



**МІНІСТЕРСТВО
АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ
ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ**
MINISTRY OF AGRARIAN POLICY AND FOOD OF UKRAINE
**УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ
ЕКСПЕРТИЗИ СОРТІВ РОСЛИН**
UKRAINIAN INSTITUTE FOR PLANT VARIETY EXAMINATION

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Офіційне видання
Official publication

Бюлетень
Bulletin



3
2018

Вінниця
2018



МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ
MINISTRY OF AGRARIAN POLICY AND FOOD OF UKRAINE
УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ ЕКСПЕРТИЗИ СОРТІВ РОСЛИН
UKRAINIAN INSTITUTE FOR PLANT VARIETY EXAMINATION

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Бюлетень
Свідоцтво КВ № 22460-1236 ПР
від 01.03.2017

Видається
6 разів на рік

Заснований
24 січня 2003 р.

Випуск 3, 2018



Український інститут
експертизи сортів рослин
UKRAINIAN INSTITUTE FOR
PLANT VARIETY EXAMINATION

Головний редактор
Топчій В. М.

Editor-in-chief
V. Topchii

Редакційна колегія

Ніколенко Н. Г.
Мельник С. І.
(заступники головного редактора)
Павлюк Н. В.
(відповідальний секретар)
Барбан О.Б.
(технічний секретар)

Editorial board

N. Nikolenko
S. Melnyk
(deputyies editor-in-chief)
N. Pavlyuk
(executive secretary)
O. Barban
(technical secretary)

Тиха Н. В.
Ткачик С. О.
Києнко З. Б.
Лещук Н. В.
Васьківська С. В.
Гринів С. М.
Хоменко Т. М.
Якубенко Н. Б.

N. Tykha
S. Tkachyk
Z. Kyienko
N. Leshchuk
S. Vaskivska
S. Gryniv
T. Khomenko
N. Yakubenko

3
2018

м. Вінниця
ФОП Корзун Д. Ю.
2018

УДК 347.77:633(055)

0-92

0-92 Охорона прав на сорти рослин: Бюлетень / Український інститут експертизи сортів рослин. – Вінниця: ФОР Корзун Д. Ю. – 2018. – Вип. 3. – 306 с.

Бюлетень видається на виконання Закону України «Про охорону прав на сорти рослин» з метою організації офіційної інформаційної діяльності у сфері охорони прав на сорти рослин та реалізації міжнародних зобов'язань України, що випливають з її членства в Міжнародному союзі з охорони нових сортів рослин (UPOV).

Поширюється для селекціонерів, власників майнових прав інтелектуальної власності на поширення сортів, володільців патенту, виробників насіння і садивного матеріалу, селекційно-насінницьких фірм, науково-дослідних інститутів, вузів, технікумів. Представляє також інтерес для господарств різної форми власності, городників і садівників.

УДК 347.77:633(055)

Адреса видавця:

Український інститут експертизи сортів рослин,
вул. Генерала Родімцева, 15, м. Київ-41, 03041, Україна,
тел.: +38 044 258-34-56, факс: +38 044 257-99-63
e-mail: sops@sops.gov.ua,
веб-сайт: <http://sops.gov.ua>

ЗМІСТ

Офіційні відомості	5
Інформаційні повідомлення	5
Відомості, внесені до Реєстру заявок	6
Заявки на сорти рослин, за якими запропонована інша назва сорту	6
Відомості щодо заявок на сорти рослин, за якими прийнято рішення про відмову у державній реєстрації прав на сорт	9
Відкликані заявки або такі, що вважаються відкликаними	10
Відомості щодо зміни назви сорту рослин	11
Відомості щодо ухвалені назви сорту рослин	14
Відомості, внесені до Реєстру патентів	23
Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру патентів	23
Відомості про видані патенти на сорти рослин та їх завіреної копії	27
Інші відомості, внесені до Реєстру патентів	52
Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні (Реєстр сортів рослин України)	53
Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру сортів рослин України	53
Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорт рослин	64
Інші відомості, внесені до Реєстру сортів рослин України	68
Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні	69
Відомості про сорти рослин, які включені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні	69
Офіційні описи сортів рослин та показники господарської придатності	81
Сільськогосподарські:	
злаки	
<i>Овес посівний (ярий)</i>	102
<i>Кукурудза звичайна</i>	102
АС 14200	103
АС 14210	104
АС 14270	82
АС 35001	82
АС 35002	83
ДМС 1915	84
ДМС 2715	84
ДМС 3015	85
ДС23188С	85
Ігорів 290 СВ	86
МК 2170	86
МК 3131	87
П0074	87
	88
	89
	90
	91
	92
	93
	94
Кукурудза звичайна - батьківський компонент	95
МС 2731 МВ	95
ПХ181Ц	96
ПХ181Ц	97
ПХ2ВЙ5	98
Р05104	99
Р09049	100
Р09050 Р05056	101
Сільськогосподарські:	
бобові	
<i>Квасоля звичайна (зернова)</i>	111
Рось	111
Сочевія харчова	112
Антоніна	112
Сільськогосподарські:	
круп'яні	
<i>Сорго звичайне (двокольорове)</i>	114
Південне	114
Сільськогосподарські:	
олійні та прядивні	
<i>Гірчиця біла</i>	116
Біла принцеса	116
<i>Гірчиця сарептська (яра)</i>	117
Козачка	117
Льон звичайний, довгунець	118
Оберіг	118
Ріпак (озимий)	119
ЕС Ангел	119
Соняшник однорічний	120
АЗИМУТ	120
Буг	121
Ельба	122
ЛС КАРАКАЛ	123
П63ЛЛ124	124
Сільськогосподарські:	
Покора	125
Фундатор	126
Соняшник однорічний - батьківський компонент	127
РТ9012	127
У1188ІМЛФ	128
Сільськогосподарські:	
картопля	
Картопля	130
Леді Анна	130
Лусінда	131
Челенджер	132
Сільськогосподарські:	
кормові	
Буркун білий	134
Південний	134
Горошок посівний	135
Лтава	135
Конюшина лучна (червона)	136
ДІПЛО	136
Просо прутоподібне	137
Лядовське	137

Сорго цукрове	138	МОНРЕЛЛО	181	Венус	216	Часник	276
Медстер	138	БАТОРІ	182	Вілма	218	Дукат	276
				Геродес	220	Унікат	277
Сільськогосподарські:		Капуста		Горисвіт	222		
овочеві		брюссельська	183	Джангсі	224	Сільськогосподарські:	
Баклажан	140	ПРОФІТУС	183	Дуо	226	інші	
Забава	140			Златава	228	Кріп пахучий	279
Насолода	141	Капуста савойська	184	Крусадор	230	Монарх	279
		ВІРАТОБА	184	ЛАДЖЕНДА	232		
Буряк столовий	142			Мандат	234	Плодові та ягідні	
Монті	142	Кукурудза цукрова	185	Н 6438	236	Актинідія	281
		Харді	185	Перун	238	Смарагдова	281
Гарбуз				Радана	240		
великоплідний	143	Мласкавець колосковий		РОМАНЕЛЛА	242	Горіх грецький	283
Зміна	143	(овочевий)	186	Ромус	244	Козак	283
Степовий	144	Акцент	186	Сальса	246		
				Спенсер	248	Лохина високоросла	284
Горох посівний		Морква	187	Стабот	250	ДрісБлюНайн	284
(овочевий)	145	Анжеліка	187	Українець	252		
Трілоджі	145	Вармія	188	Флагман	254	Ожина	285
ГЛОРІВЕРТ	146			Форестей	256	ДрісБлекСевен	285
НОРВЕРТ	148	Огірок посівний	189	Хуго	258	ДрісБлекФайв	286
ЧЕРГУІ	150	Анубіс	189	Цітріна	260		
		Обелікс	190	Шерола	262	Суниця садова	287
Диня звичайна	152	Рамзес	191			Портола	287
Кар'єра	152	Фантазі	192	Редька посівна			
				(редиска)	264	Яблуня домашня	288
Кабачок	154	Патисон	193	Норхем	264	АЛЛЕГРО	288
Атаман	154	Кардамон	193				
Златогор	156			Салат посівний		Декоративні та лікарські	
Конкорд	158	Перець однорічний		головчастий	265	Лілійник гібридний	290
Невіра	160	(гіркий)	195	Мерлінас	265	Квітка Мольфара	290
Ніч в Пяченці	162	Оранета	195	Сагім	266	Мармелад	291
Світанок в Ніцці	164	Посейдон	196				
Хеппі Мен	166			Салат посівний		Маруна	
		Перець однорічний		листяний	267	циннерієлиста	292
Кавун звичайний	168	(солодкий)	197	Авірам	267	Ювілейна	292
Вогнедар	168	Звенигора	197	Верала	268		
Мрія	169	Заграва	198	Геркулес	269	Розторопша	
Паралакс	170	Артіст	199	К'ямбі	270	плямиста	293
Світлячок	171	Гарнет	200	Редін	271	Полтавка	293
		Думас	201				
Капуста білоголова	172	Шарон	202	Салат посівний		Хризантема садова	294
Болерома	172	Фатіма	203	ромен	272	Дніпровські Далі	294
Брескул	173	Парадіз	204	Галандер	272		
Діта	174	Містері	205			Інші	
Заріссіма	175			Цибуля батун	273	Вербя прутувидна	295
Зеус	176	Помідор їстівний	206	Страда	273	Збруч	295
Монро	177	АЛЬТАДЕНА	206	Піканте	274		
Рітейл	178	АНГЕЛЛЕ	208				
Капуста броколі	179	Атерон	210	Цибуля городня	275		
БЕСТІ	179	БЕЛІДО	212	Фиамма	275		
Стііл	180	Брутус	214				
Інші відомості							297
Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників сортів, володільців патенту							297
Загальноживані скорочені терміни							304
Скорочені назви, скорочені терміни, що вжиті в Бюлетені							305

ОФІЦІЙНІ ВІДОМОСТІ

OFFICIAL NOTIFICATIONS

Інформаційні повідомлення

Information messages

З 21 по 25 травня 2018 р. у м. Найваша (Кенія) відбулась 47-а сесія Технічної Робочої групи з польових культур. Під час роботи сесії опрацьовано документи: TGP/7 «Розробка методик» (тривалість експертизи на ВОС), TGP/8 «Схема досліджу та технології, які використовуються в експертизі на відмінність, однорідність і стабільність» (метод для більш ніж одного випробування (рік)); TGP/14 «Глосарій термінів, що використовуються в документах UPOV» (ілюстрації для ознак форми та співвідношення, групи кольорів), розглянуто питання щодо бази даних описів сортів; обміну та використання програмного забезпечення та обладнання; система електронної подачі заявки; огляд підходів до отримання рослинного матеріалу від селекціонерів та прийняття рішення про сорти, наявність яких є загальновізнаною; кількість циклів вирощування в експертизі на ВОС; мінімальна відстань між

сортами; досвід з новими типами та видами, обговорено методики з проведення експертизи на ВОС: бавовник (*Gossypium* L.), рицина (*Ricinus comunis* L.); женьшень (*Panax ginseng* C.A. Mey); овес (*Avena sativa* L. & *Avena nuda* L.); кіноа (*Chenopodium quinoa* Willd.); конюшина червона (*Trifolium pratense* L.); рис (*Oryza sativa* L.); соя (*Glycine max* (L.) Merrill); соняшник (*Helianthus annuus* L.); чай китайський (*Camellia sinensis* (L.) Kuntze); тритикале (*Triticosecale* Witt.) тощо.

У червні 2018 року Бюро UPOV повідомило про збільшення кількості одиниці внеску, що застосовуються до Російської Федерації. До Бюро UPOV передано декларацію Російської Федерації відповідно до положень статті 29 (3) (с) Акта 1991 р. Конвенції UPOV про те, що кількість одиниць внеску збільшиться з половини (0,5) до двох (2,0) одиниць на 2019 рік.

Відомості, внесені до Реєстру заявок

Notification listed in the Register of applications

Заявки на сорти рослин, за якими запропонована інша назва сорту

Plant varieties applications, for which proposed other variety denomination

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Запропонована інша назва сорту Other proposed variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
Кукурудза звичайна					
12004379	19.12.2012	АС 33007 AS 33007	ЛОМАС LOMAS	1893	РС NLI
13009049	23.04.2013	ЕІ4106 ЕІ4106	Коронадо Coronado	844	ПС, РС PBR, NLI
13009176	27.11.2013	АС 13260 AS 13260	БАКАРЕС BACARES	1893	ПС, РС PBR, NLI
13009187	27.11.2013	АС 32005 AS 32005	АМОНСІО AMONCIO	1893	ПС, РС PBR, NLI
13009188	27.11.2013	АС 33034 AS 33034	ВЕРДОН VERDON	1893	ПС, РС PBR, NLI
14009054	07.10.2014	ДКС4363 DKC4363	Хотспот Hotspot	844	ПС, РС PBR, NLI
14009099	31.10.2014	АС 14240 AS 14240	МАКСІАЛ MAXIAL	1893	ПС, РС PBR, NLI
16009002	21.01.2016	РІВЬЕРА	ТІАДОР TIADOR	1265	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16009106	09.12.2016	КХБ 7235 КХВ 7235	КВС КОНЦЕПТ KWS KONZERT	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16009113	15.12.2016	КХБ 6431 КХВ 6431	КОРНЕТТО CORNETTO	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16009114	15.12.2016	КХБ 6432 КХВ 6432	КВС БЕЛЛАВІСТА KWS BELLAVISTA	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16009115	15.12.2016	КХБ 7351 КХВ 7351	КВС КУМΠΑН KWS KUMPAN	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16009116	15.12.2016	КХБ 7270 КХВ 7270	КВС ЮНІМАКС KWS UNIMAX	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16009127	19.12.2016	МЖМ387919 MGM387919	МАС 29Н MAS 29N	924	РС, АС NLI, AC
16009129	19.12.2016	МЖМ350948 MGM350948	МАС 21Е MAS 21E	924	РС, АС NLI, AC
16009141	21.12.2016	ЛЗМ16603 LZM16603	ЛГ31221 LG31221	793	ПС, РС PBR, NLI
17009027	16.01.2017	Оріон	Орлан Orlan	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009036	17.01.2017	Таурус	Тор Tor	736	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Соняшник однорічний					
10017149	26.11.2010	Хайсан 231 КЛ ВО	Хайсан 231 ХО Hysun 231 HO	1520	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
12017296	19.12.2012	АС 33107 AS 33107	ГЛАСГОВ GLASGOW	1893	РС NLI
12017300	19.12.2012	АС 33106 AS 33106	КАРАКАС CARACAS	1893	РС NLI
13039099	18.12.2013	АС 34104 AS 34104	НУМЕА NOUMEA	1893	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
14039057	11.11.2014	АС 35112 AS 35112	ОБАСКА OBASKA	1893	ПС, РС PBR, NLI
15039013	10.03.2015	Алан Alan	ТАР-САН 1018 TAR-SAN 1018	2062	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
15039100	08.12.2015	АС 35101 AS 35101	АДАЗІ ADAZI	1893	ПС, РС PBR, NLI
16039042	29.09.2016	ХФ15718 XF15718	П64ГГ132 P64HH132	9	РС NLI
16039045	10.10.2016	ДС-3 DS-3	Сіґмасол Sigmasol	1498	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039046	10.10.2016	ДС-1 DS-1	Салвасол Salvasol	1498	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039054	30.11.2016	РА1020164 RA1020164	РЖТ ВУЛКАНО КЛП RGT VOLLCANO CLP	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039056	30.11.2016	РА8121145 RA8121145	РЖТ ЕЙФЕЛЛЬ RGT EIFFELL	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039057	30.11.2016	РА1020804 RA1020804	РЖТ ТАЛЛІСМАН RGT TALLISMAN	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039060	30.11.2016	РА1018659 RA1018659	РЖТ ПЕЛЛЕГРІНО RGT PELLEGRINO	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039061	30.11.2016	РА1019257 RA1019257	РЖТ КАЛЛІФОРНІА RGT CALLIFORNIA	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Запропонована інша назва сорту Other proposed variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
16039063	30.11.2016	РА1019261 РА1019261	ТІМО ТІМОЕ	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039080	05.12.2016	КСФ 16619 CSF 16619	Акажу КС Acajou CS	485	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039105	19.12.2016	Л 17-01 К L 17-01 С	ЛС МАГІСТРАЛ LS MAGISTRAL	1356	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039106	19.12.2016	Л 16-06 К L 16-06 С	ЛС САНПРАЙЗ LS SUNPRISE	1356	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039108	19.12.2016	Л 14-12 С L 14-12 S	ЛС ГЕНТУ LS GENTOO	1356	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039110	20.12.2016	Авалон	Аполон Apolon	1265	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039112	20.12.2016	МЖТ80963 MGT80963	СЕРЕЛІЯ SERELIA	924	РС, АС NLI, AC
16039113	20.12.2016	МЖТ81109 MGT81109	МАС 94СУ MAS 94SU	924	РС, АС NLI, AC
16039114	20.12.2016	МЖТ47016 MGT47016	МЕНДЕЛЬ MENDEL	924	РС, АС NLI, AC
16039116	20.12.2016	МЖТ60486 MGT60486	МАС 83СУ MAS 83SU	924	РС, АС NLI, AC
16039120	21.12.2016	МЖТ58143 MGT58143	СЕММІ КЛП SAMMY CLP	924	РС, АС NLI, AC
17039002	10.01.2017	НХ72192 NX72192	СИ ДАКСТОН SY DAXTON	1219	РС, АС NLI, AC
17039008	10.01.2017	НХ72191 NX72191	СИ ЧЕСТЕР SY CHESTER	1219	РС, АС NLI, AC
17039021	11.01.2017	Хайсан 232 ІТВО Hysun 232 ITHO	Хайсан 232 ІТХО Hysun 232 ITHO	1520	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039033	13.01.2017	Патрон	Меріот Meriot	736	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039037	16.01.2017	Смарт	Приват Privat	2272	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039059	02.03.2017	ХФ15718 XF15718	Р64ГГ132 Р64НН132	1688	ПС PBR
17039062	31.03.2017	ЕС Соліс	ЕС Прімум ES Primum	2287	РС, АС NLI, AC
17039093	22.11.2017	КХБ6511 КНВ6511	КВС ЛОГОС КЛ KWS LOGOS CL	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039094	22.11.2017	КХБ6411 КНВ6411	КВС АХІЛЛЕС КЛП KWS ACHILLES CLP	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039117	05.12.2017	НХ82221 NX82221	САБЛІМ SUBLIM	1219	РС, АС NLI, AC
17039119	05.12.2017	НХ82225 NX82225	САБВЕЙ SUBWAY	1219	РС, АС NLI, AC
17039120	05.12.2017	НХ82323 NX82323	САЙБЕРІК SUBERIC	1219	РС, АС NLI, AC
17039121	05.12.2017	НХ82218 NX82218	СУДОКУ SUDOKU	1219	РС, АС NLI, AC
17039128	05.12.2017	НХ82222 NX82222	САКСЕСС SUCCESS	1219	РС, АС NLI, AC
17039129	06.12.2017	Л 15-07 К L 15-07 С	ЛС ГЛОБСАН LS GLOBSUN	1356	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Пшениця м'яка (озима)					
16012028	07.06.2016	ЛЕУ 40511 LEU 40511	Опонент Oponent	807	ПС, РС PBR, NLI
17012038	04.07.2017	Меланія	Меланія Дніпрова Melania Dniprova	2304	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Жито посівне (озиме)					
17015005	07.02.2017	Авангард	Аракас Arakas	1751	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Ріпак (озимий)					
15040004	05.03.2015	Ф 316 ОЛ V 316 ОЛ	В3160Л V3160L	807	РС NLI
16040024	07.06.2016	ВРХ 492 WRH 492	Пасат Passat	807	РС NLI
17040001	10.01.2017	14ВТ506Ц 14WT506C	РТ274 RT274	9	РС NLI
17040002	10.01.2017	14ВТ509Ц 14WT509C	РТ275 RT275	9	РС NLI
17040003	10.01.2017	15ВТ004Ц 15WT004C	РТ277 RT277	9	РС NLI
17040005	12.01.2017	МХ 14ХІ01 МН 14НІ01	ГІМАЛАЇ КЛ HIMALAYA CL	2255	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17040054	08.12.2017	Х9169002 КЛ Н9169002 CL	КВС КЕРОЛЛ КЛ KWS CAROLL CL	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17040056	08.12.2017	Х9142023 Н9142023	КЛАУДІО КВС CLAUDIO KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Запропонована інша назва сорту Other proposed variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
Буряк цукровий					
16069017	12.12.2016	ШТ13789 ST13789	Мазеппа Mazerra	2071	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16069018	12.12.2016	ШТ12780 ST12780	Чорів Choriw	2071	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16069019	12.12.2016	ШТ13790 ST13790	Винник Wynnyk	2071	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16069020	12.12.2016	ШТ14779 ST14779	Булгаков Bulgakow	2071	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16069024	23.12.2016	7K718 7K718	СМАРТ ПОПУЛЯРА КВС SMART POPULARA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17069001	13.01.2017	7K777 7K777	СМАРТ АЛЬВАРІА КВС SMART ALWARIA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Сорго звичайне (двокольорове)					
15018003	11.12.2015	КСХ4Г02 KSH4G02	КВС ЛУПУС KWS LUPUS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16018002	22.11.2016	РХС1621 RHS1621	РЖТ АЙСБЕРГ RGT ICEBERGG	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16018011	23.12.2016	КСХ5Г07 KSH5G07	КВС ФОБОС KWS PHOBOS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17018010	08.12.2017	КСХ6Г11 KSH6G11	КВС НЕМЕСІС KWS NEMESIS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Сочевиця харчова					
18027002	23.02.2018	СНІМ-18	СНІМ 18 SNIM 18	2465	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Квасоля звичайна (зернова)					
17025001	03.02.2017	Опал	Онїкс Onix	1751	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Калістефус китайський					
17415003	20.12.2017	Казка	Княгиня Kniaghynia	1601	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Абрикос звичайний					
17256001	21.12.2017	Київський красень	Сяйво Siaivo	1601	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Дворядник тонколистий					
17582002	15.11.2017	89-004	Темісто Themisto	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17582003	15.11.2017	89-001	Синоп Sinope	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Чорниця					
17501004	11.09.2017	ЗФ08-070 ZF08-070	ЗФ08070 ZF08070	2315	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Буряк столовий					
16122004	16.02.2016	Меридіан F1	Меридіан Merydian	1781	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Салат посівний головчастий					
17421006	16.08.2017	45-227 45-227	Асмера Asmara	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Салат посівний ромен					
17546004	16.08.2017	41-503 41-503	Ролдона Roldona	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Цибуля шалот					
16107001	16.02.2016	Гранат	Маєстро Maestro	1781	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Помідор їстівний					
15115064	07.12.2015	ЦЛХ 37869 CLX 37869	БРОНЗОН BRONSON	2020	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17115038	27.12.2017	Рокетс Rockets	Ред Флеш Red Flash	2292	РС, АС NLI, AC
Огірок посівний					
17110007	05.07.2017	12-404 12-404	Балігора Baligora	1730	РС, АС NLI, AC
17110014	24.10.2017	12-403 12-403	Ромара Romara	1730	РС, АС NLI, AC
17110018	23.11.2017	БАКЛАН BAKLAN	БАЛКАН BALKAN	1050	РС, АС NLI, AC
Кукурудза звичайна – батьківський компонент					
16909101	01.11.2016	АР 101 зМ	АР 108 зМ AR 108 zM	1265	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC

Відомості щодо заявок на сорти рослин, за якими прийнято рішення про відмову у державній реєстрації прав на сорт

Notifications on plant variety applications, for which decision has been adopted on refusing the plant variety rights registration

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) в: Представник (код) а: Applicant (code) в: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AS)	Дата відмови Date of refusal
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
17009039	17.01.2017	ГКТ3213 GKT3213	1280	PC, AC NLI, AS	26.06.2018
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
17012034	16.06.2017	Еміліо Emilio	2301	PC, PC PBR, NLI	26.06.2018
17012035	16.06.2017	Елрой Elroy	2301	PC NLI	26.06.2018
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean					
17045055	04.12.2017	Камея Kameia	1987	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
17045056	04.12.2017	Златопільська Zlatopil's`ka	1987	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
17110019	27.11.2017	Хрумкий Khrumkyi	699	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
17110020	27.11.2017	Барвінок Barvinok	699	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
17110021	27.11.2017	Мальва Mal`va	699	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
17110022	27.11.2017	Святковий Sviatkovyi	699	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple					
17263003	11.05.2017	ЗАУК 17 ZOUK 17	2297 PBR, NLI, AS	PC, PC, AC	26.06.2018
Костриця червона мінлива <i>Festuca rubra</i> var. <i>commutata</i> Gaudin. Red Fescue					
16282008	03.11.2016	Лонгфеллоу II Longfellow II	724	PC, AC NLI, AS	26.06.2018
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose					
17339008	29.06.2017	KORcut0159 KORcut0159	2303	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
Тонконіг лучний <i>Poa pratensis</i> L. Kentucky Bluegrass					
17375004	16.05.2017	БАРРИСТЕР BARRISTER	2250	PC, AC NLI, AS	26.06.2018
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component					
17939055	09.11.2017	R4NP8MЖС R4NP8MJS	1435	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
17939058	09.11.2017	F9011MKOA F9011MKOA	1435	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
17939059	09.11.2017	R78033Ж R78033J	1435	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
17939060	09.11.2017	R6PX4ЖМ R6PX4JM	1435	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
17939057	10.11.2017	R6PX2M R6PX2M	1435	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
17939063	10.11.2017	R13GW1МЖК R13GW1MJK	1435	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018

Відкликані заявки або такі, що вважаються відкликаними

Withdrawn applications for plant varieties or those that considered as withdrawn

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) в: Представник (код) а: Applicant (code) в: Representative (code)		Мета реєстрації Purpose of registration	Дата відкликання Date of withdrawal
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn						
16009086	01.12.2016	ЕС СКАУТ ES SCOUT	a:	806	ПС, PC PBR, NLI	26.06.2018
16009090	05.12.2016	КСМ 16413 CSM 16413	a:	485	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
18009016	08.02.2018	Кн 310 Kn 310	a:	2212	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
18009017	08.02.2018	Кн 307 Kn 307	a:	2212	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower						
11017100	22.11.2011	Луба КЛ Louba CL	a:	485	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
13039076	28.11.2013	ЕС ОТИС СЛП ES OTIS CLP	a:	806	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
14039033	20.03.2014	Кодібуз КЛ Codibuz CL	a:	485	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
14039085	25.11.2014	ЕС БАГІРА ES BAGHERA	a:	806	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
14039090	25.11.2014	ЕС ТРІВІА ES TRIVIA	a:	806	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
16039071	01.12.2016	ЕС ПЕГАС СЛП ES PEGASIS CLP	a:	806	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
16039072	01.12.2016	ЕХХ6025 ESH6025	a:	806	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
16039074	01.12.2016	ЕХХ9262 ESH9262	a:	806	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
16039076	05.12.2016	ЕХХ9098 ESH9098	a:	806	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
16039077	05.12.2016	ЕХХ6137 ESH6137	a:	806	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
Ріпак (ярий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Spring)						
15041001	20.11.2015	4ЕН0003 4EN0003	a:	806	PC NLI	26.06.2018
Тютюн справжній <i>Nicotiana tabacum</i> L. Тобакко						
17071001	29.12.2017	Український Новий Ukrains' kyi Novyi	a:	1946	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component						
18909014	08.02.2018	H192 N192	a:	2212	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
18909015	08.02.2018	Ац9434 Ac9434	a:	2212	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
18909016	08.02.2018	КА92/420 KA92/420	a:	2212	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
18909017	08.02.2018	КА96/314 KA96/314	a:	2212	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component						
16939086	01.12.2016	ІА1079ДМРхЛГ1234ІБ IA1079DMRxLG1234IB	a:	806	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
16939088	05.12.2016	ЕФ9202МСОА EF9202MSOA	a:	806	ПС, PC, AC PBR, NLI, AS	26.06.2018
16939092	05.12.2016	Р12ВК2МІ R12BK2MI	a:	806 1435	ПС, PC PBR, NLI	26.06.2018
16939093	05.12.2016	Р4НО4МС R4NO4MS	a:	806 1435	ПС, PC PBR, NLI	26.06.2018
16939098	07.12.2016	СФ2615МЖСА SF2615MJSA	a:	806 1435	ПС, PC PBR, NLI	26.06.2018

Відомості щодо зміни назви сорту рослин

Notifications of changing plant variety denomination

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Запропонована назва Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
13009122	844	Кілаос	ЗОМ
14009117	1028	КАТЮШИН	ЗОМ МК 3131 МК 3131
15009022	1028	Людин	МК 2170 МК 2170
15009050	844	ДКС3973	ДКС3972 ДКС3972
16009037	9	Х85Г887	Р8812 Р8812
16009042	844	ЕКу4118	ДКС3978 ДКС3978
16009043	844	ЕР3586	ДКС3589 ДКС3589
16009045	844	ЕР3719	ДКС3789 ДКС3789
16009048	844	ЕП4225	Мейфлавер Mayflower
16009049	844	ЕН4915XXX3	Інклюзів Inclusiv
16009069	844	НКу3839	ДКС3888 ДКС3888
16009078	844	ЕКу5235ХПІЗ	ДКС5075 ДКС5075
16009079	844	ЕКу4720	ДКС4670 ДКС4670
16009081	844	ЕР4643	ДКС4683 ДКС4683
16009084	806	ЕС36209	ЕС ХЕМІНГВЕЙ ES HEMINGWAY
16009091	485	КСМ 16211	Кодеос Codeos
16009092	485	КСМ 16212	Глоріфі КС Glorifi CS
16009093	485	КСМ 16109	Анові КС Anovi CS
16009112	2092	КХБ 6331	КІДЕМОС KIDEMOS
16009125	924	МЖМ327768	Селенія Selenia
16009128	924	МЖМ327291	МАС 14П MAS 14P
16009137	793	ЛЗМ36657	ЛГ31377 LG31377
16009147	793	ЛЗМ26239	Нікіта Nikita
16009149	793	ЛЗМ16438	ЛГ31233 LG31233
16009150	793	ЛЗМ26377	ЛГ31235 LG31235
17009006	1219	СЦ2615	СИ МАРИМБА SY MARIMBA
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)			
17012003	1591	Простір	Перевага
17012044	1635 1097	Лірика	Перевага Лірика білоцерківська Лірика білоцерківська
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum			
15018004	2260	Корал	Ярона Ярона
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)			
16019017	793	ЛГБН13В125 43	ЛГ Триумф LG Triumph
17019001	1959	СИ 214285	СИ ГАЛІЛЕО SY GALILEO

Відомості щодо зміни назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Запропонована назва Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower			
13039019	1942	ТГР 16	Фортуна КЛ Fortuna CL
13039021	1942	ТГР 10	Теллус Tellus
13039022	1942	ТГР 19	Регина КЛ Regina CL
15039068	485	КСФ 16419	Фалбала КЛ Falbala CL
15039107	2092	КВС НАУТИЛУС КЛ	КВС НАУТИЛУС КЛП KWS NAUTILUS CLP
16039034	9	ХФ15821	П64ГЕ133 Р64НЕ133
16039036	9	ХФ15717	П63ГГ135 Р63НН135
16039037	9	ХФ15610	П64ЛП130 Р64ЛР130
16039040	9	ХФ15426	П64ЛЛ129 Р64ЛЛ129
16039049	793	ЛХА36506	ЛГ50814 LG50814
16039050	793	ЛХА26474	ЛГ50300 LG50300
16039051	793	ЛХА636032	ЛГ50545 КЛП LG50545 CLP
16039052	793	ЛХА6262103	ЛГ5461 КЛП LG5461 CLP
16039053	793	ЛХА26550	ЛГ50514 LG50514
16039115	924	МЖТ58114	МАС 98К MAS 98K
16039117	924	МЖТ60434	Сапфір Saphir
16039119	924	МЖТ69211	Сврд ІР Sword IR
16039122	924	МЖТ69216	МАС 94ГОКП MAS 94HOCП
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)			
17040018	912	СЛМ16114В11	ХОРТОН HORTON
17040019	912	НПЦ16103В11	ВАМПІР VAMPIR
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean			
15045006	2061	СВХ14Т0С10	Ніагара Niagara
16045008	806	ЕСГ152	ЕС ФАВОР ES FAVOR
16045010	806	ЕСГ153	ЕС АДВАЙЗЕР ES ADVISOR
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet			
16069023	2092	6К661	МАРІЛІНА КВС MARILINA KWS
16069026	2092	7К717	СМАРТ ГЛАДІАТА КВС SMART GLADIATA KWS
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato			
16088015	1710	Гармонія	Віталіна Vitalina
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion			
11041010	2226	Еленка F1	Еленка Elenka
Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot			
17109009	1730	55-604	Волін Wolin
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato			
11040010	2226	Албароссо F1	Албаросса Albarossa

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Запропонована назва Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
16115002	1781	Будда	Янтарний богатир
16115007	1781	Анюта F1	Янтарний богатир Нюта Нюта
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet			
16122002	1781	Раунд F1	Раунд Раунд
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon			
16146001	1781	Казка F1	Казка Казка
Пшениця тверда (дворучка) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (both winter and spring sowing)			
17007001	1591	Фактор	Фактор одеський Фактор одеський
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component			
16939122	2232	Ха-1А-СУ	XA1ACU HA1ASU
16939123	2232	Рха-НМ-17РФІМІ	РХАНМ17РФІМІ RHANM17RFIMI

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Notification on approved denomination for plant variety

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn			
14009117	1028	21.06.2018	МК 3131
15009022	1028	21.06.2018	МК 3131 МК 2170
15009050	844	21.06.2018	МК 2170 ДКС3972
15009070	485	31.05.2018	ДКС3972 БЕЛАМІ
15009125	2260	07.05.2018	ВЕЛАМІ ДН Раївський
15009150	1322	31.05.2018	DN Raivs`kyi ГС 450
16009037	9	12.06.2018	GS 450 П8812
16009041	9	02.05.2018	Р8812 П8012Е
16009042	844	12.06.2018	Р8012Е ДКС3978
16009045	844	12.06.2018	ДКС3978 ДКС3789
16009048	844	12.06.2018	ДКС3789 Мейфлавер
16009049	844	12.06.2018	Maiflower Інклюзив
16009078	844	12.06.2018	Inclusiv ДКС5075
16009079	844	12.06.2018	ДКС5075 ДКС4670
16009081	844	12.06.2018	ДКС4670 ДКС4683
16009084	806	12.06.2018	ДКС4683 ЕС ХЕМІНГВЕЙ
16009091	485	12.06.2018	ES HEMINGWAY Кодеос
16009092	485	12.06.2018	Codeos Глоріфі КС
16009093	485	12.06.2018	Glorifi CS Анові КС
16009103	2051	14.05.2018	Анові СС Ісіда
16009104	2051	14.05.2018	Isida Рея
16009125	924	12.06.2018	Reia Селенія
16009128	924	12.06.2018	Selenia МАС 14П
16009137	793	12.06.2018	MAS 14P ЛГЗ1377
16009147	793	12.06.2018	LG31377 Нікіта
16009149	793	12.06.2018	Nikita ЛГЗ1233
16009150	793	12.06.2018	LG31233 ЛГЗ1235
17009006	1219	12.06.2018	LG31235 СИ МАРИМБА
17009007	9	31.05.2018	SY MARIMBA П8723
17009030	2310	21.06.2018	Р8723 Мв 270
17009031	2310	31.05.2018	Mv 270 Мв 170
Мв 170			
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)			
16012002	1543	31.05.2018	Шестизерна
16012015	1591	07.05.2018	Shestyzerna Палітра
			Palitra

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)			
17015006	1751	02.05.2018	Вальс Val`s
Рис посівний <i>Oryza sativa</i> L. Rice			
16017004	2246	07.05.2018	Османджик 97 Osmancik 97
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)			
16019011	807	07.05.2018	Парадіс Paradies
16019013	807	07.05.2018	Діпло Deerflo
16019017	793	12.06.2018	ЛГ Триумф LG Triumph
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)			
15020005	824	02.05.2018	КВС Харріс KWS Harris
Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean			
18025002	2471	31.05.2018	Подольанка Podolianka
Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea			
17028002	2287	14.05.2018	ЄС Алунт YeS Alunt
18028001	2313	31.05.2018	БАДІЛ BADIL
Гірчиця сарептська (яра) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Spring)			
18032001	1626	14.05.2018	Шарм Sharm
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower			
13039020	1942	07.05.2018	Новатор Novator
15039068	485	12.06.2018	Фалбала КЛ Falbala CL
16039034	9	12.06.2018	П64ГЕ133 P64HE133
16039037	9	12.06.2018	П64ЛП130 P64LP130
16039040	9	12.06.2018	П64ЛЛ129 P64LL129
16039049	793	12.06.2018	ЛГ50814 LG50814
16039050	793	12.06.2018	ЛГ50300 LG50300
16039051	793	12.06.2018	ЛГ50545 КЛП LG50545 CLP
16039052	793	12.06.2018	ЛГ5461 КЛП LG5461 CLP
16039053	793	12.06.2018	ЛГ50514 LG50514
16039115	924	12.06.2018	МАС 98К MAS 98K
16039117	924	12.06.2018	Сапфір Saphir
16039119	924	12.06.2018	Сворд ІР Sword IR
16039121	924	07.05.2018	МАС 83Т MAS 83T
16039122	924	12.06.2018	МАС 94ГОКП MAS 94HOSP
16039125	2204	02.05.2018	Імілайн Imilain
17039039	2273	14.05.2018	Раміо Ramio
17039040	2273	14.05.2018	Лейквуд Leikvud
17039042	2273	14.05.2018	Тайлер Tailer

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter)			
16040021	807	02.05.2018	Еспада Espada
17040043	807	07.05.2018	Темптейшн Temptation
17040045	807	07.05.2018	Келтор Keltor
17040046	807	07.05.2018	Принц Prince
Соя культурна <i>Glycine max (L.) Merrill</i> Soya Bean			
15045006	2061	21.06.2018	Ніагара Niagara
16045007	1783	31.05.2018	РЖТ СІРОКА RGT SIROCA
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell</i> Sugar Beet			
17069011	1974	31.05.2018	БТС 7160 BTS 7160
17069012	1974	31.05.2018	БТС 1730 BTS 1730
17069013	1974	31.05.2018	БТС 9975 BTS 9975
17069014	1974	31.05.2018	БТС 4905 Н BTS 4905 N
17069015	1974	31.05.2018	БТС 5735 BTS 5735
17069016	2071	14.05.2018	ШТ12764 ST12764
17069017	2071	14.05.2018	ШТ13757 ST13757
17069018	1628	14.05.2018	МАНІТУ MANITOU
17069019	1628	14.05.2018	СІУ SIOUX
17069020	1628	31.05.2018	ІГУАНА IGUANE
17069027	2092	02.05.2018	СМАРТ БРІГА КВС SMART BRIGA KWS
17069033	796	14.05.2018	ФДР18Б1089 FDR18B1089
17069034	796	14.05.2018	ФДР18Б1086 FDR18B1086
17069035	796	14.05.2018	ФДР18Б4020 FDR18B4020
18069001	2092	14.05.2018	8К847 8K847
Коноплі посівні <i>Cannabis sativa L.</i> Hemp			
17080001	2289	14.05.2018	Миколайчик Mykolaichuk
17080002	2289	14.05.2018	Глухівські 85 Hlukhivsk`ki 85
Картопля <i>Solanum tuberosum L.</i> Potato			
16088015	1710	12.06.2018	Віталіна Vitalina
17088005	369	31.05.2018	Княжа Kniazha
18088001	1046	31.05.2018	Сорентіна Sorentina
18088002	1046	31.05.2018	Коронада Coronada
18088003	1046	31.05.2018	Отолія Otolia
18088004	1046	31.05.2018	Люцілла Lucilla
18088005	2453	31.05.2018	БЛУ БЕЛЬ BLUE BELLE
Баклажан <i>Solanum melongena L.</i> Egg Plant			
15093005	2200 2201	02.05.2018	Моріс Moris

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea			
17095002	1960	08.05.2018	Марімба Marimba
17095003	1960	14.05.2018	Сієнна Sienna
17095004	1960	14.05.2018	Серге Serge
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage			
16096011	1997	24.05.2018	Динамік Dynamik
Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn			
17103012	1581	31.05.2018	Ніка Nika
Цибуля порей <i>Allium porrum</i> L. Leek			
17105001	1730	14.05.2018	Матейко Matejko
17105002	1730	14.05.2018	Матісс Matisse
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion			
17106017	840	31.05.2018	Гоблін Goblin
17106018	840	31.05.2018	Пінотеж Pinotage
18106001	2455	31.05.2018	Кореон 1 Coreon 1
18106004	2477	31.05.2018	Аргент Argent
18106005	2477	31.05.2018	Монтана Montana
18106006	2477	31.05.2018	Пацекс Pusex
18106007	2477	31.05.2018	Тюдор Tudor
Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot			
16109002	2200 2201	07.05.2018	Нарина Naryna
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber			
16110009	1730	14.05.2018	Тріоле Triole
17110003	2292	14.05.2018	Супер бейбі Super baby
17110005	1650	14.05.2018	Арктика Arktika
17110006	840	14.05.2018	Мелен Melen
17110008	751	14.05.2018	Атік Atik
17110009	751	14.05.2018	Арістан Aristan
17110010	751	14.05.2018	Амарок Amarok
17110015	1852	07.05.2018	Ардіто Ardito
17110016	1852	07.05.2018	Квінтус Quintus
17110018	1050	14.05.2018	БАКЛАН BAKLAN
17110023	2292	14.05.2018	Ратник Ratnik
17110024	2292	14.05.2018	Страж Strazh
17110026	2292	14.05.2018	Титанік Titanik
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika			
15113031	2200 2201	02.05.2018	Моноліт Monolit

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
17113001	840	21.06.2018	Орбіт Orbit
17113006	2200 2201	07.05.2018	Арбалет Arbalet
17113007	2200 2201	07.05.2018	Ньютон N' iuton
17113010	2292	14.05.2018	Елмас Elmas
17113011	2292	14.05.2018	Актор Aktor
17113012	840	08.05.2018	Одісеус Odysseus
17113013	840	07.05.2018	Амаретта Amaretta
17113014	840	14.05.2018	Іветта Ivetta
17113015	1852	07.05.2018	Сан Сіро San Siro
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato			
14115016	1852	24.05.2018	АВ 0311 AB 0311
16115044	1997	24.05.2018	Баяя Bajaja
16115052	1730	07.05.2018	Мануса Manusa
17115014	2292	14.05.2018	Арома Aroma
17115016	2292	07.05.2018	Біг Сашер Big Sasher
17115020	2474	31.05.2018	Хайнц 2206 Khaints 2206
17115021	2474	31.05.2018	Хайнц 1015 Khaints 1015
17115022	2474	31.05.2018	ХАЙНЦ 3402 KHAINTs 3402
17115024	1730	08.05.2018	Ротерно Roterno
17115025	1730	14.05.2018	Сенсерно Sensearno
17115026	1852	07.05.2018	Волантіс Volantis
17115027	1852	07.05.2018	Бесуто Besuto
17115029	1852	07.05.2018	Армаро Armaro
17115030	1362	14.05.2018	Єлоу Рівер Yellow River
17115032	1362	14.05.2018	Бінго Bingo
17115033	1362	14.05.2018	Брісколіно Briscolino
17115034	2020	14.05.2018	Голдвін Goldwin
17115035	2020	14.05.2018	Туті Фрутті Tutti Frutti
17115036	2292	14.05.2018	Пінк Кой Pink koy
17115037	2292	14.05.2018	Ред Кой Red koy
17115039	2292	24.05.2018	Буллз Bulls
17115040	2292	14.05.2018	Пінк Нуггетс Pink Nuggets
17115041	2292	14.05.2018	Браун Кой Brown koy
Салат посівний листовий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce			
17120002	753	21.06.2018	Фінстар Finstar
17120003	840	14.05.2018	Йокарі Jokary
17120004	840	07.05.2018	Крістабель Cristabel

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
17120005	840	14.05.2018	Дабі
17120006	840	07.05.2018	Dabi Вайдоза
17120007	840	07.05.2018	Vaidosa Вілі
17120008	840	14.05.2018	Vili Азірка
17120009	840	14.05.2018	Azirka Бакеро
17120010	840	14.05.2018	Bakero Кріспінет
17120011	840	14.05.2018	Crispinet Кафтан
17120012	840	07.05.2018	Kaftan Паджеро
17120013	753	08.05.2018	Pagero Данстар
17120014	1959	14.05.2018	Danstar АЙС ВЕЙВ
17120015	1959	14.05.2018	ICE WAVE ФРИСОЛ
17120016	1959	14.05.2018	FRISOLE АЙС СІРКЛ
18120001	2292	14.05.2018	ICE CIRCLE Кюрлі
Шпинат городній <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinach			
17130003	840	07.05.2018	Акадія
17130004	840	07.05.2018	Acadia Каррера
17130005	840	14.05.2018	Carrera Юкон
Капуста пекінська <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>pekinensis</i> (Lour.) Kitam. Chinese Cabbage			
17135004	861	31.05.2018	Ендуро
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon			
17146005	1362	02.05.2018	Топ Мара
17146010	2292	31.05.2018	Top Mara Хілон
17146011	840	31.05.2018	Chilon Тамтам
17146012	840	31.05.2018	Tamtam Реденза
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon			
11025003	215	07.05.2018	Біжур
17147002	840	31.05.2018	Vijour Карамеза
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash			
16148006	1730	02.05.2018	Манісес
17148003	840	14.05.2018	Manises Марселла
Вишня звичайна <i>Prunus cerasus</i> L. Sour cherry, Tart cherry, Morello			
17257001	1601	14.05.2018	Мальва
Горіх грецький <i>Juglans regia</i> L. Walnut			
18284004	2461	14.05.2018	Альона
18284005	2461	14.05.2018	Al`ona Пам'яті Кочерженко
18284006	2461	14.05.2018	Pam`iatı Kocherzhenko Олександр Великий
18284007	2472	14.05.2018	Oleksandr Velykyi Вебу 6
			Vebu 6

Відомості щодо ухвалені назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
18284008	2472	14.05.2018	Пам'яті Пасєки Pam'iatі Pasiėky
18284009	2472	14.05.2018	Єфрем 1 Yefrem 1
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry			
16294001	1601	02.05.2018	Перлина Perlyna
17294010	2415	07.05.2018	НФ633 NF633
17294011	2415	07.05.2018	НФ149 NF149
17294012	2415	07.05.2018	НФ638 NF638
Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry			
16296001	2220	31.05.2018	Даймонд Джубілі Diamond Jubilee
Півонія <i>Paeonia</i> L. Peony			
17329001	348	14.05.2018	Серпантин Serpantyn
17329002	348	14.05.2018	Львівська Чоколядка L`viv`ka Chokoliadka
17329003	348	14.05.2018	Кассіопея Kassiopeia
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose			
17339005	2290	14.05.2018	TAN09283 TAN09283
17339006	2290	14.05.2018	TAN09112 TAN09112
17339007	2290	14.05.2018	TAN06464 TAN06464
Кукурудза восковидна (батьківський компонент) <i>Zea mays</i> var. <i>ceratina</i> L.			
17358001	1591	14.05.2018	ЛБ 309 МВК LB 309 MVK
17358002	1591	14.05.2018	ЛБ 301 ВК LB 301 VK
17358003	1591	14.05.2018	ЛБ 309 зМВК LB 309 zMVK
Мак східний <i>Papaver orientale</i> L. Oriental poppy			
17371001	348	14.05.2018	Розетт Rozett
17371002	348	14.05.2018	Маліка Malika
17371003	348	14.05.2018	Галіна Halina
17371004	348	14.05.2018	Мія Miia
Гірчиця біла <i>Sinapis alba</i> L. White Mustard			
18380001	2458	14.05.2018	Лелека Leleka
Хризантема садова <i>Chrysanthemum</i> × <i>hortorum</i> Bailey Chrysanthemum			
17416001	348	14.05.2018	Скіфське золото Skifs`ke zoloto
17416002	348	14.05.2018	Рапа Rapa
17416003	348	14.05.2018	Ранковий Міраж Rankovyi Mirazh
17416004	348	14.05.2018	Казкова Втіха Kazkova Vtikha
17416005	348	14.05.2018	Український Серпанок Ukrains`kyi Serpanok
17416006	348	14.05.2018	Сонячний Промінь Soniachnyi Promin`
17416007	348	14.05.2018	Чудовий Арлекін Chudovyi Arlekin
17416009	348	14.05.2018	Нижній Зефір Nizhnyi Zefir

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce			
17421001	840	14.05.2018	Оптиміст Optimist
Лілійник гібридний <i>Heimerocallis hybrida</i> hort. Daylily Hybrid			
17498001	348	14.05.2018	Луїза Luiza
17498002	348	14.05.2018	Модний Вирок Modnyi Vurok
17498003	348	14.05.2018	Агора Ahora
17498004	348	14.05.2018	Маргарита Marharyta
Чорниця <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Highbush Blueberry, Blueberry			
17501001	2315	14.05.2018	БЛУ РІББОН BLUE RIBBON
17501002	2315	14.05.2018	КЛОКВОРК CLOCKWORK
17501003	2315	14.05.2018	ОВЕРТАЙМ OVERTIME
17501005	2315	14.05.2018	КАРГО CARGO
17501006	2315	14.05.2018	ЛАСТ КОЛЛ LAST CALL
17501007	2315	14.05.2018	ТОП ШЕЛФ TOP SHELF
Житняк гребінчастий <i>Agropyron pectinatum</i> (M.Bieb.) P.Beauv. Fairway Crested Grass, Wheatgrass			
15532001	1669	14.05.2018	Глобинський Hlobyns`kyi
Салат посівний ромен <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>longifolia</i> Roman Lettuce, Cos Lettuce			
17546001	840	14.05.2018	Ксамена Xamena
17546002	840	14.05.2018	Ксарома Xaroma
17546006	1730	14.05.2018	Турінус Thurinus
Верба тритичинкова <i>Salix triandra</i> L. Almond-Leaved Willow			
17550001	350	14.05.2018	Ярослава Yaroslava
Селера черешкова <i>Apium graveolens</i> L. var. <i>dulce</i> (Mill.) Pers. Celery, Stalk Celery			
17554001	1730	14.05.2018	Келвін Kelvin
17554002	1730	14.05.2018	Стетхем Stetham
Гейхера <i>Heuchera</i> L. Heuchera			
17581001	348	14.05.2018	Гулівер Huliver
17581002	348	14.05.2018	Перепілка Peropilka
Костриця борозниста <i>Festuca rupicola</i> Neuff.			
14633001	1669	14.05.2018	Скіфська Skifs`ka
Кукурудза восковидна <i>Zea mays</i> var. <i>ceratina</i> L. Corn			
17645001	1219	07.05.2018	КОБАЛТ ВХ COBALT WX
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component			
16909022	2233	07.05.2018	ХМв 124 2 ХМв 5302 НМв 124 2 НМв 5302
16909026	2233	07.05.2018	ХМв 5327 ХМв 5328 НМв 5327 НМв 5328
16909028	2233	07.05.2018	Мо 17 Мв Мо 17 Мв
16909032	2233	07.05.2018	ХМв 5408 ХМв 5409 НМв 5408 НМв 5409
16909097	1893	31.05.2018	13КК0816 13QQ0816

Відомості щодо ухвалення назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
16909098	1893	31.05.2018	15KK3711
16909099	1893	31.05.2018	15QQ3711
16909105	1893	31.05.2018	13KK1058
16909106	1893	31.05.2018	13QQ1058
16909107	1893	31.05.2018	13KФ0989
16909108	1893	31.05.2018	13QF0989
16909119	1783	14.05.2018	15ДК1203
			15DQ1203
			13KK1880
			13QQ1880
			13KY0646
			13QU0646
			СК944
			СК944
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L.			
Sunflower – parental component			
14939029	485	31.05.2018	85П10P
14939030	485	02.05.2018	85P10R
14939084	1893	31.05.2018	72В13і
16939048	1702 2228	31.05.2018	72W13і
16939049	1702 2228	31.05.2018	ХПЗ007ПП
16939106	924	07.05.2018	НРЗ007PR
16939122	2232	12.06.2018	ЛБ 44 Pф
16939123	2232	12.06.2018	ЛВ 44 Rf
			ЛБ 07 Pф
			ЛВ 07 Rf
			ТФС3566 ТФС3749Б
			TFS3566 TFS3749B
			ХА1АСУ
			KhA1ASU
			РХАНМ17РФІМІ
			RHANM17RFIMI

Відомості, внесені до Реєстру патентів

Information for which a decision on the Register of patent

Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру патентів

Information on plant varieties, for which a decision on the state registration of the variety and the Register of patent

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)							
13007001	27.02.2013	170854	06.09.2017		Лайнер Lainer	1591	бюлетень, випуск 3, 2017
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn							
13009235	05.12.2013	180860	27.04.2018		ДМС Лорд DMS Lord	962	бюлетень, випуск 1, 2018
14009095	31.10.2014	180861	14.05.2018		АС 14210 AS 14210	1893	
14009096	31.10.2014	180862	14.05.2018		АС 14200 AS 14200	1893	
14009098	31.10.2014	180863	14.05.2018		АС 14270 AS 14270	1893	
14009106	11.11.2014	180864	14.05.2018		АС 35001 AS 35001	1893	
14009107	11.11.2014	180865	14.05.2018		АС 35002 AS 35002	1893	
14009171	25.11.2014	180866	27.04.2018		ДМС Грант DMS Hrant	962	
14009172	25.11.2014	180867	27.04.2018		ДМС Тренд DMS Trend	962	
14009189	27.11.2014	180868	27.04.2018		Мрія МС Mriia MS	962 1854	
15009066	23.11.2015	180869	10.05.2018		ЕС ІНВЕНТІВ ES Inventive	806	
15009073	23.11.2015	180870	17.05.2018		Малаві КС Malawi CS	485	
15009108	26.11.2015	180871	20.04.2018		ДС21196Б DS21196B	2094	
15009116	27.11.2015	180872	27.04.2018		ДМС 1915 DMS 1915	962	
15009117	27.11.2015	180873	27.04.2018		ДМС 2715 DMS 2715	962	
15009118	27.11.2015	180874	27.04.2018		ДМС 3015 DMS 3015	962	
17009043	24.01.2017	180875	08.05.2018		Р0074 R0074	1690 1688	
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)							
13012048	30.08.2013	180900	08.02.2018		Благодатна Blahodatna	1953	
15012048	08.06.2015	180901	08.02.2018		Рубеліт Rubelit	1953	
Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil							
17027002	13.04.2017	180917	15.05.2018		Антоніна Antonina	1751	
Гірчиця сарептська (яра) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Spring)							
15032003	25.11.2015	180843	20.04.2018		Козачка Kozachka	1702	
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower							
13039078	02.12.2013	180906	20.04.2018		Ельба El`ba	1517	бюлетень, випуск 1, 2018
14039058	11.11.2014	180907	14.05.2018		АС 35113 AS 35113	1893	
14039104	25.11.2014	170855	06.09.2017		Пірс Pirs	1591	
15039028	05.11.2015	180908	14.05.2018		ЛГ5687Х0 LG5687HO	793	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
15039083	30.11.2015	180909	20.04.2018		Бур Buh	1591	
15039104	10.12.2015	180910	14.05.2018		Сюрприз КЛ Плюс	1694	бюлетень, випуск 1, 2018
16039022	11.02.2016	180911	08.05.2018		Surprise CL Plus П63ЛЛ124 Р63ЛЛ124	1688	
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean							
15045043	21.11.2015	180918	11.01.2018		Таурус Taurus	142	бюлетень, випуск 1, 2018
Конопля посівна <i>Cannabis sativa</i> L. Hemp							
15080001	12.01.2015	180859	13.04.2018		Глухівські 51 Hlukhivs`ki 51	1869	бюлетень, випуск 4, 2017
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant							
14093002	15.12.2014	180838	11.05.2018		Насолода Nasoloda	1918	
15093004	16.11.2015	180839	11.05.2018		Забава Zabava	1918	
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea							
16095002	19.12.2016	180844	15.05.2018		ГЛОРИВЕРТ GLORIVERT	1959	
16095004	22.12.2016	180845	15.05.2018		НОРВЕРТ NORVERT	1959	
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage							
14096015	19.12.2014	180857	08.05.2018		Брескул Breskul	1926	
14096016	19.12.2014	180858	08.05.2018		Рітейл Riteil	1926	
Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot							
14109014	19.12.2014	180883	08.05.2018		Анжеліка Anzhelika	1926	
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber							
15110012	16.11.2015	180884	11.05.2018		Анубіс Anubis	1918	
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika							
14113023	15.12.2014	180888	11.05.2018		Звенигора Zvenyhora	1918	
15113025	16.11.2015	180889	11.05.2018		Заграва Zahrava	1918	
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato							
14115055	15.12.2014	180892	11.05.2018		Українець Ukrainets`	1918	
15115050	16.11.2015	180893	11.05.2018		Флагман Flahman	1918	
15115051	16.11.2015	180894	11.05.2018		Горисвіт Horysvit	1918	
16115022	20.10.2016	180895	10.05.2018		Н 6438 N 6438	753	
16115023	20.10.2016	180896	10.05.2018		Форестей Forestay	753	
16115025	20.10.2016	180897	10.05.2018		Крусадор Crusador	753	
16115026	20.10.2016	180898	10.05.2018		Стабот Starboard	753	
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish							
12038004	21.12.2012	180903	11.05.2018		Дієго Diego	2086	
Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce							
15120018	26.11.2016	180905	11.05.2018		К'ямбі Kiambi	1730	
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon							
15146003	05.10.2015	180853	11.05.2018		Вогнедар Vohnedar	1918	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
15146004	05.10.2015	180854	11.05.2018		Паралакс Paralaks	1918	
15146005	05.10.2015	180855	11.05.2018		Світлячок Svitliachok	1918	
15146013	16.11.2015	180856	11.05.2018		Мрія MRIIA	1918	
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash							
12026004	16.08.2012	180847	30.03.2018		Світанок в Ніцці Svitanok v Nitstsi	1823	
12026005	16.08.2012	180848	30.03.2018		Ніч в Пяченці Nich v Piachen-tsi	1823	
14148007	19.12.2014	180849	08.05.2018		Конкорд Konkord	1926	
14148008	19.12.2014	180850	08.05.2018		Хеппі Мен Kheppi Men	1926	
15148003	05.10.2015	180851	11.05.2018		Златогор Zlatohor	1918	
15148004	05.10.2015	180852	11.05.2018		Атаман Ataman	1918	
Патисон <i>Cucurbita pepo</i> L. var. <i>melopepo</i> (L.) Harz Yellow Summer Squash, Custard Squash							
15149001	05.10.2015	180887	11.05.2018		Кардамон Kardamon	1918	
Горошок посівний (ярий) <i>Vicia sativa</i> L. Common Vetch (Spring)							
14177003	22.07.2014	180846	21.03.2018		Лтава Ltava	1943	
Пирій середній <i>Elytrigia intermedia</i> (Host) Nevski Wheat-grass Intermediate							
15188001	16.12.2015	180890	04.04.2018		Ростислав Rostyslav	1970 1669	бюлетень, випуск 4, 2017
15188002	16.12.2015	180891	04.04.2018		Дірос Diros	1970 1669	бюлетень, випуск 4, 2017
Лядвенець рогатий <i>Lotus corniculatus</i> L. Bird's Foot Trefoil							
15198002	16.12.2015	180882	04.04.2018		Сайрус Sairus	1970 1669	бюлетень, випуск 4, 2017
Регнерія шорсткостеблова (пирій безкореневищний) <i>Roegneria trachycaulon</i> (Link) Nevski Slender Wheat Grass							
15214001	16.12.2015	180902	04.04.2018		Златослава Zlatoslava	1970 1669	бюлетень, випуск 4, 2017
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple							
17263002	11.03.2017	180920	10.05.2018		АЛЛЕГРО Allegro	1515	
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry							
11084008	18.11.2011	180919	08.05.2018	18.11.2011	Портола Portola	1696	
Верба прутовидна <i>Salix viminalis</i> L. Osier							
17373001	27.01.2017	180840	15.05.2018		Збруч Zbruch	1751	
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce							
15421015	24.11.2015	180904	11.05.2018		Мерлінас Merlinas	1730	
Гарбуз великоплідний <i>Cucurbita maxima</i> Duch. Pumpkin							
14455001	15.09.2014	180841	11.05.2018		Зміна Zmina	1918	
15455002	05.10.2015	180842	11.05.2018		Степовий Stepovyj	1918	
Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry							
16519001	09.03.2016	180881	14.05.2018		ДрісБлюНайн DrisBlueNine	2419	
Просо прутоподібне <i>Panicum virgatum</i> L. Switchgrass							
17558001	13.04.2017	180899	15.05.2018		Лядовське Liadovs`ke	1751	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Сорго цукрове – батьківський компонент <i>Sorghum saccharatum</i> (L.) Moench Sweet Sorghum – parental component							
12010020	12.12.2012	170863	06.09.2017		Одк305В Одк305V	1591	бюлетень, випуск 3, 2017
12010023	12.12.2012	170864	06.09.2017		Одк79В Одк79V	1591	бюлетень, випуск 3, 2017
12010025	12.12.2012	170865	06.09.2017		Одк79А Одк79А	1591	бюлетень, випуск 3, 2017
14628001	09.12.2014	170866	06.09.2017		Нектарний Nektarnyi	1591	бюлетень, випуск 2, 2017
14628002	09.12.2014	170867	06.09.2017		Одк4305А Одк4305А	1591	бюлетень, випуск 2, 2017
14628003	09.12.2014	170868	06.09.2017		Зіновій Zinovii	1591	бюлетень, випуск 2, 2017
Ожина <i>Rubus subgenus Eubatus</i> sect. <i>Moriferi</i> & <i>Ursini</i> Blackberry, Loganberry, Boysenberry							
16631001	21.01.2016	180885	14.05.2018		ДрісБлекФайв DrisBlackFive	2419	
16631003	25.02.2016	180886	14.05.2018		ДрісБлекСеვენ DrisBlackSeven	2419	
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component							
11004157	21.11.2011	180876	27.04.2018	21.11.2011	МС 244 MS 244	962	
14909251	24.12.2014	180877	08.05.2018		ПХ2ВЙ5 PH2VJ5	1690	
14909260	24.12.2014	180878	08.05.2018		ПХГВД PHGWD	1690	
14909269	24.12.2014	180879	08.05.2018		ПХ181Ц PH181C	1688 1690	
15909135	27.11.2015	180880	27.04.2018		МС 2731 МВ MS 2731 MV	962	
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component							
14939077	25.11.2014	170856	06.09.2017		Од 1001 А Od 1001 A	1591	бюлетень, випуск 2, 2017
14939078	25.11.2014	170857	06.09.2017		Од 1002 Б Od 1002 B	1591	бюлетень, випуск 2, 2017
14939079	25.11.2014	170858	06.09.2017		Од 321 А Od 321 A	1591	бюлетень, випуск 2, 2017
14939080	25.11.2014	170859	06.09.2017		Од 1008 Б Od 1008 B	1591	бюлетень, випуск 2, 2017
14939081	25.11.2014	170860	06.09.2017		Од 1003 Б Od 1003 B	1591	бюлетень, випуск 2, 2017
14939082	25.11.2014	170861	06.09.2017		Од 1003 А Od 1003 A	1591	бюлетень, випуск 2, 2017
14939083	25.11.2014	170862	06.09.2017		ОС 1001В OS 1001V	1591	бюлетень, випуск 2, 2017
15939009	05.11.2015	180912	14.05.2018		Ф9ДВ1МА F9DW1MA	1435	бюлетень, випуск 1, 2018
15939015	06.11.2015	180913	10.05.2018		ДОП 6 08 DOP 6 08	1978 1210	бюлетень, випуск 1, 2018
15939049	30.11.2015	180914	20.04.2018		ФС75200 FS75200	1219	бюлетень, випуск 1, 2018
16939021	21.01.2016	180915	20.04.2018		Лс8А Ls8A	2047 736	бюлетень, випуск 1, 2018
16939023	26.01.2016	180916	20.04.2018		1111 А 1111 A	2212	бюлетень, випуск 1, 2018

Відомості про видані патенти на сорти рослин та їх завіреної копії

Information on issued patents on plant varieties and certified copies

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Гірчиця сарептська (озима) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Winter)					
15005001	13.07.2015	180024	Серпанок Serpanok	1992	18.05.2018
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)					
14006002	18.11.2014	180514	МІП Райдужна MIP Raiduzhna	1589	15.05.2018
Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)					
14007001	13.03.2014	180510	Престижний Prestyzhnyi	1591	15.05.2018
14007003	20.05.2014	180511	Дуняша Duniasha	1990	18.05.2018
15007001	27.02.2015	180512	Яскравий Yaskravui	1591	15.05.2018
15007002	27.02.2015	180513	Блискучий Blyskuchyi	1591	15.05.2018
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
11004138	24.12.2014	180102	П7535 P7535	1690	08.05.2018
12004217	12.12.2012	180103	Хортиця Khortytsia	1581	18.05.2018
13009084	14.11.2013	180104	Маринин Marynyn	1028	18.05.2018
13009085	14.11.2013	180105	Батьків Bat`kiv	1028	18.05.2018
13009086	14.11.2013	180106	Михайлів 240 СВ Mykhailiv 240 SV	1028	18.05.2018
13009087	14.11.2013	180107	Дружинин 170 СВ Druzhynyn 170 SV	1028	18.05.2018
13009131	19.11.2013	170770	ДКС5632	844	08.05.2018
13009133	19.11.2013	170771	ДКС5141	844	08.05.2018
13009134	19.11.2013	170772	ДКС5141	844	08.05.2018
13009134	19.11.2013	170772	ДКС4943	844	08.05.2018
13009152	25.11.2013	170773	ДКС4943	844	08.05.2018
13009152	25.11.2013	170773	ЕС Торкуаз ES Torquaz	844	08.05.2018
13009174	27.11.2013	180108	АС 34003	1893	08.05.2018
13009176	27.11.2013	180109	АС 34003	1893	08.05.2018
13009176	27.11.2013	180109	АС 13260	1893	08.05.2018
13009177	27.11.2013	180110	АС 13260	1893	11.05.2018
13009177	27.11.2013	180110	АС 33049	1893	11.05.2018
13009179	27.11.2013	180111	АС 33049	1893	11.05.2018
13009179	27.11.2013	180111	АС 13280	1893	11.05.2018
13009180	27.11.2013	180112	АС 13280	1893	11.05.2018
13009180	27.11.2013	180112	АС 34011	1893	11.05.2018
13009181	27.11.2013	180113	АС 34011	1893	11.05.2018
13009181	27.11.2013	180113	АС 34010	1893	11.05.2018
13009183	27.11.2013	180114	АС 34010	1893	11.05.2018
13009183	27.11.2013	180114	АС 34007	1893	11.05.2018
13009184	27.11.2013	180115	АС 34007	1893	11.05.2018
13009184	27.11.2013	180115	АС 34006	1893	11.05.2018
13009185	27.11.2013	180116	АС 34006	1893	11.05.2018
13009185	27.11.2013	180116	АС 34005	1893	11.05.2018
13009186	27.11.2013	180117	АС 34005	1893	11.05.2018
13009186	27.11.2013	180117	АС 13250	1893	11.05.2018
13009187	27.11.2013	180118	АС 13250	1893	11.05.2018
13009187	27.11.2013	180118	АС 32005	1893	11.05.2018
13009188	27.11.2013	180119	АС 32005	1893	11.05.2018
13009188	27.11.2013	180119	АС 33034	1893	11.05.2018
13009189	27.11.2013	180120	АС 33034	1893	11.05.2018
13009189	27.11.2013	180120	АС 13281	1893	11.05.2018
13009190	27.11.2013	180121	АС 13281	1893	11.05.2018
13009190	27.11.2013	180121	АС 33033	1893	11.05.2018
13009191	27.11.2013	180122	АС 33033	1893	11.05.2018
13009191	27.11.2013	180122	АС 33035	1893	11.05.2018
13009191	27.11.2013	180122	АС 33035	1893	11.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
13009192	27.11.2013	180123	AC 13290	1893	11.05.2018
13009193	27.11.2013	180124	AS 13290 AC 33039	1893	11.05.2018
13009194	27.11.2013	180125	AS 33039 AC 13291	1893	11.05.2018
13009195	27.11.2013	180126	AS 13291 AC 13320	1893	11.05.2018
13009196	27.11.2013	180127	AS 13320 AC 13330	1893	11.05.2018
14009054	07.10.2014	170774	AS 13330 ДКС4363	844	08.05.2018
14009056	08.10.2014	170775	DKC4363 ДКС4568	844	08.05.2018
14009058	08.10.2014	170776	DKC4568 Філі	844	08.05.2018
14009060	08.10.2014	170777	Filae ДКС3361	844	08.05.2018
14009061	08.10.2014	170778	DKC3361 ДКС3561	844	08.05.2018
14009063	08.10.2014	170779	DKC3561 Інсафл	844	08.05.2018
14009088	31.10.2014	180128	Insuffle AC 14250	1893	11.05.2018
14009093	31.10.2014	180129	AS 14250 AC 14220	1893	11.05.2018
14009097	31.10.2014	180130	AS 14220 AC 14350	1893	11.05.2018
14009099	31.10.2014	180131	AS 14350 AC 14240	1893	11.05.2018
14009102	31.10.2014	180132	AS 14240 AC 14290	1893	11.05.2018
14009108	11.11.2014	180133	AS 14290 AC 35003	1893	11.05.2018
14009109	11.11.2014	180134	AS 35003 AC 35004	1893	11.05.2018
14009117	19.11.2014	180135	AS 35004 МК 3131	1028	18.05.2018
14009123	24.11.2014	180136	МК 3131 БарСік	1581	18.05.2018
14009125	25.11.2014	180137	BarSik БУМЕР	806	11.05.2018
14009127	25.11.2014	180138	BOOMER ЕС 30PION	806	11.05.2018
14009128	25.11.2014	180139	ES ZORION ЕС ЗЛАТАН	806	11.05.2018
14009130	25.11.2014	180140	ES ZLATAN ЕС КРЕАТИВ	806	11.05.2018
14009131	25.11.2014	180141	ES CREATIVE ЕС КРОССМАН	806	11.05.2018
14009132	25.11.2014	180142	ES CROSSMAN ЕС МЕТРОНОМ	806	11.05.2018
14009133	25.11.2014	180143	ES METRONOM ЕС МЕТЕОРІТ	806	11.05.2018
14009134	25.11.2014	180144	ES METEORIT ЕС ХОЛІДЕЙС	806	11.05.2018
14009137	24.11.2014	180145	ES HOLIDAYS Зафіро	2011	14.05.2018
14009150	25.11.2014	170780	Zafiro ДКС4169	844	08.05.2018
14009151	25.11.2014	170781	DKC4169 ДКС2965	844	08.05.2018
14009153	25.11.2014	170782	DKC2965 ДКС3452	844	08.05.2018
14009155	25.11.2014	170783	DKC3452 ДКС4261	844	08.05.2018
14009156	25.11.2014	170784	DKC4261 ДКС3969	844	08.05.2018
14009157	25.11.2014	170785	DKC3969 ДКС4367	844	08.05.2018
14009158	25.11.2014	170786	DKC4367 ДКС4264	844	08.05.2018
14009159	25.11.2014	170787	DKC4264 ДКС4869	844	08.05.2018
			DKC4869		

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
14009160	25.11.2014	170788	Гармоніум Harmonium	844	08.05.2018
14009175	26.11.2014	170789	ЛГ30189	793	11.05.2018
14009176	26.11.2014	170790	ЛГ30179	793	11.05.2018
14009177	26.11.2014	170791	ЛГ30254	793	11.05.2018
14009179	26.11.2014	170792	ЛГ30352	793	11.05.2018
14009180	26.11.2014	170793	Хоббіт Hobbit	793	11.05.2018
14009235	09.12.2014	180146	Коринт Korynt	2030	11.06.2018
14009248	24.12.2014	180147	П7925	1688	08.05.2018
15009013	28.10.2015	180148	Р7925	844	08.05.2018
15009015	28.10.2015	180149	ДКС4378	844	08.05.2018
15009016	28.10.2015	180150	ДКС3079	844	08.05.2018
15009019	28.10.2015	180151	ДКС4178	844	08.05.2018
15009020	28.10.2015	180152	ДКС3379	844	08.05.2018
15009022	04.11.2015	180153	ДКС3774	844	08.05.2018
15009026	11.11.2015	180154	МК 2170	1028	18.05.2018
15009027	11.11.2015	180155	МК 2170	1783	24.05.2018
15009029	11.11.2015	180156	РЖТ АФІККС	1783	24.05.2018
15009030	11.11.2015	180157	РЖТ КОНЕККСІОН	1783	24.05.2018
15009033	11.11.2015	180158	РЖТ ПЛАНОККС	1783	24.05.2018
15009046	17.11.2015	180159	РЖТ ПРЕФІККС	1783	24.05.2018
15009047	17.11.2015	180160	РЖТ АФІККС	793	11.05.2018
15009048	18.11.2015	180161	ЛГ30267	1902	19.06.2018
15009049	18.11.2015	180162	Формат	1902	19.06.2018
15009050	18.11.2015	180163	Асiст	966	20.06.2018
15009051	18.11.2015	180164	Форвард	966	20.06.2018
15009052	18.11.2015	180165	Корвет MB	966	20.06.2018
15009054	18.11.2015	180166	Korvet MV	844	08.05.2018
15009055	18.11.2015	180167	ДКС3972	844	08.05.2018
15009058	18.11.2015	180168	ДКС3972	844	08.05.2018
15009061	18.11.2015	180169	АЙОВАН	844	08.05.2018
15009062	23.11.2015	180170	AJOWAN	844	08.05.2018
15009063	23.11.2015	180171	ЕКу3816ХПІЗ	844	08.05.2018
15009065	23.11.2015	180172	EQ3816HPYZ	844	08.05.2018
15009068	23.11.2015	180173	ДКС4572	844	08.05.2018
15009071	23.11.2015	180174	ДКС4572	844	08.05.2018
15009072	23.11.2015	180175	ДКС3081	844	08.05.2018
15009074	24.11.2015	180176	ДКС3081	844	08.05.2018
			ДКС3489	844	08.05.2018
			ДКС3489	844	08.05.2018
			ДКС4069	844	08.05.2018
			ДКС4069	806	11.05.2018
			ЕС ФАРАДЕЙ	806	11.05.2018
			ES Faraday	806	11.05.2018
			ЕС ДЕМЕНТІЙ	806	11.05.2018
			ES Dimension	806	11.05.2018
			ЕС КОНСТЕЛАНС	806	11.05.2018
			ES Constellation	485	05.05.2018
			Тоніфі КС	485	31.05.2018
			Tonifi CS	485	31.05.2018
			Евжені КС	485	31.05.2018
			Evgeni CS	485	31.05.2018
			Шамбері КС	485	31.05.2018
			Chamberi CS	2092	22.05.2018
			АГРО ЯНУС	2092	22.05.2018
			AGRO JANUS		

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
15009076	24.11.2015	180177	КВС 4484 KWS 4484	2092	22.05.2018
15009077	24.11.2015	180178	КВС КАВАЛЕР KWS KAVALIER	2092	22.05.2018
15009079	24.11.2015	180179	КАЛАНГО КВС CALANGO KWS	2092	22.05.2018
15009080	24.11.2015	180180	КРЕАТОС KREATOS	2092	22.05.2018
15009082	24.11.2015	180181	БАЛІСТО BALISTO	2092	22.05.2018
15009083	24.11.2015	180182	КВС 3479 KWS 3479	2092	22.05.2018
15009085	24.11.2015	180183	КОНФІРМАС KONFIRMAS	2092	22.05.2018
15009086	24.11.2015	180184	КОРОЛЕВАС KOROLEVAS	2092	22.05.2018
15009087	24.11.2015	180185	СОЛАРІО SOLARIO	2092	22.05.2018
15009100	26.11.2015	180186	Перреро Perrero	2011	14.05.2018
15009106	26.11.2015	180187	РАМ 3551 RAM 3551	1867	15.05.2018
15009126	07.12.2015	180188	ДН Раїна DN Raina	2260	22.05.2018
15009127	07.12.2015	180189	ДМ Тандем DM Tandem	2260 962	15.05.2018
15009128	07.12.2015	180190	ДМ Дуєт DM Duet	2260 962	15.05.2018
15009131	07.12.2015	180191	ДМ Унія DM Unia	2260 962	15.05.2018
15009133	07.12.2015	180192	Печеніг Pechenih	1581	18.05.2018
15009135	07.12.2015	180193	Кречет Krechet	1581	18.05.2018
15009141	18.12.2015	180194	ДК Бурштин DK Burshtyn	2260 1987	15.05.2018
15009142	18.12.2015	180195	ДН Сармат DN Sarmat	2260	15.05.2018
15009144	18.12.2015	180196	ДН Астра DN Astra	2260	15.05.2018
17009041	24.01.2017	180197	Р8307 P8307	1688	08.05.2018
17009042	24.01.2017	180198	Р9486 P9486	1690	08.05.2018
Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)					
08005007	20.11.2008	170809	Спонтано Spontano	388	18.05.2018
13011001	18.12.2013	180384	Артур Artur	1658	18.05.2018
15011002	10.11.2015	180385	Легінь Носівський Lehin` Nosivs`kyi	1990	18.05.2018
15011003	10.11.2015	180386	Зубр Zubr	1990	18.05.2018
15011004	07.12.2015	180387	Аргус Arhus	2260	15.05.2018
15011005	07.12.2015	180388	Малахіт Malakhit	2260	15.05.2018
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
12007005	20.02.2012	170818	Ледя Ledia	1698	24.05.2018
12007007	21.02.2012	180458	Шпалівка Shpalivka	1543	18.05.2018
12007015	01.03.2012	180459	Перемога Peremoha	1996	15.05.2018
12007025	06.03.2012	180460	Аріївка Ariivka	386	15.05.2018
12007028	17.04.2012	180461	Диво донецьке Dyvo donets`ke	1996	15.05.2018
13012010	01.03.2013	170819	Пандія Pandia	1771	13.06.2018
13012011	01.03.2013	170820	Селенівка Selenivka	1771	13.06.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
13012045	05.08.2013	170821	Легенда білоцерківська Lehenda bilotserkivs`ka	1635 1097	20.06.2018
13012059	12.12.2013	170822	Фріскі Frisky	793	11.05.2018
14012001	13.01.2014	180462	Юзовська Yuzovs`ka	1996	15.05.2018
14012002	13.01.2014	180463	Ігрита Ihrysta	1996	15.05.2018
14012020	28.02.2014	180464	Гюзель Hiuzel`	1771	13.06.2018
14012022	05.03.2014	180465	САНЖАРА SANZhARA	1984	18.05.2018
14012023	05.03.2014	180466	СОНАТА ПОЛТАВСЬКА SONATA POLTAVS`KA	1984	18.05.2018
14012029	26.05.2014	180467	Фаунус Faunus	2011	14.05.2018
14012030	26.05.2014	180468	ТУРАНУС TURANUS	2011	14.05.2018
14012034	24.06.2014	180469	АСВ 141 ASW 141	1893	15.05.2018
14012035	24.06.2014	180470	АСВ 142 ASW 142	1893	15.05.2018
14012042	17.07.2014	180471	ОСПІ пріор OSPI prior	1998	29.05.2018
14012045	24.07.2014	170823	Зорепад білоцерківський Zorepad bilotserkivs`kyi	1635 1097	22.05.2018
14012046	24.07.2014	170824	Грація білоцерківська Hratsiia bilotserkivs`ka	1635 1097	22.05.2018
14012050	23.12.2014	180472	Гаудіо Gaudio	1498	25.05.2018
14012051	31.12.2014	180473	АМПЕР AMPER	2047	15.05.2018
15012010	20.01.2015	180474	Принада Prynada	1581	15.05.2018
15012011	02.02.2015	180475	Джудіта Judita	793	15.05.2018
15012014	26.02.2015	180476	Аїна Aina	786	18.06.2018
15012015	26.02.2015	180477	Асура Asura	786	18.06.2018
15012016	26.02.2015	180478	Аріка Arika	786	18.06.2018
15012017	26.02.2015	180479	Афон Afon	786	18.06.2018
15012018	27.02.2015	180480	Тайра Taïra	1543	18.05.2018
15012019	27.08.2015	180481	Кругозір Kruhozir	1591	15.05.2018
15012021	27.02.2015	180482	Родзинка одеська Rodzynka odes`ka	1591	15.05.2018
15012022	27.02.2015	180483	Оптима одеська Optyma odes`ka	1591	15.05.2018
15012023	27.02.2015	180484	Кубок Kubok	1591	15.05.2018
15012024	27.02.2015	180485	Клад Klad	1591	15.05.2018
15012025	27.02.2015	180486	Селевана Selevana	1771	13.06.2018
15012026	27.02.2015	180487	Аріста Arista	1771	13.06.2018
15012027	27.02.2015	180488	Обрана Obrana	1771	13.06.2018
15012028	05.03.2015	180489	ЛІНУС LINUS	1783	24.05.2018
15012029	05.03.2015	180490	РЖТ РЕФОРМ RGT REFORM	1783	24.05.2018
15012030	05.03.2015	180491	ПРОДУЦЕНТ PRODUZENT	807	24.05.2018
15012031	05.03.2015	180492	Аспект Aspekt	807	22.05.2018
15012032	18.03.2015	180493	Романівна Romanivna	1626	17.05.2018
15012033	18.03.2015	180494	Мироліубна Myroliubna	1626	17.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
15012034	23.03.2015	180495	Водограй Vodohrai	1626	17.05.2018
15012035	23.03.2015	180496	Співанка Поліська Spivanka Polisska	1626	17.05.2018
15012043	29.04.2015	180497	Амандус Amandus	1564	14.05.2018
15012044	29.04.2015	180498	Урбанус Urbanus	1564	14.05.2018
15012056	03.07.2015	180499	КАРМІНА CARMINA	880	22.05.2018
15012057	03.06.2015	180500	ЮЛІЯ JULIE	880	22.05.2018
15012058	24.07.2015	180501	Муза білоцерківська Muza bilotserkivska	1635 1097	22.05.2018
15012059	24.07.2015	180502	Квітка полів Kvitka poliv	1635 1097	22.05.2018
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)					
13013001	26.11.2013	180503	Барвіста Barvysta	1581	15.05.2018
13013002	28.11.2013	160874	Адіна Adina	786	03.05.2018
14013003	18.11.2014	180504	МІП Злата MIP Zlata	1589	15.05.2018
15013003	01.12.2015	180505	Оксамит миронівський Oksamyt myronivskiy	1589	15.05.2018
15013004	01.12.2015	180506	МІП Світлана MIP Svitlana	1589	15.05.2018
15013005	01.12.2015	180507	Божена Bozhena	1589	15.05.2018
15013006	01.12.2015	180508	Дубравка Dubravka	1589	15.05.2018
15013010	23.12.2015	180509	Лейді Leidi	1094	18.05.2018
Просо посівне <i>Panicum miliaceum</i> L. Common Millet					
15014002	05.11.2015	180457	Веселка Veselka	1626	17.05.2018
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)					
15015001	31.03.2015	180053	КВС Бінто KWS Binntto	824	22.05.2018
15015002	31.03.2015	180054	КВС Етерно KWS Eterno	824	22.05.2018
15015003	31.03.2015	180055	КВС Доларо KWS Dolaro	824	22.05.2018
15015004	31.03.2015	180056	КВС Флорано KWS Florano	824	22.05.2018
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum					
12010002	01.11.2012	180731	Янкі Yankee	1520	15.05.2018
12010003	01.11.2012	180732	Пума Стар Puma Star	1520	15.05.2018
12010027	18.12.2012	180733	Баггіо Baggio	1783	24.05.2018
12010030	18.12.2012	180734	Легго Leggo	1783	24.05.2018
13018010	19.11.2013	180735	ФЛАГГ FLAGG	1783	24.05.2018
14018010	26.12.2014	180738	Кейто Kato	800	22.05.2018
14018011	26.12.2014	180739	Зуні Tzuni	800	22.05.2018
15018001	19.11.2015	180740	РЖТ ГГОЛДЕН RGT GGOLDEN	1783	24.05.2018
15018002	19.11.2015	180741	РЖТ БЕЛУГГА RGT BELUGGA	1783	24.05.2018
15018005	18.12.2015	180742	Смотрич Smotrych	2260	15.05.2018
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)					
13019008	19.11.2013	180813	ВАЛЬКІРІЯ VAL`KIRIYA	1591	19.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
14019004	17.03.2014	170848	Каліфорнія California	793	11.05.2018
15019002	23.04.2015	180814	МІП Ясон MIP IAson	1589	15.05.2018
15019003	23.04.2015	180815	МІП Гладіатор MIP Hladiator	1589	15.05.2018
15019004	23.04.2015	180816	МІП Оскар MIP Oskar	1589	15.05.2018
15019005	29.04.2015	180817	Монро Mongoe	1564	14.05.2018
15019006	29.04.2015	180818	Карміна Carmina	1564	14.05.2018
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
07012019	26.11.2007	180819	Орвел Orvel	371	19.06.2018
13020003	04.01.2013	180820	КВС Данте KWS Dante	824	22.05.2018
13020012	19.11.2013	170849	РЖТ ПЛАНЕТ RGT PLANET	1783	04.05.2018
13020023	02.12.2013	170850	Самородок Samorodok	1987	24.05.2018
14020007	18.11.2014	180822	МІП Сотник MIP Sotnyk	1589	15.05.2018
14020010	18.11.2014	170851	Кампа Kampa	793	11.05.2018
14020011	18.11.2014	170852	Танго Tango	793	11.05.2018
14020012	18.11.2014	170853	Овація Ovation	793	11.05.2018
14020014	24.11.2014	180823	Бальзам Bal` zam	1581	19.06.2018
14020015	01.12.2014	180824	Новатор Носівський Novator Nosivs` kyi	1990	19.06.2018
14020020	09.12.2014	180825	КВС Амадора KWS Amadora	824	22.05.2018
15020002	11.11.2015	180826	ЛІНКЕ LEENKE	926	15.05.2018
15020003	11.11.2015	180827	Ксанте Xanthe	1223	11.06.2018
15020006	18.11.2015	180828	КВС Канттон KWS Cantton	824	22.05.2018
15020013	01.12.2015	180832	МІП Азарт MIP Azart	1589	15.05.2018
15020014	01.12.2015	180833	МІП Богун MIP Bohun	1589	15.05.2018
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)					
15022001	17.03.2015	180785	Петрол Petrol	1626	17.05.2018
15022002	17.03.2015	180786	Волемир Volemyr	1626	17.05.2018
15022005	14.04.2015	180787	Донець Donets`	1581	19.06.2018
15022007	30.06.2015	180788	Пластун волинський Plastun volyns` kyi	1581 1935	19.06.2018
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea					
13023004	27.11.2013	180032	Круїз Kruiz	1591	15.05.2018
14023006	05.11.2014	180033	Атанас Atanas	1669	18.05.2018
15023003	26.11.2015	180035	ЕСО ESO	880	22.05.2018
15023005	01.12.2015	180036	Дарунок степу Darunok stepu	1591	18.05.2018
15023006	01.12.2015	180037	Пристань Prystan`	1591	18.05.2018
15023008	15.12.2015	180038	Гайдук Haiduk	1581	18.05.2018
16023001	06.01.2016	180039	АЛБУМ ALBUM	1356	30.05.2018
16023002	06.01.2016	180040	ВЕРБАЛ VERBAL	1356	30.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean					
15025001	28.10.2015	180095	Рось Ros`	1669	18.05.2018
15025002	16.11.2015	180096	Ассоль Assol`	1626	29.05.2018
Гірчича сарептська (яра) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Spring)					
15032001	06.02.2015	180025	Феліція Felitsiia	1992	18.05.2018
15032002	15.05.2015	180026	Стрипа Strypa	1255	18.05.2018
Льон низький (олійний, кудряш) <i>Linum humile</i> Mill. Linseed					
13035001	14.11.2013	180371	Патріцій Patritsui	1702 328	15.05.2018
15035001	19.01.2015	180372	Живинка Zhyvynka	1702	15.05.2018
15035002	19.01.2015	180373	Вогні Дніпрогесу Vohni Dniprohesisu	1702	15.05.2018
15035003	06.10.2015	180374	Північна Зірка Pivnichna Zirka	1626	17.05.2018
15035004	06.10.2015	180375	Аквамарин Akvmaryn	1626	17.05.2018
15035005	06.11.2015	180376	Айвенго Aivenho	736	24.05.2018
15035006	25.11.2015	180377	Запорізький багатир Zaporiz`kyi bohatyr	1702	15.05.2018
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
09017317	30.11.2009	170832	Матрица Matrytsa	175	31.05.2018
13039066	26.11.2013	180584	Форсаж Forsazh	1581	07.06.2018
13039068	28.11.2013	180585	ЕС ЄВРОМІС СЛ ES EUROMIS CL	806	14.06.2018
13039077	28.11.2013	180586	ЕС МЕМФІС СЛ ES MEMPHIS CL	806	14.06.2018
13039097	18.12.2013	180587	АС 34101 AS 34101	1893	15.05.2018
13039098	18.12.2013	180588	АС 34110 AS 34110	1893	15.05.2018
13039099	18.12.2013	180589	АС 34104 AS 34104	1893	15.05.2018
13039100	18.12.2013	180590	АС 34103 AS 34103	1893	15.05.2018
13039101	18.12.2013	180591	АС 34108 AS 34108	1893	15.05.2018
13039102	18.12.2013	180592	АС 34107 AS 34107	1893	15.05.2018
13039103	18.12.2013	180593	АС 34102 AS 34102	1893	15.05.2018
13039105	18.12.2013	180594	АС 34111 AS 34111	1893	15.05.2018
13039106	18.12.2013	180595	АС 34109 AS 34109	1893	15.05.2018
13039107	18.12.2013	180596	АС 34106 AS 34106	1893	15.05.2018
14039034	20.03.2014	180597	Тоскана КС Toscana CS	485	16.05.2018
14039069	18.11.2014	170834	ЛГ50270 LG50270	793	11.05.2018
14039070	18.11.2014	170835	ЛГ5463 КЛ LG5463 CL	793	11.05.2018
14039071	18.11.2014	170836	ЛГ5492ХО КЛ LG5492HO CL	793	11.05.2018
14039072	18.11.2014	170837	ЛГ50635 КЛП LG50635 CLP	793	11.05.2018
14039073	18.11.2014	170838	ЛГ59580 LG59580	793	11.05.2018
14039079	24.11.2014	170839	Драйв Draiv	1581 378	18.05.2018
14039081	25.11.2014	180598	ЕС НІРВАНА ES NIRVANA	806	14.06.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
14039082	25.11.2014	180599	ЕС РЕГАТА	806	14.06.2018
14039083	25.11.2014	180600	ЕС АЛАНА	806	14.06.2018
14039084	25.11.2014	180601	ЕС АРКАДІЯ СУ	806	14.06.2018
14039086	25.11.2014	180602	ЕС ЛОРІС СЛП	806	14.06.2018
14039088	25.11.2014	180603	ЕС ГЕНЕРАЛІС СЛ	806	14.06.2018
14039089	25.11.2014	180604	ЕС ГРАФІК СЛ	806	14.06.2018
14039092	25.11.2014	180605	ЕС СЕЛЕНІК СЛП	806	14.06.2018
14039093	25.11.2014	180606	ЕС ІДІЛЛІК	806	14.06.2018
14039131	19.12.2014	180607	Хайсан 159 ІТ	1520	15.05.2018
14039132	19.12.2014	180608	Хайсан 140	1520	15.05.2018
14039133	19.12.2014	180609	Хайсан 256 ІТ	1520	19.06.2018
15039023	05.11.2015	180612	ЛГ50585	793	15.05.2018
15039024	05.11.2015	180613	ЛГ5638	793	05.06.2018
15039025	05.11.2015	180614	ЛГ5478	793	05.06.2018
15039026	05.11.2015	180615	ЛГ5537Х0	793	05.06.2018
15039027	05.11.2015	180616	ЛГ5604Х0	793	05.06.2018
15039029	05.11.2015	180617	ЛГ50665 КЛП	793	05.06.2018
15039030	05.11.2015	180618	ЛГ50505	793	05.06.2018
15039031	06.11.2015	180619	НС Х 7749	1978 1210	13.06.2018
15039032	06.11.2015	180620	НС Н 7640	1978 1210	13.06.2018
15039033	06.11.2015	180621	НС Х 7637	1978 1210	13.06.2018
15039034	06.11.2015	180622	НС Х 7634	1978 1210	13.06.2018
15039038	12.11.2015	180623	Катерина	2019	13.06.2018
15039048	19.11.2015	180624	РЖТ МЕЛЛБУРН	1783	24.05.2018
15039049	19.11.2015	180625	РЖТ КЛЛЕЙТОН	1783	24.05.2018
15039050	19.11.2015	180626	РЖТ АБСОЛЛЮТ	1783	24.05.2018
15039052	19.11.2015	180627	РЖТ НІКОЛЛЕТА	1783	24.05.2018
15039053	19.11.2015	180628	РЖТ КРІСТОБАЛЛ	1783	24.05.2018
15039054	19.11.2015	180629	РЖТ ВОЛЬФ	1783	24.05.2018
15039055	19.11.2015	180630	РЖТ МАРЛЛЕН	1783	24.05.2018
15039056	19.11.2015	180631	РЖТ ДЖІЛЛ	1783	24.05.2018
15039059	19.11.2015	180633	РЖТ АМІЛЛЬТОН	1783	24.05.2018
15039061	23.11.2015	180634	ЕС АГРОПОЛІС СЛП	806	14.06.2018
15039064	23.11.2015	180635	ЕС ДОЛЬЧЕВІТА	806	14.06.2018
15039065	23.11.2015	180636	ЕС АРОМАТІК СУ	806	14.06.2018
15039066	23.11.2015	180637	ЕС КАПРИЗ СЛП	806	14.06.2018
15039067	23.11.2015	180638	ЕС АРАБЕЛЛА	806	14.06.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
15039075	26.11.2015	180639	ДСЛ402 DSL402	2094	24.05.2018
15039080	30.11.2015	180641	Агент Ahent	1702	19.06.2018
15039081	30.11.2015	180642	Агрономічний Ahronomicchnyi	1702	19.06.2018
15039082	30.11.2015	180643	Ізмаїл Izmail	1591	19.06.2018
15039085	02.12.2015	180644	Емеріта Emerita	1902	21.06.2018
15039091	07.12.2015	180646	Гудвін Hudvin	1581	19.06.2018
15039092	07.12.2015	180647	Феномен Fenomen	1581	07.06.2018
15039095	08.12.2015	180648	АС 35111 AS 35111	1893	15.05.2018
15039096	08.12.2015	180649	АС 35103 AS 35103	1893	15.05.2018
15039097	08.12.2015	180650	АС 35105 AS 35105	1893	15.05.2018
15039099	08.12.2015	180651	АС 35104 AS 35104	1893	15.05.2018
15039100	08.12.2015	180652	АС 35101 AS 35101	1893	15.05.2018
15039102	10.12.2015	180653	Зурімі КЛ Surimi CL	1694	15.05.2018
15039103	10.12.2015	180654	Сантек ХО КЛ Suntec HO CL	1694	15.05.2018
15039105	14.12.2015	180655	Італіка Italica	1902	21.06.2018
15039120	25.12.2015	180656	Хайсан 162 ІТ Hysun 162 IT	1520	15.05.2018
15039121	25.12.2015	180657	Хайсан 254 Hysun 254	1520	15.05.2018
15039122	25.12.2015	180658	Хайсан 160 ІТ Hysun 160 IT	1520	15.05.2018
15039123	25.12.2015	180659	Хайсан 158 ІТ Hysun 158 IT	1520	15.05.2018
15039126	25.12.2015	180660	Хайсан 282 ІТ Hysun 282 IT	1520	15.05.2018
16039006	21.01.2016	180661	Євро Yevro	736 2047	24.05.2018
16039023	11.02.2016	180664	Р63ЛЕ113 P63LE113	1688	15.05.2018
16039024	11.02.2016	180665	Р64ГГ106 P64GG106	1688	15.05.2018
16039025	11.02.2016	180666	Р64НН108 P64LN108	1688	15.05.2018
16039026	11.02.2016	180667	Р64ЛЛ125 P64LL125	1688	15.05.2018
16039027	11.02.2016	180668	Р62ЛЛ109 P62LL109	1688	15.05.2018
16039028	11.02.2016	180669	Р64ГЕ118 P64GE118	1688	15.05.2018
16039029	11.02.2016	180670	Р62ЛЕ122 P62LE122	1688	15.05.2018
17039052	28.02.2017	180671	Р64ЛЕ121 P64LE121	1688	15.05.2018
17039054	28.02.2017	180672	Р63ГГ111 P63GG111	1688	15.05.2018
17039057	02.03.2017	180673	Р63НН111 P63NN111	1688	15.05.2018
			Р64ЛЕ119 P64LE119		
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
12016069	13.12.2012	180515	РХ113 RX113	1688	15.05.2018
12016078	18.12.2012	180516	СЕНСАТІОН SENSATION	1783	24.05.2018
12016080	18.12.2012	180517	БОНЗЗАЙ BONZZAI	1783	24.05.2018
12016081	18.12.2012	180518	БОНАНЗА Bonanza	1783	24.05.2018
13040001	04.01.2013	180519	ГОРДОН КВС GORDON KWS	2092	22.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
13040002	04.01.2013	180520	ФАКТОР КВС FACTOR KWS	2092	22.05.2018
13040016	28.03.2013	180521	ТУРЕ THURE	912	15.05.2018
13040026	14.05.2013	170826	ІНВ1033 INV1033	1991	03.05.2018
13040030	03.06.2013	180522	Андерсон Anderson	793	15.05.2018
13040034	05.06.2013	180523	Параллакс Parallaks	1702	15.05.2018
13040060	26.11.2013	180524	Родолад Rodolad	1581	15.05.2018
14040001	03.02.2014	180525	Камсін Kamsin	844	30.05.2018
14040002	03.02.2014	180526	ДК Екзодус DK Exodus	844	30.05.2018
14040004	03.02.2014	180527	Граф Graf	844	30.05.2018
14040006	03.02.2014	180528	В3450Л V3450L	844	30.05.2018
14040007	03.02.2014	180529	ДК Платинум DK Platinium	844	30.05.2018
14040008	03.02.2014	180530	ДК Селена DK Selena	844	30.05.2018
14040009	03.02.2014	180531	ДК Сіквел DK Sequel	844	30.05.2018
14040010	03.02.2014	180532	ДК Імплемент КЛ DK Implement CL	844	30.05.2018
14040012	17.03.2014	180533	Алабама Alabama	793	15.05.2018
14040013	17.03.2014	180534	Астеран Asteran	793	15.05.2018
14040014	17.03.2014	180535	Астроном Astronom	793	15.05.2018
14040015	17.03.2014	180536	КУГА KUGA	912	15.05.2018
14040017	17.03.2014	180537	АРНО ARNO	912	15.05.2018
14040022	17.03.2014	180538	АТОРА ATORA	912	15.05.2018
14040025	01.04.2014	180539	ІНВ1166 КЛ INV1166 CL	1991	18.06.2018
14040026	01.04.2014	180540	ІНВ1066 INV1066	1991	18.06.2018
14040027	01.04.2014	180541	ІНВ1030 INV1030	1991	18.06.2018
14040029	07.04.2014	170827	ІНВ1044 INV1044	1793	03.05.2018
14040030	22.04.2014	180542	ДК Ексенс DK Exssence	844	30.05.2018
14040033	05.05.2014	180543	СЕВЕРІНО КВС SEVERINO KWS	2092	22.05.2018
14040034	05.05.2014	180544	ФЕРНАНДО КВС FERNANDO KWS	2092	22.05.2018
14040036	05.05.2014	180545	МАРК КВС MARC KWS	2092	22.05.2018
14040039	06.06.2014	180546	Моделіні люкс Modelini liuks	1992	18.05.2018
14040040	06.06.2014	180547	Симфонія Symfonia	1992	18.05.2018
14040041	24.06.2014	180548	АСР 141 ASR 141	1893	15.05.2018
14040042	24.06.2014	180549	АСР 142 ASR 142	1893	15.05.2018
Ріпак (ярий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Spring)					
13041002	25.11.2013	170829	ДК 7160 КЛ DK 7160 CL	844	08.05.2018
13041004	25.11.2013	170830	ДК 7175 КЛ DK 7175 CL	844	03.05.2018
14041007	09.12.2014	180562	КЮРРІ КЛ CURRY CL	912	15.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Со́я культу́рна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean					
10018022	30.11.2010	170842	Криниця Krynytsia	404	18.05.2018
12018002	16.01.2012	180750	Банжо КС Banjo CS	485	16.05.2018
13045014	28.11.2013	180751	ЕС ГЛАДІАТОР ES GLADIATOR	806	14.06.2018
14045010	07.11.2014	180752	Феєрія Feieria	1987	18.05.2018
14045011	07.11.2014	180753	Златослава Zlatoslava	1987	18.05.2018
14045012	25.11.2014	180754	ЕС ТЕНОР ES TENOR	806	14.06.2018
14045013	25.11.2014	180755	ЕС НАВІГАТОР ES NAVIGATOR	806	14.06.2018
15045003	17.03.2015	180756	ДШ401 DN401	2061	16.05.2018
15045004	17.03.2015	180757	ДШ863 DN863	2061	16.05.2018
15045005	17.03.2015	180758	Емперор Empereor	2061	16.05.2018
15045006	17.03.2015	180759	Ніагара Niagara	2061	16.05.2018
15045007	17.03.2015	180760	СВХ14Т00С3 SVX14T00S3	2061	16.05.2018
15045008	28.10.2015	180761	Самородок Samorodok	1669	18.05.2018
15045009	03.11.2015	180762	ОАЦ Белграв OAC Belgrave	1898	18.05.2018
15045010	03.11.2015	180763	ОАЦ Прескотт OAC Prescott	1898	18.05.2018
15045011	03.11.2015	180764	ОАЦ Морден OAC Morden	1898	18.05.2018
15045012	03.11.2015	180765	ОАЦ Страйв OAC Strive	1898	18.05.2018
15045013	06.11.2015	180766	НС АУРОРА NS AURORA	1978 1210	29.05.2018
15045014	06.11.2015	180767	НС ВУЛКАН NS VULKAN	1978 1210	29.05.2018
15045015	06.11.2015	180768	САВА SAVA	1978 1210	29.05.2018
15045020	19.11.2015	180769	РЖТ СВІЛА RGT SVELA	1783	24.05.2018
15045021	19.11.2015	180770	РЖТ СФОРЗА RGT SFORZA	1783	24.05.2018
15045022	19.11.2015	180771	РЖТ СТУМПА RGT STUMPA	1783	24.05.2018
15045023	19.11.2015	180772	РЖТ ШУНА RGT SHOUNA	1783	24.05.2018
15045024	20.11.2015	180773	ЕС КОМАНДОР ES COMANDOR	806	14.06.2018
15045026	25.11.2015	180774	Етюд Etiud	1702	19.06.2018
15045027	26.11.2015	180775	СГ Кеа SG Kea	2011	14.05.2018
15045029	26.11.2015	180776	СГ Анзер SG Anser	2011	14.05.2018
15045030	26.11.2015	180777	Ананда Ananda	2011	14.05.2018
15045032	26.11.2015	180778	Амадея Amadea	1564	30.05.2018
15045033	01.12.2015	180779	Орфей Orfei	1591	19.06.2018
15045036	02.12.2015	180781	ТЕНА TENA	1694	15.05.2018
15045041	21.12.2015	180782	Ленка Lenka	142	16.05.2018
15045042	21.12.2015	180783	Вольта Volta	142	16.05.2018
Коноплі посівні <i>Cannabis sativa</i> L. Hemp					
16080001	14.11.2016	180097	Глоба Hloba	2430	18.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
16080002	07.12.2016	180098	Лара Lara	2430	18.05.2018
Льон звичайний, довгунець <i>Linum usitatissimum</i> L. Flax, Linseed					
15081002	06.10.2015	180370	Іванівський Ivanivs`kyi	1626	15.05.2018
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
10031045	22.12.2010	180087	Панянка	428	18.05.2018
11031026	19.02.2015	180088	Раніанка	738	22.06.2018
14088004	04.04.2014	180089	Мемфіс Memphis	1858	12.06.2018
14088014	12.12.2014	180090	Кріспер Crisper	1710	24.05.2018
14088016	18.12.2014	180091	Вигода Vyhoda	1710	24.05.2018
14088018	18.12.2014	180092	Княгиня Kniahynia	1710	24.05.2018
15088004	22.10.2015	180093	Злагода Zlahoda	1710	24.05.2018
15088005	22.10.2015	180094	Мирослава Myroslava Хортиця Khortytsia	1710	24.05.2018
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea					
14095010	25.11.2014	180041	Оллвіст OLLVIST	350	08.06.2018
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage					
11028022	30.11.2011	170765	СВ3389ЖЛ SV3389JL	744	08.05.2018
11028023	30.11.2011	170766	СВ3388ЖЛ SV3388JL	744	08.05.2018
12028022	21.12.2012	180075	Бузони Busoni	2086	23.05.2018
13096012	05.12.2013	180076	Годварі Godavari	2020	15.05.2018
15096002	19.02.2015	180077	Монро Monroo	1833	13.06.2018
15096008	29.10.2015	180078	Рapidіон Rapidion	1852	08.05.2018
15096018	07.12.2015	180079	Констебль Constable	2020	15.05.2018
16096017	22.12.2016	180080	КАТАТОР	1959	21.05.2018
16096018	22.12.2016	180081	КАТАТОР САКСЕСОР SUCCESOR	1959	21.05.2018
Капуста цвітна <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L. Cauliflower					
11029006	30.11.2011	170768	Форталеза Fortaleza	744	08.05.2018
Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn					
14103006	01.12.2014	180355	Кунфу Kungfu	2020	19.06.2018
14103007	01.12.2014	180356	Оватона Owatonna	2020	15.05.2018
14103012	17.12.2014	180357	Мармурова Marmurova	736 2046	15.05.2018
14103013	17.12.2014	180358	Візантія Vizantiia	736 2046	15.05.2018
15103004	29.10.2015	180360	СВ1514СК SV1514SK	1852	30.05.2018
15103007	07.12.2015	180361	Мінт Mint	2020	15.05.2018
15103008	07.12.2015	180362	Генератор Generator	2020	15.05.2018
15103009	07.12.2015	180363	ДН Пальміра DN Pal`mira	1854	15.05.2018
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion					
13106016	14.02.2013	170843	Титан Tytan	1926	22.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
13106017	14.02.2013	170844	Отаман	1926	22.05.2018
13106018	14.02.2013	170845	Отаман	1926	22.05.2018
14106015	30.12.2014	170734	Фенікс Feniks	1833	13.06.2018
15106012	30.11.2015	180800	Зевс Zeus Міссіссіппі Mississippi	744	18.06.2018
Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot					
13109009	26.11.2013	180380	СВ7381ДХ SV7381DH	1852	30.05.2018
13109016	05.12.2013	180381	Болівар Bolivar	2020	15.05.2018
14109007	01.12.2014	180382	Мірафлорес Miraflores	2020	15.05.2018
15109007	07.12.2015	180383	Патзі Patzi	2020	15.05.2018
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
11035007	30.11.2011	170810	Мареса Maresa	744	11.05.2018
11035008	30.11.2011	170811	Монісія Monisia	744	08.05.2018
14110030	30.12.2014	170517	Марія Maria	1833	13.06.2018
15110007	29.10.2015	170812	Кабейрі Cabeiri	1852	08.05.2018
15110008	29.10.2015	170813	Гефест Gefest	1852	08.05.2018
15110009	29.10.2015	170814	Шулуга Shuluta	1852	08.05.2018
15110014	07.12.2015	180389	ГОРАН Goran	2020	15.05.2018
16110005	09.08.2016	180390	МОНІФЕСТ MONIFEST	2241	25.06.2018
16110007	25.10.2016	180391	Ліст Liszt	1730	04.06.2018
Перець однорічний (гіркий) <i>Capsicum annuum</i> L. Hot Pepper, Chili					
13112001	05.12.2013	180394	Бібо BIBO	2020	15.05.2018
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika					
13113009	05.12.2013	180395	МАРЕК MAREK	2020	15.05.2018
14113006	03.04.2014	170816	Кряж Kriazh	1918	18.05.2018
14113009	31.10.2014	180396	Бурштин Burshtyn	1601	19.06.2018
15113028	07.12.2015	180401	Оїда Oida	2020	15.05.2018
15113029	07.12.2015	180402	Вангард Vanguard	2020	15.05.2018
16113005	31.10.2016	180403	Ріазор Riazor	1852	30.05.2018
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
13115002	03.01.2013	170817	Чудо Chudo	1918	18.05.2018
13115022	26.06.2013	180412	Трібека Tribeca	215	29.05.2018
13115023	26.06.2013	180413	ВП 2 VP 2	215	29.05.2018
13115042	02.12.2013	180414	СВ8840ТМ SV8840ТМ	1852	30.05.2018
13115063	05.12.2013	180415	Каста Casta	2020	15.05.2018
13115064	05.12.2013	180416	Акела Akela	2020	15.05.2018
14115011	07.09.2016	180417	Зульфія Zulfia	1730	04.06.2018
14115017	03.11.2014	180418	ТО 1435 TO 1435	1852	20.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
14115067	18.12.2014	180419	Реактор Reactor	2020	15.05.2018
15115006	16.12.2016	180420	Васанта Vasanta	1730	04.06.2018
15115010	29.10.2015	180421	СВ1491ТМ SV1491ТМ	1852	30.05.2018
15115052	24.11.2015	180439	Баланкан Balancan	1730	04.05.2018
15115055	07.12.2015	180440	Сентіно Sentino	2020	15.05.2018
15115056	07.12.2015	180441	Ріхам Reeham	2020	15.05.2018
15115058	07.12.2015	180442	Елва Elva	2020	15.05.2018
15115059	07.12.2015	180443	ЦЛХ 38310 CLX 38310	2020	15.05.2018
15115060	07.12.2015	180444	Йолнар Jollanar	2020	15.05.2018
15115061	07.12.2015	180445	Разан Razzane	2020	15.05.2018
15115062	07.12.2015	180446	Селестін Celesteen	2020	15.05.2018
15115064	07.12.2015	180447	ЦЛХ 37869 CLX 37869	2020	15.05.2018
15115070	21.12.2015	180449	Уссар Ussar	753	25.05.2018
16115020	01.07.2016	180450	Глоріанс Hlorians	2241	25.06.2018
16115021	01.07.2016	180451	РІЗОТТА RIZOTTA	2241	25.06.2018
16115028	31.10.2016	180452	Етереї Etereı	1852	30.05.2018
16115030	31.10.2016	180453	Севанс Sevance	1852	30.05.2018
16115031	31.10.2016	180454	Рестлер Wrestler	1852	30.05.2018
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish					
14118008	19.12.2014	170825	Прада Prada	1926	22.05.2018
Салат посівний листовий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce					
15120016	24.11.2015	170831	Патішн Partition	1730	03.05.2018
16120004	07.09.2016	180575	Гумбольдт Humboldt	1730	12.06.2018
16120007	29.09.2016	180576	Ксандра Xandra	1730	12.06.2018
16120008	29.09.2016	180577	Сатурдай Saturdai	1730	12.06.2018
16120010	29.09.2016	180578	Експертгаїз Expertise	1730	12.06.2018
16120014	25.10.2016	180579	Кірен Kieren	1730	12.06.2018
Цикорій салатний (ендивій) <i>Cichorium endivia</i> L. Endive					
16121001	07.09.2016	180805	Анконі Anconi	1730	04.06.2018
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet					
12013014	17.12.2012	180005	Камаро Samaro	215	29.05.2018
14122008	30.12.2014	180006	Кардіал Cardeal	1833	13.05.2018
Капуста пекінська <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>pekinensis</i> (Lour.) Kitam. Chinese Cabbage					
14135003	04.12.2014	170767	Орієнт Стар Orient Star	861	25.06.2018
Капуста броколі <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch. Calabrese, Sprouting Broccoli					
16136002	31.10.2016	180083	СВ1002БЛ SV1002BL	1852	08.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon					
15146007	04.11.2015	170764	Тігриньо Tigrinho	1730	08.05.2018
15146008	04.11.2015	180070	Конгуїта Conguita	1730	10.05.2018
15146014	24.11.2015	180072	Титанія Titania	1730	10.05.2018
15146016	24.11.2015	180073	Гімалія Himalia	1730	10.05.2018
15146019	07.12.2015	180074	Меліна Mellina	2020	15.05.2018
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon					
13147006	30.10.2013	170760	Ласуня Lasunia	1918	24.05.2018
14147005	25.11.2014	170761	Карибб'ян Кінг Caribbean King	1730	03.05.2018
14147008	18.12.2014	180048	Мазін Maziane	2020	15.05.2018
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash					
13148004	28.03.2013	170763	Білик Bilyk	1939	24.05.2018
14148005	03.11.2014	180064	СВ8575ЯЛ SV8575YL	1852	08.05.2018
14148006	01.12.2014	180065	Супер Донія Super Donia	2020	15.05.2018
Патисон <i>Cucurbita pepo</i> L. var. <i>melopepo</i> (L.) Harz Yellow Summer Squash, Custard Squash					
14149001	03.04.2014	170815	Сіріус Sirius	1918	18.05.2018
Гарбуз звичайний <i>Cucurbita pepo</i> L. Pumpkin					
14150002	09.12.2014	180011	Фаворит Favoryt	2029	14.05.2018
14150003	09.12.2014	180012	Зелений дар Zelenyi dar	2029	14.05.2018
15150001	26.11.2015	180013	Камілло Camillo	2011	14.05.2018
Сорго-суданковий гібрид <i>Sorghum vulgare</i> Pers. × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf Sorghum × Sudan Grass hybrids					
12063001	01.11.2012	180746	Нутрітоп Стар Nutritop Star	1520	15.05.2018
14159002	26.12.2014	180748	Юте ВМР Ute BMR	800	22.05.2018
14159003	26.12.2014	180749	Косо Koso	800	22.05.2018
Кукурудза розлусна <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>evarta</i> Sturt. Pop-corn					
15163001	07.12.2015	180354	ДН Циклон DN Tsyklon	1854	15.05.2018
Буряк кормовий <i>Beta vulgaris</i> L. Fodder Beet					
15166001	18.12.2015	180004	Рубікон Rubikon	1626	29.05.2018
Горошок посівний (ярий) <i>Vicia sativa</i> L. Common Vetch (Spring)					
14177001	10.01.2014	180045	Подільська рання Podil's'ka rannia	1946	18.05.2018
Грястиця збірна <i>Dactylis glomerata</i> L. Cocksfoot					
15182003	11.12.2015	180046	Бойківчанка Boikivchanka	1658	18.05.2018
Люпин білий <i>Lupinus albus</i> L. White Lupin					
15197001	16.11.2015	180378	Снігур Snihur	1626	17.05.2018
Гірчиця чорна <i>Brassica nigra</i> (L.) W.D.J. Koch Black Mustard					
14219001	26.06.2014	180027	Царівна Півночі Tsarivna Pivnochii	1626	29.05.2018
15219001	06.02.2015	180028	Доротея Doroteia	1992	18.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Пажитниця багаторічна <i>Lolium perenne</i> L. Perennial Ryegrass					
12061002	10.12.2012	180393	Айтера Aitera	1669	18.05.2018
Серадела посівна <i>Ornithopus sativus</i> Brot. Serradella					
16226001	31.03.2016	180582	Октябріна Oktiabrina	1936	19.06.2018
Гарбуз мускатний <i>Cucurbita moschata</i> Duch. Butternut, Butternut Squash, Cheese Pumpkin					
15228003	07.12.2015	180016	Сібель Sibelle	2020	15.05.2018
Еспарцет виколистий <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop. Sainfoin					
12050001	27.08.2012	170762	Андрео Andreo	1306	24.05.2018
Сорго цукрове <i>Sorghum saccharatum</i> (L.) Moench Sweet Sorghum					
15241001	01.12.2015	180745	Медстер Medster	1591	19.06.2018
Персик звичайний <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch Peach					
12079001	12.12.2012	180406	Люньський ранній Lyn`s`kyi rannii	1850	15.05.2018
12079002	20.12.2012	180407	Дар Степу Dar Stepu	1850	15.05.2018
Черешня <i>Prunus avium</i> L. Sweet Cherry					
72085003	29.10.2012	170846	Крупноплідна Krupnoplidna	325	18.05.2018
89085003	29.10.2012	170847	Ера Era	325	18.05.2018
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple					
15263006	01.12.2015	180810	Ренет Шеренгового Renet Sherenhovoho	350	09.06.2018
15263007	01.12.2015	180811	ЗЛАТО ZLATO	1601	16.06.2018
17263001	17.01.2017	180812	Багачка Bahachka	1601	16.06.2018
Горіх грецький <i>Juglans regia</i> L. Walnut					
17284001	30.03.2017	180031	СЕР МАДЖЕСТИК SER MADZHESTIK	2006	11.06.2018
Тритикале (яре) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Spring)					
15288001	12.11.2015	180789	Комунар Kominar	350	09.06.2018
15288002	18.11.2015	180790	Зліт харківський Zlit kharkivs`kyi	1581	19.06.2018
Агрис звичайний <i>Ribes uva-crispa</i> L. Gooseberry					
15295002	10.11.2015	180001	Кулон Kulon	1912	18.05.2018
Смородина чорна <i>Ribes nigrum</i> L. Black Currant					
15297004	28.10.2015	180583	Орфей Orfei	1912	19.06.2018
Виноград справжній <i>Vitis vinifera</i> L. Grape, Grapevine					
13304005	17.04.2013	170756	Іскорка Iskorka	1904	18.05.2018
13304007	17.04.2013	170757	Одісей Odisei	1904	18.05.2018
13304009	17.04.2013	170758	Ланжерон Lanzheron	1904	18.05.2018
Костриця червона <i>Festuca rubra</i> L. Red Fescue, Creeping Fescue					
15377005	11.12.2015	180099	Львів'янка L`viv`ianka	1658	18.05.2018
Гірчиця біла <i>Sinapis alba</i> L. White Mustard					
13380001	25.11.2013	180020	ЧАЙКА ChAIKA	1078	18.05.2018
15380001	06.02.2015	180021	Аріадна Ariadna	1992	18.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
15380002	15.05.2015	180022	Галичанка Halychanka	1255	18.05.2018
15380003	25.11.2015	180023	Веснянка Vesnianka	1702	18.05.2018
Глива звичайна Pleurotus ostreatus (Jacq.) P. Kumm. Oyster Mushroom					
09408001	04.02.2009	180029	Катран Katran	378	18.05.2018
Шіітаке Lentinula edodes (Berk.) Pegler. Shii-take					
09409001	04.02.2009	180806	Тайфун Taifun	378	19.06.2018
Хризантема садова Chrysanthemum × hortorum Bailey Chrysanthemum					
14416001	04.03.2014	180792	Кармеліта Karmelita	348	22.05.2018
14416003	04.03.2014	180793	Дикий Мед Dykyi Med	348	22.05.2018
14416004	04.03.2014	180794	Золотий Дукаг Zoloty Dukat	348	22.05.2018
Салат посівний головчастий Lactuca sativa L. var. capitata Lettuce, Head Lettuce					
15421005	29.10.2015	180564	СВ4896ЛЦ SV4896LC	1852	30.05.2018
16421001	25.10.2016	180569	Корнеліанас Cornelianas	1730	12.06.2018
Розторопша плямиста Silybum marianum (L.) Gaertn. Milk Thistle					
15463002	21.12.2015	180563	Сіріус Sirius	1992	18.05.2018
Васильки справжні Ocimum basilicum L. Basil					
14464001	18.12.2014	170755	Грін Голд Hrin Hold	1988	22.05.2018
Козлятник лікарський Galega officinalis L. Goat's Rue, French Lilac					
13495001	20.11.2013	170769	Фламінго Flaminho	348	22.05.2018
Лілійник гібридний Hemerocallis hybrida hort. Daylily Hybrid					
14498009	23.07.2014	180364	Маяк Maiaik	317	15.05.2018
14498012	23.07.2014	180365	Зірка Zirka	317	15.05.2018
14498013	23.07.2014	180366	Сирена Sirena	317	15.05.2018
14498014	23.07.2014	180367	Світанок Svitankok	317	15.05.2018
14498015	23.07.2014	180368	Гейзер Heizer	317	15.05.2018
14498016	23.07.2014	180369	Джерельце Dzherel`tse	317	15.05.2018
Міскантус китайський Miscanthus sinensis Anderss. Chinese Silver Grass					
12529004	18.12.2012	180379	Велетень Veleten`	348	22.05.2018
Гейхера Heuchera L. Heuchera					
14581001	21.07.2014	180017	Діброва Dibrova	348	22.05.2018
15581002	13.07.2015	180018	Монпансьє Moprans`ie	348	22.05.2018
15581003	13.07.2015	180019	Джельсоміно Dzhel`somino	348	22.05.2018
Вітек коноплевидний Vitex cannabifolia L. Five-leaved Chaste Tree					
13625001	01.10.2013	170759	Командор Komandor	348	22.05.2018
Сорго віникове – батьківський компонент Sorghum technicum Roshev. Sorghum technicum Roshev.					
12010024	12.12.2012	180730	Буйвіл Buivil	1591	15.05.2018
Кукурудза звичайна – батьківський компонент Zea mays L. Maize, Corn – parental component					
13909003	13.02.2013	180199	ПН4022РІМ PN4022RIM	1893	11.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
13909121	14.11.2013	180200	УР 182	1028	15.05.2018
13909122	14.11.2013	180201	УР 182 УР 44 СВ	1028	15.05.2018
13909123	14.11.2013	180202	УР 44 СВ УР 46 СВ	1028	15.05.2018
14909022	27.01.2014	180205	УР 46 СВ ПН1312ХПН3020	1893	11.05.2018
14909024	27.01.2014	180206	ПН1312ХРН3020 ПН3031ХПН3035	1893	11.05.2018
14909025	27.01.2014	180207	РН3031ХРН3035 13РР1860	1893	11.05.2018
14909027	27.01.2014	180208	13РР1860 ПН2037	1893	11.05.2018
14909029	27.01.2014	180209	РН2037 13КК0466	1893	11.05.2018
14909030	27.01.2014	180210	13КК0466 13КК0504	1893	11.05.2018
14909031	27.01.2014	180211	13КК0504 13КК2166	1893	11.05.2018
14909034	27.01.2014	180212	13КК2166 13АД0192	1893	11.05.2018
14909035	27.01.2014	180213	13АД0192 13АД0202	1893	11.05.2018
14909036	27.01.2014	180214	13АД0202 ПН3037	1893	11.05.2018
14909037	27.01.2014	180215	РН3037 13ДЛ1825	1893	11.05.2018
14909038	27.01.2014	180216	13ДЛ1825 13ФМ1069	1893	11.05.2018
14909040	27.01.2014	180217	13ФМ1069 ПН3035	1893	11.05.2018
14909041	27.01.2014	180218	РН3035 ПН3034	1893	11.05.2018
14909068	20.03.2014	180219	РН3034 422М766СТРХ 497С058СТР	485	31.05.2018
14909085	07.10.2014	170796	422М766СТРХ 497С058СТР В85653	844	08.05.2018
14909086	07.10.2014	170797	В85653 Ж72343	844	08.05.2018
14909087	07.10.2014	170798	Ж72343 J7234Z	844	08.05.2018
14909091	17.10.2014	170799	В78563 V7856Z	924	03.05.2018
14909092	17.10.2014	170800	ЛФХ1940 LFH1940	924	03.05.2018
14909093	17.10.2014	170801	ЛЛН2948 LLN2948	924	03.05.2018
14909119	24.11.2014	170802	ЛІР2234 LIR2234	844	08.05.2018
14909125	25.11.2014	180220	В67593 W6759Z	806	11.05.2018
14909126	25.11.2014	180221	ЕГ7330 EG7330	806	11.05.2018
14909127	25.11.2014	180222	ЕС4565 ES4565	806	11.05.2018
14909128	25.11.2014	180223	ЕС7566 ES7566	806	11.05.2018
14909129	25.11.2014	180224	ЕС7597 ES7597	806	11.05.2018
14909132	25.11.2014	180225	ЕГ3014 EG3014	806	11.05.2018
14909134	25.11.2014	180226	ЕГ3018 EG3018	806	11.05.2018
14909135	25.11.2014	180227	ЕГ5075 EG5075	806	11.05.2018
14909146	25.11.2014	180228	ЕГ7329 EG7329	806	11.05.2018
14909149	25.11.2014	180836	КВ 7П7011 KW 7P7011	2092	21.05.2018
14909151	25.11.2014	180837	КВ 4П1068 KW 4P1068	2092	22.05.2018
14909152	25.11.2014	180229	КВ 1Г7423 KW 1G7423	2092	22.05.2018
			КВ 1Ф1770 KW 1F1770	2092	22.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
14909164	26.11.2014	180230	13AX0117	1893	11.05.2018
14909174	26.11.2014	180231	13AX0117 13ДЛ1790	1893	11.05.2018
14909185	26.11.2014	170803	13DL1790 ЛІМІФФ100	793	11.05.2018
14909187	26.11.2014	170804	LIMIFF100 АВ01236	793	11.05.2018
14909188	26.11.2014	170805	АВ01236 ЕВІ151	793	11.05.2018
14909189	26.11.2014	170806	ЕВІ151 РВЛ178	793	11.05.2018
14909190	26.11.2014	170807	РВЛ178 ИІБ09796	793	11.05.2018
14909223	28.11.2014	170487	YIB09796 447ЦБ671Х 447ЦБ602	485	05.05.2018
14909229	28.11.2014	180232	447СВ671Х 447СВ602 ЛІМІВТ44 ЛІМІВХ77 СМХТ	793	15.05.2018
14909243	24.12.2014	180233	LIMIVT44 LIMIVX77 CMHT ПХ18ХХ	1690	08.05.2018
14909244	24.12.2014	180234	РН18НН ПХ13ДЙ	1688	08.05.2018
14909270	24.12.2014	180235	РН13DJ ПХ1МРЙ	1688	08.05.2018
15909015	18.03.2015	170808	РН1MRJ ХА 418 МВ	1581	18.05.2018
15909030	28.10.2015	180236	KhA 418 MV Дж24903	844	08.05.2018
15909032	28.10.2015	180237	J2490Z В11513	844	08.05.2018
15909033	28.10.2015	180238	W1151Z В51773	844	08.05.2018
15909034	28.10.2015	180239	V5177Z В67433	844	08.05.2018
15909035	28.10.2015	180240	V6743Z ВФ8573	844	08.05.2018
15909036	28.10.2015	180241	VF857Z В51963	844	08.05.2018
15909037	28.10.2015	180242	W5196Z В68523	844	08.05.2018
15909038	28.10.2015	180243	W6852Z Т04963	844	08.05.2018
15909060	11.11.2015	180244	Т0496Z ЛФВ115	793	08.05.2018
15909061	11.11.2015	180245	LFW115 ЕФФ261	793	15.05.2018
15909062	16.11.2015	180246	EFF261 ЛЛФ2983	924	04.06.2018
15909063	16.11.2015	180247	LLF2983 СМС3146	924	04.06.2018
15909064	16.11.2015	180248	CMS3146 ССС3201	924	04.06.2018
15909065	16.11.2015	180249	CSC3201 ЛКР2742	924	04.06.2018
15909066	16.11.2015	180250	LKR2742 ЛЖХ2060	924	04.06.2018
15909071	16.11.2015	180251	LGH2060 ССС2751 ХЕ006	924	04.06.2018
15909072	16.11.2015	180252	CSC2751 HE006 ЛЛХ2965	924	04.06.2018
15909074	16.11.2015	180253	LLH2965 ЛЮР2410	924	04.06.2018
15909075	16.11.2015	180254	LJR2410 ЛІР2236	924	04.06.2018
15909076	16.11.2015	180255	LIR2236 ЛЖХ2069	924	04.06.2018
15909078	16.11.2015	180256	LGH2069 ССС2910 ЛЕН1814	924	04.06.2018
15909082	16.11.2015	180257	CSC2910 LEN1814 ССС2751 ЛБР1558	924	04.06.2018
15909083	16.11.2015	180258	CSC2751 LBR1558 ССС2909 ЛДР1689	924	04.06.2018
15909084	16.11.2015	180259	CSC2909 LDR1689 ЛЖР2038 ЛСХ369	924	04.06.2018
			LGR2038 LSH369		

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
15909091	18.11.2015	180261	87ІДІ1	844	08.05.2018
15909092	18.11.2015	180262	87ІДІ1 Ф07853	844	08.05.2018
15909093	18.11.2015	180263	F0785Z Ф25213	844	08.05.2018
15909095	18.11.2015	180264	F2521Z Дж18173	844	08.05.2018
15909096	18.11.2015	180265	J1817Z M 210	966	20.06.2018
15909097	18.11.2015	180266	M 210 МВЯ 331	966	20.05.2018
15909098	18.11.2015	180267	MVIA 331 M 311 M	966	20.06.2018
15909099	18.11.2015	180268	M 311 M M 325 MB	966	20.06.2018
15909100	18.11.2015	180269	M 325 MV B99853	844	08.05.2018
15909101	18.11.2015	180270	W9985Z B04423XXX3	844	08.05.2018
15909102	18.11.2015	180271	W0442ZXXXZ P42753	844	08.05.2018
15909103	18.11.2015	180272	R4275Z B26593	844	08.05.2018
15909104	18.11.2015	180273	V2659Z BБ6373	844	11.06.2018
15909105	20.11.2015	180274	VB637Z ЕГ7056 EC7597	806	11.05.2018
15909106	20.11.2015	180275	EG7056 ES7597 EC7585	806	11.05.2018
15909108	20.11.2015	180276	ES7585 EC4591	806	11.05.2018
15909109	20.11.2015	180277	ES4591 EC4587	806	11.05.2018
15909110	23.11.2015	180278	ES4587 427ББ498X 247ББ319	485	31.05.2018
15909111	23.11.2015	180279	427BB498X 247BB319 247ББ319	485	31.05.2018
15909112	23.11.2015	180280	247BB319 441ГХ034	485	31.05.2018
15909113	23.11.2015	180281	441GH034 158ЕЦ474	485	31.05.2018
15909114	23.11.2015	180282	158EC474 118МЦ248	485	31.05.2018
15909115	24.11.2015	180283	118MC248 KB 7Ю1302	2092	22.05.2018
15909116	25.11.2015	180284	KW 7Q1302 KB 5Ф1537	2092	22.05.2018
15909117	25.11.2015	180285	KW 5F1537 KB 1Г7419	2092	22.05.2018
15909118	25.11.2015	180286	KW 1G7419 KB 4X1041	2092	22.05.2018
15909119	25.11.2015	180287	KW 4H1041 KB 9Д1437	2092	22.05.2018
15909121	25.11.2015	180288	KW 9D1437 KB 4П7008	2092	22.05.2018
15909122	25.11.2015	180289	KW 4P7008 KB 6Ю1021	2092	22.05.2018
15909124	25.11.2015	180290	KW 6Q1021 KB 4П1085	2092	22.05.2018
15909125	25.11.2015	180291	KW 4P1085 KB 1Ф1736	2092	22.05.2018
15909126	25.11.2015	180292	KW 1F1736 KB 6X1054	2092	22.05.2018
15909127	25.11.2015	180293	KW 6H1054 KB 7P1108	2092	22.05.2018
15909128	25.11.2015	180294	KW 7R1108 KB 7П1041	2092	22.05.2018
15909129	25.11.2015	180295	KW 7P1041 KB 6П7003	2092	22.05.2018
15909130	25.11.2015	180296	KW 6P7003 KB 9Ю1214	2092	22.05.2018
15909131	25.11.2015	180297	KW 9Q1214 KB 9X1053	2092	22.05.2018
			KW 9H1053		

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
15909132	25.11.2015	180298	КВСЕК 531	2092	22.05.2018
15909133	25.11.2015	180299	KWSEK 531	2092	22.05.2018
15909134	25.11.2015	180300	КВСЕК 025	2092	22.05.2018
15909136	27.11.2015	180301	KWSEK 025	2092	22.05.2018
15909137	27.11.2015	180302	КВСЕК 024	2092	22.05.2018
15909138	27.11.2015	180303	KWSEK 024	2092	22.05.2018
15909139	27.11.2015	180304	УГ801МВ	1433	22.05.2018
15909140	27.11.2015	180305	УН801МВ	1433	22.05.2018
15909141	30.11.2015	180306	УГ153	1433	22.05.2018
15909142	30.11.2015	180307	УН153	1433	22.05.2018
15909143	30.11.2015	180308	УГ152	1433	22.05.2018
15909144	30.11.2015	180309	УН152	1433	22.05.2018
15909145	30.11.2015	180310	УГ152М	1433	22.05.2018
15909146	30.11.2015	180311	УН152М	1433	22.05.2018
15909147	30.11.2015	180312	Маїс230М	1433	22.05.2018
15909148	30.11.2015	180313	Mais230M	1433	22.05.2018
15909149	30.11.2015	180314	НПНЮ1627	1219	21.05.2018
15909150	30.11.2015	180315	NPNU1627	1219	21.05.2018
15909151	30.11.2015	180316	НПІД4809	1219	21.05.2018
15909152	30.11.2015	180317	NPID4809	1219	21.05.2018
15909153	30.11.2015	180318	НПІД2566С	1219	21.05.2018
15909154	30.11.2015	180319	NPID2566S	1219	21.05.2018
15909155	30.11.2015	180320	НПІД2534С	1219	21.05.2018
15909156	30.11.2015	180321	NPID2534S	1219	21.05.2018
15909157	30.11.2015	180322	ДАКс4001	1219	21.05.2018
15909158	30.11.2015	180323	DAX4001	1219	21.05.2018
15909159	30.11.2015	180324	НПІД3823	1219	21.05.2018
15909160	30.11.2015	180325	NPID3823	1219	21.05.2018
15909161	30.11.2015	180326	НПІД2598	1219	21.05.2018
15909162	30.11.2015	180327	NPID2598	1219	21.05.2018
15909163	30.11.2015	180328	НП2726	1219	21.05.2018
15909164	30.11.2015	180329	NP2726	1219	21.05.2018
15909165	02.12.2015	180330	ХІД3204	1219	21.05.2018
15909166	07.12.2015	180331	HID3204	1219	21.05.2018
15909167	07.12.2015	180332	ЦАА3840	1219	21.05.2018
15909168	07.12.2015	180333	CAA3840	1219	21.05.2018
15909169	07.12.2015	180334	БНН1076	1219	21.05.2018
			BNN1076	1219	21.05.2018
			НП1739СНП1931	1219	21.05.2018
			NP1739SNP1931	1219	21.05.2018
			Од 384 МВ	1591	15.05.2018
			Od 384 MV	1591	15.05.2018
			ЛМ 227 М	1591	15.05.2018
			LM 227 M	1591	15.05.2018
			Од 474 МВ	1591	15.05.2018
			Od 474 MV	1591	15.05.2018
			ГК 11 МВ	1591	15.05.2018
			GK 11 MV	1591	15.05.2018
			НК 11 МВ	1591	15.05.2018
			NK 11 MV	1591	15.05.2018
			ЛБ 228 МВ	1591	15.05.2018
			LB 228 MV	1591	15.05.2018
			Весна АМ	1591	15.05.2018
			Vesna AM	1591	15.05.2018
			Од 139 М	1591	15.05.2018
			Od 139 M	1591	15.05.2018
			ЛМ 268 МВ	1591	15.05.2018
			LM 268 MV	1591	15.05.2018
			Діада М	1591	15.05.2018
			Diada M	1591	15.05.2018
			Сюрприз МВ	1591	15.05.2018
			Surpryz MV	1591	15.05.2018
			Хвиля М	1591	15.05.2018
			Khvyliа M	1591	15.05.2018
			ЛБ 310 зМ	1591	15.05.2018
			LB 310 zM	1591	15.05.2018
			Од 139 зМ	1591	15.05.2018
			Od 139 zM	1591	15.05.2018
			Самара М	2260	15.05.2018
			Samara M	2260	15.05.2018
			ІКС 207	2260	15.05.2018
			IKS 207	2260	15.05.2018
			ІКС 227	2260	15.05.2018
			IKS 227	2260	15.05.2018
			Харківська 215 МВ	1581	15.05.2018
			Kharkivs`ka 215 MV	1581	15.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
15909170	07.12.2015	180335	Харківська 210 MB	1581	15.05.2018
15909171	07.12.2015	180336	Харківська 2 ЗМ	1581	15.05.2018
15909172	07.12.2015	180337	Харківський 20 М	1581	15.05.2018
15909175	18.12.2015	180338	Крос256С	2260	15.05.2018
15909176	18.12.2015	180339	Крос256S	2260	15.05.2018
15909177	18.12.2015	180340	ДК253С	2260	15.05.2018
15909178	18.12.2015	180341	ДК253S	2260	15.05.2018
15909179	18.12.2015	180342	ДК5002М	2260	15.05.2018
15909180	18.12.2015	180343	ДК5002М	2260	15.05.2018
16909015	10.03.2016	180344	ДК4315СВ	1690	15.05.2018
16909016	10.03.2016	180345	ДК4315SV	1690	15.05.2018
16909017	10.03.2016	180346	ДК2831СВ	1690	15.05.2018
16909018	10.03.2016	180347	ДК2831SV	1690	15.05.2018
16909019	10.03.2016	180348	ДК5002СВ3М	1690	15.05.2018
16909020	10.03.2016	180349	ДК5002СВ3М	1690	15.05.2018
16909102	08.11.2016	180350	ДК5002СВ3М	1688	15.05.2018
16909103	08.11.2016	180351	ДК5002СВ3М	1688	15.05.2018
17909099	24.01.2017	180352	ДК5002СВ3М	1688	15.05.2018
17909100	24.01.2017	180353	ДК5002СВ3М	1690	15.05.2018
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale</i> L.					
Rye (Winter) – parental component					
15915001	31.03.2015	180058	ЛСП124	824	22.05.2018
15915002	31.03.2015	180059	ЛСР124	824	22.05.2018
15915004	31.03.2015	180060	Ло1018П Ло1017Н	824	22.05.2018
15915005	31.03.2015	180061	Ло1018Р Ло1017Н	824	22.05.2018
15915006	31.03.2015	180062	Ло1019П Ло1017Н	824	22.05.2018
15915007	31.03.2015	180063	Ло1019Р Ло1017Н	824	22.05.2018
Сорго звичайне (двокольорове) – батьківський компонент <i>Sorghum bicolor</i> L.					
Sorghum – parental component					
14918002	09.12.2014	180743	Гаолян 088А	1591	18.05.2018
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L.					
Sunflower – parental component					
10017120	19.11.2010	170840	ВІ45А	1227	24.05.2018
14939002	27.01.2014	180675	VІ45А	1893	15.05.2018
14939003	27.01.2014	180676	ФТ473І	1893	15.05.2018
14939006	27.01.2014	180677	FT473I	1893	15.05.2018
14939007	27.01.2014	180678	ХП249ЕР	1893	15.05.2018
14939008	27.01.2014	180679	HP249ER	1893	15.05.2018
14939009	27.01.2014	180680	25УТ0014А	1893	15.05.2018
14939010	27.01.2014	180681	25УТ0014А	1893	15.05.2018
			26ТТ0076А	1893	15.05.2018
			26ТТ0076А	1893	15.05.2018
			25ХХ0011А	1893	15.05.2018
			25KhKh0011A	1893	15.05.2018
			26ТТ0075А	1893	15.05.2018
			26ТТ0075А	1893	15.05.2018
			ФХП21226	1893	15.05.2018
			FHP21226	1893	15.05.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
14939055	18.11.2014	170841	Ф54271МА	793	11.05.2018
14939058	24.11.2014	180682	F54271МА Х 51 Б	1581	19.06.2018
15939001	27.01.2015	180683	Kh 51 B 10362	1520	29.05.2018
15939002	27.01.2015	180684	10362 30726	1520	29.05.2018
15939003	27.01.2015	180685	30726 10357	1520	29.05.2018
15939004	27.01.2015	180686	10357 30730	1520	29.05.2018
15939010	05.11.2015	180687	30730 Ф8СД2М0А	1435	15.05.2018
15939011	05.11.2015	180688	F8CD2M0A Ф9011М0А	1435	15.05.2018
15939012	05.11.2015	180689	F9011M0A ЛГ71234І0А	793	15.05.2018
15939013	05.11.2015	180690	LG71234IOA Р7031Ж0	1435	15.05.2018
15939014	05.11.2015	180691	R7031JO Р4НП8МК	1435	15.05.2018
15939016	06.11.2015	180692	R4NP8MK РФ ПОЛ 2	1978 1210	13.06.2018
15939023	16.11.2015	180694	RF POL 2 TRC3414P	924	15.06.2018
15939024	16.11.2015	180695	TRC3414R TRC3406P	924	04.06.2018
15939025	16.11.2015	180696	TRC3406R TRC4042P	924	04.06.2018
15939026	16.11.2015	180697	TRC4042R TRІ3287P	924	04.06.2018
15939027	16.11.2015	180698	TRІ3287R ТРХ3949P	924	04.06.2018
15939028	16.11.2015	180699	TRH3949R ТФХ4203А	924	04.06.2018
15939032	20.11.2015	180700	TFH4203A P469MЖCO	806	14.06.2018
15939033	20.11.2015	180701	R469MJSO P9695MKO	806	14.06.2018
15939035	20.11.2015	180702	R9695MKO РПФ802МНА	806	14.06.2018
15939045	30.11.2015	180703	RPF802MNA ФР83331	1219	21.05.2018
15939052	30.11.2015	180704	FR83331 ФР81022	1219	21.05.2018
15939053	30.11.2015	180705	FR81022 ФР84271	1219	21.05.2018
15939054	30.11.2015	180706	FR84271 ФР85521	1219	21.05.2018
15939056	30.11.2015	180707	FR85521 ФС71571	1219	21.05.2018
15939058	30.11.2015	180708	FS71571 ЗЛ42А3Л58Б	1702	19.06.2018
15939059	30.11.2015	180709	ZL42AZL58B Од 1048 Б	1591	19.06.2018
15939060	30.11.2015	180710	Od 1048 B Од 1024 Б	1591	19.06.2018
15939061	30.11.2015	180711	Od 1024 B ОС 1019 В	1591	19.06.2018
15939062	30.11.2015	180712	OS 1019 V Од 158 А	1591	19.06.2018
15939063	30.11.2015	180713	Od 158 A Од 231 А	1591	19.06.2018
15939065	07.12.2015	180715	Od 231 A Х 201 В	1581	19.06.2018
15939066	07.12.2015	180716	Kh 201 V Сх 588 А	1581	19.06.2018
16939030	10.03.2016	180719	Skh 588 A ПХ5000Р	1690	06.06.2018
16939031	10.03.2016	180720	PH5000R ПХ5016Р	1690	15.05.2018
16939032	10.03.2016	180721	PH5016R ПХ5044Р	1690	15.05.2018
			PH5044R		

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
16939033	10.03.2016	180722	ПХ5057P	1690	15.05.2018
16939038	10.03.2016	180723	РН5057R	1688	15.05.2018
16939039	10.03.2016	180724	Т0989ХМ	1688	15.05.2018
16939040	10.03.2016	180725	У09МІГМ	1688	15.05.2018
16939043	10.03.2016	180726	U09MYHM	1688	15.05.2018
16939045	10.03.2016	180727	Т0860ЛМ	1688	15.05.2018
16939046	10.03.2016	180728	Т0860ЛМ	1688	15.05.2018
16939047	10.03.2016	180729	У11ТАІМЛМ	1688	15.05.2018
			U11TAIMLM		
			Т1170ЛМ	1688	15.05.2018
			Т1170ЛМ	1688	15.05.2018
			Ф1164ЛМ	1688	15.05.2018
			F1164LM	1688	15.05.2018
			Б0615ЛМ	1688	15.05.2018
			B0615LM	1688	15.05.2018
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i>					
Rape Seed (Winter) – parental component					
12016042	24.05.2012	180550	A97ED370	485	16.05.2018
12016044	24.05.2012	180551	A97ED370	485	16.05.2018
12016045	24.05.2012	180552	A97UE365	485	16.05.2018
12016046	24.05.2012	180553	Р04ВМ067	485	16.05.2018
12016047	24.05.2012	180554	R04VM067	485	16.05.2018
14940002	03.02.2014	180555	Р04ТС083	844	18.06.2018
14940006	03.02.2014	170828	R04TS083	844	03.05.2018
15940001	30.01.2015	180556	Р02ГТ003	844	30.05.2018
15940003	20.04.2015	180557	R02GT003	793	15.05.2018
15940004	21.04.2015	180558	СС 917	793	15.05.2018
15940005	21.04.2015	180559	CS 917	793	15.05.2018
15940006	21.04.2015	180560	ССР 165	793	15.05.2018
15940007	21.04.2015	180561	SCR 165	793	13.06.2018
			ССР202	793	
			SCR202	793	
			ФОСТД176А	793	
			FOCTD176A	793	
			ФОСТД909	793	
			FOCTD909	793	
			ФОСТД114А	793	
			FOCTD114A	793	
			ФОСТД997	793	
			FOCTD997	793	
			ФОСС322	793	
			FOCSZ22	793	

Інші відомості, внесені до Реєстру патентів

Other notification listed in the Register of patents

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 26.06.2018 № 306 внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сортів конопель посівних Глесія (13080001), Глухівські 51 (15080001) щодо володільця патенту, замінивши цифри та слова «(1869), Дослідна станція луб'яних культур Інституту сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України» на цифри та слова «(2289), Ін-

ститут луб'яних культур Національної академії аграрних наук України»; стосовно сортів конопель посівних Гляна (05014001), льону звичайного, довгунця Гладіатор (05015004), Есмань (11015001), Глінум (00015002) щодо володільця патенту, замінивши цифри та слова «(393), Інститут луб'яних культур Української академії аграрних наук» на цифри та слова «(2289), Інститут луб'яних культур Національної академії аграрних наук України».

Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні (Реєстр сортів рослин України)

Notifications listed in the State Register of Plant Varieties Suitable for Dissemination in Ukraine (Register of Plant Varieties of Ukraine)

Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Information on plant varieties, for which a decision on the state registration of the variety and included in the State register of plant varieties suitable for distribution in Ukraine

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)						
14007001	18.01.2018	13.03.2014	Престижний Prestyzhnyi	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15007001	18.01.2018	27.02.2015	Яскравий Yaskravyi	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15007002	18.01.2018	27.02.2015	Блискучий Blyskuchyi	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn						
14009095	18.04.2018		АС 14210 AS 14210	1893	1893	
14009096	18.04.2018		АС 14200 AS 14200	1893	1893	
14009098	18.04.2018		АС 14270 AS 14270	1893	1893	
14009106	18.04.2018		АС 35001 AS 35001	1893	1893	
14009107	18.04.2018		АС 35002 AS 35002	1893	1893	
14009117	12.02.2018	19.11.2014	МК 3131 MK 3131	1028	1028	
15009022	12.02.2018	04.11.2015	МК 2170 MK 2170	1028	1028	
15009023	15.02.2018		Ігорів 290 СВ Ihoriv 290 SV	1028 655	655 1028	
15009106	26.02.2018	26.11.2015	РАМ 3551 RAM 3551	1867	1867	бюлетень, випуск 2, 2018
15009114	05.03.2018		ДС23188С DS23188C	2094	2094	
15009116	27.04.2018		ДМС 1915 DMS 1915	962	962	
15009117	27.04.2018		ДМС 2715 DMS 2715	962	962	
15009118	27.04.2018		ДМС 3015 DMS 3015	962	962	
15009126	08.02.2018	07.12.2015	ДН Раїна DN Raina	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15009127	27.04.2018	07.12.2015	ДМ Тандем DM Tandem	2260 962	2260 962	бюлетень, випуск 2, 2018
15009128	27.04.2018	07.12.2015	ДМ Дуєт DM Duet	2260 962	2260 962	бюлетень, випуск 2, 2018
15009131	27.04.2018	07.12.2015	ДМ Унія DM Unia	2260 962	2260 962	бюлетень, випуск 2, 2018
15009133	19.02.2018	07.12.2015	Печеніг Pecheniĭ	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15009135	19.02.2018	07.12.2015	Кречет Krechet	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15009141	08.02.2018	18.12.2015	ДК Бурштин DK Burshtyn	2260 1987	2260 1987	бюлетень, випуск 2, 2018
15009142	08.02.2018	18.12.2015	ДН Сармат DN Sarmat	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15009144	08.02.2018	18.12.2015	ДН Астра DN Astra	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)						
15011001	05.02.2018		Денка Denka	1751	1751	
15011004	08.02.2018	07.12.2015	Аргус Arhus	2260	2260	
15011005	08.02.2018	07.12.2015	Малахіт Malakhit	2260	2260	
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)						
12007015	07.02.2018	01.03.2012	Перемога Peremoha	1996	1996	бюлетень, випуск 2, 2018
12007028	07.02.2018	17.04.2012	Диво донецьке Dyvo donets`ke	1996	1996	бюлетень, випуск 2, 2018
13012048	08.02.2018		Благодатна Blahodatna	1953	1953	
14012001	07.02.2018	13.01.2014	Юзовська Yuzovs`ka	1996	1996	бюлетень, випуск 2, 2018
14012002	07.02.2018	13.01.2014	Ігрита Ihrysta	1996	1996	бюлетень, випуск 2, 2018
14012020	28.02.2018	28.02.2014	Гюзел Hiuzel`	1771	1771	бюлетень, випуск 2, 2018
14012023	26.02.2018	05.03.2014	СОНАТА ПОЛТАВСЬКА SONATA POLTAVS`KA	1984	1984	бюлетень, випуск 2, 2018
14012029	15.03.2018	26.05.2014	Фаунус Fauunus	2011	2011	бюлетень, випуск 2, 2018
14012042	23.01.2018	17.07.2014	ОСПІ пріор OSPI prіor	1998	1998	бюлетень, випуск 2, 2018
15012010	19.02.2018	20.01.2015	Принада Prynada	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15012019	18.01.2018	27.08.2015	Кругозір Kruhozır	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15012021	18.01.2018	27.02.2015	Родзинка одеська Rodzynka odes`ka	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15012022	18.01.2018	27.02.2015	Оптіма одеська Ortyma odes`ka	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15012023	18.01.2018	27.02.2015	Кубок Kubok	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15012024	18.01.2018	27.02.2015	Клад Klad	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15012025	28.02.2018	27.02.2015	Селевана Selevana	1771	1771	бюлетень, випуск 2, 2018
15012026	28.02.2018	27.02.2015	Аріста Arista	1771	1771	бюлетень, випуск 2, 2018
15012027	28.02.2018	27.02.2015	Обрана Obrana	1771	1771	бюлетень, випуск 2, 2018
15012043	15.03.2018	29.04.2015	Амандус Amandus	1564	1564	бюлетень, випуск 2, 2018
15012044	15.03.2018	29.04.2015	Урбанус Urbanus	1564	1564	бюлетень, випуск 2, 2018
15012046	05.02.2018		Соловушка Solovushka	1751	1751	
15012048	08.02.2018		Рубеліт Rubelit	1953	1953	
15012056	08.02.2018	03.07.2015	КАРМІНА CARMINA	880	880	бюлетень, випуск 2, 2018
15012058	26.02.2018	24.07.2015	Муза білоцерківська Muza bilotserkivs`ka	1635 1097	1635 1097	бюлетень, випуск 2, 2018
15012059	26.02.2018	24.07.2015	Квітка полів Kvitka poliv	1635 1097	1635 1097	бюлетень, випуск 2, 2018
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)						
13013001	19.02.2018	26.11.2013	Барвіста Barvysta	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
14013001	05.05.2018		МАТТУС MATTHUS	1304	1304	
14013002	05.05.2018		ГРАНУС GRANUS	1304	1304	
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum						
14018010	14.02.2018	26.12.2014	Кейто Kato	800	800	бюлетень, випуск 2, 2018
14018011	14.02.2018	26.12.2014	Зуні Tzuni	800	800	бюлетень, випуск 2, 2018

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
15018005	08.02.2018	18.12.2015	Смотрич Smotrych	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15018006	18.04.2018		Південне Pivdenne	2260	2260	
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)						
13019008	18.01.2018	19.11.2013	ВАЛЬКІРІЯ VAL`KIRIIA	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15019005	15.03.2018	29.04.2015	Монро Mongro	1564	1564	бюлетень, випуск 2, 2018
15019006	15.03.2018	29.04.2015	Карміна Carmina	1564	1564	бюлетень, випуск 2, 2018
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)						
13020024	14.02.2018	05.12.2013	Арістей Aristei	1669	1669	бюлетень, випуск 2, 2018
14020014	19.02.2018	24.11.2014	Бальзам Bal`zam	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15020012	18.01.2018	30.11.2015	Моураві Mouravi	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)						
15022001	05.02.2018	17.03.2015	Петрол Petrol	1626	1626	бюлетень, випуск 2, 2018
15022005	19.02.2018	14.04.2015	Донець Donets`	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15022007	06.03.2018	30.06.2015	Пластун волинський Plastun volyns`kyi	1581 1935	1581 1935	бюлетень, випуск 2, 2018
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea						
13023004	18.01.2018	27.11.2013	Круїз Kruiz	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
14023006	14.02.2018	05.11.2014	Атанас Atanas	1669	1669	бюлетень, випуск 2, 2018
15023005	18.01.2018	01.12.2015	Дарунок степу Darunok stepu	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15023006	18.01.2018	01.12.2015	Пристань Prystan`	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15023008	19.02.2018	15.12.2015	Гайдук Haiduk	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean						
15025001	14.02.2018	28.10.2015	Рось Ros`	1669	1669	
Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil						
17027002	08.05.2018		Антоніна Antonina	1751	1751	
Гірчиця сарептська (яра) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Spring)						
15032003	18.04.2018		Козачка Kozachka	1702	1702	
Льон низький (олійний, кудряш) <i>Linum humile</i> Mill. Linseed						
13035001	15.02.2018	14.11.2013	Патріцій Patriitsyi	1702 328	1702 328	бюлетень, випуск 2, 2018
15035001	15.02.2018	19.01.2015	Живинка Zhyvynka	1702	1702	бюлетень, випуск 2, 2018
15035002	15.02.2018	19.01.2015	Вогні Дніпрогесу Vohni Dniprohesu	1702	1702	бюлетень, випуск 2, 2018
15035003	05.02.2018	06.10.2015	Північна Зірка Pivnichna Zirka	1626	1626	бюлетень, випуск 2, 2018
15035004	05.02.2018	06.10.2015	Акварин Akvaryn	1626	1626	бюлетень, випуск 2, 2018
15035006	05.02.2018	25.11.2015	Запорізький богатир Zaporiz`kyi bohatyr	1702	1702	бюлетень, випуск 2, 2018
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower						
13039066	19.02.2018	26.11.2013	Форсаж Forsazh	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
14039102	05.03.2018		АЗИМУТ AZYMUT	2019	2019	
15039038	05.03.2018	12.11.2015	Катерина Kateryna	2019	2019	бюлетень, випуск 2, 2018

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
15039080	15.02.2018	30.11.2015	Агент Ahent	1702	1702	бюлетень, випуск 2, 2018
15039081	15.02.2018	30.11.2015	Агрономічний Ahronomichnyi	1702	1702	бюлетень, випуск 2, 2018
15039082	06.03.2018	30.11.2015	Ізмаїл Izmail	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15039083	06.03.2018		Буг Buh	1591	1591	
15039089	19.02.2018	07.12.2015	Равелін Ravelin	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15039091	19.02.2018	07.12.2015	Гудвін Hudvin	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15039092	19.02.2018	07.12.2015	Феномен Fenomen	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15039093	19.02.2018		Фундатор Fundator	1581	1581	
16039017	23.04.2018		ЛС КАРАКАЛ LS CARACAL	1356	1356	
16039021	27.04.2018		Покора Pokora	807	807	
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter)						
13040034	15.02.2018	05.06.2013	Параллакс Parallaks	1702	1702	бюлетень, випуск 2, 2018
13040060	19.02.2018	26.11.2013	Родолад Rodolad	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
14040011	14.03.2018		ЕС Ангел ES Angel	806	806	
Соя культурна <i>Glycine max (L.) Merrill</i> Soya Bean						
14045010	03.03.2018	07.11.2014	Феєрія Feeriia	1987	1987	бюлетень, випуск 2, 2018
14045011	03.03.2018	07.11.2014	Златослава Zlatoslava	1987	1987	бюлетень, випуск 2, 2018
15045008	14.02.2018	28.10.2015	Самородок Samorodok	1669	1669	бюлетень, випуск 2, 2018
15045026	14.02.2018	25.11.2015	Етюд Etюд	1702	1702	бюлетень, випуск 2, 2018
15045033	06.03.2018	01.12.2015	Орфей Orfei	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15045034	06.03.2018	01.12.2015	Еввідіка Evriddika	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
Маруна цинерарієлиста <i>Pyrethrum cinerariifolium Trev.</i> Dalmatian Chrysanthemum						
15061001	13.03.2018		Ювілейна Yuvileina	2052	2052	
Льон звичайний, довгунець <i>Linum usitatissimum L.</i> Flax, Linseed						
15081001	05.05.2018		Оберіг Oberih	1658	1658	
15081002	05.02.2018	06.10.2015	Іванівський Ivanivs`kyi	1626	1626	бюлетень, випуск 2, 2018
Картопля <i>Solanum tuberosum L.</i> Potato						
10031045	22.03.2018	22.12.2010	Панянка Panianka	428	428	бюлетень, випуск 2, 2018
12031007	23.02.2018		Леді Анна Lady Anna	1787	1787	
14088004	26.01.2018	04.04.2014	Кріспер Crisper	1858	1858	бюлетень, випуск 2, 2018
14088014	05.02.2018	12.12.2014	Вигода Vyhoda	1710	1710	бюлетень, випуск 2, 2018
14088016	05.02.2018	18.12.2014	Княгиня Kniaghynia	1710	1710	бюлетень, випуск 2, 2018
14088018	05.02.2018	18.12.2014	Злагода Zlahoda	1710	1710	бюлетень, випуск 2, 2018
15088004	05.02.2018	22.10.2015	Мирослава Myroslava	1710	1710	бюлетень, випуск 2, 2018
15088005	05.02.2018	22.10.2015	Хортиця Khortytisia	1710	1710	бюлетень, випуск 2, 2018
16088004	12.03.2018		Челенджер Challenger	738	738	
16088006	12.03.2018		Лусінда Lucinda	738	738	

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea						
14095002	18.04.2018		Трілоджі Trilogy	744	744	
14095010	02.03.2018	25.11.2014	Оллвіст OLLVIST	350	350	бюлетень, випуск 2, 2018
16095002	25.04.2018		ГЛОРИВЕРТ GLORIVERT	1959	1959	
16095004	25.04.2018		НОРВЕРТ NORVERT	1959	1959	
16095005	25.04.2018		ЧЕРГУІ CHERGUI	1050	1050	
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage						
14096015	07.05.2018		Брескул Breskul	1926	1926	
14096016	07.05.2018		Рітейл Riteil	1926	1926	
15096002	15.03.2018	19.02.2015	Монро Monroo	1833	1833	
15096013	20.04.2018		Болерома Bolegeroma	1730	1730	
16096009	18.04.2018		Зеус Zeus	1997	1997	
16096010	18.04.2018		Діта Dita	1997	1997	
17096001	20.04.2018		Заріссіма Zarissima	1730	1730	
Капуста брюссельська <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gemmifera</i> DC. Brussels Sprouts						
16099001	25.04.2018		ПРОФІТУС PROFITUS	1050	1050	
Капуста савойська <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>sabauda</i> DC. Savoy Cabbage						
15100003	25.04.2018		ВІРАТОБА WIRATOBA	1050	1050	
Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn						
15103002	24.01.2018		Харді Hardi	1013	1013	
15103003	24.01.2018	03.09.2015	Ноа Noa	1013	1013	
15103009	14.02.2018	07.12.2015	ДН Пальміра DN Pal`mira	1854	1854	бюлетень, випуск 2, 2018
Цибуля батун <i>Allium fistulosum</i> L. Welsh Onion, Japanese Bunching Onion						
16104001	18.04.2018		Страда Strada	1997	1997	
17104001	06.02.2018		Піканте Pikante	647 2201	647 2201	
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion						
16106006	25.04.2018		Фіамма Fiamma	2226	2226	
Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot						
14109014	07.05.2018		Анжеліка Anzhelika	1926	1926	
16109004	20.04.2018		Вармія Warmia	1730	1730	
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber						
16110010	18.04.2018		Фантазі Fantasy	1997	1997	
16110011	18.04.2018		Обелікс OBELIX	1997	1997	
16110012	18.04.2018		Рамзес Ramzes	1997	1997	
Перець однорічний (гіркий) <i>Capsicum annuum</i> L. Hot Pepper, Chili						
16112001	18.04.2018		Посейдон Poseidon	1997	1997	
16112002	18.04.2018		Оранета Oraneta	1997	1997	

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika						
16113006	18.04.2018		Артїст Artist	1997	1997	
16113007	18.04.2018		Гарнет Garnet	1997	1997	
16113008	18.04.2018		Думас Dumas	1997	1997	
16113009	18.04.2018		Шарон Sharon	1997	1997	
16113010	18.04.2018		Фатїма Fatima	1997	1997	
16113011	18.04.2018		Парадіз Paradise	1997	1997	
16113012	18.04.2018		Мїстерї Mystery	1997	1997	
Помїдор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato						
15115071	06.02.2018		Сальса Sal`sa	2200 2201	647 2201	
16115022	27.04.2018		Н 6438 N 6438	753	753	
16115023	27.04.2018		Форестей Forestay	753	753	
16115025	27.04.2018		Крусадор Crusador	753	753	
16115026	27.04.2018		Стабот Starboard	753	753	
16115034	18.04.2018		Перун Perun	1997	1997	
16115035	18.04.2018		Ромус Romus	1997	1997	
16115036	18.04.2018		Венус Venus	1997	1997	
16115037	18.04.2018		Спенсер Spencer	1997	1997	
16115038	18.04.2018		Хуго Hugo	1997	1997	
16115039	18.04.2018		Шерола Cherrola	1997	1997	
16115040	18.04.2018		Цїтрїна Citrina	1997	1997	
16115041	18.04.2018		Атерон Ateron	1997	1997	
16115042	18.04.2018		Радана Radana	1997	1997	
16115043	18.04.2018		Вїлма Vilma	1997	1997	
16115045	18.04.2018		Брутус Brutus	1997	1997	
16115046	18.04.2018		Златава Zlatava	1997	1997	
16115047	18.04.2018		Дуо Duo	1997	1997	
16115049	18.04.2018		Геродес Herodes	1997	1997	
16115050	18.04.2018		Мандат Mandat	1997	1997	
16115055	25.04.2018		ЛАДЖЕНДА LAGENDA	1219	1219	
16115056	25.04.2018		АЛТАДЕНА ALTADENA	1219	1219	
16115057	25.04.2018		РОМАНЕЛЛА ROMANELLA	1219	1219	
16115058	25.04.2018		БЕЛІДО BELIDO	1219	1219	
16115059	25.04.2018		АНГЕЛЛЕ ANGELLE	1050	1050	
17115007	04.05.2018		Джангсі Jangcy	2277	2277	
Редька посївна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish						
16118002	20.04.2018		Норхем Norham	1730	1730	

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Салат посівний листовий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce						
15120018	20.04.2018		К'ямбі Kiambi	1730	1730	
16120015	18.04.2018		Верала Verala	1997	1997	
16120016	18.04.2018		Геркулес Herkules	1997	1997	
16120017	18.04.2018		Редін Redin	1997	1997	
17120001	27.04.2018		Авірам Aviram	2070	2070	
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet						
14122008	15.03.2018	30.12.2014	Кардіал Cardeal	1833	1833	бюлетень, випуск 2, 2018
16122006	20.04.2018		Монті Monty	1730	1730	
Кріп пахучий <i>Anethum graveolens</i> L. Dill						
16125001	18.04.2018		Монарх Monarch	1997	1997	
Часник <i>Allium sativum</i> L. Garlic						
16129001	18.04.2018		Унікат Unikat	1997	1997	
16129002	18.04.2018		Дукат Dukat	1997	1997	
Капуста броколі <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch. Calabrese, Sprouting Broccoli						
15136005	25.04.2018		БЕСТІ BESTY	1050	1050	
16136003	18.04.2018		Стііл Steel	1852	1852	
16136005	25.04.2018		МОНРЕЛЛО MONRELLO	1219	1219	
16136006	25.04.2018		БАТОРІ BATORY	1050	1050	
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon						
15146003	25.04.2018		Вогнедар Vohnedar	1918	1918	
15146004	25.04.2018		Паралакс Paralaks	1918	1918	
15146005	25.04.2018		Світлячок Svitliachok	1918	1918	
15146013	25.04.2018		Мрія MRIIA	1918	1918	
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon						
16147002	27.04.2018		Кар'єра Carriere	753	753	
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash						
12026004	22.03.2018		Світанок в Ніцці Svitanok v Nitstsi	1823	1823	
12026005	22.03.2018		Ніч в Пяченці Nich v Piachentsi	1823	1823	
14148007	07.05.2018		Конкорд Konkord	1926	1926	
14148008	07.05.2018		Хеппі Мен Kheppi Men	1926	1926	
17148002	04.05.2018		Невіра Nevira	2277	2277	
Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. Red Clover						
14155001	18.04.2018		ДІПЛО DIPLO	924	924	
Сорго-суданковий гібрид <i>Sorghum vulgare</i> Pers. × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf Sorghum × Sudan Grass hybrids						
14159002	14.02.2018	26.12.2014	Юте ВМР Ute BMR	800	800	бюлетень, випуск 2, 2018
14159003	14.02.2018	26.12.2014	Косо Koso	800	800	бюлетень, випуск 2, 2018

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Кукурудза розлусна <i>Zea mays L. ssp. everta</i> Sturt. Pop-corn						
15163001	14.02.2018	07.12.2015	ДН Циклон DN Tsyklon	1854	1854	бюлетень, випуск 2, 2018
Горошок посівний (ярий) <i>Vicia sativa L.</i> Common Vetch (Spring)						
14177001	02.03.2018	10.01.2014	Подільська рання Podil's`ka rannia	1946	1946	бюлетень, випуск 2, 2018
14177003	19.03.2018		Лтава Ltava	1943	1943	
Буркун білий <i>Melilotus albus</i> Medik. White Sweet Clover						
16181001	20.04.2018		Південний Pivdennyi	1698	1698	
Гірчиця чорна <i>Brassica nigra (L.) W.D.J. Koch</i> Black Mustard						
14219001	05.02.2018	26.02.2014	Царівна Півночі Tsarivna Pivnochi	1626	1626	бюлетень, випуск 2, 2018
Пажитниця багаторічна <i>Lolium perenne L.</i> Perennial Ryegrass						
12061002	14.02.2018	10.12.2012	Айтера Aitera	1669	1669	бюлетень, випуск 2, 2018
Сорго цукрове <i>Sorghum saccharatum (L.) Moench</i> Sweet Sorghum						
15241001	06.03.2018	01.12.2015	Медстер Medster	1591	1591	
Персик звичайний <i>Prunus persica (L.) Batsch</i> Peach						
12079001	19.03.2018	12.12.2012	Іюньський ранній Iiun`s`kyi rannii	1850	1850	бюлетень, випуск 2, 2018
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple						
15263003	22.03.2018	09.04.2015	Імідж Imidzh	1837	1837	бюлетень, випуск 2, 2018
15263006	05.03.2018	01.12.2015	Ренет Шеренгового Renet Sherenhovocho	350	350	бюлетень, випуск 2, 2018
15263007	12.02.2018	01.12.2015	ЗЛАТО ZLATO	1601	1601	бюлетень, випуск 2, 2018
17263001	12.02.2018	17.01.2017	Багачка Bahachka	1601	1601	бюлетень, випуск 2, 2018
17263002	20.04.2018		АЛЛЕГРО Allegro	1515	1515	
Горіх грецький <i>Juglans regia L.</i> Walnut						
16284006	08.05.2018		Козак Kozak	1681 1679 2245	1681 1679 2245	
17284001	08.02.2018	30.03.2017	СЕР МАДЖЕСТИК SER MADZHESTIK	2006	2006	бюлетень, випуск 2, 2018
Тритикале (яре) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Spring)						
15288001	02.03.2018	12.11.2015	Комунар Kominar	350	350	бюлетень, випуск 2, 2018
15288002	19.02.2018	18.11.2015	Зліт харківський Zlit kharkivs`kyi	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
Агрис звичайний <i>Ribes uva-crispa L.</i> Gooseberry						
15295002	13.03.2018	10.11.2015	Кулон Kulon	1912	1912	бюлетень, випуск 1, 2018
Смородина чорна <i>Ribes nigrum L.</i> Black Currant						
15297004	13.03.2018	28.10.2015	Орфей Orfei	1912	1912	бюлетень, випуск 2, 2018
Актинідія <i>Actinidia</i> Lindl. Actinidia, Kiwifruit						
12208001	26.01.2018		Смарагдова Smarahdova	348	348	
Верба прутовидна <i>Salix viminalis L.</i> Osier						
17373001	08.05.2018		Збруч Zbruch	1751	1751	
Костриця червона <i>Festuca rubra L.</i> Red Fescue, Creeping Fescue						
15377005	07.03.2018	11.12.2015	Львів'янка L`vivianka	1658	1658	бюлетень, випуск 2, 2018

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Гірчиця біла <i>Sinapis alba</i> L. White Mustard						
14380002	05.02.2018		Біла Принцеса Bila Pryntsesa	1626	1626	
15380003	15.02.2018	25.11.2015	Веснянка Vesnianka	1702	1702	бюлетень, випуск 2, 2018
Глива звичайна <i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P. Kumm. Oyster Mushroom						
09408001	18.01.2018	04.02.2009	Катран Katran	378	378	бюлетень, випуск 2, 2018
Шіітаке <i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler. Shii-take						
09409001	18.01.2018	04.02.2009	Тайфун Taifun	378	378	бюлетень, випуск 2, 2018
Хризантема садова <i>Chrysanthemum</i> × <i>hortorum</i> Bailey Chrysanthemum						
13416001	26.01.2018		Дніпровські Далі Dniprovs`ki Dali	348	348	
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce						
15421015	23.04.2018		Мерлінас Merlinas	1730	1730	
16421002	18.04.2018		Сагім Sahim	1997	1997	
Розторопша плямиста <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. Milk Thistle						
15463001	13.03.2018		Полтавка Poltavka	2052	2052	
Лілійник гібридний <i>Heemerocallis hybrida</i> hort. Daylily Hybrid						
16498001	26.01.2018		Квітка Мольфара Kvitka Mol` fara	348	348	
16498002	26.01.2018		Мармелад Marmelad	348	348	
Салат посівний ромен <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>longifolia</i> Roman Lettuce, Cos Lettuce						
16546002	18.04.2018		Галандер Galander	1997	1997	
Мласкавець колосковий (овочевий) <i>Valerianella locusta</i> L. Cornsalad, Lambs' Lettuce						
17609001	18.04.2018		Акцент Accent	840	840	
Сорго віникове – батьківський компонент <i>Sorghum technicum</i> Roshev.						
12010024	06.03.2018	12.12.2012	Буйвіл Buivil	1591	1591	
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component						
15909096	13.02.2018	18.11.2015	М 210 M 210	966	966	бюлетень, випуск 2, 2018
15909097	13.02.2018	18.11.2015	МВЯ 331 MVIA 331	966	966	бюлетень, випуск 2, 2018
15909098	13.02.2018	18.11.2015	М 311 М M 311 M	966	966	бюлетень, випуск 2, 2018
15909099	13.02.2018	18.11.2015	М 325 МВ M 325 MV	966	966	бюлетень, випуск 2, 2018
15909135	27.04.2018		МС 2731 МВ MS 2731 MV	962	962	
15909153	06.03.2018	30.11.2015	Од 384 МВ Od 384 MV	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909154	06.03.2018	30.11.2015	ЛМ 227 М LM 227 M	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909155	06.03.2018	30.11.2015	Од 474 МВ Od 474 MV	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909156	06.03.2018	30.11.2015	ГК 11 МВ HK 11 MV	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909157	06.03.2018	30.11.2015	ЛБ 228 МВ LB 228 MV	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909158	06.03.2018	30.11.2015	Весна АМ Vesna AM	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909159	06.03.2018	30.11.2015	Од 139 М Od 139 M	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909160	06.03.2018	30.11.2015	ЛМ 268 МВ LM 268 MV	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909161	06.03.2018	30.11.2015	Діада М Diada M	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
15909162	06.03.2018	30.11.2015	Сюрприз МВ Siurpryz MV	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909163	06.03.2018	30.11.2015	Хвиля М Khvylia M	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909164	06.03.2018	30.11.2015	ЛБ 310 зМ LB 310 zM	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909165	06.03.2018	02.12.2015	Од 139 зМ Od 139 zM	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15909166	08.02.2018	07.12.2015	Самара М Samara M	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15909167	08.02.2018	07.12.2015	ІКС 207 IKS 207	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15909168	08.02.2018	07.12.2015	ІКС 227 IKS 227	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15909169	19.02.2018	07.12.2015	Харківська 215 МВ Kharkivs`ka 215 MV	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15909170	19.02.2018	07.12.2015	Харківська 210 МВ Kharkivs`ka 210 MV	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15909171	19.02.2018	07.12.2015	Харківська 2 ЗМ Kharkivs`ka 2 ZM	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15909172	19.02.2018	07.12.2015	Харківський 20 М Kharkivs`kyi 20 M	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15909175	08.02.2018	18.12.2015	Крос256С Kros256S	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15909176	08.02.2018	18.12.2015	ДК253С DK253S	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15909177	08.02.2018	18.12.2015	ДК5002М DK5002M	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15909178	08.02.2018	18.12.2015	ДК4315СВ DK4315SV	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15909179	08.02.2018	18.12.2015	ДК2831СВ DK2831SV	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
15909180	08.02.2018	18.12.2015	ДК5002СВ3М DK5002SV3M	2260	2260	бюлетень, випуск 2, 2018
16909052	25.04.2018		ПХ181Ц PH181C	9	9	
16909117	07.05.2018		Р09049 R09049	1783	1783	
16909118	07.05.2018		Р09050 Р05056 R09050 R05056	1783	1783	
16909120	07.05.2018		Р05104 R05104	1783	1783	
17909092	25.04.2018		ПХ1ДГ1 PH1DG1	9	9	бюлетень, випуск 2, 2018
17909094	25.04.2018		ПХ1К8Н PH1K8N	9	9	бюлетень, випуск 2, 2018
17909103	25.04.2018		ПХВВЙ PHVVJ	9	9	бюлетень, випуск 2, 2018
Сорго звичайне (двокольорове) – батьківський компонент <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum – parental component						
14918002	06.03.2018	09.12.2014	Гаолян 088А Haolian 088A	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component						
15939020	05.03.2018	12.11.2015	311Р 311R	2019	2019	бюлетень, випуск 2, 2018
15939058	15.02.2018	30.11.2015	ЗЛ42АЗЛ58Б ZL42AZL58B	1702	1702	бюлетень, випуск 2, 2018
15939059	06.03.2018	30.11.2015	Од 1048 Б Od 1048 B	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15939060	06.03.2018	30.11.2015	Од 1024 Б Od 1024 B	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15939061	06.03.2018	30.11.2015	ОС 1019 В OS 1019 V	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15939062	06.03.2018	30.11.2015	Од 158 А Od 158 A	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15939063	06.03.2018	30.11.2015	Од 231 А Od 231 A	1591	1591	бюлетень, випуск 2, 2018
15939064	19.02.2018	07.12.2015	Х 276 В Kh 276 V	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15939065	19.02.2018	07.12.2015	Х 201 В Kh 201 V	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018
15939066	19.02.2018	07.12.2015	Сх 588 А Skh 588 A	1581	1581	бюлетень, випуск 2, 2018

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
16939064	18.04.2018		У1188ІМЛФ	9	9	
16939080	07.05.2018		U1188IMLF PT9012 RT9012	1783	1783	

Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорт рослин

Information on issued certificates of authorship for plant variety

Номер заявки Number of application	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author (s) of Variety	Дата видачі Date of granting
Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)					
15011001	12.02.2015	180584	Денка Denka	Кулик Юлія Федорівна Kulyk Iuliia Fedorivna	07.06.2018
15011001	12.02.2015	180584	Денка Denka	Роїк Микола Володимирович Roik Mykola Volodymyrovych	07.06.2018
15011001	12.02.2015	180584	Денка Denka	Нечепоренко Людмила Павлівна Necheporenko Liudmyla Pavlivna	07.06.2018
15011001	12.02.2015	180584	Денка Denka	Ворожко Світлана Павлівна Vorozhko Svitlana Pavlivna	07.06.2018
15011001	12.02.2015	180584	Денка Denka	Орлов Станіслав Дмитрович Orlov Stanislav Dmytrovych	07.06.2018
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
13012003	21.01.2013	170743	Світанкова Svitankova	Іванов Юрій Миколайович Ivanov Iurii Mykolaiovych	07.06.2018
13012003	21.01.2013	170743	Світанкова Svitankova	Панов Олександр Ігорович Panov Oleksandr Ihorovych	07.06.2018
13012003	21.01.2013	170743	Світанкова Svitankova	Будовський Микола Дмитрович Budovs`kyi Mykola Dmytrovych	07.06.2018
13012003	21.01.2013	170743	Світанкова Svitankova	Власенко Світлана Володимирівна Vlasenko Svitlana Volodymyrivna	07.06.2018
15012001	12.01.2015	171137	Стрітенська Stritens`ka	Моргун Богдан Володимирович Morhun Bohdan Volodymyrovych	27.06.2018
15012001	12.01.2015	171137	Стрітенська Stritens`ka	Моргун Володимир Васильович Morhun Volodymyr Vasyl`ovych	27.06.2018
15012002	12.01.2015	180225	Світогляд Svitohliad	Моргун Богдан Володимирович Morhun Bohdan Volodymyrovych	27.06.2018
15012002	12.01.2015	180225	Світогляд Svitohliad	Моргун Володимир Васильович Morhun Volodymyr Vasyl`ovych	27.06.2018
15012003	12.01.2015	180226	Почайна Pochaina	Моргун Володимир Васильович Morhun Volodymyr Vasyl`ovych	27.06.2018
15012005	13.01.2015	171139	Гомін Homin	Моргун Володимир Васильович Morhun Volodymyr Vasyl`ovych	27.06.2018
15012005	13.01.2015	171139	Гомін Homin	Скрипльов Володимир Олександрович Skrypl`ov Volodymyr Oleksandrovych	27.06.2018
15012006	13.01.2015	171140	Перлина Поділля Perlyna Podillia	Моргун Богдан Володимирович Morhun Bohdan Volodymyrovych	27.06.2018
15012006	13.01.2015	171140	Перлина Поділля Perlyna Podillia	Моргун Володимир Васильович Morhun Volodymyr Vasyl`ovych	27.06.2018
15012007	13.01.2015	171141	Краснопілка Krasnopilka	Моргун Володимир Васильович Morhun Volodymyr Vasyl`ovych	27.06.2018
15012008	13.01.2015	171142	Городниця Horodnytsia	Моргун Богдан Володимирович Morhun Bohdan Volodymyrovych	27.06.2018
15012008	13.01.2015	171142	Городниця Horodnytsia	Моргун Володимир Васильович Morhun Volodymyr Vasyl`ovych	27.06.2018
15012009	13.01.2015	171143	Феопанія Feofaniia	Моргун Володимир Васильович Morhun Volodymyr Vasyl`ovych	27.06.2018
15012009	13.01.2015	171143	Феопанія Feofaniia	Скрипльов Володимир Олександрович Skrypl`ov Volodymyr Oleksandrovych	27.06.2018
15012046	13.05.2015	180624	Соловушка Solovushka	Ямкова Олена Вікторівна Yamkova Olena Viktorivna	07.06.2018
15012046	13.05.2015	180624	Соловушка Solovushka	Іванов Юрій Миколайович Ivanov Iurii Mykolaiovych	07.06.2018
15012046	13.05.2015	180624	Соловушка Solovushka	Деркач Володимир Вікторович Derkach Volodymyr Viktorovych	07.06.2018
15012046	13.05.2015	180624	Соловушка Solovushka	Власенко Світлана Володимирівна Vlasenko Svitlana Volodymyrivna	07.06.2018
15012046	13.05.2015	180624	Соловушка Solovushka	Будовський Микола Дмитрович Budovs`kyi Mykola Dmytrovych	07.06.2018
15012058	24.07.2015	180466	Муза білоцерківська Muza bilotserkivs`ka	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Burdeniuk-Tarasevych Larisa Antonivna	19.06.2018
15012058	24.07.2015	180466	Муза білоцерківська Muza bilotserkivs`ka	Дубова Оксана Анатоліївна Dubova Oksana Anatoliivna	19.06.2018
15012058	24.07.2015	180466	Муза білоцерківська Muza bilotserkivs`ka	Желєвська Лідія Володимирівна Zhelevs`ka Lidia Volodymyrivna	19.06.2018
15012058	24.07.2015	180466	Муза білоцерківська Muza bilotserkivs`ka	Чайка Анатолій Миколайович Chaika Anatolii Mykolaiovych	19.06.2018

Номер заявки Number of application	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author (s) of Variety	Дата видачі Date of granting
15012059	24.07.2015	180467	Квітка полів Kvitka poliv	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Burdeniuk-Tarasevych Larisa Antonivna	19.06.2018
15012059	24.07.2015	180467	Квітка полів Kvitka poliv	Дубова Оксана Анатоліївна Dubova Oksana Anatoliivna	19.06.2018
15012059	24.07.2015	180467	Квітка полів Kvitka poliv	Макаренко Наталія Миколаївна Makarenko Nataliia Mykolaivna	19.06.2018
15012059	24.07.2015	180467	Квітка полів Kvitka poliv	Чайка Анатолій Миколайович Chaika Anatolii Mykolaiovych	19.06.2018
Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil					
17027002	13.04.2017	180646	Антоніна Antonina	Орлов Станіслав Дмитрович Orlov Stanislav Dmytrovych	07.06.2018
17027002	13.04.2017	180646	Антоніна Antonina	Вареник Микола Петрович Varenyk Mykola Petrovych	07.06.2018
17027002	13.04.2017	180646	Антоніна Antonina	Скляренко Антоніна Володимирівна Skliarenko Antonina Volodymyrivna	07.06.2018
17027002	13.04.2017	180646	Антоніна Antonina	Бровко Сергій Миколайович Brovko Serhii Mykolaiovych	07.06.2018
17027002	13.04.2017	180646	Антоніна Antonina	Роїк Микола Володимирович Roik Mykola Volodymyrovych	07.06.2018
17027002	13.04.2017	180646	Антоніна Antonina	Кононюк Надія Олександрівна Kononiuk Nadiia Oleksandrivna	07.06.2018
17027002	13.04.2017	180646	Антоніна Antonina	Фурман Валерій Анатолійович Furman Valerii Anatoliiovych	07.06.2018
Гірчиця сарептська (яра) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Spring)					
15032002	15.05.2015	180019	Стрипа Strypa	Тимків Ганна Антонівна Tymkiv Hanna Antonivna	19.06.2018
15032002	15.05.2015	180019	Стрипа Strypa	Швець Тарас Ярославович Shvets` Taras Iaroslavovych	19.06.2018
15032002	15.05.2015	180019	Стрипа Strypa	Гуринович Степан Йосипович Hurynovych Stepan Iosypovych	19.06.2018
15032002	15.05.2015	180019	Стрипа Strypa	Мазур Валерій Олександрович Mazur Valerii Oleksandrovyuch	19.06.2018
15032002	15.05.2015	180019	Стрипа Strypa	Гадз Петро Іванович Hadz Petro Ivanovych	19.06.2018
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
14088014	12.12.2014	180376	Вигода Vuhoda	Сидорчук Василь Іванович Sydorchuk Vasyl` Ivanovych	22.06.2018
14088014	12.12.2014	180376	Вигода Vuhoda	Зеля Аурелія Георгіївна Zelia Aureliia Heorhiivna	22.06.2018
14088014	12.12.2014	180376	Вигода Vuhoda	Лисак Олена Андріївна Lysak Olena Andriivna	22.06.2018
14088014	12.12.2014	180376	Вигода Vuhoda	Плотницький Святослав Тимофійович Plotnyts`kyi Sviatoslav Tymofiiovych	22.06.2018
14088014	12.12.2014	180376	Вигода Vuhoda	Бондарчук Анатолій Андрійович Bondarchuk Anatolii Andriiovych	22.06.2018
14088014	12.12.2014	180376	Вигода Vuhoda	Абдуррагімова Тамара Володимирівна Abdurahimova Tamara Volodymyrivna	22.06.2018
14088014	12.12.2014	180376	Вигода Vuhoda	Тимко Людмила Володимирівна Tymko Liudmyla Volodymyrivna	22.06.2018
14088014	12.12.2014	180376	Вигода Vuhoda	Писаренко Наталія Василівна Pysarenko Nataliia Vasylivna	22.06.2018
14088016	18.12.2014	180377	Княгиня Kniahynia	Фурдига Микола Миколайович Furdyha Mykola Mykolaiovych	25.06.2018
14088016	18.12.2014	180377	Княгиня Kniahynia	Томаш Анатолій Іванович Tomash Anatolii Ivanovych	25.06.2018
14088016	18.12.2014	180377	Княгиня Kniahynia	Тактаєв Борис Анатолійович Taktaiev Borys Anatoliiovych	25.06.2018
14088016	18.12.2014	180377	Княгиня Kniahynia	Бондарчук Анатолій Андрійович Bondarchuk Anatolii Andriiovych	25.06.2018
14088016	18.12.2014	180377	Княгиня Kniahynia	Осипчук Андрій Антонович Osyprchuk Andrii Antonovych	25.06.2018
14088016	18.12.2014	180377	Княгиня Kniahynia	Зеля Аурелія Георгіївна Zelia Aureliia Heorhiivna	25.06.2018
14088016	18.12.2014	180377	Княгиня Kniahynia	Назар Стефанія Григорівна Nazar Stefaniia Hryhorivna	25.06.2018
14088016	18.12.2014	180377	Княгиня Kniahynia	Олійник Тетяна Миколаївна Oliinyk Tetiana Mykolaivna	25.06.2018
14088016	18.12.2014	180377	Княгиня Kniahynia	Осипчук Алла Андріївна Osyprchuk Alla Andriivna	25.06.2018

Номер заявки Number of application	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author (s) of Variety	Дата видачі Date of granting
14088016	18.12.2014	180377	Княгиня Kniahyniia	Собран Василь Миколайович Sobran Vasyl` Mykolaiovych	25.06.2018
14088018	18.12.2014	180378	Злагода Zlahoda	Купріянова Тетяна Миколаївна Kurpiianova Tetiana Mykolaivna	22.06.2018
14088018	18.12.2014	180378	Злагода Zlahoda	Тактаєв Борис Анатолійович Taktaiev Borys Anatoliiovych	22.06.2018
14088018	18.12.2014	180378	Злагода Zlahoda	Фурдига Микола Миколайович Furdyha Mykola Mykolaiovych	22.06.2018
14088018	18.12.2014	180378	Злагода Zlahoda	Назар Стефанія Григорівна Nazar Stefaniia Hryhorivna	22.06.2018
14088018	18.12.2014	180378	Злагода Zlahoda	Чередниченко Любов Миколаївна Cherednyuchenko Liubov Mykolaivna	22.06.2018
14088018	18.12.2014	180378	Злагода Zlahoda	Бондарчук Анатолій Андрійович Bondarchuk Anatolii Andriiovych	22.06.2018
14088018	18.12.2014	180378	Злагода Zlahoda	Борівський Анатолій Францович Boriv`s`kyi Anatolii Frantsovych	22.06.2018
14088018	18.12.2014	180378	Злагода Zlahoda	Захарчук Наталія Анатоліївна Zakharchuk Nataliia Anatoliivna	22.06.2018
14088018	18.12.2014	180378	Злагода Zlahoda	Осипчук Андрій Антонович Osypchuk Andrii Antonovych	22.06.2018
15088004	22.10.2015	180379	Мирослава Myroslava	Тактаєв Борис Анатолійович Taktaiev Borys Anatoliiovych	22.06.2018
15088004	22.10.2015	180379	Мирослава Myroslava	Чередниченко Любов Миколаївна Cherednyuchenko Liubov Mykolaivna	22.06.2018
15088004	22.10.2015	180379	Мирослава Myroslava	Томаш Анатолій Іванович Tomash Anatolii Ivanovych	22.06.2018
15088004	22.10.2015	180379	Мирослава Myroslava	Собран Іван Васильович Sobran Ivan Vasyl`ovych	22.06.2018
15088004	22.10.2015	180379	Мирослава Myroslava	Сігарьова Діна Дмитрівна Sihar`ova Dina Dmytrivna	22.06.2018
15088004	22.10.2015	180379	Мирослава Myroslava	Осипчук Алла Андріївна Osypchuk Alla Andriivna	22.06.2018
15088004	22.10.2015	180379	Мирослава Myroslava	Назар Стефанія Григорівна Nazar Stefaniia Hryhorivna	22.06.2018
15088004	22.10.2015	180379	Мирослава Myroslava	Борівський Анатолій Францович Boriv`s`kyi Anatolii Frantsovych	22.06.2018
15088004	22.10.2015	180379	Мирослава Myroslava	Бондарчук Анатолій Андрійович Bondarchuk Anatolii Andriiovych	22.06.2018
15088004	22.10.2015	180379	Мирослава Myroslava	Фурдига Микола Миколайович Furdyha Mykola Mykolaiovych	22.06.2018
15088005	22.10.2015	180380	Хортиця Khortytsia	Роїк Микола Володимирович Roik Mykola Volodymyrovych	22.06.2018
15088005	22.10.2015	180380	Хортиця Khortytsia	Захарчук Наталія Анатоліївна Zakharchuk Nataliia Anatoliivna	22.06.2018
15088005	22.10.2015	180380	Хортиця Khortytsia	Тактаєв Борис Анатолійович Taktaiev Borys Anatoliiovych	22.06.2018
15088005	22.10.2015	180380	Хортиця Khortytsia	Рожнятовський Андрій Олегович Rozhniatovs`kyi Andrii Olehovych	22.06.2018
15088005	22.10.2015	180380	Хортиця Khortytsia	Подгаєцький Анатолій Адамович Podhaiets`kyi Anatolii Adamovych	22.06.2018
15088005	22.10.2015	180380	Хортиця Khortytsia	Олійник Тетяна Миколаївна Oliinyk Tetiana Mykolaivna	22.06.2018
15088005	22.10.2015	180380	Хортиця Khortytsia	Купріянова Тетяна Миколаївна Kurpiianova Tetiana Mykolaivna	22.06.2018
15088005	22.10.2015	180380	Хортиця Khortytsia	Зеля Георгій Віорелович Zelia Heorhii Viorelovych	22.06.2018
15088005	22.10.2015	180380	Хортиця Khortytsia	Бондарчук Анатолій Андрійович Bondarchuk Anatolii Andriiovych	22.06.2018
15088005	22.10.2015	180380	Хортиця Khortytsia	Фурдига Микола Миколайович Furdyha Mykola Mykolaiovych	22.06.2018
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant					
14093002	15.12.2014	180654	Насолода Nasoloda	Воєводін Юрій Ігорович Voievodin IUrii Ihorovych	20.06.2018
14093002	15.12.2014	180654	Насолода Nasoloda	Холодняк Олег Георгійович Kholodniak Oleh Heorhiiiovych	20.06.2018
15093004	16.11.2015	180655	Забавка Zabava	Холодняк Олег Георгійович Kholodniak Oleh Heorhiiiovych	20.06.2018
15093004	16.11.2015	180655	Забавка Zabava	Воєводін Юрій Ігорович Voievodin IUrii Ihorovych	20.06.2018

Номер заявки Number of application	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author (s) of Variety	Дата видачі Date of granting
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon					
15146003	05.10.2015	180547	Вогнедар Vohnedar	Холодняк Олег Георгійович Kholodniak Oleh Heorhiiovych	20.06.2018
15146003	05.10.2015	180547	Вогнедар Vohnedar	Діденко Тетяна Володимирівна Didenko Tetiana Volodymyrivna	20.06.2018
15146003	05.10.2015	180547	Вогнедар Vohnedar	Бритік Ольга Анатоліївна Brytik Ol`ha Anatoliivna	20.06.2018
15146004	05.10.2015	180548	Паралакс Paralaks	Холодняк Олег Георгійович Kholodniak Oleh Heorhiiovych	20.06.2018
15146004	05.10.2015	180548	Паралакс Paralaks	Бритік Ольга Анатоліївна Brytik Ol`ha Anatoliivna	20.06.2018
15146005	05.10.2015	180549	Світлячок Svitliachok	Бритік Ольга Анатоліївна Brytik Ol`ha Anatoliivna	20.06.2018
15146005	05.10.2015	180549	Світлячок Svitliachok	Холодняк Олег Георгійович Kholodniak Oleh Heorhiiovych	20.06.2018
15146005	05.10.2015	180549	Світлячок Svitliachok	Соколова Вікторія Костянтинівна Sokolova Viktoriia Kostiantynivna	20.06.2018
15146013	16.11.2015	180550	Мрія MRIIA	Фролов Володимир Васильович Frolov Volodymyr Vasyl`ovych	20.06.2018
15146013	16.11.2015	180550	Мрія MRIIA	Лимар Володимир Анатолійович Lymar Volodymyr Anatoliiovych	20.06.2018
15146013	16.11.2015	180550	Мрія MRIIA	Холодняк Олег Георгійович Kholodniak Oleh Heorhiiovych	20.06.2018
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon					
13147006	30.10.2013	170624	Ласуня Lasunia	Лимар Володимир Анатолійович Lymar Volodymyr Anatoliiovych	20.06.2018
13147006	30.10.2013	170624	Ласуня Lasunia	Фролов Володимир Васильович Frolov Volodymyr Vasyl`ovych	20.06.2018
13147006	30.10.2013	170624	Ласуня Lasunia	Чинова Лариса Юріївна Chynova Larysa IUriivna	20.06.2018
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash					
15148004	05.10.2015	180659	Атаман Ataman	Холодняк Олег Георгійович Kholodniak Oleh Heorhiiovych	20.06.2018
Патисон <i>Cucurbita pepo</i> L. var. <i>melopepo</i> (L.) Harz Yellow Summer Squash, Custard Squash					
14149001	03.04.2014	170717	Сіріус Sirius	Лимар Володимир Анатолійович Lymar Volodymyr Anatoliiovych	20.06.2018
Гірчиця біла <i>Sinapis alba</i> L. White Mustard					
15380002	15.05.2015	180016	Галичанка Halychanka	Тимків Ганна Антонівна Tymkiv Hanna Antonivna	19.06.2018
15380002	15.05.2015	180016	Галичанка Halychanka	Гадз Петро Іванович Hadz Petro Ivanovych	19.06.2018
15380002	15.05.2015	180016	Галичанка Halychanka	Мазур Валерій Олександрович Mazur Valerii Oleksandrovych	19.06.2018
15380002	15.05.2015	180016	Галичанка Halychanka	Швець Тарас Ярославович Shvets` Taras IAroslavovych	19.06.2018
15380002	15.05.2015	180016	Галичанка Halychanka	Гуринович Степан Йосипович Hurynovych Stepan Iosypovych	19.06.2018
Гарбуз великоплідний <i>Cucurbita maxima</i> Duch. Pumpkin					
14455001	15.09.2014	180656	Зміна Zміна	Діденко Тетяна Володимирівна Didenko Tetiana Vlodymyrivna	20.06.2018
14455001	15.09.2014	180656	Зміна Zміна	Лимар Анатолій Остапович Lymar Anatolii Ostapovych	20.06.2018
14455001	15.09.2014	180656	Зміна Zміна	Лимар Володимир Анатолійович Lymar Volodymyr Anatoliiovych	20.06.2018
15455002	05.10.2015	180657	Степовий Stepovyi	Холодняк Олег Георгійович Kholodniak Oleh Heorhiiovych	20.06.2018

Інші відомості, внесені до Реєстру сортів рослин України

Other notification listed in the Register of plant varieties of Ukraine

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 26.06.2018 № 306 внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сортів конопель посівних Золотоніські 15 (94014002), Гляна (05014001), льону звичайного, довгунця Гладіатор (05015004), Есмань (11015001), Гліум (00015002) щодо власника сорту, замінивши цифри та слова «(393), Інститут луб'яних культур Української академії аграрних наук» на цифри та слова

«(2289), Інститут луб'яних культур Національної академії аграрних наук України»; стосовно сортів конопель посівних Глесія (13080001), Глухівські 51 (15080001) щодо власника сорту, замінивши цифри та слова «(1869), Дослідна станція луб'яних культур Інституту сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України» на цифри та слова «(2289), Інститут луб'яних культур Національної академії аграрних наук України».

Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Відомості про сорти рослин, які включені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні (витяг)

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Сільськогосподарські: злаки Agricultural: Field cereal											
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. (<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.; <i>Triticum vulgare</i> Host.; <i>Triticum hybernum</i> L.; Soft Wheat (Winter) <i>Triticum cereale</i> Schrank; <i>Triticum sativum</i> Lam.)											
12007015	Перемога <i>Перемога / Peremoha</i>	СЗ	1996	1996	1996		2018	СП	зерн		цін
12007028	Диво донецьке <i>Диво донецьке / Dyvo donets`ke</i>	СЗ	1996	1996	1996		2018	СЛП	зерн		ф
13012048	Благодатна <i>Благодатна / Blahodatna</i>		1953	1953	1953		2018	СЛ	зерн		слн
14012020	Гюзель <i>Гюзель / Hiuzel`</i>	СЗ	1771	1771	1771		2018	СЛП	зерн		цін
14012029	Фаунус <i>Faunus / Faunus</i>	СЗ	2011	2011	2011		2018	СЛП	зерн		цін
14012042	ОСПІ пріор <i>ОСПІ пріор / OSPi prior</i>	СЗ	1998	1998	1998		2018	СЛП	зерн		цін
15012022	Оптима одеська <i>Оптима одеська / Optyma odes`ka</i>	СЗ	1591	1591	1591		2018	СЛП	зерн		слн
15012027	Обрана <i>Обрана / Obrana</i>	СЗ	1771	1771	1771		2018	СЛП	зерн		слн
15012044	Урбанус <i>Urbanus / Urbanus</i>	СЗ	1564	1564	1564		2018	СЛП	зерн		цін
15012059	Квітка полів <i>Квітка полів / Kvitka poliv</i>	СЗ	1635	1635	1635		2018	СЛП	зерн		ф
14012023	СОНАТА ПОЛТАВСЬКА <i>СОНАТА ПОЛТАВСЬКА / SONATA POLTAVS`KA</i>	СЗ	1097 1984	1097 1984	1097 1984		2018	С	зерн		цін
15012010	Принада <i>Принада / Prynada</i>	СЗ	1581	1581	1581		2018	С	зерн		слн
15012025	Селевана <i>Селевана / Selevana</i>	СЗ	1771	1771	1771		2018	СЛП	зерн		слн
15012058	Муза білоцерківська <i>Муза білоцерківська / Muza bilotserkivs`ka</i>	СЗ	1635 1097	1635 1097	1635 1097		2018	СЛП	зерн		цін
15012023	Кубок <i>Кубок / Kubok</i>	СЗ	1591	1591	1591		2018	СЛП	зерн		слн
14012001	Юзовська <i>Юзовська / Yuzovs`ka</i>	СЗ	1996	1996	1996		2018	С	зерн		цін
15012024	Клад <i>Клад / Klad</i>	СЗ	1591	1591	1591		2018	СЛП	зерн		цін
15012056	КАРМІНА <i>CARMINA / CARMINA</i>	СЗ	880	880	880		2018	СЛП	зерн		цін
15012019	Кругозір <i>Кругозір / Kruhozir</i>	СЗ	1591	1591	1591		2018	СЛП	зерн		слн
15012026	Аріста <i>Аріста / Arista</i>	СЗ	1771	1771	1771		2018	СЛП	зерн		слн
14012002	Ігреста <i>Ігреста / Ihrysta</i>	СЗ	1996	1996	1996		2018	С	зерн		цін
15012021	Родзинка одеська <i>Родзинка одеська / Rodzynka odes`ka</i>	СЗ	1591	1591	1591		2018	СЛП	зерн		слн
15012046	Соловушка <i>Соловушка / Solovushka</i>	СЗ	1751	1751			2018	СЛП	зерн		ф
15012048	Рубеліт <i>Рубеліт / Rubelit</i>	СЗ	1953	1953	1953		2018	СЛ	зерн		слн
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. (<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.; <i>Triticum vulgare</i> Host.; <i>Triticum hybernum</i> L.; Soft Wheat (Spring) <i>Triticum cereale</i> Schrank; <i>Triticum sativum</i> Lam.)											
13013001	Барвиста <i>Барвиста / Barvysta</i>	СЗ	1581	1581	1581		2018	ЛП	зерн		цін
14013001	МАТТУС <i>MATTHUS / MATTHUS</i>	СЗ	1304	1304			2018	ЛП	зерн		цін
14013002	ГРАНУС <i>GRANUS / GRANUS</i>	СЗ	1304	1304			2018	ЛП	зерн		цін

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володітель патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. (<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) Husn.; <i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>turgidum</i> conv. <i>durum</i> (Desf.) MacKey; <i>Triticum turgidum</i> L.; <i>Triticum sativum durum</i> Pers.; <i>Triticum vulgare durum</i> Alef.; <i>Triticum vulgare</i> Vill. s. str.; <i>Triticum durum</i> Koern.; <i>Triticum sativum durum</i> Hackel; <i>Triticum tenax</i> B <i>durum</i> Asch. et Graebn.; <i>Triticum alatum</i> Peterm.; <i>Triticum dicoccon tenaces</i> Perc.; <i>Triticum pyramidale</i> Pers.)											
® 15007001	Яскравий Яскравий / <i>Yaskravuyi</i>	C3	1591	1591	1591		2018	С	зерн		х
® 14007001	Престижний Престижний / <i>Prestyzhnyi</i>	C3	1591	1591	1591		2018	С	зерн		х
® 15007002	Блискучий Блискучий / <i>Blyskuchy</i>	C3	1591	1591	1591		2018	СЛ	зерн		х
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. (<i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus) Triticale (Winter)											
® 15022001	Петрол Петрол / <i>Petrol</i>	C3	1626	1626	1626		2018	Л			
® 15022005	Донець Донець / <i>Donets`</i>	C3 C	1581	1581	1581		2018	СП	зерн	сс	зерн
® 15022007	Пластун волинський Пластун волинський / <i>Plastun volyns`kyi</i>	C3	1581 1935	1581 1935	1581 1935		2018	СЛП	зерн	сс	зерн
Тритикале (яре) <i>Triticosecale</i> Witt. (<i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus) Triticale (Spring)											
® 15288001	Комунар Комунар / <i>Komunar</i>	C3	350	350	350		2018	Л	зерн	сс	зерн
® 15288002	Зліт харківський Зліт харківський / <i>Zlit kharkivs`kyi</i>	C3	1581	1581	1581		2018	ЛП	зерн	сс	зерн
Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)											
15011001	Денка Денка / <i>Denka</i>	C3	1751	1751			2018	ЛП	зерн		сбіл
® 15011004	Аргус Аргус / <i>Arhus</i>	C3	2260	2260	2260		2018	ЛП	зерн		сбіл
® 15011005	Малахіт Малахіт / <i>Malakhit</i>	C3	2260	2260	2260		2018	ЛП	зерн		сбіл
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. (<i>Hordeum vulgare</i> (L.) emend. Vav. et Bacht.; <i>Hordeum distichum</i> L.; <i>Hordeum distichon</i> L. emend. Lam.; <i>Hordeum aestivum</i> Hall; <i>Hordeum zeocriton</i> L.; <i>Zeocriton distichon</i>; <i>Zeocroton commune</i> Beauv.; <i>Hordeum vulgare</i> ssp. <i>distichum grex culta</i> Regel; <i>Hordeum sativum</i> Jessen; <i>Hordeum hexastichum</i> L.)											
® 13019008	ВАЛЬКІРІЯ ВАЛЬКІРІЯ / <i>VAL`KIRIIA</i>	C3	1591	1591	1591		2018	С	зерн	сс	зерн
® 15019005	Монро Монро / <i>Monroe</i>	C3	1564	1564	1564		2018	СЛ	зерн	сс	зерн
® 15019006	Карміна Карміна / <i>Carmina</i>	C3	1564	1564	1564		2018	СЛП	зерн	сс	зерн
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. (<i>Hordeum vulgare</i> (L.) emend. Vav. et Bacht.; <i>Hordeum distichum</i> L.; <i>Hordeum distichon</i> L. emend. Lam.; <i>Hordeum aestivum</i> Hall; <i>Hordeum zeocriton</i> L.; <i>Zeocriton distichon</i>; <i>Zeocroton commune</i> Beauv.; <i>Hordeum vulgare</i> ssp. <i>distichum grex culta</i> Regel; <i>Hordeum sativum</i> Jessen; <i>Hordeum hexastichum</i> L.)											
® 14020014	Бальзам Бальзам / <i>Bal`zam</i>	C3	1581	1581	1581		2018	СЛ	зерн	сс	зерн
® 15020012	Моураві Моураві / <i>Mouravi</i>	C3	1591	1591	1591		2018	СЛП	зерн	сс	зерн
® 13020024	Арістей Арістей / <i>Aristei</i>	C3	1669	1669	1669		2018	СЛП	зерн	сс	зерн
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. (<i>Zea americana</i>; <i>Zea alba</i>; <i>Zea vulgaris</i> Mill.; <i>Mays zea</i> Gaertn; <i>Zea segetalis</i> Salisb.; <i>Mays americana</i> Baumg.; <i>Thalisia mays</i> O. Kuntze.)											
® 14009098	АС 14270 АС 14270 / AS 14270	F1	1893	1893	1893		2018	СЛП	зерн	ср (270)	
® 14009106	АС 35001 АС 35001 / AS 35001	F1	1893	1893	1893		2018	СЛП	зерн	ср (210)	
15009114	ДС23188С DS23188C / DS23188C	F1	2094	2094			2018	Л	зерн	сс (380)	
® 15009116	ДМС 1915 ДМС 1915 / DMS 1915	F1	962	962	962		2018	Л	зерн	ср	
® 15009131	ДМ Унія ДМ Унія / DM Uniiа	F1	2260 962	2260 962	2260 962		2018	Л	зерн	ср	
® 15009133	Печеніг Печеніг / <i>Pechenih</i>	F1	1581	1581	1581		2018	Л	зерн	ср	

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
© 15009142	ДН Сармат	F1	2260	2260	2260		2018	Л	зерн	сс (380)	
© 14009095	ДН Сармат / DN Sarmat АС 14210	F1	1893	1893	1893		2018	С	зерн	ср (210)	
© 14009107	АС 35002 АС 35002 / AS 35002	F1	1893	1893	1893		2018	СЛП	зерн	ср (220)	
© 15009127	ДМ Тандем	F1	2260	2260	2260		2018	Л	зерн	сс (320)	
15009023	ДМ Тандем / DM Tandem Ігорів 290 СВ	F1	962 655	962 655	962		2018	Л	зерн	ср (290)	
© 14009096	Ігорів 290 СВ / Ihoriv 290 SV АС 14200	F1	1028 1893	1028 1893	1893		2018	С	зерн	ср (200)	
© 15009126	АС 14200 / AS 14200 ДН Раїна	F1	2260	2260	2260		2018	Л	зерн	ср	
© 15009128	ДН Раїна / DN Raina ДМ Дует	F1	2260	2260	2260		2018	Л	зерн	сс (350)	
© 15009135	ДМ Дует / DM Duet Кречет	F1	962 1581	962 1581	962		2018	Л	зерн	ср	
© 15009141	Кречет / Krechet ДК Бурштин	F1	2260	2260	2260		2018	Л	зерн	сс (350)	
© 14009117	ДК Бурштин / DK Burshtyn МК 3131	F1	1987 1028	1987 1028	1987		2018	Л	зерн	ср	
© 15009022	МК 3131 / MK 3131 МК 2170	F1	1028	1028	1028		2018	Л	зерн	рс (190)	
© 15009106	МК 2170 / MK 2170 РАМ 3551	F1	1867	1867	1867		2018	Л	зерн	ср (280)	
© 15009117	РАМ 3551 / RAM 3551 ДМС 2715	F1	962	962	962		2018	Л	зерн	ср (270)	
© 15009118	ДМС 2715 / DMS 2715 ДМС 3015	F1	962	962	962		2018	Л	зерн	сс (300)	
© 15009144	ДМС 3015 / DMS 3015 ДН Астра	F1	2260	2260	2260		2018	Л	зерн	ср (250)	
	ДН Астра / DN Astra										
Кукурудза звичайна – батьківський компонент Zea mays L.											
Maize, Corn – parental component											
© 15909098	М 311 М		966	966	966		2018				
© 15909135	М 311 М / M 311 M МС 2731 МВ	C3	962	962	962		2018				
© 15909155	МС 2731 МВ / MS 2731 MV Од 474 МВ	C3	1591	1591	1591		2018				
© 15909156	Од 474 МВ / Od 474 MV ГК 11 МВ	C3	1591	1591	1591		2018				
© 15909157	ГК 11 МВ / HK 11 MV ЛБ 228 МВ	C3	1591	1591	1591		2018				
© 15909160	ЛБ 228 МВ / LB 228 MV ЛМ 268 МВ	C3	1591	1591	1591		2018				
© 15909170	ЛМ 268 МВ / LM 268 MV Харківська 210 МВ	C3	1581	1581	1581		2018				
© 15909171	Харківська 210 МВ / Kharkivs`ka 210 MV	C3	1581	1581	1581		2018				
© 15909179	Харківська 2 ЗМ / Kharkivs`ka 2 ZM ДК2831СВ	C3	2260	2260	2260		2018				
© 15909180	ДК2831СВ / DK2831SV ДК5002СВЗМ		2260	2260	2260		2018				
© 15909165	ДК5002СВЗМ / DK5002SVZM Од 139 зМ	C3	1591	1591	1591		2018				
© 15909166	Од 139 зМ / Od 139 zM Самара М	F1	2260	2260	2260		2018				
© 15909167	Самара М / Samara M ІКС 207	C3	2260	2260	2260		2018				
© 15909169	ІКС 207 / IKS 207 Харківська 215 МВ	C3	1581	1581	1581		2018				
© 15909097	Харківська 215 МВ / Kharkivs`ka 215 MV	C3	966	966	966		2018				
© 15909159	МВЯ 331 МВЯ 331 / MVIA 331 Од 139 М	C3	1591	1591	1591		2018				
	Од 139 М / Od 139 M										

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
15909172	Харківський 20 М Харківський 20 М / Kharkivs`kyi 20 M	F1	1581	1581	1581		2018				
15909175	Крос256С Крос256С / Kros256S	F1	2260	2260	2260		2018				
15909176	ДК253С ДК253С / DK253S		2260	2260	2260		2018				
15909177	ДК5002М ДК5002М / DK5002M		2260	2260	2260		2018				
15909154	ЛМ 227 М ЛМ 227 М / LM 227 M	C3	1591	1591	1591		2018				
15909168	ІКС 227 ІКС 227 / IKS 227	C3	2260	2260	2260		2018				
16909118	Р09050 Р05056 Р09050 Р05056 / R09050 R05056	F1	1783	1783			2018				
17909092	РХ1ДГ1 РХ1ДГ1 / PH1DG1	C3	9	9			2018				
17909103	РХВВЙ РХВВЙ / PHVWJ	C3	9	9			2018				
15909096	М 210 М 210 / M 210	C3	966	966	966		2018				
15909099	М 325 МВ М 325 МВ / M 325 MV	C3	966	966	966		2018				
15909158	Весна АМ Весна АМ / Vesna AM	F1	1591	1591	1591		2018				
15909161	Діада М Діада М / Diada M	F1	1591	1591	1591		2018				
15909163	Хвиля М Хвиля М / Khvylya M	F1	1591	1591	1591		2018				
15909164	ЛБ 310 зМ ЛБ 310 зМ / LB 310 zM	C3	1591	1591	1591		2018				
15909153	Од 384 МВ Од 384 МВ / Od 384 MV	C3	1591	1591	1591		2018				
15909162	Сюрприз МВ Сюрприз МВ / Siurpryz MV	F1	1591	1591	1591		2018				
17909094	РХ1К8Н РХ1К8Н / PH1K8N	C3	9	9			2018				
15909178	ДК4315СВ ДК4315СВ / DK4315SV	C3	2260	2260	2260		2018				
16909052	РХ181Ц РХ181Ц / PH181C	C3	9	9			2018				
16909117	Р09049 Р09049 / R09049	C3	1783	1783			2018				
16909120	Р05104 Р05104 / R05104	C3	1783	1783			2018				
Сільськогосподарські: бобові Agricultural: Field pulse											
Горох посівний (зерновий) Pisum sativum L. (Pisum majus Dode; Pisum romanum; Pisum saccharatum Ser. in DC.; Pisum macrocarpum Ser.; Pisum hortense Asch. et Graebn.; Pisum commune Clav.; Pisum jomardi Schrank; Pisum uniflorum Hort.; Pisum macrospermum Hort.; Pisum vulgare Jundz.; Pisum sativum L. (s. amplissima) Gov.)											
13023004	Круїз Круїз / Kruiz	C3	1591	1591	1591		2018	С	зерн		сбіл
14023006	Атанас Атанас / Atanas	C3	1669	1669	1669		2018	СЛ	зерн		сбіл
15023006	Пристань Пристань / Prystan`	C3	1591	1591	1591		2018	Л	зерн		сбіл
15023008	Гайдук Гайдук / Haiduk	C3	1581	1581	1581		2018	Л	зерн		сбіл
15023005	Дарунок степену Дарунок степену / Darunok stepu	C3	1591	1591	1591		2018	Л	зерн		сбіл
Сочевиця харчова Lens culinaris Medik. (Ervum lens L.; Lens esculenta Moench; Lathyrus lens Bernh.; Lens vulgaris Delarbre; Cicer lens Willd.; Ervum camelorum Spr.; Ervum dispernum Roxb.; Lens sativa Heller; Lens camelorum Webb. et Berth.; Lens disperma (Roxb.) Webb. et Berbh.; Vicia lens Coss. et Germ.; Lens nummularia; Lens abyssinica Alef.; Ervum pilosissimum Schur.; Lens culinaris ssp. esculenta Briq.)											
17027002	Антоніна Антоніна / Antonina	C3	1751	1751	1751		2018	СЛ	зерн		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Квасоля звичайна (зернова) Phaseolus vulgaris L. (Phaseolus vulgaris (L.) Savi; Phaseolus nanus L.; Phaseolus romanus; Phaseolus gonospermus; Phaseolus saponaceus; Phaseolus sphaericus; Phaseolus haematocarpus Savi; Phaseolus compressus DC.; Phaseolus angulosus Schuebl. Et Martens; Phaseolus capensis Hort.; Phaseolus cruentus Hort.; Phaseolus zedra; Phaseolus subglobosus Fingerh.; Phaseolus vexillatus Blanco; Phaseolus melanospermus Fingerh.; Phaseolus dimidiatus Haberte; Phaseolus pictus Cav.; Phaseolus nigricans Haberte)											
15025001	Рось Рось / Ros`	C3	1669	1669	1669		2018	Л	ун		
Соя культурна Glycine max (L.) Merrill (Phaseolus max L.; Dolichos soja L.; Soja hispida Moench; Phaseolus sordilis Salisb.; Soja japonica Savi; Soja angustifolia Miq.; Glycine tabacina; Glycine tomentosa Benth.; Glycine hispida (Moench) Maxim.; Soja soja Karst.; Soja max Piper)											
15045008	Самородок Самородок / Samorodok	C3	1669	1669	1669		2018	Л	зерн	скр	сл
15045034	Еврідіка Еврідіка / Evridika	C3	1591	1591	1591		2018	Л	зерн	ср	сл
14045010	Феєрія Феєрія / Feeriia	C3	1987	1987	1987		2018	Л	зерн	ср	сл
15045033	Орфей Орфей / Orfei	C3	1591	1591	1591		2018	Л	зерн	рс	сл
14045011	Златослава Златослава / Zlatoslava	C3	1987	1987	1987		2018	СЛ	зерн	скр	сл
15045026	Етюд Етюд / Etiud	C3	1702	1702	1702		2018	Л	зерн	скр	сл
Сільськогосподарські: круп'яні Agricultural: Field groats Сорго звичайне (двокольорове) – батьківський компонент Sorghum bicolor L. (Holcus sorghum; Holcus bicolor L.; Holcus arduini Gmel.; Andropogon bicolor Roxb.; Andropogon halepensis var. bicolor Vined et Druce.)											
14918002	Гаолян 088А Гаолян 088А / Haolian 088А		1591	1591	1591		2018				
Сорго звичайне (двокольорове) Sorghum bicolor L. (Holcus sorghum; Holcus bicolor L.; Holcus arduini Gmel.; Andropogon bicolor Roxb.; Andropogon halepensis var. bicolor Vined et Druce.)											
14018011	Зуні Тзуні / Tzuni	F1	800	800	800		2018	С	зерн	ср	вкр
15018005	Смотрич Смотрич / Smotrych	C3	2260	2260	2260		2018	С	зерн	ср	скр
14018010	Кейто Kato / Kato	F1	800	800	800		2018	С	зерн	сп	вкр
15018006	Південне Південне / Pivdenne	C3	2260	2260			2018				
Сільськогосподарські: олійні та прядивні Agricultural: Oil and Fibre Соняшник однорічний Helianthus annuus L. (Helianthus debilis Nutt.; Helianthus indicus L.; Helianthus tubaeformis Nutt.; Helianthus platycephalis.; Helianthus macrocarpus DC.; Helianthus ovatus Lehm.; Helianthus colossus O. Ktze.; Helianthus erythrocarpus Bartl.; Helianthus multiflorus Hook.; Helianthus grandiflorus Wender.; Helianthus cultus Venzl.; Helianthus ruderalis Venzl.)											
14039102	АЗИМУТ АЗИМУТ / AZYMUT	F1	2019	2019			2018	С	олн	рс	вл
15039038	Катерина Катерина / Kateryna	F1	2019	2019	2019		2018	Л	олн	ср	сл
15039080	Агент Агент / Ahent	F1	1702	1702	1702		2018	Л	олн	ср	сл
15039082	Ізмаїл Ізмаїл / Izmail	F1	1591	1591	1591		2018	Л	олн	ср	вл
15039083	Буг Буг / Buh	F1	1591	1591	1591		2018	Л	олн	ср	сл
15039091	Гудвін Гудвін / Hudvin	F1	1581	1581	1581		2018	Л	олн	ср	сл
13039066	Форсаж Форсаж / Forsazh	F1	1581	1581	1581		2018	С	олн	рс	вл
15039089	Равелін Равелін / Ravelin	F1	1581	1581	1581		2018	Л	олн	ср	сл
16039021	Локора Рокора / Rokora	F1	807	807			2018	Л	олн	ср	вл
15039092	Феномен Феномен / Fenomen	F1	1581	1581	1581		2018	Л	олн		сл
15039081	Агрономічний Агрономічний / Ahronomichnyi	F1	1702	1702	1702		2018	Л	олн	ср	сл
15039093	Фундатор Фундатор / Fundator	F1	1581	1581			2018	Л	олн	ср	сл
16039017	ЛС КАРАКАЛ LS CARACAL / LS CARACAL	F1	1356	1356			2018	Л	олн	ср	сл

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Соняшник однорічний – батьківський компонент Helianthus annuus L. (Helianthus tubaeformis Nutt.; Helianthus platycephalis.; Helianthus macrocarpus DC.; Helianthus ovatus Lehm.; Helianthus colossus O. Ktze.; Helianthus erythrocarpus Bartl.; Helianthus multiflorus Hook.; Helianthus grandiflorus Wender.; Helianthus cultus Venzl.; Helianthus ruderalis Venzl.)											
15939020	311P 311P / 311R		2019	2019	2019		2018				
15939058	ЗЛ42А3Л58Б ЗЛ42А3Л58Б / ZL42AZL58B	F1	1702	1702	1702		2018				
15939059	Од 1048 Б Од 1048 Б / Од 1048 В	C3	1591	1591	1591		2018				
15939060	Од 1024 Б Од 1024 Б / Од 1024 В	C3	1591	1591	1591		2018				
15939062	Од 158 А Од 158 А / Од 158 А	F1	1591	1591	1591		2018				
15939063	Од 231 А Од 231 А / Од 231 А	F1	1591	1591	1591		2018				
15939064	Х 276 В Х 276 В / Kh 276 V		1581	1581	1581		2018				
15939065	Х 201 В Х 201 В / Kh 201 V		1581	1581	1581		2018				
15939066	Сх 588 А Сх 588 А / Skh 588 А		1581	1581	1581		2018				
16939064	У1188ІМЛФ У1188ІМЛФ / U1188ІМЛФ	C3	9	9			2018				
16939080	RT9012 RT9012 / RT9012	C3	1783	1783			2018				
15939061	ОС 1019 В ОС 1019 В / OS 1019 V	C3	1591	1591	1591		2018				
Ріпак (озимий) Brassica napus L. oleifera (Brassica oleifera Moench.; Brassica oleifera Delile; Brassica napus L. ssp. oleifera Metzg.; Brassica Rape Seed (Winter) rapa L. ssp. napus Briquet.)											
13040034	Параллак Параллак / Parallaks	F1	1702	1702	1702		2018	Л	олн		00
14040011	ЕС Ангел ES Angel / ES Angel	F1	806	806			2018	ЛП	олн		00
13040060	Родолад Родолад / Rodolad	П	1581	1581	1581		2018	СЛ	олн		00
Льон низький (олійний, кудряш) Linum humile Mill. (Proles brevimulticaula Vav. et Ell) Linseed											
13035001	Патріцій Патріцій / Patritsyi	C3	1702 328	1702 328	1702 328		2018	СЛ			
15035001	Живинка Живинка / Zhuvynka	C3	1702	1702	1702		2018	СЛ			
15035002	Вогні Дніпрогесу Вогні Дніпрогесу / Vohni	C3	1702	1702	1702		2018	СЛ			
15035003	Північна Зірка Північна Зірка / Pivnichna Zirka	C3	1626	1626	1626		2018	СЛП	олн		
15035004	Аквамарин Аквамарин / Akvamarun	C3	1626	1626	1626		2018	СЛП	олн		
15035006	Запорізький богатыр Запорізький богатыр / Zaporiz`kyi bohatur	C3	1702	1702	1702		2018	СЛ			
Гірчиця сарептська (яра) Brassica juncea (L.) Czern. (Brassica juncea (L.) Czern.; Sinapis juncea L.; Raphanus junceus Crantz; Brassica bessoriana Andr.; Crucifera juncea Krause; Sinapis juncea Thunb.; Brassica japonica Miq.)											
15032003	Козачка Козачка / Kozachka	П	1702	1702	1702		2018	СЛП			
Гірчиця біла Sinapis alba L. (Raphanus albus Crantz; Sinapis hispida Tenore; Bonnania officinalis Presl; Napus leucosinapis Schimper et Sponner.; Sinapistrum album Chev.; Eruca alba Noulet; Brassica alba Rabenhorst; Crucifera lamsana Krause; Sinapis dissecta Lag.; Brassica dissecta Schmalh.)											
14380002	Біла Принцеса Біла Принцеса / Bila Pryntsesa	П	1626	1626			2018	СЛП			
15380003	Веснянка Веснянка / Vesnianka	П	1702	1702	1702		2018	СЛП	олн		
Льон звичайний, довгунець Linum usitatissimum L. (Linum usitatissimum L. f. elongata, Linum usitatissimum L. var intermedia Vav et Ell, Flax, Linseed)											
15081002	Іванівський Іванівський / Ivanivs`kyi	C3	1626	1626	1626		2018	СЛП			
15081001	Оберіг Оберіг / Oberih	C3	1658	1658			2018	Л			

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Гірчиця чорна <i>Brassica nigra</i> (L.) W.D.J. Koch (<i>Sinapis nigra</i> L.) Black Mustard											
14219001	Царівна Півночі <i>Царівна Півночі / Tsarivna Pivnochi</i>	СЗ	1626	1626	1626		2018	СЛП			
Сільськогосподарські: картопля Agricultural: Potato											
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato (<i>Solanum tuberosum</i> ssp. <i>tuberosum</i> ; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>chiloense</i> DC.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>cultum</i> DC.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>sabini</i> DC.; <i>Solanum fonckii</i> Phil.; <i>Solanum chiloense</i> (DC.) Benth.; <i>Solanum cultum</i> (DC.) Berth.; <i>Solanum sabini</i> (DC.) Berth.; <i>Solanum maglia</i> Schlecht. var. <i>guaytecarum</i> Bitt.; <i>Solanum maglia</i> var. <i>chutubense</i> Bitt.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>europaeum</i> Buk.; <i>Solanum leptostigma</i> Juz.; <i>Solanum molinae</i> Juz.; <i>Solanum tuberosum</i> ssp. <i>chileanum</i> Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>guaytecarum</i> (Bitt.) Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>chutubense</i> (Bitt.) Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> ssp. <i>andigenum</i> (Juz. et Buk.) Hawk.; <i>Solanum andigenum</i> Juz. et Buk.; <i>Solanum herrerae</i> Juz.; <i>Solanum subandigenum</i> Hawk.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>grauense</i> Varg.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>digitobatosum</i> Varg.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>carhua</i> Varg.)											
14088004	Кріспер <i>Crisper / Crisper</i>		1858	1858	1858		2018	ЛП	стл	сс	пкр
14088014	Вигода <i>Вигода / Vyhoda</i>		1710	1710	1710		2018	ЛП	стл	рс	скр
14088016	Княгиня <i>Княгиня / Kniaghynia</i>		1710	1710	1710		2018	ЛП	стл	сс	скр
14088018	Злагода <i>Злагода / Zlahoda</i>		1710	1710	1710		2018	ЛП	стл	рс	пкр
15088004	Мирослава <i>Мирослава / Myroslava</i>		1710	1710	1710		2018	ЛП	стл	сс	скр
12031007	Леді Анна <i>Lady Anna / Lady Anna</i>		1787	1787			2018	ЛП	стл	сс	пкр
16088004	Челенджер <i>Challenger / Challenger</i>		738	738			2018	ЛП	стл	сп	пкр
16088006	Лусінда <i>Lucinda / Lucinda</i>		738	738			2018	ЛП	стл	сс	скр
15088005	Хортиця <i>Хортиця / Khortytsia</i>		1710	1710	1710		2018	ЛП	стл	сс	пкр
10031045	Панянка <i>Панянка / Panianka</i>		428	428	428		2018	ЛП	стл	сс	скр
Сільськогосподарські: кормові Agricultural: Fodder											
Сорго цукрове <i>Sorghum saccharatum</i> (L.) Moench (<i>Andropodon sorghum</i> ddp. <i>sativus</i> f. <i>technicus</i> Koern.; <i>Sorghum dochna</i> var. <i>technicum</i> (Koern.) Snowd.)											
15241001	Медстер <i>Медстер / Medster</i>	F1	1591	1591	1591		2018				
Сорго-суданковий гібрид <i>Sorghum vulgare</i> Pers. × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Sorghum × Sudan Grass hybrids											
14159002	Юте ВМР <i>Ute BMR / Ute BMR</i>	F1	800	800	800		2018				
14159003	Косо <i>Koso / Koso</i>	F1	800	800	800		2018				
Пажитниця багаторічна <i>Lolium perenne</i> L. (<i>Lolium vulgare</i> Host; <i>Lolium brasilianum</i> Nees; <i>Lolium canadense</i> Bernh. (njn Michx.); <i>Lolium marschallii</i> Stev.) Perennial Ryegrass											
12061002	Аїтера <i>Aїтера / Aitera</i>	П	1669	1669	1669		2018	СЛП	озл, дкр		
Костриця червона <i>Festuca rubra</i> L. (<i>Festuca rubra</i> L. sensu lato; <i>Festuca rubra</i> L. s. str.; <i>Festuca ovina</i> var. <i>rubra</i> Smith; <i>Festuca duriuscula</i> var. <i>rubra</i> Wood.; <i>Festuca oregona</i> Festucaasey; <i>Festuca ovina</i> ssp. <i>rubra</i> Hook.; <i>Festuca rubra</i> var. <i>littoralis</i> Vasey; <i>Festuca valliscola</i>; <i>Festuca earlei</i>) Red Fescue, Creeping Fescue											
15377005	Львів'янка <i>Львів'янка / L`viv`ianka</i>	С	1658	1658	1658		2018	ЛП			
Горошок посівний (ярий) <i>Vicia sativa</i> L. (<i>Vicia amphicarpa</i> L.; <i>Vicia notate</i> Gilib.; <i>Vicia leucosperma</i> Moench; <i>Vicia segetalis</i> Thuill.; <i>Faba sativa</i> Bernh.; <i>Vicia communis</i> Rouy et Foucaud.) Common Vetch (Spring)											
14177001	Подільська рання <i>Подільська рання / Podil`s`ka rannia</i>	СЗ	1946	1946	1946		2018	ЛП	корм	сс	корм
14177003	Лтава <i>Лтава / Ltava</i>	СЗ	1943	1943	1943		2018	ЛП	корм	сс	корм
Буркун білий <i>Melilotus albus</i> Medik. (<i>Melilotus albus</i> Desr.; <i>Melilotus leucanthus</i> Koch.; <i>Melilotus rugosus</i> Tourn.; <i>Trifolium melilotus</i> altissimus Gmel.; <i>Melilotus rugulosus</i> Willd.; <i>Melilotus vulgaris</i> Willd.; <i>Melilotus melanospermus</i> Bbess.) White Sweet Clover											
16181001	Південний <i>Південний / Pivdennyi</i>	С	1698	1698			2018	СЛП			
Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. (<i>Trifolium purpureum</i> Gilib. (non Lois.); <i>Trifolium sativum</i> Crome; <i>Trifolium pratense</i> var. <i>foliosum</i> Brand; <i>Trifolium folosium</i> (Brand) Min.) Red Clover											
14155001	ДІПЛО <i>DIPLO / DIPLO</i>	С	924	924			2018	ЛП	корм	сс	корм

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Сільськогосподарські: овочеві Agricultural: Vegetable											
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. (<i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>europaea</i> Krass. var. <i>atro rubra</i> Krass.) Beetroot, Garden Beet											
© 14122008	Кардіал <i>Cardeal / Cardeal</i>	F1	1833	1833	1833		2018	СЛПЗ	овоч		
16122006	Монті <i>Monty / Monty</i>	F1	1730	1730			2018	СЛП	овоч		
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. (<i>Pisum majus</i> Dode; <i>Pisum romanum</i>; <i>Pisum saccharatum</i> Ser. in DC.; <i>Pisum macrocarpum</i> Ser.; <i>Pisum hortense</i> Asch. et Graebn.; <i>Pisum commune</i> Clav.; <i>Pisum jomardi</i> Schrank; <i>Pisum uniflorum</i> Hort.; <i>Pisum macrospermum</i> Hort.; <i>Pisum vulgare</i> Jundz.; <i>Pisum sativum</i> L. (s. <i>amplissima</i>) Gov.)											
© 14095010	Оллвіст <i>OLLVIST / OLLVIST</i>	C3	350	350	350		2018	СЛП			
© 16095002	ГЛОРИВЕРТ <i>GLORIVERT / GLORIVERT</i>	C3	1959	1959	1959		2018	СЛП	цукр		
© 16095004	НОРВЕРТ <i>NORVERT / NORVERT</i>	C3	1959	1959	1959		2018	СЛП	цукр		
16095005	ЧЕРГУІ <i>CHERGUI / CHERGUI</i>	C3	1050	1050			2018	СЛП	цукр		
14095002	Трілоджі <i>Trilogy / Trilogy</i>	F1	744	744			2018	ПЛС	цукр		
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. (<i>Melo adana</i> Pang.; <i>Cucumis melo</i> convar. <i>adana</i> (Pang.) Greb.) Melon											
16147002	Кар'єра <i>Carriere / Carriere</i>	F1	753	753			2018	ЗГр	овоч		
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash											
© 14148007	Конкорд <i>Konkord / Konkord</i>	F1	1926	1926	1926		2018	СЛП	свж		
© 14148008	Хеппі Мен <i>Xenni Men / Xheppi Men</i>	F1	1926	1926	1926		2018	СЛП	свж		
© 12026004	Світанок в Ніцці <i>Svitank v Nitsci / Svitank v Nitsci</i>	П	1823	1823	1823		2018	ЛП	свж		
© 12026005	Ніч в П'яченці <i>Nich v Pjachentsi / Nich v Pjachentsi</i>	П	1823	1823	1823		2018	ЛП	свж		
17148002	Невіра <i>Nevira / Nevira</i>	F1	2277	2277			2018	ЗГр	х		
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai (<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai ssp. <i>vulgaris</i> Fursa var. <i>vulgaris</i>; <i>Citrullus vulgaris</i> Schrad.; <i>Cucurbita citrullus</i> L.; <i>Momordica lanata</i> Thunb.; <i>Cucumis sativus</i> Battich; <i>Citrullus pasteca</i> Sageret; <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Mansf.) Watermelon											
© 15146003	Вогнедар <i>Vohnedar / Vohnedar</i>	П	1918	1918	1918		2018	СЛЗГр	свж		
© 15146004	Паралакс <i>Paralaks / Paralaks</i>	П	1918	1918	1918		2018	СЛ	свж		
© 15146005	Світлячок <i>Svitliachok / Svitliachok</i>	П	1918	1918	1918		2018	СЛ	свж		
© 15146013	Мрія <i>MRIA / MRIA</i>	П	1918	1918	1918		2018	СЛ	свж		
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>capitata</i> L.; <i>Brassica capitata</i> DC.; <i>Brassica oleracea</i> ssp. <i>capitata laevis</i> Metzg.) White Cabbage											
© 14096015	Брескул <i>Breskul / Breskul</i>	F1	1926	1926	1926		2018	СЛП	овоч		
© 14096016	Рітейл <i>Riteil / Riteil</i>	F1	1926	1926	1926		2018	СЛП	овоч		
© 15096002	Монро <i>Monroo / Monroo</i>	F1	1833	1833	1833		2018	СЛПЗ	овоч		
15096013	Болерома <i>Boleroma / Boleroma</i>	F1	1730	1730			2018	СЛП	овоч		
16096009	Зеус <i>Zeus / Zeus</i>	F1	1997	1997			2018	ЗГр	свж		
16096010	Діта <i>Dita / Dita</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж		
17096001	Заріссіма <i>Zarissima / Zarissima</i>	F1	1730	1730			2018	ЗГр	ун		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Капуста брокколи <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch. (Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. italica Plenck; Brassica cauliflora (Mill.) Litzg. ssp. simplex Litzg.; Brassica oleracea var. botrytis Helm; Brassica oleracea var. botrytis subvar. cauliflora DC. et subvar. cymosa Lam.)											
15136005	БЕСТІ BESTY / BESTY	F1	1050	1050			2018	СЛП	свж		
16136003	Стііл Steel / Steel	F1	1852	1852			2018	СЛП	свж		
16136005	МОНРЕЛЛО MONRELLO / MONRELLO	F1	1219	1219			2018	СЛП	овоч		
16136006	БАТОРІ BATORY / BATORY	F1	1050	1050			2018	СЛП	овоч		
Капуста брюссельська <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gemmifera</i> DC. (Brassica oleracea L. convar. oleraceae var. gemmifera DC.; Brassica oleracea var. gemmifera Zenker; Brassica oleracea var. bullata DC. subvar. gemmifera DC.; Brassica gemmifera; Brassica millecapitata Lev.)											
16099001	ПРОФІТУС PROFITUS / PROFITUS	F1	1050	1050			2018	СЛП	свж		
Капуста савойська <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>sabauda</i> DC. (Brassica oleracea L. convar. capitata (L.) Alef. var. bullata DC.; Brassica sabauda (L.) Litzg.; Brassica oleracea L. var. sabauda L.; Brassica oleracea var. bullata DC.)											
15100003	ВІРАТОБА WIRATOBA / WIRATOBA	F1	1050	1050			2018	СЛП	свж		
Кукурудза розлусна <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>evarta</i> Sturt. Pop-corn											
® 15163001	ДН Циклон ДН Циклон / DN Tsyklon	F1	1854	1854	1854		2018	СЛ	харч.		
Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn											
® 15103009	ДН Пальміра ДН Пальміра / DN Pal`mira	F1	1854	1854	1854		2018	СЛП	ун.		
15103002	Харді Hardi / Hardi	F1	1013	1013			2018	С	пер		
® 15103003	Ноа Noa / Noa	F1	1013	1013	1013		2018	С	пер.		
Морква <i>Daucus carota</i> L. (Daucus carota L. ssp. sativus (Hoffm.) Schubl. et G. Martens; Daucus sativus (Hoffm.) Roehl.; Daucus carota L. (pro parte); Daucus carota L. var. sativus Hoffm.; Daucus carota L. ssp. sativus A. Hayek; Daucus sativus Zagor.)											
® 14109014	Анжеліка Анжеліка / Anzhelika	F1	1926	1926	1926		2018	СЛП	свж		
16109004	Вармія Warmia / Warmia	F1	1730	1730			2018	СЛП	овоч		
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. (Cucumis sativus chlar Forsk.; Cucumis esculentus Salisb.; Cucumis muricatus Willd.)											
16110010	Фантазі Fantasy / Fantasy	F1	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс		
16110011	Обелікс Obelix / OBELIX	F1	1997	1997			2018	ЗГр	свж		
16110012	Рамзес Ramzes / Ramzes	F1	1997	1997			2018	ЗГр	свж		
Перець однорічний (гіркий) <i>Capsicum annuum</i> L. (Capsicum indicum Rumph.; Capsicum frutescens L.; Capsicum grossum; Capsicum baccatum L.; Capsicum corsicum; Capsicum tetragonum; Capsicum cerasiforme; Capsicum olivaeformae; Capsicum peramidale; Capsicum conoides; Capsicum minimum Mill.; Capsicum bicolor Jacq.; Capsicum longum DC.; Capsicum cordiforme Mill.; Capsicum mexicanum Haz.)											
16112002	Оранета Oraneta / Oraneta	С	1997	1997			2018	ЗГр	дкр, фарм		
16112001	Посейдон Poseidon / Poseidon	С	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс		
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. (Capsicum indicum Rumph.; Capsicum frutescens L.; Capsicum grossum; Capsicum baccatum L.; Capsicum corsicum; Capsicum tetragonum; Capsicum cerasiforme; Capsicum olivaeformae; Capsicum peramidale; Capsicum conoides; Capsicum minimum Mill.; Capsicum bicolor Jacq.; Capsicum longum DC.; Capsicum cordiforme Mill.; Capsicum mexicanum Haz.)											
16113006	Арміст Artist / Artist	С	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс		
16113008	Думас Dumas / Dumas	С	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс		
16113010	Фатіма Fatima / Fatima	С	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс		
16113012	Містері Mystery / Mystery	С	1997	1997			2018	ЗГр	овоч		
16113009	Шарон Sharon / Sharon	F1	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
16113011	Парадіз <i>Paradise / Paradise</i>	F1	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс		
16113007	Гарнет <i>Garnet / Garnet</i>	F1	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс		
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. (<i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst. ex Farwell; <i>Lycopersicon esculentum</i> P. Mill. nom. cons. var. <i>esculentum</i>; <i>Lycopersicon esculentum</i> P. Mill. nom. cons. var. <i>cerasiforme</i> (Dun.) A. Gray; <i>Lycopersicon esculentum</i> P. Mill.; <i>Lycopersicon pomumamori</i> Moench; <i>Solanum lirioides</i> Salisb.; <i>Solanum foliosum</i> Link; <i>Lycopersicon esculentum</i> Alef.; <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst.; <i>Lycopersicon lycopersicon</i> Britt. et Brown; <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. ssp. <i>esculentum</i> Prokh.)											
15115071	Сальса <i>Sal'sa / Sal'sa</i>	F1	2200 2201	647 2201			2018	СЛП	ун		
© 16115023	Форестей <i>Forestay / Forestay</i>	F1	753	753	753		2018	ЗГр	ун		
16115034	Перун <i>Perun / Perun</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115039	Шерола <i>Cherrola / Cherrola</i>	F1	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115040	Цітріна <i>Citrina / Citrina</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115041	Атерон <i>Ateron / Ateron</i>	F1	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115047	Дуо <i>Duo / Duo</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115055	ЛАДЖЕНДА <i>LAGENDA / LAGENDA</i>	F1	1219	1219			2018	ЗГр	овоч		
16115058	БЕЛІДО <i>BELIDO / BELIDO</i>	F1	1219	1219			2018	ЗГр	овоч		
© 16115026	Стабот <i>Starboard / Starboard</i>	F1	753	753	753		2018	ЗГр	овоч		
16115042	Радана <i>Radana / Radana</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115043	Вілма <i>Vilma / Vilma</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, дкр		
16115045	Брутус <i>Brutus / Brutus</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, пер		
16115046	Златава <i>Zlatava / Zlatava</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115036	Венус <i>Venus / Venus</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс		
16115049	Геродес <i>Herodes / Herodes</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115059	АНГЕЛЛЕ <i>ANGELLE / ANGELLE</i>	F1	1050	1050			2018	ЗГр	овоч		
16115035	Ромус <i>Rotus / Rotus</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115037	Спенсер <i>Spencer / Spencer</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115038	Хуго <i>Hugo / Hugo</i>	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115050	Мандат <i>Mandat / Mandat</i>	F1	1997	1997			2018	ЗГр	свж, конс,		
16115056	АЛЬТАДЕНА <i>ALTADENA / ALTADENA</i>	F1	1219	1219			2018	ЗГр	овоч		
16115057	РОМАНЕЛЛА <i>ROMANELLA / ROMANELLA</i>	F1	1219	1219			2018	ЗГр	овоч		
© 16115022	Н 6438 <i>N 6438 / N 6438</i>	F1	753	753	753		2018	СЛП	свж, конс,		
17115007	Джангсі <i>Jangsy / Jangsy</i>	F1	2277	2277			2018	ЗГр	х		
© 16115025	Крусадор <i>Crusador / Crusador</i>	F1	753	753	753		2018	ЗГр	овоч		
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. (<i>Raphanus raphanistrum</i> ssp. <i>sativus</i> Thell.; <i>Raphanus sativus</i> prol. <i>radiculus</i> Pers.; <i>Raphanus sativus</i> var. <i>radicula</i> DC.; <i>Raphanus sativus minor</i> Dod.; <i>Raphanus raphanistrum</i> ssp. <i>sativus</i> Thell.; <i>Raphanus sativus niger</i> Pers.; <i>Raphanus sativus major</i> Schubler et Mart.)											
16118002	Норхем <i>Norham / Norham</i>	F1	1730	1730			2018	ЗГр	свж		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> (<i>Lactuca esculenta</i> Salisb.; <i>Lactuca scariola</i> var. <i>sativa</i> C. B. Clarke; <i>Lactuca scariola</i> b <i>sativa</i> Boiss.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Alef.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>acephala</i> ; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> L.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>romana</i> Lam.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>integrifolia</i> Bish.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>hortensis</i>) Lettuce, Head Lettuce											
© 15421015	Мерлінас Merlinas / Merlinas	C	1730	1730	1730		2018	ЗГр	свж		
16421002	Сагім Sahim / Sahim	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж		
Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> (<i>Lactuca esculenta</i> Salisb.; <i>Lactuca scariola</i> var. <i>sativa</i> C. B. Clarke; <i>Lactuca scariola</i> b <i>sativa</i> Boiss.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Alef.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>acephala</i> ; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> L.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>romana</i> Lam.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>integrifolia</i> Bish.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>hortensis</i>) Lettuce											
© 15120018	К'ямбі Kiambi / Kiambi	C	1730	1730	1730		2018	ЗГр	свж		
16120015	Верала Verala / Verala	C	1997	1997			2018	СЛПЗ	свж		
16120016	Геркулес Herkules / Herkules	C	1997	1997			2018	СЛПЗ	свж		
16120017	Редін Redin / Redin	C	1997	1997			2018	СЛПЗ	свж		
17120001	Авірам Aviram / Aviram	F1	2070	2070			2018	ЗГр	свж		
Цибуля батун <i>Allium fistulosum</i> L. (<i>Allium cepa</i> Lour. (njn L.); <i>Allium ascalonicum</i> Lour. (njn L.); <i>Allium ascalonicum</i> L. g <i>chinense</i> Kunth.; <i>Allium cepaeforme</i> G. Don; <i>Cepa ventricosa</i> Moench; <i>Cepa fistulosa</i> (L.) S. T. Gray; <i>Cepa fistulosa</i> (L.) Rafin.; <i>Porum fistulosum</i> (L.) Salisb.; <i>Allium bouddhae</i> , <i>Allium porrum</i> Debeaux, <i>Allium bakeri</i> Hoop (non Rgl.)) Welsh Onion, Japanese Bunching Onion											
16104001	Страда Strada / Strada	C	1997	1997			2018	СЛПЗ	свж		
17104001	Піканте Pikante / Pikante	П	647 2201	647 2201			2018	СЛП	свж		
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. (<i>Allium cepa</i> L. var. <i>aggregatum</i> G. Don; <i>Allium cepa</i> L. var. <i>cepa</i> Helm; <i>Allium cepa</i> L. var. <i>viviparum</i> Onion, (Metzg.) Alef.; <i>Allium esculentum</i> Salisb.; <i>Cepa vulgaris</i> Renault; <i>Cepa esculenta</i> Rafin.; <i>Porum cepa</i> (L.) Rchb.) Echalion											
16106006	Фіамма Fiamma / Fiamma	F1	2226	2226			2018	СЛПЗ	свж, конс		
Часник <i>Allium sativum</i> L. (<i>Allium sativum</i> L. var. <i>sativum</i> ; <i>Porum sativum</i> (L.) Rchb.; <i>Allium pekinense</i>) Garlic											
16129001	Унікат Unikat / Unikat	C	1997	1997			2018	СЛП	ун		
16129002	Дукат Dukat / Dukat	C	1997	1997			2018	СЛП	ун		
Мласкавець колосковий (овочевий) <i>Valerianella locusta</i> L. Cornsalad, Lambs' Lettuce											
17609001	Акцент Accent / Accent	СЗ	840	840			2018	СЛПЗ	свж		
Салат посівний ромен <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>longifolia</i> (<i>Lactuca esculenta</i> Salisb.; <i>Lactuca scariola</i> var. <i>sativa</i> C. B. Clarke; <i>Lactuca scariola</i> b <i>sativa</i> Boiss.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Alef.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>acephala</i> ; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> L.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>romana</i> Lam.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>integrifolia</i> Bish.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>hortensis</i>) Roman Lettuce, Cos Lettuce											
16546002	Галандер Galander / Galander	C	1997	1997			2018	ЗГр	свж		
Сільськогосподарські: інші Agricultural: Others Кріп пахучий <i>Anethum graveolens</i> L. (<i>Pastinaca graneolens</i> Bernh.; <i>Ferula graveolens</i> Spreng.; <i>Angelica graveolens</i> Steud.; <i>Peucedanum graveolens</i> Benth. et Hook. f.; <i>Selinum anethum</i> Roth; <i>Pastinaca anethum</i> Spreng.; <i>Peucedanum anethum</i> Jessen; <i>Selinum pastinaca</i> Roth.) Dill											
16125001	Монарх Monarch / Monarch	C	1997	1997			2018	СЛПЗ	свж		
Плодові та ягідні Fruit and Berry Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. (<i>Purus malus</i> L.; <i>Malus communis</i> Lam.) Apple											
© 15263003	Імідж Imidzh / Imidzh		1837	1837	1837		2018	СЛ	свж	зим	
© 15263006	Ренет Шеренгового Renet Шеренгового / Renet Sherenhovofo		350	350	350		2018	ЛП	свж	пс	
© 15263007	ЗЛАТО ZLATO / ZLATO		1601	1601	1601		2018	СЛП	свж	зим	
© 17263001	Багачка Bahachka / Bahachka		1601	1601	1601		2018	Л	ун	зим	
© 17263002	АЛЛЕГРО ALLEGRO / Allegro		1515	1515	1515		2018	СЛП	свж	пс	

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володієць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Персик звичайний Prunus persica (L.) Batsch (Persica vulgaris Mill.; Amygdalus persica L.; Prunus persica Stokes; Prunus persica var. vulgaris Maxim.; Prunus persica var. desna Makino)											
© 12079001	Юньський ранній Юньський ранній / Jun`s`kyi rannii		1850	1850	1850		2018	С	стл	др	
Агрбус звичайний Ribes uva-crispa L. (Grossularia reclinata (L.) Mill.; Ribes reclinatum L.; Ribes grossularia L.; Ribes spinosum Gilib.; Ribes caucasicum Adams; Grossularia vulgaris Spach)											
© 15295002	Кулон Кулон / Kulon		1912	1912	1912		2018	Л	ун	сс	
Актинідія Actinidia Lindl. Actinidia, Kiwifruit											
12208001	Смарагдова Смарагдова / Smaragdova		348	348			2018	СЛП	сс		
Смородина чорна Ribes nigrum L. (Ribes dikuscha Fisch. ex Turcz.; Ribes ussuriense Jancz.) Black Currant											
© 15297004	Орфей Орфей / Orfei		1912	1912	1912		2018	ЛП	ун	сс	
Горіх грецький Juglans regia L. (Juglans fallax Dode; Juglans japonica Sieb.; Juglans duclouxiana Dode; Juglans orientalis Dode; Juglans sinensis Dode; Juglans sibirica Dode; Juglans kamaonia Dode.) Walnut											
16284006	Козак Козак / Kozak		1681 1679 2245 2006	1681 1679 2245 2006			2018	Л	ун	сс	
© 17284001	СЕР МАДЖЕСТІК СЕР МАДЖЕСТІК / SER MADZHESTIK		2006	2006	2006		2018	СЛП	ун	сс	
Декоративні та лікарські Ornamental and Healing Розторопша плямиста Silybum marianum (L.) Gaertn. (Cadruus marianum L.) Milk Thistle											
15463001	Полтавка Полтавка / Poltavka	П	2052	2052			2018	Л	лік		
Маруна цинерарієлиста Pyrethrum cinerariifolium Trev. (Chrysanthemum cinerariaefolium Vis.; Chrysanthemum turreanum Vis.; Tanacetum cinerariifolium Sch.-Bip.; Pyrethrum willemotii Duch.) Dalmatian Chrysanthemum											
15061001	Ювілейна Ювілейна / Yuvileina	П	2052	2052			2018	СЛ	озл, дкр		
Хризантема садова Chrysanthemum x hortorum Bailey Chrysanthemum											
13416001	Дніпровські Далі Дніпровські Далі / Dniprovs`ki Dalі		348	348			2018	ЛП	озл, зріз		
Лілійник гібридний Hemerocallis hybrida hort. Daylily Hybrid											
16498001	Квітка Мольфара Квітка Мольфара / Kvitka Mol`fara		348	348			2018	ЛП	озл		
16498002	Мармелад Мармелад / Marmelad		348	348			2018	ЛП	озл		
Інші Other Глива звичайна (Pleurotus ostreatus (Jacq.) P. Kumm.) Oyster Mushroom											
© 09408001	Катран Катран / Katran		378	378	378		2018	ЗГр	стл, лік		
Шіітаке Lentinula edodes (Berk.) Pegler. (Lentinus edodes (Berk.) Sing.) Shii-take											
© 09409001	Тайфун Тайфун / Taifun		378	378	378		2018	ЗГр	стл, лік		
Верба прутовидна Salix viminalis L. (Salix rossica Nas. p. r.) Osier											
© 17373001	Збруч Збруч / Zbruch		1751	1751	1751		2018	СЛП	Е		

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ЗЛАКИ

Кукурудза звичайна
Кукурудза звичайна – батьківський компонент
Овес посівний (ярий)
Пшениця м'яка (озима)
Пшениця м'яка (яра)



Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 14009096 Назва сорту: АС 14200 Заявник (код): 1893 Власник сорту (код): 1893

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 14.05.2018 Патент № 180862

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180558

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	від дуже раннього до раннього	2
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	дуже сильне	9
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	ранній	3
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно заповнюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5
28	Качан: за довжиною	короткий	3
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабе	1

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	47,1	75,7	72,3
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,6	0,43	0,53
Урожайність, ц/га	48,5	68,2	62,0
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	1,4	-7,5	-10,3
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	3,0	-10,0	-14,0
Тривалість періоду вегетації, діб	108	113	120
Висота рослини, см	215,1	236,5	218,2
Висота прикріплення нижнього качана, см	83,1	83,9	81,1
Вихід зерна, %	81,0	80,6	77,6
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,5	9,9	9,2
Вміст крохмалю, %	71,7	70,7	71,9
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 14009095 Назва сорту: АС 14210 Заявник (код): 1893 Власник сорту (код): 1893

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 14.05.2018 Патент № 180861

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180557

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	помірно похиле	5
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2
8	Волость: час цвітіння	ранній	3
9	Волость: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірне	5
10	Волость: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3
11	Волость: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5
12	Волость: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волость: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3
14	Волость: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7
18	Волость: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1
21	Волость: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волость: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волость: бічна гілочка за довжиною	середня	5
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запліюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	довгий	7
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	47,1	75,7	72,3
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,6	0,43	0,53
Урожайність, ц/га	51,8	68,9	66,9
+ - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	4,7	-6,8	-5,4
+ - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	10,0	-9,0	-8,0
Тривалість періоду вегетації, дб	109	114	120
Висота рослини, см	218,9	232,8	216,0
Висота прикріплення нижнього качана, см	89,1	85,8	86,1
Вихід зерна, %	81,6	79,2	79,2
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,8	9,5	9,0
Вміст крохмалю, %	72,4	72,1	72,9
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 14009098 Назва сорту: АС 14270 Заявник (код): 1893 Власник сорту (код): 1893

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 14.05.2018 Патент № 180863

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180559

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	середній	5
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно заповнюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5
28	Качан: за довжиною	короткий	3
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	оранжеве	5
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	47,1	75,7	72,3
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,6	0,43	0,53
Урожайність, ц/га	49,0	77,5	76,8
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	1,9	1,8	4,5
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	4,0	2,0	6,0
Тривалість періоду вегетації, днів	110	116	122
Висота рослини, см	216,3	219,8	214,0
Висота прикріплення нижнього качана, см	84,2	82,8	77,6
Вихід зерна, %	81,1	80,2	80,9
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,2	9,1	9,0
Вміст крохмалю, %	72,3	72,6	72,4
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 14009106 Назва сорту: АС 35001 Заявник (код): 1893 Власник сорту (код): 1893

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 14.05.2018 Патент № 180864

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180560

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	середній	5
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	сильне	7
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно заплілюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	середній	5
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	47,1	75,7	72,3
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,6	0,43	0,53
Урожайність, ц/га	54,2	77,8	76,1
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	7,1	2,1	3,8
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	15,0	3,0	5,0
Тривалість періоду вегетації, днів	111	118	124
Висота рослини, см	226,3	235,8	235,2
Висота прикріплення нижнього качана, см	90,9	86,7	87,7
Вихід зерна, %	79,4	78,0	77,9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,5	9,8	8,8
Вміст крохмалю, %	71,4	70,8	73,2
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 14009107 Назва сорту: АС 35002 Заявник (код): 1893 Власник сорту (код): 1893

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 14.05.2018 Патент № 180865

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180561

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3
6	Листок: положення пластинки у просторі	помірно похиле	5
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	дуже сильне	9
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно заповнюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5
28	Качан: за довжиною	короткий	3
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабе	1

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	47,1	75,7	72,3
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,6	0,43	0,53
Урожайність, ц/га	53,4	78,9	73,8
+ - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	6,3	3,2	1,5
+ - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	13,0	4,0	2,0
Тривалість періоду вегетації, днів	109	115	121
Висота рослини, см	220,9	236,6	226,2
Висота прикріплення нижнього качана, см	83,6	79,3	85,8
Вихід зерна, %	81,0	82,5	80,2
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,8	9,6	9,0
Вміст крохмалю, %	70,7	71,9	73,0
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009116 Назва сорту: ДМС 1915 Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 27.04.2018 Патент № 180872

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180567

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	помірно похиле	5
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2
8	Волость: час цвітіння	середній	5
9	Волость: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3
10	Волость: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5
11	Волость: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волость: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волость: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3
14	Волость: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волость: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1
21	Волость: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волость: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волость: бічна гілочка за довжиною	середня	5
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запліваються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5
28	Качан: за довжиною	середній	5
29	Качан: діаметр (посередині)	дуже великий	9
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	велика	7
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,7	77,4	72,5
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,8	0,6	0,7
Урожайність, ц/га	38,3	77,9	67,2
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 13,4	0,5	- 5,3
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 26,0	0,6	- 7,0
Тривалість періоду вегетації, дб	104	117	119
Висота рослини, см	178,0	201,8	217,1
Висота прикріплення нижнього качана, см	67,4	78,7	83,7
Вихід зерна, %	82,1	79,9	81,6
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	10,1	9,1	8,8
Вміст крохмалю, %	71,3	72,6	72,9
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009117 Назва сорту: ДМС 2715 Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 27.04.2018 Патент № 180873

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180568

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	дуже сильне	9
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	середній	5
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірне	5
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	середній	5
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбридних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно заповнюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	короткий	3
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	циліндрична	3
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,7	77,4	72,5
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,8	0,6	0,7
Урожайність, ц/га	38,8	77,0	58,3
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-12,8	-0,5	-14,2
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-25,0	-1,0	-20,0
Тривалість періоду вегетації, днів	113	119	122
Висота рослини, см	202,0	229,0	224,0
Висота прикріплення нижнього качана, см	86,2	78,2	85,9
Вихід зерна, %	78,1	76,5	80,0
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,4	9,1	8,6
Вміст крохмалю, %	72,5	72,4	73,7
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009118 Назва сорту: ДМС 3015 Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 27.04.2018 Патент № 180874

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180569

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волость: час цвітіння	середній	5
9	Волость: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірне	5
10	Волость: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	сильне	7
11	Волость: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5
12	Волость: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волость: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волость: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	дуже сильне	9
18	Волость: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5
21	Волость: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волость: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волость: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запліваються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	короткий	3
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	циліндрична	3
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	52,9	79,9	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,1	0,9	
Урожайність, ц/га	39,8	85,6	
+ - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-13,1	5,7	
+ - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-24,7	7,0	
Тривалість періоду вегетації, дб	117	128	
Висота рослини, см	190,8	235,2	
Висота прикріплення нижнього качана, см	77,0	88,5	
Вихід зерна, %	79,5	78,6	
Стійкість до посухи, бал	7	9	
Стійкість до вилягання, бал	9	9	
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	
Вміст білка, %	9,8	8,8	
Вміст крохмалю, %	71,6	74,5	
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009114 Назва сорту: ДС23188С Заявник (код): 2094 Власник сорту (код): 2094

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180566

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	середній	5
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно заповнюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	середній	5
29	Качан: діаметр (посередині)	дуже великий	9
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовте	3
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	52,9	79,9	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,1	0,9	
Урожайність, ц/га	42,7	89,0	
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-10,1	9,1	
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-19,0	11,0	
Тривалість періоду вегетації, діб	116	125	
Висота рослини, см	194,3	228,5	
Висота прикріплення нижнього качана, см	78,3	79,0	
Вихід зерна, %	81,4	79,5	
Стійкість до посухи, бал	7	9	
Стійкість до вилягання, бал	9	9	
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	
Вміст білка, %	9,3	8,8	
Вміст крохмалю, %	72,8	73,4	
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009023 Назва сорту: Ігорів 290 СВ Заявник (код): 655 1028 Власник сорту (код): 655 1028

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 15.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180564

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2
8	Волоть: час цвітіння	середній	5
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	пізній	7
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	короткий	3
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,7	77,4	72,5
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,8	0,6	0,7
Урожайність, ц/га	35,9	78,1	62,2
+ - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-15,8	0,6	-10,2
+ - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-30,0	1,0	-14,0
Тривалість періоду вегетації, діб	113	118	123
Висота рослини, см	189,0	224,5	216,6
Висота прикріплення нижнього качана, см	80,0	84,0	91,1
Вихід зерна, %	79,3	76,3	79,3
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	10,3	9,7	9,1
Вміст крохмалю, %	70,7	72,7	72,7
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009022 Назва сорту: МК 2170 Заявник (код): 1028 Власник сорту (код): 1028

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 16.02.2018 Патент № 180153

Дата пріоритету: 04.11.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180563

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	дуже сильне	9
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	середній	5
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	дуже короткий	1
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	дуже сильне	9

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	50,3	73,9	71,8
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,8	1,7	2,0
Урожайність, ц/га	34,0	84,5	64,5
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 16,3	10,6	- 7,2
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 32,3	14,4	- 10,1
Тривалість періоду вегетації, діб	103	115	120
Висота рослини, см	176,6	202,7	217,9
Висота прикріплення нижнього качана, см	72,4	78,0	80,3
Вихід зерна, %	80,2	79,0	80,8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	10,1	9,8	9,4
Вміст крохмалю, %	71,6	71,6	72,6
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 14009117 Назва сорту: МК 3131 Заявник (код): 1028 Власник сорту (код): 1028

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 16.02.2018 Патент № 180135

Дата пріоритету: 19.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180562

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	від загостреної до округлої	2
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірне	5
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	короткий	3
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	пром'їжний	3
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	дуже сильне	9

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,7	77,4	72,5
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,8	0,6	0,7
Урожайність, ц/га	35,7	79,0	55,1
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 16,0	1,6	- 17,4
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 31,0	2,0	- 24,0
Тривалість періоду вегетації, діб	104	116	121
Висота рослини, см	186,3	212,8	200,7
Висота прикріплення нижнього качана, см	71,0	80,7	70,4
Вихід зерна, %	80,2	79,2	79,9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,1	9,2	9,3
Вміст крохмалю, %	73,1	73,4	72,6
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009043 Назва сорту: П0074 Заявник (код): 1690 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.05.2018 Патент № 180875

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	середній	5
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 15909135 Назва сорту: МС 2731 МВ **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 27.04.2018 **Патент № 180880**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180583

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	слабке	2
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	середній	5
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	пром'яжний	3
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовте	3
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 14909269 Назва сорту: ПХ181Ц **Заявник (код):** 1690 **Власник сорту (код):** 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.05.2018 **Патент № 180879**

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	відсутня або дуже слабка	1
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5
28	Качан: за довжиною	середній	5
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 16909052 Назва сорту: ПХ181Ц **Заявник (код):** 9 **Власник сорту (код):** 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180610

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	відсутня або дуже слабка	1
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5
28	Качан: за довжиною	середній	5
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 14909251 Назва сорту: ПХ2ВЙ5 Заявник (код): 1690 Власник сорту (код): 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.05.2018 Патент № 180877

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5
2	Перший листок: форма верхівки	загострена	1
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5
28	Качан: за довжиною	довгий	7
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	циліндрична	3
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовте	3
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 16909120 Назва сорту: P05104 Заявник (код): 1783 Власник сорту (код): 1783

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180613

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5
2	Перший листок: форма верхівки	від округлої до лопатоподібної	4
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	сильна	3
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабке	1
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	середній	5
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	пром'яжний	3
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	слабке	3

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 16909117 Назва сорту: P09049 **Заявник (код):** 1783 **Власник сорту (код):** 1783

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180611

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	сильна	3
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	дуже довга	9
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5
26	Листок: пластинка за шириною	дуже широка	9
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	середній	5
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	велика	7
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	кременистоподібний	2
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5

Вид: Кукурудза звичайна – батьківський компонент *Zea mays* L.

Заявка № 16909118 Назва сорту: P09050 P05056 Заявник (код): 1783 Власник сорту (код): 1783

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180612

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	дуже сильне	9
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	сильна	3
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3
7	Стебло: зигзагоподібність	сильна	3
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	помірно похиле	5
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	щільне	7
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	коротка	3
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	короткий	3
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0
36	Качан: тип зернівки	кременистоподібний	2
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5

Вид: Овес посівний (ярий) *Avena sativa* L.

Заявка № 15011004 Назва сорту: Аргус **Заявник (код):** 2260 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 21.02.2018 **Патент № 180387**

Дата пріоритету: 07.12.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180636

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус	прямий	1
2	Найнижчі листки: опушеність пластинки	слабке	3
3	Листкова пластинка: опушеність країв листка	відсутнє або дуже слабке	1
4	Рослина: частота рослин із закрученими прапорцевими листками	помірно	5
5	Час викидання волоті (на 50 % волотей видно перший вторинний колосок)	середній	5
6	Стебло: опушеність найвищого вузла	наявне	9
7	Стебло: інтенсивність опушення найвищого вузла	помірна	5
8	Волоть: орієнтація гілочок	стисла	2
9	Волоть: положення гілочок	напівпряме	3
10	Волоть: положення вторинних колосків	поникле	2
11	Колоскові луски: сіруватість	помірна	5
12	Колоскові луски: за довжиною	середні	5
13	Первинна зернівка: сіруватість нижньої квіткової луски	наявна	9
14	Первинна зернівка: інтенсивність сіруватості нижньої квіткової луски	слабка	3
15	Рослина: за висотою	середня	5
16	Волоть: за довжиною	середня	5
17	Зернівка: плівка	наявна	9
18	Первинна зернівка: тенденція до остистості	слабка	3
19	Первинна зернівка: нижня квіткова луска за довжиною	середня	5
20	Зернівка: забарвлення нижньої квіткової луски	жовте	2
21	Первинна зернівка: опушення спинки нижньої квіткової луски	відсутнє	1
22	Первинна зернівка: опушення основи	слабке	3
23	Первинна зернівка: базальні волоски за довжиною	середні	5
24	Первинна зернівка: стрижень другої зернівки за довжиною	короткий	3
25	Тип розвитку	ярий	2

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	22,0	35,5	33,2
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,8	3,0	1,5
Урожайність, ц/га	28,5	42,8	36,9
+, - до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	6,4	7,3	3,8
+, - до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	29	20,0	11,0
Висота рослин, см	88,3	97,1	90,9
Тривалість вегетаційного періоду, днів	95	91	94
Маса 1000 зерен, г	34,7	35,8	34,2
Стійкість до вилягання, бал	7,0	9,0	7,5
Стійкість до обсіпання, бал	9,0	9,0	9,0
Стійкість до посухи, бал	9,0	9,0	8,0
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8,3	8,7	8,5
Стійкість проти корончастої іржі, бал	9,0	9,0	7,8
Стійкість проти твердої сажки, бал	6,0	8,2	7,8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	7,0	9,0	8,8
Якість:			
білок, %	13,0	13,9	13,1
плівковість, %	27,6	27,0	26,6
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Овес посівний (ярий) *Avena sativa* L.

Заявка № 15011001 Назва сорту: Денка Заявник (код): 1751 Власник сорту (код): 1751

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180635

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус	прямий	1
2	Найнижчі листки: опушеність пластинки	слабке	3
3	Листкова пластинка: опушеність країв листка	відсутнє або дуже слабке	1
4	Рослина: частота рослин із закрученими прапорцевими листками	відсутні або дуже рідко	1
5	Час викидання волоті (на 50 % волотей видно перший вторинний колосок)	середній	5
6	Стебло: опушеність найвищого вузла	відсутнє	1
7	Стебло: інтенсивність опушення найвищого вузла	дуже слабка	1
8	Волоть: орієнтація гілочок	стисла	2
9	Волоть: положення гілочок	пряме	1
10	Волоть: положення вторинних колосків	поникле	2
11	Колоскові луски: сіруватість	слабка	3
12	Колоскові луски: за довжиною	середні	5
13	Первинна зернівка: сіруватість нижньої квіткової луски	наявна	9
14	Первинна зернівка: інтенсивність сіруватості нижньої квіткової луски	слабка	3
15	Рослина: за висотою	середня	5
16	Волоть: за довжиною	коротка	3
17	Зернівка: плівка	наявна	9
18	Первинна зернівка: тенденція до остистості	помірна	5
19	Первинна зернівка: нижня квіткова луска за довжиною	середня	5
20	Зернівка: забарвлення нижньої квіткової луски	жовте	2
21	Первинна зернівка: опушення спинки нижньої квіткової луски	відсутнє	1
22	Первинна зернівка: опушення основи	слабке	3
23	Первинна зернівка: базальні волоски за довжиною	короткі	3
24	Первинна зернівка: стрижень другої зернівки за довжиною	середній	5
25	Тип розвитку	ярий	2

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	22,0	35,5	33,2
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,8	3,0	1,5
Урожайність, ц/га	19,6	38,7	36,3
±, до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-2,4	3,2	3,1
±, до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-11	9	10
Висота рослин, см	83,0	91,3	94,5
Тривалість вегетаційного періоду, діб	98	89	92
Маса 1000 зерен, г	26,0	32,6	36,5
Стійкість до вилягання, бал	9,0	9,0	7,1
Стійкість до обсіпання, бал	7,5	9,0	8,3
Стійкість до посухи, бал	5,0	8,1	7,1
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8,5	9,0	8,5
Стійкість проти корончастої іржі, бал	9,0	8,7	8,3
Стійкість проти твердої сажки, бал	9,0	9,0	8,6
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	9,0	8,9	8,8
Якість:			
білок, %	13,8	13,9	13,1
плівковість, %	27,5	27,1	27,2
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Овес посівний (ярий) *Avena sativa* L.

Заявка № 15011005 Назва сорту: Малахіт **Заявник (код):** 2260 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 21.02.2018 **Патент № 180388**

Дата пріоритету: 07.12.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180637

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус	прямий	1
2	Найнижчі листки: опушеність пластинки	слабке	3
3	Листкова пластинка: опушеність країв листка	відсутнє або дуже слабке	1
4	Рослина: частота рослин із закрученими прапорцевими листками	помірно	5
5	Час викидання волоті (на 50 % волотей видно перший вторинний колосок)	середній	5
6	Стебло: опушеність найвищого вузла	наявне	9
7	Стебло: інтенсивність опушення найвищого вузла	помірна	5
8	Волоть: орієнтація гілочок	стисла	2
9	Волоть: положення гілочок	напівпряме	3
10	Волоть: положення вторинних колосків	поникле	2
11	Колоскові луски: сіруватість	помірна	5
12	Колоскові луски: за довжиною	середні	5
13	Первинна зернівка: сіруватість нижньої квіткової луски	наявна	9
14	Первинна зернівка: інтенсивність сіруватості нижньої квіткової луски	слабка	3
15	Рослина: за висотою	середня	5
16	Волоть: за довжиною	середня	5
17	Зернівка: плівка	наявна	9
18	Первинна зернівка: тенденція до остистості	відсутня або дуже слабка	1
19	Первинна зернівка: нижня квіткова луска за довжиною	середня	5
20	Зернівка: забарвлення нижньої квіткової луски	жовте	2
21	Первинна зернівка: опушення спинки нижньої квіткової луски	відсутнє	1
22	Первинна зернівка: опушення основи	слабке	3
23	Первинна зернівка: базальні волоски за довжиною	середні	5
24	Первинна зернівка: стрижень другої зернівки за довжиною	короткий	3
25	Тип розвитку	ярий	2

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	22,0	35,5	33,2
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,8	3,0	1,5
Урожайність, ц/га	30,3	36,6	34,6
+, - до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	8,3	1,1	1,4
+, - до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	38	3,0	4,0
Висота рослин, см	90,3	93,3	89,0
Тривалість вегетаційного періоду, днів	95	91	93
Маса 1000 зерен, г	35,7	32,0	33,8
Стійкість до вилягання, бал	5,0	9,0	8,0
Стійкість до обсіпання, бал	7,0	9,0	9,0
Стійкість до посухи, бал	9,0	8,0	7,5
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9,0	9,0	8,8
Стійкість проти корончастої іржі, бал	9,0	9,0	8,0
Стійкість проти твердої сажки, бал	5,7	7,8	6,8
Стійкість проти внутрішньостеблових шкідників, бал	7,7	9,0	8,8
Якість:			
білок, %	13,3	13,4	12,9
плівковість, %	27,5	26,7	26,3
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 13012048 Назва сорту: Благодатна **Заявник (код):** 1953 **Власник сорту (код):** 1953

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.02.2018 **Патент № 180900**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180680

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутнє або дуже слабка	1
2	Рослина: форма куща (габітус)	прямий	1
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1
4	Кількість рослин із згинутим прапорцевим листком	середня	5
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50 % колосів)	ранній	3
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7
7	Колос: восковий наліт	сильний	7
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2
12	Колос: за щільністю	середній	5
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	короткий	3
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже довгі	9
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо згинутий	5
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначалась	0
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5
26	Тип розвитку	озимий	1
27	Зернівка: за довжиною	середня	5
28	Зернівка: за шириною	середня	5
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	велике	7
30	Зернівка: за крупністю	середня	5
31	Язичок: виявлення	короткий	3
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1
33	Вушка: за формою	гострі	2
34	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	53,1	62,9	55,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,8	0,7	0,6
Урожайність, ц/га	60	65,2	54,5
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	6,9	2,2	-1,1
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	13	4	-2
Тривалість періоду вегетації, діб	260	268	275
Висота рослин, см	80,1	85,2	85,4
Маса 1000 зерен, г	39,2	44,8	43,1
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8,3	8,4	8,8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал	вищесередня		
Стійкість до вилягання, бал	8,9	8,3	8,4
Стійкість до обсіпання, бал	9,0	8,9	8,7
Стійкість до посухи, бал	8,7	8,6	8,7
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8,6	8,4	7,8
Стійкість проти бурі іржі, бал	9,0	8,9	8,9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9,0	8,9	9,0
Якість:			
Вміст білка, %	14,3	14,0	14,0
Вміст клейковини, %	29,6	29,4	28,8
Сила борошна (W), о.а.	285	295	293
Об'єм хліба, мл	1100	1050	1000
За хлібопекарськими якостями	с	с	с

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 15012048 Назва сорту: Рубеліт **Заявник (код):** 1953 **Власник сорту (код):** 1953

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.02.2018 **Патент № 180901**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180699

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутнє або дуже слабка	1
2	Рослина: форма куща (габітус)	прямий	1
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50 % колосів)	ранній	3
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7
7	Колос: восковий наліт	сильний	7
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	висока	7
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2
12	Колос: за щільністю	середній	5
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже довгі	9
16	Колос: забарвлення	червоне	2
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	вузьке	3
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	скошене	1
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ознака не визначалась	0
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5
26	Тип розвитку	озимий	1
27	Зернівка: за довжиною	середня	5
28	Зернівка: за шириною	середня	5
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	велике	7
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7
31	Язичок: виявлення	короткий	3
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1
33	Вушка: за формою	гострі	2
34	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овально-ланцетна	3

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	53,1	62,9	55,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,8	0,7	0,6
Урожайність, ц/га	53,3	63,2	53,7
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	0,2	0,3	-2
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	0	0	-4
Тривалість періоду вегетації, діб	259	266	274
Висота рослин, см	95,8	102,1	103,7
Маса 1000 зерен, г	41,6	44,9	46,9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8,6	8,5	9,0
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал	середня		
Стійкість до вилягання, бал	8,5	8,6	8,4
Стійкість до обсіпання, бал	8,9	8,8	8,9
Стійкість до посухи, бал	8,5	8,6	8,9
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8,6	8,2	8,1
Стійкість проти бурі іржі, бал	8,8	8,9	8,4
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9,0	8,8	8,7
Якість:			
Вміст білка, %	14,1	14,0	14,0
Вміст клейковини, %	29,9	29,2	29,8
Сила борошна (W), о.а.	300	306	307
Об'єм хліба, мл	1050	1010	1080
За хлібопекарськими якістьми	с	с	с

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 15012046 Назва сорту: Соловушка Заявник (код): 1751 Власник сорту (код): 1751

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180698

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутнє або дуже слабка	1
2	Рослина: форма куща (габітус)	напівпрямий	3
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50 % колосів)	ранній	3
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7
7	Колос: восковий наліт	сильний	7
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	висока	7
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу й найближчим вузлом)	слабко виповнена	3
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2
12	Колос: за щільністю	середній	5
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок у середині колоса)	широке	7
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3
26	Тип розвитку	озимий	1
27	Зернівка: за довжиною	середня	5
28	Зернівка: за шириною	середня	5
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	велике	7
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7
31	Язичок: виявлення	середній	5
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1
33	Вушка: за формою	гострі	2
34	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	53,1	62,9	55,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,8	0,7	0,6
Урожайність, ц/га	56,6	64,3	59,4
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	3,5	1,3	3,8
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	7	2	7
Тривалість періоду вегетації, діб	258	266	273
Висота рослин, см	94,8	99,8	99,6
Маса 1000 зерен, г	42,6	48,6	49,0
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8,4	8,7	8,9
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал	середня		
Стійкість до вилягання, бал	8,8	9,0	8,8
Стійкість до обсіпання, бал	9,0	8,9	9,0
Стійкість до посухи, бал	8,7	8,6	9,0
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8,5	8,6	8,6
Стійкість проти бурі іржі, бал	8,9	9,0	8,7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9,0	8,9	9,0
Якість:			
Вміст білка, %	13,4	13,5	13,2
Вміст клейковини, %	27,6	28,0	26,8
Сила борошна (W), о.а.	218	248	169
Об'єм хліба, мл	810	860	820
За хлібопекарськими якостями	ф	ф	ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Пшениця м'яка (яра) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 14013002 Назва сорту: ГРАНУС **Заявник (код):** 1304 **Власник сорту (код):** 1304

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180705

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Колеопиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50 % колосів)	середній	5
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5
7	Колос: восковий наліт	сильний	7
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	низька	3
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу і найближчим вузлом)	слабко виповнена	3
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2
12	Колос: за щільністю	середній	5
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	короткі	3
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	слабке	3
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок в середині колоса)	вузьке	3
19	Нижня колоскова луска. Плече за формою	пряме	3
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	5
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3
23	Нижня квіткова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5
26	Тип розвитку	ярий	3
27	Зернівка: за довжиною	середня	5
28	Зернівка: за шириною	середня	5
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	велике	7
30	Зернівка: за крупністю	середня	5
31	Язичок: виявлення	короткий	3
32	Нижня квіткова луска: кіль	відсутній	1
33	Вушка: за формою	гострі	2
34	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	ланцетна	4

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	23,5	35,3	35,1
Урожайність, ц/га	19,1	42,1	38,1
+, - до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-4,2	6,8	3,0
+, - до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-18	19	8
Висота рослин, см	57	69	76
Тривалість періоду вегетації, діб	88	90	98
Маса 1000 зерен, г	35,9	38,1	40,3
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	7
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	8	7
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	8	8
Якість:			
вміст білка, %	13,5	13,2	13,0
вміст клейковини, %	28,0	28,4	27,5
сила борошна (W, о.а.)	260	282	260
об'єм хліба, мл	1000	1100	1000
За хлібопекарськими якостями	цінна	цінна	цінна
Напрямок використання	зерновий	зерновий	зерновий

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Пшениця м'яка (яра) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 14013001 Назва сорту: МАТТУС Заявник (код): 1304 Власник сорту (код): 1304

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180704

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1
2	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	середня	5
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50 % колосів)	ранній	3
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5
7	Колос: восковий наліт	сильний	7
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	низька	3
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу і найближчим вузлом)	слабко виповнена	3
11	Колос: форма (вигляд збоку)	циліндрична	2
12	Колос: за щільністю	середній	5
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	середній	5
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні зубці	2
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	дуже короткі	1
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок в середині колоса)	вузьке	3
19	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	округле	2
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	дуже короткий	1
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	2
24	Зернівка: забарвлення	червоне	2
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	темне	7
26	Тип розвитку	ярий	3
27	Зернівка: за довжиною	середня	5
28	Зернівка: за шириною	середня	5
29	Зернівка: відношення довжина / ширина	велике	7
30	Зернівка: за крупністю	середня	5
31	Язичок: виявлення	короткий	3
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1
33	Вушка: за формою	гострі	2
34	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	овальна	2

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	23,5	35,3	35,1
Урожайність, ц/га	21,4	43,6	38,8
+ - до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-2	8,3	3,7
+ - до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-9	24	11
Висота рослин, см	59	72	76
Тривалість періоду вегетації, діб	89	90	98
Маса 1000 зерен, г	34,9	39,5	37,6
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	7
Стійкість проти бурі іржі, бал	8	9	7
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	8	8
Якість:			
вміст білка, %	13,5	13,5	13,2
вміст клейковини, %	27,2	28,7	28,0
сила борошна (W, о.а.)	275	280	260
об'єм хліба, мл	1100	1030	1050
За хлібопекарськими якістьми	цінна	цінна	цінна
Напрямок використання	зерновий	зерновий	зерновий

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: БОБОВІ

*Квасоля звичайна (зернова)
Сочевиця харчова*



Вид: Квасоля звичайна (зернова) *Phaseolus vulgaris* L.

Заявка № 15025001 Назва сорту: Рось **Заявник (код):** 1669 **Власник сорту (код):** 1669

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 14.02.2018 **Патент № 180095**

Дата пріоритету: 28.10.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180553

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: антоціанове забарвлення гіпокотила	відсутнє	1
2	Рослина: інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотила	ознака не визначається	0
3	Рослина: тип росту	кущовий	1
4	Лише виткі сорти. Рослина: архітектонка	ознака не визначається	0
5	Лише кущові сорти. Рослина: тип	несланкий	1
6	Лише кущові сорти. Рослина: за висотою	низька	3
7	Лише виткі сорти. Рослина: початок завивання (80 % рослин)	ознака не визначається	0
8	Лише виткі сорти. Рослина: швидкість завивання	ознака не визначається	0
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
10	Листок: зморшкуватість	слабка	3
11	Верхівковий листочок: розмір	малий	3
12	Верхівковий листочок: форма	трикутна	1
13	Верхівковий листочок: верхівка за довжиною	довга	3
14	Лише кущові сорти. Суцвіття: положення (за повного цвітіння)	проміжне	2
15	Квітка: розмір приквітков	малий	3
16	Квітка: забарвлення паруса	рожеве	3
17	Квітка: забарвлення крил	рожеве	3
18	Лише кущові сорти. Біб: за довжиною (за виключенням дзьобика)	середній	5
19	Лише виткі сорти. Біб: за довжиною (як для 18)	ознака не визначається	0
20	Біб: за шириною	середній	5
21	Біб: за товщиною	тонкий	3
22	Біб: форма поперечного перерізу (через насінину)	яйцеподібна	2
23	Біб: відношення товщини до ширини	середнє	5
24	Біб: основне забарвлення	зелене	2
25	Біб: інтенсивність основного забарвлення	слабка	3
26	Біб: вторинне забарвлення	наявне	9
27	Біб: вторинне забарвлення	фіолетове	3
28	Біб: щільність плям вторинного забарвлення	щільна	7
29	Біб: волокнистість вентрального (черевного) шва	відсутня	1
30	Біб: ступінь вигину	відсутній або дуже слабкий	1
31	Біб: форма вигину	увігнута	1
32	Біб: форма верхівки (за виключенням дзьобика)	від загостреної до заокругленої	2
33	Біб: дзьобик за довжиною	середній	5
34	Біб: вигин дзьобика	слабкий	3
35	Біб: текстура поверхні	помірно шерехата	5
36	Біб: звуження (в сухому стані)	помірне	2
37	Насіння: маса	середня	5
38	Насіння: форма поздовжнього розрізу	від округлої до еліптичної	2
39	Сорти з ниркоподібним насінням. Насіння: ступінь вигину	ознака не визначається	0
40	Насіння: форма поперечного перерізу	широкоеліптична	4
41	Насіння: за шириною в поперечному перерізі	середня	5
42	Насіння: за довжиною	середня	5
43	Насіння: кількість кольорів	два	2
44	Насіння: основне забарвлення (найбільша зона)	бежеве	5
45	Насіння: вторинне забарвлення	фіолетове	6
46	Насіння: розподіл вторинного забарвлення	по всій насінині	3
47	Насіння: вираження орнаменту	слабке	3
48	Час цвітіння (50 % рослин мають щонайменше одну квітку)	ранній	3
49,1	Стійкість проти антракнозу квасолі (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>)	ознака не визначалась	0
49,2	Стійкість до антракнозу квасолі (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>): Pasa Kappa	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти вірусної мозаїки квасолі Common Mosaic Necrosis Virus (CMNV)	ознака не визначалась	0
51	Стійкість проти кутастої бактеріальної плямистості (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>phaseolicola</i>)	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти звичайної плямистості квасолі (<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i>)	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність зерна (за стандартної вологості 14 %) – 2,8 т/га; висота прикріплення нижнього бобу – 19 см; висота рослин – 50 см; тривалість вегетації рослин – 90 днів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Сочевиця харчова *Lens culinaris* Medik.

Заявка № 17027002 Назва сорту: Антоніна **Заявник (код):** 1751 **Власник сорту (код):** 1751

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 15.05.2018 **Патент №** 180917

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180757

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Сім'ядолі: забарвлення	зеленувато-жовте	2
2	Рослина: габітус	напівпрямий	3
3	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
4	Рослина: за висотою (під час цвітіння)	середня	5
5	Рослина: інтенсивність галушення	помірна	5
6	Листок: форма	еліптична	1
7	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
8	Листок: кількість листочків	середня	5
9	Листочок: розмір	середній	5
10	Суцвіття: кількість квіток на вузлі	дві	3
11	Квітка: розмір	середній	5
12	Квітка: забарвлення паруса	біле	1
13	Квітка: фіолетові смуги на парусі	відсутні	1
14	Квітка: фіолетові смуги на крилах	відсутні	1
15	Біб: інтенсивність забарвлення (перед збиральною стиглістю)	помірна	5
16	Біб: кількість насінневих зачатків	один або два	2
17	Біб: забарвлення за збиральною стиглістю	зелене	2
18	Біб: за довжиною (без дзьобика) (як для 17)	середній	5
19	Біб: за шириною	середній	5
20	Біб: форма верхівки (як для 17)	заокруглена	1
21	Суша насінина: за шириною	широка	7
22	Суша насінина: профіль у поздовжньому розрізі	еліптичний	1
23	Суша насінина: кількість кольорів	один	1
24	Суша насінина: основне забарвлення шкірки	зеленувато-жовте	2
25	Лише для сортів з двома і більше забарвленнями шкірки. Суша насінина: тип орнаментациї	ознака не визначається	0
26	Суше насіння: маса	велика	7
27	Час цвітіння	середній	5
28	Час достигання	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослин становить 55 см. Тривалість періоду вегетації – 73 доби. Урожайність насіння (за стандартної вологості 14 %) – 2,1 т/га, маса 1000 насінин – 55,8 г. Висота кріплення нижнього бобу – 16 см. Вміст білка – 23,4 %. Стійкість бобів до розтріскування – 6 балів. Дружність достигання – 8 балів. Стійкість рослин до вилягання та посухостійкість – 7 балів. Стійкість проти ураження аскохітозом – 6 балів, фузаріозом, та бактеріальним в'яненням – 7. Стійкість проти попелиці – 6 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КРУП'ЯНІ

Сорго звичайне (двокольорове)



Вид: Сорго звичайне (двокольорове) *Sorghum bicolor* L.

Заявка № 15018006 Назва сорту: Південне **Заявник (код):** 2260 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180752

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення колеоптиля	помірне	5
2	Паросток: антоціанове забарвлення дорсального боку першого листка	відсутнє або дуже слабке	1
3	Паросток: антоціанове забарвлення піхви першого листка	відсутнє або дуже слабке	1
4	Листок: антоціанове забарвлення пластинки (стадія п'ятого листка)	відсутнє або дуже слабке	1
5	Рослина: час виявлення волоті (50 % рослин з волоттю)	дуже ранній	1
6	Рослина: за висотою під час виявлення волоті	дуже низька	1
7	Листок: зелене забарвлення пластинки (за викидання волоті)	помірне	5
8	Прапорцевий листок: поширення знебарвлення середньої жилки (як для 7)	слабке	3
9	Прапорцевий листок: зелене забарвлення середньої жилки в порівнянні з пластинкою листка (якщо не знебарвлена, як для 7)	світліше	1
10	Прапорцевий листок: жовте забарвлення середньої жилки (як для 7)	відсутнє або дуже слабке	1
11	Колоскова луска: забарвлення під час цвітіння	зелене	1
12	Колоскова луска: антоціанове забарвлення (під час цвітіння)	відсутнє або дуже слабке	1
13	Колоскова луска: антоціанове забарвлення опушення (як для 12)	відсутнє або дуже слабке	1
14	Нижня квіткова луска: розвиток остюка (як для 12)	відсутній або дуже слабкий	1
15	Приймочка: антоціанове забарвлення (як для 12)	слабке	3
16	Приймочка: жовте забарвлення (як для 12)	слабке	3
17	Приймочка: за довжиною (як для 12)	коротка	3
18	Квітка з квітконіжкою: квітка за довжиною (як для 12)	середня	5
19	Волоть: щільність в кінці цвітіння	нешільна	3
20	Сухі тичинки: забарвлення (після цвітіння)	тьмяно-жовте	1
21	Рослина: за висотою (за досягання)	низька	3
22	Стебло: діаметр (верхня третина рослини за досягання)	малий	3
23	Листок: за довжиною пластинки третього листка від верхівки (як для 21)	короткий	3
24	Листок: за шириною пластинки третього листка від верхівки (як для 21)	вузький	3
25	Волоть: за довжиною без шийки (як для 21)	коротка	3
26	Волоть: гілочки за довжиною (у середній третині волоті)	середні	5
27	Волоть: щільність (за досягання)	дуже щільна	9
28	Волоть: форма (за досягання)	симетрична	3
29	Шийка волоті: видима довжина над піхвою (обгорткою) (як для 21)	відсутня або дуже коротка	1
30	Колоскова луска: забарвлення за досягання	темно-червоне	6
31	Колоскова луска: за довжиною (за досягання)	довга	7
32	Зернівка: забарвлення після досягання	біле	1
33	Зернівки: маса 1000 шт.	середня	5
34	Зернівка: форма зі спинки	еліптична	5
35	Зернівка: форма в профіль	еліптична	5
36	Зернівка: розмір зародка	середній	5
37	Зернівка: площа поверхні, вкрита плівкою	відсутня або дуже мала	1
38	Зернівка: вміст таніну	ознака не визначалась	0
39	Зерно: структура ендосперму (у поздовжньому розрізі)	на 3/4 крохмаліста	7
40	Зерно: забарвлення склоподібного ендосперму	фіолетове	5

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га	44,0	49,2	-
Тривалість періоду вегетації, діб	112	120	-
Маса 1000 зерен, г	27,9	28,2	-
Висота рослин, см	113,0	137,0	-
Стійкість до вилягання, бал	9	7	-
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	-
Стійкість до посухи, бал	8	9	-
Стійкість проти сажки, бал	9	9	-
Стійкість проти гельмінтоспору, бал	9	9	-
Стійкість проти метелику кукурудзяного, бал	9	9	-
Вміст крохмалю, %	76,3	76,6	-
Вміст сирого протеїну, %	10,6	10,2	-
Напрямок використання: зерновий блок: середньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОЛІЙНІ ТА ПРЯДИВНІ

Гірчиця біла

Гірчиця сарептська (яра)

Льон звичайний, довгунець

Ріпак (озимий)

Соняшник однорічний

Соняшник однорічний – батьківський компонент



Вид: Гірчиця біла *Sinapis alba* L.

Заявка № 14380002 Назва сорту: Біла Принцеса **Заявник (код):** 1626 **Власник сорту (код):** 1626

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180501

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1
2	Плоїдність	диплоїд	2
3	Сім'ядоля: за довжиною	середня	5
4	Сім'ядоля: за шириною	середня	5
5	Листок: зелене забарвлення	темне	7
6	Листок: кількість часток (за повного розвитку листка)	середня	5
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5
8	Листок: за довжиною (пластинка й черешок)	середній	5
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5
10	Листок: черешок за довжиною	середній	5
11	Час цвітіння	середній	5
12	Рослина: за висотою під час цвітіння	середня	5
13	Квітка: жовте забарвлення пелюсток	помірне	5
14	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5
15	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5
16	Рослина: за загальною довжиною	довга	7
17	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою і носиком)	середній	5
18	Стручок: носик за довжиною	середній	5
19	Стручок: за шириною	середній	5
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5
21	Стручок: кількість насінин	середня	5
22	Насіння: маса 1000 шт.	середня	5
23	Розвиток генеративних органів у рік сіви для пізньолітнього обстеження	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння – 2,5 т/га. Вміст в насінні олії – 40 %, білка – 27 %. Посухостійкість, стійкість до осипання насіння – 9 балів. Стійкість проти збудників хвороб – 9 балів. Стійкість проти шкідників – 8 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Гірчиця сарептська (яра) *Brassica juncea* (L.) Czern.

Заявка № 15032003 Назва сорту: Козачка **Заявник (код):** 1702 **Власник сорту (код):** 1702

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 20.04.2018 **Патент № 180843**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180503

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1
2	Насіння: ефірність	ознака не визначалась	0
3	Насіння: забарвлення	жовте	3
4	Насіння: маса 1000 шт.	середня	5
5	Сім'ядолі: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
6	Листок розетковий: розмір пластинки	великий	9
7	Листок розетковий: форма листкової пластинки	оберненояцеподібна	3
8	Листок розетковий: за розсіченістю листкової пластинки	розсічений	2
9	Листок: за формою краю листкової пластинки	зубчастий	2
10	Листок: опушення	наявне	9
11	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
12	Листок: восковий наліт	наявний	9
13	Рослина: за висотою	висока	7
14	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
15	Стебло: восковий наліт	наявний	9
16	Рослина: форма суцвіття	китиця	1
17	Квітка: забарвлення пелюсток	золотисто-жовте	3
18	Стручок: за довжиною	довгий	7
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5
20	Тривалість періоду вегетації	мала	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14 %) – 2,2 т/га, тривалість періоду вегетації – 83 доби. Вміст олії – 42 %, вміст білка – 31 %. Посухостійкість – 9, холодостійкість – 8, стійкість до осипання – 9 балів. Стійкість проти хвороб: філостиктоз – 9, борошнеста роса, біла гниль, пероноспороз – 8, септоріоз – 9 балів. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками: гірчичний клоп – 8, гірчичний листоїд – 9, хрестоцвіті блішки – 8 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Льон звичайний, довгунець *Linum usitatissimum* L.

Заявка № 15081001 Назва сорту: Оберіг **Заявник (код):** 1658 **Власник сорту (код):** 1658

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180623

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Пелюстка: забарвлення у фазі пуп'янка	фіолетове	4
2	Час початку цвітіння	середній	5
3	Віночок: розташування пелюсток	перекриваються	3
4	Віночок: забарвлення	блакитно-фіолетове	6
5	Квітка: розмір віночка	середній	5
6	За винятком сортів з білим віночком. Квітка: форма серединки віночка	п'ятикутна	3
7	Пелюстка: за довжиною	коротка	3
8	Пелюстка: за шириною	вузька	3
9	Пелюстка: відношення довжина/ширина	середнє	5
10	Тичинка: забарвлення дистальної частини нитки	біле	1
11	Тичинка: забарвлення базальної частини нитки	блакитне	2
12	Піляк: забарвлення	блакитнувате	4
13	Маточка: забарвлення	біле	1
14	Рослина: за висотою	висока	7
15	Коробочка: розмір	середній	5
16	Коробочка: віччатість несправжніх перетинок	відсутня	1
17	Коробочка: за довжиною	середня	5
18	Коробочка: за шириною	вузька	3
19	Коробочка: відношення довжина/ширина	середнє	5
20	Стебло: за довжиною від підсім'ядольного коліна до першої гілочки	довге	7
21	Стебло: за довжиною від підсім'ядольного коліна до верхівкової коробочки	довге	7
22	Насіння: маса 1000 шт	мала	3
23	Насінина: забарвлення	коричневе	3
24	Насінина: за довжиною	середня	3
25	Насінина: за шириною	вузька	2
26	Насінина: відношення довжина/ширина	середнє	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Вихід волокна з соломки – 30 %. Номер волокна – 11,4. Урожайність насіння – 0,9 т/га.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*

Заявка № 14040011 Назва сорту: ЕС Ангел Заявник (код): 806 Власник сорту (код): 806

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180712

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3
3	Сім'ядолі: за шириною	середні	5
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листок: частки	наявні	9
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	середня	5
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5
10	Лише сорти з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середня	5
11	Рослина: час початку цвітіння	середній	5
12	Квітка: забарвлення пелюсток	жовте	3
13	Квітка: пелюстки за довжиною	середні	5
14	Квітка: пелюстки за шириною	середні	5
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5
17	Рослина: загальна довжина (включно з бічними пагонами)	середня	5
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	середня	5
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,3	33,1	21,9
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,7	0,5
Урожайність, ц/га	15,6	34,6	24,9
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-4,8	1,6	3,0
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-24	5	14
Маса 1000 насінин, г	4,3	5,5	4,9
Висота рослин, см	127,8	136,3	117,3
Вегетаційний період, днів	298	311	310
Стійкість до вилягання, бал	8,5	8,3	9,0
Стійкість до посухи, бал	7,5	8,8	8,6
Стійкість до обсіпання, бал	7,0	7,9	7,1
Зимостійкість: польова оцінка, бал	6,0	8,7	7,8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7,5	9,0	9,0
Стійкість проти ріпакового квіткоїду, бал	6,5	9,0	7,5
Стійкість проти бактеріозу, бал	8,5	9,0	9,0
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8,0	9,0	8,5
Вміст білка, %	23,9	22,7	21,0
Вміст олії, %	43,4	46,6	48,9
Вміст глюकोзинолатів, %	0,7	0,7	0,8
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,0
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 14039102 Назва сорту: АЗИМУТ Заявник (код): 2019 Власник сорту (код): 2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180724

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7
3	Листок: розмір	великий	7
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листок: пухирчастість	помірна	5
6	Листок: зубці	великі	7
7	Листок: форма поперечного перерізу	слабко увігнута	2
8	Листок: форма верхівки	загострена	8
9	Листок: вушка	помірні	5
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабо виражені	1
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	тупий	3
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	нижче	3
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	слабке	3
14	Час цвітіння	середній	5
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	дуже зігнуте у напрямку кошика	4
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9
24	Листки обгортки: за формою	чітко округлі	3
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2
28	Рослина: за висотою	середня	5
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0
32	Кошик: положення	обернене донизу з сильно зігнутим стеблом	8
33	Кошик: розмір	середній	5
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	деформований	6
35	Сім'янка: розмір	середній	5
36	Сім'янка: форма	вузькоюйцеподібна	2
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	тонка	3
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7
39	Сім'янка: смужки на краях	слабко виражені	2
40	Сім'янка: смужки між краями	слабко виражені	2
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanchе cumana</i>)	наявна	9
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,6	20,8	-
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,2	0,15	-
Урожайність, ц/га	20,6	18,7	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	1,2	-1,4	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	6	-7	-
Діаметр кошика, см	15,3	16,6	-
Маса 1000 сім'янок, г	52,4	64,9	-
Висота рослин, см	143	157	-
Стійкість до вилягання, бал	8,8	9,0	-
Стійкість до білої гнилі, бал	8,8	8,9	-
Стійкість до сірої гнилі, бал	9,0	8,9	-
Стійкість до вовчка, бал	8,3	9,0	-
Лущинність, %	25,8	25,1	-
Вміст олії, %	50,1	50,3	-
Вміст білка, %	16,5	16,9	-
Напрямок використання: олійний			
Ранньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 15039083 Назва сорту: Буг Заявник (код): 1591 Власник сорту (код): 1591

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 20.04.2018 Патент № 180909

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 06.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180729

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
3	Листок: розмір	великий	7
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листок: пухирчастість	слабка	3
6	Листок: зубці	великі	7
7	Листок: форма поперечного перерізу	слабко увігнута	2
8	Листок: форма верхівки	від широкотрикутної до округлої	7
9	Листок: вушка	великі	7
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабо виражені	1
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	вище	7
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5
14	Час цвітіння	середній	5
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоїцеподібні	2
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	наявне	9
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	слабка	3
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	довга	7
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	слабка	3
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2
28	Рослина: за висотою	середня	5
29	Рослина: галушення (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1
30	Рослина: тип галушення (як для 29)	ознака не визначається	0
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0
32	Кошик: положення	напівобернене донизу з прямим стеблом	4
33	Кошик: розмір	середній	5
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	сильно випуклий	5
35	Сім'янка: розмір	середній	5
36	Сім'янка: форма	широкоїцеподібна	3
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7
39	Сім'янка: смужки на краях	відсутні або дуже слабо виражені	1
40	Сім'янка: смужки між краями	відсутні або дуже слабо виражені	1
41	Сім'янка: забарвлення смужок	ознака не визначається	0
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot. f. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,5	21,7	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,6	0,5	-
Урожайність, ц/га	18,1	23,0	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-2,4	1,3	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-11,7	6,2	-
Тривалість періоду вегетації, днів	121	124	-
Діаметр кошика, см	17,0	18,0	-
Маса 1000 сім'янок, г	55,5	59,3	-
Висота рослин, см	141,0	187,0	-
Стійкість до вилягання, бал	9	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти вовчка, бал	9	9	-
Стійкість проти іржі, бал	8	9	-
Стійкість проти фомозу, бал	9	9	-
Лущинність, %	26,1	25,2	-
Вміст олії, %	49,0	49,1	-
Вміст білка, %	18,7	17,1	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранній			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 13039078 Назва сорту: Ельба **Заявник (код):** 1517 **Власник сорту (код):** 1517

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 20.04.2018 **Патент № 180906**

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3
3	Листок: розмір	середній	5
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листок: пухирчастість	слабка	3
6	Листок: зубці	дрібні	3
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3
8	Листок: форма верхівки	загострена	8
9	Листок: вушка	малі	3
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабо виражені	1
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	на рівні	5
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5
14	Час цвітіння	середній	5
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5
16	Язичкові квітки: за формою	вузькояйцеподібні	2
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9
24	Листки обгортки: за формою	чітко видовжені	1
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	коротка	3
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2
28	Рослина: за висотою	середня	5
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0
32	Кошик: положення	обернене донизу зі злегка зігнутим стеблом	7
33	Кошик: розмір	середній	5
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	деформований	6
35	Сім'янка: розмір	великий	7
36	Сім'янка: форма	широкояйцеподібна	3
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7
39	Сім'янка: смужки на краях	відсутні або дуже слабо виражені	1
40	Сім'янка: смужки між краями	відсутні або дуже слабо виражені	1
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1
43	Стойкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9
44	Стойкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot. f. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039017 Назва сорту: ЛС КАРАКАЛ Заявник (код): 1356 Власник сорту (код): 1356

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 23.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180734

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7
3	Листок: розмір	великий	7
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листок: пухирчастість	слабка	3
6	Листок: зубці	помірні	5
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3
8	Листок: форма верхівки	загострена	8
9	Листок: вухка	великі	7
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабо виражені	1
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	на рівні	5
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5
14	Час цвітіння	середній	5
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	дуже зігнуте у напрямку кошика	4
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4
20	Трубчасті квітки: забарвлення	жовте	1
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	слабка	3
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2
28	Рослина: за висотою	висока	7
29	Рослина: галушення (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1
30	Рослина: тип галушення (як для 29)	ознака не визначається	0
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0
32	Кошик: положення	напівобернене донизу з зігнутим стеблом	5
33	Кошик: розмір	великий	7
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	сильно випуклий	5
35	Сім'янка: розмір	великий	7
36	Сім'янка: форма	вузькоюйцеподібна	2
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7
39	Сім'янка: смужки на краях	слабо виражені	2
40	Сім'янка: смужки між краями	слабо виражені	2
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	відсутня	1
44	Стійкість проти несправжньої борошністої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,5	21,7	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,6	0,5	-
Урожайність, ц/га	18,1	24,0	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-2,4	2,3	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-11,7	10,6	-
Тривалість періоду вегетації, діб	117	120	-
Діаметр кошика, см	17,0	19,0	-
Маса 1000 сім'янок, г	44,8	56,2	-
Висота рослин, см	145,0	179,0	-
Стійкість до вилягання, бал	9	8	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	8	8	-
Стійкість проти вовчка, бал	8	9	-
Стійкість проти іржі, бал	7	8	-
Стійкість проти фомозу, бал	9	8	-
Лушпинність, %	26,0	27,3	-
Вміст олії, %	49,0	49,6	-
Вміст білка, %	15,7	15,2	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранній			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039022 Назва сорту: П63ЛЛ124 Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.05.2018 Патент № 180911

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
3	Листок: розмір	середній	5
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листок: пухирчастість	слабка	3
6	Листок: зубці	помірні	5
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3
8	Листок: форма верхівки	від широкотрикутної до загостреної	6
9	Листок: вушка	помірні	5
10	Листок: крила	слабко виражені	2
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	гострий	1
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	вище	7
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	сильне	7
14	Час цвітіння	ранній	3
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескاته	1
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	слабка	3
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2
28	Рослина: за висотою	середня	5
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0
32	Кошик: положення	обернене донизу з прямим стеблом	6
33	Кошик: розмір	середній	5
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	сильно випуклий	5
35	Сім'янка: розмір	середній	5
36	Сім'янка: форма	вузькоюйцеподібна	2
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7
39	Сім'янка: смужки на краях	слабко виражені	2
40	Сім'янка: смужки між краями	відсутні або дуже слабко виражені	1
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039021 Назва сорту: Покора Заявник (код): 807 Власник сорту (код): 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180735

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
3	Листок: розмір	середній	5
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листок: пухирчастість	слабка	3
6	Листок: зубці	помірні	5
7	Листок: форма поперечного перерізу	слабо увігнута	2
8	Листок: форма верхівки	від широкотрикутної до загостреної	6
9	Листок: вухка	великі	7
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабо виражені	1
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	вище	7
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5
14	Час цвітіння	пізній	7
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5
16	Язичкові квітки: за формою	вузькояйцеподібні	2
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	дуже зігнуте у напрямку кошика	4
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	довга	7
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2
28	Рослина: за висотою	висока	7
29	Рослина: галузнення (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1
30	Рослина: тип галузнення (як для 29)	ознака не визначається	0
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0
32	Кошик: положення	напівобернене донизу з зігнутим стеблом	5
33	Кошик: розмір	великий	7
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	сильно випуклий	5
35	Сім'янка: розмір	середній	5
36	Сім'янка: форма	вузькояйцеподібна	2
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7
39	Сім'янка: смужки на краях	слабо виражені	2
40	Сім'янка: смужки між краями	слабо виражені	2
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot. f. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,5	21,7	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,6	0,5	-
Урожайність, ц/га	17,1	29,3	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-3,4	7,6	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-16,6	35,0	-
Тривалість періоду вегетації, діб	121,0	120,0	-
Діаметр кошика, см	16,4	20,0	-
Маса 1000 сім'янок, г	38,4	51,4	-
Висота рослин, см	143,0	186,0	-
Стійкість до вилягання, бал	9	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	8	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти вовчка, бал	8	9	-
Стійкість проти іржі, бал	8	8	-
Стійкість проти фомозу, бал	9	8	-
Лушпинність, %	24,6	25,6	-
Вміст олії, %	50,8	51,1	-
Вміст білка, %	17,0	16,2	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранній			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 15039093 Назва сорту: Фундатор Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180733

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
3	Листок: розмір	великий	7
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листок: пухирчастість	слабка	3
6	Листок: зубці	помірні	5
7	Листок: форма поперечного перерізу	сильно увігнута	1
8	Листок: форма верхівки	загострена	8
9	Листок: вушка	великі	7
10	Листок: крила	слабко виражені	2
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	нижче	3
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5
14	Час цвітіння	середній	5
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5
16	Язичкові квітки: за формою	широкоюяцеподібні	3
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	хвилясте	3
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	слабка	3
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2
28	Рослина: за висотою	висока	7
29	Рослина: галушення (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1
30	Рослина: тип галушення (як для 29)	ознака не визначається	0
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0
32	Кошик: положення	обернене донизу зі злегка зігнутим стеблом	7
33	Кошик: розмір	великий	7
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	сильно випуклий	5
35	Сім'янка: розмір	середній	5
36	Сім'янка: форма	вузькоюяцеподібна	2
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7
39	Сім'янка: смужки на краях	слабко виражені	2
40	Сім'янка: смужки між краями	відсутні або дуже слабко виражені	1
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,5	21,7	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,6	0,5	-
Урожайність, ц/га	17,7	24,1	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-2,8	2,4	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-13,7	11,1	-
Тривалість періоду вегетації, діб	120	123	-
Діаметр кошика, см	18,0	20,0	-
Маса 1000 сім'янок, г	51,9	54,3	-
Висота рослин, см	146,0	194,0	-
Стійкість до вилягання, бал	9	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти вовчка, бал	8	9	-
Стійкість проти іржі, бал	8	9	-
Стійкість проти фомозу, бал	9	9	-
Лушпинність, %	26,3	25,4	-
Вміст олії, %	48,3	48,8	-
Вміст білка, %	18,3	17,6	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранній			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний – батьківський компонент *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16939080 Назва сорту: РТ9012 Заявник (код): 1783 Власник сорту (код): 1783

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180747

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3
3	Листок: розмір	середній	5
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листок: пухирчастість	помірна	5
6	Листок: зубці	дрібні	3
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3
8	Листок: форма верхівки	від широкотрикутної до загостреної	6
9	Листок: вушка	помірні	5
10	Листок: крила	слабко виражені	2
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	вище	7
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	сильне	7
14	Час цвітіння	середній	5
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюяцеподібні	2
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескاته	1
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	коротка	3
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2
28	Рослина: за висотою	середня	5
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	наявне	9
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	за всією висотою	3
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	на рівні	2
32	Кошик: положення	напівобернене донизу з зігнутим стеблом	5
33	Кошик: розмір	малий	3
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	злегка увігнутий	2
35	Сім'янка: розмір	середній	5
36	Сім'янка: форма	вузькоюяцеподібна	2
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7
39	Сім'янка: смужки на краях	відсутні або дуже слабо виражені	1
40	Сім'янка: смужки між краями	відсутні або дуже слабо виражені	1
41	Сім'янка: забарвлення смужок	ознака не визначається	0
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1
43	Стойкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9
44	Стойкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9

Вид: Соняшник однорічний – батьківський компонент *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16939064 Назва сорту: У1188ІМЛФ **Заявник (код):** 9 **Власник сорту (код):** 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180746

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
3	Листок: розмір	середній	5
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листок: пухирчастість	слабка	3
6	Листок: зубці	помірні	5
7	Листок: форма поперечного перерізу	слабко увігнута	2
8	Листок: форма верхівки	широкотрикутна	5
9	Листок: вушка	великі	7
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабко виражені	1
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	тулий	3
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	вище	7
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	сильне	7
14	Час цвітіння	середній	5
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5
16	Язичкові квітки: за формою	вузькояйцеподібні	2
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	відсутнє	1
24	Листки обгортки: за формою	чітко округлі	3
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2
28	Рослина: за висотою	середня	5
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначалась	0
32	Кошик: положення	обернене донизу зі злегка зігнутим стеблом	7
33	Кошик: розмір	середній	5
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	злегка випуклий	4
35	Сім'янка: розмір	середній	5
36	Сім'янка: форма	вузькояйцеподібна	2
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	середня	5
38	Сім'янка: основне забарвлення	помірно коричневе	5
39	Сім'янка: смужки на краях	слабко виражені	2
40	Сім'янка: смужки між краями	слабко виражені	2
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2
42	Сім'янка: плямистість перикарпю	відсутня	1
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot. f. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КАРТОПЛЯ

Картопля



Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 12031007 Назва сорту: Леді Анна **Заявник (код):** 1787 **Власник сорту (код):** 1787

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 23.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180544

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Світловий паросток: розмір	середній	5
2	Світловий паросток: форма	яйцеподібна	2
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	сильна	7
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	середнє	2
5	Світловий паросток: опушення основи	помірне	5
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	середня	5
7	Світловий паросток: форма верхівки	закрита	1
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	сильне	7
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5
10	Світловий паросток: кількість корневих кінчиків	середня кількість	5
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5
14	Стебло: антоціанове забарвлення	помірне	5
15	Листок: загальний розмір	середній	5
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	слабке	3
20	Друга пара бічних листочків: розмір	середній	5
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	середні	5
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	рідко	3
23	Листочок: хвилястість краю	слабка	3
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5
25	Листочок: глясуватість верхнього боку	помірно глясуватий	5
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9
27	Бутон: антоціанове забарвлення	слабке	3
28	Рослина: за висотою	висока	7
29	Рослина: яскравість цвітіння	обрідне	3
30	Суцвіття: розмір	середній	5
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	слабке	3
32	Віночок квітки: розмір	середній	5
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	відсутнє або дуже слабка	1
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	відсутнє або дуже мале	1
36	Рослина: час досягання	середній	5
37	Бульба: форма	видовженооувальна	4
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2
41	Бульба: забарвлення м'якоті	помірно жовте	4
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	помірне	5

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га		194,5	160,2
Вміст крохмалю, %		19,0	17,6
Збір крохмалю, ц/га		37,0	28,2
Вміст сухої речовини, %		27,4	25,5
Тривалість періоду вегетації, діб		101	96
Середня маса товарної бульби, г		85,6	79,8
Дегустаційна оцінка, бал		7,8	7,9
Товарність бульб, %		78,5	79,1
Напрямок використання		стл	стл
Лежкість, бал		7,3	7
Стійкість до пошкодження нематою, бал		1	1
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспоріозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	7,9
Якість		пкр	пкр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 16088006 Назва сорту: Лусінда Заявник (код): 738 Власник сорту (код): 738

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180552

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Світловий паросток: розмір	середній	5
2	Світловий паросток: форма	сферична	1
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	сильна	7
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1
5	Світловий паросток: опушення основи	сильне	7
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	мала	3
7	Світловий паросток: форма верхівки	закрита	1
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	помірне	5
9	Світловий паросток: опушення верхівки	сильне	7
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	багато	7
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	середні	5
12	Рослина: тип розвитку	стебловий	1
13	Рослина: габітус	прямий	3
14	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабе	1
15	Листок: загальний розмір	малий	3
16	Листок: за відкритістю	відкритий	5
17	Листок: виявлення вторинних листочків	слабе	3
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	відсутнє або дуже слабе	1
20	Друга пара бічних листочків: розмір	малий	3
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	вузькі	3
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	відсутні або дуже рідко	1
23	Листочок: хвилястість краю	відсутня або дуже слабка	1
24	Листочок: заглиблення жилок	мілке	3
25	Листочок: глясватість верхнього боку	помірно глясуватий	5
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9
27	Бутон: антоціанове забарвлення	слабе	3
28	Рослина: за висотою	низька	3
29	Рослина: рясність цвітіння	помірне	5
30	Суцвіття: розмір	середній	5
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	слабе	3
32	Віночок квітки: розмір	середній	5
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	слабка	3
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	відсутнє або дуже мале	1
36	Рослина: час досягання	середній	5
37	Бульба: форма	короткоовальна	2
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2
41	Бульба: забарвлення м'якоті	кремове	2
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	відсутнє або дуже слабе	1

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га		237,4	181,4
Вміст крохмалю, %		15,2	15,7
Збір крохмалю, ц/га		36,1	28,5
Вміст сухої речовини, %		22,3	22,9
Тривалість періоду вегетації, днів		104	109
Середня маса товарної бульби, г		123,4	86,7
Дегустаційна оцінка, бал		7	7
Товарність бульб, %		73,0	88,0
Напрямок використання		стл	стл
Лежкість, бал		7,5	-
Стійкість до пошкодження нематодою, бал		9	9
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспоріозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	9
Якість		скр	скр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 16088004 Назва сорту: Челенджер **Заявник (код):** 738 **Власник сорту (код):** 738

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180551

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Світловий паросток: розмір	середній	5
2	Світловий паросток: форма	сферична	1
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	слабка	3
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1
5	Світловий паросток: опушення основи	помірне	5
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	мала	3
7	Світловий паросток: форма верхівки	закрита	1
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	слабке	3
9	Світловий паросток: опушення верхівки	слабке	3
10	Світловий паросток: кількість корневих кінчиків	мало	3
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3
12	Рослина: тип розвитку	листяний	3
13	Рослина: габітус	прямий	3
14	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1
15	Листок: загальний розмір	середній	5
16	Листок: за відкритістю	відкритий	5
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	відсутнє або дуже слабке	1
20	Друга пара бічних листочків: розмір	малий	3
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	вузькі	3
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	рідко	3
23	Листочок: хвилястість краю	відсутня або дуже слабка	1
24	Листочок: заглиблення жилок	мілке	3
25	Листочок: глянуватість верхнього боку	глянуватий	7
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9
27	Бутон: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1
28	Рослина: за висотою	середня	5
29	Рослина: рясність цвітіння	відсутнє або дуже обрідне	1
30	Суцвіття: розмір	малий	3
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	відсутнє або дуже слабке	1
32	Віночок квітки: розмір	малий	3
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	відсутнє або дуже слабка	1
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	відсутнє або дуже мале	1
36	Рослина: час досягання	середній	5
37	Бульба: форма	овальна	3
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2
41	Бульба: забарвлення м'якоті	світло-жовте	3
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	відсутнє або дуже слабке	1

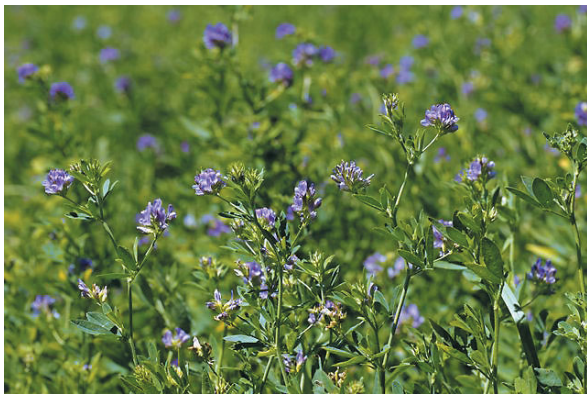
Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га		250,9	181,4
Вміст крохмалю, %		18,2	18,4
Збір крохмалю, ц/га		38,3	33,4
Вміст сухої речовини, %		27,0	27,2
Тривалість періоду вегетації, днів		122	116
Середня маса товарної бульби, г		83,5	78,8
Дегустаційна оцінка, бал		7	9
Товарність бульб, %		43	82,5
Напрямок використання		стл	стл
Лежкість, бал		7	-
Стійкість до пошкодження нематодою, бал		1	1
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспоріозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	9
Якість		пкр	пкр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КОРМОВІ

Буркун білий
Горошок посівний
Конюшина лучна (червона)
Просо прутоподібне
Сорго цукрове



Вид: Буркун білий *Melilotus albus* Medik.

Заявка № 16181001 Назва сорту: Південний Заявник (код): 1698 **Власник сорту (код):** 1698

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180497

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус	напівпрямий	3
2	Рослина: за природною висотою (висота основної зеленої маси)	висока	7
3	Листок: зелене забарвлення	помірне	5
4	Час початку цвітіння	середній	5
5	Час повного цвітіння	середній	5
6	Період від початку до повного цвітіння (вираховується)	середній	5
7	Стебло: антоціанове забарвлення	наявне	1
8	Стебло: за довжиною	довге	7
9	Стебло: за товщиною	середнє	5
10	Верхівковий листочок: за довжиною	середній	5
11	Верхівковий листочок: за шириною	середній	5
12	Верхівковий листочок: форма	яйцеподібна	2
13	Прилистки: за формою	шилоподібні	2
14	Суцвіття: за довжиною	довге	7
15	Рясність цвітіння	велика	7
16	Квітка: забарвлення	біле	1
17	Біб: забарвлення	темно-сіре	2
18	Біб: за формою	нерівновидовжений	2
19	Біб: опушення	наявне	9
20	Рослина: габітус	напівпрямий	3
21	Рослина: за природною висотою (висота основної зеленої маси)	висока	7
22	Тільки для дворічних сортів. Схильність до цвітіння в рік сіви	ознака не визначалась	0
23	Насінина: забарвлення	світло-коричневе	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Тип розвитку (1 – однорічний, 2 – дворічний) – 1. Урожайність насіння (за стандартної вологості), т/га – 1,4. Урожайність зеленої маси / збір сухої речовини, т/га – 43. Залистяність, % – 56. Вміст у сухій речовині, %: білка – 20,7, клітковини – 41,5. Вміст у зеленій масі кумарину, % на абсолютно суху речовину – 0,07. Тривалість періоду від появи сходів (відновлення весняної вегетації) до збиральної стиглості насіння, дів – 116. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса, церкоспороз, іржа – 7, аскохітоз – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Горошок посівний (ярий) *Vicia sativa* L.

Заявка № 14177003 Назва сорту: Лтава Заявник (код): 1943 Власник сорту (код): 1943

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 21.03.2018 Патент № 180846

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180519

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Сіянець: співвідношення довжини / ширини листочків другого справжнього листка	мале	3
2	Сіянець: антоціанове забарвлення основи стебла	наявне	9
3	Сіянець: інтенсивність антоціанового забарвлення основи стебла	помірна	5
4	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення листків	слабка	3
5	Час початку цвітіння	середній	5
6	Стебло: опушення верхнього міжвузля	наявне	9
7	Стебло: антоціанове забарвлення пазух листків	помірне	5
8	Листок: форма верхівки листочків	увігнута	7
9	Листок: листочок за шириною	середній	5
10	Прилисток: антоціанове забарвлення залозок	помірне	5
11	Квітка: забарвлення паруса	світло-фіолетове	3
12	Біб: опушення	помірне	5
13	Біб: за довжиною (без дзьобика)	середній	5
14	Біб: за шириною	середній	5
15	Біб: дзьобик за довжиною	середній	5
16	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5
17	Насіння: маса	велика	7
18	Насінина: за форма	куляста	1
19	Насіння: основне забарвлення насіннєвої оболонки	білувате	1
20	Насіння: коричнева орнаментация	цятками і плямами	4
21	Насіння: виявлення коричневої орнаментации	середне	5
22	Насінина: блакитно-чорна орнаментация	відсутня	1
23	Насінина: виявлення блакитно-чорної орнаментации	ознака не визначається	0
24	Насінина: забарвлення сім'ядолей	сірувато-коричнєве	1

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		61,4	62,5
Довірчий інтервал, ц/га (±)		4,3	4,0
Урожайність сухої речовини, ц/га		66,8	67,2
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га		5,3	4,7
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, %		9	8
Урожайність насіння, ц/га		22,6	18,3
Тривалість періоду вегетації, днів		58	60
Стійкість до вилягання, бал		6,4	8,3
Стійкість до обсипання, бал		7,9	7,8
Стійкість до посухи, бал		8,3	8,3
Стійкість проти аскохітозу, бал		8,9	8,9
Стійкість проти іржі, бал		8,8	8,8
Залистяність, %		60,2	55,4
Вміст сирого протеїну, %		20,6	20,1
Напрямок використання		корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Конюшина лучна (червона) *Trifolium pratense* L.

Заявка № 14155001 Назва сорту: ДІПЛО **Заявник (код):** 924 **Власник сорту (код):** 924

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180554

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насіннина: забарвлення шкірки	різнокольорове	3
2	Плоїдність	диплоїд	2
3	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3
4	Сім'ядолі: за шириною	середні	5
5	Рослина: за висотою у рік сівби	низька	3
6	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення у рік сівби	сильна	7
7	Рослина: габітус восени у рік сівби	напівпрямий	3
8	Рослина: тенденція до цвітіння у рік сівби	сильна	7
9	Рослина: за висотою навесні	низька	3
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення весною	помірна	5
11	Рослина: час цвітіння	середній	5
12	Стебло: за довжиною	середнє	5
13	Стебло: за товщиною	тонке	3
14	Стебло: кількість міжвузлів	середня	5
15	Стебло: щільність опушення	помірна	5
16	Листок: форма центрального листочка	видовжена	1
17	Листок: центральний листочок за довжиною	довгий	7
18	Листок: центральний листочок за шириною	середній	5
19	Листок: частота наявності білих міток	дуже висока	9
20	Рослина: за природною висотою другого укусу	низька	3

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		61,1	68,8
Довірчий інтервал, ц/га (±)		9,0	4,7
Урожайність, сухої речовини, ц/га		81	81,7
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га		19,8	12,9
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %		32	19
Тривалість періоду вегетації, днів		83	74
Стійкість до вилягання, бал		8	7
Стійкість до посухи, бал		8	7
Стійкість проти стеблової іржі, бал		9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал		8	8
Стійкість проти антракнозу, бал		8	8
Перезимувало рослин, бал		8	7
Залистяність, %		44,5	47,8
Вміст сирого протеїну, %		19,5	19,3
Напрямок використання		корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Просо прутоподібне *Panicum virgatum* L.

Заявка № 17558001 Назва сорту: Лядовське **Заявник (код):** 1751 **Власник сорту (код):** 1751

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 15.05.2018 **Патент № 180899**

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	тетраплоїд	4
2	Колеоптиль: забарвлення	світло-зелене	1
3	Рослина: габітус	розлогий	3
4	Рослина: здатність до формування купини	відсутня	1
5	Рослина: загальна кущистість	сильна	7
6	Рослина: за висотою (стебло і волоть)	висока	7
7	Рослина: схильність до утворення волотей першого року сівки	слабка	3
8	Рослина: час початку цвітіння	пізній	7
9	Стебло: кількість вузлів	велика	7
10	Стебло: діаметр біля основи	середній	5
11	Стебло: галуження	відсутнє	1
12	Стебло: кількість бічних пагонів	мала	3
13	Стебло: забарвлення під час появи волоті	зелене	3
14	Стебло: забарвлення восени	жовте	1
15	Листок: положення відносно стебла	слабко похиле	3
16	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
17	Листкова пластинка: за шириною	середня	5
18	Листкова пластинка: забарвлення під час появи волоті	зелене	3
19	Листкова пластинка: забарвлення восени	жовте	1
20	Волоть: положення у просторі	пряме	1
21	Волоть: форма	розлога	1
22	Волоть: за довжиною	середня	5
23	Волоть: за шириною	середня	5
24	Волоть: за щільністю	середня	5
25	Волоть: забарвлення під час цвітіння	зелене	3
26	Волоть: забарвлення за досягання	жовте	1
27	Зернівка: забарвлення	жовто-коричневе	1
28	Зернівка: форма	овальна	1
29	Насіння: маса 1000 шт.	мала	3
30	Ризома: за довжиною	середня	5
31	Ризоми: кількість	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність сирової біомаси – 28,7 т/га. Вихід сухої речовини – 17,2 т/га. Урожайність насіння – 0,2 т/га. Термін використання плантації – 15 років. Кількість укосів – 1. Вихід енергії – 301 ГДж/га. Теплоємність пального – 2,5 %. Напрямок використання – біоенергетичний.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Сорго цукрове *Sorghum saccharatum* (L.) Moench

Заявка № 15241001 Назва сорту: Медстер **Заявник (код):** 1591 **Власник сорту (код):** 1591

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 06.03.2018 **Патент №** 180745

Дата пріоритету: 01.12.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 06.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180754

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
3	Рослина: швидкість початкового росту	середня	5
4	Рослина: кількість листків	середня	5
5	Рослина: час появи волоті	ранній	3
6	Рослина: за висотою	дуже висока	9
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: забарвлення центральної жилки листка	зелене	2
10	Суцвіття: форма	обернено-конусоподібна	4
11	Суцвіття: положення у просторі	пряме	1
12	Суцвіття: за щільністю	нещільне	3
13	Суцвіття: за довжиною без шийки	середнє	5
14	Суцвіття: за шириною в середній частині	широке	7
15	Нижня квіткова луска: остюк	наявний	9
16	Нижня квіткова луска: вираження остюка	сильне	7
17	Зернівка: інтенсивність коричневого забарвлення	сильна	7
18	Зернівки: маса 1000 шт.	середня	5
19	Волоть: зазерненість	наявна	9
20	Для сортів, що не утворюють зерна. Ступінь стерильності	ознака не визначається	0
21	Рослина: час досягання	дуже ранній	1

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність сухої речовини, ц/га	98,7	113,0	-
Вегетаційний період від повних сходів до початку воскової стиглості, діб	93	94	-
Стійкість до посухи, бал	7	9	-
Стійкість проти бактеріозу, бал	7	9	-
Стійкість проти темно-бурої плямистості, бал	7	9	-
Стійкість проти сажки, бал	7	9	-
Вміст сирого протеїну, %	9,0	8,8	-
Вміст сирі клітковини, %	28,8	29,3	-
Блок: на зелену масу			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОВОЧЕВІ

Баклажан
Буряк столовий
Гарбуз великоплідний
Горox посівний (овочевий)
Диня звичайна
Кабачок
Кавун звичайний
Капуста білоголова
Капуста броколі
Капуста брюссельська
Капуста савойська
Кукурудза цукрова
Мласкавець колосковий (овочевий)
Морква
Огірок посівний
Патисон
Перець однорічний (гіркий)
Перець однорічний (солодкий)
Помідор їстівний
Редька посівна (редиска)
Салат посівний головчастий
Салат посівний листковий
Салат посівний ромен
Цибуля батун
Цибуля городня
Часник



Вид: Баклажан *Solanum melongena* L.

Заявка № 15093004 Назва сорту: Забава Заявник (код): 1918 Власник сорту (код): 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 Патент № 180839

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилля	відсутнє	1
2	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотилля	ознака не визначається	0
3	Рослина: габітус	напівпрямий	3
4	Рослина: за висотою	низька	3
5	Рослина: стебло за довжиною (від сім'ядолей до вузла до 1-ої квітки)	коротке	3
6	Стебло: антоціанове забарвлення	наявне	9
7	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3
8	Стебло: опушення	помірне	5
9	Листкова пластинка: розмір	великий	7
10	Листкова пластинка: хвилястість краю	сильна	7
11	Листкова пластинка: пухирчастість	слабка	3
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
13	Суцвіття: кількість квіток	від одної до трьох	1
14	Квітка: розмір	великий	7
15	Квітка: інтенсивність пурпурового забарвлення	слабка	3
16	Плід: за довжиною	дуже довгий	9
17	Плід: максимальний діаметр	середній	5
18	Плід: відношення довжина / діаметр	дуже велике	9
19	Плід: основна форма	булавоподібна	5
20	Плід: розмір рубця маточки	великий	7
21	Плід: верхівка	округла	3
22	Плід: виїмка рубця приймочки маточки за глибиною	відсутня або дуже мілка	1
23	Лише для сортів з циліндричною формою плодів. Плід: вигин	ознака не визначається	0
24	Плід: забарвлення шкірки в збиральній стиглості	фіолетове	3
25	Лише для сортів із зеленим і фіолетовим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність забарвлення шкірки (як для 24)	дуже сильна	9
26	Плід: глянуватість (як для 24)	сильна	7
27	Плід: плямистість	відсутня	1
28	Плід: смугастість	відсутня	1
29	Плід: помітність смуг	ознака не визначається	0
30	Плід: щільність смуг	ознака не визначається	0
31	Плід: ребристість	відсутня або дуже слабка	1
32	Плід: квітконіжка за довжиною	довга	7
33	Плід: антоціанове забарвлення під чашечкою	наявне	9
34	Плід: інтенсивність антоціанового забарвлення під чашечкою	сильна	7
35	Плід: розмір чашечки	великий	7
36	Плід: антоціанове забарвлення чашечки	відсутнє	1
37	Плід: інтенсивність антоціанового забарвлення чашечки	ознака не визначається	0
38	Плід: шипуватість чашечки	слабка	3
39	Плід: зморшкуватість чашечки	помірна	5
40	Плід: забарвлення м'якоті	зеленувате	2
41	Плід: забарвлення шкірки за фізіологічної стиглості	вохристе	3
42	Час початку цвітіння	ранній	3
43	Час фізіологічної стиглості	ранній	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 39,8. Період від сівби до початку досягання, діб – 112. Період плодоношення, діб – 59. Вміст сухої речовини в плодах, % – 6,8. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиці (*Aphidinea*) – 7. Стійкість проти хвороб, бал (1–9): вірусні хвороби (*Pseudomonas solanacearum* (Sm.) Berg.; *Fusarium* sp.; *Verticillium albo-atrum* Reincke et Berthold) – 7, гнилі (*Phomopsis vexans* Hart.; *Botrytis cinerea* Pers.; *Sclerotium Rolfsii* Sacc.), макроспоріоз (*Macrosporium solani* Ell. et Mart.), фітофтороз (*Phytophthora infestans* D.B.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Баклажан *Solanum melongena* L.

Заявка № 14093002 Назва сорту: Насолода Заявник (код): 1918 Власник сорту (код): 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 Патент № 180838

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотила	слабке	3
3	Рослина: габітус	розлогий	5
4	Рослина: за висотою	висока	7
5	Рослина: стебло за довжиною (від сім'ядолей до вузла до 1-ої квітки)	середнє	5
6	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
7	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
8	Стебло: опушення	помірне	5
9	Листкова пластинка: розмір	середній	5
10	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3
11	Листкова пластинка: пухирчастість	слабка	3
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
13	Суцвіття: кількість квіток	від одної до трьох	1
14	Квітка: розмір	середній	5
15	Квітка: інтенсивність пурпурового забарвлення	помірна	5
16	Плід: за довжиною	короткий	3
17	Плід: максимальний діаметр	дуже великий	9
18	Плід: відношення довжина / діаметр	мале	3
19	Плід: основна форма	оберненояцеподібна	3
20	Плід: розмір рубця маточки	середній	5
21	Плід: верхівка	увігнута	1
22	Плід: виїмка рубця приймочки маточки за глибиною	мілка	3
23	Лише для сортів з циліндричною формою плодів. Плід: вигин	ознака не визначається	0
24	Плід: забарвлення шкірки в збиральній стиглості	фіолетове	3
25	Лише для сортів із зеленим і фіолетовим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність забарвлення шкірки (як для 24)	сильна	7
26	Плід: глянуватість (як для 24)	помірна	5
27	Плід: плямистість	відсутня	1
28	Плід: смугастість	відсутня	1
29	Плід: помітність смуг	ознака не визначається	0
30	Плід: щільність смуг	ознака не визначається	0
31	Плід: ребристість	відсутня або дуже слабка	1
32	Плід: квітконіжка за довжиною	коротка	3
33	Плід: антоціанове забарвлення під чашечкою	відсутнє	1
34	Плід: інтенсивність антоціанового забарвлення під чашечкою	ознака не визначається	0
35	Плід: розмір чашечки	середній	5
36	Плід: антоціанове забарвлення чашечки	відсутнє	1
37	Плід: інтенсивність антоціанового забарвлення чашечки	ознака не визначається	0
38	Плід: шипуватість чашечки	слабка	3
39	Плід: зморшкуватість чашечки	дуже слабка	1
40	Плід: забарвлення м'якоті	зеленувате	2
41	Плід: забарвлення шкірки за фізіологічної стиглості	коричневе	4
42	Час початку цвітіння	середній	5
43	Час фізіологічної стиглості	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 46,4. Період від сівби до початку досягання, дів – 116. Період плодоношення, дів – 54. Вміст сухої речовини в плодах, % – 7,2. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиці (*Aphidinea*) – 5. Стійкість проти хвороб, бал (1–9): вірусні хвороби (*Pseudomonas solanacearum* (Sm.) Berg.; *Fusarium* sp.; *Verticillium albo-atrum* Reincke et Berthold), гнилі (*Phomopsis vexans* Hart.; *Botrytis cinerea* Pers.; *Sclerotium Rolfsii* Sacc.) – 7, макроспоріоз (*Macrosporium solani* Ell. et Mart.) – 5, фітофтороз (*Phytophthora infestans* D.B.) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Буряк столовий *Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris* var. *conditiva* Alef.

Заявка № 16122006 Назва сорту: Монті **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180499

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Супліддя	багаторосткове	2
2	Паросток: червоне забарвлення гіпокотила	наявне	9
3	Листок: положення черешка	пряме	1
4	Листок: положення пластинки	пряме	1
5	Листок: за довжиною (включно з черешком)	довгий	7
6	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
7	Листкова пластинка: за шириною	середня	5
8	Листкова пластинка: форма	еліптична	5
9	Листкова пластинка: колір	переважно червоний	3
10	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	темне	7
11	Листкова пластинка: червоне забарвлення жилок	помірне	5
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	помірна	5
13	Листкова пластинка: пухирчастість	слабка	3
14	Листковий черешок: за шириною основи	середній	5
15	Листковий черешок: основний колір зворотнього боку	пурпуровий	4
16	Коренеплід: заглибленість у ґрунті	середня	5
17	Коренеплід: форма у поздовжньому розрізі	яйцевидна	4
18	Коренеплід: за довжиною	середній	5
19	Коренеплід: за шириною	середній	5
20	Коренеплід: відношення довжина / ширина	мале	1
21	Коренеплід: форма основи	округла	2
22	Коренеплід: окорковіння шкірки	слабке	3
23	Коренеплід: колір шкірки	червонувато-пурпуровий	3
24	Коренеплід: основне забарвлення м'якоті	червоне	3
25	Коренеплід: інтенсивність забарвлення м'якоті	темна	7
26	Коренеплід: виявлення кілець	слабке	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 70 т/га. Тривалість періоду від повних сходів до початку досягання – 90 діб. Вміст сухої речовини в плоді – 12,4 %. Вміст загального цукру – 6 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Гарбуз великоплідний *Cucurbita maxima* Duch.

Заявка № 14455001 Назва сорту: Зміна **Заявник (код):** 1918 **Власник сорту (код):** 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 **Патент №** 180841

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: форма сім`ядолей	оберненояцеподібна	3
2	Рослина: головне стебло за довжиною	довге	7
3	Листкова пластинка: розмір	дуже малий	1
4	Листкова пластинка: розсіченість краю	слабка	2
5	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	слабка	3
6	Черешок: за довжиною	короткий	3
7	Черешок: діаметр (в основі)	малий	3
8	Жіноча квітка: чашолисток за довжиною	середній	5
9	Чоловіча квітка: чашолисток за довжиною	середній	5
10	Плодоніжка: за довжиною	середня	5
11	Плодоніжка: діаметр	малий	3
12	Плід: за довжиною	середній	5
13	Плід: діаметр	великий	7
14	Плід: відношення довжина/діаметр	велике	7
15	Плід: форма	поперечно-широкоеліптична	4
16	Плід: положення найширшої частини	посередині	2
17	Плід: профіль базального кінця (біля плодоніжки)	слабко заглиблений	3
18	Плід: профіль апікального кінця (включно з квітковим рубцем)	увігнутий	1
19	Плід: борізки	відсутні	1
20	Плід: відстань між борізками	ознака не визначалась	0
21	Плід: борізки за глибиною	ознака не визначалась	0
22	Плід: кількість кольорів шкірки	один	1
23	Плід: основне забарвлення шкірки	сіре	9
24	За винятком сортів із основним забарвленням шкірки: кремовим або білим. Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки	слабка	3
25	Лише сорти з двома та більше кольоровими відтінками. Плід: вторинне забарвлення шкірки	ознака не визначається	0
26	Лише сорти з двома та більше кольоровими відтінками. Плід: інтенсивність вторинного забарвлення шкірки	ознака не визначається	0
27	Лише сорти з двома та більше кольоровими відтінками чи інтенсивністю. Плід: розподіл вторинного забарвлення шкірки	ознака не визначається	0
28	Плід: характер поверхні	гладенький	1
29	Плід: коркове утворення	відсутнє або дуже розсіяне	1
30	Плід: корковий шар за товщиною	тонкий	3
31	Плід: діаметр квіткового рубця	середній	5
32	Плід: основне забарвлення м'якоті	жовте	1
33	Насінина: розмір	великий	7
34	Насінина: форма	широкоеліптична	3
35	Насінина: забарвлення оболонки	біле	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність – 24 т/га; середня маса плоду – 5 кг; тривалість періоду до досягання – 105 діб, вміст сухої речовини – 10 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Гарбуз великоплідний *Cucurbita maxima* Duch.

Заявка № 15455002 Назва сорту: Степовий **Заявник (код):** 1918 **Власник сорту (код):** 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 **Патент №** 180842

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: форма сім`ядолей	широкоеліптична	2
2	Рослина: головне стебло за довжиною	довге	7
3	Листкова пластинка: розмір	малий	3
4	Листкова пластинка: розсіченість краю	відсутня або дуже слабка	1
5	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	слабка	3
6	Черешок: за довжиною	короткий	3
7	Черешок: діаметр (в основі)	малий	3
8	Жіноча квітка: чашолисток за довжиною	короткий	3
9	Чоловіча квітка: чашолисток за довжиною	середній	5
10	Плодоніжка: за довжиною	середня	5
11	Плодоніжка: діаметр	малий	3
12	Плід: за довжиною	короткий	3
13	Плід: діаметр	середній	5
14	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
15	Плід: форма	поперечно-широкоеліптична	4
16	Плід: положення найширшої частини	посередині	2
17	Плід: профіль базального кінця (біля плодоніжки)	помірно заглиблений	4
18	Плід: профіль апікального кінця (включно з квітковим рубцем)	увігнутий	1
19	Плід: борізки	наявні	9
20	Плід: відстань між борізками	середня	5
21	Плід: борізки за глибиною	мілкі	3
22	Плід: кількість кольорів шкірки	два інтенсивних кольори (з чіткими межами)	2
23	Плід: основне забарвлення шкірки	оранжеве	4
24	За винятком сортів із основним забарвленням шкірки: кремовим або білим. Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки	помірна	5
25	Лише сорти з двома та більше кольоровими відтінками. Плід: вторинне забарвлення шкірки	кремове	2
26	Лише сорти з двома та більше кольоровими відтінками. Плід: інтенсивність вторинного забарвлення шкірки	помірна	5
27	Лише сорти з двома та більше кольоровими відтінками чи інтенсивністю. Плід: розподіл вторинного забарвлення шкірки	плямами і смугами	2
28	Плід: характер поверхні	гладенький	1
29	Плід: коркове утворення	відсутнє або дуже розсіяне	1
30	Плід: корковий шар за товщиною	середній	5
31	Плід: діаметр квіткового рубця	середній	5
32	Плід: основне забарвлення м'якоті	оранжеве	2
33	Насінина: розмір	великий	7
34	Насінина: форма	широкоеліптична	3
35	Насінина: забарвлення оболонки	біле	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність – 25 т/га; середня маса плоду – 6 кг; тривалість періоду до досягання – 110 діб, вміст сухої речовини – 10 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Горох посівний (овочевий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 14095002 Назва сорту: Трілоджи **Заявник (код):** 744 **Власник сорту (код):** 744

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180513

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1
3	Стебло: фасціація	відсутня	1
4	Стебло: за довжиною	середнє	5
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5
6	Листя: забарвлення	зелене	2
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків: (озн. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	сильна	7
8	Листок: листочки	наявні	9
9	Листок: максимальна кількість листочків	середня	5
10	Листочок: розмір	середній	5
11	Листочок: за довжиною	середній	5
12	Листочок: за шириною	середній	5
13	Листочок: положення найширшої частини	ближче до основи	2
14	Листочок: зубчастість	слабка	3
15	Прилисток: за довжиною	довгий	7
16	Прилисток: за шириною	середній	5
17	Прилисток: розмір	середній	5
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	довга	7
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5
20	Прилисток: плямистість	наявна	9
21	Прилисток: щільність плямистості	нещільна	3
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	ознака не визначається	0
24	Рослина: час цвітіння	середній	5
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	три	5
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1
28	Квітка: парус за шириною	широкий	7
29	Квітка: форма основи паруса	вигнута	7
30	Квітка: хвилястість паруса	помірна	5
31	Квітка: чашолисток за шириною	широкий	7
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	округла	3
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5
36	Квітконос: кількість приквітків	середня	2
37	Біб: за довжиною	довгий	7
38	Біб: за шириною	дуже широкий	9
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	тупа	2
42	Біб: вигин	слабкий	3
43	Біб: забарвлення	зелене	2
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (оз. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0
46	Біб: кількість насінневих зачатків	велика	7
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
48	Насіннина: форма	циліндрична	2
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	складний	2
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіннина: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0
51	Лише сорти з насіннинами із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	сильна	7
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	зелене	1
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0
55	Насіннина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0
57	Насіння: маса	середня	5
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Напрямок використання – цукровий. Загальна врожайність лопаток/зеленого горошку – 6 т/га. Маса 1000 насінин – 170 г. Період від повних сходів до початку технічної стиглості – 74 доби. Тривалість плодоношення – 10 діб. Вміст загального цукру – 7 %. Стійкість до ураження кореневими гнилями – 7, аскохітозом – 8 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ПЛС.

Вид: Горох посівний (овочевий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 16095002 Назва сорту: ГЛОРИВЕРТ **Заявник (код):** 1959 **Власник сорту (код):** 1959

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 15.05.2018 **Патент № 180844**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180515

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	ознака не визначається	0
3	Стебло: фасціація	відсутня	1
4	Стебло: за довжиною	коротке	3
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5
6	Листя: забарвлення	зелене	2
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків: (озн. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	помірна	5
8	Листок: листочки	наявні	9
9	Листок: максимальна кількість листочків	середня	5
10	Листочок: розмір	середній	5
11	Листочок: за довжиною	середній	5
12	Листочок: за шириною	середній	5
13	Листочок: положення найширшої частини	ближче до основи	2
14	Листочок: зубчастість	відсутня або дуже слабка	1
15	Прилисток: за довжиною	середній	5
16	Прилисток: за шириною	середній	5
17	Прилисток: розмір	середній	5
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5
20	Прилисток: плямистість	наявна	9
21	Прилисток: щільність плямистості	помірна	5
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	ознака не визначається	0
24	Рослина: час цвітіння	ранній	3
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	білувато-кремове	2
28	Квітка: парус за шириною	вузкий	3
29	Квітка: форма основи паруса	пряма	5
30	Квітка: хвилястість паруса	слабка	3
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	коротка	3
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	коротка	3
36	Квітконос: кількість приквітків	відсутні або мала	1
37	Біб: за довжиною	середній	5
38	Біб: за шириною	вузкий	3
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	ознака не визначається	0
42	Біб: вигин	середній	5
43	Біб: забарвлення	зелене	2
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (оз. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
48	Насінина: форма	циліндрична	2
49	Насінина: тип крохмальних зерен	складний	2
50	Лише сорти з циліндричною формою насінини і простим типом крохмальних зерен. Насінина: зморшкуватість сім'ядолей	ознака не визначається	0
51	Лише сорти з насінинами із складним типом крохмальних зерен. Насінина: інтенсивність зморшкуватості сім'ядолей	помірна	5
52	Насінина: забарвлення сім'ядолей	зелене	1
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0
55	Насінина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0
57	Насіння: маса	мала	3
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	відсутня	1
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	ознака не визначалась	0
62	Тип розвитку	ярий	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність бобів, т/га – 7. Урожайність ранньої продукції, т/га – 6. Маса 1000 зерен, г – 100. Період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, днів – 68. Тривалість плодоношення, днів – 3. Ураженість хворобами, %: аскохітоз, кореневі гнилі – 7. Вміст загального цукру, % – 6, білка, % – 20. Якість бобів: боби з пергаментом, % – 100.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Горох посівний (овочевий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 16095004 Назва сорту: НОРВЕРТ Заявник (код): 1959 Власник сорту (код): 1959

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 15.05.2018 Патент № 180845

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180516

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	ознака не визначається	0
3	Стебло: фасціація	відсутня	1
4	Стебло: за довжиною	середнє	5
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5
6	Листя: забарвлення	зелене	2
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків: (озн. 6: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	помірна	5
8	Листок: листочки	наявні	9
9	Листок: максимальна кількість листочків	середня	5
10	Листочок: розмір	середній	5
11	Листочок: за довжиною	середній	5
12	Листочок: за шириною	середній	5
13	Листочок: положення найширшої частини	посередині або ближче до основи	1
14	Листочок: зубчастість	відсутня або дуже слабка	1
15	Прилисток: за довжиною	середній	5
16	Прилисток: за шириною	середній	5
17	Прилисток: розмір	середній	5
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5
20	Прилисток: плямистість	наявна	9
21	Прилисток: щільність плямистості	нещільна	3
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	короткий	3
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	ознака не визначається	0
24	Рослина: час цвітіння	ранній	3
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	кремове	3
28	Квітка: парус за шириною	вузкий	3
29	Квітка: форма основи паруса	вигнута	7
30	Квітка: хвилястість паруса	слабка	3
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистика	гостра	2
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	коротка	3
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	коротка	3
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	коротка	3
36	Квітконос: кількість приквітков	середня	2
37	Біб: за довжиною	середній	5
38	Біб: за шириною	вузкий	3
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	ознака не визначається	0
42	Біб: вигин	середній	5
43	Біб: забарвлення	зелене	2
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (оз. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0
46	Біб: кількість насінневих зачатків	велика	7
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
48	Насіння: форма	циліндрична	2
49	Насіння: тип крохмальних зерен	складний	2
50	Лише сорти з циліндричною формою насінини і простим типом крохмальних зерен. Насіння: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0
51	Лише сорти з насінинами із складним типом крохмальних зерен. Насіння: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	помірна	5
52	Насіння: забарвлення сім'ядолей	зелене	1
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0
55	Насіння: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіння: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0
57	Насіння: маса	дуже мала	1
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	відсутня	1
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	ознака не визначалась	0
62	Тип розвитку	ярий	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність бобів, т/га – 8. Урожайність ранньої продукції, т/га – 7. Маса 1000 зерен, г – 100. Період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 70. Тривалість плодоношення, діб – 4. Ураженість хворобами, %: аскохітоз, коренева гниль – 7. Вміст сухої речовини в зерні, % – 15, загального цукру, % – 6, білка, % – 20. Якість бобів: боби з пергаментом, % – 100.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Горох посівний (овочевий) *Pisum sativum* L.

Заявка № 16095005 Назва сорту: ЧЕРГУІ Заявник (код): 1050 Власник сорту (код): 1050

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180517

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	ознака не визначається	0
3	Стебло: фасціація	відсутня	1
4	Стебло: за довжиною	середнє	5
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5
6	Листя: забарвлення	зелене	2
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків: (озн. 6: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	помірна	5
8	Листок: листочки	наявні	9
9	Листок: максимальна кількість листочків	середня	5
10	Листочок: розмір	середній	5
11	Листочок: за довжиною	середній	5
12	Листочок: за шириною	вузький	3
13	Листочок: положення найширшої частини	посередині або ближче до основи	1
14	Листочок: зубчастість	відсутня або дуже слабка	1
15	Прилисток: за довжиною	середній	5
16	Прилисток: за шириною	вузький	3
17	Прилисток: розмір	середній	5
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	коротка	3
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	відсутня або дуже коротка	1
20	Прилисток: плямистість	наявна	9
21	Прилисток: щільність плямистості	помірна	5
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	ознака не визначається	0
24	Рослина: час цвітіння	середній	5
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1
28	Квітка: парус за шириною	середній	5
29	Квітка: форма основи паруса	піднесена	3
30	Квітка: хвилястість паруса	слабка	3
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	загострена	1
33	Квітнонос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5
34	Квітнонос: відстань від стебла до першого бобу	середня	5
35	Квітнонос: відстань між першим і другим бобом	коротка	3
36	Квітнонос: кількість приквітків	відсутні або мала	1
37	Біб: за довжиною	середній	5
38	Біб: за шириною	вузький	3
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	ознака не визначається	0
42	Біб: вигин	слабкий	3
43	Біб: забарвлення	зелене	2
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (оз. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0
46	Біб: кількість насінневих зачатків	велика	7
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
48	Насіннина: форма	циліндрична	2
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	складний	2
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіннина: зморшкуватість сім'ядолей	ознака не визначається	0
51	Лише сорти з насіннінами із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкуватості сім'ядолей	слабка	3
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	зелене	1
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0
55	Насіннина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0
57	Насіння: маса	дуже мала	1
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	ознака не визначалась	0
62	Тип розвитку	ярий	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність бобів, т/га – 7. Урожайність ранньої продукції, т/га – 6. Маса 1000 зерен, г – 120. Період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 70. Тривалість плодоношення, діб – 5. Ураженість хворобами, %: аскохітоз, коренева гниль – 7. Вміст сухої речовини в зерні, % – 15, загального цукру, % – 5, білка, % – 20. Якість бобів: боби з пергаментом, % – 100.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Диня звичайна *Cucumis melo* L.

Заявка № 16147002 Назва сорту: Кар'єра Заявник (код): 753 Власник сорту (код): 753

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180520

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: гіпокотиль за довжиною (фаза першого справжнього листка)	короткий	3
2	Паросток: розмір сім'ядоль (як для 1)	малий	3
3	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей (як для 1)	помірна	5
4	Листкова пластинка: розмір	середній	5
5	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
6	Листкова пластинка: вираженість лопатей	слабка	3
7	Листкова пластинка: верхівкова лопать за довжиною	коротка	3
8	Листкова пластинка: зубчастість країв	слабка	3
9	Листкова пластинка: пухирчастість	слабка	3
10	Черешок: положення (у фазі 3-х листків)	пряме	3
11	Черешок: за довжиною	середній	5
12	Квітка: стать (за повного цвітіння)	моноєційні	1
13	Молодий плід: відтінок зеленого забарвлення шкірки	зелений	3
14	Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	сильна	7
15	Молодий плід: щільність крапок	щільна	7
16	Молодий плід: розмір крапок	малий	3
17	Молодий плід: контрастність крапок і основного забарвлення	помірна	5
18	Молодий плід: вираженість забарвлення боріздок	відсутня або дуже слабка	1
19	Молодий плід: інтенсивність забарвлення боріздок	ознака не визначається	0
20	Молодий плід: плодоніжка за довжиною	середня	5
21	Плід: плодоніжка за товщиною (на відстані 1 см від плоду)	середня	5
22	Молодий плід: поширення темнішої площі навколо плодоніжки	відсутнє або дуже мале	1
23	Плід: зміна забарвлення шкірки від молодого плоду до стиглого	на пізніх стадіях розвитку плоду	2
24	Плід: за довжиною	довгий	7
25	Плід: діаметр	дуже великий	9
26	Плід: відношення довжина/діаметр	від великого до дуже великого	8
27	Плід: місце найбільшого діаметра	у центрі	2
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	помірноеліптична	2
29	Плід: основне забарвлення шкірки (за досягання)	жовте	2
30	Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (за досягання)	помірна	5
31	Плід: відтінок основного забарвлення шкірки (за досягання)	оранжевий	4
32	Плід: щільність крапок	помірно щільності	5
33	Плід: розмір крапок	малий	3
34	Плід: забарвлення крапок	жовте	2
35	Плід: інтенсивність забарвлення крапок	помірна	5
36	Плід: щільність плям	відсутня або дуже нещільна	1
37	Плід: розмір плям	ознака не визначається	0
38	Плід: бородавки	відсутні	1
39	Плід: міцність прикріплення плодоніжки до стиглого плоду	слабка	3
40	Плід: форма основи	заокруглена	2
41	Плід: форма верхівки	заокруглена	2
42	Плід: розмір маточкового рубця	малий	3
43	Плід: боріздки	відсутні або дуже слабко виражені	1
44	Плід: боріздки за шириною	ознака не визначається	0
45	Плід: боріздки за глибиною	ознака не визначається	0
46	Плід: забарвлення боріздок	ознака не визначається	0
47	Плід: зморшкуватість поверхні	відсутня або дуже слабка	1
48	Плід: коркове утворення	наявне	9
49	Плід: корковий шар за товщиною	середній	5
50	Плід: візерунок коркового утворення	лише сіткою	5
51	Плід: щільність візерунку коркового утворення	середньої щільності	5
52	Плід: швидкість зміни забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стиглості	висока	7
53	Плід: м'якоть в поздовжньому розрізі за товщиною (в місці максимального діаметра плоду)	середня	5
54	Плід: основне забарвлення м'якоті	оранжеве	5
55	Лише для сортів з оранжевим забарвленням м'якоті. Плід: інтенсивність оранжевого забарвлення м'якоті	помірна	5
56	Лише для сортів із білим, зеленувато-білим, зеленим, жовтувато-білим забарвленням м'якоті. Плід: вторинне оранжево-рожеве забарвлення м'якоті	ознака не визначається	0
57	Плід: консистенція м'якоті	ознака не визначалась	0
58	Лише для сортів, що змінюють забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стиглості. Плід: відтінок забарвлення шкірки (за біологічної стиглості)	ознака не визначається	0
59	Лише для сортів, що змінюють забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стиглості з жовтим або оранжево-жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (за біологічної стиглості)	помірна	5
60	Насінина: за довжиною	середня	5
61	Насінина: за шириною	дуже вузька	1
62	Насінина: форма	подібна до форми кедрового горішка	2
63	Насінина: забарвлення	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
64	Лише для сортів з кремово-жовтим забарвленням насіння. Насінина: інтенсивність забарвлення	слабка	3
65	Час цвітіння чоловічих квіток	ранній	3
66	Час цвітіння жіночих квіток	середній	5
67	Час достигання	середній	5
68	Термін зберігання плоду	дуже тривалий	9
69,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. melonis	відсутня	1
69,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. melonis: Паса 1	ознака не визначалась	0
69,3	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. melonis: Паса 2	ознака не визначалась	0
69,4	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. melonis: Паси 1-2	ознака не визначалась	0
70,1	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (<i>Podosphaera xanthii</i>) (борошнистої роси)	відсутня	1
70,2	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (<i>Podosphaera xanthii</i>) (борошнистої роси): Паса 2	ознака не визначалась	0
70,3	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (<i>Podosphaera xanthii</i>) (борошнистої роси): Паса 5	ознака не визначалась	0
71	Стійкість до <i>Erysiphe cichoracearum</i> (<i>Golovinomyces cichoracearum</i>) (борошнистої роси)	високо стійкий	3
72	Стійкість до колоній (<i>Aphis gossypii</i>)	наявна	9
73	Стійкість до вірусу жовтої мозаїки цукіні (ZYMV)	відсутня	1
74,1	Стійкість до кільчастого вірусу папайї (PRSV)	відсутня	1
74,2	Стійкість до кільчастого вірусу папайї (PRSV): Паса E2	ознака не визначалась	0
75	Стійкість до вірусу некротичної плямистості дині (MNSV)	відсутня	1
76	Стійкість до вірусу мозаїки огірка (CMV)	відсутня	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 12,5. Період від садіння 30-ти денної розсади до останнього збирання плодів, діб – 150. Період від повних сходів до першого збирання, діб – 115. Вміст сухої речовини в плодах, % – 3,2. Вміст загального цукру, % – 4,8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Кабачок *Cucurbita pepo* var. *giraumontia* Filov

Заявка № 15148004 Назва сорту: Атаман Заявник (код): 1918 Власник сорту (код): 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 Патент № 180852

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: форма сім'ядолей	еліптична	2
2	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей	слабка	3
3	Паросток: форма поперечного перерізу сім'ядолі	випукла	3
4	Рослина: габітус	кущовий	1
5	Рослина: галуження	відсутнє	1
6	Рослина: ступінь галуження	ознака не визначається	0
7	Лише кущові сорти. Рослина: положення черешка (за виключенням нижніх зовнішніх листків)	напівпряме	3
8	Стебло: забарвлення	цілком зелене	1
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
10	Стебло: крапчастість	наявна	9
11	Стебло: вусики	відсутні або рудиментарні	1
12	Листкова пластинка: розмір	середній	5
13	Листкова пластинка: розсіченість	помірна	5
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	слабка	3
15	Листкова пластинка: срібляста плямистість	наявна	9
16	Листкова пластинка: поверхня, охоплена сріблястою плямистістю	середня	5
17	Черешок: за довжиною	середній	5
18	Черешок: кількість шипів	середня	5
19	Жіноча квітка: кільце всередині віночка	відсутнє	1
20	Жіноча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	ознака не визначалась	0
21	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Жіноча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
22	Чоловіча квітка: кільце всередині віночка	наявне	9
23	Чоловіча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	жовте	1
24	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Чоловіча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
25	Лише сорти типу цукіні. Молодий плід: відношення довжини до максимального діаметра	мале	3
26	Лише сорти типу цукіні та цукіні кулястого. Молодий плід: переважаюча форма	конічно-еліптична	3
27	Молодий плід: основне забарвлення шкірки (за винятком забарвлення ребер або боріздок)	зелене	4
28	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 27)	ознака не визначається	0
29	Лише сорти із зеленим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 27)	дуже слабка	1
30	Плід: переважаюча форма	циліндрична	9
31,1	Лише сорти типу патисон. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,3	Лише сорти типу з шийкою. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,4	Лише сорти типу цукіні. Плід: за довжиною	короткий	3
32,1	Лише сорти типу патисон. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: максимальний діаметр	малий	3
33,1	Лише сорти типу патисон. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	середнє	5
34,1	Лише сорти типу гарбуз. Плід: розмір	ознака не визначається	0
34,2	Лише сорти типу Rondini. Плід: розмір	ознака не визначається	0
35	Лише сорти типу мініатюрний гарбуз. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
36	Лише сорти типу патисон. Плід: вираження екваторіального краю	ознака не визначається	0
37	Лише сорти типу патисон. Плід: позиція (положення) екваторіального краю	ознака не визначається	0
38	Лише сорти типу патисон. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
39	Лише сорти типу патисон. Плід: форма верхівки	ознака не визначається	0
40	Лише сорти типу жолудь. Плід: положення найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
41	Лише сорти типу жолудь. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
42	Лише сорти типу з шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
43	Лише сорти типу з шийкою. Плід: відношення діаметра шийки до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
44	Лише сорти типу з шийкою. Плід: викривлення шийки	ознака не визначається	0
45	Лише сорти типу з шийкою і цукіні. Плід: апікальний кінець	округлий	1
46	Плід: боріздки	відсутні	1
47	Плід: боріздки за глибиною	ознака не визначається	0
48	Плід: ребра	наявні	9
49	Плід: ступінь виявлення ребер	дуже слабкий	1
50	Плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення плям, крапок, смужок і смуг)	кремове	2
51	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
52	Лише сорти з зеленим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
53	Лише сорти з двома основними забарвленнями шкірки. Плід: поширення зеленого забарвлення	ознака не визначається	0
54	Плід: смужки на боріздках	відсутні	1
55	Плід: забарвлення смужок на боріздках	ознака не визначається	0
56	Плід: забарвлення ребер у порівнянні з основним забарвленням шкірки (як для 50)	однакове	1
57	Плід: плямистість	відсутня	1
58	Плід: розмір основних плям	ознака не визначається	0

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Плід: вторинне зелене забарвлення між ребрами (за виключенням плям)	відсутнє	1
60	Плід: інтенсивність вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
61	Плід: поширення вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
62	Плід: бородавки на шкірці	наявні	9
63	Плід: кількість бородавок на шкірці	середня кількість	5
64	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
65	Плід: плодоніжка за довжиною	коротка	3
66	Плід: забарвлення плодоніжки	зелене	2
67	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плодоніжки	слабка	3
68	Плід: крапчастість плодоніжки	наявна	9
69	Стиглий плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення крапок, плям, смуг і смужечок)	кремове	3
70	Стиглий плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (лише жовтого чи оранжевого)	ознака не визначається	0
71	Стиглий плід: вторинне забарвлення шкірки (як для 69)	ознака не визначається	0
72	Стиглий плід: зелений відтінок (лише білого і кремового)	відсутній	1
73	Стиглий плід: переважаючий зелений відтінок (як для 72)	ознака не визначається	0
74	Стиглий плід: забарвлення м'якоті	кремове	1
75	Стиглий плід: здерев'яніння шкірки	наявне	9
76	Стиглий плід: структура м'якоті	волокниста	2
77	Насінина: розмір	великий	7
78	Насінина: форма	еліптична	5
79	Насінина: лушпиння	наявне	9
80	Насінина: наявне лушпиння	повністю розвинене	2
81	Насінина: забарвлення	кремове	2

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність – 26,7 т/га, тривалість періоду від масових сходів до настання технічної стиглості – 40 діб, вміст сухої речовини – 5,5 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кабачок *Cucurbita pepo* var. *giraumontia* Filov

Заявка № 15148003 Назва сорту: Златогор Заявник (код): 1918 Власник сорту (код): 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 Патент № 180851

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: форма сім'ядолей	широкоеліптична	3
2	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей	слабка	3
3	Паросток: форма поперечного перерізу сім'ядолі	випукла	3
4	Рослина: габітус	кущовий	1
5	Рослина: галушення	відсутнє	1
6	Рослина: ступінь галушення	ознака не визначається	0
7	Лише кущові сорти. Рослина: положення черешка (за виключенням нижніх зовнішніх листків)	від прямого до напівпрямого	2
8	Стебло: забарвлення	цілком зелене	1
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
10	Стебло: крапчастість	наявна	9
11	Стебло: вусики	відсутні або рудиментарні	1
12	Листкова пластинка: розмір	середній	5
13	Листкова пластинка: розсіченість	помірна	5
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	слабка	3
15	Листкова пластинка: срібляста плямистість	відсутня	1
16	Листкова пластинка: поверхня, охоплена сріблястою плямистістю	ознака не визначалась	0
17	Черешок: за довжиною	довгий	7
18	Черешок: кількість шипів	середня	5
19	Жіноча квітка: кільце всередині віночка	наявне	9
20	Жіноча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	жовте і зелене	3
21	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Жіноча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
22	Чоловіча квітка: кільце всередині віночка	наявне	9
23	Чоловіча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	жовте	1
24	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Чоловіча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
25	Лише сорти типу цукіні. Молодий плід: відношення довжини до максимального діаметра	середнє	5
26	Лише сорти типу цукіні та цукіні кулястого. Молодий плід: переважаюча форма	конічно-еліптична	3
27	Молодий плід: основне забарвлення шкірки (за винятком забарвлення ребер або боріздок)	жовте	3
28	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 27)	слабка	3
29	Лише сорти із зеленим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 27)	ознака не визначається	0
30	Плід: переважаюча форма	булавоподібна	12
31,1	Лише сорти типу патисон. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,3	Лише сорти типу з шийкою. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,4	Лише сорти типу цукіні. Плід: за довжиною	короткий	3
32,1	Лише сорти типу патисон. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: максимальний діаметр	малий	3
33,1	Лише сорти типу патисон. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	середнє	5
34,1	Лише сорти типу гарбуз. Плід: розмір	ознака не визначається	0
34,2	Лише сорти типу Rondini. Плід: розмір	ознака не визначається	0
35	Лише сорти типу мініатюрний гарбуз. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
36	Лише сорти типу патисон. Плід: вираження екваторіального краю	ознака не визначається	0
37	Лише сорти типу патисон. Плід: позиція (положення) екваторіального краю	ознака не визначається	0
38	Лише сорти типу патисон. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
39	Лише сорти типу патисон. Плід: форма верхівки	ознака не визначається	0
40	Лише сорти типу жолудь. Плід: положення найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
41	Лише сорти типу жолудь. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
42	Лише сорти типу з шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
43	Лише сорти типу з шийкою. Плід: відношення діаметра шийки до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
44	Лише сорти типу з шийкою. Плід: викривлення шийки	ознака не визначається	0
45	Лише сорти типу з шийкою і цукіні. Плід: апікальний кінець	округлий	1
46	Плід: боріздки	наявні	9
47	Плід: боріздки за глибиною	дуже мілкі	1
48	Плід: ребра	відсутні	1
49	Плід: ступінь виявлення ребер	ознака не визначається	0
50	Плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення плям, крапок, смужок і смуг)	жовте	3
51	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 50)	помірна	5
52	Лише сорти з зеленим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
53	Лише сорти з двома основними забарвленнями шкірки. Плід: поширення зеленого забарвлення	ознака не визначається	0
54	Плід: смужки на боріздках	відсутні	1
55	Плід: забарвлення смужок на боріздках	ознака не визначається	0
56	Плід: забарвлення ребер у порівнянні з основним забарвленням шкірки (як для 50)	ознака не визначалась	0
57	Плід: плямистість	відсутня	1
58	Плід: розмір основних плям	ознака не визначається	0
59	Плід: вторинне зелене забарвлення між ребрами (за виключенням плям)	відсутнє	1

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Плід: інтенсивність вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
61	Плід: поширення вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
62	Плід: бородавки на шкірці	відсутні	1
63	Плід: кількість бородавок на шкірці	ознака не визначається	0
64	Плід: розмір квіткового рубця	середній	5
65	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5
66	Плід: забарвлення плодоніжки	частково жовте і частково зелене	3
67	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плодоніжки	ознака не визначалась	0
68	Плід: крапчастість плодоніжки	відсутня	1
69	Стиглий плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення крапок, плям, смуг і смужечок)	оранжеве	5
70	Стиглий плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (лише жовтого чи оранжевого)	помірна	5
71	Стиглий плід: вторинне забарвлення шкірки (як для 69)	ознака не визначається	0
72	Стиглий плід: зелений відтінок (лише білого і кремового)	відсутній	1
73	Стиглий плід: переважаючий зелений відтінок (як для 72)	ознака не визначається	0
74	Стиглий плід: забарвлення м'якоті	оранжеве	3
75	Стиглий плід: здерев'яніння шкірки	наявне	9
76	Стиглий плід: структура м'якоті	волокниста	2
77	Насінина: розмір	великий	7
78	Насінина: форма	широкоеліптична	7
79	Насінина: лушпиння	наявне	9
80	Насінина: наявне лушпиння	повністю розвинене	2
81	Насінина: забарвлення	кремове	2

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Тривалість періоду від масових сходів до настання технічної стиглості – 46 діб, вміст сухої речовини – 5,6 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кабачок *Cucurbita pepo* var. *giraumontia* Filov

Заявка № 14148007 Назва сорту: Конкорд Заявник (код): 1926 Власник сорту (код): 1926

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.05.2018 Патент № 180849

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180523

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: форма сім'ядолей	еліптична	2
2	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей	помірна	5
3	Паросток: форма поперечного перерізу сім'ядолі	випукла	3
4	Рослина: габітус	напівплетистий	2
5	Рослина: галуження	наявне	9
6	Рослина: ступінь галуження	помірний	5
7	Лише кущові сорти. Рослина: положення черешка (за виключенням нижніх зовнішніх листків)	ознака не визначається	0
8	Стебло: забарвлення	цілком зелене	1
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
10	Стебло: крапчастість	відсутня	1
11	Стебло: вусики	відсутні або рудиментарні	1
12	Листкова пластинка: розмір	середній	5
13	Листкова пластинка: розсіченість	помірна	5
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5
15	Листкова пластинка: срібляста плямистість	наявна	9
16	Листкова пластинка: поверхня, охоплена сріблястою плямистістю	мала	3
17	Черешок: за довжиною	довгий	7
18	Черешок: кількість шипів	середня	5
19	Жіноча квітка: кільце всередині віночка	наявне	9
20	Жіноча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	зелене	2
21	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Жіноча квітка: інтенсивність забарвлення	помірна	5
22	Чоловіча квітка: кільце всередині віночка	наявне	9
23	Чоловіча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	жовте	1
24	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Чоловіча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
25	Лише сорти типу цукіні. Молодий плід: відношення довжини до максимального діаметра	мале	3
26	Лише сорти типу цукіні та цукіні кулястого. Молодий плід: переважаюча форма	еліптична	4
27	Молодий плід: основне забарвлення шкірки (за винятком забарвлення ребер або боріздок)	зелене	4
28	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 27)	ознака не визначається	0
29	Лише сорти із зеленим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 27)	слабка	3
30	Плід: переважаюча форма	еліптична	8
31,1	Лише сорти типу патисон. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,3	Лише сорти типу з шийкою. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,4	Лише сорти типу цукіні. Плід: за довжиною	короткий	3
32,1	Лише сорти типу патисон. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: максимальний діаметр	середній	5
33,1	Лише сорти типу патисон. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	мале	3
34,1	Лише сорти типу гарбуз. Плід: розмір	ознака не визначається	0
34,2	Лише сорти типу Rondini. Плід: розмір	ознака не визначається	0
35	Лише сорти типу мініатюрний гарбуз. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
36	Лише сорти типу патисон. Плід: вираження екваторіального краю	ознака не визначається	0
37	Лише сорти типу патисон. Плід: позиція (положення) екваторіального краю	ознака не визначається	0
38	Лише сорти типу патисон. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
39	Лише сорти типу патисон. Плід: форма верхівки	ознака не визначається	0
40	Лише сорти типу жолудь. Плід: положення найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
41	Лише сорти типу жолудь. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
42	Лише сорти типу з шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
43	Лише сорти типу з шийкою. Плід: відношення діаметра шийки до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
44	Лише сорти типу з шийкою. Плід: викривлення шийки	ознака не визначається	0
45	Лише сорти типу з шийкою і цукіні. Плід: апікальний кінець	округлий	1
46	Плід: борізки	відсутні	1
47	Плід: борізки за глибиною	ознака не визначається	0
48	Плід: ребра	наявні	9
49	Плід: ступінь виявлення ребер	слабкий	3
50	Плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення плям, крапок, смужок і смуг)	зелене	4
51	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
52	Лише сорти з зеленим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 50)	дуже слабка	1
53	Лише сорти з двома основними забарвленнями шкірки. Плід: поширення зеленого забарвлення	ознака не визначається	0
54	Плід: смужки на борізках	відсутні	1
55	Плід: забарвлення смужок на борізках	ознака не визначається	0
56	Плід: забарвлення ребер у порівнянні з основним забарвленням шкірки (як для 50)	однакове	1
57	Плід: плямистість	наявна	9
58	Плід: розмір основних плям	малий	3

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Плід: вторинне зелене забарвлення між ребрами (за виключенням плям)	відсутнє	1
60	Плід: інтенсивність вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
61	Плід: поширення вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
62	Плід: бородавки на шкірці	відсутні	1
63	Плід: кількість бородавок на шкірці	ознака не визначається	0
64	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
65	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5
66	Плід: забарвлення плодоніжки	зелене	2
67	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плодоніжки	слабка	3
68	Плід: крапчастість плодоніжки	наявна	9
69	Стиглий плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення крапок, плям, смуг і смужечок)	кремове	3
70	Стиглий плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (лише жовтого чи оранжевого)	ознака не визначається	0
71	Стиглий плід: вторинне забарвлення шкірки (як для 69)	ознака не визначається	0
72	Стиглий плід: зелений відтінок (лише білого і кремового)	відсутній	1
73	Стиглий плід: переважаючий зелений відтінок (як для 72)	ознака не визначається	0
74	Стиглий плід: забарвлення м'якоті	кремове	1
75	Стиглий плід: здерев'яніння шкірки	наявне	9
76	Стиглий плід: структура м'якоті	волокниста	2
77	Насінина: розмір	середній	5
78	Насінина: форма	широкоеліптична	7
79	Насінина: лушпиння	наявне	9
80	Насінина: наявне лушпиння	повністю розвинене	2
81	Насінина: забарвлення	кремове	2

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність – 80 т/га, тривалість періоду від масових сходів до настання технічної стиглості – 70 діб, вміст сухої речовини – 9 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кабачок *Cucurbita pepo* var. *giraultmontia* Filov

Заявка № 17148002 Назва сорту: Невіра Заявник (код): 2277 Власник сорту (код): 2277

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 04.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180525

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: форма сім'ядолей	еліптична	2
2	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей	слабка	3
3	Паросток: форма поперечного перерізу сім'ядоли	вишукла	3
4	Рослина: габітус	кущовий	1
5	Рослина: галуження	відсутнє	1
6	Рослина: ступінь галуження	ознака не визначається	0
7	Лише кущові сорти. Рослина: положення черешка (за виключенням нижніх зовнішніх листків)	напівпряме	3
8	Стебло: забарвлення	частково зелене і частково жовте	2
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
10	Стебло: крапчастість	відсутня	1
11	Стебло: вусики	відсутні або рудиментарні	1
12	Листкова пластинка: розмір	великий	7
13	Листкова пластинка: розсіченість	помірна	5
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5
15	Листкова пластинка: срібляста плямистість	відсутня	1
16	Листкова пластинка: поверхня, охоплена сріблястою плямистістю	ознака не визначалась	0
17	Черешок: за довжиною	середній	5
18	Черешок: кількість шипів	середня	5
19	Жіноча квітка: кільце всередині віночка	наявне	9
20	Жіноча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	жовте	1
21	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Жіноча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
22	Чоловіча квітка: кільце всередині віночка	відсутнє	1
23	Чоловіча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	ознака не визначалась	0
24	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Чоловіча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
25	Лише сорти типу цукіні. Молодий плід: відношення довжини до максимального діаметра	мале	3
26	Лише сорти типу цукіні та цукіні кулястого. Молодий плід: переважаюча форма	конічно-еліптична	3
27	Молодий плід: основне забарвлення шкірки (за винятком забарвлення ребер або боріздок)	кремове	2
28	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 27)	ознака не визначається	0
29	Лише сорти із зеленим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 27)	ознака не визначається	0
30	Плід: переважаюча форма	циліндрична	9
31,1	Лише сорти типу патисон. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,3	Лише сорти типу з шийкою. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,4	Лише сорти типу цукіні. Плід: за довжиною	середній	5
32,1	Лише сорти типу патисон. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: максимальний діаметр	середній	5
33,1	Лише сорти типу патисон. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	середнє	5
34,1	Лише сорти типу гарбуз. Плід: розмір	ознака не визначається	0
34,2	Лише сорти типу Rondini. Плід: розмір	ознака не визначається	0
35	Лише сорти типу мініатюрний гарбуз. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
36	Лише сорти типу патисон. Плід: вираження екваторіального краю	ознака не визначається	0
37	Лише сорти типу патисон. Плід: позиція (положення) екваторіального краю	ознака не визначається	0
38	Лише сорти типу патисон. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
39	Лише сорти типу патисон. Плід: форма верхівки	ознака не визначається	0
40	Лише сорти типу жолудь. Плід: положення найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
41	Лише сорти типу жолудь. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
42	Лише сорти типу з шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
43	Лише сорти типу з шийкою. Плід: відношення діаметра шийки до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
44	Лише сорти типу з шийкою. Плід: викривлення шийки	ознака не визначається	0
45	Лише сорти типу з шийкою і цукіні. Плід: апікальний кінець	загострений	2
46	Плід: боріздки	відсутні	1
47	Плід: боріздки за глибиною	ознака не визначається	0
48	Плід: ребра	відсутні	1
49	Плід: ступінь виявлення ребер	ознака не визначається	0
50	Плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення плям, крапок, смужок і смуг)	зелене	4
51	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
52	Лише сорти з зеленим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
53	Лише сорти з двома основними забарвленнями шкірки. Плід: поширення зеленого забарвлення	одна третина від апікального кінця	2
54	Плід: смужки на боріздках	наявні	9
55	Плід: забарвлення смужок на боріздках	темно-зелені	1
56	Плід: забарвлення ребер у порівнянні з основним забарвленням шкірки (як для 50)	ознака не визначалась	0
57	Плід: плямистість	відсутня	1

№	Ознака	Проявлення	Код
58	Плід: розмір основних плям	ознака не визначається	0
59	Плід: вторинне зелене забарвлення між ребрами (за виключенням плям)	ознака не визначалась	0
60	Плід: інтенсивність вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
61	Плід: поширення вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
62	Плід: бородавки на шкірці	відсутні	1
63	Плід: кількість бородавок на шкірці	ознака не визначається	0
64	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
65	Плід: плодоніжка за довжиною	довга	7
66	Плід: забарвлення плодоніжки	частково жовте і частково зелене	3
67	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плодоніжки	слабка	3
68	Плід: крапчастість плодоніжки	відсутня	1
69	Стиглий плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення крапок, плям, смуг і смужечок)	кремове	3
70	Стиглий плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (лише жовтого чи оранжевого)	ознака не визначається	0
71	Стиглий плід: вторинне забарвлення шкірки (як для 69)	білувате	1
72	Стиглий плід: зелений відтінок (лише білого і кремового)	наявний	9
73	Стиглий плід: переважаючий зелений відтінок (як для 72)	слабкий	3
74	Стиглий плід: забарвлення м'якоті	кремове	1
75	Стиглий плід: здерев'яніння шкірки	відсутнє	1
76	Стиглий плід: структура м'якоті	не волокниста	1
77	Насінина: розмір	середній	5
78	Насінина: форма	вузькоеліптична	3
79	Насінина: лушпиння	наявне	9
80	Насінина: наявне лушпиння	рудиментарне	1
81	Насінина: забарвлення	кремове	2

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 60. Період від масових сходів до настання технічної стиглості, діб – 70. Товарність, % – 86. Вміст сухої речовини, % – 3,5. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe cichoracearum* Fr.) – 7, бактеріальна плямистість (*Xanthomonas cucurbitae* (Bryan) Dowson), фузаріозне в'янення (*Fusarium niveum* E.Sm.), вірусні хвороби – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Кабачок *Cucurbita pepo* var. *giraultontia* Filov

Заявка № 12026005 Назва сорту: Ніч в Пяченці **Заявник (код):** 1823 **Власник сорту (код):** 1823

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 30.03.2018 **Патент № 180848**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180522

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: форма сім'ядолей	вузькоеліптична	1
2	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей	помірна	5
3	Паросток: форма поперечного перерізу сім'ядолі	пряма	2
4	Рослина: габітус	кущовий	1
5	Рослина: галузнення	відсутнє	1
6	Рослина: ступінь галузнення	ознака не визначається	0
7	Лише кущові сорти. Рослина: положення черешка (за виключенням нижніх зовнішніх листків)	від напівпрямого догоризонтального	4
8	Стебло: забарвлення	цілком зелене	1
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	дуже сильна	9
10	Стебло: крапчастість	відсутня	1
11	Стебло: вусики	відсутні або рудиментарні	1
12	Листкова пластинка: розмір	малий	3
13	Листкова пластинка: розсіченість	помірна	5
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5
15	Листкова пластинка: срібляста плямистість	відсутня	1
16	Листкова пластинка: поверхня, охоплена сріблястою плямистістю	ознака не визначалась	0
17	Черешок: за довжиною	короткий	3
18	Черешок: кількість шипів	середня	5
19	Жіноча квітка: кільце всередині віночка	відсутнє	1
20	Жіноча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	ознака не визначалась	0
21	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Жіноча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
22	Чоловіча квітка: кільце всередині віночка	відсутнє	1
23	Чоловіча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	ознака не визначалась	0
24	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Чоловіча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
25	Лише сорти типу цукіні. Молодий плід: відношення довжини до максимального діаметра	дуже мале	1
26	Лише сорти типу цукіні та цукіні кулястого. Молодий плід: переважаюча форма	куляста	1
27	Молодий плід: основне забарвлення шкірки (за винятком забарвлення ребер або боріздок)	зелене	4
28	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 27)	ознака не визначається	0
29	Лише сорти із зеленим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 27)	сильна	7
30	Плід: переважаюча форма	куляста	4
31,1	Лише сорти типу патисон. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,3	Лише сорти типу з шийкою. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,4	Лише сорти типу цукіні. Плід: за довжиною	дуже короткий	1
32,1	Лише сорти типу патисон. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: максимальний діаметр	великий	7
33,1	Лише сорти типу патисон. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	дуже мале	1
34,1	Лише сорти типу гарбуз. Плід: розмір	ознака не визначається	0
34,2	Лише сорти типу Rondini. Плід: розмір	ознака не визначається	0
35	Лише сорти типу мініатюрний гарбуз. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
36	Лише сорти типу патисон. Плід: вираження екваторіального краю	ознака не визначається	0
37	Лише сорти типу патисон. Плід: позиція (положення) екваторіального краю	ознака не визначається	0
38	Лише сорти типу патисон. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
39	Лише сорти типу патисон. Плід: форма верхівки	ознака не визначається	0
40	Лише сорти типу жолудь. Плід: положення найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
41	Лише сорти типу жолудь. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
42	Лише сорти типу з шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
43	Лише сорти типу з шийкою. Плід: відношення діаметра шийки до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
44	Лише сорти типу з шийкою. Плід: викривлення шийки	ознака не визначається	0
45	Лише сорти типу з шийкою і цукіні. Плід: апікальний кінець	округлий	1
46	Плід: боріздки	наявні	9
47	Плід: боріздки за глибиною	дуже мілкі	1
48	Плід: ребра	відсутні	1
49	Плід: ступінь виявлення ребер	ознака не визначається	0
50	Плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення плям, крапок, смужок і смуг)	зелене	4
51	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
52	Лише сорти з зеленим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 50)	сильна	7
53	Лише сорти з двома основними забарвленнями шкірки. Плід: поширення зеленого забарвлення	ознака не визначається	0
54	Плід: смужки на боріздках	наявні	9
55	Плід: забарвлення смужок на боріздках	жовті	2

№	Ознака	Проявлення	Код
56	Плід: забарвлення ребер у порівнянні з основним забарвленням шкірки (як для 50)	ознака не визначалась	0
57	Плід: плямистість	наявна	9
58	Плід: розмір основних плям	дуже малий	1
59	Плід: вторинне зелене забарвлення між ребрами (за виключенням плям)	відсутнє	1
60	Плід: інтенсивність вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
61	Плід: поширення вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
62	Плід: бородавки на шкірці	відсутні	1
63	Плід: кількість бородавок на шкірці	ознака не визначається	0
64	Плід: розмір квіткового рубця	великий	7
65	Плід: плодоніжка за довжиною	коротка	3
66	Плід: забарвлення плодоніжки	зелене	2
67	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плодоніжки	помірна	5
68	Плід: крапчастість плодоніжки	наявна	9
69	Стиглий плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення крапок, плям, смуг і смужечок)	темно-зелене	7
70	Стиглий плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (лише жовтого чи оранжевого)	ознака не визначається	0
71	Стиглий плід: вторинне забарвлення шкірки (як для 69)	оранжеве	4
72	Стиглий плід: зелений відтінок (лише білого і кремового)	ознака не визначається	0
73	Стиглий плід: переважаючий зелений відтінок (як для 72)	ознака не визначається	0
74	Стиглий плід: забарвлення м'якоті	кремове	1
75	Стиглий плід: здерев'яніння шкірки	відсутнє	1
76	Стиглий плід: структура м'якоті	не волокниста	1
77	Насінина: розмір	середній	5
78	Насінина: форма	еліптична	5
79	Насінина: лушпиння	наявне	9
80	Насінина: наявне лушпиння	повністю розвинене	2
81	Насінина: забарвлення	білувате	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 38 т/га, тривалість періоду від масових сходів до настання технічної стиглості – 48 діб, вміст сухої речовини – 3,48 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Кабачок *Cucurbita pepo* var. *giraudontia* Filov

Заявка № 12026004 Назва сорту: Світанок в Ніцці Заявник (код): 1823 Власник сорту (код): 1823

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 30.03.2018 Патент № 180847

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180521

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: форма сім'ядолей	широкоеліптична	3
2	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей	слабка	3
3	Паросток: форма поперечного перерізу сім'ядолі	випукла	3
4	Рослина: габітус	кущовий	1
5	Рослина: галузнення	відсутнє	1
6	Рослина: ступінь галузнення	ознака не визначається	0
7	Лише кущові сорти. Рослина: положення черешка (за виключенням нижніх зовнішніх листків)	напівпряме	3
8	Стебло: забарвлення	цілком зелене	1
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
10	Стебло: крапчастість	наявна	9
11	Стебло: вусики	відсутні або рудиментарні	1
12	Листкова пластинка: розмір	великий	7
13	Листкова пластинка: розсіченість	мілка	3
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	слабка	3
15	Листкова пластинка: срібляста плямистість	відсутня	1
16	Листкова пластинка: поверхня, охоплена сріблястою плямистістю	ознака не визначалась	0
17	Черешок: за довжиною	середній	5
18	Черешок: кількість шипів	середня	5
19	Жіноча квітка: кільце всередині віночка	відсутнє	1
20	Жіноча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	ознака не визначалась	0
21	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Жіноча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
22	Чоловіча квітка: кільце всередині віночка	відсутнє	1
23	Чоловіча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	ознака не визначалась	0
24	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Чоловіча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
25	Лише сорти типу цукіні. Молодий плід: відношення довжини до максимального діаметра	дуже мале	1
26	Лише сорти типу цукіні та цукіні кулястого. Молодий плід: переважаюча форма	куляста	1
27	Молодий плід: основне забарвлення шкірки (за винятком забарвлення ребер або боріздок)	зелене	4
28	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 27)	ознака не визначається	0
29	Лише сорти із зеленим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 27)	помірна	5
30	Плід: переважаюча форма	куляста	4
31,1	Лише сорти типу патисон. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,3	Лише сорти типу з шийкою. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,4	Лише сорти типу цукіні. Плід: за довжиною	дуже короткий	1
32,1	Лише сорти типу патисон. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: максимальний діаметр	великий	7
33,1	Лише сорти типу патисон. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	дуже мале	1
34,1	Лише сорти типу гарбуз. Плід: розмір	ознака не визначається	0
34,2	Лише сорти типу Rondini. Плід: розмір	ознака не визначається	0
35	Лише сорти типу мініатюрний гарбуз. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
36	Лише сорти типу патисон. Плід: вираження екваторіального краю	ознака не визначається	0
37	Лише сорти типу патисон. Плід: позиція (положення) екваторіального краю	ознака не визначається	0
38	Лише сорти типу патисон. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
39	Лише сорти типу патисон. Плід: форма верхівки	ознака не визначається	0
40	Лише сорти типу жолудь. Плід: положення найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
41	Лише сорти типу жолудь. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
42	Лише сорти типу з шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
43	Лише сорти типу з шийкою. Плід: відношення діаметра шийки до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
44	Лише сорти типу з шийкою. Плід: викривлення шийки	ознака не визначається	0
45	Лише сорти типу з шийкою і цукіні. Плід: апікальний кінець	округлий	1
46	Плід: боріздки	наявні	9
47	Плід: боріздки за глибиною	дуже мілкі	1
48	Плід: ребра	наявні	9
49	Плід: ступінь виявлення ребер	помірний	5
50	Плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення плям, крапок, смужок і смуг)	зелене	4
51	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
52	Лише сорти з зеленим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 50)	помірна	5
53	Лише сорти з двома основними забарвленнями шкірки. Плід: поширення зеленого забарвлення	ознака не визначається	0
54	Плід: смужки на боріздках	відсутні	1
55	Плід: забарвлення смужок на боріздках	ознака не визначається	0
56	Плід: забарвлення ребер у порівнянні з основним забарвленням шкірки (як для 50)	однакове	1
57	Плід: плямистість	наявна	9
58	Плід: розмір основних плям	малий	3

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Плід: вторинне зелене забарвлення між ребрами (за виключенням плям)	відсутнє	1
60	Плід: інтенсивність вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
61	Плід: поширення вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
62	Плід: бородавки на шкірці	відсутні	1
63	Плід: кількість бородавок на шкірці	ознака не визначається	0
64	Плід: розмір квіткового рубця	дуже великий	9
65	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5
66	Плід: забарвлення плодоніжки	зелене	2
67	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плодоніжки	помірна	5
68	Плід: крапчастість плодоніжки	наявна	9
69	Стиглий плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення крапок, плям, смуг і смужечок)	оранжеве	5
70	Стиглий плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (лише жовтого чи оранжевого)	помірна	5
71	Стиглий плід: вторинне забарвлення шкірки (як для 69)	кремове	2
72	Стиглий плід: зелений відтінок (лише білого і кремового)	ознака не визначається	0
73	Стиглий плід: переважаючий зелений відтінок (як для 72)	ознака не визначається	0
74	Стиглий плід: забарвлення м'якоті	кремове	1
75	Стиглий плід: здерев'яніння шкірки	наявне	9
76	Стиглий плід: структура м'якоті	волокниста	2
77	Насінина: розмір	великий	7
78	Насінина: форма	еліптична	5
79	Насінина: лушпиння	наявне	9
80	Насінина: наявне лушпиння	повністю розвинене	2
81	Насінина: забарвлення	кремове	2

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність – 46 т/га, тривалість періоду від масових сходів до настання технічної стиглості – 52 доби, вміст сухої речовини – 3,91 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Кабачок *Cucurbita pepo* var. *giraudontia* Filov

Заявка № 14148008 Назва сорту: Хеппі Мен Заявник (код): 1926 Власник сорту (код): 1926

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.05.2018 Патент № 180850

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180524

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: форма сім'ядолей	вузькоеліптична	1
2	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей	помірна	5
3	Паросток: форма поперечного перерізу сім'ядолі	випукла	3
4	Рослина: габітус	кущовий	1
5	Рослина: галузнення	відсутнє	1
6	Рослина: ступінь галузнення	ознака не визначається	0
7	Лише кущові сорти. Рослина: положення черешка (за виключенням нижніх зовнішніх листків)	від прямого до напівпрямого	2
8	Стебло: забарвлення	цілком зелене	1
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
10	Стебло: крапчастість	відсутня	1
11	Стебло: вусики	відсутні або рудиментарні	1
12	Листкова пластинка: розмір	середній	5
13	Листкова пластинка: розсіченість	мілка	3
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5
15	Листкова пластинка: срібляста плямистість	наявна	9
16	Листкова пластинка: поверхня, охоплена сріблястою плямистістю	мала	3
17	Черешок: за довжиною	довгий	7
18	Черешок: кількість шипів	велика	7
19	Жіноча квітка: кільце всередині віночка	відсутнє	1
20	Жіноча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	ознака не визначалась	0
21	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Жіноча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
22	Чоловіча квітка: кільце всередині віночка	наявне	9
23	Чоловіча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	жовте	1
24	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Чоловіча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
25	Лише сорти типу цукіні. Молодий плід: відношення довжини до максимального діаметра	мале	3
26	Лише сорти типу цукіні та цукіні кулястого. Молодий плід: переважаюча форма	конічно-еліптична	3
27	Молодий плід: основне забарвлення шкірки (за винятком забарвлення ребер або боріздок)	зелене	4
28	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 27)	ознака не визначається	0
29	Лише сорти із зеленим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 27)	слабка	3
30	Плід: переважаюча форма	еліптична	8
31,1	Лише сорти типу патисон. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,3	Лише сорти типу з шийкою. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,4	Лише сорти типу цукіні. Плід: за довжиною	короткий	3
32,1	Лише сорти типу патисон. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: максимальний діаметр	малий	3
33,1	Лише сорти типу патисон. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	мале	3
34,1	Лише сорти типу гарбуз. Плід: розмір	ознака не визначається	0
34,2	Лише сорти типу Rondini. Плід: розмір	ознака не визначається	0
35	Лише сорти типу мініатюрний гарбуз. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
36	Лише сорти типу патисон. Плід: вираження екваторіального краю	ознака не визначається	0
37	Лише сорти типу патисон. Плід: позиція (положення) екваторіального краю	ознака не визначається	0
38	Лише сорти типу патисон. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
39	Лише сорти типу патисон. Плід: форма верхівки	ознака не визначається	0
40	Лише сорти типу жолудь. Плід: положення найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
41	Лише сорти типу жолудь. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
42	Лише сорти типу з шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
43	Лише сорти типу з шийкою. Плід: відношення діаметра шийки до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
44	Лише сорти типу з шийкою. Плід: викривлення шийки	ознака не визначається	0
45	Лише сорти типу з шийкою і цукіні. Плід: апікальний кінець	округлий	1
46	Плід: боріздки	відсутні	1
47	Плід: боріздки за глибиною	ознака не визначається	0
48	Плід: ребра	наявні	9
49	Плід: ступінь виявлення ребер	дуже слабкий	1
50	Плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення плям, крапок, смужок і смуг)	кремове	2
51	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
52	Лише сорти з зеленим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
53	Лише сорти з двома основними забарвленнями шкірки. Плід: поширення зеленого забарвлення	ознака не визначається	0
54	Плід: смужки на боріздках	відсутні	1
55	Плід: забарвлення смужок на боріздках	ознака не визначається	0
56	Плід: забарвлення ребер у порівнянні з основним забарвленням шкірки (як для 50)	однакове	1
57	Плід: плямистість	відсутня	1

№	Ознака	Проявлення	Код
58	Плід: розмір основних плям	ознака не визначається	0
59	Плід: вторинне зелене забарвлення між ребрами (за виключенням плям)	відсутнє	1
60	Плід: інтенсивність вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
61	Плід: поширення вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначається	0
62	Плід: бородавки на шкірці	відсутні	1
63	Плід: кількість бородавок на шкірці	ознака не визначається	0
64	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
65	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5
66	Плід: забарвлення плодоніжки	зелене	2
67	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плодоніжки	слабка	3
68	Плід: крапчастість плодоніжки	наявна	9
69	Стиглий плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення крапок, плям, смуг і смужечок)	кремове	3
70	Стиглий плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (лише жовтого чи оранжевого)	ознака не визначається	0
71	Стиглий плід: вторинне забарвлення шкірки (як для 69)	ознака не визначається	0
72	Стиглий плід: зелений відтінок (лише білого і кремового)	відсутній	1
73	Стиглий плід: переважаючий зелений відтінок (як для 72)	ознака не визначається	0
74	Стиглий плід: забарвлення м'якоті	кремове	1
75	Стиглий плід: здерев'яніння шкірки	наявне	9
76	Стиглий плід: структура м'якоті	волокниста	2
77	Насінина: розмір	великий	7
78	Насінина: форма	еліптична	5
79	Насінина: лушпиння	наявне	9
80	Насінина: наявне лушпиння	повністю розвинене	2
81	Насінина: забарвлення	кремове	2

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність – 50 т/га; тривалість періоду від масових сходів до настання технічної стиглості – 45 діб, вміст сухої речовини – 9 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кавун звичайний *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai

Заявка № 15146003 Назва сорту: Вогнедар **Заявник (код):** 1918 **Власник сорту (код):** 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 **Патент № 180853**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180526

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	диплоїд	2
2	Сім'ядолі: форма	широкоеліптична	3
3	Сім'ядолі: розмір	великий	7
4	Сім'ядолі: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
5	Сім'ядолі: плями	відсутні	1
6	Рослина: міжвузля за довжиною	середні	5
7	Листкова пластинка: за довжиною (на повністю розвиненому 3-му листку)	довга	7
8	Листкова пластинка: за шириною	широка	7
9	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5
10	Листкова пластинка: забарвлення	зелене	2
11	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	сильна	7
12	Листок: ступінь розсіченості (вище першої квітки)	сильний	7
13	Листкова пластинка: розсіченість краю листка за глибиною (листок з центральної третини рослини вище першої квітки)	глибока	7
14	Листкова пластинка: пухирчатість (на 10-15 листках)	слабка	3
15	Листкова пластинка: мармуровість	помірна	2
16	Черешок: за довжиною	середній	5
17	Зав'язь: розмір (під час цвітіння)	малий	3
18	Зав'язь: опушення	помірне	5
19	Плід: маса	середня	5
20	Плід: форма поздовжнього розрізу	помірноеліптична	3
21	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2
22	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	дуже сильна	9
23	Плід: розмір сліду прикріплення плодоніжки	великий	7
24	Плід: заглиблення біля основи	мілке	3
25	Плід: форма апікальної частини	зрізана	1
26	Плід: заглиблення верхівки	глибоке	7
27	Плід: розмір рубця маточки	великий	7
28	Плід: поширення борозенок	по всьому плоду	4
29	Плід: борозенки	слабкі	3
30	Плід: вираження смуг	відсутнє або дуже слабке	1
31	Плід: характер смуг	ознака не визначається	0
32	Плід: інтенсивність забарвлення смуг	ознака не визначається	0
33	Плід: смуги за шириною	ознака не визначається	0
34	Плід: інтенсивність мармуровості	відсутня або дуже слабка	1
35	Плід: зовнішній шар оплодня за товщиною	середній	5
36	Плід: основне забарвлення м'якоті	червоне	6
37	Плід: інтенсивність основного забарвлення м'якоті	сильна	7
38	Плід: м'якоть за твердістю	помірна	5
39	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Плід: кількість насінин	велика	3
40	Насінина: розмір	середній	5
41	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: основне забарвлення оболонки	чорне	7
42	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: вторинне забарвлення оболонки	відсутнє	1
43	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: характер розміщення вторинного забарвлення оболонки	ознака не визначається	0
44	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення зони вторинного забарвлення до основного забарвлення	ознака не визначається	0
45	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: плями біля рубця	відсутні або дуже малі	1
46	Час початку цвітіння жіночих квіток	середній	5
47	Початок достигання (у 50 % рослин не менше одного стиглого плоду)	середній	5
48,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum f.sp. niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen	ознака не визначалась	0
48,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum f.sp. niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Паса 1	ознака не визначалась	0
48,3	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum f.sp. niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Паса 2	ознака не визначалась	0
49,1	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium (passerini)</i> Ellis et Halsted	ознака не визначалась	0
49,2	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium (passerini)</i> Ellis et Halsted: Паса 2	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium passerini</i> Ellis et Halsted: Паса 3	ознака не визначалась	0
50	Листкова пластинка: розмір	великий	5
51	Листкова пластинка: забарвлення жилок	зелене	1
52	Плід: вираження прожилок	відсутнє або дуже слабке	1
53	Плід: смуги за характером	ознака не визначається	0
54	Плід: основне забарвлення смуг	ознака не визначається	0
55	Плід: восковий наліт	сильний	7
56	Лише триплоїдні сорти. Насіннева оболонка: за розміром	ознака не визначається	0
57	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: за довжиною	середня	5
58	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення довжина/ширина	мале	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 30 т/га, вміст сухої речовини – 10,5 %, вміст загального цукру – 9,3 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ, 3Гр.

Вид: Кавун звичайний *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai

Заявка № 15146013 Назва сорту: Мрія **Заявник (код):** 1918 **Власник сорту (код):** 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 **Патент № 180856**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180529

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	диплоїд	2
2	Сім'ядолі: форма	еліптична	2
3	Сім'ядолі: розмір	великий	7
4	Сім'ядолі: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Сім'ядолі: плями	відсутні	1
6	Рослина: міжвузля за довжиною	середні	5
7	Листкова пластинка: за довжиною (на повністю розвиненому 3-му листку)	довга	7
8	Листкова пластинка: за шириною	широка	7
9	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5
10	Листкова пластинка: забарвлення	зелене	2
11	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	слабка	3
12	Листок: ступінь розсіченості (вище першої квітки)	дуже сильний	9
13	Листкова пластинка: розсіченість краю листка за глибиною (листок з центральної третини рослини вище першої квітки)	глибока	7
14	Листкова пластинка: пухирчатість (на 10-15 листках)	слабка	3
15	Листкова пластинка: мармуровість	відсутня або слабка	1
16	Черешок: за довжиною	короткий	3
17	Зав'язь: розмір (під час цвітіння)	великий	7
18	Зав'язь: опушення	слабке	3
19	Плід: маса	від малої до середньої	4
20	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	1
21	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2
22	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	від дуже слабкої до слабкої	2
23	Плід: розмір сліду прикріплення плодоніжки	середній	5
24	Плід: заглиблення біля основи	мілке	3
25	Плід: форма апікальної частини	зрізана	1
26	Плід: заглиблення верхівки	середнє	5
27	Плід: розмір рубця маточки	середній	5
28	Плід: поширення борозенок	на апікальній частині	3
29	Плід: борозенки	слабкі	3
30	Плід: вираження смуг	сильне	7
31	Плід: характер смуг	чітко виражений	3
32	Плід: інтенсивність забарвлення смуг	сильна	7
33	Плід: смуги за шириною	вузькі	3
34	Плід: інтенсивність мармуровості	слабка	3
35	Плід: зовнішній шар оплодня за товщиною	середній	5
36	Плід: основне забарвлення м'якоті	рожеве	4
37	Плід: інтенсивність основного забарвлення м'якоті	слабка	3
38	Плід: м'якоть за твердістю	м'яка	3
39	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Плід: кількість насінин	середня	2
40	Насінина: розмір	середній	5
41	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: основне забарвлення оболонки	чорне	7
42	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: вторинне забарвлення оболонки	відсутнє	1
43	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: характер розміщення вторинного забарвлення оболонки	ознака не визначається	0
44	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення зони вторинного забарвлення до основного забарвлення	ознака не визначається	0
45	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: плями біля рубця	середні	5
46	Час початку цвітіння жіночих квіток	середній	5
47	Початок достигання (у 50 % рослин не менше одного стиглого плоду)	середній	5
48,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen	ознака не визначалась	0
48,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Paca 1	ознака не визначалась	0
48,3	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Paca 2	ознака не визначалась	0
49,1	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted	ознака не визначалась	0
49,2	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted: Paca 2	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted: Paca 3	ознака не визначалась	0
50	Листкова пластинка: розмір	великий	5
51	Листкова пластинка: забарвлення жилок	зелене	1
52	Плід: вираження прожилок	слабке	3
53	Плід: смуги за характером	однокольорові з мармуровістю	4
54	Плід: основне забарвлення смуг	помірно-зелене	4
55	Плід: восковий наліт	слабкий	3
56	Лише триплоїдні сорти. Насіннева оболонка: за розміром	ознака не визначається	0
57	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: за довжиною	середня	5
58	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення довжина/ширина	мале	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 36,8 т/га, вміст сухої речовини – 10,1 %, вміст загального цукру – 8 %, період від садіння 30-ти денної розсади до останнього збирання – 60 днів, період від повних сходів до першого збирання – 82 доби.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кавун звичайний *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai
Заявка № 15146004 Назва сорту: Паралакс **Заявник (код):** 1918 **Власник сорту (код):** 1918
Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 **Патент № 180854**
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018
Свідоцтво про державну реєстрацію № 180527

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	диплоїд	2
2	Сім'ядолі: форма	еліптична	2
3	Сім'ядолі: розмір	великий	7
4	Сім'ядолі: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Сім'ядолі: плями	відсутні	1
6	Рослина: міжвузля за довжиною	короткі	3
7	Листкова пластинка: за довжиною (на повністю розвиненому 3-му листку)	довга	7
8	Листкова пластинка: за шириною	широка	7
9	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5
10	Листкова пластинка: забарвлення	сіро-зелене	3
11	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	помірна	5
12	Листок: ступінь розсіченості (вище першої квіткі)	дуже сильний	9
13	Листкова пластинка: розсіченість краю листка за глибиною (листок з центральної третини рослини вище першої квіткі)	глибока	7
14	Листкова пластинка: пухирчатість (на 10-15 листках)	слабка	3
15	Листкова пластинка: мармуровість	відсутня або слабка	1
16	Черешок: за довжиною	короткий	3
17	Зав'язь: розмір (під час цвітіння)	середній	5
18	Зав'язь: опушення	слабке	3
19	Плід: маса	від малої до середньої	4
20	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	1
21	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2
22	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	слабка	3
23	Плід: розмір сліду прикріплення плодоніжки	середній	5
24	Плід: заглиблення біля основи	мілке	3
25	Плід: форма апікальної частини	зрізана	1
26	Плід: заглиблення верхівки	мілке	3
27	Плід: розмір рубця маточки	великий	7
28	Плід: поширення борозенок	відсутні	1
29	Плід: борозенки	ознака не визначається	0
30	Плід: вираження смуг	слабке	3
31	Плід: характер смуг	чітко виражений	3
32	Плід: інтенсивність забарвлення смуг	слабка	3
33	Плід: смуги за шириною	дуже вузькі	1
34	Плід: інтенсивність мармуровості	слабка	3
35	Плід: зовнішній шар оплодня за товщиною	середній	5
36	Плід: основне забарвлення м'якоті	червоне	6
37	Плід: інтенсивність основного забарвлення м'якоті	помірна	5
38	Плід: м'якоть за твердістю	м'яка	3
39	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Плід: кількість насінин	велика	3
40	Насінина: розмір	середній	5
41	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: основне забарвлення оболонки	кремове	2
42	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: вторинне забарвлення оболонки	наявне	9
43	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: характер розміщення вторинного забарвлення оболонки	тільки крапками	1
44	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення зони вторинного забарвлення до основного забарвлення	велике	7
45	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: плями біля рубця	великі	7
46	Час початку цвітіння жіночих квіток	середній	5
47	Початок достигання (у 50 % рослин не менше одного стиглого плоду)	середній	5
48,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen	ознака не визначалась	0
48,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Паса 1	ознака не визначалась	0
48,3	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Паса 2	ознака не визначалась	0
49,1	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted	ознака не визначалась	0
49,2	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted: Паса 2	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> passerini) Ellis et Halsted: Паса 3	ознака не визначалась	0
50	Листкова пластинка: розмір	середній	3
51	Листкова пластинка: забарвлення жилок	зелене	1
52	Плід: вираження прожилок	відсутнє або дуже слабке	1
53	Плід: смуги за характером	однокольорові	1
54	Плід: основне забарвлення смуг	світло-зелене	3
55	Плід: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1
56	Лише триплоїдні сорти. Насіннева оболонка: за розміром	ознака не визначається	0
57	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: за довжиною	середня	5
58	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення довжина/ширина	середнє	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 32,5 т/га, вміст сухої речовини – 10,5 %, вміст загального цукру – 8,7 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кавун звичайний *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai

Заявка № 15146005 Назва сорту: Світлячок **Заявник (код):** 1918 **Власник сорту (код):** 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 **Патент № 180855**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180528

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	диплоїд	2
2	Сім'ядолі: форма	еліптична	2
3	Сім'ядолі: розмір	середній	5
4	Сім'ядолі: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
5	Сім'ядолі: плями	відсутні	1
6	Рослина: міжвузля за довжиною	середні	5
7	Листкова пластинка: за довжиною (на повністю розвиненому 3-му листку)	середня	5
8	Листкова пластинка: за шириною	широка	7
9	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5
10	Листкова пластинка: забарвлення	сіро-зелене	3
11	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	помірна	5
12	Листок: ступінь розсіченості (вище першої квітки)	дуже сильний	9
13	Листкова пластинка: розсіченість краю листка за глибиною (листок з центральної третини рослини вище першої квітки)	глибока	7
14	Листкова пластинка: пухирчатість (на 10-15 листках)	слабка	3
15	Листкова пластинка: мармуровість	відсутня або слабка	1
16	Черешок: за довжиною	короткий	3
17	Зав'язь: розмір (під час цвітіння)	середній	5
18	Зав'язь: опушення	помірне	5
19	Плід: маса	від малої до середньої	4
20	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	1
21	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2
22	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	від дуже слабкої до слабкої	2
23	Плід: розмір сліду прикріплення плодоніжки	великий	7
24	Плід: заглиблення біля основи	відсутнє або дуже мілке	1
25	Плід: форма апікальної частини	зрізана	1
26	Плід: заглиблення верхівки	мілке	3
27	Плід: розмір рубця маточки	великий	7
28	Плід: поширення борозенок	на апікальній частині	3
29	Плід: борозенки	слабкі	3
30	Плід: вираження смуг	відсутнє або дуже слабке	1
31	Плід: характер смуг	ознака не визначається	0
32	Плід: інтенсивність забарвлення смуг	ознака не визначається	0
33	Плід: смуги за шириною	ознака не визначається	0
34	Плід: інтенсивність мармуровості	відсутня або дуже слабка	1
35	Плід: зовнішній шар оплодня за товщиною	середній	5
36	Плід: основне забарвлення м'якоті	рожеве	4
37	Плід: інтенсивність основного забарвлення м'якоті	слабка	3
38	Плід: м'якоть за твердістю	м'яка	3
39	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Плід: кількість насінин	середня	2
40	Насінина: розмір	середній	5
41	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: основне забарвлення оболонки	коричневе	6
42	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: вторинне забарвлення оболонки	відсутнє	1
43	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: характер розміщення вторинного забарвлення оболонки	ознака не визначається	0
44	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення зони вторинного забарвлення до основного забарвлення	ознака не визначається	0
45	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: плями біля рубця	відсутні або дуже малі	1
46	Час початку цвітіння жіночих квіток	пізній	7
47	Початок достигання (у 50 % рослин не менше одного стиглого плоду)	пізній	7
48,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen	ознака не визначалась	0
48,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Paca 1	ознака не визначалась	0
48,3	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Paca 2	ознака не визначалась	0
49,1	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted	ознака не визначалась	0
49,2	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted: Paca 2	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted: Paca 3	ознака не визначалась	0
50	Листкова пластинка: розмір	середній	3
51	Листкова пластинка: забарвлення жилок	зелене	1
52	Плід: вираження прожилок	відсутнє або дуже слабке	1
53	Плід: смуги за характером	ознака не визначається	0
54	Плід: основне забарвлення смуг	ознака не визначається	0
55	Плід: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1
56	Лише триплоїдні сорти. Насіннева оболонка: за розміром	ознака не визначається	0
57	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: за довжиною	середня	5
58	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення довжина/ширина	дуже мале	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 30,5 т/га, вміст сухої речовини – 13 %, вміст загального цукру – 11,5 %, період від садіння 30-ти денної розсади до останнього збирання – 53 доби, період від повних сходів до першого збирання – 83 доби.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Капуста білоголова *Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.

Заявка № 15096013 Назва сорту: Болерома **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180533

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	середня	5
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	середній	5
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	коротке	3
4	Рослина: положення зовнішніх листків	напівпряме	3
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	середній	5
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
6	Зовнішній листок: форма пластинки	округла	3
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	увігнутий	1
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	помірний	2
8,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	ознака не визначається	0
9,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: розмір пухирців	середній	5
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирців	ознака не визначається	0
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0
11	Зовнішній листок: забарвлення (з восковим нальотом)	сіро-зелене	3
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	помірна	5
13	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0
14	Зовнішній листок: восковий наліт	сильний	7
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	слабкий	3
16	Зовнішній листок: вигин краю	наявний	9
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	округла	3
18	Головка: форма основи у поздовжньому розрізі	округла	1
19	Головка: за довжиною	коротка	3
20	Головка: діаметр	малий	3
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2
22	Головка: ступінь покриття	покритий	3
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	ознака не визначається	0
24	Головка: вигин краю покривного листка	наявний	9
25	Головка: забарвлення покривного листка	зелене	2
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	помірна	5
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської. Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	відсутнє або дуже слабке	1
28	Головка: внутрішнє забарвлення	білувате	1
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність внутрішнього забарвлення	ознака не визначається	0
30	Головка: за щільністю	дуже щільна	9
31	Головка: внутрішня структура	тонка	3
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	довга	7
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стиглості	ранній	3
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
34	Час розтріскування головки після досягання	ранній	3
35	Чоловіча стерильність	відсутня	1
36	Стійкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 90. Період від сівби до початку досягання, діб – 95. Лежкість, балів (1–9) – 9. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизовий – 7. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз судинний – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Капуста білоголова *Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.

Заявка № 14096015 Назва сорту: Брескул **Заявник (код):** 1926 **Власник сорту (код):** 1926

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.05.2018 **Патент № 180857**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180530

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	висока	7
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	середній	5
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	середнє	5
4	Рослина: положення зовнішніх листків	напівпряме	3
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	великий	7
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
6	Зовнішній листок: форма пластинки	поперечноширокоеліптична	4
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	увігнутий	1
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	сильний	3
8,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	ознака не визначається	0
9,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: розмір пухирців	малий	3
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирців	ознака не визначається	0
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0
11	Зовнішній листок: забарвлення (з восковим нальотом)	сіро-зелене	3
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	помірна	5
13	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0
14	Зовнішній листок: восковий наліт	помірний	5
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	слабкий	3
16	Зовнішній листок: вигин краю	наявний	9
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	широкообернено-яйцеподібна	5
18	Головка: форма основи у поздовжньому розрізі	округла	1
19	Головка: за довжиною	коротка	3
20	Головка: діаметр	малий	3
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2
22	Головка: ступінь покриття	покритий	3
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	ознака не визначається	0
24	Головка: вигин краю покривного листка	наявний	9
25	Головка: забарвлення покривного листка	сіро-зелене	3
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	помірна	5
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської. Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	відсутнє або дуже слабке	1
28	Головка: внутрішнє забарвлення	жовтувате	2
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність внутрішнього забарвлення	ознака не визначається	0
30	Головка: за щільністю	середня	5
31	Головка: внутрішня структура	середня	5
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	довга	7
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стиглості	середній	5
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
34	Час розтріскування головки після досягання	пізній	7
35	Чоловіча стерильність	наявна	9
36	Стойкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 80. Період від сівби до початку досягання, днів – 140. Лежкість, балів (1–9) – 9. Вміст вітаміну С, мг% – 98. Вміст загального цукру, % – 2,6. Вміст сухої речовини, % – 8. Стойкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизивий, бактеріоз судинний – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Капуста білоголова *Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.

Заявка № 16096010 Назва сорту: Діта **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180535

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	дуже низька	1
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	великий	7
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	коротке	3
4	Рослина: положення зовнішніх листків	розлоге	5
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	малий	3
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
6	Зовнішній листок: форма пластинки	округла	3
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	увігнутий	1
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	відсутній або дуже слабкий	1
8,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	ознака не визначається	0
9,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: розмір пухирців	середній	5
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирців	ознака не визначається	0
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0
11	Зовнішній листок: забарвлення (з восковим нальотом)	зелене	2
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	слабка	3
13	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0
14	Зовнішній листок: восковий наліт	слабкий	3
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	слабкий	3
16	Зовнішній листок: вигин краю	відсутній	1
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	округла	3
18	Головка: форма основи у поздовжньому розрізі	рівна	2
19	Головка: за довжиною	середня	5
20	Головка: діаметр	малий	3
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2
22	Головка: ступінь покриття	покритий	3
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	ознака не визначається	0
24	Головка: вигин краю покривного листка	відсутній	1
25	Головка: забарвлення покривного листка	сіро-зелене	3
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	помірна	5
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської. Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	відсутнє або дуже слабке	1
28	Головка: внутрішнє забарвлення	білувате	1
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність внутрішнього забарвлення	ознака не визначається	0
30	Головка: за щільністю	щільна	7
31	Головка: внутрішня структура	середня	5
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	середня	5
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стиглості	середній	5
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
34	Час розтріскування головки після досягання	пізній	7
35	Чоловіча стерильність	наявна	9
36	Стійкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 60. Період від сівби до початку досягання, днів – 64. Лежкість, балів (1–9) – 3. Вміст вітаміну С, мг% – 35. Вміст загального цукру, % – 4,1. Вміст сухої речовини, % – 7,1. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизивий, бактеріоз судинний – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Капуста білоголова *Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.

Заявка № 17096001 Назва сорту: Заріссіма **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180536

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	низька	3
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	малий	3
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	коротке	3
4	Рослина: положення зовнішніх листків	напівпряме	3
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	малий	3
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
6	Зовнішній листок: форма пластинки	округла	3
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	плаский	2
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	помірний	2
8,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	ознака не визначається	0
9,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: розмір пухирців	малий	3
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирців	ознака не визначається	0
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0
11	Зовнішній листок: забарвлення (з восковим нальотом)	зелене	2
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	слабка	3
13	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0
14	Зовнішній листок: восковий наліт	слабкий	3
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	слабкий	3
16	Зовнішній листок: вигин краю	наявний	9
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	округла	3
18	Головка: форма основи у поздовжньому розрізі	рівна	2
19	Головка: за довжиною	коротка	3
20	Головка: діаметр	малий	3
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2
22	Головка: ступінь покриття	покритий	3
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	ознака не визначається	0
24	Головка: вигин краю покривного листка	відсутній	1
25	Головка: забарвлення покривного листка	зелене	2
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	слабка	3
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської. Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	відсутнє або дуже слабке	1
28	Головка: внутрішнє забарвлення	жовтувате	2
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність внутрішнього забарвлення	ознака не визначається	0
30	Головка: за щільністю	нешільна	3
31	Головка: внутрішня структура	середня	5
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	середня	5
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стиглості	дуже ранній	1
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
34	Час розтріскування головки після досягання	ранній	3
35	Чоловіча стерильність	наявна	9
36	Стийкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	відсутня	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 60. Період від сівби до початку досягання, днів – 87. Лежкість, балів (1–9) – 3. Вміст вітаміну С, мг% – 34. Вміст загального цукру, % – 3,2. Вміст сухої речовини, % – 8,3.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Капуста білоголова *Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.

Заявка № 16096009 Назва сорту: Зеус **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180534

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	середня	5
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	великий	7
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	коротке	3
4	Рослина: положення зовнішніх листків	напівпряме	3
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	середній	5
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
6	Зовнішній листок: форма пластинки	оберненояцеподібна	5
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	увігнутий	1
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	помірний	2
8,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	ознака не визначається	0
9,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: розмір пухирців	середній	5
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирців	ознака не визначається	0
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0
11	Зовнішній листок: забарвлення (з восковим нальотом)	зелене	2
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	слабка	3
13	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0
14	Зовнішній листок: восковий наліт	слабкий	3
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	помірний	5
16	Зовнішній листок: вигин краю	відсутній	1
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	поперечно-еліптична	2
18	Головка: форма основи у поздовжньому розрізі	рівна	2
19	Головка: за довжиною	середня	5
20	Головка: діаметр	великий	7
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2
22	Головка: ступінь покриття	покритий	3
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	ознака не визначається	0
24	Головка: вигин краю покривного листка	відсутній	1
25	Головка: забарвлення покривного листка	зелене	2
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	слабка	3
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської. Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	відсутнє або дуже слабке	1
28	Головка: внутрішнє забарвлення	білувате	1
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність внутрішнього забарвлення	ознака не визначається	0
30	Головка: за щільністю	щільна	7
31	Головка: внутрішня структура	середня	5
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	середня	5
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стиглості	середній	5
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
34	Час розтріскування головки після досягання	пізній	7
35	Чоловіча стерильність	відсутня	1
36	Стійкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 45. Період від сівби до початку досягання, діб – 110. Лежкість, балів (1–9) – 3. Вміст вітаміну С, мг% – 42. Вміст загального цукру, % – 4,2. Вміст сухої речовини, % – 8,1. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизовий, бактеріоз судинний – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Капуста білоголова *Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.

Заявка № 15096002 Назва сорту: Монро **Заявник (код):** 1833 **Власник сорту (код):** 1833

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 15.03.2018 **Патент № 180077**

Дата пріоритету: 19.02.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 15.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180532

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	середня	5
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	середній	5
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	середнє	5
4	Рослина: положення зовнішніх листків	напівпряме	3
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	середній	5
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
6	Зовнішній листок: форма пластинки	округла	3
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	увігнутий	1
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	помірний	2
8,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	ознака не визначається	0
9,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: розмір пухирців	середній	5
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирців	ознака не визначається	0
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0
11	Зовнішній листок: забарвлення (з восковим нальотом)	сіро-зелене	3
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	слабка	3
13	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0
14	Зовнішній листок: восковий наліт	слабкий	3
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	помірний	5
16	Зовнішній листок: вигин краю	наявний	9
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	широкоеліптична	4
18	Головка: форма основи у поздовжньому розрізі	рівна	2
19	Головка: за довжиною	середня	5
20	Головка: діаметр	середній	5
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2
22	Головка: ступінь покриття	покритий	3
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	ознака не визначається	0
24	Головка: вигин краю покривного листка	відсутній	1
25	Головка: забарвлення покривного листка	зелене	2
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	помірна	5
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	відсутнє або дуже слабке	1
28	Головка: внутрішнє забарвлення	жовтувате	2
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність внутрішнього забарвлення	ознака не визначається	0
30	Головка: за щільністю	нещільна	3
31	Головка: внутрішня структура	середня	5
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	середня	5
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стиглості	ранній	3
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
34	Час розтріскування головки після досягання	пізній	7
35	Чоловіча стерильність	відсутня	1
36	Стійкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 70. Період від сівби до початку досягання, діб – 98. Лежкість, балів (1–9) – 7. Вміст вітаміну С, мг% – 45, загального цукру, % – 3, сухої речовини, % – 12. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизовий, бактеріоз судинний – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Капуста білоголова *Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.

Заявка № 14096016 Назва сорту: Рітейл **Заявник (код):** 1926 **Власник сорту (код):** 1926

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.05.2018 **Патент № 180858**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180531

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	висока	7
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	середній	5
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	середнє	5
4	Рослина: положення зовнішніх листків	напівпряме	3
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	великий	7
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
6	Зовнішній листок: форма пластинки	поперечноширокоеліптична	4
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	увігнутий	1
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	сильний	3
8,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	ознака не визначається	0
9,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: розмір пухирців	середній	5
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирців	ознака не визначається	0
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0
11	Зовнішній листок: забарвлення (з восковим нальотом)	сіро-зелене	3
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	помірна	5
13	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0
14	Зовнішній листок: восковий наліт	сильний	7
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	помірний	5
16	Зовнішній листок: вигин краю	наявний	9
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	широкоеліптична	4
18	Головка: форма основи у поздовжньому розрізі	округла	1
19	Головка: за довжиною	середня	5
20	Головка: діаметр	середній	5
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2
22	Головка: ступінь покриття	покритий	3
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	ознака не визначається	0
24	Головка: вигин краю покривного листка	наявний	9
25	Головка: забарвлення покривного листка	зелене	2
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	помірна	5
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	відсутнє або дуже слабке	1
28	Головка: внутрішнє забарвлення	жовтувате	2
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність внутрішнього забарвлення	ознака не визначається	0
30	Головка: за щільністю	щільна	7
31	Головка: внутрішня структура	тонка	3
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	середня	5
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стиглості	середній	5
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
34	Час розтріскування головки після досягання	пізній	7
35	Чоловіча стерильність	наявна	9
36	Стійкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 90. Період від сівби до початку досягання, діб – 150. Лежкість, балів (1–9) – 9. Вміст вітаміну С, мг% – 90, загального цукру, % – 2,2, сухої речовини, % – 8. Стійкість до хвороб, балів (1-9): бактеріоз слизовий, бактеріоз судинний – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Капуста броколі *Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef. var. *cymosa* Duch.

Заявка № 15136005 Назва сорту: БЕСТІ **Заявник (код):** 1050 **Власник сорту (код):** 1050

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180537

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: кількість стебел	одне	1
2	Рослина: за висотою (за збиральної стиглості)	середня	5
3	Листок: положення (на початку формування головки)	напівпряме	3
4	Листок: за довжиною (включаючи черешок)	довгий	7
5	Листок: за шириною	широкий	7
6	Листок: кількість часток	середня	5
7	Листкова пластинка: забарвлення	сіро-зелене	2
8	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	помірна	5
9	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
10	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	слабка	3
12	Листкова пластинка: пухирчастість	слабка	3
13	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
14	Черешок: за довжиною	довгий	7
15	Головка: галузки від основи за довжиною (за виключенням стебла)	короткі	3
16	Головка: розмір	середній	5
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	поперечно-еліптична	3
18	Головка: забарвлення	сіро-зелене	3
19	Головка: інтенсивність забарвлення	помірна	5
20	Головка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
21	Головка: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
22	Головка: горбкуватість	слабка	3
23	Головка: структура тканини	помірна	5
24	Головка: за щільністю	помірна	5
25	Головка: покривний листок	відсутній	1
26	Рослина: вторинні головки (за збирання)	відсутні	1
27	Рослина: опуклість вторинних головок (як для озн. 26)	ознака не визначається	0
28	Квітка: забарвлення	жовте	2
29	Квітка: інтенсивність жовтого забарвлення	помірна	5
30	Час збиральної стиглості (50 % рослин)	середній	5
31	Час початку цвітіння (50 % рослин мають щонайменше 10 % квіток)	пізній	7
32	Чоловіча стерильність	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 8. Тривалість періоду до досягання, діб – 74. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз судинний – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Капуста броколі *Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef. var. *cymosa* Duch.

Заявка № 16136003 Назва сорту: Стіл **Заявник (код):** 1852 **Власник сорту (код):** 1852

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180538

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: кількість стебел	одне	1
2	Рослина: за висотою (за збиральної стиглості)	середня	5
3	Листок: положення (на початку формування головки)	напівпряме	3
4	Листок: за довжиною (включаючи черешок)	середній	5
5	Листок: за шириною	середній	5
6	Листок: кількість часток	велика	7
7	Листкова пластинка: забарвлення	сіро-зелене	2
8	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	сильна	7
9	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
10	Листкова пластинка: хвилястість краю	сильна	7
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	слабка	3
12	Листкова пластинка: пухирчастість	помірна	5
13	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
14	Черешок: за довжиною	довгий	7
15	Головка: галузки від основи за довжиною (за виключенням стебла)	середні	5
16	Головка: розмір	середній	5
17	Головка: форма позаднього розрізу	округла	1
18	Головка: забарвлення	сіро-зелене	3
19	Головка: інтенсивність забарвлення	сильна	7
20	Головка: антоціанове забарвлення	наявне	9
21	Головка: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3
22	Головка: горбкуватість	помірна	5
23	Головка: структура тканини	помірна	5
24	Головка: за щільністю	щільна	7
25	Головка: покривний листок	наявний	9
26	Рослина: вторинні головки (за збирання)	наявні	9
27	Рослина: опуклість вторинних головок (як для озн. 26)	слабка	3
28	Квітка: забарвлення	жовте	2
29	Квітка: інтенсивність жовтого забарвлення	помірна	5
30	Час збиральної стиглості (50 % рослин)	дуже пізній	9
31	Час початку цвітіння (50 % рослин мають щонайменше 10 % квіток)	пізній	7
32	Чоловіча стерильність	відсутня	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 25. Тривалість періоду до досягання, діб – 185. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз судинний – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Капуста броколі *Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef. var. *cymosa* Duch.

Заявка № 16136005 Назва сорту: МОНРЕЛЛО **Заявник (код):** 1219 **Власник сорту (код):** 1219

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180539

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: кількість стебел	одне	1
2	Рослина: за висотою (за збиральної стиглості)	середня	5
3	Листок: положення (на початку формування головки)	напівпряме	3
4	Листок: за довжиною (включаючи черешок)	довгий	7
5	Листок: за шириною	широкий	7
6	Листок: кількість часток	середня	5
7	Листкова пластинка: забарвлення	сіро-зелене	2
8	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	помірна	5
9	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
10	Листкова пластинка: хвилястість краю	помірна	5
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	помірна	5
12	Листкова пластинка: пухирчастість	помірна	5
13	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
14	Черешок: за довжиною	середній	5
15	Головка: галузки від основи за довжиною (за виключенням стебла)	середні	5
16	Головка: розмір	середній	5
17	Головка: форма позадвожнього розрізу	поперечношироко-еліптична	2
18	Головка: забарвлення	сіро-зелене	3
19	Головка: інтенсивність забарвлення	помірна	5
20	Головка: антоціанове забарвлення	наявне	9
21	Головка: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3
22	Головка: горбкуватість	помірна	5
23	Головка: структура тканини	м'яка	3
24	Головка: за щільністю	помірна	5
25	Головка: покривний листок	відсутній	1
26	Рослина: вторинні головки (за збирання)	відсутні	1
27	Рослина: опуклість вторинних головок (як для озн. 26)	ознака не визначається	0
28	Квітка: забарвлення	жовте	2
29	Квітка: інтенсивність жовтого забарвлення	помірна	5
30	Час збиральної стиглості (50 % рослин)	пізній	7
31	Час початку цвітіння (50 % рослин мають щонайменше 10 % квіток)	пізній	7
32	Чоловіча стерильність	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 10. Тривалість періоду до досягання, діб – 86. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз судинний – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Капуста броколі *Brassica oleracea* L. convar. *botrytis* (L.) Alef. var. *cymosa* Duch.

Заявка № 16136006 Назва сорту: БАТОРІ **Заявник (код):** 1050 **Власник сорту (код):** 1050

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180540

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: кількість стебел	одне	1
2	Рослина: за висотою (за збиральної стиглості)	середня	5
3	Листок: положення (на початку формування головки)	напівпряме	3
4	Листок: за довжиною (включаючи черешок)	середній	5
5	Листок: за шириною	середній	5
6	Листок: кількість часток	велика	7
7	Листкова пластинка: забарвлення	блакитно-зелене	3
8	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	помірна	5
9	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
10	Листкова пластинка: хвилястість краю	помірна	5
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	помірна	5
12	Листкова пластинка: пухирчастість	помірна	5
13	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
14	Черешок: за довжиною	середній	5
15	Головка: галузки від основи за довжиною (за виключенням стебла)	середні	5
16	Головка: розмір	середній	5
17	Головка: форма позовдовжнього розрізу	поперечношироко-еліптична	2
18	Головка: забарвлення	сіро-зелене	3
19	Головка: інтенсивність забарвлення	сильна	7
20	Головка: антоціанове забарвлення	наявне	9
21	Головка: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3
22	Головка: горбкуватість	помірна	5
23	Головка: структура тканини	м'яка	3
24	Головка: за щільністю	помірна	5
25	Головка: покривний листок	відсутній	1
26	Рослина: вторинні головки (за збирання)	відсутні	1
27	Рослина: опуклість вторинних головок (як для озн. 26)	ознака не визначається	0
28	Квітка: забарвлення	жовте	2
29	Квітка: інтенсивність жовтого забарвлення	помірна	5
30	Час збиральної стиглості (50 % рослин)	пізній	7
31	Час початку цвітіння (50 % рослин мають щонайменше 10 % квіток)	пізній	7
32	Чоловіча стерильність	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 10. Тривалість періоду до досягання, діб – 86. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз судинний – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Капуста брюссельська *Brassica oleracea* L. var. *gemmifera* DC.

Заявка № 16099001 Назва сорту: ПРОФІТУС **Заявник (код):** 1050 **Власник сорту (код):** 1050

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180541

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: за висотою	висока	7
2	Рослина: тенденція до формування головки	середня	5
3	Листкова пластинка: за розміром	середня	5
4	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
5	Листкова пластинка: забарвлення	зелене	1
6	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	помірне	5
7	Листкова пластинка: наявність воскового нальоту	помірний	5
8	Листкова пластинка: здатність приймати форму чашки	увігнута	7
9	Листкова пластинка: пухирчастість	помірна	5
10	Листкова пластинка: відблиск краю	ознака не визначалась	0
11	Черешок: положення	напівпоникий	7
12	Черешок: довжина у порівнянні з листковою пластинкою	коротший	3
13	Черешок: антоціанове забарвлення	сильне	7
14	Плід: форма у поздовжньому розрізі	округла	4
15	Плід: забарвлення	зелене	1
16	Плід: інтенсивність забарвлення	помірне	5
17	Плід: щільність за збиральної стиглості	помірна	5
18	Стебло: розміщення плодів	помірно	5
19	Час збиральної стиглості	середній	5
20	Зовнішній вигляд колони плодів	від конічного до циліндричного	2
21	Чоловіча стерильність	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 27. Товарна врожайність, т/га – 25. Період від повних сходів до початку достигання, діб – 20. Тривалість періоду плодоношення, діб – 210. Вміст вітаміну С, мг% – 0,1, загального цукру, % – 2,5, сухої речовини, % – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): бактеріоз слизовий, бактеріоз судинний – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Капуста савойська *Brassica oleracea* L. var. *sabauda* DC.

Заявка № 15100003 Назва сорту: ВІРАТОБА **Заявник (код):** 1050 **Власник сорту (код):** 1050

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180542

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	середня	5
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	ознака не визначається	0
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	середній	5
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	середнє	5
4	Рослина: положення зовнішніх листків	напівпряме	3
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: розмір	ознака не визначається	0
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір	середній	5
6	Зовнішній листок: форма пластинки	оберненояцеподібна	5
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	плаский	2
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	ознака не визначається	0
8,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	сильний	7
9,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: розмір пухирців	ознака не визначається	0
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирців	малий	3
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	середня	5
11	Зовнішній листок: забарвлення (з восковим нальотом)	блакитно-зелене	4
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	сильна	7
13	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	ознака не визначається	0
14	Зовнішній листок: восковий наліт	сильний	7
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	помірний	5
16	Зовнішній листок: вигин краю	наявний	9
17	Головка: форма поздовжнього розрізу	округла	3
18	Головка: форма основи у поздовжньому розрізі	рівна	2
19	Головка: за довжиною	коротка	3
20	Головка: діаметр	середній	5
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2
22	Головка: ступінь покриття	частково покритий	2
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	сильна	7
24	Головка: вигин краю покривного листка	наявний	9
25	Головка: забарвлення покривного листка	сіро-зелене	3
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	помірна	5
27	Лише для сортів капусти білоголової і савойської. Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	слабке	3
28	Головка: внутрішнє забарвлення	жовтувате	2
29	Лише для сортів капусти червоноголової. Головка: інтенсивність зовнішнього забарвлення	ознака не визначається	0
30	Головка: за щільністю	нещільна	3
31	Головка: внутрішня структура	груба	7
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	середня	5
33,1	Лише для сортів капусти білоголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
33,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Час збиральної стиглості	ознака не визначається	0
33,3	Лише для сортів капусти савойської. Час збиральної стиглості	пізній	7
34	Час розтріскування головки після досягання	ознака не визначалась	0
35	Чоловіча стерильність	наявна	9
36	Стійкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 50. Товарна врожайність, т/га – 50. Період від повних сходів до початку досягання, дів – 120. Тривалість періоду плодоношення, дів – 120. Вміст вітаміну С, мг% – 20, загального цукру, % – 3, сухої речовини, % – 11. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизовий – 2, бактеріоз судинний – 4.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза цукрова *Zea mays* L. ssp. *saccharata* Sturt.

Заявка № 15103002 Назва сорту: Харді Заявник (код): 1013 Власник сорту (код): 1013

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 24.01.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180618

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
2	Перший листок: форма верхівки	від загостреної до округлої	2
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5
6	Листок: положення пластинки у просторі	сильно похиле	7
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабке	1
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	великий	7
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	помірно похиле	5
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	дуже велика	9
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	відсутнє або дуже слабке	1
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	щільне	7
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	довга	7
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5
26	Листок: пластинка за шириною	широка	7
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3
28	Качан: за довжиною	довгий	7
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	одне	1
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	помірна	5
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	довга	7
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	середня	5
36	Качан: тип зернівки	цукровий	6
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	сильна	5
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	коричнюватий	9
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	ознака не визначається	0
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабке	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність – 19,7 т/га, вміст загального цукру – 12 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Мласкавець колосковий (овочевий) *Valerianella locusta* L.

Заявка № 17609001 Назва сорту: Акцент **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180632

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус	напіврозлогий	3
2	Рослина: діаметр	середній	5
3	Листок: за довжиною	середній	5
4	Листок: за шириною	широкий	7
5	Листок: відношення довжина/ширина	середнє	5
6	Листок: за формою	широко лопатовидний	2
7	Листок: глянуватість	помірна	5
8	Листок: профіль у поперечному перерізі	увігнутий	1
9	Листок: профіль верхівки у поздовжньому розрізі	плоский	2
10	Листок: скручування	слабке	3
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5
12	Листок: зубчастість (зовнішніх листків)	наявна	9
13	Листок: за товщиною	середній	5
14	Листок: рельєфність жилкування	слабка	3
15	Листок: пухирчатість	ознака не визначалась	0
16	Час початку стрілкування (10 % рослин)	ранній	3
17	Генеративний пагін: утворення пучків	наявне	9
18	Генеративний пагін: антоціанове забарвлення	слабке	3
19	Сім'янка: за розміром	середня	5
20	Сім'янка: комірць	відсутній	1
21,1	Стійкість до ураження несправжньою борошнистою росою (<i>Peronospora valerianella</i>): Патотип 1	наявна	9
21,2	Стійкість до ураження несправжньою борошнистою росою (<i>Peronospora valerianella</i>): Патотип 2	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність товарної продукції, т/га – 1,2. Тривалість періоду від повних сходів до технічної стиглості, днів – 58. Вміст у листках: сухої речовини, % – 6,7, вітаміну С, мг% – 15,2, загального цукру, % – 17,2. Холодостійкість, бал (1–9) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Морква *Daucus carota* L.

Заявка № 14109014 Назва сорту: Анжеліка **Заявник (код):** 1926 **Власник сорту (код):** 1926

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.05.2018 **Патент № 180883**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 07.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180633

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Листки: за шириною	вузька	3
2	Листок: положення	горизонтальне	5
3	Листок: за довжиною (включаючи черешок)	середній	5
4	Листок: розсіченість	помірна	5
5	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
6	Листок: антоціанове забарвлення черешка	відсутнє	1
7	Коренеплід: за довжиною	середній	5
8	Коренеплід: за шириною	широкий	7
9	Коренеплід: відношення довжина/ширина	середнє	5
10	Коренеплід: форма поздовжнього розрізу	від вузькотрикутної до вузьковидовженої	5
11	Сорти оцінені за ознаками 7, 8, 10. Коренеплід: тенденція до конічної форми	сильна	7
12	Коренеплід: форма плеча	від плескатої до округлої	2
13	Коренеплід: кінчик (за повного розвитку)	ледь загострений	2
14	Коренеплід: забарвлення поверхні	оранжеве	3
15	За винятком сортів із білим зовнішнім забарвленням коренеплоду. Коренеплід: інтенсивність забарвлення поверхні	помірна	5
16	Коренеплід: антоціанове забарвлення поверхні плеча	наявне	9
17	Коренеплід: площа зеленого забарвлення поверхні плеча	мала	3
18	Коренеплід: борозенчастість поверхні	слабка	3
19	Коренеплід: діаметр серцевини відносно загального діаметра	дуже великий	9
20	Коренеплід: забарвлення серцевини	оранжеве	3
21	За винятком сортів із білою серцевиною. Коренеплід: інтенсивність забарвлення серцевини	помірна	5
22	Коренеплід: забарвлення флоєми	оранжеве	3
23	За винятком сортів із білою флоємою. Коренеплід: інтенсивність забарвлення флоєми	помірна	5
24	Коренеплід: забарвлення серцевини порівняно із забарвленням флоєми	темніше	3
25	Коренеплід: інтенсивність зеленого забарвлення внутрішньої частини (у поздовжньому розрізі)	слабка	3
26	Коренеплід: надземна частина	відсутня або дуже мала	1
27	Тільки сорти з тупими кінчиками. Коренеплід: час розвитку заокругленого кінчика	ознака не визначається	0
28	Коренеплід: час забарвлення кінчика в поздовжньому розрізі	ознака не визначається	0
29	Рослина: тенденція до стрілкування	слабка	3
30	Рослина: висота першого зонтика під час його цвітіння	середній	5
31	Рослина: частка рослин з чоловічою стерильністю	відсутні або дуже мала	1
32	Рослина: тип чоловічої стерильності	коричневі пиляки	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність – 85 т/га; тривалість періоду від появи сходів до споживчої стиглості – 110 діб; вміст каротину – 8,5 мг%; загального цукру – 4,5 %; сухої речовини – 15,0 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Морква *Daucus carota* L.

Заявка № 16109004 Назва сорту: Вармія Заявник (код): 1730 Власник сорту (код): 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180634

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Листки: за шириною	середня	5
2	Листок: положення	пряме	1
3	Листок: за довжиною (включаючи черешок)	довгий	7
4	Листок: розсіченість	помірна	5
5	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
6	Листок: антоціанове забарвлення черешка	відсутнє	1
7	Коренеплід: за довжиною	середній	5
8	Коренеплід: за шириною	середній	5
9	Коренеплід: відношення довжина/ширина	велике	7
10	Коренеплід: форма поздовжнього розрізу	майже трикутна	3
11	Сорти оцінені за ознаками 7, 8, 10. Коренеплід: тенденція до конічної форми	ознака не визначалась	0
12	Коренеплід: форма плеча	плеската	1
13	Коренеплід: кінчик (за повного розвитку)	сильно загострений	3
14	Коренеплід: забарвлення поверхні	оранжеве	3
15	За винятком сортів із білим зовнішнім забарвленням коренеплоду. Коренеплід: інтенсивність забарвлення поверхні	сильна	7
16	Коренеплід: антоціанове забарвлення поверхні плеча	відсутнє	1
17	Коренеплід: площа зеленого забарвлення поверхні плеча	мала	3
18	Коренеплід: борозенчастість поверхні	слабка	3
19	Коренеплід: діаметр серцевини відносно загального діаметра	середній	5
20	Коренеплід: забарвлення серцевини	оранжеве	3
21	За винятком сортів із білою серцевиною. Коренеплід: інтенсивність забарвлення серцевини	сильна	7
22	Коренеплід: забарвлення флоєми	оранжеве	3
23	За винятком сортів із білою флоємою. Коренеплід: інтенсивність забарвлення флоєми	сильна	7
24	Коренеплід: забарвлення серцевини порівняно із забарвленням флоєми	однакове	2
25	Коренеплід: інтенсивність зеленого забарвлення внутрішньої частини (у поздовжньому розрізі)	відсутнє або дуже слабка	1
26	Коренеплід: надземна частина	відсутня або дуже мала	1
27	Тільки сорти з тупими кінчиками. Коренеплід: час розвитку заокругленого кінчика	ознака не визначається	0
28	Коренеплід: час забарвлення кінчика в поздовжньому розрізі	середній	5
29	Рослина: тенденція до стрілкування	відсутня або дуже слабка	1
30	Рослина: висота першого зонтика під час його цвітіння	середній	5
31	Рослина: частка рослин з чоловічою стерильністю	велика	3
32	Рослина: тип чоловічої стерильності	пелюсткові пиляки	2

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність – 100 т/га.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 15110012 Назва сорту: Анубіс **Заявник (код):** 1918 **Власник сорту (код):** 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 **Патент № 180884**

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Сім'ядолі: гірkota	наявна	9
2	Рослина: тип росту	індетермінантний	2
3	Рослина: загальна довжина перших 15 міжвузлів	коротка	3
4	Листкова пластинка: положення	горизонтальне	2
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
6	Листкова пластинка: відношення довжина апікальної лопаті / довжина пластинки	мале	3
7	Листкова пластинка: форма апікальної лопаті	прямокутна	2
8	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	світла	3
9	Листкова пластинка: пухирчатість	слабка	3
10	Листок: хвилястість краю	помірна	2
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	слабка	3
12	Час розвитку жіночих квіток (80 % рослин з щонайменше однією жіночою квіткою)	середній	5
13	Рослина: виявлення статі	субгіномоноєційність	2
14	Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі	переважно 1	1
15	Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1
16	Партенокарпія	відсутня	1
17	Плід: за довжиною	середній	5
18	Плід: діаметр	середній	5
19	Плід: відношення довжина/діаметр	мале	3
20	Плід: відношення діаметра серцевини до діаметра плоду	мале	3
21	Плід: форма поперечного перерізу	від округлої до кутастої	2
22	Плід: форма основи	тупа	3
23	Лише для сортів із шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
24	Плід: форма верхівки	тупа	2
25	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стиглості	зелене	3
26	За винятком білоплідних сортів. Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (як для 25)	помірна	5
27	Плід: ребристість	помірна	2
28	Плід: борозенки	наявні	9
29	Плід: зморшкуватість	наявна	9
30	Плід: ступінь зморшкуватості	помірний	5
31	Плід: тип покриву	волоски і шипики	2
32	Плід: покрив за щільністю	нешільний	3
33	Лише сорти з білою зав'яззю (ozn. 15). Плід: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1
34	Плід: горбочки	наявні	9
35	Плід: розмір горбочків	середній	5
36	Плід: смужки за довжиною	короткі	3
37	Плід: плями	наявні	9
38	Плід: характер поширення плям	переважно смугами	2
39	Плід: довжина плям відносно довжини плоду	виключаючи місце навколо плодоніжки	4
40	Плід: щільність плям	нешільна	3
41	Плід: наліт	відсутній або дуже слабкий	1
42	Плід: плодоніжка за довжиною	коротка	3
43	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі фізіологічної стиглості	коричневе	5
44	Стійкість проти <i>Cladosporium cucumerinum</i>	ознака не визначалась	0
45	Стійкість проти звичайної мозаїки огірка (<i>Cucumis Mosaic Virus (CMV)</i>)	ознака не визначалась	0
46	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>)	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	ознака не визначалась	0
48	Стійкість проти бурої плямистості (<i>Corynespora melonis</i>)	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти вірусу пожовтіння судин огірка (<i>CVYV</i>)	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти вірусу зеленої крапчастої мозаїки огірка (<i>Cucumber Green Mottle Mosaic Virus (CGMMV)</i>)	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 39,4 т/га, вміст сухої речовини – 3,8 %, період від повних сходів до початку споживчої стиглості – 44 доби.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 16110011 Назва сорту: Обелікс **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180639

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Сім'ядолі: гіркота	відсутня	1
2	Рослина: тип росту	індетермінантний	2
3	Рослина: загальна довжина перших 15 міжвузлів	коротка	3
4	Листкова пластинка: положення	поникле	3
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
6	Листкова пластинка: відношення довжина апікальної лопаті / довжина пластинки	велике	7
7	Листкова пластинка: форма апікальної лопаті	тупа	3
8	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	темна	7
9	Листкова пластинка: пухирчатість	слабка	3
10	Листок: хвилястість краю	відсутня або слабка	1
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	слабка	3
12	Час розвитку жіночих квіток (80 % рослин з щонайменше однією жіночою квіткою)	ранній	3
13	Рослина: виявлення статі	субгіномоеційність	2
14	Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі	переважно 2	3
15	Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1
16	Партенокарпія	відсутня	1
17	Плід: за довжиною	середній	5
18	Плід: діаметр	малий	3
19	Плід: відношення довжина/діаметр	мале	3
20	Плід: відношення діаметра серцевини до діаметра плоду	середнє	5
21	Плід: форма поперечного перерізу	округла	1
22	Плід: форма основи	тупа	3
23	Лише для сортів із шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
24	Плід: форма верхівки	округла	3
25	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стиглості	зелене	3
26	За винятком білоплідних сортів. Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (як для 25)	сильна	7
27	Плід: ребристість	відсутня або слабка	1
28	Плід: борозенки	наявні	9
29	Плід: зморшкуватість	відсутня	1
30	Плід: ступінь зморшкуватості	ознака не визначається	0
31	Плід: тип покриву	лише шипики	3
32	Плід: покрив за щільністю	нешільний	3
33	Лише сорти з білою зав'яззю (озн. 15). Плід: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1
34	Плід: горбочки	наявні	9
35	Плід: розмір горбочків	малий	3
36	Плід: смужки за довжиною	короткі	3
37	Плід: плями	відсутні	1
38	Плід: характер поширення плям	ознака не визначається	0
39	Плід: довжина плям відносно довжини плоду	ознака не визначається	0
40	Плід: щільність плям	ознака не визначається	0
41	Плід: наліт	відсутній або дуже слабкий	1
42	Плід: плодоніжка за довжиною	коротка	3
43	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі фізіологічної стиглості	зелене	3
44	Стійкість проти <i>Cladosporium cucumerinum</i>	наявна	9
45	Стійкість проти звичайної мозаїки огірка (<i>Cucumis Mosaic Virus</i> (CMV))	помірно стійкий	2
46	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>)	помірно стійкий	2
47	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	ознака не визначалась	0
48	Стійкість проти бурої плямистості (<i>Corynespora melonis</i>)	наявна	9
49	Стійкість проти вірусу пожовтіння судин огірка (CVYV)	наявна	9
50	Стійкість проти вірусу зеленої крапчастої мозаїки огірка (<i>Cucumber Green Mottle Mosaic Virus</i>) (CGMMV)	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 70. Вміст сухої речовини в плоді, % – 3,8. Тривалість періоду від повних сходів до початку споживчої стиглості, дів – 45. Період плодоношення, дів – 55.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 16110012 Назва сорту: Рамзес **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180640

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Сім'ядолі: гіркота	наявна	9
2	Рослина: тип росту	індетермінантний	2
3	Рослина: загальна довжина перших 15 міжвузлів	середня	5
4	Листкова пластинка: положення	пряме	1
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
6	Листкова пластинка: відношення довжина апікальної лопаті / довжина пластинки	велике	7
7	Листкова пластинка: форма апікальної лопаті	тупа	3
8	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	темна	7
9	Листкова пластинка: пухирчатість	помірна	5
10	Листок: хвилястість краю	помірна	2
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	слабка	3
12	Час розвитку жіночих квіток (80 % рослин з щонайменше однією жіночою квіткою)	ранній	3
13	Рослина: виявлення статі	субгіномоноеційність	2
14	Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі	переважно 2	3
15	Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1
16	Партенокарпія	наявна	9
17	Плід: за довжиною	середній	5
18	Плід: діаметр	середній	5
19	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
20	Плід: відношення діаметра серцевини до діаметра плоду	середнє	5
21	Плід: форма поперечного перерізу	округла	1
22	Плід: форма основи	тупа	3
23	Лише для сортів із шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
24	Плід: форма верхівки	округла	3
25	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стиглості	зелене	3
26	За винятком білоплідних сортів. Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (як для 25)	сильна	7
27	Плід: ребристість	відсутня або слабка	1
28	Плід: борозенки	відсутні	1
29	Плід: зморшкуватість	відсутня	1
30	Плід: ступінь зморшкуватості	ознака не визначається	0
31	Плід: тип покриву	лише шипики	3
32	Плід: покрив за щільністю	нешільний	3
33	Лише сорти з білою зав'яззю (озн. 15). Плід: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1
34	Плід: горбочки	відсутні	1
35	Плід: розмір горбочків	ознака не визначалась	0
36	Плід: смужки за довжиною	відсутні або дуже короткі	1
37	Плід: плями	відсутні	1
38	Плід: характер поширення плям	ознака не визначається	0
39	Плід: довжина плям відносно довжини плоду	ознака не визначається	0
40	Плід: щільність плям	ознака не визначається	0
41	Плід: наліт	відсутній або дуже слабкий	1
42	Плід: плодоніжка за довжиною	коротка	3
43	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі фізіологічної стиглості	зелене	3
44	Стойкість проти <i>Cladosporium cucumerinum</i>	наявна	9
45	Стойкість проти звичайної мозаїки огірка (<i>Cucumis Mosaic Virus</i> (CMV))	помірно стійкий	2
46	Стойкість проти борошнистої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>)	помірно стійкий	2
47	Стойкість проти несправньої борошнистої роси (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	ознака не визначалась	0
48	Стойкість проти бурої плямистості (<i>Corynespora melonis</i>)	наявна	9
49	Стойкість проти вірусу пожовтіння судин огірка (CVYV)	наявна	9
50	Стойкість проти вірусу зеленої крапчастої мозаїки огірка (<i>Cucumber Green Mottle Mosaic Virus</i> (CGMMV))	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 60. Вміст сухої речовини в плоді, % – 4,1. Тривалість періоду від повних сходів до початку споживчої стиглості, діб – 45. Період плодоношення, діб – 50.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 16110010 Назва сорту: Фантазі **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180638

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Сім'ядолі: гіркота	відсутня	1
2	Рослина: тип росту	індетермінантний	2
3	Рослина: загальна довжина перших 15 міжвузлів	довга	7
4	Листкова пластинка: положення	горизонтальне	2
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
6	Листкова пластинка: відношення довжина апікальної лопаті / довжина пластинки	велике	7
7	Листкова пластинка: форма апікальної лопаті	тупа	3
8	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	темна	7
9	Листкова пластинка: пухирчатість	відсутня або дуже слабка	1
10	Листок: хвилястість краю	відсутня або слабка	1
11	Листкова пластинка: зубчастість краю	дуже слабка	1
12	Час розвитку жіночих квіток (80 % рослин з щонайменше однією жіночою квіткою)	ранній	3
13	Рослина: виявлення статі	субгіномоеційність	2
14	Рослина: кількість жіночих квіток на вузлі	переважно 2	3
15	Зав'язь: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1
16	Партенокарпія	відсутня	1
17	Плід: за довжиною	короткий	3
18	Плід: діаметр	малий	3
19	Плід: відношення довжина/діаметр	мале	3
20	Плід: відношення діаметра серцевини до діаметра плоду	мале	3
21	Плід: форма поперечного перерізу	округла	1
22	Плід: форма основи	тупа	3
23	Лише для сортів із шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
24	Плід: форма верхівки	ознака не визначалась	0
25	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі технічної стиглості	зелене	3
26	За винятком білоплідних сортів. Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (як для 25)	помірна	5
27	Плід: ребристість	помірна	2
28	Плід: борозенки	наявні	9
29	Плід: зморшкуватість	відсутня	1
30	Плід: ступінь зморшкуватості	ознака не визначається	0
31	Плід: тип покриву	лише шипики	3
32	Плід: покрив за щільністю	нешільний	3
33	Лише сорти з білою зав'яззю (озн. 15). Плід: забарвлення зовнішнього покриву	біле	1
34	Плід: горбочки	наявні	9
35	Плід: розмір горбочків	малий	3
36	Плід: смужки за довжиною	короткі	3
37	Плід: плями	відсутні	1
38	Плід: характер поширення плям	ознака не визначається	0
39	Плід: довжина плям відносно довжини плоду	ознака не визначається	0
40	Плід: щільність плям	ознака не визначається	0
41	Плід: наліт	відсутній або дуже слабкий	1
42	Плід: плодоніжка за довжиною	коротка	3
43	Плід: основне забарвлення шкірки у фазі фізіологічної стиглості	зелене	3
44	Стійкість проти <i>Cladosporium cucumerinum</i>	наявна	9
45	Стійкість проти звичайної мозаїки огірка (<i>Cucumis Mosaic Virus</i> (CMV))	помірно стійкий	2
46	Стійкість проти борошністої роси (<i>Podosphaera xanthii</i>)	помірно стійкий	2
47	Стійкість проти несправжньої борошністої роси (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	ознака не визначалась	0
48	Стійкість проти бурої плямистості (<i>Corynespora melonis</i>)	наявна	9
49	Стійкість проти вірусу пожовтіння судин огірка (CVYV)	наявна	9
50	Стійкість проти вірусу зеленої крапчастої мозаїки огірка (<i>Cucumber Green Mottle Mosaic Virus</i>) (CGMMV)	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 70. Вміст сухої речовини в плоді, % – 3. Тривалість періоду від повних сходів до початку споживчої стиглості, дів – 45. Період плодоношення, дів – 60.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Патисон *Cucurbita pepo* L. var. *melopepo* (L.) Harz

Заявка № 15149001 Назва сорту: Кардамон Заявник (код): 1918 Власник сорту (код): 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 Патент № 180887

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: форма сім'ядолей	оберненойцеподібна	5
2	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей	слабка	3
3	Паросток: форма поперечного перерізу сім'ядолі	пряма	2
4	Рослина: габітус	кущовий	1
5	Рослина: галузнення	відсутнє	1
6	Рослина: ступінь галузнення	ознака не визначалась	0
7	Лише кущові сорти. Рослина: положення черешка (за виключенням нижніх зовнішніх листків)	пряме	1
8	Стебло: забарвлення	цілком зелене	1
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
10	Стебло: крапчастість	наявна	9
11	Стебло: вусики	відсутні або рудиментарні	1
12	Листкова пластинка: розмір	середній	5
13	Листкова пластинка: розсіченість	глибока	7
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	слабка	3
15	Листкова пластинка: срібляста плямистість	відсутня	1
16	Листкова пластинка: поверхня, охоплена сріблястою плямистістю	ознака не визначалась	0
17	Черешок: за довжиною	середній	5
18	Черешок: кількість шипів	середня	5
19	Жіноча квітка: кільце всередині віночка	наявне	9
20	Жіноча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	зелене	2
21	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Жіноча квітка: інтенсивність забарвлення	слабка	3
22	Чоловіча квітка: кільце всередині віночка	наявне	9
23	Чоловіча квітка: забарвлення кільця всередині віночка	жовте і зелене	3
24	Лише сорти з зеленим забарвленням кільця всередині віночка. Чоловіча квітка: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0
25	Лише сорти типу цукіні. Молодий плід: відношення довжини до максимального діаметра	ознака не визначається	0
26	Лише сорти типу цукіні та цукіні кулястого. Молодий плід: переважна форма	ознака не визначається	0
27	Молодий плід: основне забарвлення шкірки (за винятком забарвлення ребер або боріздок)	зелене	4
28	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 27)	ознака не визначається	0
29	Лише сорти із зеленим забарвленням шкірки. Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 27)	дуже слабка	1
30	Плід: переважаюча форма	дископодібна	1
31,1	Лише сорти типу патисон. Плід: за довжиною	середній	5
31,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,3	Лише сорти типу з шийкою. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
31,4	Лише сорти типу цукіні. Плід: за довжиною	ознака не визначається	0
32,1	Лише сорти типу патисон. Плід: максимальний діаметр	великий	7
32,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
32,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: максимальний діаметр	ознака не визначається	0
33,1	Лише сорти типу патисон. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	середнє	5
33,2	Лише сорти типу жолудь. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
33,3	Лише сорти типу цукіні. Плід: відношення довжини до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
34,1	Лише сорти типу гарбуз. Плід: розмір	ознака не визначається	0
34,2	Лише сорти типу Rondini. Плід: розмір	ознака не визначається	0
35	Лише сорти типу мініатюрний гарбуз. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
36	Лише сорти типу патисон. Плід: вираження екваторіального краю	помірне	5
37	Лише сорти типу патисон. Плід: позиція (положення) екваторіального краю	посередині	1
38	Лише сорти типу патисон. Плід: форма плодоніжки	пряма	1
39	Лише сорти типу патисон. Плід: форма верхівки	пласка	1
40	Лише сорти типу жолудь. Плід: положення найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
41	Лише сорти типу жолудь. Плід: форма плодоніжки	ознака не визначається	0
42	Лише сорти типу з шийкою. Плід: шийка за довжиною	ознака не визначається	0
43	Лише сорти типу з шийкою. Плід: відношення діаметра шийки до найбільшого діаметра	ознака не визначається	0
44	Лише сорти типу з шийкою. Плід: викривлення шийки	ознака не визначається	0
45	Лише сорти типу з шийкою і цукіні. Плід: апікальний кінець	ознака не визначається	0
46	Плід: борізки	наявні	9
47	Плід: борізки за глибиною	мількі	3
48	Плід: ребра	відсутні	1
49	Плід: ступінь виявлення ребер	ознака не визначалась	0
50	Плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення плям, крапок, смужок і смуг)	біле	1
51	Лише сорти з жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
52	Лише сорти з зеленим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки (як для 50)	ознака не визначається	0
53	Лише сорти з двома основними забарвленнями шкірки. Плід: поширення зеленого забарвлення	ознака не визначається	0
54	Плід: смужки на боріздках	відсутні	1
55	Плід: забарвлення смужок на боріздках	ознака не визначалась	0
56	Плід: забарвлення ребер у порівнянні з основним забарвленням шкірки (як для 50)	ознака не визначалась	0
57	Плід: плямистість	відсутня	1
58	Плід: розмір основних плям	ознака не визначалась	0
59	Плід: вторинне зелене забарвлення між ребрами (за виключенням плям)	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Плід: інтенсивність вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначалась	0
61	Плід: поширення вторинного зеленого забарвлення між ребрами	ознака не визначалась	0
62	Плід: бородавки на шкірці	відсутні	1
63	Плід: кількість бородавок на шкірці	ознака не визначалась	0
64	Плід: розмір квіткового рубця	дуже великий	9
65	Плід: плодоніжка за довжиною	коротка	3
66	Плід: забарвлення плодоніжки	зелене	2
67	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плодоніжки	слабка	3
68	Плід: крапчастість плодоніжки	наявна	9
69	Стиглий плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення крапок, плям, смуг і смужечок)	біле	1
70	Стиглий плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (лише жовтого чи оранжевого)	ознака не визначалась	0
71	Стиглий плід: вторинне забарвлення шкірки (як для 69)	ознака не визначалась	0
72	Стиглий плід: зелений відтінок (лише білого і кремове)	відсутній	1
73	Стиглий плід: переважаючий зелений відтінок (як для 72)	ознака не визначалась	0
74	Стиглий плід: забарвлення м'якоті	кремове	1
75	Стиглий плід: здерев'яніння шкірки	відсутнє	1
76	Стиглий плід: структура м'якоті	не волокниста	1
77	Насінина: розмір	середній	5
78	Насінина: форма	широкоеліптична	7
79	Насінина: лушпиння	наявне	9
80	Насінина: наявне лушпиння	повністю розвинене	2
81	Насінина: забарвлення	кремове	2

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність – 14,8 т/га; період від масових сходів до технічної стиглості – 46 діб; вміст сухої речовини – 5,3 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Перець однорічний (гіркий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 16112002 Назва сорту: Оранета **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180643

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: габітус	прямий	1
3	Рослина: довжина головного стебла	коротке	3
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	наявні	9
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями (тест на рослинах без чеканки)	одне або три	2
6	Тільки для сортів без укорочених пагонів. Рослина: довжина міжвузлів (на пагонах I-го порядку)	ознака не визначається	0
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	слабке	3
9	Стебло: опушення вузлів	помірне	5
10	Рослина: за висотою	дуже низька	1
11	Листок: довжина пластинки	дуже коротка	1
12	Листок: ширина пластинки	дуже вузька	1
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5
14	Листок: за формою	ланцетний	1
15	Листок: хвилястість краю	відсутня або дуже слабка	1
16	Листок: пухирчастість	дуже слабка	1
17	Листок: форма в поперечному перерізі	помірно увігнута	3
18	Листок: глясуватість	слабка	3
19	Квітконіжка: положення	пряме	1
20	Квітка: антоціанове забарвлення пелюсток	наявне	9
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірне	5
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення у просторі	горизонтальне	2
25	Плід: за довжиною	дуже короткий	1
26	Плід: діаметр	дуже малий	1
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
28	Плід: форма у поздовжньому розрізі	вузько трикутна	8
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні плаценти)	кругла	3
30	Плід: хвилястість перикарпу у базальній частині	слабка	3
31	Плід: хвилястість перикарпу (базальну частину не беруть до уваги)	помірна	5
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1
33	Плід: забарвлення (за досяганням)	оранжеве	2
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досяганням)	світле	3
35	Плід: глясуватість	слабка	3
36	Плід: порожнина у плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: глибина порожнини у плодоніжці	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	загострена	2
39	Плід: глибина борозенок між частками	мілкі	3
40	Плід: кількість часток	переважно дві	1
41	Плід: товщина м'якоті	тонка	3
42	Плодоніжка: за довжиною	коротка	3
43	Плодоніжка: за товщиною	тонка	3
44	Чашечка: за характером виявлення	обгортаюча	2
45	Плід: капсицин у плаценті	наявний	9
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3
47	Час досягання	ранній	3
48,1	Стійкість до Tobamovirus: Патотип 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	наявна	9
48,2	Стійкість до Tobamovirus: Патотип 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	наявна	9
48,3	Стійкість до Tobamovirus: Патотип 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	наявна	9
49,1	Стійкість до Potato Virus: Патотип 0	наявна	9
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість до Phytophthora capsici	ознака не визначалась	0
51	Стійкість до Cucumber Mosaic Virus (CMV)	наявна	9
52	Стійкість до Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість до Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 0,5. Тривалість періоду до досягання, діб – 90. Товщина стінки плоду, мм – 0,7. Середня маса плоду, г – 3. Вміст вітаміну С, мг% – 7,1, загального цукру, % – 1,2, клітковини, % – 1,5, сухої речовини, % – 3,4.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (гіркий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 16112001 Назва сорту: Посейдон **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180642

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2
3	Рослина: довжина головного стебла	коротке	3
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями (тест на рослинах без чеканки)	ознака не визначається	0
6	Тільки для сортів без укорочених пагонів. Рослина: довжина міжвузлів (на пагонах I-го порядку)	короткі	3
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	слабке	3
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3
10	Рослина: за висотою	середня	5
11	Листок: довжина пластинки	коротка	3
12	Листок: ширина пластинки	дуже вузька	1
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірне	5
14	Листок: за формою	ланцетний	1
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3
16	Листок: пухирчастість	слабка	3
17	Листок: форма в поперечному перерізі	плоска	5
18	Листок: глясуватість	слабка	3
19	Квітконіжка: положення	похиле	2
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє	1
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірне	5
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення у просторі	горизонтальне	2
25	Плід: за довжиною	середній	5
26	Плід: діаметр	дуже малий	1
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
28	Плід: форма у поздовжньому розрізі	рогоподібна	9
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні плаценти)	кругла	3
30	Плід: хвилястість перикарпу у базальній частині	слабка	3
31	Плід: хвилястість перикарпу (базальну частину не беруть до уваги)	помірна	5
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	світле	3
35	Плід: глясуватість	помірна	5
36	Плід: порожнина у плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: глибина порожнини у плодоніжці	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	загострена	2
39	Плід: глибина борозенок між частками	мілкі	3
40	Плід: кількість часток	переважно дві	1
41	Плід: товщина м'якоті	тонка	3
42	Плодоніжка: за довжиною	коротка	3
43	Плодоніжка: за товщиною	тонка	3
44	Чашечка: за характером виявлення	необгортаюча	1
45	Плід: капсицин у плаценті	наявний	9
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3
47	Час досягання	ранній	3
48,1	Стійкість до Tobamovirus: Патотип 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	відсутня	1
48,2	Стійкість до Tobamovirus: Патотип 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	відсутня	1
48,3	Стійкість до Tobamovirus: Патотип 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	відсутня	1
49,1	Стійкість до Potato Virus: Патотип 0	наявна	9
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість до Phytophthora capsici	ознака не визначалась	0
51	Стійкість до Cucumber Mosaic Virus (CMV)	наявна	9
52	Стійкість до Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість до Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	відсутня	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 30. Тривалість періоду до досягання, діб – 105. Товщина стінки плоду, мм – 1,1. Середня маса плоду, г – 30. Вміст вітаміну С, мг% – 10, загального цукру, % – 3, клітковини, % – 1,5, сухої речовини, % – 7,9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 14113023 Назва сорту: Звенигора Заявник (код): 1918 Власник сорту (код): 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 Патент № 180888

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2
3	Рослина: за довжиною стебла	середня	5
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	наявні	9
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	більше трьох	3
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	ознака не визначається	0
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	помірна	5
9	Стебло: опушення вузлів	помірне	5
10	Рослина: за висотою	низька	3
11	Листок: пластинка за довжиною	довга	7
12	Листок: пластинка за шириною	середня	5
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
14	Листок: форма	овальна	2
15	Листок: хвилястість краю	помірна	5
16	Листок: пухирчастість	помірна	5
17	Листок: форма поперечного перерізу	увігнута	3
18	Листок: глясுவатість	помірна	5
19	Квітконіжка: положення	напівпоникле	2
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	наявне	9
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення	поникле	3
25	Плід: за довжиною	короткий	3
26	Плід: діаметр	середній	5
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	трикутна	7
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	округла	3
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	відсутня або дуже слабка	1
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1
33	Плід: забарвлення (за досяганням)	червоне	3
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досяганням)	помірна	5
35	Плід: глясுவатість	помірна	5
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	загострена	2
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	мілкі	3
40	Плід: кількість долей	три-чотири	4
41	Плід: м'якоть за товщиною	дуже товста	9
42	Плодоніжка: за довжиною	середня	5
43	Плодоніжка: за товщиною	товста	7
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	середній	5
47	Час досягання	середній	5
48,1	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	ознака не визначалась	0
48,2	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	ознака не визначалась	0
48,3	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	ознака не визначалась	0
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	ознака не визначалась	0
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	ознака не визначалась	0
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 40,4. Тривалість періоду до досягання, днів – 128. Товщина стінки плоду, мм – 5,8. Середня маса плоду, г – 110. Вміст вітаміну С, мг% – 137, загального цукру, % – 3,54, клітковини, % – 1,2, сухої речовини, % – 6,2. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): антракноз (*Colletotrichum nigrum* Ell. et Halst.) – 7, гниль верхівкова (*Bacterium lycopersici* Burgw. var. *capsici*), вірусні хвороби (*Pseudomonas solanacearum* (Sm.) Berg.; *Fusarium oxysporum* Schl.; *Verticillium albo-atrum* Reincke et Berthold) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 15113025 Назва сорту: Заграва **Заявник (код):** 1918 **Власник сорту (код):** 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 **Патент №** 180889

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотыля	відсутнє	1
2	Рослина: габітус	розлогий	3
3	Рослина: за довжиною стебла	середня	5
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	наявні	9
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	більше трьох	3
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	ознака не визначається	0
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	помірна	5
9	Стебло: опушення вузлів	відсутнє або дуже слабе	1
10	Рослина: за висотою	низька	3
11	Листок: пластинка за довжиною	коротка	3
12	Листок: пластинка за шириною	дуже вузька	1
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
14	Листок: форма	ланцетна	1
15	Листок: хвилястість краю	відсутня або дуже слабка	1
16	Листок: пухирчастість	слабка	3
17	Листок: форма поперечного перерізу	увігнута	3
18	Листок: глянуватість	слабка	3
19	Квітконіжка: положення	напівпоникле	2
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє	1
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	дуже сильна	9
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення	поникле	3
25	Плід: за довжиною	дуже довгий	9
26	Плід: діаметр	середній	5
27	Плід: відношення довжина/діаметр	дуже велике	9
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	рогоподібна	9
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	округла	3
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	помірна	5
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	помірна	5
32	Плід: структура поверхні	злегка зморшкувата	2
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	сильна	7
35	Плід: глянуватість	сильна	7
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	загострена	2
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	помірні	5
40	Плід: кількість долей	переважно три	3
41	Плід: м'якоть за товщиною	тонка	3
42	Плодоніжка: за довжиною	дуже коротка	1
43	Плодоніжка: за товщиною	тонка	3
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3
47	Час досягання	ранній	3
48,1	Стійкість проти Tobacco Mosaic Virus (TMV): Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	ознака не визначалась	0
48,2	Стійкість проти Tobacco Mosaic Virus (TMV): Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	ознака не визначалась	0
48,3	Стійкість проти Tobacco Mosaic Virus (TMV): Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	ознака не визначалась	0
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	ознака не визначалась	0
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	ознака не визначалась	0
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 41,4. Тривалість періоду до досягання, днів – 127. Товщина стінки плоду, мм – 6,8. Середня маса плоду, г – 124. Вміст вітаміну С, мг% – 137, загального цукру, % – 3,54, клітковини, % – 1,1, сухої речовини, % – 6,7. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): антракноз (*Colletotrichum nigrum* Ell. et Halst.) – 7, гниль верхівкова (*Bacterium lycopersici* Burgw. var. *capsici*) – 5, вірусні хвороби (*Pseudomonas solanacearum* (Sm.) Berg.; *Fusarium oxysporum* Schl.; *Verticillium albo-atrum* Reincke et Berthold) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.
Заявка № 16113006 Назва сорту: Артiст **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018
Свідоцтво про державну реєстрацію № 180644
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: габітус	прямий	1
3	Рослина: за довжиною стебла	коротка	3
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	довгі	7
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	відсутнє	1
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	ознака не визначалась	0
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3
10	Рослина: за висотою	середня	5
11	Листок: пластинка за довжиною	середня	5
12	Листок: пластинка за шириною	вузька	3
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
14	Листок: форма	ланцетна	1
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3
16	Листок: пухирчастість	слабка	3
17	Листок: форма поперечного перерізу	увігнута	3
18	Листок: глясுவатість	помірна	5
19	Квітконіжка: положення	напівпоникле	2
20	Квітка: антоціанове забарвлення пелюсток	відсутнє	1
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення	поникле	3
25	Плід: за довжиною	середній	5
26	Плід: діаметр	дуже малий	1
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	рогоподібна	9
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	трикутна	2
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	слабка	3
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	сильна	7
35	Плід: глясுவатість	слабка	3
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	заокруглена	3
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	мілкі	3
40	Плід: кількість долей	переважно дві	1
41	Плід: м'якоть за товщиною	тонка	3
42	Плодоніжка: за довжиною	середня	5
43	Плодоніжка: за товщиною	середня	5
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1
45	Плід: капсизин у плаценті	відсутній	1
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3
47	Час досягання	ранній	3
48,1	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	відсутня	1
48,2	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	відсутня	1
48,3	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	наявна	9
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	наявна	9
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	відсутня	1
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	наявна	9

**За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності**

Товарна врожайність, т/га – 33. Тривалість періоду до досягання, діб – 55. Товщина стінки плоду, мм – 5. Середня маса плоду, г – 180. Вміст вітаміну С, мг% – 13, загального цукру, % – 5,5, клітковини, % – 1,9, сухої речовини, % – 8,2.
Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 16113007 Назва сорту: Гарнет **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180645

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: габітус	прямий	1
3	Рослина: за довжиною стебла	середня	5
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	довгі	7
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	відсутнє	1
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	ознака не визначалась	0
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3
10	Рослина: за висотою	середня	5
11	Листок: пластинка за довжиною	коротка	3
12	Листок: пластинка за шириною	вузька	3
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
14	Листок: форма	овальна	2
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3
16	Листок: пухирчастість	слабка	3
17	Листок: форма поперечного перерізу	плоска	5
18	Листок: глясуватість	помірна	5
19	Квітконіжка: положення	напівпоникле	2
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє	1
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення	поникле	3
25	Плід: за довжиною	середній	5
26	Плід: діаметр	великий	7
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	квадратна	4
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	трикутна	2
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	слабка	3
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1
33	Плід: забарвлення (за досягання)	жовте	1
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	сильна	7
35	Плід: глясуватість	помірна	5
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	заокруглена	3
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	мілкі	3
40	Плід: кількість долей	три-чотири	4
41	Плід: м'якоть за товщиною	товста	7
42	Плодоніжка: за довжиною	середня	5
43	Плодоніжка: за товщиною	середня	5
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3
47	Час досягання	ранній	3
48,1	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	наявна	9
48,2	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	наявна	9
48,3	Стійкість проти Tobacco virus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	ознака не визначалась	0
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	відсутня	1
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	наявна	9
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 50. Тривалість періоду до досягання, діб – 65. Товщина стінки плоду, мм – 5. Середня маса плоду, г – 200. Вміст вітаміну С, мг% – 13, загального цукру, % – 5,2, клітковини, % – 1,8, сухої речовини, % – 7,9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 16113008 Назва сорту: Думас **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180646

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: габітус	прямий	1
3	Рослина: за довжиною стебла	коротка	3
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	довгі	7
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	помірна	5
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3
10	Рослина: за висотою	середня	5
11	Листок: пластинка за довжиною	довга	7
12	Листок: пластинка за шириною	середня	5
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
14	Листок: форма	овальна	2
15	Листок: хвилястість краю	помірна	5
16	Листок: пухирчастість	слабка	3
17	Листок: форма поперечного перерізу	увігнута	3
18	Листок: глясுவатість	помірна	5
19	Квітконіжка: положення	поникле	3
20	Квітка: антоціанове забарвлення пелюсток	наявне	9
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення	горизонтальне	2
25	Плід: за довжиною	середній	5
26	Плід: діаметр	великий	7
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	серцеподібна	3
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	трикутна	2
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	помірна	5
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	сильна	7
35	Плід: глясுவатість	помірна	5
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	заокруглена	3
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	мілкі	3
40	Плід: кількість долей	три-чотири	4
41	Плід: м'якоть за товщиною	товста	7
42	Плодоніжка: за довжиною	середня	5
43	Плодоніжка: за товщиною	середня	5
44	Чашечка: зовнішній вигляд	обгортаюча	2
45	Плід: капсидин у плаценті	відсутній	1
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3
47	Час досягання	ранній	3
48,1	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	наявна	9
48,2	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	наявна	9
48,3	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	відсутня	1
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	наявна	9
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	наявна	9
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 38. Тривалість періоду до досягання, днів – 64. Товщина стінки плоду, мм – 7. Середня маса плоду, г – 200. Вміст вітаміну С, мг% – 12,8, загального цукру, % – 5,6, клітковини, % – 1,9, сухої речовини, % – 8,2.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 16113009 Назва сорту: Шарон **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180647

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: габітус	прямий	1
3	Рослина: за довжиною стебла	коротка	3
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	довгі	7
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	помірна	5
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3
10	Рослина: за висотою	середня	5
11	Листок: пластинка за довжиною	довга	7
12	Листок: пластинка за шириною	середня	5
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
14	Листок: форма	овальна	2
15	Листок: хвилястість краю	помірна	5
16	Листок: пухирчастість	слабка	3
17	Листок: форма поперечного перерізу	увігнута	3
18	Листок: глянуватість	помірна	5
19	Квітконіжка: положення	напівпоникле	2
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	наявне	9
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	жовтувате	2
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення	поникле	3
25	Плід: за довжиною	середній	5
26	Плід: діаметр	великий	7
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	трикутна	7
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	округла	3
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	помірна	5
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	слабка	3
35	Плід: глянуватість	помірна	5
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	заокруглена	3
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	м'які	3
40	Плід: кількість долей	дві-три	2
41	Плід: м'якоть за товщиною	тонка	3
42	Плодоніжка: за довжиною	коротка	3
43	Плодоніжка: за товщиною	тонка	3
44	Чашечка: зовнішній вигляд	обгортаюча	2
45	Плід: капсицини у плаценті	відсутній	1
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3
47	Час досягання	ранній	3
48,1	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	відсутня	1
48,2	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	відсутня	1
48,3	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	відсутня	1
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	відсутня	1
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	ознака не визначалась	0
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 40. Тривалість періоду до досягання, дів – 60. Товщина стінки плоду, мм – 4. Середня маса плоду, г – 180. Вміст вітаміну С, мг% – 12, загального цукру, % – 5,3, клітковини, % – 1,9, сухої речовини, % – 7,9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 16113010 Назва сорту: Фатіма **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180648

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: габітус	прямий	1
3	Рослина: за довжиною стебла	коротка	3
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	короткі	3
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	слабка	3
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3
10	Рослина: за висотою	висока	7
11	Листок: пластинка за довжиною	середня	5
12	Листок: пластинка за шириною	вузька	3
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
14	Листок: форма	широкоеліптична	3
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3
16	Листок: пухирчастість	помірна	5
17	Листок: форма поперечного перерізу	плоска	5
18	Листок: глясுவатість	помірна	5
19	Квітконіжка: положення	напівпоникле	2
20	Квітка: антоціанове забарвлення пелюсток	відсутнє	1
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення	поникле	3
25	Плід: за довжиною	довгий	7
26	Плід: діаметр	великий	7
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	трапецієподібна	6
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	округла	3
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	слабка	3
32	Плід: структура поверхні	злегка зморшкувата	2
33	Плід: забарвлення (за досяганням)	червоне	3
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досяганням)	сильна	7
35	Плід: глясுவатість	сильна	7
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	заокруглена	3
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	глибокі	7
40	Плід: кількість долей	дві-три	2
41	Плід: м'якоть за товщиною	товста	7
42	Плодоніжка: за довжиною	середня	5
43	Плодоніжка: за товщиною	середня	5
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3
47	Час досягання	ранній	3
48,1	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	відсутня	1
48,2	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	відсутня	1
48,3	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	відсутня	1
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	наявна	9
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	наявна	9
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	відсутня	1
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 37. Тривалість періоду до досягання, днів – 65. Товщина стінки плоду, мм – 6. Середня маса плоду, г – 240. Вміст вітаміну С, мг% – 13, загального цукру, % – 5,5, клітковини, % – 1,9, сухої речовини, % – 8,2.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.

Заявка № 16113011 Назва сорту: Парадіс **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180649

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2
3	Рослина: за довжиною стебла	середня	5
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	середні	5
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	відсутнє	1
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	ознака не визначалась	0
9	Стебло: опушення вузлів	слабке	3
10	Рослина: за висотою	висока	7
11	Листок: пластинка за довжиною	середня	5
12	Листок: пластинка за шириною	середня	5
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
14	Листок: форма	широкоеліптична	3
15	Листок: хвилястість краю	слабка	3
16	Листок: пухирчастість	слабка	3
17	Листок: форма поперечного перерізу	плоска	5
18	Листок: глясуватість	помірна	5
19	Квітконіжка: положення	пряме	1
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє	1
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення	поникле	3
25	Плід: за довжиною	середній	5
26	Плід: діаметр	великий	7
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	квадратна	4
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	округла	3
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	слабка	3
32	Плід: структура поверхні	злегка зморшкувата	2
33	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	3
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	сильна	7
35	Плід: глясуватість	помірна	5
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	заокруглена	3
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	глибокі	7
40	Плід: кількість долей	три-чотири	4
41	Плід: м'якоть за товщиною	середня	5
42	Плодоніжка: за довжиною	середня	5
43	Плодоніжка: за товщиною	середня	5
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3
47	Час досягання	ранній	3
48,1	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	відсутня	1
48,2	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	відсутня	1
48,3	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	наявна	9
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	наявна	9
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	наявна	9
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	наявна	9
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 35. Тривалість періоду до досягання, дів – 60. Товщина стінки плоду, мм – 7. Середня маса плоду, г – 220. Вміст вітаміну С, мг% – 13, загального цукру, % – 5,5, клітковини, % – 1,8, сухої речовини, % – 8,2.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Перець однорічний (солодкий) *Capsicum annuum* L.
Заявка № 16113012 Назва сорту: Містері **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018
Свідоцтво про державну реєстрацію № 180650
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2
3	Рослина: за довжиною стебла	коротка	3
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	відсутні	1
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	ознака не визначається	0
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах I-го порядку)	середні	5
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	помірна	5
9	Стебло: опушення вузлів	помірне	5
10	Рослина: за висотою	висока	7
11	Листок: пластинка за довжиною	довга	7
12	Листок: пластинка за шириною	середня	5
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
14	Листок: форма	ланцетна	1
15	Листок: хвилястість краю	помірна	5
16	Листок: пухирчастість	помірна	5
17	Листок: форма поперечного перерізу	увігнута	3
18	Листок: глясுவатість	помірна	5
19	Квітконіжка: положення	напівпонижле	2
20	Квітка: антоціанове забарвлення пелюсток	наявне	9
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5
23	Плід: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
24	Плід: положення	горизонтальне	2
25	Плід: за довжиною	середній	5
26	Плід: діаметр	великий	7
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	квадратна	4
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	округла	3
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	помірна	5
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1
33	Плід: забарвлення (за досягання)	жовте	1
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досягання)	слабка	3
35	Плід: глясுவатість	сильна	7
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0
38	Плід: форма верхівки	заокруглена	3
39	Плід: міждольні канавки за глибиною	мілкі	3
40	Плід: кількість долей	три-чотири	4
41	Плід: м'якоть за товщиною	тонка	3
42	Плодоніжка: за довжиною	коротка	3
43	Плодоніжка: за товщиною	тонка	3
44	Чашечка: зовнішній вигляд	обгортаюча	2
45	Плід: капсидин у плаценті	відсутній	1
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	ранній	3
47	Час досягання	ранній	3
48,1	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 0 (Tobacco Mosaic Virus (0))	наявна	9
48,2	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2 (Tomato Mosaic Virus (1-2))	наявна	9
48,3	Стійкість проти Tobamovirus: Штам збудника 1-2-3 (Pepper Mild Mottle Virus (1-2-3))	відсутня	1
49,1	Стійкість проти Potato Virus Y (PVY): Штами збудника 0, 1, 1-2	наявна	9
49,2	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1	ознака не визначалась	0
49,3	Стійкість до Potato Virus: Патотип 1-2	ознака не визначалась	0
50	Стійкість проти Phytophthora capsici	ознака не визначалась	0
51	Стійкість проти Cucumber Mosaic Virus (CMV)	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus (TSWV)	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти Xanthomonas campestris pv. vesicatoria	наявна	9

**За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності**

Товарна врожайність, т/га – 37. Тривалість періоду до досягання, діб – 63. Товщина стінки плоду, мм – 7. Середня маса плоду, г – 210. Вміст вітаміну С, мг% – 13, загального цукру, % – 5,5, клітковини, % – 1,9, сухої речовини, % – 8,2.
Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115056 Назва сорту: АЛЬБАДЕНА Заявник (код): 1219 Власник сорту (код): 1219

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180673

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпонижле	7
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	ознака не визначалась	0
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	ознака не визначалась	0
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	великий	7
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	сплюснута	2
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	ознака не визначалась	0
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	глибоке	7
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	великий	7
29	Плід: розмір квіткового рубця	середній	5
30	Плід: форма кінця плоду	від заглибленої до плескатої	2
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	великий	7
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	чотири, п'ять або шість	4
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	твердий	7
41	Плід: термін лежкості	ознака не визначалась	0
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	пізній	7
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	ознака не визначалась	0
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	відсутня	1
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	ознака не визначалась	0
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	відсутня	1
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	відсутня	1
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 700. Вміст каротину, мг% – 29, сухої речовини в плоді, % – 3,7, вітаміну С, мг% – 32, загального цукру, % – 2,7. Загальна кислотність, % – 0,4. Маса товарного плоду, г – 220. Період від повних сходів до початку дозрівання, днів – 118. Період плодоношення, днів – 280.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115059 Назва сорту: АНГЕЛЛЕ Заявник (код): 1050 Власник сорту (код): 1050

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180676

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	горизонтальне	5
7	Листок: за довжиною	довгий	7
8	Листок: за шириною	широкий	7
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	великий	7
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	великий	7
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	малий	3
23	Плід: відношення довжини до діаметра	велике	7
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	кустаста (видовжена)	4
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	не кругляста	1
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	дуже малий	1
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	від заглибленої до плескатої	2
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	дуже малий	1
32	Плід: перикарпій за товщиною	дуже тонкий	1
33	Плід: кількість насінневих камер	тільки дві	1
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	середній	5
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	сильна	7
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	твердий	7
41	Плід: термін лежкості	ознака не визначалась	0
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	ознака не визначалась	0
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	відсутня	1
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	відсутня	1
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	відсутня	1
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	наявна	9
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	відсутня	1
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	ознака не визначалась	0
64	Плід: глянсуватість шкірки	ознака не визначалась	0
65	Плід: епідерміс	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 260. Вміст каротину, мг% – 25, сухої речовини в плоді, % – 4,8, вітаміну С, мг% – 30, загального цукру, % – 3,4. Загальна кислотність, % – 0,4. Маса товарного плоду, г – 170. Період від повних сходів до початку дозрівання, днів – 65. Період плодоношення, днів – 150.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115041 Назва сорту: Атерон **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180664

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	відсутнє	1
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
12	Листок: глянсуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабе	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	малий	3
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	3
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	тонкий	3
33	Плід: кількість насінневих камер	три-чотири	3
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірне	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	твердий	7
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	відсутня	1
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 55. Вміст каротину, мг% – 0,5, сухої речовини в плоді, % – 6,9, вітаміну С, мг% - 13,6, загального цукру, % – 3,3. Загальна кислотність, % – 0,47. Маса товарного плоду, г – 30. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 90. Період плодоношення, діб – 56.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115058 Назва сорту: БЕЛІДО **Заявник (код):** 1219 **Власник сорту (код):** 1219

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180675

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначалась	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	горизонтальне	5
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	ознака не визначалась	0
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	ознака не визначалась	0
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	коротка	3
22	Плід: розмір	дуже малий	1
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	3
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	не кругляста	1
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	дуже малий	1
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	дуже тонкий	1
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	малий	3
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	сильна	7
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	дуже слабка	1
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	твердий	7
41	Плід: термін лежкості	ознака не визначалась	0
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	дуже ранній	1
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	ознака не визначалась	0
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	відсутня	1
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	відсутня	1
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	відсутня	1
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	наявна	9
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	сильна	3
65	Плід: епідерміс	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 265. Вміст каротину, мг% – 28, сухої речовини в плоді, % – 6,2, вітаміну С, мг% – 30, загального цукру, % – 5,8. Загальна кислотність, % – 0,4. Маса товарного плоду, г – 14. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 90. Період плодоношення, діб – 275.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115045 Назва сорту: Брутус **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180667

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	відсутнє	1
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	малий	3
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітковіжка: відокремлюючий шар	відсутній	1
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітковіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	ознака не визначається	0
22	Плід: розмір	дуже великий	9
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	плеската	1
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	дуже сильна	9
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	від заглибленої до плескатої	2
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	тонкий	3
33	Плід: кількість насінневих камер	більше шести	5
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	дуже малий	1
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірне	5
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	дуже м'який	1
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	середній	5
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	низький	3
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	відсутня	1
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	відсутня	1
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 120. Вміст каротину, мг% – 0,9, сухої речовини в плоді, % – 5,2, вітаміну С, мг% – 21, загального цукру, % – 4,6. Загальна кислотність, % – 0,35. Маса товарного плоду, г – 240. Період від повних сходів до початку дозрівання, дів – 110. Період плодоношення, дів – 60.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115036 Назва сорту: Венус **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180659

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	середня	5
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	ознака не визначається	0
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	похиле	7
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	дуже малий	1
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	3
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	оранжеве	3
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	оранжеве	3
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	сприятливий	9
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis</i> <i>lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти <i>Tomato torrado virus (ToTV)</i>	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 50. Вміст каротину, мг% – 0,5, сухої речовини в плоді, % – 5,9, вітаміну С, мг% – 13,6, загального цукру, % – 3,2. Загальна кислотність, % – 0,46. Маса товарного плоду, г – 30. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 85. Період плодоношення, діб – 54.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115043 Назва сорту: Вілма **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180666

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	відсутнє	1
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	мала	3
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	ознака не визначається	0
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	перистий	1
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	малий	3
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	коротка	3
22	Плід: розмір	дуже малий	1
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	3
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	тонкий	3
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	дуже малий	1
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірне	5
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	м'який	3
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	низький	3
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	наявна	9
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 15. Вміст каротину, мг% – 0,5, сухої речовини в плоді, % – 6,6, вітаміну С, мг% – 13,1, загального цукру, % – 3,7. Загальна кислотність, % – 0,42. Маса товарного плоду, г – 15. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 75. Період плодоношення, діб – 45.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115049 Назва сорту: Геродес Заявник (код): 1997 Власник сорту (код): 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180670

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	горизонтальне	5
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	похиле	7
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	дуже великий	9
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	серцеподібна	7
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	від плескатої до гострої	4
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	більше шести	5
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	великий	7
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	сильна	7
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	рожеве	4
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	рожеве	4
40	Плід: за твердістю	м'який	3
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	середній	5
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	низький	3
45	Наявність сріблястості	сприятливий	9
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	відсутня	1
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	відсутня	1
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 80. Вміст каротину, мг% – 0,6, сухої речовини в плоді, % – 6,9, вітаміну С, мг% – 13,8, загального цукру, % – 3,5. Загальна кислотність, % – 0,47. Маса товарного плоду, г – 190. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 90. Період плодоношення, діб – 55.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 15115051 Назва сорту: Горисвіт Заявник (код): 1918 Власник сорту (код): 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 Патент № 180894

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	середня	5
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабке	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	ознака не визначається	0
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7
7	Листок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	відсутній	1
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	ознака не визначається	0
22	Плід: розмір	середній	5
23	Плід: відношення довжини до діаметра	велике	7
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	оберненояцеподібна	8
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	від плескатої до гострої	4
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	тільки дві	1
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3
38	Плід: забарвлення (за досягання)	рожеве	4
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	рожеве	4
40	Плід: за твердістю	м'який	3
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	середній	5
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	ознака не визначалась	0
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	ознака не визначалась	0
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 59,2. Вміст каротину, мг% – 1,4, сухої речовини в плоді, % – 5,3, вітаміну С, мг% – 19,25, загального цукру, % – 3,84. Загальна кислотність, % – 0,380. Маса товарного плоду, г – 110. Період від повних сходів до початку дозрівання, дів – 115. Період плодоношення, дів – 47. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): віруси (*Verticillium albo-atrum* Reinke et Berthold.; *Fusarium bulbigenum* Cke et Mass. var. *lycopersici* Wr. et Rg.; *Pseudomonas solanacearum* Sm.), гнилі (*Botrytis cinerea* Pers.; *Sclerotium Rolfsii* Sacc.; *Sclerotinia Libertiana* Fuck.; *Bacterium lycopersici* Burgw.; *Diplodina destructive* (Plowr.) Petr.) – 7, альтернаріоз (*Alternaria solani* Sor.), фітофтороз (*Phytophthora infestans* D.B.) – 5. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиці (Aphidinea) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 17115007 Назва сорту: Джангсі Заявник (код): 2277 Власник сорту (код): 2277

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 04.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180677

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	довге	7
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7
7	Листок: за довжиною	довгий	7
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	перистий	1
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	малий	3
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	похиле	7
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	відсутній	1
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	ознака не визначається	0
22	Плід: розмір	великий	7
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	серцеподібна	7
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
30	Плід: форма кінця плоду	гостра	5
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	три-чотири	3
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	сильна	7
38	Плід: забарвлення (за досягання)	рожеве	4
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	рожеве	4
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	наявна	9
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	висока	7
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	слабка	1
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 175. Вміст каротину, мг% – 6, сухої речовини в плоді, % – 13, вітаміну С, мг% – 16, загального цукру, % – 12. Загальна кислотність, % – 0,3. Маса товарного плоду, г – 255. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 66. Період плодоношення, діб – 16.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115047 Назва сорту: Дуо Заявник (код): 1997 Власник сорту (код): 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180669

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	відсутнє	1
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	перистий	1
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	малий	3
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
12	Листок: глянсуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	дуже малий	1
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	3
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	тонкий	3
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	середній	5
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірне	5
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	м'який	3
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	низький	3
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	відсутня	1
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	висока	7
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	наявні	9
64	Плід: глясுவатість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 40. Вміст каротину, мг% – 0,7, сухої речовини в плоді, % – 5,7, вітаміну С, мг% – 13,3, загального цукру, % – 3,4. Загальна кислотність, % – 0,46. Маса товарного плоду, г – 30. Період від повних сходів до початку дозрівання, днів – 87. Період плодоношення, днів – 50.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115046 Назва сорту: Златава **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180668

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	відсутнє	1
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	малий	3
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	середній	5
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	серцеподібна	7
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	від заглибленої до плескатої	2
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	тонкий	3
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	оранжеве	3
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	оранжеве	3
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	середній	5
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	низький	3
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	відсутня	1
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	відсутня	1
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	висока	7
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 61. Вміст каротину, мг% – 0,8, сухої речовини в плоді, % – 6,9, вітаміну С, мг% – 13,6, загального цукру, % – 3,7. Загальна кислотність, % – 0,43. Маса товарного плоду, г – 90. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 75. Період плодоношення, діб – 50.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115025 Назва сорту: Крусадор Заявник (код): 753 Власник сорту (код): 753

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 10.05.2018 Патент № 180897

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180655

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	малий	3
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
12	Листок: глянуватість (як для б)	ознака не визначалась	0
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	середній	5
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	середній	5
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	3
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	чотири, п'ять або шість	4
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	малий	3
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	слабка	3
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	тривалий	7
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	відсутня	1
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	наявна	9
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	відсутня	1
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	відсутня	1
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	наявна	9
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	відсутня	1

№	Ознака	Проявлення	Код
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	відсутня	1
59	Стійкість проти Leveillula taurica	наявна	9
60	Стійкість проти Oidium lycopersicum	наявна	9
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	відсутня	1
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	дуже висока	9
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глясுவатість шкірки	сильна	3
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 28. Вміст каротину, мг% – 0,23, сухої речовини в плоді, % – 5, вітаміну С, мг% – 26, загального цукру, % – 4,5. Загальна кислотність, % – 0,5. Маса товарного плоду, г – 260. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 90. Період плодоношення, діб – 95.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.
Заявка № 16115055 Назва сорту: ЛАДЖЕНДА **Заявник (код):** 1219 **Власник сорту (код):** 1219
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018
Свідоцтво про державну реєстрацію № 180672
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	коротке	3
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпонижле	7
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	ознака не визначалась	0
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітковіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітковіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	великий	7
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	сплюснута	2
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	ознака не визначалась	0
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	великий	7
29	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	великий	7
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	три-чотири	3
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3
38	Плід: забарвлення (за досягання)	рожеве	4
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	твердий	7
41	Плід: термін лежкості	ознака не визначалась	0
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	пізній	7
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	ознака не визначалась	0
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	наявна	9
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	відсутня	1
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	відсутня	1
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 260. Вміст каротину, мг% – 25, сухої речовини в плоді, % – 4,8, вітаміну С, мг% – 30, загального цукру, % – 3,4. Загальна кислотність, % – 0,4. Маса товарного плоду, г – 170. Період від повних сходів до початку дозрівання, днів – 65. Період плодоношення, днів – 150.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115050 Назва сорту: Мандат **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180671

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	перистий	1
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянсуватість (як для б)	помірна	5
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	похиле	7
16	Суцвіття: за типом	переважно галузисте	3
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	дуже малий	1
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	яйцеподібна	9
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	від плескатої до гострої	4
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	середній	5
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірне	5
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	м'який	3
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	низький	3
45	Наявність сріблястості	сприятливий	9
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	наявна	9
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	низька	3
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 50. Вміст каротину, мг% – 0,8, сухої речовини в плоді, % – 5,6, вітаміну С, мг% – 13,4, загального цукру, % – 3,5. Загальна кислотність, % – 0,46. Маса товарного плоду, г – 20. Період від повних сходів до початку дозрівання, днів – 87. Період плодоношення, днів – 55.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115022 Назва сорту: Н 6438 **Заявник (код):** 753 **Власник сорту (код):** 753

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 10.05.2018 **Патент № 180895**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180653

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	мала	3
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	ознака не визначається	0
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7
7	Листок: за довжиною	довгий	7
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	середній	5
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітковіжка: відокремлюючий шар	відсутній	1
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітковіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	ознака не визначається	0
22	Плід: розмір	середній	5
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	кустаста (видовжена)	4
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	твердий	7
41	Плід: термін лежкості	тривалий	7
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	середній	5
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	сприятливий	9
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	відсутня	1
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	відсутня	1
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	відсутня	1
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	відсутня	1

№	Ознака	Проявлення	Код
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти Leveillula taurica	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти Oidium lycopersicum	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 48. Вміст каротину, мг% – 0,3, сухої речовини в плоді, % – 5,5, вітаміну С, мг% – 24, загального цукру, % – 5,0. Загальна кислотність, % – 0,5. Маса товарного плоду, г – 120. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 115. Період плодоношення, діб – 45. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): віруси (*Verticillium albo-atrum* Reinke et Berthold.; *Fusarium bulbigenum* Cke et Mass. var. *lycopersici* Wr. et Rg.; *Pseudomonas solanacearum* Sm.) – 5, гнилі (*Botrytis cinerea* Pers.; *Sclerotium Rolfsii* Sacc.; *Sclerotinia Libertiana* Fuck.; *Bacterium lycopersici* Burgw.; *Diplodina destructive* (Plowr.) Petr.) – 6, альтернаріоз (*Alternaria solani* Sor.), фітофтороз (*Phytophthora infestans* D.V.) – 5. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиці (Aphidinea) – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115034 Назва сорту: Перун **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180657

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
12	Листок: глянсуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабе	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	дуже малий	1
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	грушоподібна	10
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	тонкий	3
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	малий	3
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	слабка	3
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	жовте	2
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	жовте	2
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	висока	7
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 40. Вміст каротину, мг% – 0,6, сухої речовини в плоді, % – 5,8, вітаміну С, мг% – 13,5, загального цукру, % – 3,3. Загальна кислотність, % – 0,47. Маса товарного плоду, г – 20. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 85. Період плодоношення, діб – 54.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115042 Назва сорту: Радана **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180665

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	відсутнє	1
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	малий	3
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянсуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	коротка	3
22	Плід: розмір	дуже малий	1
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	яйцеподібна	9
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
30	Плід: форма кінця плоду	гостра	5
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	тонкий	3
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	дуже малий	1
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірне	5
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	м'який	3
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	низький	3
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	відсутня	1
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis</i> <i>lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	відсутня	1
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 50. Вміст каротину, мг% – 0,6, сухої речовини в плоді, % – 6,7, вітаміну С, мг% – 13,4, загального цукру, % – 3,7. Загальна кислотність, % – 0,45. Маса товарного плоду, г – 40. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 85. Період плодоношення, діб – 55.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.
Заявка № 16115057 Назва сорту: РОМАНЕЛЛА **Заявник (код):** 1219 **Власник сорту (код):** 1219
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018
Свідоцтво про державну реєстрацію № 180674
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	довге	7
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7
7	Листок: за довжиною	довгий	7
8	Листок: за шириною	широкий	7
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	середній	5
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	довга	7
22	Плід: розмір	середній	5
23	Плід: відношення довжини до діаметра	велике	7
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	циліндрична	5
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	товстий	7
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	твердий	7
41	Плід: термін лежкості	ознака не визначалась	0
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	пізній	7
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	ознака не визначалась	0
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	відсутня	1
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	наявна	9
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	відсутня	1
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	відсутня	1
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	відсутня	1
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	відсутня	1
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	ознака не визначалась	0
64	Плід: глянсуватість шкірки	ознака не визначалась	0
65	Плід: епідерміс	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 580. Вміст каротину, мг% – 29, сухої речовини в плоді, % – 4,2, вітаміну С, мг% – 30, загального цукру, % – 3,3. Загальна кислотність, % – 0,3. Маса товарного плоду, г – 110. Період від повних сходів до початку дозрівання, дів – 100. Період плодоношення, дів – 265.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115035 Назва сорту: Ромус Заявник (код): 1997 Власник сорту (код): 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180658

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: за шириною	вузький	3
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабе	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітковіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітковіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	середній	5
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	3
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	малий	3
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	слабка	3
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	жовте	2
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	жовте	2
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	наявна	9
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 38. Вміст каротину, мг% – 0,6, сухої речовини в плоді, % – 6,7, вітаміну С, мг% – 13,3, загального цукру, % – 3,9. Загальна кислотність, % – 0,44. Маса товарного плоду, г – 125. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 85. Період плодоношення, діб – 55.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 15115071 Назва сорту: Сальса Заявник (код): 2200 2201 Власник сорту (код): 647 2201

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 06.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180652

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	середня	5
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	ознака не визначається	0
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабе	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	відсутній	1
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	ознака не визначається	0
22	Плід: розмір	середній	5
23	Плід: відношення довжини до діаметра	велике	7
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	куста (видовжена)	4
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	від плескатої до гострої	4
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	тільки дві	1
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	дуже слабка	1
38	Плід: забарвлення (за досягання)	жовте	2
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	жовте	2
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	середній	5
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	ознака не визначалась	0
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	ознака не визначалась	0
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти <i>Tomato torrado virus (ToTV)</i>	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	жовтий	2

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 75. Вміст каротину, мг% – 1,5, сухої речовини в плоді, % – 5,8, вітаміну С, мг% – 20, загального цукру, % – 3,2. Загальна кислотність, % – 0,8. Маса товарного плоду, г – 90. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 85. Період плодоношення, діб – 75. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): віруси (*Verticillium albo-atrum* Reinke et Berthold.; *Fusarium bulbigenum* Cke et Mass. var. *lycopersici* Wr. et Rg.; *Pseudomonas solanacearum* Sm.) – 7, гнилі (*Botrytis cinerea* Pers.; *Sclerotium Rolfsii* Sacc.; *Sclerotinia Libertiana* Fuck.; *Bacterium lycopersici* Burgw.; *Diplodina destructive* (Plowr.) Petr.) – 8, альтернаріоз (*Alternaria solani* Sor.), фітофтороз (*Phytophthora infestans* D.B.) – 7. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиці (Aphidinea) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115037 Назва сорту: Спенсер Заявник (код): 1997 Власник сорту (код): 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180660

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	горизонтальне	5
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянсуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	похиле	7
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	малий	3
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	сплюснута	2
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	гостра	5
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	дуже твердий	9
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	сприятливий	9
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 60. Вміст каротину, мг% – 0,6, сухої речовини в плоді, % – 5,9, вітаміну С, мг% – 13,6, загального цукру, % – 3,2. Загальна кислотність, % – 0,46. Маса товарного плоду, г – 35. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 85. Період плодоношення, діб – 54.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115026 Назва сорту: Стабот **Заявник (код):** 753 **Власник сорту (код):** 753

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 10.05.2018 **Патент № 180898**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180656

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видалюють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітковіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітковіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	великий	7
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	сплюснута	2
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	помірна	5
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	дуже великий	9
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	чотири, п'ять або шість	4
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	тривалий	7
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	відсутня	1
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	наявна	9
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	відсутня	1

№	Ознака	Проявлення	Код
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	відсутня	1
59	Стійкість проти Leveillula taurica	наявна	9
60	Стійкість проти Oidium lycopersicum	наявна	9
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	відсутня	1
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	дуже висока	9
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глясுவатість шкірки	сильна	3
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 30. Вміст каротину, мг% – 0,26, сухої речовини в плоді, % – 5, вітаміну С, мг% – 25, загального цукру, % – 4,5. Загальна кислотність, % – 0,5. Маса товарного плоду, г – 200. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 90. Період плодоношення, діб – 95.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 14115055 Назва сорту: Українець Заявник (код): 1918 Власник сорту (код): 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 Патент № 180892

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотыля	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	мала	3
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабке	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	ознака не визначається	0
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	перистий	1
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітковіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітковіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	малий	3
23	Плід: відношення довжини до діаметра	дуже велике	9
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	еліптична	6
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	твердий	7
41	Плід: термін лежкості	тривалий	7
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	середній	5
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	низький	3
45	Наявність сріблястості	сприятливий	9
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	ознака не визначалась	0
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	ознака не визначалась	0
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти <i>Tomato torrado virus (ToTV)</i>	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянсуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 62,8. Вміст каротину, мг% – 1,5, сухої речовини в плоді, % – 5,2, вітаміну С, мг% – 18,7, загального цукру, % – 3,2. Загальна кислотність, % – 0,43. Маса товарного плоду, г – 67. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 108. Період плодоношення, діб – 42. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): віруси (*Verticillium albo-atrum* Reinke et Berthold.; *Fusarium bulbigenum* Cke et Mass. var. *lycopersici* Wr. et Rg.; *Pseudomonas solanacearum* Sm.) – 5, гнилі (*Botrytis cinerea* Pers.; *Sclerotium Rolfsii* Sacc.; *Sclerotinia Libertiana* Fuck.; *Bacterium lycopersici* Burgw.; *Diplodina destructive* (Plowr.) Petr.), альтернаріоз (*Alternaria solani* Sor.) – 7, фітофтороз (*Phytophthora infestans* D.B.) – 5. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиці (Aphidinea) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 15115050 Назва сорту: Флагман Заявник (код): 1918 Власник сорту (код): 1918

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 Патент № 180893

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	мала	3
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабке	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	ознака не визначається	0
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянуватість (як для б)	помірна	5
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	відсутній	1
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	ознака не визначається	0
22	Плід: розмір	середній	5
23	Плід: відношення довжини до діаметра	велике	7
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	еліптична	6
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	від плескатої до гострої	4
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	тільки дві	1
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	середній	5
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	ознака не визначалась	0
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	ознака не визначалась	0
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паца 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	ознака не визначалась	0
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	ознака не визначалась	0
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	жовтий	2

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 62,1. Вміст каротину, мг% – 1,3, сухої речовини в плоді, % – 5,2, вітаміну С, мг% – 18,35, загального цукру, % – 3,92. Загальна кислотність, % – 0,420. Маса товарного плоду, г – 106. Період від повних сходів до початку дозрівання, днів – 110. Період плодоношення, днів – 45. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): віруси (*Verticillium albo-atrum* Reinke et Berthold.; *Fusarium bulbigenum* Cke et Mass. var. *lycopersici* Wr. et Rg.; *Pseudomonas solanacearum* Sm.) – 7, гнилі (*Botrytis cinerea* Pers.; *Sclerotium Rolfsii* Sacc.; *Sclerotinia Libertiana* Fuck.; *Bacterium lycopersici* Burgw.; *Diplodina destructive* (Plowr.) Petr.) – 5, альтернаріоз (*Alternaria solani* Sor.) – 7, фітофтороз (*Phytophthora infestans* D.B.) – 5. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиці (*Aphis* sp.) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115023 Назва сорту: Форестей Заявник (код): 753 Власник сорту (код): 753

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 10.05.2018 Патент № 180896

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180654

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпоникле	7
7	Листок: за довжиною	довгий	7
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
12	Листок: глянуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	середній	5
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	сплюснута	2
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	великий	7
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	чотири, п'ять або шість	4
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	малий	3
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірне	5
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	неприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	відсутня	1
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	наявна	9
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	відсутня	1
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	відсутня	1

№	Ознака	Проявлення	Код
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	відсутня	1
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	відсутня	1
59	Стійкість проти Leveillula taurica	наявна	9
60	Стійкість проти Oidium lycopersicum	наявна	9
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	відсутня	1
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	висока	7
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глясுவатість шкірки	ознака не визначалась	0
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 28,5. Вміст каротину, мг% – 0,2, сухої речовини в плоді, % – 5, вітаміну С, мг% – 25,7, загального цукру, % – 4,0. Загальна кислотність, % – 0,5. Маса товарного плоду, г – 280. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 90. Період плодоношення, діб – 95.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115038 Назва сорту: Хуго Заявник (код): 1997 Власник сорту (код): 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180661

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	горизонтальне	5
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
12	Листок: глянсуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	похиле	7
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	великий	7
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	циліндрична	5
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1
30	Плід: форма кінця плоду	гостра	5
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5
33	Плід: кількість насінневих камер	чотири, п'ять або шість	4
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	малий	3
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірне	5
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	дуже м'який	1
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	ранній	3
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	сприятливий	9
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	відсутня	1
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	відсутня	1
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	висока	7
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 70. Вміст каротину, мг% – 0,9, сухої речовини в плоді, % – 6,3, вітаміну С, мг% – 13,8, загального цукру, % – 3,1. Загальна кислотність, % – 0,5. Маса товарного плоду, г – 160. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 85. Період плодоношення, діб – 40.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115040 Назва сорту: Цітріна Заявник (код): 1997 Власник сорту (код): 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180663

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	відсутнє	1
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	малий	3
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
12	Листок: глянсуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	наявне	9
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	дуже малий	1
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	яйцеподібна	9
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	тонкий	3
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	середній	5
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірне	5
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	жовте	2
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	жовте	2
40	Плід: за твердістю	помірний	5
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	низький	3
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	відсутня	1
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	відсутня	1
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis</i> <i>lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	відсутня	1
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 57. Вміст каротину, мг% – 0,7, сухої речовини в плоді, % – 6,8, вітаміну С, мг% – 13,5, загального цукру, % – 3,8. Загальна кислотність, % – 0,45. Маса товарного плоду, г – 80. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 90. Період плодоношення, діб – 50.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115039 Назва сорту: Шерола Заявник (код): 1997 Власник сорту (код): 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180662

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	відсутнє	1
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	малий	3
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
12	Листок: глянсуватість (як для б)	слабка	3
13	Листок: пухирчастість (як для б)	помірна	5
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабе	1
19	Квітка: забарвлення	жовте	1
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар. Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5
22	Плід: розмір	дуже малий	1
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	3
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3
29	Плід: розмір квіткового рубця	малий	3
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	малий	3
32	Плід: перикарпій за товщиною	тонкий	3
33	Плід: кількість насінневих камер	дві-три	2
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	наявне	9
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	середній	5
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірне	5
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	помірна	5
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5
40	Плід: за твердістю	м'який	3
41	Плід: термін лежкості	помірний	5
42	Час цвітіння	середній	5
43	Час досягання	ранній	3
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	ознака не визначалась	0
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи E	ознака не визначалась	0
51,1	Стійкість проти <i>Tomato Mosaic Virus</i>	наявна	9
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	наявна	9
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	наявна	9
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	наявна	9
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0

№	Ознака	Проявлення	Код
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	ознака не визначалась	0
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глянуватість шкірки	сильна	3
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 35. Вміст каротину, мг% – 0,7, сухої речовини в плоді, % – 5,7, вітаміну С, мг% – 13,3, загального цукру, % – 3,6. Загальна кислотність, % – 0,47. Маса товарного плоду, г – 25. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 86. Період плодоношення, діб – 56.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Редька посівна (редиска) *Raphanus sativus* L. var. *sativus* Pers.

Заявка № 16118002 Назва сорту: Норхем **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180709

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	диплоїд	2
2	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилля	відсутнє	1
3	Сім'ядолі: розмір	середній	5
4	Листкова розетка: за шириною основи	вузька	3
5	Листок: положення у просторі	напівпряме	3
6	Листок: за довжиною	короткий	3
7	Листкова пластинка: форма	оберненояцеподібна	3
8	Листкова пластинка: форма верхівки	округла	2
9	Листкова пластинка: відтінок зеленого забарвлення	сіруватий	3
10	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
11	Листкова пластинка: кількість лопатей	дуже мала	1
12	Листкова пластинка: надрізи краю	наявні	9
13	Листкова пластинка: надрізи краю за глибиною	неглибокі	3
14	Листкова пластинка: опушення	помірне	5
15	Черешок: антоціанове забарвлення	наявне	9
16	Черешок: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3
17	Коренеплід: за товщиною	тонкий	3
18	Коренеплід: головний корінь за шириною	середній	5
19	Коренеплід: форма	округла	2
20	Коренеплід: форма верхівки	випукла	3
21	Коренеплід: форма основи	округла	4
22	Коренеплід: забарвлення шкірки	однокольорове	1
23	Коренеплід: забарвлення верхньої частини	червоне	3
24	Коренеплід: характер виявлення червоного забарвлення у верхній частині	багряне	2
25	Лише для двокольорових сортів. Коренеплід: розмір білої верхівки	ознака не визначається	0
26	Коренеплід: кора за товщиною	середня	5
27	Коренеплід: забарвлення м'якоті	матове біле	2
28	Час досягання	ранній	3
29	Коренеплід: здатність до утворення дулла	слабка	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 47. Тривалість періоду до досягання, днів – 29. Середня маса плоду, г – 61. Вміст сухої речовини, % – 5,2, вітаміну С, мг% – 40. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гниль біла (*Sclerotinia Libertiana* Fuck.), гниль мокра (*Erwinia carotovora* (Jon.) Hell. та *Erwinia aroidea* (Town.) Holl.) – 7, чорна ніжка (*Pythium de Baryanum* Hesse; *Rhizoctonia Aderholdii* (Ruhl.) Kolosch.) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Салат посівний головчастий *Lactuca sativa* L. var. *capitata*

Заявка № 15421015 Назва сорту: Мерлінас **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 **Патент № 180904**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 23.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180714

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насінина: забарвлення	чорне	3
2	Сіянець: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
3	Сіянець: сім'ядолі за розміром (за повного розвитку)	ознака не визначалась	0
4	Сіянець: форма сім'ядолей	ознака не визначалась	0
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	напівпряме	3
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю (як для 5)	нерозсічена	1
7	Рослина: діаметр	середній	5
8	Рослина: утворення головки	закрита головка	3
9	Тільки сорти із закритою головою. Головка: перекриття верхньої частини листків	дуже сильне	9
10	Головка: за щільністю	дуже щільна	9
11	Головка: розмір	середній	5
12	Лише для сортів маслянистогоголовчастого типу у теплицях. Головка: закриття основи	ознака не визначалась	0
13	Головка: форма поздовжнього розрізу	округла	3
14	Листок: за товщиною	товстий	7
15	Листок: положення за збиральної стиглості (зовнішні листки у головчастого салату або сформовані листки для листового і стеблового салатів)	напівпряме	3
16	Листок: форма	ознака не визначалась	0
17	Листок: форма верхівки	округла	3
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	сіруватий	3
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	сильна	7
20	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
21	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
22	Листок: поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
23	Листок: тип поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
24	Листок: глянуватість верхнього боку	відсутня або дуже слабка	1
25	Листок: пухирчастість	відсутня або дуже слабка	1
26	Листок: розмір пухирів	малий	3
27	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3
28	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки	наявні	9
29	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки за глибиною	мілка	3
30	Листкова пластинка: ступінь розсіченості краю верхівки	помірна	5
31	Тільки сорти з мілкою розсіченістю краю верхівки. Листкова пластинка: тип розсіченості	зубчаста	2
32	Листкова пластинка: жилкування	віялоподібне	2
33	Пазушне жилкування	помірне	5
34	Час збиральної стиглості	дуже пізній	9
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	дуже пізній	9
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	ознака не визначалась	0
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	відсутня	1
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	ознака не визначається	0
39	Стойкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactuca</i>) Isolate B1: 16	наявна	9
40	Стойкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	відсутня	1
41	Стойкість проти попелиць (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	наявна	9
42	Стойкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	сприятливий (відсутня)	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 25. Середня маса головки, г – 560. Щільність головки, бал (1–9) – 5. Тривалість періоду від повних сходів до технічної стиглості, діб – 69. Група стиглості (3 – рання; 5 – середня; 7 – пізня) – 5. Вміст у головках: сухої речовини, % – 4,8. Вміст у головках: цукрів, % – 1,9, вітаміну С, мг% – 2,8. Холодостійкість, бал (1–9) – 6. Псухостійкість, бал (1–9) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Салат посівний головчастий *Lactuca sativa* L. var. *capitata*

Заявка № 16421002 Назва сорту: Сагім **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180715

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насінина: забарвлення	біле	1
2	Сіянець: антоціанове забарвлення	наявне	9
3	Сіянець: сім'ядолі за розміром (за повного розвитку)	середні	5
4	Сіянець: форма сім'ядолей	широкоеліптична	7
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	напівпряме	3
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю (як для 5)	нерозсічена	1
7	Рослина: діаметр	середній	5
8	Рослина: утворення головки	закрита головка	3
9	Тільки сорти із закритою головою. Головка: перекриття верхньої частини листків	дуже слабке	1
10	Головка: за щільністю	середня	5
11	Головка: розмір	середній	5
12	Лише для сортів маслянистоголовчастого типу у теплицях. Головка: закриття основи	середнє	5
13	Головка: форма поздовжнього розрізу	округла	3
14	Листок: за товщиною	ознака не визначалась	0
15	Листок: положення за збиральною стиглості (зовнішні листки у головчастого салату або сформовані листки для листового і стеблового салатів)	напівпряме	3
16	Листок: форма	широкоеліптична	3
17	Листок: форма верхівки	тупа	2
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	червонуватий	4
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	сильна	7
20	Листок: антоціанове забарвлення	наявне	9
21	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
22	Листок: поширення антоціанового забарвлення	локальне	1
23	Листок: тип поширення антоціанового забарвлення	тільки дифузне	1
24	Листок: глянуватість верхнього боку	слабка	3
25	Листок: пухирчастість	помірна	5
26	Листок: розмір пухирів	середній	5
27	Листкова пластинка: хвилястість краю	помірна	5
28	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки	відсутні	1
29	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки за глибиною	ознака не визначається	0
30	Листкова пластинка: ступінь розсіченості краю верхівки	ознака не визначається	0
31	Тільки сорти з мількою розсіченістю краю верхівки. Листкова пластинка: тип розсіченості	ознака не визначається	0
32	Листкова пластинка: жилкування	віялоподібне	2
33	Пазушне жилкування	відсутнє або дуже слабке	1
34	Час збиральної стиглості	середній	5
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	ранній	3
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	середня	5
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	відсутня	1
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	ознака не визначається	0
39	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) Isolate B1: 16	наявна	9
40	Стійкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	наявна	9
41	Стійкість проти попелиць (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	наявна	9
42	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	стійкий (наявна)	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 30. Середня маса головки, г – 450. Щільність головки, бал (1–9) – 6. Тривалість періоду від повних сходів до технічної стиглості, днів – 45. Група стиглості (3 – рання; 5 – середня; 7 – пізня) – 5. Вміст у головках: сухої речовини, % – 8,1, цукрів, % – 1,6, вітаміну С, мг% – 17,2. Холодостійкість, бал (1–9) – 8. Посухостійкість, бал (1–9) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Салат посівний листовий *Lactuca sativa* L. var. *secalina*

Заявка № 17120001 Назва сорту: Авірам **Заявник (код):** 2070 **Власник сорту (код):** 2070

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180720

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насінина: забарвлення	чорне	3
2	Сіянець: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
3	Сіянець: сім'ядолі за розміром (за повного розвитку)	середні	5
4	Сіянець: форма сім'ядолей	еліптична	5
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	напівпряме	3
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю (як для 5)	часточкова	2
7	Рослина: діаметр	середній	5
8	Рослина: утворення головки	відкрита головка	2
9	Тільки сорти із закритою головкою. Головка: перекриття верхньої частини листків	ознака не визначається	0
10	Головка: за щільністю	нещільна	3
11	Головка: розмір	малий	3
12	Лише для сортів маслянистоголовчастого типу у теплицях. Головка: закриття основи	середнє	5
13	Головка: форма поздовжнього розрізу	округла	3
14	Листок: за товщиною	середній	5
15	Листок: положення за збиральною стиглості (зовнішні листки у головчастого салату або сформовані листки для листового і стеблового салату)	напівпряме	3
16	Листок: форма	широкоеліптична	3
17	Листок: форма верхівки	округла	3
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	відсутній	1
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	слабка	3
20	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
21	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
22	Листок: поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
23	Листок: тип поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
24	Листок: глянуватість верхнього боку	помірна	5
25	Листок: пухирчастість	слабка	3
26	Листок: розмір пухирів	малий	3
27	Листкова пластинка: хвилястість краю	помірна	5
28	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки	наявна	9
29	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки за глибиною	мілка	3
30	Листкова пластинка: ступінь розсіченості краю верхівки	слабка	3
31	Тільки сорти з мілкою розсіченістю краю верхівки. Листкова пластинка: тип розсіченості	ознака не визначається	0
32	Листкова пластинка: жилкування	невіялоподібне	1
33	Пазушне жилкування	відсутнє або дуже слабке	1
34	Час збиральної стиглості	середній	5
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	ранній	3
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	середня	5
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	відсутня	1
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	ознака не визначається	0
39	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) Isolate B1:16	наявна	9
40	Стійкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	наявна	9
41	Стійкість проти попелици (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	ознака не визначалася	0
42	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	стійкий (наявна)	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 18. Тривалість періоду до досягання, діб – 45.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Салат посівний листовий *Lactuca sativa* L. var. *secalina*

Заявка № 16120015 Назва сорту: Верала **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180717

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насінина: забарвлення	біле	1
2	Сіянець: антоціанове забарвлення	наявне	9
3	Сіянець: сім'ядолі за розміром (за повного розвитку)	великі	7
4	Сіянець: форма сім'ядолей	широкоеліптична	7
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	пряме	1
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю (як для 5)	часточкова	2
7	Рослина: діаметр	малий	3
8	Рослина: утворення головки	не утворює	1
9	Тільки сорти із закритою головою. Головка: перекриття верхньої частини листків	ознака не визначається	0
10	Головка: за щільністю	ознака не визначається	0
11	Головка: розмір	ознака не визначається	0
12	Лише для сортів маслянистоголового типу у теплицях. Головка: закриття основи	ознака не визначається	0
13	Головка: форма позовжнього розрізу	ознака не визначається	0
14	Листок: за товщиною	середній	5
15	Листок: положення за збиральною стиглості (зовнішні листки у головчастого салату або сформовані листки для листового і стеблового салатів)	пряме	1
16	Листок: форма	поперечно-вужкоеліптична	6
17	Листок: форма верхівки	гостра	1
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	червонуватий	4
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	слабка	3
20	Листок: антоціанове забарвлення	наявне	9
21	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7
22	Листок: поширення антоціанового забарвлення	локальне	1
23	Листок: тип поширення антоціанового забарвлення	тільки дифузне	1
24	Листок: глянуватість верхнього боку	слабка	3
25	Листок: пухирчастість	помірна	5
26	Листок: розмір пухирів	малий	3
27	Листкова пластинка: хвилястість краю	сильна	7
28	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки	наявна	9
29	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки за глибиною	помірна	5
30	Листкова пластинка: ступінь розсіченості краю верхівки	помірна	5
31	Тільки сорти з мілкою розсіченістю краю верхівки. Листкова пластинка: тип розсіченості	ознака не визначається	0
32	Листкова пластинка: жилкування	нев'ялоподібне	1
33	Пазушне гілкування	слабке	3
34	Час збиральної стиглості	середній	5
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	пізній	7
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	середня	5
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	наявна	9
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	слабка	3
39	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) Izolate B1:16	наявна	9
40	Стійкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	наявна	9
41	Стійкість проти попелици (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	наявна	9
42	Стійкість проти <i>fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	стійкий (наявна)	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 29. Тривалість періоду до досягання, діб – 50.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Салат посівний листовий *Lactuca sativa* L. var. *secalina*

Заявка № 16120016 Назва сорту: Геркулес **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180718

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насінина: забарвлення	біле	1
2	Сіянець: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
3	Сіянець: сім'ядолі за розміром (за повного розвитку)	малі	3
4	Сіянець: форма сім'ядолей	еліптична	5
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	пряме	1
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю (як для 5)	часточкова	2
7	Рослина: діаметр	малий	3
8	Рослина: утворення головки	не утворює	1
9	Тільки сорти із закритою головкою. Головка: перекриття верхньої частини листків	ознака не визначається	0
10	Головка: за щільністю	ознака не визначається	0
11	Головка: розмір	ознака не визначається	0
12	Лише для сортів маслянистогоголовчастого типу у теплицях. Головка: закриття основи	ознака не визначається	0
13	Головка: форма поздовжнього розрізу	ознака не визначається	0
14	Листок: за товщиною	середній	5
15	Листок: положення за збиральною стиглості (зовнішні листки у головчастого салату або сформовані листки для листового і стеблового салатів)	пряме	1
16	Листок: форма	вузькоеліптична	1
17	Листок: форма верхівки	гостра	1
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	відсутній	1
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	слабка	3
20	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
21	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
22	Листок: поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
23	Листок: тип поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
24	Листок: глянуватість верхнього боку	слабка	3
25	Листок: пухирчастість	сильна	7
26	Листок: розмір пухирів	малий	3
27	Листкова пластинка: хвилястість краю	сильна	7
28	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки	наявна	9
29	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки за глибиною	помірна	5
30	Листкова пластинка: ступінь розсіченості краю верхівки	помірна	5
31	Тільки сорти з мілкою розсіченістю краю верхівки. Листкова пластинка: тип розсіченості	ознака не визначається	0
32	Листкова пластинка: жилкування	невіялоподібне	1
33	Пазушне жилкування	слабке	3
34	Час збиральної стиглості	середній	5
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	дуже пізній	9
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	середня	5
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	відсутня	1
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	ознака не визначається	0
39	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) Izolate B1:16	наявна	9
40	Стійкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	наявна	9
41	Стійкість проти попелици (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	наявна	9
42	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	стійкий (наявна)	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 28. Тривалість періоду до досягання, діб – 50.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Салат посівний листовий *Lactuca sativa* L. var. *secalina*

Заявка № 15120018 Назва сорту: К'ямбі Заявник (код): 1730 Власник сорту (код): 1730

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.05.2018 Патент № 180905

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180716

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насінина: забарвлення	чорне	3
2	Сіянець: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
3	Сіянець: сім'ядолі за розміром (за повного розвитку)	середні	5
4	Сіянець: форма сім'ядолей	еліптична	5
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	ознака не визначалась	0
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю (як для 5)	часточкова	2
7	Рослина: діаметр	середній	5
8	Рослина: утворення головки	відкрита головка	2
9	Тільки сорти із закритою головою. Головка: перекриття верхньої частини листків	ознака не визначається	0
10	Головка: за щільністю	ознака не визначається	0
11	Головка: розмір	ознака не визначається	0
12	Лише для сортів маслянистоголовчастого типу у теплицях. Головка: закриття основи	ознака не визначається	0
13	Головка: форма поздовжнього розрізу	широкоеліптична	2
14	Листок: за товщиною	тонкий	3
15	Листок: положення за збиральною стиглості (зовнішні листки у головчастого салату або сформовані листки для листового і стеблового салатів)	горизонтальне	5
16	Листок: форма	округла	4
17	Листок: форма верхівки	округла	3
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	відсутній	1
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	слабка	3
20	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
21	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
22	Листок: поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
23	Листок: тип поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0
24	Листок: глянуватість верхнього боку	помірна	5
25	Листок: пухирчастість	слабка	3
26	Листок: розмір пухирів	малий	3
27	Листкова пластинка: хвилястість краю	сильна	7
28	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки	наявна	9
29	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки за глибиною	глибока	7
30	Листкова пластинка: ступінь розсіченості краю верхівки	помірна	5
31	Тільки сорти з мілкою розсіченістю краю верхівки. Листкова пластинка: тип розсіченості	синусоїдна (городчаста)	1
32	Листкова пластинка: жилкування	віялоподібне	2
33	Пазушне жилкування	помірне	5
34	Час збиральної стиглості	ознака не визначалась	0
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	пізній	7
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	середня	5
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	відсутня	1
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	ознака не визначається	0
39	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) Izolate B1:16	наявна	9
40	Стійкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	наявна	9
41	Стійкість проти попелици (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	ознака не визначалася	0
42	Стійкість проти <i>fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	сприйнятливий (відсутня)	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 18. Тривалість періоду до досягання, діб – 65.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

Вид: Салат посівний листковий *Lactuca sativa* L. var. *secalina*

Заявка № 16120017 Назва сорту: Редін **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180719

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насінина: забарвлення	біле	1
2	Сіянець: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
3	Сіянець: сім'ядолі за розміром (за повного розвитку)	малі	3
4	Сіянець: форма сім'ядолей	еліптична	5
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	пряме	1
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю (як для 5)	часточкова	2
7	Рослина: діаметр	малий	3
8	Рослина: утворення головки	не утворює	1
9	Тільки сорти із закритою головкою. Головка: перекриття верхньої частини листків	ознака не визначається	0
10	Головка: за щільністю	ознака не визначається	0
11	Головка: розмір	ознака не визначається	0
12	Лише для сортів маслянистогоголовчастого типу у теплицях. Головка: закриття основи	ознака не визначається	0
13	Головка: форма позовжнього розрізу	ознака не визначається	0
14	Листок: за товщиною	середній	5
15	Листок: положення за збиральною стиглості (зовнішні листки у головчастого салату або сформовані листки для листового і стеблового салатів)	пряме	1
16	Листок: форма	вузькоеліптична	1
17	Листок: форма верхівки	гостра	1
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	червонуватий	4
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	слабка	3
20	Листок: антоціанове забарвлення	наявне	9
21	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7
22	Листок: поширення антоціанового забарвлення	локальне	1
23	Листок: тип поширення антоціанового забарвлення	тільки дифузне	1
24	Листок: глянуватість верхнього боку	слабка	3
25	Листок: пухирчастість	слабка	3
26	Листок: розмір пухирів	малий	3
27	Листкова пластинка: хвилястість краю	сильна	7
28	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки	наявна	9
29	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки за глибиною	помірна	5
30	Листкова пластинка: ступінь розсіченості краю верхівки	помірна	5
31	Тільки сорти з мілкою розсіченістю краю верхівки. Листкова пластинка: тип розсіченості	ознака не визначається	0
32	Листкова пластинка: жилкування	невіялоподібне	1
33	Пазушне жилкування	слабке	3
34	Час збиральної стиглості	середній	5
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	середній	5
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	середня	5
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	наявна	9
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	слабка	3
39	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) Izolate B1:16	наявна	9
40	Стійкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	наявна	9
41	Стійкість проти попелици (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	наявна	9
42	Стійкість проти <i>fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	стійкий (наявна)	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 28. Тривалість періоду до досягання, діб – 48.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Салат посівний ромен *Lactuca sativa* L. var. *longifolia*

Заявка № 16546002 Назва сорту: Галандер **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180721

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Насінина: забарвлення	біле	1
2	Сіянець: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
3	Сіянець: сім'ядолі за розміром (за повного розвитку)	малі	3
4	Сіянець: форма сім'ядолей	вузькоеліптична	3
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	напівпряме	3
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю	нерозсічена	1
7	Рослина: діаметр	середній	5
8	Рослина: утворення головки	відкрита головка	2
9	Тільки сорти із закритою головкою. Головка: перекриття верхньої частини листків	ознака не визначалась	0
10	Головка: за щільністю	середньої щільності	5
11	Головка: розмір	малий	3
12	Лише для сортів маслянистоголового типу у теплицях. Головка: закриття основи	ознака не визначалась	0
13	Головка: форма позадвожнього розрізу	широкоеліптична	2
14	Листок: за товщиною	товстий	7
15	Листок: положення за збиральною стиглості (зовнішні листки у головчастого салату або сформовані листки для листового і стеблового салатів)	напівпряме	3
16	Листок: форма	еліптична	2
17	Листок: форма верхівки	тупа	2
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	відсутній	1
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	дуже слабка	1
20	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
21	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначалась	0
22	Листок: поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначалась	0
23	Листок: тип поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначалась	0
24	Листок: глянуватість з верхнього боку	помірна	5
25	Листок: пухирчастість	помірна	5
26	Листок: розмір пухирів	ознака не визначалась	0
27	Листкова пластинка: хвилястість краю	помірна	5
28	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки	наявна	9
29	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки за глибиною	мілка	3
30	Листкова пластинка: ступінь розсіченості краю верхівки	слабка	3
31	Тільки сорти з мілкою розсіченістю краю верхівки. Листкова пластинка: тип розсіченості	ознака не визначалась	0
32	Листкова пластинка: жилкування	нев'ялоподібне	1
33	Пазушне жилкування	відсутнє або дуже слабе	1
34	Час збиральної стиглості	середній	5
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	середній	5
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	середня	5
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	наявна	9
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	дуже слабка	1
39	Стієкість до борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) Isolate B1:16	наявна	9
40	Стієкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	наявна	9
41	Стієкість проти попелиць (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	відсутня	1
42	Стієкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	стієкий (наявна)	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 28. Середня маса плоду, г – 280. Щільність головки, балів – 4. Тривалість періоду до досягання, діб – 52. Лежкість, % – 50.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Цибуля батун *Allium fistulosum* L.

Заявка № 16104001 Назва сорту: Страда **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180770

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: тип росту	однопсевдостебловий	1
2	Лише для багатопсевдостеблових сортів. Рослина: кількість псевдостебел	ознака не визначається	0
3	Рослина: за висотою	середня	5
4	Рослина: кількість листків на одне псевдостебло	середня	5
5	Листки: положення	пряме	1
6	Листки: інтенсивність воскового нальоту	помірна	5
7	Листки: відтінок зеленого забарвлення	відсутній	1
8	Лише для сортів, у яких відсутній додатковий відтінок. Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
9	Листок: за довжиною	довгий	7
10	Листок: діаметр	середній	5
11	Листок: викривлення	відсутнє або дуже слабке	1
12	Псевдостебло: за довжиною	середнє	5
13	Псевдостебло: етиольована частина за довжиною	середня	5
14	Псевдостебло: діаметр	середній	5
15	Псевдостебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
16	Псевдостебло: формування розширення у формі цибулини	відсутнє або дуже слабке	1
17	Рослина: схильність до стрілкування	слабка	3
18	Квітконос: за довжиною (другого року розвитку)	середній	5
19	Час цвітіння	середній	5
20	Чоловіча стерильність	наявна	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 42,2. Товарна урожайність, т/га – 34,1. Тривалість вегетації рослин, діб – 70. Довжина рослини, см – 37,2. Довжина листка, см – 30. Вміст в листках: вітаміну С, мг% – 88, сухої речовини, % – 11,4, загального цукру, % – 3,1. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі, несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Цибуля батун *Allium fistulosum* L.

Заявка № 17104001 Назва сорту: Піканте **Заявник (код):** 647 2201 **Власник сорту (код):** 647 2201

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 06.02.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180771

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: тип росту	односевдостебловий	1
2	Лише для багатосевдостеблових сортів. Рослина: кількість псевдостебел	ознака не визначається	0
3	Рослина: за висотою	висока	7
4	Рослина: кількість листків на одне псевдостебло	середня	5
5	Листки: положення	пряме	1
6	Листки: інтенсивність воскового нальоту	помірна	5
7	Листки: відтінок зеленого забарвлення	відсутній	1
8	Лише для сортів, у яких відсутній додатковий відтінок. Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
9	Листок: за довжиною	середній	5
10	Листок: діаметр	середній	5
11	Листок: викривлення	слабке	3
12	Псевдостебло: за довжиною	середнє	5
13	Псевдостебло: етіольована частина за довжиною	середня	5
14	Псевдостебло: діаметр	середній	5
15	Псевдостебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
16	Псевдостебло: формування розширення у формі цибулини	відсутнє або дуже слабке	1
17	Рослина: схильність до стрілкування	відсутня або дуже слабка	1
18	Квітконос: за довжиною (другого року розвитку)	короткий	3
19	Час цвітіння	ранній	3
20	Чоловіча стерильність	відсутня	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 50. Товарна урожайність, т/га – 20. Тривалість вегетації рослин, діб – 70. Довжина рослини, см – 49. Довжина листка, см – 35. Вміст в листках: вітаміну С, мг% – 67, сухої речовини, % – 7,8, загального цукру, % – 2,6. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі, несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Цибуля городня *Allium cepa* L.

Заявка № 16106006 Назва сорту: Фіамма Заявник (код): 2226 Власник сорту (код): 2226

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 25.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180772

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: кількість листків на псевдостеблі	велика	7
2	Листки: положення	від прямого до напівпрямого	2
3	Листки: восковий наліт	помірний	5
4	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
5	Листки: зігнутість	помірна	2
6,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: за довжиною	середній	5
6,2	Тільки сорти цибулі шалот. Листок: за довжиною	ознака не визначається	0
7,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: діаметр	середній	5
7,2	Тільки сорти цибулі шалот. Листок: діаметр	ознака не визначається	0
8	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: за довжиною (до найвищого зеленого листка)	середнє	5
9	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: діаметр (посередині довжини)	середній	5
10	Тільки сорти, що розмножуються насінням. Цибулина: тенденція до розщеплення на цибулинки (з сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутня або дуже слабка	1
11	Цибулина: ступінь розщеплення на цибулинки (із сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутній або дуже слабкий	1
12,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: розмір	середній	5
12,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: розмір	ознака не визначається	0
13,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: за висотою	висока	7
13,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: за висотою	ознака не визначається	0
14,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: діаметр	середній	5
14,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: діаметр	ознака не визначається	0
15,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: відношення висота / діаметр	середнє	5
15,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: відношення висота / діаметр	ознака не визначається	0
16	Цибулина/цибулинка: позиція максимального діаметра	у верхній частині	1
17	Цибулина/цибулинка: шийка за шириною	середня	5
18	Цибулина/цибулинка: форма (поздовжнього розрізу)	широкообернено-яйцеподібна	6
19	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: форма верхівки (як для 18)	плеската	2
20	Цибулина/цибулинка: форма основи (як для 18)	слабко конусоподібна	4
21	Цибулина/цибулинка: міцність тримання сухої шкірки після збирання	слабка	3
22	Цибулина/цибулинка: суха шкірка за товщиною	середня	5
23	Цибулина/цибулинка: основне забарвлення сухої шкірки	червоне	7
24	За винятком сортів із білою сухою шкіркою. Цибулина/цибулинка: інтенсивність основного забарвлення сухої шкірки	сильна	7
25	Цибулина/цибулинка: відтінок забарвлення сухої шкірки (на додаток до основного забарвлення)	пурпуровий	8
26	Цибулина/цибулинка: забарвлення соковитих лусок	червонувате	3
27	Цибулина/цибулинка: кількість точок зростання на кг	ознака не визначалась	0
28	Цибулина/цибулинка: вміст сухої речовини	дуже низький	1
29	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1
30	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за весняної сівби	ознака не визначається	0
31	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за сівби восени	ознака не визначалась	0
32	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за сівби восени	ознака не визначається	0
33	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за сівби восени (листя обпало на 80 % рослин)	ознака не визначається	0
34,1	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за весняної сівби (як для 33)	пізній	7
34,2	Тільки сорти цибулі шалот. Час збиральної стиглості (як для 33)	ознака не визначається	0
35	Час проростання за зберігання цибулин	ранній	3
36	Чоловіча стерильність	ознака не визначалась	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 95. Товарна врожайність, т/га – 91. Тривалість вегетації рослин, днів – 90. Маса цибулини, г – 145. Вміст в цибулині: вітаміну С, мг/100 г с.р. – 35, сухої речовини, % – 6, загального цукру % – 10. Лежкість, днів – 110. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі – 6. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 5. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Часник *Allium sativum* L.

Заявка № 16129002 Назва сорту: Дукат **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180774

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Листки: щільність розташування	середньої щільності	5
2	Листки: положення	пряме	1
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
4	Листок: інтенсивність воскового нальоту	слабка	3
5	Листок: за довжиною (за найдовшим листком)	довгий	7
6	Листок: за шириною (як для 5)	середній	5
7	Листок: форма поперечного перерізу	увігнутий	2
8	Псевдостебло: інтенсивність антоціанового забарвлення біля основи	слабка	3
9	Псевдостебло: основа за шириною	вузька	3
10	Псевдостебло: генеративне стебло	наявне	9
11	Генеративне стебло: викривлення	відсутнє	1
12	Генеративне стебло: за довжиною	середнє	5
13	Генеративне стебло: утворення цибулинок	наявне	9
14	Цибулина: розмір	середній	5
15	Цибулина: форма поздовжнього розрізу	округла	3
16	Цибулина: форма поперечного перерізу	округла	2
17	Цибулина: розташування зубків стосовно верхівки цибулини	на рівні шийки	2
18	Цибулина: форма денця	плеската	2
19	Цибулина: форма основи	плеската	2
20	Цибулина: компактність зубків	компактні	7
21	Цибулина: забарвлення сухих лусок	біле	1
22	Цибулина: антоціанові штрихи на сухих лусках	наявні	9
23	Цибулина: міцність з'єднання шкірки з сухими лусками	середня	5
24	Цибулина: сухі луски за товщиною	тонкі	3
25	Цибулина: кількість зубків	мала	3
26	Цибулина: розміщення зубків	радіальне	1
27	Цибулина: зовнішні зубки	відсутні	1
28	Зубок: розмір	великий	7
29	Зубок: забарвлення лусок	коричневе	5
30	Зубок: інтенсивність забарвлення лусок	помірна	5
31	Зубок: антоціанові смужки на лусці	наявні	9
32	Зубок: забарвлення м'якоті	жовтувате	2
33	Час збиральної стиглості	середній	5
34	Закінчення стану спокою зубків у цибулині	середнє	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 7. Тривалість періоду вегетації рослин, діб – 85. Маса підземної цибулини, г – 40. Середня маса зубка, г – 8. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 10, сухої речовини, % – 35. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): бактеріальна гниль (*Erwinia carotovora* (Jon.) Holl.) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Часник *Allium sativum* L.

Заявка № 16129001 Назва сорту: Унікат **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180773

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Листки: щільність розташування	середньої щільності	5
2	Листки: положення	від прямого до напівпрямого	2
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
4	Листок: інтенсивність воскового нальоту	помірна	5
5	Листок: за довжиною (за найдовшим листком)	довгий	7
6	Листок: за шириною (як для 5)	вузький	3
7	Листок: форма поперечного перерізу	увігнутий	2
8	Псевдостебло: інтенсивність антоціанового забарвлення біля основи	відсутня або дуже слабка	1
9	Псевдостебло: основа за шириною	середня	5
10	Псевдостебло: генеративне стебло	наявне	9
11	Генеративне стебло: викривлення	відсутнє	1
12	Генеративне стебло: за довжиною	середнє	5
13	Генеративне стебло: утворення цибулинок	наявне	9
14	Цибулина: розмір	середній	5
15	Цибулина: форма поздовжнього розрізу	округла	3
16	Цибулина: форма поперечного перерізу	еліптична	1
17	Цибулина: розташування зубків стосовно верхівки цибулини	на рівні шийки	2
18	Цибулина: форма денця	плеската	2
19	Цибулина: форма основи	плеската	2
20	Цибулина: компактність зубків	середньо компактні	5
21	Цибулина: забарвлення сухих лусок	біле	1
22	Цибулина: антоціанові штрихи на сухих лусках	наявні	9
23	Цибулина: міцність з'єднання шкірки з сухими лусками	середня	5
24	Цибулина: сухі луски за товщиною	тонкі	3
25	Цибулина: кількість зубків	мала	3
26	Цибулина: розміщення зубків	радіальне	1
27	Цибулина: зовнішні зубки	відсутні	1
28	Зубок: розмір	середній	5
29	Зубок: забарвлення лусок	пурпурове	4
30	Зубок: інтенсивність забарвлення лусок	помірна	5
31	Зубок: антоціанові смужки на лусці	наявні	9
32	Зубок: забарвлення м'якоті	жовтуватє	2
33	Час збиральної стиглості	середній	5
34	Закінчення стану спокою зубків у цибулині	середнє	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 8. Тривалість періоду вегетації рослин, дів – 90. Маса підземної цибулини, г – 50. Середня маса зубка, г – 10. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 10. Вміст сухої речовини, % – 35. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): бактеріальна гниль (*Erwinia carotovora* (Jon.) Holl.) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ІНШІ

Кріп пахучий



Вид: Кріп пахучий *Anethum graveolens* L.

Заявка № 16125001 Назва сорту: Монарх **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180556

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Молода рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
2	Молода рослина: положення листків (стадія 3-5 листків)	пряме	1
3	Рослина: щільність листків	помірно щільна	5
4	Рослина: кількість первинних гілочок	середня	5
5	Рослина: за висотою	середня	5
6	Стебло: головне стебло за довжиною	довге	7
7	Стебло: діаметр (в середній третині)	середній	5
8	Стебло: блакитний відтінок	наявний	9
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
10	Стебло: восковий наліт	помірний	5
11	Листок: форма	трикутна	1
12	Листок: частки за щільністю	помірно щільні	5
13	Листок: кінцеві частки за шириною	середні	5
14	Листок: за довжиною	середній	5
15	Листок: за шириною	широкий	7
16	Листок: блакитний відтінок	наявний	9
17	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
18	Листок: восковий наліт	помірний	5
19	Головний зонтик: діаметр	середній	5
20	Головний зонтик: кількість променів	велика	7
21	Час появи головного зонтика	пізній	7
22	Час початку цвітіння	пізній	7

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність надземної маси, т/га – 20,5. Урожайність насіння, т/га – 1,3. Маса 1000 насінин, г – 1,8. Тривалість періоду вегетації, діб – 60. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 9. Вміст в насінні ефірної олії, % – 4,1. Вміст в зеленій масі вітаміну С, мг/100 г – 90. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): несправжня борошниста роса (*Plasmopara nivea* Schrot), септоріоз (*Puccinia petroselinii* (DC.) Lindr.), бактеріальна плямистість (*Bacillus petroselinii* Desm.) – 9. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): вказати виявлені – не виявлено.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

ПЛОДОВІ ТА ЯГІДНІ

*Актинідія
Горіх грецький
Лохина високоросла
Ожина
Суниця садова
Яблуня домашня*



Вид: Актинідія *Actinidia* Lindl.

Заявка № 12208001 Назва сорту: Смарагдова Заявник (код): 348 Власник сорту (код): 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.01.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180496

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: стать	жіноча	1
2	Рослина: самоплідність	відсутня	1
3	Рослина: за силою росту	сильна	7
4	Молодий пагін: щільність ворсинок	дуже нещільні	1
5	Молодий пагін: антоціанове забарвлення верхівки	відсутнє або дуже слабке	1
6	Стебло: за товщиною	середнє	2
7	Стебло: забарвлення пагона з-під сонячного боку	сіро-коричневе	2
8	Стебло: текстура кори	гладенька	1
9	Стебло: ворсинки за щільністю	відсутні або нещільні	1
10	Стебло: розмір сочевичок	середній	3
11	Стебло: кількість сочевичок	середня	5
12	Стебло: випуклість брунькового виступу	середня	3
13	Стебло: покриття бруньки	наявне	9
14	Стебло: розмір отвору в покритті бруньки	малий	1
15	Стебло: листовий рубець	помірно увігнутий	2
16	Стебло: серцевина	шарувата	2
17	Листкова пластинка: форма	яйцеподібна	2
18	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5
19	Листкова пластинка: форма верхівки	гострокінцева	2
20	Листкова пластинка: базальні часточки	значно віддалені	2
21	Листкова пластинка: кількість війчастих зубців	середня	5
22	Листкова пластинка: волоски на верхньому боці за щільністю	відсутні або дуже нещільні	1
23	Листкова пластинка: волоски на нижньому боці за щільністю	відсутні або дуже нещільні	1
24	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	помірна	5
25	Листкова пластинка: забарвлення нижнього боку	білувате	1
26	Листкова пластинка: строкате забарвлення	відсутнє	1
27	Листкова пластинка: колір строкатого забарвлення	ознака не визначається	0
28	Листок: відношення довжини черешка до довжини пластинки	середнє	5
29	Черешок: антоціанове забарвлення верхнього боку	відсутнє або дуже слабке	1
30	Суцвіття: тип	поодинокі квітки	1
31	Суцвіття: кількість квіток	дуже мала	1
32	Генеративна брунька: положення першої луски	високе	3
33	Квітка: кількість чашолистків	середня	2
34	Квітка: основне забарвлення чашолистків	зелене	2
35	Квітка: волосинки на чашолисточках за щільністю	відсутні або дуже нещільні	1
36	Квітка: діаметр	середній	5
37	Квітка: розташування пелюсток	дотичне	2
38	Квітка: вигляд з боку	плоска	2
39	Квітка: кількість маточок	середня	2
40	Квітка: положення маточок	пряме	1
41	Пелюстка: забарвлення адаксального боку	зеленувато-біле	2
42	Пелюстка: розподіл забарвлення	однорідний	2
43	Пелюстка: вторинне забарвлення верхнього боку	відсутнє	1
44	Пелюстка: розподіл вторинного забарвлення	ознака не визначається	0
45	Пиляк: забарвлення	сіре	3
46	Плід: маса	середня	5
47	Плід: за довжиною	довгий	7
48	Плід: за шириною	середній	5
49	Плід: відношення довжина / ширина	велике	7
50	Плід: форма	видовжена	2
51	Плід: форма поперечного перерізу (посередині)	сплюснута	2
52	Плід: маточковий кінець	тупий (слабко виступає)	5
53	Плід: ступінь загостреності	ознака не визначається	0
54	Плід: кільце чашечки	відсутнє або слабко виражене	1
55	Плід: форма плеча базальної частини	слабко похила	2
56	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5
57	Плід: довжина плодоніжки відносно довжини плоду	коротка	3
58	Плід: прояв сочевичок на шкірці	слабкий	1
59	Плід: ворсистість шкірки	відсутня	1
60	Плід: ворсинки за щільністю	ознака не визначається	0
61	Плід: забарвлення ворсинок	ознака не визначається	0
62	Плід: з'єднання ворсинок із шкіркою	ознака не визначається	0
63	Плід: забарвлення шкірки	зелене	2
64	Плід: з'єднання шкірки із м'якоттю	сильне	3
65	Плід: забарвлення зовнішнього оплодня	зелене	2
66	Плід: забарвлення камер	зелене	2
67	Плід: поширення червонуватого забарвлення вздовж камер	слабке	2
68	Плід: інтенсивність червонуватого забарвлення на камерах	середня	5

№	Ознака	Проявлення	Код
69	Плід: відношення ширина серцевини /діаметр плоду	від малого до середнього	4
70	Плід: основна форма серцевини в поперечному перерізі	поперечноеліптична	3
71	Плід: забарвлення серцевини	зеленувато-біле	2
72	Плід: цукристість	низька	3
73	Плід: кислотність	низька	3
74	Час розпускання вегетативних бруньок	середній	5
75	Час початку цвітіння	середній	5
76	Час збиральної стиглості	середній	5

За інформацією наданою заявником:**- показники господарської придатності**

Сорт середньостиглий, самоплідність відсутня. Середня урожайність – 6,6 т/га, середній урожай з куща – 8,0 кг, середня маса плоду становить 11,0 г, максимальна – 12,4 г. Вміст у плодах вітаміну С становить 58,5 мг/100 г, загального цукру – 11,0 %, сухої речовини – 17,6 %, загальна кислотність –1,0 %. Зимостійкість – 8 балів, посухостійкість – 9. Стійкість до ураження плямистістю листків та сірою гниллю – 9 балів. Дегустаційна оцінка – 8 балів, транспортабельність – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Горіх грецький *Juglans regia* L.

Заявка № 16284006 Назва сорту: Козак **Заявник (код):** 1681 1679 2245 **Власник сорту (код):** 1681 1679 2245

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180506

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Дерево: за силою росту	середнє	5
2	Дерево: габітус	розлогий	3
3	Дерево: щільність розміщення гілок	середня	5
4	Дерево: переважаюче розташування генеративних бруньок	переважно на кінцях довгих пагонів, що відходять від дворічних чи старших гілок (плодоношення купками у вузлах)	2
5	Однорічний пагін: забарвлення	зелено-коричнє	3
6	Листок: форма бічних листочків	еліптична	5
7	Квітка: кількість чоловічих суцвіть	середня	5
8	Горіх: розмір	великий	7
9	Горіх: форма у поздовжньому розрізі (через шов)	широкоеліптична	7
10	Горіх: форма в поздовжньому розрізі перпендикулярно до шва	широкоеліптична	7
11	Горіх: форма у поперечному перерізі	еліптична	3
12	Горіх: коефіцієнт округлості	середній	5
13	Горіх: форма основи перпендикулярно до шва	виїмчаста	4
14	Горіх: форма верхівки (як для 13)	виїмчаста	4
15	Горіх: виступ апікального кінчика	слабкий	3
16	Горіх: положення «сідельця» на шві	у верхній 2/3	2
17	Горіх: помітність «сідельця» на шві	помірна	5
18	Горіх: «сідельце» на шві за шириною	середнє	5
19	Горіх: боріздка вздовж «сідельця» на шві за глибиною	мілька	3
20	Горіх: структура поверхні шкаралупи	слабо борозенчаста	1
21	Горіх: шкаралупа за товщиною	середня	5
22	Горіх: міцність з'єднання двох половинок шкаралупи	помірна	5
23	Горіх: первинна і вторинна роз'єднуючі перетинки за товщиною	середні	5
24	Ядро: легкість видалення зі шкаралупи	легко	3
25	Ядро: за інтенсивністю основного забарвлення	слабка	3
26	Ядро: розмір	великий	7
27	Ядро: відсоткове відношення до загальної маси горіха	велике	7
28	Час досягання	середній	5
29	Час початку листопаду	середній	5
30	Листок: стійкість до опадання	стійкий	2
31	Оплідень: стійкість до опадання	не стійкий	1
32	Час розпускання вегетативних бруньок	середній	5
33	Час цвітіння чоловічих квіток	від середнього до пізнього	6
34	Час цвітіння жіночих квіток	середній	5
35	Час цвітіння чоловічих квіток порівняно із жіночими	пізніше (протогенічний)	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність, т/га – 4,5. Середній урожай з дерева, кг – 45,0. Середня маса плоду, г – 17,2. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Настання знімальної стиглості, діб – 146. Виповненість горіха, бал (1–9) – 8. Твердість шкаралупи, бал (1–9) – 7. Вихід ядра, % – 52,7. Легкість видалення ядра, бал (1–9) – 7. Вміст жиру, % – 68,4, білка, % – 14,2, вуглеводів, % – 11,3. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): горіхова попелиця, горіхова міль – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): бура плямистість, чорна плямистість – 8. Група досягання – сс.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Лохина високоросла *Vaccinium corymbosum* L.

Заявка № 16519001 Назва сорту: ДрісБлюНайн Заявник (код): 2419 Власник сорту (код): 2419

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 14.05.2018 Патент № 180881

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: сила росту	сильна	7
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2
3	Однорічний пагін: забарвлення	зелене	1
4	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною (верхня половина)	довге	7
5	Листок: за довжиною	довгий	7
6	Листок: за шириною	середній	5
7	Листок: відношення довжина/ширина	велике	7
8	Листок: форма	еліптична	3
9	Листок: забарвлення верхнього боку	зелене	2
10	Сорти з зеленим забарвленням листка. Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	сильна	7
11	Листок: форма краю	цілокрая	1
12	Генеративна брунька: антоціанове забарвлення	помірне	5
13	Суцвіття: за довжиною (без квітконоса)	довге	7
14	Квітка: форма віночка	гличкоподібна	1
15	Квітка: трубка віночка за довжиною	довга	7
16	Квітка: антоціанове забарвлення трубки віночка	помірне	5
17	Квітка: ребристість трубки віночка	наявна	9
18	Плодове гроно: за щільністю	середнє	5
19	Нестиглий плід: інтенсивність зеленого забарвлення	середня	5
20	Плід: розмір	великий	7
21	Плід: форма в поздовжньому розрізі	сплюснута	3
22	Плід: положення чашолистків	напіввертикальне	3
23	Плід: тип чашолистків	відігнуті	1
24	Плід: діаметр основи чашечки	великий	7
25	Плід: основа чашечки за глибиною	глибока	7
26	Плід: інтенсивність нальоту	сильна	7
27	Плід: забарвлення шкірки (після видалення нальоту)	темно-синє	3
28	Плід: за твердістю	тверда	7
29	Плід: цукристість	низька	3
30	Плід: кислотність	висока	7
31	Рослина: тип плодоношення	лише на однорічних пагонах	1
32	Час розпускання вегетативних бруньок	пізній	7
33	Час початку цвітіння на однорічних пагонах	пізній	7
34	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і на пагонах поточного року. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ознака не визначається	0
35	Час початку досягання ягід на однорічних пагонах	пізній	7
36	Сорти з плодоношенням на однорічних пагонах і пагонах поточного року. Час початку досягання плодів на пагонах поточного року	ознака не визначається	0

Вид: Ожина *Rubus subgenus Eubatus* sect. *Moriferi* & *Ursini*

Заявка № 16631003 Назва сорту: ДрісБлекСебен Заявник (код): 2419 Власник сорту (код): 2419

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 14.05.2018 Патент № 180886

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус	від прямого до напівпрямого	2
2	Рослина: кількість нових пагонів	велика	7
3	Пагін у стані спокою: за довжиною	середній	5
4	Пагін у стані спокою: діаметр (у центральній третині)	середній	5
5	Пагін у стані спокою: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1
6	Пагін у стані спокою: кількість бічних гілок	велика	7
7	Пагін у стані спокою: переважаюче розміщення бічних гілок	по всій довжині	3
8	Пагін у стані спокою: форма поперечного перерізу	від округлої до кутастої	2
9	Пагін у стані спокою: шипи	наявні	9
10	Пагін у стані спокою: кількість шипів	велика	7
11	Шипи: розмір	середній	5
12	Шипи: положення верхівки відносно пагона	спрямоване догори	3
13	Молодий пагін: антоціанове забарвлення (впродовж активного росту)	помірне	5
14	Молодий пагін: інтенсивність зеленого забарвлення	середня	5
15	Молодий пагін: кількість залозистих волосків	велика	3
16	Верхівковий листочок: за довжиною	довгий	7
17	Верхівковий листочок: за шириною	середній	5
18	Верхівковий листочок: розділення на частки	відсутнє	1
19	Верхівковий листочок: форма поперечного перерізу	v-подібна	2
20	Верхівковий листочок: хвилястість краю	слабка	2
21	Верхівковий листочок: пухирчатість між жилками	помірна	5
22	Листочок: тип розсіченості краю	двічі зазублений	2
23	Листочок: розсіченість за глибиною	середня	5
24	Листок: переважаюча кількість листочків	п'ять	2
25	Листок: тип	пальмовидний	3
26	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	сильна	7
27	Листок: глянуватість верхнього боку	помірна	5
28	Черешок: розмір прилистків	середній	5
29	Квітка: діаметр	середній	5
30	Квітка: забарвлення пелюсток	рожевувате	3
31	Плодоносний бічний пагін: за довжиною	короткий	3
32	Плід: за довжиною	середній	5
33	Плід: за шириною	вузький	3
34	Плід: відношення довжина / ширина	середнє	5
35	Плід: кількість кістянок	середня	5
36	Плід: розмір кістянки	малий	3
37	Плід: форма поздовжнього розрізу	видовжено-конусоподібна	5
38	Плід: забарвлення	чорне	5
39	Час розпускання вегетативних бруньок	ранній	3
40	Плодоношення на пагонах поточного року	наявне	9
41	Час початку цвітіння на пагонах попереднього року	ранній	3
42	Лише сорти, які плодоносять на пагонах поточного року. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	ранній	3
43	Час початку плодоношення на пагонах попереднього року	ранній	3
44	Лише сорти, які плодоносять на пагонах поточного року. Час початку плодоношення на пагонах поточного року	ранній	3

Вид: Ожина *Rubus subgenus Eubatus* sect. *Moriferi* & *Ursini***Заявка № 16631001 Назва сорту:** ДрісБлекФайв **Заявник (код):** 2419 **Власник сорту (код):** 2419**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 14.05.2018 **Патент №** 180885**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус	напіврозлогий	3
2	Рослина: кількість нових пагонів	середня	5
3	Пагін у стані спокою: за довжиною	довгий	7
4	Пагін у стані спокою: діаметр (у центральній третині)	середній	5
5	Пагін у стані спокою: антоціанове забарвлення	сильне	7
6	Пагін у стані спокою: кількість бічних гілок	велика	7
7	Пагін у стані спокою: переважає розміщення бічних гілок	по всій довжині	3
8	Пагін у стані спокою: форма поперечного перерізу	округла	1
9	Пагін у стані спокою: шипи	наявні	9
10	Пагін у стані спокою: кількість шипів	середня	5
11	Шипи: розмір	середній	5
12	Шипи: положення верхівки відносно пагона	спрямоване догори	3
13	Молодий пагін: антоціанове забарвлення (впродовж активного росту)	помірне	5
14	Молодий пагін: інтенсивність зеленого забарвлення	середня	5
15	Молодий пагін: кількість залозистих волосків	відсутні або мала	1
16	Верхівковий листочок: за довжиною	короткий	3
17	Верхівковий листочок: за шириною	вузький	3
18	Верхівковий листочок: розділення на частки	відсутнє	1
19	Верхівковий листочок: форма поперечного перерізу	v-подібна	2
20	Верхівковий листочок: хвилястість краю	слабка	2
21	Верхівковий листочок: пухирчатість між жилками	помірна	5
22	Листочок: тип розсіченості краю	двічі зазублений	2
23	Листочок: розсіченість за глибиною	середня	5
24	Листок: переважаюча кількість листочків	п'ять	2
25	Листок: тип	непарноперистий	1
26	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	сильна	7
27	Листок: глянуватість верхнього боку	слабка	3
28	Черешок: розмір прилистків	малий	3
29	Квітка: діаметр	великий	7
30	Квітка: забарвлення пелюсток	біле	1
31	Плодоносний бічний пагін: за довжиною	середній	5
32	Плід: за довжиною	довгий	7
33	Плід: за шириною	середній	5
34	Плід: відношення довжина / ширина	велике	7
35	Плід: кількість кістянок	середня	5
36	Плід: розмір кістянки	середній	5
37	Плід: форма поздовжнього розрізу	видовжено-конусоподібна	5
38	Плід: забарвлення	чорне	5
39	Час розпускання вегетативних бруньок	пізній	7
40	Плодоношення на пагонах поточного року	наявне	9
41	Час початку цвітіння на пагонах попереднього року	пізній	7
42	Лише сорти, які плодоносять на пагонах поточного року. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	пізній	7
43	Час початку плодоношення на пагонах попереднього року	середній	5
44	Лише сорти, які плодоносять на пагонах поточного року. Час початку плодоношення на пагонах поточного року	середній	5

Вид: Суниця садова *Fragaria ananassa* Duch.

Заявка № 11084008 Назва сорту: Портола Заявник (код): 1696 Власник сорту (код): 1696

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.05.2018 Патент № 180919

Дата пріоритету: 18.11.2011

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус	напівпрямий	2
2	Рослина: щільність розміщення листків	середня	5
3	Рослина: сила росту	слабка	3
4	Рослина: положення суцвіття відносно листків	вище	3
5	Рослина: кількість вусів	мала	3
6	Вуса: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабе	1
7	Вуса: щільність опушення	середня	5
8	Листок: розмір	середній	5
9	Листок: забарвлення верхнього боку	зелене	3
10	Листок: пухирчатість	сильна	3
11	Листок: глянуватість	помірна	2
12	Листок: строкатість	відсутня	1
13	Верхівковий листочок: довжина відносно ширини	коротша	1
14	Верхівковий листочок: форма основи	гостра	1
15	Верхівковий листочок: форма краю	городчаста	3
16	Верхівковий листочок: форма поперечного перерізу	плоска	2
17	Черешок: за довжиною	середній	5
18	Черешок: положення волосків	злегка спрямоване догори	2
19	Прилисток: антоціанове забарвлення	слабке	3
20	Суцвіття: кількість квіток	середня	5
21	Квітконіжка: положення волосків	злегка спрямоване догори	2
22	Квітка: діаметр	середній	5
23	Квітка: розташування пелюсток віночка	перекриваються	3
24	Квітка: розмір чашечки відносно віночка	однаковий	2
25	Квітка: тичинки	наявні	9
26	Пелюстка: довжина стосовно ширини	однакова	3
27	Пелюстка: забарвлення верхнього боку	біле	2
28	Плід: довжина відносно ширини	довша	4
29	Плід: розмір	середній	5
30	Плід: форма	конічна	2
31	Плід: різниця форми між верхівковими та іншими плодами	мала	3
32	Плід: забарвлення	оранжево-червоне	4
33	Плід: рівномірність забарвлення	рівномірний або ледь нерівномірний	1
34	Плід: глянуватість	помірна	2
35	Плід: нерівність поверхні	відсутня або слабо виражена	1
36	Плід: ширина вільної від сім'янок зони	відсутня або дуже вузька	1
37	Плід: положення сім'янок	заглиблене	1
38	Плід: положення чашечки	виступаюче	3
39	Плід: положення чошолістків	донизу	3
40	Плід: розмір чашечки порівняно з діаметром плоду	дещо більший	4
41	Плід: прилягання чашечки до плоду	помірне	5
42	Плід: твердість м'якоті	помірна	5
43	Плід: забарвлення м'якоті (за винятком серцевини)	оранжево-червоне	3
44	Плід: забарвлення серцевини	білувате	1
45	Плід: повітряна комірка	відсутня або дуже мала	1
46	Час початку цвітіння	ранній	3
47	Час початку досягання плодів	середній	5
48	Тип плодоношення	нейтрального дня	4

**За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності**

Середня урожайність сорту – 13,0 т/га. Середня маса ягоди – 29,8 г. Вміст в ягодах вітаміну С – 58,9 мг/100 г сирової речовини, загального цукру – 7,15%, загальна кислотність – 0,724%. Стійкість до ураження борошнистою росою, бурю плямистістю – 5 балів, плодовою гниллю та білою плямистістю – 9. Стійкість до пошкодження малиново-суничним довгоносиком та суничним кліщем – 7 балів. Зимостійкість – 5 балів, посухостійкість – 9. Група досягання – середня. Транспортність ягід, дегустаційна оцінка – 9 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Яблуня домашня *Malus domestica* Borkh.

Заявка № 17263002 Назва сорту: АЛЛЕПРО **Заявник (код):** 1515 **Власник сорту (код):** 1515

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 10.05.2018 **Патент №** 180920

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180780

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Дерево: сила росту	помірна	5
2	Дерево: тип	розгалужений	2
3	Тільки для сортів з розгалуженим типом дерева. Дерево: габітус	розлогий	2
4	Дерево: тип плодоношення	на коротких і довгих пагонах	2
5	Однорічний пагін: за товщиною	товстий	7
6	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною	короткі	3
7	Однорічний пагін: забарвлення з під сонячного боку	помірно-коричневе	4
8	Однорічний пагін: опушення (на периферичній половині пагона)	сильне	7
9	Однорічний пагін: кількість сочевичок	середня	3
10	Листкова пластинка: положення відносно пагона	спрямоване назовні	2
11	Листкова пластинка: за довжиною	довга	7
12	Листкова пластинка: за шириною	широка	7
13	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
15	Листкова пластинка: форма краю (верхня половина)	пилчастий тип 1	3
16	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	помірно	2
17	Черешок: за довжиною	довгий	7
18	Черешок: площа антоціанового забарвлення від основи	середня	5
19	Квітка: переважаюче забарвлення у стадії пуп'янка	темно-рожеве	4
20	Квітка: діаметр (пелюстки розправлені)	великий	7
21	Квітка: розташування пелюсток	проміжне	2
22	Квітка: положення приймочок відносно пелючок	нижче	1
23	Молодий плід: антоціанове забарвлення	слабке	3
24	Плід: розмір	середній	5
25	Плід: за висотою	середній	5
26	Плід: діаметр	середній	5
27	Плід: відношення висота / діаметр	середнє	5
28	Плід: основна форма	куляста	6
29	Плід: ребристість	відсутня або слабка	1
30	Плід: огрубіння й нерівності на кінці чашечки	відсутні або слабкі	1
31	Плід: розмір чашечки	середній	5
32	Плід: чашолисток за довжиною	короткий	3
33	Плід: наліт на шкірці	помірний	2
34	Плід: маслянистість шкірки	відсутня або слабка	1
35	Плід: основне забарвлення	жовто-зелене	5
36	Плід: відносна площа покривного забарвлення	велика	7
37	Плід: відтінок покривного забарвлення (без нальоту)	червоний	3
38	Плід: інтенсивність покривного забарвлення	помірна	5
39	Плід: характер покривного забарвлення	тільки суцільний рум'янець	1
40	Плід: смуги за шириною	ознака не визначається	0
41	Плід: площа заіржавлення навколо плодоніжки	відсутня або мала	1
42	Плід: площа заіржавлення на щічках	відсутня або мала	1
43	Плід: площа заіржавлення навколо чашечки	відсутня або мала	1
44	Плід: кількість сочевичок	середня	5
45	Плід: розмір сочевичок	малий	3
46	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5
47	Плід: плодоніжка за товщиною	середня	5
48	Плід: лійка плодоніжки за глибиною	середня	5
49	Плід: лійка плодоніжки за шириною	середня	5
50	Плід: причашечкове заглиблення за глибиною	середнє	5
51	Плід: причашечкове заглиблення за шириною	середнє	5
52	Плід: твердість м'якоті	середня	5
53	Плід: забарвлення м'якоті	кремове	2
54	Плід: відкритість насінних комірок (у поперечному перерізі)	напіввідкриті	2
55	Час початку цвітіння	середній	5
56	Час збирання врожаю	ранній	3
57	Час споживчої стиглості	ранній	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 32,0. Середній урожай з дерева, кг – 10,0. Маса плоду (середня), г – 120,0. Максимальна маса плоду, г – 190,0. Вміст вітаміну С, мг % – 4,0, загального цукру, % – 12,0, пектинових речовин, % – 1,4, сухої речовини в плодах, % – 13,1. Загальна кислотність, % – 0,75. Стійкість до хвороб, балів (1–9): борошниста роса – 7, парша – 8. Стійкість до пошкодження шкідниками, балів (1–9): попелиця – 7. Зимостійкість, балів (1–9) – 7. Ступінь підмерзання, балів (1–9) – 1. Вимерзання квіткових бруньок, балів (1–9) – 3. Стійкість до посухи, балів (1–9) – 7. Період зберігання, діб – 60. Група стиглості – рс. Напрямок використання – свж. Транспортальність, балів (1–9) – 7. Схема садіння, м – 3,0 x 1,0. Дегустаційна оцінка, балів (1–9) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

ДЕКОРАТИВНІ ТА ЛІКАРСЬКІ

Лілійник гібридний
Маруна цинерарієлиста
Розторопша плямиста
Хризантема садова



Вид: Лілійник гібридний *Hermerocallis hybrida* hort.

Заявка № 16498001 Назва сорту: Квітка Мольфара **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.01.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180621

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	диплоїд	2
2	Рослина: за життєвою формою (кореневищний розетковий геофіт)	напівспляча	2
3	Рослина: час початку вегетації	середній	5
4	Рослина: за висотою	середня	5
5	Рослина: габітус	компактний	1
6	Листок: положення у просторі	поникле з середини	3
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: забарвлення	помірно зелене	2
10	Квітконос: розташування відносно листків	виступаючий над листками	2
11	Квітконос: залістяність	відсутня	1
12	Суцвіття: за щільністю	нещільне	1
13	Суцвіття: приквітки	відсутні	1
14	Суцвіття: за довжиною	середнє	5
15	Час цвітіння	середньоранній	3
16	Рослина: тип цвітіння	звичайний	1
17	Рослина: характер цвітіння	денне	1
18	Рослина: тривалість цвітіння	середня	5
19	Квітка: кількість на рослині	середня	5
20	Квітка: кількість відкритих на рослині	середня	5
21	Квітка: діаметр	середній	5
22	Квітка: за типом	повна	3
23	Лише для сортів з простою квіткою. Квітка: форма	ознака не визначається	0
24	Квітка: забарвлення (кольорова група)	червоне	4
25	Квітка: за розподілом забарвлення на частках оцвітини	однокольорова	1
26	Квітка: основне забарвлення внутрішнього боку внутрішньої пелюстки	оранжево-коричневе	45
27	Квітка: основне забарвлення зовнішнього боку внутрішньої пелюстки	жовто-коричневе	44
28	Квітка: основне забарвлення внутрішнього боку зовнішньої пелюстки	оранжево-коричневе	45
29	Квітка: основне забарвлення зовнішнього боку зовнішньої пелюстки	жовто-коричневе	44
30	Квітка: візерунок	відсутній	1
31	Квітка: основне забарвлення візерунка на частках оцвітини	ознака не визначається	0
32	Лише для змішаних та багатокольорових сортів за розподілом забарвлення квіток. Квітка: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0
33	Лише для змішаних та багатокольорових сортів за розподілом забарвлення квіток. Квітка: третинне забарвлення	ознака не визначається	0
34	Лише для двотонних, оберненодвотонних, двокольорових та оберненодвукольорових сортів. Квітка: первинне забарвлення	ознака не визначається	0
35	Лише для двотонних, оберненодвотонних, двокольорових та оберненодвукольорових сортів. Квітка: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0
36	Квітка: аромат	відсутній	1
37	Оцвітина: відносне розташування часток	напівдотичне	2
38	Оцвітина: розташування внутрішніх часток відносно площини квітки	підняті догори	1
39	Оцвітина: розташування зовнішніх часток відносно площини квітки	горизонтальні	2
40	Квітка: форма верхівки внутрішньої пелюстки	тупа	4
41	Квітка: форма верхівки зовнішньої пелюстки	стисла	2
42	Квітка: форма краю внутрішньої пелюстки	хвилястий	2
43	Квітка: форма краю зовнішньої пелюстки	хвилястий	2
44	Квітка: характер поверхні внутрішньої пелюстки	рівна	1
45	Квітка: характер поверхні зовнішньої пелюстки	рівна	1
46	Квітка: трубка оцвітини за довжиною	коротка	1
47	Квітка: за довжиною тичинки	середня	5
48	Тичинка: основне забарвлення	жовто-коричневе	44
49	Тичинка: забарвлення пиляків	рожево-коричневе	2
50	Пилок: забарвлення	помаранчеве	3
51	Пилок: життєздатність	середня	5
52	Плід: відсоток плодоцвітіння	середній	5
53	Стовпчик: основне забарвлення	оранжево-коричневе	45
54	Квітка: положення приймочки відносно пиляків	вище	7
55	Приймочка: забарвлення	жовто-коричневе	44
56	Рослина: тривалість періоду вегетації	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини – 68 см. Тривалість періоду від початку вегетації до цвітіння – 89 діб. Тривалість цвітіння суцвіття – 24 доби. Тривалість цвітіння рослини – 32 доби. Повторне цвітіння протягом періоду вегетації відсутнє. Декоративність – 98 балів. Коефіцієнт вегетативного розмноження – 96 %. Зимостійкість – 9 балів, посухостійкість – 8. Стійкість проти пошкодження комариком лілійника та павутинним кліщем – 9 балів. Стійкість проти ураження гнилями коронової шийки та хлорозом – 9 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Лілійник гібридний *Heimerocallis hybrida* hort.

Заявка № 16498002 Назва сорту: Мармелад **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.01.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180622

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плодюність	диплоїд	2
2	Рослина: за життєвою формою (кореневищний розетковий геофіт)	напівспляча	2
3	Рослина: час початку вегетації	середній	5
4	Рослина: за висотою	середня	5
5	Рослина: габітус	компактний	1
6	Листок: положення у просторі	поникле з середини	3
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: забарвлення	помірно зелене	2
10	Квітконос: розташування відносно листків	виступаючий над листками	2
11	Квітконос: залістяність	відсутня	1
12	Суцвіття: за щільністю	нешільне	1
13	Суцвіття: приквітки	відсутні	1
14	Суцвіття: за довжиною	середнє	5
15	Час цвітіння	середньоранній	3
16	Рослина: тип цвітіння	звичайний	1
17	Рослина: характер цвітіння	денне	1
18	Рослина: тривалість цвітіння	середня	5
19	Квітка: кількість на рослині	середня	5
20	Квітка: кількість відкритих на рослині	середня	5
21	Квітка: діаметр	середній	5
22	Квітка: за типом	повна	3
23	Лише для сортів з простою квіткою. Квітка: форма	ознака не визначається	0
24	Квітка: забарвлення (кольорова група)	жовте	2
25	Квітка: за розподілом забарвлення на частках оцвітини	однокольорова	1
26	Квітка: основне забарвлення внутрішнього боку внутрішньої пелюстки	оранжево-коричневе	45
27	Квітка: основне забарвлення зовнішнього боку внутрішньої пелюстки	світло-жовто-оранжеве	12
28	Квітка: основне забарвлення внутрішнього боку зовнішньої пелюстки	оранжево-коричневе	45
29	Квітка: основне забарвлення зовнішнього боку зовнішньої пелюстки	світло-жовто-оранжеве	12
30	Квітка: візерунок	вічко	2
31	Квітка: основне забарвлення візерунка на частках оцвітини	оранжево-коричневе	45
32	Лише для змішаних та багатокольорових сортів за розподілом забарвлення квіток. Квітка: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0
33	Лише для змішаних та багатокольорових сортів за розподілом забарвлення квіток. Квітка: третинне забарвлення	ознака не визначається	0
34	Лише для двотонних, оберненодвотонних, двокольорових та оберненодвокольорових сортів. Квітка: первинне забарвлення	ознака не визначається	0
35	Лише для двотонних, оберненодвотонних, двокольорових та оберненодвокольорових сортів. Квітка: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0
36	Квітка: аромат	відсутній	1
37	Оцвітина: відносно розташування часток	напівводичне	2
38	Оцвітина: розташування внутрішніх часток відносно площини квітки	підняті догори	1
39	Оцвітина: розташування зовнішніх часток відносно площини квітки	слабко або сильно відігнуті донизу	3
40	Квітка: форма верхівки внутрішньої пелюстки	тупа	4
41	Квітка: форма верхівки зовнішньої пелюстки	стисла	2
42	Квітка: форма краю внутрішньої пелюстки	хвилястий	2
43	Квітка: форма краю зовнішньої пелюстки	хвилястий	2
44	Квітка: характер поверхні внутрішньої пелюстки	рівна	1
45	Квітка: характер поверхні зовнішньої пелюстки	рівна	1
46	Квітка: трубка оцвітини за довжиною	коротка	1
47	Квітка: за довжиною тичинки	середня	5
48	Тичинка: основне забарвлення	світло-жовто-оранжеве	12
49	Тичинка: забарвлення пиляків	рожево-коричневе	2
50	Пилок: забарвлення	жовте	2
51	Пилок: життєздатність	середня	5
52	Плід: відсоток плодоцвітіння	середній	5
53	Стовпчик: основне забарвлення	оранжево-коричневе	45
54	Квітка: положення приймочки відносно пиляків	вище	7
55	Приймочка: забарвлення	світло-жовто-оранжеве	12
56	Рослина: тривалість періоду вегетації	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини – 65 см. Тривалість періоду від початку вегетації до цвітіння – 86 діб. Тривалість цвітіння суцвіття – 21 доба. Тривалість цвітіння рослини – 30 діб. Повторне цвітіння протягом періоду вегетації відсутнє. Декоративність – 92 бала. Коефіцієнт вегетативного розмноження – 26 %. Зимостійкість – 9 балів, посухостійкість – 8. Стійкість проти пошкодження комариком лілійника та павутинним кліщем – 9 балів. Стійкість проти ураження гнилями кореневої шийки та хлорозом – 9 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Маруна цинерарієлиста *Pyrethrum cinerariifolium* Trev.

Заявка № 15061001 Назва сорту: Ювілейна **Заявник (код):** 2052 **Власник сорту (код):** 2052

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180631

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: плоідність	диплоїд	2
2	Рослина: за висотою	висока	7
3	Рослина: діаметр розетки	великий	7
4	Рослина: габітус	напівпрямий	5
5	Рослина: кількість генеративних стебел	велика	7
6	Пагін: галуження	наявне	9
7	Лише для галузистих сортів. Стебло: тип галуження генеративного пагона	мезотонний	2
8	Стебло: ребристість	наявна	9
9	Стебло: інтенсивність опушення	помірна	5
10	Розетковий листок: за довжиною пластинки	середній	5
11	Листкова пластинка: інтенсивність опушення верхнього боку	помірна	5
12	Листкова пластинка: інтенсивність опушення нижнього боку	сильна	7
13	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
14	Генеративний пагін: облиственість стебла	слабка	3
15	Рослина: кількість суцвіть на стеблі	середня	5
16	Суцвіття (кошик): діаметр	великий	7
17	Суцвіття: на бічних пагонах	наявне	9
18	Суцвіття: форма квітколожа	опукла	2
19	Квітка язичкова: за щільністю	нешільна	3
20	Квітка язичкова: за довжиною	середня	5
21	Квітки язичкові: кількість у кошику	середня	5
22	Квітки язичкові: гляснуватість пелюсток	наявна	9
23	Трубчасті квітки: інтенсивність жовтого забарвлення пелюсток	помірна	5
24	Плід (сім'янка): за довжиною	середній	5
25	Сім'янка: забарвлення	жовтувато-сіре	1
26	Плоди: маса 1000 шт.	середня	5
27	Рослина: тенденція до осипання сім'янок	відсутня або дуже слабка	1
28	Рослина: час початку цвітіння	середній	5
29	Рослина: час досягання насіння	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослин – 65 см. Тривалість періоду цвітіння – 29 діб. Маса 1000 насінин – 1,2 г. Урожайність насіння – 0,2 т/га. Стейкість до вилягання, зимостійкість та посухостійкість – 9 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Розторопша плямиста *Silybum marianum* (L.) Gaertn.

Заявка № 15463001 Назва сорту: Полтавка **Заявник (код):** 2052 **Власник сорту (код):** 2052

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180713

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Сім'ядольні листки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
2	Рослина: діаметр розетки	великий	7
3	Рослина: за висотою	висока	7
4	Рослина: розміщення суцвіть на стеблі	від верхньої частини до середньої	5
5	Рослина: кількість генеративних стебел (повне цвітіння)	середня	5
6	Рослина: опушення стебла	наявне	9
7	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
8	Листкова пластинка: за шириною	середня	5
9	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7
10	Суцвіття: антоціанове забарвлення шипів квітколожа	відсутнє	1
11	Квітка: забарвлення віночка	пурпурове	3
12	Час початку цвітіння	пізній	7
13	Час повного досягання плодів	пізній	7
14	Насінина: інтенсивність коричневого забарвлення	помірна	2
15	Насінина: смугастість	наявна	9
16	Насіння: маса 1000 шт.	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослин – 130 см. Вміст екстрактивних речовин – 3,0 %. Стійкість до посухи та осипання – 7 балів. Урожайність насіння – 1200 кг/га.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum x hortorum* Bailey

Заявка № 13416001 Назва сорту: Дніпровські Далі **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.01.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180769

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: за висотою	висока	7
2	Стебло: міжвузля за довжиною	середні	5
3	Стебло: діаметр	великий	7
4	Стебло: інтенсивність зеленого кольору	помірна	5
5	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
6	Стебло: міцність	сильна	7
7	Стебло: ламкість	відсутня	1
8	Бічний пагін: міцність приєднання до стебла	сильна	7
9	Бічний пагін: кут між бічним пагоном та стеблом	великий	7
10	Квітконіжка: за товщиною	середня	5
11	Квітконіжка верхівкового кошика: за довжиною	довга	7
12	Прилисток: розмір	середній	5
13	Листок: за довжиною	довгий	7
14	Листок: за шириною	середній	5
15	Листок: відношення довжина / ширина	середнє	5
16	Листок: за товщиною	середній	5
17	Листок: за текстурою	шкірястий	2
18	Листок: зубчатість краю	глибока	7
19	Листок: забарвлення верхнього боку	коричнево-зелене	4
20	Нижня частка листка: за довжиною	довга	7
21	Листок: форма основи пазухи між бічними частками	округла	2
22	Листок: роздвоєність в основі пазухи між бічними частками	наявна	9
23	Листок: краї пазухи між бічними частками	розходяться	1
24	Листок: форма основи	гостра	1
25	Листок: форма верхівки	загострена	2
26	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Суцвіття: форма	щитовидна	1
27	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Кількість забарвлених кошиків	велика	7
28	Лише для сортів, що утворюють суцвіття. Кошик: діаметр	середній	5
29	Лише для сортів на зріз. Кошик: діаметр	середній	5
30	Кошик: відстань від точки приєднання приквітка до верхівки кошика	середня	5
31	Кошик: за типом	повний	3
32	Лише для напівповних сортів. Кошик: кількість рядків язичкових квіток	ознака не визначається	0
33	Кошик: кількість рядків приквітка	більше п'яти	2
34	Кошик: приквіток серед язичкових квіток	наявний	9
35	Язичкова квітка: форма поздовжньої осі (більшості язичкових квіток)	загнута	1
36	Язичкова квітка: поздовжня вісь зовнішнього ряду (якщо відрізняється від 35)	ознака не визначається	0
37	Трубчаста частина язичкової квітки: за довжиною	довга	7
38	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: форма в поперечному перерізі	ознака не визначається	0
39	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: човник	ознака не визначається	0
40	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: кількість човників	ознака не визначається	0
41	Лише для сортів з короткотрубчастими квітками. Язичкова квітка: форма верхівки	ознака не визначається	0
42	Зовнішня язичкова квітка: за довжиною	довга	7
43	Зовнішня язичкова квітка: за шириною	вузька	3
44	Язичкова квітка: відношення довжина / ширина	велике	7
45	Язичкова квітка: за товщиною	товста	7
46	Язичкова квітка: форма кінчика	гостра	1
47	Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку більшості квіток	синьо-рожеве	19
48	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку більшості квіток (як для 47)	фіолетове	28
49	Язичкова квітка: забарвлення зовнішнього боку внутрішніх квіток (якщо	фіолетове	28
50	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку внутрішніх квіток (якщо	синьо-рожеве	19
51	Язичкова квітка: забарвлення внутрішнього боку внутрішніх квіток	світло-синьо-фіолетове	30
52	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Язичкові квітки: кількість	ознака не визначається	0
53	Язичкова квітка: характер поверхні	рельєфна	2
54	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: діаметр	ознака не визначається	0
55	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: забарвлення перед розкриттям пиляків	ознака не визначається	0
56	Лише для сортів з простим або напівповним кошиком. Диск: забарвлення за розкриття пиляків	ознака не визначається	0
57	Диск: розподіл трубчастих квіток	ознака не визначається	0
58	Трубчаста квітка: за довжиною (разом із зав'язю та пиляками за досягання)	ознака не визначається	0
59	Трубчаста квітка: за типом	ознака не визначається	0
60	Трубчаста квітка: забарвлення	ознака не визначається	0
61	Квітколоже: діаметр	середній	5
62	Квітколоже: форма	конічна піднесена	4
63	Лише для цілорічних сортів. Група реагування на фотоперіодизм	ознака не визначається	0
64	Лише для не цілорічних сортів. Природний строк цвітіння	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослин – 70 см. Період від початку вегетації до початку цвітіння – 140 діб. Тривалість цвітіння – 35 діб. Тривалість збереження декоративної зрізки – 15 діб.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Інші

Верба прutowидна



Вид: Верба прутовидна *Salix viminalis* L.

Заявка № 17373001 Назва сорту: Збруч **Заявник (код):** 1751 **Власник сорту (код):** 1751

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 15.05.2018 **Патент № 180840**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180500

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: стать	дводомна жіноча	1
2	Рослина: час появи листків	середній	5
3	Головний пагін: форма	слабко викривлена	2
4	Головний пагін: забарвлення середньої третини (з-під сонячного боку в середній третині)	коричнево-зелене	7
5	Головний пагін: опушення	слабке	3
6	Головний пагін: проявлення сочевичок	помірне	5
7	Головний пагін: забарвлення вегетативної бруньки	коричневе	4
8	Головний пагін: опушення вегетативної бруньки	помірне	5
9	Головний пагін: кількість гілок завдовжки понад 5 см	середня	5
10	Гілка: кут між першими 5 см гілки і головним пагоном у середній третині	малий	3
11	Гілка: положення	спрямоване догори	1
12	Гілка: забарвлення (з-під сонячного боку)	зелене	3
13	Листкова пластинка: середня жилка за довжиною	дуже довга	9
14	Листкова пластинка: за шириною	вузька	3
15	Листкова пластинка: місце найбільшої ширини	нижче середини	1
16	Листкова пластинка: форма основи	гостра	2
17	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	темно-зелене	4
18	Листкова пластинка: опушення верхнього боку	відсутнє або дуже слабке	1
19	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	сильне	7
20	Черешок: за довжиною	короткий	3
21	Черешок: забарвлення верхнього боку	жовто-зелене	1
22	Прилисток: за довжиною	короткий	3
23	Прилисток: тип	тип 2	2

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність сирої біомаси, т/га – 32,0. Вихід сухої речовини, т/га – 17,6. Термін використання плантації, років – 30. Періодичність збирання сировини, разів – 3. Вихід енергії, ГДж/га – 322,0. Енергетичні витрати на виробництво за рік, ГДж/га – 16,1. Теплоємність пального, МДж/кг – 18,3. Зольність пального, % – 0,98.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Інші відомості

Other notification

Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників прав на сорти рослин

List of applicants, plant variety maintainers, plant variety rights owners

Код Code	Назва Name	Адреса Address
9	Товариство з обмеженою відповідальністю «Піонер Насіння Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Pioner Nasinnia Ukraina»	вул. Спаська 30а, м. Київ, 04070, Україна vul. Spas`ka 30a, m. Kyiv, 04070, Ukraina
142	Семенсес Прогрейн ІНК. Semences Prograin INC.	Ранг Вас- Рівієр НОРД, Сант-цезар, Квебек Rang Du Bas-de-la- Riviere NORD, St-Cesair, Quebec, J0L 1 T0
215	Вілморін Vilmorin S.A.	49250 La Menitre, Franse 49250 La Menitre, Franse
328	Запорізький національний університет Zaporiz`kyi natsional`nyi universytet	вул. Жуковського, 66, м. Запоріжжя, 69600 vul. Zhukovs`koho, 66, m. Zaporizhzhia, 69600
348	Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України Natsional`nyi botanichniy sad im. M. M. Hryshka Natsional`noi akademii nauk Ukrainy	вул. Тимірязєвська, 1, м. Київ, 01014 vul. Timiriaziev`s`ka, 1, m. Kyiv, 01014
350	Національний університет біоресурсів і природокористування України Natsional`nyi universytet bioresursiv i pryrodokorystuvannia Ukrainy	03041, вул. Героїв оборони, 15, м. Київ 03041, vul. Heroiv oborony, 15, m. Kyiv
369	Львівський національний аграрний університет L`vivs`kyi natsional`nyi ahraryni universytet	м. Дубляни, Жовківський р-н, Львівська обл., 80381 m. Dubliany, Zhovkivs`kyi r-n, L`vivs`ka obl., 80381
378	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення Української академії аграрних наук Selektsiino-henetychnyi instytut – Natsional`nyi tsentr nasinnieznavstva ta sortovyvchennia Ukrain`s`koï akademii ahrarynykh nauk	65036, Овідіопольська дорога, 3, м. Одеса 65036, Ovidiopol`s`ka doroha, 3, m. Odesa
428	Закрите акціонерне товариство Науково-виробниче об'єднання «Чернігівеліткартопля» Zakryte aktsionerne tovarystvo Naukovo-vyrobnyche ob'iednannia «Chernihivelitkartoplia»	вул. Я. Лизогуба, 13, п/в Седнів, Чернігівський р-н, Чернігівська обл., 15522 vul. IA. Lyzohuba, 13, p/v Sedniv, Chernihivs`kyi r-n, Chernihivs`ka obl., 15522
485	Коссад Семанс ЕС А Cussade Semences S A	З.І. Де Мо п/с 109 82303 Кассад Седекс Z.I.de Meaux, BR 109, 82303 Caussade Cedex
647	Приватне підприємство «Агросвіт» Pryvatne pidpriemstvo «Ahrosvit»	вул. Горького, 40, м.Нова Каховка, Херсонська обл., 74907 vul. Hor`koho, 40, m.Nova Kakhovka, Khersons`ka obl., 74907
655	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агрофірма Колос» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Ahrofirma Kolos»	вул. Ватутіна, 18А, с.Пустоварівка, Сквирський р-н, Київська обл., 09051 vul.Vatutina, 18A, s.Pustovarivka, Skvyrs`kyi r-n, Kyivs`ka obl., 09051
736	Товариство з обмеженою відповідальністю «Всеукраїнський науковий інститут селекції (ВНІС)» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Vseukrains`kyi naukovyi instytut selektsii (VNIS)»	вул. Ломоносова 30/2, кв. 36, м. Київ, Україна, 03022 vul. Lomonosova 30/2, kv. 36, m. Kyiv, Ukraina, 03022
738	Ейч Зет Пі Сі Холланд Б.В. HZPC Holland B.V.	П.О.бокс, 9801, Б.Д. Леуварден, Голландія P.O.Box 385, 8901 BD Leeuwarden, The Netherlands
744	Монсанто Холланд Б.В. Monsanto Holland B.V.	Вестейнд 161, 1601ВМ, Енхуїзен, (поштова адреса: Постбус 22, 1600АА, Енхуїзен Westeinde 161, 1601ВМ Enkhuizen (mailing address: Postbus 22, 1600AA Enkhuizen
751	Бейо Заден Б.В. Bejo Zaden B.V.	П.О.Бокс 50, Трамбан 1, 1749 ЗХ Варменхьюзен, Голандія P.O. Box 50, Trambaan 1, 1749 ZH Warmenhuizen, The Netherlands
753	Нунемс Б.В. Nunhems B.V.	Р.О. Вох 4005,6080 АА Хаелен, The Netherlands P.O. Box 4005,6080 AA Haelen, The Netherlands
793	Лімагрейн Європ Limagrain Europe	rue Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauz-ire rue Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauz-ire
796	САС Флоримон Депре Вев є Фіс SAS Florimond Desprez Veuve et Fils	Б.П. 41. Капель, Темплев, Франція, 59242 B.P. 41 Cappelle, Templeuve, France, 59242
800	Пітер Богдан Чикалюк Peter Bohdan Chykaliuk	20 Вільдвуд Лейн, Скарбороу, Мейн, США 20 Wildwood Lane, Scarborough, ME, USA
806	Євраліс Семанс Euralis Semences	Авеню Гастон Фоебюс, 64231 Лескар Седекс, Франція Avenue Gaston Phoebus, 64231 Lescar Cedex, France

Офіційні описи сортів рослин та показники господарської придатності

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
807	Дойче Заатферделунг АГ Deutsche Saatveredelung AG	Вайсенбургер штр. 5, 59557 Липштадт, Німеччина Weissenburger Str.5, 59557 Lippstadt, Germany
824	КВС Лохов ГмбХ KWS Lochow GmbH	Поштфакх 1197, 29296 Берген, Болерзенер Вег 5, Д-29303 Берген, Німеччина Postfach 1197, 29296 Bergen, Bollersener Weg 5 D-29303 Bergen, Germany
840	Енза Заден Біхір Б.В. Enza Zaden Bikhir B.V.	Халінг 1Е, 1602 ДБ, Енхуйзен, Нідерланди Haling, 1E, 1602 DB, ENKHUIZEN, The Netherlands
844	Монсанто Технологі ЛТД MONSANTO TECHNOLOGY LLC	800Н; бульвар Ліндберг, Сент Луїс, Міссурі, США, МО 636167 800 N; Lindbergh blvd. St. Louis Missouri MO 636167
861	ТАКІІ ЄВРОПА Б.В. TAKII EUROPE B.V.	Хофдвер 19, 1424 РС Де Квакел, Нідерланди Hofdweg 19, 1424 PC De Kwakel The Netherlands
880	Селген, а.с. Selgen, a.s.	Янковцова 18, 170 37 Прага 7, Чеська Республіка Jankovcova 18, 170 37 Praha 7, Ceska republika
924	Маїсадур Семанс Maisadour Semences	вул. Луганська, 50, с. Могилів, Дніпропетровська обл., 51040 vul. Luhans`ka, 50, s. Mohyliv, Dnipropetrovs`ka obl., 51040
962	Науково- виробниче фермерське господарство «Компанія «Маїс» Naukovo- vyrobnyche fermers`ke hospodarstvo «Kompaniia «Mais»	вул. Гагарина 21, с. Веселе, Синельниківський р-н, Дніпропетровська обл., Україна, 52523 vul. Naharyna 21, s. Vesele, Synel`nykivs`kyi r-n, Dnipropetrovs`ka obl., Ukraina, 52523
966	Товариство з обмеженою відповідальністю науково- виробнича комерційна фірма «Селекта» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu naukovo- vyrobnycha komertsiina firma «Selekta»	49000, м. Дніпро, вул. Батумська 11 49000, m. Dnipro, vul. Batums`ka 11
1013	Поп Врієнд Сідз Б.В. Pop Vriend Seeds B.V.	П.О.Бокс 52 16193 Г Андїйк, Голандія P.O.Box 52 1619 ZG Andijk, Holland
1028	Товариство з обмеженою відповідальністю «Расава» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Rasava»	09051, с. Пустоварівка, пл. Ватутіна 18 а, Сквирський р-он., Київська обл. 09051, s. Pustovarivka, pl. Vatutina 18 a, Skvyr`s`kyi r-on., Kyivs`ka obl.
1046	Європлант Пфланцензучт Гмбх Europlant Pflanzenzucht GmbH	Wulf-Werum Str. 1; D-21303 Lueneburg (Germany) Bernhard-Riemann Str., 1-3, 21335 Luneburg, Germany
1050	Сингента Сідз Б. В. Syngenta Seeds B. V.	Вештайнде 62/Постбус 2, НЛ - 1600 АА Енкхаїзен, Голландія Westeinde 62/Postbus 2, NL - 1600 AA Enkhuizen, The Netherlands
1097	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Burdeniuk-Tarasevych Larisa Antonivna	п/в Мала Вільшанка-1, Білоцерківський р-н, Київська обл., Україна, 09175 p/v Mala Vil`shanka-1, Bilotserkivs`kyi r-n, Kyivs`ka obl., Ukraina, 09175
1210	Іноземне Підприємство «НС СЕМЕ-Україна» Inozemne Pidpriemstvo «NS SEME-UKRAINA»	64032, с. Красне, проспект Науки, буд. 28, м. Київ, Голосіївський р-н, 03028 64032, s. Krasne, prospekt Nauky, bud. 28, m. Kyiv, Holosiivs`kyi r-n, 03028
1219	Сингента Кроп Протекшн АГ Syngenta Crop Protection AG	Шварцвальдалее 215, 4002 Базель, Швейцарія Schwarzwaldallee 215, 4002 Basel, Switzerland
1304	Штрубе ГмбХ енд Ко. КГ Strube GmbH & Co. KG	Гауптшт., 1 38387 Зеллінген, Німеччина Hauptstr., 1 38387 Sollingen Germany
1322	Вудсток КФТ WOODSTOCK KFT	Hungary Budapest, H-1221 Peter Pal u. 51 Hungary Budapest, H-1221 Peter Pal u. 51
1356	Лабуле Семанс LABOULET Semences	вул. Карно, 1, 80270 Еарен, Франція 1 rue Carnot, 80270 Airaines, France
1362	Юнайтед Генетікс Італія С.П.А. United Genetics Italia S.P.A.	Via Traversetolo, 260-43020 Pilastrello ді Марано-Парма-Італія, тел: +390521642032 (642059); e-mail: unitedgenetics@unigenit.it Via Traversetolo, 260-43020 Pilastrello di Marano-Parma-Italia, tel: +390521642032 (642059); e-mail: unitedgenetics@unigenit.it
1435	Солтіс Soltis	Domaine de Sandreau, F-31700 Mondonville - France Domaine de Sandreau, F-31700 Mondonville - France
1515	Інститут експериментальної ботаніки АН ЧР н.д.і. Institute of Experimental Botany AS CR, v.v.i.	Rozvojva 263, CZ-165 02 Praha 6, Czech Republic Rozvojva 263, CZ-165 02 Praha 6, Czech Republic
1517	Товариство з обмеженою відповідальністю агрофірма «Українське насіння» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu ahrofirma «Ukrains`ke nasinnia»	64032, Харківська область, Кегичівський район, с. Красне 64032, Kharkivs`ka oblast`, Kehychivs`kyi raion, s. Krasne
1543	Фермерське господарство «Бор» Fermers`ke hospodarstvo «Bor»	67624, Одеська область, Біляївський район, с. Дачне, вул. Уютна, 17 67624, Odes`ka oblast`, Biliaivs`kyi raion, s. Dachne, vul. Uytna, 17
1564	Заатцухт Донау Гес.м.б.Х. & КоКГ Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	Заатцухтштрассе 11, 2301 Пробстдорф Saatzuchtstrasse 11, 2301 Probstdorf

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
1581	Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України Instytut roslynnytstva im. V.IA. Iur'ieva Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	пр. Московський, 142, м. Харків, 61128, Україна pr. Moskovs`kyi, 142, m. Kharkiv, 61128, Ukraina
1591	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення Selektsiino-henetychnyi instytut – Natsional`nyi tsestr nasinnieznavstva ta sortovyvchennia	Овідіопольська дорога, 3, м. Одеса, 65036 Ovidiopol`s`ka doroha, 3, m. Odesa, 65036
1601	Інститут садівництва Національної академії аграрних наук України Instytut sadivnytstva Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	03027, м. Київ, смт. Новосілки, вул. Садова, 23 03027, m. Kyiv, smt. Novosilky, vul. Sadova, 23
1626	Національний науковий центр «Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України» Natsional`nyi naukovyi tsestr «Instytut zemlerobstva Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy»	вул. Машинобудівників 2-б, смт. Чабани, Києво-Святошинський район, Київська область, 08162 vul. Mashynobudivnykiv 2-b, smt. Chabany, Kyievo-Sviatoshyms`kyi raion, Kyivs`ka oblast`, 08162
1628	СЕСВАНДЕРХАВЕ Н.В./С.А. SESVANDERHAVE NV/SA	Індустріпарк, 15 В-3300, м.Тінен, Бельгія Industriepark, 15, B-3300, Tienen, Belgium
1635	Білоцерківська дослідно-селекційна станція Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Bilotserkivs`ka doslidno-selektsiina stantsiia Instytutu bioenerhetychnykh kul`tur i tsukrovykh buriakiv Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	п/в Мала Вільшанка 1, Білоцерківський р-н, Київська обл., 09176 p/v Mala Vil`shanka 1, Bilotserkivs`kyi r-n, Kyivs`ka obl., 09176
1650	Нонг Ву Біо Ко ЛТД Nong Woo Bio Co LTD	1197 - 4, Маїтен 2 - Донг, Йонгтонг - Гу, Суwon, Гйонггі - До, 443-372, Республіка Корея 1197 - 4, Maetan - 2 - Dong, Yeongtong - Gu, Suwon, Gyeonggi-Do, 443-372, Republic of Korea
1658	Інститут сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України Instytut sil`s`koho hospodarstva Karpats`koho rehionu Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	с. Оброшино, Пустомитівський р-н, Львівська обл., 81115 s. Obroshyno, Pustomyivs`kyi r-n, L`vivs`ka obl., 81115
1669	Інститут кормів та сільського господарства Поділля Національної академії аграрних наук України Instytut kormiv ta sil`s`koho hospodarstva Podillia Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	21100, м. Вінниця, проспект Юності, 16 21100, m. Vinnytsia, prospekt IUnosti, 16
1679	Терещук Сергій Миколайович Tereschuk Serhii Mykolaiovych	Україна, 18015, м. Черкаси, вул. Благовісна, 299, кв. 58 Ukraina, 18015, m. Cherkasy, vul. Blahovisna, 299, kv. 58
1681	Самойленко Олександр Тарасович Samoilenko Oleksandr Tarasovych	Україна, 20921, Черкаська обл., Чигиринський р-н, с. Боровиця, вул. Леніна 104 Ukraina, 20921, Cherkas`ka obl., Chyhyryns`kyi r-n, s. Borovytsia, vul. Lenina 104
1688	Піонер Оверсіз Корпорейшн Pioneer Overseas Corporation	7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA 7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA
1690	Піонер Хай-Бред Інтернешнл, Інк. Pioneer Hi-Bred International, Inc.	7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA 7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA
1694	Заатен Уніон Румунія Срл. SAATEN UNION Romania Srl.	Стр. Іон Лука Карагіале Нр.3, 020041 Бухарест, Румунія Str.Ion Luca Caragiale Nr.3, 020041 Bucharest, Romania
1696	Зе Реджентс оф зе Юніверсіті оф Каліфорнія The Regents of the University of California	University of California, 111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, California, USA, 94607-5200 University of California, 111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, California, USA, 94607-5200
1698	Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України Instytut zroshuvanoho zemlerobstva Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	73483, Херсонська обл., м. Херсон, Дніпровський район, сел. Наддніпрянське 73483, Khersons`ka obl., m. Kherson, Dniprovs`kyi raion, sel. Naddniprians`ke
1702	Інститут олійних культур Національної академії аграрних наук України Instytut oliinykh kul`tur Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	70417, Запорізька обл., Запорізький р-н, с. Сонячне, вул. Інститутська, 1 70417, Zaporiz`ka obl., Zaporiz`kyi r-n, s. Soniachne, vul. Instytuts`ka, 1
1710	Інститут картоплярства Національної академії аграрних наук України Instytut kartopliarstva Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	вул. Чкалова, 22, смт. Немішаєве, Бородянського району, Київської області, Україна, 07853 vul. Chkalova, 22, smt. Nemishaieve, Borodians`koho raionu, Kyivs`koi oblasti, Ukraina, 07853
1730	Рійк Цваан Заадтеелт ен Заадхандел Б.В. RIJK ZWAAN Zaadteelt en Zaadhandel B.V.	Бурхемеестер Крезеелаан 40, НЛ-2678 КХ, Де Лір, Нідерланди Burgemeester Crezeelaan 40, 2678 KX De Lier, the Netherlands
1751	Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Instytut bioenerhetychnykh kul`tur i tsukrovykh buriakiv Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	03141, м. Київ, вул. Клінічна, 25 03141, m. Kyiv, vul. Klinichna, 25
1771	Приватне акціонерне товариство «Селена» Pryvatne aktsionerne tovarystvo «Selena»	вул. Гаркавого, 5, с. Дачне, Біляївський район, Одеська обл., Україна, 67624 vul. Harkavoho, 5, s. Dachne, Biliaivs`kyi raion, Odes`ka obl., Ukraina, 67624

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
1783	РАЖТ 2н RAGT 2n	Руе Емил Сингла - Сіте де Бурран, БП 3336, 12033 Родез Седекс 9, Франція Rue Emile Singla - Site de Bourran, BP3336, 12033 Rodez Cedex 9, France
1787	Сі. Маєр Бі.Ві. С. Meijer B.V.	Стационсвег 18а, 4416 ПДж Круїнінген, Нідерланди Stationsweg 18a 4416 PJ Kruijningen The Netherlands
1823	Товариство з обмеженою відповідальністю «НК ЕЛІТ» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «NK ELIT»	03164, Україна, м. Київ, вул. Олевська, будинок 3, корпус В 03164, Ukraina, m. Kyiv, vul. Olevs`ka, budynok 3, korpus V
1833	САКАТА ВЕДЖЕТЕБЛЗ ЕУРОП С.А.С. SAKATA VEGETABLES EUROPE S.A.S.	Домеїн де Саблас, вул. Моулін, Ф-30620, Франція Domaine de Sablas Rue du Moulin, 30620 Uchaud, France
1837	Подільська дослідна станція садівництва Інституту садівництва Національної академії аграрних наук України Podil`s`ka doslidna stantsiia sadivnytstva Instytutu sadivnytstva Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Наукова, 1, с. Медвеже Вушко, Вінницький р-н, Вінницька обл., Україна vul. Naukova, 1, s. Medvezhe Vushko, Vinnyts`kyi r-n, Vinnyts`ka obl., Ukraina
1850	Мелітопольська дослідна станція садівництва імені М.Ф. Сидоренка Інституту садівництва Національної академії аграрних наук України Melitopol`s`ka doslidna stantsiia sadivnytstva imeni M.F. Sydorenka Instytutu sadivnytstva Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Вакуленчука, 99, м. Мелітополь, Запорізька обл., 72311, Україна vul. Vakulenchuka, 99, m. Melitopol`, Zaporiz`ka obl., 72311, Ukraina
1852	Монсанто Веджітл ІП Менеджмент Б. В. Monsanto Vegetable IP Management B. V.	Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands
1854	Державна установа Інститут сільського господарства степової зони Національної академії аграрних наук України Derzhavna ustanova Instytut sil`s`koho hospodarstva stepovoi zony Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Дзержинського, 14, м. Дніпро, Україна, 49600 vul. Dzerzhyns`koho, 14, m. Dnipro, Ukraina, 49600
1858	Стасьон де Решерше дю Комит Норд Station de Recherche du Comité Nord	43-45 rue De Naples 75008 Paris (France) 43-45 rue De Naples 75008 Paris (France)
1867	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний інститут аграрного бізнесу» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Naukovo-doslidnyi instytut ahraryknoho biznesu»	49051, Україна, м. Дніпро, вул. Калинова, 3 49051, Ukraina, m. Dnipro, vul. Kalynova, 3
1869	Дослідна станція луб'яних культур Інституту сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України Doslidna stantsiia lub`ianykh kul`tur Instytutu sil`s`koho hospodarstva Pivnichnoho Skhodu Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Терещенків, 45, м. Глухів, Сумська обл., 41400 vul. Tereschenkiv, 45, m. Hlukhiv, Sums`ka obl., 41400
1893	АСПІРІА СІДС ЕС.А. ASPRIA SEEDS S.A.	47, Grand-Rue, L 1661 Luxembourg 47, Grand-Rue, L 1661 Luxembourg
1912	Інститут помології ім. Л.П. Смиренка Національної академії аграрних наук України Instytut pomolohii im. L.P. Symyrenka Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	с. Мліїв-1, Городищенський р-н, Черкаська обл., 19512 s. Mliiv-1, Horodyschens`kyi r-n, Cherkas`ka obl., 19512
1918	Південна державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту водних проблем і меліорації Національної академії аграрних наук України Pivdenna derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia Instytutu vodnykh problem i melioratsii Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Червоноармійська, 71, м. Гола Пристань, Херсонська обл., 75600 vul. Chervonoarmiis`ka, 71, m. Hola Prystan`, Khersons`ka obl., 75600
1926	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агрооптіма» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Ahrooptima»	67652, Одеська обл., Біляївський р-н, сільрада Усатівська, комплекс, 8 км + 100 м траси Одеса-Київ-Санкт-Петербург 67652, Odes`ka obl., Biliaivs`kyi r-n, sil`rada Usativs`ka, kompleks, 8 km + 100 m trasy Odesa-Kyiv-Sankt-Peterburh
1935	Волинська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту сільського господарства Західного Полісся Національної академії аграрних наук України Volyns`ka derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia Instytutu sil`s`koho hospodarstva Zakhidnoho Polissia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Шкільна 2, смт. Рокіні, Луцький район, Волинська область, 45626, Україна vul. Shkil`na 2, smt. Rokyni, Luts`kyi raion, Volyns`ka oblast`, 45626, Ukraina
1942	«НОВАСЕМ» С.Р.Л. «NOVASEM» S.R.L.	Chisinau, str. A.Mateevici 49/2, of. 9, 2012 Moldova Chisinau, str. A.Mateevici 49/2, of. 9, 2012 Moldova
1943	Полтавська державна сільськогосподарська дослідна станція імені М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України Poltavs`ka derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia imeni M.I. Vavylava Instytutu svynarstva i ahropromysloвого vyrobnytstva Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Шведська, 86, м. Полтава, 36014 vul. Shveds`ka, 86, m. Poltava, 36014
1946	Тернопільська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту кормів та сільського господарства Поділля Національної академії аграрних наук України Ternopil`s`ka derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia Instytutu kormiv ta sil`s`koho hospodarstva Podillia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Тролейбусна, 12, м. Тернопіль 46027 vul. Troleibusna, 12, m. Ternopil` 46027
1953	Приватне акціонерне товариство «ЕКОПРОД» Privatne aktsionerne tovarystvo «EKOPROD»	85700, Донецька область, м. Волноваха, вул. Леніна, 6В 85700, Donets`ka oblast`, m. Volnovakha, vul. Lenina, 6V

Код Code	Назва Name	Адреса Address
1959	Сингента Партісіпейшнз АГ Syngenta Participation AG	SCHWARZWALDALLEE 215, BASEL 4058, SWITZERLAND SCHWARZWALDALLEE 215, BASEL 4058, SWITZERLAND
1960	ван Ваверен Заатен ГмБХ van Waveren Saaten GmbH	Rodeweg 20 37081 Gottingen Rodeweg 20 37081 Gottingen
1970	Державна установа «Миколаївська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України» Derzhavna ustanova «Mykolaivs`ka derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia Instytutu zroshuvanoho zemlerobstva Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy»	57217, Миколаївська обл., Жовтневий р-н, с. Полігон, вул. Центральна, 17 57217, Mykolaivs`ka obl., Zhovtnevyi r-n, s. Polihon, vul. Tsentral`na, 17
1974	Бетасід ГмБХ Betaseed GmbH	Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325 Frankfurt/Main, Germany Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325 Frankfurt/Main, Germany
1978	Інститут за ратарство і повртарство Institut za ratarstvo i povrtarstvo	Maksima Gorkog 30, 21 000 Novi Sad, Srbija Maksima Gorkog 30, 21 000 Novi Sad, Srbija
1984	ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО СЕЛЕКЦІЙНО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР «ЯРОВІТ» PRYVATNE PIDPRYIEMSTVO SELEKTSIINO-VYROBNYCHYI TSENTR «IAROVIT»	36038, м. Полтава, вул. Енгельса, буд. 19а, оф. 207 36038, m. Poltava, vul. Enhel`sa, bud. 19a, of. 207
1987	Кіровоградська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Kirovohrads`ka derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Центральна 2, п/в Соzonівка, Кіровоградський район, Кіровоградська область, 27602 vul. Tsentral`na 2, p/v Sozonivka, Kirovohrads`kyi raion, Kirovohrads`ka oblast`, 27602
1996	Донецька державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Donets`ka derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Стадіонна, 15, селище Писки, Ясинуватський район, Донецька область, 86053 vul. Stadionna, 15, selysche Pisky, IAsynuvats`kyi raion, Donets`ka oblast`, 86053
1997	МОРАВОСІД ЦЗ а.с. MORAVOSEED CZ a.s.	Muslov 1701/4, 692 01 Mikulov, Czech Republic Muslov 1701/4, 692 01 Mikulov, Czech Republic
1998	Товариство з обмеженою відповідальністю «Одеський селекційний приватний інститут» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Odes`kyi selektsiinyi pryvatnyi instytut»	вул. Фрунзе, будинок 4, с. Старостине, Роздільнянський район, Одеська обл., 67420 vul. Frunze, budynok 4, s. Starostyne, Rozdil`nians`kyi raion, Odes`ka obl., 67420
2006	Пономаренко Олександр Костянтинович Ponomarenko Oleksandr Kostiantynovych	вул. Пушкіна, 35, м. Ізмаїл, Одеська обл., 68600 vul. Pushkina, 35, m. Izmail, Odes`ka obl., 68600
2011	ЗААТБАУ ЛІНЦ еГен SAATBAU LINZ eGen	Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria
2019	Товариство з обмеженою відповідальністю «Акпадон-Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Akpaddon-Ahro»	вул. Кам'янецька, 62, кв. 28, м. Хмельницький, Україна vul. Kam`ianets`ka, 62, kv. 28, m. Khmel`nyts`kyi, Ukraina
2020	ХМ.КЛОЗ HM.CLAUSE	Rue Louis Saillant ZI LA MOTTE - B.P. 83, 26800, PORTES-LES-VALENCE CEDEX, France Rue Louis Saillant ZI LA MOTTE - B.P. 83, 26800, PORTES-LES-VALENCE CEDEX, France
2047	Товариство з обмеженою відповідальністю «Луганський Інститут Селекції і Технологій» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Luhans`kyi Instytut Selekcii i Tekhnologii»	вул. Степова, 11, с. Тепличне, м. Луганськ, 91490 vul. Stepova, 11, s. Teplychne, m. Luhans`k, 91490
2051	Товариство з обмеженою відповідальністю «КОМПАНІЯ АГРОСЕМ» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «KOMPANIYA AHROSEM»	«КАРАТ» Промисловий майданчик, 5-А, оф. 207, м. Вишгород, Вишгородський р-н, Київська обл., 07300 «КАРАТ» Promyslovyi maidanchyk, 5-A, of. 207, m. Vyshhorod, Vyshhorods`kyi r-n, Kyivs`ka obl., 07300
2052	Дослідна станція лікарських рослин Інституту агроєкології і природокористування Національної академії аграрних наук України Doslidna stantsiia likars`kykh roslyn Instytutu ahroekologii i pryrodokorystuvannia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Леніна, 16А, с. Березоточа, Лубенський р-н, Полтавська обл., Україна, 37535 vul. Lenina, 16A, s. Berezotocha, Lubens`kyi r-n, Poltav`s`ka obl., Ukraina, 37535
2061	Севіта Генетик Sevita Genetics	1451 Камерон РД Інкерман, ОН Канада КОЕ 1J0 1451 Cameron Rd Inkerman, ON Canada KOE 1J0
2070	ХАЗЕРА СІДЗ ЛТД HAZERA SEEDS LTD	79837, Israel, Berurim M.P. Shikmim 79837, Israel, Berurim M.P. Shikmim
2071	Штрубе Резерч ГмБХ енд Ко.КГ Strube Research GmbH & Co.KG	Hauptstrabe 1, 38387 Sollingen, Germany Hauptstrabe 1, 38387 Sollingen, Germany
2086	Хазера Сідз Б.В. Hazera Seeds B.V.	Schanseind 27, 4921 PM Made, The Netherlands Schanseind 27, 4921 PM Made, The Netherlands
2092	КВС ЗААТ СЕ KWS SAAT SE	37574 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany 37574 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany
2094	Доу АгроСайенс ГмБХ Dow AgroSciences GmbH	Im Rheinfeld 7, 76437 Rastatt, Germany Im Rheinfeld 7, 76437 Rastatt, Germany
2200	Приватне підприємство «Агросвіт» Pryvatne pidpriemstvo «Ahrosvit»	вул. Промислова, 4В, м. Таврійськ, Херсонська обл., 74988 vul. Promyslova, 4V, m. Tavriis`k, Khersons`ka obl., 74988

Код Code	Назва Name	Адреса Address
2201	Приватне підприємство «Науково-дослідна селекційна станція «НАСКО»» Privatne pidpriemstvo «Naukovo-doslidna selektsiina stantsiia «NASKO»»	вул. Леніна, 26, с. Чорнянка, Каховський р-н, Херсонська обл., 74835 vul. Lenina, 26, s. Chornianka, Kakhovs`kyi r-n, Khersons`ka obl., 74835
2204	Товариство з обмеженою відповідальністю «Нертус Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Nertus Agro»	вул. Северина Потоцького, 38А, кімн. 23, м. Харків vul. Severyna Potots`koho, 38A, kimn. 23, m. Kharkiv
2212	«АГРОКОНТАКТ-ГЕОРГИЕВІ» ЕООД «AGROKONTAKT-GEORGIEVI2» EOOD	BLVD.25SEPTEMVRI 92, 9300, DOBRICH, BULGARIA BLVD.25SEPTEMVRI 92, 9300, DOBRICH, BULGARIA
2220	Берріворлд Плас Лімітед Berryworld Plus Limited	с/о Argent, 9 Level 5, Hatton Street, London NW8 8PL, United Kingdom с/о Argent, 9 Level 5, Hatton Street, London NW8 8PL, United Kingdom
2226	КОРА СІДС С.Р.Л. CORA SEEDS S.R.L.	Via Boscone, 1765/A, 47522 CESENA (FC), Italy Via Boscone, 1765/A, 47522 CESENA (FC), Italy
2228	Молдавсько-Російське Спільне Підприємство Науково-виробнича фірма «АГРОС-СЕМ» ТОВ Moldavs`ko-Rosiis`ke Spil`ne Pidpriemstvo Naukovo-vyrobnycha firma «AGROS-SEM» TOV	Республіка Молдова, м. Бельці, вул. Чехова, 45, МД-3101 Respublika Moldova, m. Biel`tsi, vul. Chekhova, 45, MD-3101
2232	ДОНАУ СААТ С.Р.Л. DONAU SAAT S.R.L.	str. Sirlului, nr.20, et.3, sector 1, Bukarest, Romania str. Sirlului, nr.20, et.3, sector 1, Bukarest, Romania
2233	Центр аграрних наукових досліджень Угорської академії наук, Мартонвашар Centre for Agricultural Research, Hungarian Academy of Sciences, Martonvasar	H-2462, Мартонвашар, вул. Брунзвік 2 Угорщина H-2462, Martonvasar, Brunsvik 2 Hungary
2245	Ружицька Ірина Василівна Ruzhyts`ka Iryna Vasylivna	вул. Максима Кривоноса, 28, м. Чернівці, 26, 58026 vul. Maksyma Kryvonosa, 28, m. Chernivtsi, 26, 58026
2246	Тракія Тарімсал Арастірма Енстітусу Мудурлугу Trakya Tarimsal Arastirma Enstitusu Mudurlugu	Trakya Tarimsal Arastirma Enstitusu Mudurlugu POBox: 16 Edirne, Turkiye
2260	Державна установа Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук України Derzhavna ustanova Instytut zernovykh kul`tur Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	вул. Володимира Вернадського, 14, м. Дніпро, 49027 vul. Volodymyra Vernads`koho, 14, m. Dnipro, 49027
2273	Товариство з обмеженою відповідальністю «ГРАНД СЕМЕНС» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «HRAND SEMENS»	вул. Молодіжна, 1-Б, с. Великий Дальник, Біляївський р-н, Одеська обл., 67668 vul. Molodizhna, 1-B, s. Velykyi Dal`nyk, Biliaivs`kyi r-n, Odes`ka obl., 67668
2277	Вілморін С.А. Vilmorin S.A.	49250 La Menitre, France 49250 La Menitre, France
2287	Товариство з обмеженою відповідальністю «Євросем» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Evrosem»	вул. Академіка Заболотного, буд. 154 Д, м. Київ, 03143 vul. Akademika Zabolotnoho, bud. 154 D, m. Kyiv, 03143
2289	Інститут луб'яних культур Національної академії аграрних науки України Instytut lub`ianykh kul`tur Natsional`noi akademii ahrarnykh nauky Ukrainy	вул. Терещенків, 45, м. Глухів, Сумська обл., 41400 vul. Tereschenkiv, 45, m. Hlukhiv, Sums`ka obl., 41400
2290	«Розен Тантау КГ» «Rosen Tantau KG»	Torescher Weg 13, Uetersen 25436, Germany Torescher Weg 13, Uetersen 25436, Germany
2292	ЮКСЕЛ ТОХУМ ТАРИМ САНАІ ВЕ ТІКАРЕТ АНОНІМ СІРКЕТІ YUKSEL TONUM TARIM SANAI VE TICARET ANONIM SIRKETI	Kursunlu Mahallesi, Madenler Sokak, No: 12/A, Aksu 07112, Antalya, Turkiye Kursunlu Mahallesi, Madenler Sokak, No: 12/A, Aksu 07112, Antalya, Turkiye
2310	МАТ АТК Центр Аграрних досліджень, Угорської Академії наук MAT ATK Centre for Agricultural Research, Hungarian Academy of Sciences	H-2462, Угорщина, Мартонвашар, вул. Брунзвік, 2 H-2462, Hungary, Martonvasar, Brunsvik, 2
2313	Нордік Сід Германі ГмбХ Nordic Seed Germany GmbH	Kirchhorster Str. 16. DE-31688 Nienstadt Kirchhorster Str. 16. DE-31688 Nienstadt
2315	Фолл Крік Фарм Енд Нурсері Інк. FALL CREEK FARM AND NURSERY INC.	39318 Jasper-Lowell Road, Lowell, OR 97452, USA 39318 Jasper-Lowell Road, Lowell, OR 97452, USA
2415	Нью Фрутс С.А.С. NEW FRUITS S.A.S.	via Chiavica Fenaria, 22 - 48123 Savarna (RA), Italy via Chiavica Fenaria, 22 - 48123 Savarna (RA), Italy
2419	Дрісколлс, Інк. Driscolls, Inc.	345 Westridge Drive Watsonville, California 95076 345 Westridge Drive Watsonville, California 95076
2453	Гермікопа С.А.С. Germicopa S.A.S.	1 Allee Loeiz Herrieu, CS 33033, 29334 QUIMPER, France 1 Allee Loeiz Herrieu, CS 33033, 29334 QUIMPER, France
2455	І.К.С. «Чейс Фарм» С.Р.Л. I.C.S. «CHOICE FARM» S.R.L.	MD-2059 Republic of Moldova, Chisinau city, Dubasari 2 street MD-2059 Republic of Moldova, Chisinau city, Dubasari 2 street
2458	Товариство з обмеженою відповідальністю «Терра-Юг Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Terra-IUH Ukraina»	вул. Шовковична, 15-Б, кабінет 103, м. Київ, 01021 vul. Shovkovychna, 15-B, kabinet 103, m. Kyiv, 01021
2461	Коновалюк Олег Валентинович Konovaliuk Oleh Valentynovych	вул. Гагаріна, 4, с. Рубаний Міст, Лисянського р-ну, Черкаської обл., 19343 vul. Haharina, 4, s. Rubanyi Mist, Lysians`koho r-nu, Cherkas`koi obl., 19343

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2471	ТОВ «Компанія «Агролідер Україна» TOV «Kompaniia «Aghrolider Ukraina»»	вул. Центральна, 1Б, с. Лісові Гринівці, Хмельницький р-н, Хмельницька обл., 31340 vul. Tsentral`na, 1B, s. Lisovi Hrynivtsi, Khmel`nyts`kyi r-n, Khmel`nyts`ka obl., 31340
2472	Юкал Іван Іванович Yukal Ivan Ivanovych	вул. Дружби 37, с. Лісове, Барський р-н, Вінницька обл., 23061 vul. Druzhby 37, s. Lisove, Bars`kyi r-n, Vinnyts`ka obl., 23061
2474	Ларк Сідс Інт. Lark Sids Int.	115 West California Boulevard, Suite 197, Pasadena CA 91105 115 West California Boulevard, Suite 197, Pasadena CA 91105
2477	Пратек Тарім Гіда Нак. Інс. ЛТД СТИ PRATEK TARIM GIDA NAK. INS. LTD STI	Cumhuriyet Mah. Battalgazi Cd. 83/402 Polatli Ankara/TURKEY Cumhuriyet Mah. Battalgazi Cd. 83/402 Polatli Ankara/TURKEY

Зальновживані скорочені терміни

Common abbreviations

У перекладі з української на англійську мову скорочень термінів у бюлетені використано загальнозживані скорочення термінів Міжнародного союзу з охорони нових сортів рослин (UPOV).

ПС – патент на сорт рослин (згідно з термінологією UPOV – права селекціонера),

РС – державна реєстрація сорту рослин (згідно з термінологією UPOV – національний перелік),

АС – свідоцтво про авторство на сорт рослин.

Скорочені назви, скорочення термінів, які вжиті в офіційних описах та показниках господарської придатності:

П – Полісся,

Л – Лісостеп,

С – Степ,

ЗГр – закритий ґрунт,

ф – філер,

зерн – зерновий,

с – сильний,

корм – кормовий,

пкр – підвищенокрохмальний,

скр – середньокрохмальний,

стл – столовий,

олн – олійний.

The translation from Ukrainian to English of the aberrations in the Bulletin engaged common aberration of terms by the International Union for the Protection of New Varieties of Plants (UPOV).

PBR – Plant Variety Patent (according to UPOV terminology – Plant Breeder’s Rights),

NLI – Plant Variety State Registration (according to UPOV terminology – National Listing),

AC – Plant Variety Authorship Certificate.

Short names, aberrations as appearing in the Descriptions and Indices of Value for Cultivation and Use:

P – Woodlands,

L – Forest-Steppe,

C – Steppe,

ZGr – greenhouse,

f – filler,

grain – grain,

s – strong,

fodder – fodder,

high-strarch – high-strarch,

mid-strarch – mid-strarch,

table – table,

oil – oil.

Скорочення термінів, що вжито в Реєстрі сортів рослин України

®	патент
/	значок рівнозначності
Зона – Рекомендована зона вирощування	
П	Полісся
Л	Лісостеп
С	Степ
ЗГр	захищений ґрунт
Характеристика 1 – Напрямок використання	
зерн	зерновий
олн	олійний
свж	споживання у свіжому вигляді
конс	консервний
пер	переробка
озл	озеленення
ун	універсального призначення
х	харчовий
овоч	овочевий
цукр	цукристий
корм	кормовий
стл	столовий
дкр	декоративного оформлення
фарм	фармацевтична промисловість
лік	лікарський
зріз	зріз
Е	біоенергетичний напрям використання
Характеристика 2 – Група стиглості	
ср	середньоранній
сс	середньостиглий
рс	ранньостиглий
пс	пізньостиглий
зим	зимовий
др	дуже ранній
Характеристика 3 – Якість	
вл	високоолійний
00	низькоеруковий, низькоглюкозинолатний
ф	філер
цін	цінний
слн	сильний
сбіл	середньобілковий
сл	середньоолійний
вкр	висококрохмальний
скр	середньокрохмальний
пкр	підвищенокрохмальний
Характеристика 4 - Метод створення	
СЗ	самозапилення
П	перехресне запилення
С	сорт-синтетик
F1	гібрид

ОФІЦІЙНЕ ВИДАННЯ
OFFICIAL PUBLICATION

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН
PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Бюлетень
BULLETIN

Відповідальний за випуск: Павлюк Н. В.

Технічний редактор: Барбан О. Б.

Комп'ютерне верстання: Бойко А. І.

Номер підготували: Бровкіна М. О., Мажуга К. М.,
Ніколенко Н. Г., Павленко О. В., Тиха Н. В., Худолій Л. В.

Офіційні описи
та показники
господарської
придатності підготували: Баліцька Л. М., Воловик Г. О., Гринів С. М., Джулай Н. П.,
Димитров С. Г., Дудка Т. В., Курочка Н. В., Матус В. М.,
Мізерна Н. О., Носуля А. М., Свиначук О. В.,
Симоненко Н. В., Смульська І. В., Сонець Т. Д.,
Таганцова М. М., Хоменко Т. М., Юшкевич М. С.

Передплатний індекс видання – 86211.

Підписано до друку 12.07.2018

Дата друку

Формат 60x84 1/8. Папір офсетний.

Друк цифровий. Гарнітура Officina.

Умов. друк. арк. . Обл.-вид. арк..

Тираж 50 прим. Зам. №

Віддруковано з оригіналів замовника.

ФОП Корзун Д. Ю.

21027, а/с 8825, м. Вінниця, вул. 600-річчя, 21.

Тел.: (0432) 603-00, 69-67-69.

e-mail: info@tvoru.com.ua

<http://www.tvoru.com.ua>

**Бюлетень «Охорона прав на сорти рослин» –
офіційне видання, що містить офіційні відомості
щодо охорони прав на сорти рослин.**

Видається 6 разів на рік. Розраховано для:

- науковців;
- викладачів;
- студентів;
- заявників;
- підтримувачів;
- представників з інтелектуальної власності;
- авторів та власників сортів тощо

Передплатний індекс 86211

