

МІНАГРОПОЛІТИКИ УКРАЇНИ
MINAGROPOLICY OF UKRAINE
ДЕРЖАВНА СЛУЖБА З ОХОРОНИ ПРАВ НА
СОРТИ РОСЛИН
STATE SERVICE ON RIGHT PROTECTION FOR PLANT VARIETIES

ОХОРОНА ПРАВ НА
СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Офіційний бюлетень
OFFICIAL BULLETIN

ОФІЦІЙНІ ВІДОМОСТІ
OFFICIAL INFORMATION

НОРМАТИВНО-ПРАВОВІ АКТИ
NORMATIVE AND LEGISLATIVE ACTS

ПОТОЧНІ ВІДОМОСТІ
CURRENT INFORMATION

1

2010

частина 1

м. Київ
Kyiv

МІНАГРОПОЛІТИКИ УКРАЇНИ
MINAGROPOLICY OF UKRAINE
ДЕРЖАВНА СЛУЖБА З ОХОРОНИ ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН
STATE SERVICE ON RIGHT PROTECTION FOR PLANT VARIETIES

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Офіційний
булетень

Видається
щоквартально

Заснований
у січні 2003 р.

Випуск 1, частина 1
2010

ОФІЦІЙНІ ВІДОМОСТІ
OFFICIAL INFORMATION

НОРМАТИВНО-ПРАВОВІ АКТИ
NORMATIVE AND LEGISLATIVE ACTS

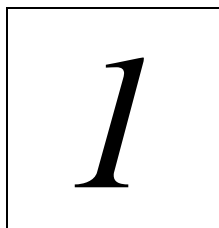
ПОТОЧНІ ВІДОМОСТІ
CURRENT INFORMATION

ЗАСНОВНИК –
ДЕРЖАВНА СЛУЖБА З ОХОРОНИ ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН



Мінагрополітики
України
MINAGROPOLICY
OF UKRAINE

Державна служба
з охорони прав
на сорти рослин
STATE SERVICE ON RIGHT
PROTECTION FOR PLANT
VARIETIES



ЧАСТИНА 1

Головний редактор
Editor-in-chief

В. А. Хаджиматов
V. Khadzhymatov

Редакційна колегія

Editorial board

А. М. Бочкарьов
(заступник головного редактора)
Г. М. Каражбей
(відповідальний секретар)

A. Bochkarov
(deputy editor-in-chief)
G. Karazhbei
(executive secretary)

А. В. Андрющенко
С. В. Гаценко
О. В. Захарчук
З. Б. Києнко
М. Ф. Літошенко
С. М. Луночкін
С. О. Ткачик

A. Andryushchenko
S. Gatsenko
O. Zakharchuk
Z. Kyuenko
M. Litoshenko
S. Lunochkin
C. Tkachyk

Київ
ТОВ „Алефа”
2010

УДК 347.77:633(055)

ББК 67.404.1

0-92

0-92 Охорона прав на сорти рослин: офіц. бюл. /
Міністерство аграрної політики України, Державна
служба з охорони прав на сорти рослин – К. Вип. 1, ч.
1. 82 с.

Офіційний бюлетень видається на виконання Закону
України “Про охорону прав на сорти рослин” з метою
організації інформаційної діяльності у сфері охорони
прав на сорти рослин та реалізації міжнародних
зобов’язань України, що впливають з її членства в
Міжнародному союзі з охорони нових сортів рослин
(УПОВ).

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)

ББК 67.404.1

Адреса засновника та редакційної колегії:

Державна служба з охорони прав на сорти рослин,
вул. Генерала Родимцева, 15, м. Київ-41, 03041, Україна,
тел.: 257-99-33, факс :257-99-63
e-mail: sops@sops.gov.ua www.sops.gov.ua

ЗМІСТ

ОФІЦІЙНІ ПОВІДОМЛЕННЯ

Участь у роботі Семінару Міжнародного союзу з охорони нових сортів рослин..... 5

ВІДОМОСТІ ЩОДО ЗАЯВОК НА СОРТИ РОСЛИН

Заявки на сорти рослин, подані на державну реєстрацію прав на сорт (ПС) і/або державну реєстрацію сорту (РС)..... 6

Заявки на відкликані сорти рослин або такі, що вважаються відкликаними 14

ВІДОМОСТІ СТОСОВНО ЗМІН НАЗВ СОРТІВ

Зміни назв сортів 18

РІШЕННЯ ЗА ЗАЯВКОЮ

Державна реєстрація сортів 20

Зміни у Реєстрі сортів. Відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на сорти рослин, придатних для поширення 45

ВІДОМОСТІ ВІДНОСНО ВИДАЧІ ОХОРОННИХ ДОКУМЕНТІВ

Видача патентів на сорти рослин 50

Видача свідоцтв про авторство на сорт 52

ЛЦЕНЗІЇ

ЧИННІСТЬ ПАТЕНТУ І МАЙНОВОГО ПРАВА ВЛАСНИКА СОРТУ

55

Передача майнового права на сорт 55

ВІДОМОСТІ ПРО ПРЕДСТАВНИКІВ З ПИТАНЬ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ НА СОРТИ РОСЛИН

ВІДОМОСТІ СТОСОВНО ПЕРЕЛІКУ ЗАЯВНИКІВ, ПІДТРИМУВАЧІВ СОРТІВ, ВЛАСНИКІВ ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників прав на сорти рослин 56

ПЕРЕЛІК ПІДТРИМУВАЧІВ СОРТІВ РОСЛИН

Реєстрація підтримувачів сортів рослин 57

ВІДОМОСТІ ЩОДО ЗМІН НАЗВ ЮРИДИЧНИХ ТА ФІЗИЧНИХ ОСІБ

ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ ЗГІДНО З ОХОРОНОСПРОМОЖНІСТЮ ТА ПРИДАТНІСТЮ ДО ПОШИРЕННЯ СОРТІВ В УКРАЇНІ

Нормативно-правові акти:

Наказ Мінагрополітики України „Про затвердження розмірів плати за надання платних послуг бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин, що належать до сфери управління Мінагрополітики, та порядку справляння такої плати Про затвердження Порядку проведення ґрунтового та лабораторного сортового контролю”..... 77

Наказ Держсортслужби «Про затвердження Правил з приймання колекції сортів рослин з еталонними ознаками методичною комісією» 58

ПОТОЧНІ ВІДОМОСТІ

Колегія Держсортслужби 64

Проведення навчань Державною інспекцією з охорони прав на сорти рослин 70

Засідання методичної комісії..... 78

Робота вченої ради 80

Відповідно до календарного плану роботи Міжнародного союзу з охорони нових сортів рослин (УПОВ) на 2010 рік у м. Женева, Швейцарія, відбулися засідання Двадцять сьомої позачергової сесії Ради, Шістдесят першої сесії Адміністративного і юридичного комітету, Сімдесят дев'ятої сесії Консультативного комітету та Сорок шостої сесії Консультативного комітету УПОВ. На Двадцять сьомій позачерговій сесії Ради було обрано Віце-генерального Секретаря УПОВ на період від 1 грудня 2010 року до 30 листопада 2011 року. Україна підтримала кандидатуру пана Пітера Джона Баттона (Сполучене Королівство Великої Британії та Північної Ірландії), якого і було обрано на цю посаду.

Делегація співробітників державної системи охорони прав на сорти рослин взяла участь у Семінарі УПОВ з ВОС-тесту (17-21 березня 2010 року, м. Женева, Швейцарія), який відбувся напередодні згаданих сесій УПОВ.

1. Заявки на сорти рослин, подані на державну реєстрацію прав на сорт (ПС) і/або державну реєстрацію сорту (РС)

1. Applications for plant varieties filed with a purpose of state registration of plant variety rights (PBR) and/or state registration of variety (NLI)

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник a: Applicant		Мета Purpose of registration
			в: Представник (код) v: Representative (code)		
Пшениця тверда озима Winter durum wheat		<i>Triticum durum Desf.</i>			
10008001	02.03.2010	Акведук	а: 378		ПС, РС, АС
		Akveduk	в:		PBR, NLI, AS
10008002	02.03.2010	Каскад	а: 378		ПС, РС, АС
		Kaskad	в:		PBR, NLI, AS
Кукурудза Maize		<i>Zea mays L.</i>			
10004003	12.02.2010	Сейбр 2487	а: 691		ПС, РС, АС
		Sabre 2487	в:		PBR, NLI, AS
10004010	18.02.2010	/X75A211/ /X75A211/	а: 1055		РС NLI
10004004	26.02.2010	Достаток 300 MB Dostatok 300 MV	а: 355 1109		ПС, РС, АС
			в:		PBR, NLI, AS
10004005	26.02.2010	Атлант 400 MB Atlant 400 MV	а: 355		ПС, РС, АС
			в:		PBR, NLI, AS
Пшениця м'яка озима Winter soft wheat		<i>Triticum aestivum L.</i>			
10007001	13.01.2010	Буг	а: 411		ПС, РС, АС
		Buh	в:		PBR, NLI, AS
10007002	04.02.2010	Юнтай	а: 1124		ПС, РС, АС
		Yuntai	в:		PBR, NLI, AS
10007003	10.02.2010	Запашна	а: 404		ПС, РС
		Zarashna	в:		PBR, NLI
10007004	10.02.2010	Влучна	а: 404		ПС, РС, АС
		Vluchna	в:		PBR, NLI, AS
10007005	10.02.2010	Карма	а: 404		ПС, РС
		Karma	в:		PBR, NLI
10007006	10.02.2010	Дбайлива	а: 404		ПС, РС
		Dbailyva	в:		PBR, NLI
10007007	10.02.2010	Фермерка	а: 404		ПС, РС, АС
		Fermerka	в:		PBR, NLI, AS
10007008	19.02.2010	Звятияга	а: 378		ПС, РС, АС
		Zvytiaha	в:		PBR, NLI, AS
10007009	19.02.2010	Лад	а: 378		ПС, РС, АС
		Lad	в:		PBR, NLI, AS
10007010	19.02.2010	Зиск	а: 378		ПС, РС, АС
		Zysk	в:		PBR, NLI, AS
10007011	19.02.2010	Розмай	а: 378		ПС, РС, АС
		Rozmai	в:		PBR, NLI, AS
10007012	25.02.2010	Хвиля одеська	а: 378		ПС, РС, АС
		Khvylia odes`ka	в:		PBR, NLI, AS
10007013	25.02.2010	Нива одеська	а: 378		ПС, РС, АС
		Nyva odes`ka	в:		PBR, NLI, AS
10007014	25.02.2010	Мелодія одеська	а: 378		ПС, РС, АС
		Melodiia odes`ka	в:		PBR, NLI, AS
10007015	25.02.2010	Щедрість одеська	а: 378		ПС, РС, АС
		Schedrist` odes`ka	в:		PBR, NLI, AS
10007016	03.03.2010	Борія	а: 355		ПС, РС, АС
		Boriia	в:		PBR, NLI, AS
10007017	03.03.2010	Сяйво	а: 355		ПС, РС, АС
		Siaivo	в:		PBR, NLI, AS
10007018	03.03.2010	Гілея	а: 355		ПС, РС, АС
		Hileia	в:		PBR, NLI, AS

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник a: Applicant в: Представник (код) v: Representative (code)	Мета Purpose of registration
10007019	03.03.2010	Атланта Atlanta	а: 355 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007020	03.03.2010	Стоколоса Stokolosa	а: 355 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007021	04.03.2010	Сакура ваксі Sakura vaksi	а: 378 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007022	04.03.2010	Чорноброва Chornobrova	а: 378 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007023	04.03.2010	Білява Biliava	а: 378 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007024	16.03.2010	Демонка Demonka	а: 1203 355 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007025	16.03.2010	Дворянка Dvorianka	а: 1203 355 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007026	16.03.2010	Анастасія Anastasiia	а: 1203 355 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007027	16.03.2010	Древлянка Drevlianka	а: 1203 355 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007028	17.03.2010	Світанок Миронівський Svitanok Myronivskiy	а: 341 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007029	17.03.2010	Оберіг Миронівський Oberih Myronivskiy	а: 341 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10007030	18.03.2010	Есперанто Esperanto	а: 912 в:	РС NLI
10007031	24.03.2010	Глорія Hloriia	а: 355 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Жито озиме Winter rye			Secale cereale L.	
10003001	24.03.2010	Кобза Kobza	а: 430 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Ячмінь озимий Winter barley			Hordeum vulgare L. sensu lato	
10012001	18.03.2010	Тітус Titus	а: 926 в:	РС NLI
Льон кудряш Linseed			Linum humile Mill.	
10094001	18.02.2010	Оригінал Oryhinal	а: 345 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Мак Opium poppy			Papaver somniferum L.	
10095001	21.01.2010	Антеї Antei	а: 1476 1478 1480 469 1482 1484 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Соняшник Sunflower			Helianthus annuus L.	
10017001	21.01.2010	Спіка Spika	а: 1169 в:	РС NLI
10017002	21.01.2010	Арка Arka	а: 1169 в:	РС NLI
10017003	21.01.2010	Сотіс Sotis	а: 1169 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Ріпак озимий Winter rapeseed			Brassica napus L.	
10016001	18.02.2010	СВХ 189Д CWH 189D	а: 437 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10016002	18.02.2010	СВХ 170 CWH 170	а: 437 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10016003	18.02.2010	СВХ 191Д CWH 191D	а: 437 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник a: Applicant в: Представник (код) v: Representative (code)	Мета Purpose of registration
10016004	18.02.2010	ДГС 169	а: 437	ПС, РС, АС
		DGC 169	в:	PBR, NLI, AS
10016005	18.02.2010	ДГС 142	а: 437	ПС, РС, АС
		DGC 142	в:	PBR, NLI, AS
10016006	18.02.2010	ДГС 173Д	а: 437	ПС, РС, АС
		DGC 173D	в:	PBR, NLI, AS
10016007	18.02.2010	ДК Екзампл	а: 437	ПС, РС, АС
		DK Example	в:	PBR, NLI, AS
10016008	02.03.2010	Ерукан	а: 332	ПС, РС, АС
		Erukau	в:	PBR, NLI, AS
10016015	09.03.2010	Моделіні	а: 332	РС
		Modelini	в:	NLI
10016016	18.03.2010	НПЦ 0951	а: 912	ПС, РС, АС
		NPZ 0951	в:	PBR, NLI, AS
10016017	18.03.2010	Маркіз	а: 912	ПС, РС, АС
		Marquis	в:	PBR, NLI, AS
10016018	18.03.2010	СЛМ 0804	а: 912	ПС, РС, АС
		SLM 0804	в:	PBR, NLI, AS
Буряк цукровий Sugar Beet			<i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell</i>	
10013001	15.01.2010	/ШТ12028/	а: 1304	РС, АС
		/ST12028/	в:	NLI, AS
10013002	15.01.2010	/ШТ13029/	а: 1304	РС, АС
		/ST13029/	в:	NLI, AS
10013003	15.01.2010	/ШТ12027/	а: 1304	РС, АС
		/ST12027/	в:	NLI, AS
Картопля Potato			<i>Solanum tuberosum L.</i>	
10031001	20.01.2010	Форсаж	а: 428	ПС, РС, АС
		Forsazh	в:	PBR, NLI, AS
10031002	02.02.2010	Дафне	а: 1472	ПС, РС, АС
		Daphne	в:	PBR, NLI, AS
10031003	02.02.2010	Маргарита	а: 1472	ПС, РС, АС
		Margarita	в:	PBR, NLI, AS
10031004	02.02.2010	Дайдо	а: 1472	ПС, РС, АС
		Dido	в:	PBR, NLI, AS
10031005	02.02.2010	Джейд	а: 1472	ПС, РС, АС
		Jade	в:	PBR, NLI, AS
10031006	02.02.2010	Актрис	а: 1472	ПС, РС, АС
		Actrice	в:	PBR, NLI, AS
10031007	02.02.2010	Метро	а: 1472	ПС, РС, АС
		Metro	в:	PBR, NLI, AS
10031008	16.02.2010	Румба	а: 1046	ПС, РС, АС
		Rumba	в:	PBR, NLI, AS
10031009	16.02.2010	Омега	а: 1046	ПС, РС, АС
		Omega	в:	PBR, NLI, AS
10031010	16.02.2010	Беллапріма	а: 1046	ПС, РС, АС
		Bellaprima	в:	PBR, NLI, AS
Горох овочевий Garden Pea			<i>Pisum sativum L. partim</i>	
10024001	11.01.2010	Світанок	а: 313	ПС, РС, АС
		Svitanok	в:	PBR, NLI, AS
Огірок Cucumber			<i>Cucumis sativus L.</i>	
10035001	12.02.2010	Надійний F1	а: 699	ПС, РС, АС
		Nadiinnyi F1	в:	PBR, NLI, AS
10035002	12.02.2010	Щедрий F1	а: 699	ПС, РС, АС
		Schedryi F1	в:	PBR, NLI, AS
10035003	12.02.2010	Рясний F1	а: 699	ПС, РС, АС
		Riasnyi F1	в:	PBR, NLI, AS

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник a: Applicant		в: Представник (код) v: Representative (code)	Мета Purpose of registration
			а:	в:		
10035004	18.03.2010	Барселона F1 Barselona F1	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10035005	18.03.2010	Палермо F1 Palermo F1	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10035006	18.03.2010	Раіс F1 Rais F1	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10035007	18.03.2010	Родео F1 Rodeo F1	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10035008	18.03.2010	Шарж F1 Sharzh F1	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Перець солодкий Sweet Pepper		<i>Capsicum spec.</i>				
10037001	11.01.2010	Оберіг Oberih	а: 313		в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10037002	02.03.2010	Бронсон F1 Bronson F1	а: 1102		в:	РС, АС NLI, AS
10037003	02.03.2010	Сондела F1 Sondela F1	а: 1102		в:	РС, АС NLI, AS
10037004	18.03.2010	Тіфліс Tiflis	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Помідор Tomato		<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>				
10040001	18.03.2010	Добрунь F1 Dobrun` F1	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10040002	18.03.2010	Івановець F1 Ivanovets` F1	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10040003	18.03.2010	Митридат F1 Mytrydat F1	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10040004	18.03.2010	Остоженка F1 Ostozhenka F1	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10040005	18.03.2010	Якиманка F1 Yakymanka F1	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Редиска Garden Radish		<i>Raphanus sativus L. var. radicula Pers.</i>				
10038001	11.01.2010	Мереф'яночка Meref'ianochka	а: 402		в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Салат латук Lettuce		<i>Lactuca sativa L.</i>				
10291001	11.01.2010	Вельможа Vel`mozha	а: 402		в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10291002	18.03.2010	Орфей Orfei	а: 898	1488	в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Буряк столовий Beetroot		<i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef.</i>				
10023001	11.01.2010	Рицар F1 Rytsar F1	а: 402		в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Гарбуз Pumpkin		<i>Cucurbita pepo L.</i>				
10102001	17.02.2010	Гляйсдорфер Олжурбіс Gleisdorfer Olkurbis	а: 989		в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Конюшина повзуча (біла) White Clover		<i>Trifolium repens L.</i>				
10053001	10.03.2010	Східничанка Skhidnychanka	а: 370		в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Тимофіївка лучна Timothy		<i>Phleum pratense L.</i>				
10068001	12.02.2010	Горянка Horianka	а: 330		в:	РС NLI

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник a: Applicant в: Представник (код) в: Representative (code)	Мета Purpose of registration
Алича Cherry-plum				
10072001	11.01.2010	Десертна Рання Desertna Rannia	<i>Prunus divaricata Zdb.</i> а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Айва довгаста Quince				
10207001	18.03.2010	ІС 4-12 IS 4-12	<i>Cydonia oblonga Mill.</i> а: 344 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Абрикос Apricot				
10070001	11.01.2010	Южанін Yuzhanin	<i>Prunus armeniaca L.</i> а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10070002	11.01.2010	Ялтинець Yaltinets	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Персик Peach				
10079001	11.01.2010	Подарок Ліке Podarok Like	<i>Prunus persica (L.) Batsch.</i> а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10079002	11.01.2010	Ожиданіє Ozhydaniie	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10079003	11.01.2010	Коллінс Kollins	а: 365 в:	РС NLI
10079004	11.01.2010	Фаворита Мореттіні Favorita Morettini	а: 365 в:	РС NLI
10079005	11.01.2010	Спрінг Крест Sprinh Krest	а: 365 в:	РС NLI
10079006	11.01.2010	Золотий ювілей Zoloty iuvilei	а: 365 в:	РС NLI
10079007	11.01.2010	Кардінал Kardinal	а: 365 в:	РС NLI
10079008	11.01.2010	Мірянін Mirianin	а: 365 в:	РС NLI
10079009	11.01.2010	Іфтіхор Iftikhor	а: 365 в:	РС NLI
10079010	11.01.2010	Сан Крест San Krest	а: 365 в:	РС NLI
10079011	10.02.2010	Княже багатство Kniazhe bahatstvo	а: 344 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Яблуна домашня Apple				
10086001	14.01.2010	Тодес Todes	<i>Malus domestica Bokr.</i> а: 344 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Гранат Pomegranate				
10209001	11.01.2010	Кримський Полосатий Kryms'kyi Polosatyi	<i>Punica granatum L.</i> а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10209002	11.01.2010	Нютінський Niutins'kyi	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10209003	11.01.2010	Нікітський Ранній Nikits'kyi Rannii	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Унабі Jujube				
10124001	11.01.2010	Цукерковий Tsukerkovyi	<i>Ziziphus jujube Mill.</i> а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10124002	11.01.2010	Сініт Sinit	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Льон великоквітковий (декоративний) Flowering Flax				
10308001	11.01.2010	Вогник Vohnyk	<i>Linum grandiflorum Desf</i> а: 328 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник a: Applicant в: Представник (код) в: Representative (code)	Мета Purpose of registration
		Горіх грецький Walnut	<i>Juglans regia L.</i>	
10075001	11.01.2010	Порарунок Валентини Porarunok Valentyny	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10075002	11.01.2010	Карлик 5 Karlyk 5	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10075003	11.01.2010	Карлик 3 Karlyk 3	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10075004	11.01.2010	Пурпуровий Purpurovyi	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
		Мигдаль Almond	<i>Prunus amygdalus Batsch</i>	
10215001	11.01.2010	Олександр Oleksandr	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10215002	11.01.2010	Боспор Bospor	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
		Суниця Strawberry	<i>Fragaria L.</i>	
10084001	10.02.2010	Атлантида Atlantyda	а: 344 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10084002	10.02.2010	Янтарна Yantarna	а: 344 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
		Виноград Grapevine	<i>Vitis vinifera L.</i>	
10073001	18.02.2010	Південнобережний Pivdennoberezhnyi	а: 364 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10073002	18.02.2010	Лівія Liviia	а: 364 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
		Астильба Astilbe	<i>Astilbe Buch.-Ham. ex D. Don</i>	
10348001	19.02.2010	Хурделиця Khurdelytsia	а: 348 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10348002	19.02.2010	Оченята Ocheniata	а: 348 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10348003	19.02.2010	Лебідонька Lebidon`ka	а: 348 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10348004	19.02.2010	Анюта Aniuta	а: 348 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
		Лілійник Day-lily	<i>Heimerocallis L.</i>	
10236001	31.03.2010	Скіфське золото Skifs`ke zoloto	а: 827 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10236002	31.03.2010	Берегиня Саду Berehynia Sadu	а: 827 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10236003	31.03.2010	Вечірній Кривбас Vechirniy Kryvbas	а: 827 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10236004	31.03.2010	Степова зоря Sterova zoria	а: 827 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10236005	31.03.2010	Тернівчанка Ternivchanka	а: 827 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
		Півонія Narcissus	<i>Paeonia L.</i>	
10242001	02.03.2010	Ірокез Irokez	а: 348 в:	ПС PBR

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник a: Applicant в: Представник (код) v: Representative (code)	Мета Purpose of registration
10242002	02.03.2010	Кобзар Kobzar	а: 348 в:	ПС PBR
10242003	02.03.2010	Світлана Svitlana	а: 348 в:	ПС PBR
10242004	02.03.2010	Чарівник Charivnyk	а: 348 в:	ПС PBR
10242005	02.03.2010	Ліхтарик Likhtaryk	а: 348 в:	ПС PBR
10242006	02.03.2010	Метелик Metelyk	а: 348 в:	ПС PBR
10242007	02.03.2010	Червона Вежа Chervona Vezha	а: 348 в:	ПС PBR
10242008	02.03.2010	Чемпіон Chempion	а: 348 в:	ПС PBR
10242009	02.03.2010	Фаворит Favoryt	а: 348 в:	ПС PBR
Хурма східна Persimmon		<i>Diospyros kaki Thund.</i>		
10442001	11.01.2010	Мрія Mriia	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10442002	11.01.2010	Сувенір осені Suvenir oseni	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10442003	11.01.2010	Золотиста Zolotysta	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10442004	11.01.2010	Південна красуня Pivdenna krasunia	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10442005	11.01.2010	Зірочка Zirochka	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10442006	11.01.2010	Українка Ukrainka	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Азіміна трилопатева		<i>Asimina triloba (L.) Dunal</i>		
10443001	11.01.2010	Вікторія Viktoriia	а: 365 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Калістефус китайський China Aster		<i>Callistephus chinensis (L.) Nees</i>		
10285001	18.03.2010	Оксамит Oksamyt	а: 344 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10285002	18.03.2010	Ангеліна Anhelina	а: 344 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
Мандевілла Mandevilla		<i>Mandevilla Lindl.</i>		
10498001	04.02.2010	Санпарабені Sunparabeni	а: 1474 в:	ПС, РС PBR, NLI
Кукурудза - батьківські компоненти Maize - parental components		<i>Zea mays L</i>		
10004001	11.01.2010	К 56 МВ K 56 MV	а: 957 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10004002	11.01.2010	Крос 22 М Kros 22 M	а: 957 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10004006	19.02.2010	Харківська 126 М Kharkivs'ka 126 M	а: 404 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10004007	19.02.2010	Харківська 164 М Kharkivs'ka 164 M	а: 404 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10004008	19.02.2010	Індустрія М Industriia M	а: 404 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS
10004009	19.02.2010	Харківська 164 МВ Kharkivs'ka 164 MV	а: 404 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник a: Applicant в: Представник (код) в: Representative (code)	Мета Purpose of registration
Соняшник - батьківські компоненти Sunflower - parental components			<i>Helianthus annuus L.</i>	
10017004	03.03.2010	Б-РО-011А	а: 175	ПС, РС, АС
		В-РО-011А	в:	РВР, НЛІ, АС
10017005	03.03.2010	Б-РО-015А	а: 175	ПС, РС, АС
		В-РО-015А	в:	РВР, НЛІ, АС
10017006	31.03.2010	Л-100А	а: 1059	ПС, РС, АС
		Л-100А	в:	РВР, НЛІ, АС
10017007	31.03.2010	Лв 55 В	а: 1059	ПС, РС, АС
		Lv 55 V	в:	РВР, НЛІ, АС
10017008	31.03.2010	Л-45А	а: 1059	ПС, РС, АС
		Л-45А	в:	РВР, НЛІ, АС
10017009	31.03.2010	Л-99А	а: 1059	ПС, РС, АС
		Л-99А	в:	РВР, НЛІ, АС
10017010	31.03.2010	Л-4А	а: 1083	ПС, РС, АС
		Л-4А	в:	РВР, НЛІ, АС
10017011	31.03.2010	Л-10А	а: 1083	ПС, РС, АС
		Л-10А	в:	РВР, НЛІ, АС
10017012	31.03.2010	Лд 26 В	а: 1083	ПС, РС, АС
		Ld 26 V	в:	РВР, НЛІ, АС
Ріпак озимий - батьківські компоненти Winter rapeseed - parental components			<i>Brassica napus L.</i>	
10016013	20.01.2010	ГМСЦ 301	а: 983	ПС
		GMSC 301	в:	РВР
10016014	05.02.2010	Сандей	а: 1486	ПС, РС, АС
		Sunday	в:	РВР, НЛІ, АС
10016009	24.02.2010	ІСР 100	а: 844	ПС, РС, АС
		ICR 100	в:	РВР, НЛІ, АС
10016010	24.02.2010	ІСР 93	а: 844	ПС, РС, АС
		ICR 93	в:	РВР, НЛІ, АС
10016011	24.02.2010	СС 46	а: 844	ПС, РС, АС
		CS 46	в:	РВР, НЛІ, АС
10016012	24.02.2010	ІСР 97	а: 844	ПС, РС, АС
		ICR 97	в:	РВР, НЛІ, АС

2. Заявки на відкликані сорти рослин або на такі, що вважаються відкликаними

2. Withdrawn applications for plant varieties or those that considered as withdrawn

Номер заявки відкликання Application of withdrawal number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination Variety denomination	а: Заявник a: Applicant в: Представник (код) v: Representative (code)	Мета Purpose of registration	Дата Дата Date of withdrawal
		Кукурудза Maize	Zea mays L		
06004081	30.11.2006	/Х6Н750/ /Х6Н750/	а: 767 в:	PC NLI	21.01.2010
06004082	30.11.2006	/Х6Н749/ /Х6Н749/	а: 767 в:	PC NLI	21.01.2010
06004097	07.12.2006	Нуксіс Nuxxis	а: 1194 в:	PC, PC PBR, NLI	11.02.2010
06004100	07.12.2006	Іксар Ixar	а: 1194 в:	PC, PC PBR, NLI	11.02.2010
06004101	07.12.2006	Баксоло Вахоло	а: 1194 в:	PC, PC PBR, NLI	11.02.2010
06004102	07.12.2006	Гуксор Guxor	а: 1194 в:	PC, PC PBR, NLI	11.02.2010
06004103	07.12.2006	Ксіра Xira	а: 1194 в:	PC, PC PBR, NLI	11.02.2010
06004104	07.12.2006	Луксак Luxak	а: 1194 в:	PC, PC PBR, NLI	11.02.2010
07004078	30.11.2007	Танго Tango	а: 926 в:	PC, PC, PBR,	13.03.2010
07004130	20.12.2007	МЖМ 116190 MGM 116190	а: 924 в:	PC, AC NLI, AS	10.02.2010
08004030	13.03.2008	Мотив Motif	а: 1267 в:	PC, PC PBR, NLI	17.02.2010
08004032	13.03.2008	МХ 221 MH 221	а: 1267 в:	PC, PC PBR, NLI	17.02.2010
08004034	13.03.2008	АГН 2640 AGN 2640	а: 1269 в:	PC, PC, PBR,	17.02.2010
08004035	13.03.2008	АГН 2900 AGN 2900	а: 1269 в:	PC, PC, PBR,	17.02.2010
08004036	13.03.2008	АГН 3000 AGN 3000	а: 1269 в:	PC, PC, PBR,	17.02.2010
08004091	25.11.2008	Кокон Kokon	а: 938 в:	PC, PC, PBR,	10.02.2010
08004152	28.11.2008	/CODM6212/ /CODM6212/	а: 983 в:	PC NLI	25.03.2010
08004153	28.11.2008	/INM158120/ /INM158120/	а: 983 в:	PC NLI	25.03.2010
08004154	28.11.2008	/ФС911/ /FS911/	а: 983 в:	PC NLI	25.03.2010
08004185	28.11.2008	HE4711 NE4711	а: 218 в:	PC NLI	13.03.2010
08004193	28.11.2008	ЕФ4706 EF4706	а: 218 в:	PC NLI	13.03.2010
08004197	28.11.2008	НФ3905 NF3905	а: 218 в:	PC NLI	13.03.2010
09004489	06.10.2009	МЖМ170349 MGM170349	а: 924 в:	PC, AC NLI, AS	13.03.2010
09004671	23.11.2009	КСМ 4421 CSM 4421	а: 485 в:	PC, AC NLI, AS	11.02.2010
09004705	27.11.2009	ПВ 83-250 F PV 83-250 F1	а: 685 в:	PC, PC, PBR,	24.03.2010
09004638	30.11.2009	ЕН3422 EN3422	а: 218 в:	PC, PC, PBR,	10.02.2010
		Сорго зернове Sorghum bicolor	Sorghum bicolor (L.) Moench		
07064007	14.12.2007	Лягон Laggon	а: 1194 в:	PC, PC, PBR,	11.02.2010
		Ячмінь ярий Spring barley	Hordeum vulgare L. sensu lato		
07012031	30.11.2007	Актив Aktiv	а: 1390 в:	PC, PC, PBR,	24.03.2010
08012012	28.11.2008	Поет Poet	а: 947 946 в:	PC, PC, PBR,	25.03.2010
		Горох Pea	Pisum sativum L. sensu lato		
04001003	11.03.2004	Ахат Akhat	а: 888 946 в:	PC, PC PBR, NLI	25.03.2010

Льон кудряш Linseed						<i>Linum humile Mill.</i>	
09094001	19.11.2009	Чібік Chibik	a: 350 b: 169 538			ПС, РС, PBR,	16.03.2010
Мак Opium poppy						<i>Papaver somniferum L.</i>	
09095001	23.11.2009	Орфей Orfei	a: 332 b:			ПС, РС PBR, NLI	24.03.2010
Соняшник Sunflower						<i>Helianthus annuus L.</i>	
06017079	21.12.2006	Целліо Cellio	a: 1194 b:			ПС, РС PBR, NLI	11.02.2010
06017080	21.12.2006	Ноллан Nollan	a: 1194 b:			ПС, РС PBR, NLI	11.02.2010
07017029	30.11.2007	8X288DM 8H288DM	a: 918 b:			РС, АС NLI, AS	25.03.2010
07017035	30.11.2007	8X524 8H524	a: 918 b:			РС, АС NLI, AS	25.03.2010
07017064	14.12.2007	Делліс Dellis	a: 1194 b:			ПС, РС, PBR,	13.03.2010
07017067	14.12.2007	Геліазен Heliazen	a: 1194 b:			ПС, РС, PBR,	11.02.2010
07017073	14.12.2007	Геліабут Heliabut	a: 1194 b:			ПС, РС, PBR,	13.03.2010
08017059	28.11.2008	c878BO s878HO	a: 918 b:			ПС, РС, PBR,	25.03.2010
08017065	28.11.2008	c671 s671	a: 918 b:			ПС, РС, PBR,	25.03.2010
09017215	09.11.2009	PR64LE21 PR64LE21	a: 1055 b:			РС NLI	18.02.2010
Ріпак ярий Spring rapeseed						<i>Brassica napus L.</i>	
08016054	25.11.2008	НПЦ ЗР 11009 NPZ SR 11009	a: 912 b:			ПС, РС, PBR,	04.02.2010
08016062	28.11.2008	Фелікс Feliks	a: 983 b:			РС NLI	25.03.2010
08016070	24.12.2008	СРМХ 235 SRMH 235	a: 807 b:			ПС, РС, PBR,	10.02.2010
08016071	24.12.2008	СРМХ 183 SRMH 183	a: 807 b:			ПС, РС, PBR,	10.02.2010
Буряк цукровий Sugar Beet						<i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell</i>	
07013010	02.04.2007	Келих Kelykh	a: 334 b:			ПС, РС PBR, NLI	13.03.2010
07013011	02.04.2007	Нарис Narys	a: 334 b:			ПС, РС PBR, NLI	13.03.2010
07013012	02.04.2007	Оберіг Oberih	a: 334 b:			ПС, РС PBR, NLI	13.03.2010
07013016	02.04.2007	Ритм Rytm	a: 334 b:			ПС, РС PBR, NLI	13.03.2010
07013017	02.04.2007	Ретро Retro	a: 334 b:			ПС, РС PBR, NLI	13.03.2010
07013018	02.04.2007	Спів Spiv	a: 334 b:			ПС, РС PBR, NLI	13.03.2010
07013019	02.04.2007	Спогад Spohad	a: 334 b:			ПС, РС PBR, NLI	13.03.2010
07013031	30.11.2007	ІЦБ 0804 ІТsB 0804	a: 334 b:			РС, АС NLI, AS	13.03.2010
09013003	15.01.2009	ІЦБ 0901 ІТsB 0901	a: 334 b:			РС, АС NLI, AS	13.03.2010
09013008	15.01.2009	ІЦБ 0909 ІТsB 0909	a: 334 b:			РС, АС NLI, AS	13.03.2010
Картопля Potato						<i>Solanum tuberosum L.</i>	
09031023	01.12.2009	Летана Lietana	a: 319 b:			ПС, РС, PBR,	24.03.2010
09031021	14.12.2009	Диво Duvo	a: 371 b:			ПС, РС, PBR,	24.03.2010
Цибуля городня Allium sera						<i>Allium cepa L.</i>	
07041001	11.01.2007	Наско №12424/06 Nasko №12424/06	a: 647 964 b:			ПС, РС PBR, NLI	23.03.2010
Морква Carrot						<i>Daucus carota L.</i>	
08034017	28.11.2008	Абунданс F1 Abundance F1	a: 744 b:			ПС, РС, PBR,	23.03.2010
09034014	09.12.2009	55-150 P3 F1 55-150 RZ F1	a: 1102 b:			РС NLI	11.02.2010

Перець гіркий			Capsicum annum L.			
Pepper						
09036004	09.12.2009	Сондела F1 Sondela F1	a: 1102 в:		PC NLI	18.02.2010
09036005	09.12.2009	Бронсон F1 Bronson F1	a: 1102 в:		PC NLI	18.02.2010
Перець солодкий			Capsicum spec.			
Sweet Pepper						
09037004	09.10.2009	Ольвія Oliwia	a: 1072 в:		PC NLI	24.03.2010
09037005	09.10.2009	Гльорія Gloria	a: 1072 в:		PC NLI	24.03.2010
09037006	09.10.2009	Міра Mira	a: 1072 в:		PC NLI	24.03.2010
Помідор			Lycopersicon esculentum Mill.			
Tomato						
08040056	28.11.2008	Вадістар F1 Wadistar F1	a: 744 в:		PC, PC, PBR,	23.03.2010
08040063	28.11.2008	Апллоз F1 Applause F1	a: 744 в:		PC, PC, PBR,	23.03.2010
Салат латук			Lactuca sativa L.			
Lettuce						
09291003	12.11.2009	Дослідник Doslidnyk	a: 425 в:		PC, PC, PBR,	24.03.2010
Квасоля овочева			Phaseolus vulgaris L.			
French Bean						
08087008	28.11.2008	Романо Голд Romano Gold	a: 744 в:		PC, PC, PBR,	25.03.2010
Суниця			Fragaria L.			
Strawberry						
09084001	27.02.2009	Кімберлі Kimberly	a: 1376 1378 1380 в:		PC, PC, PBR,	24.03.2010
Тиква звичайна			Lagenaria siceraria (Mol.)			
Bottle Gourd, Calabash Cucumber						
09401001	25.11.2009	Лінія 2002/3к (довгоплідна) Linia 2002/3k (dovhoplidna)	a: 357 402 в:		PC NLI	24.03.2010
Кукурудза - батьківські компоненти			Zea mays L			
Maize - parental components						
09004514	16.10.2009	ЛАН1517 LAN1517	a: 924 в:		PC, PC PBR, NLI	18.02.2010
09004515	16.10.2009	ЛДР1689 LDR1689	a: 924 в:		PC, PC PBR, NLI	25.02.2010
09004579	16.11.2009	ПХЦПР PHCPR	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004580	16.11.2009	ПХ7ГД PH7GD	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004582	16.11.2009	ПХЙ6В PHJ6V	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004583	16.11.2009	ПХ4В6 PH4V6	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004584	16.11.2009	ПХДОГ PHD0G	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004585	16.11.2009	ПХФ5Р PHF5R	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004587	16.11.2009	ПХЕГВ PHEGV	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004589	16.11.2009	ПХВ9К PHV9K	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004590	16.11.2009	ПХНЕВ PHNEV	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004591	16.11.2009	ПХНЦХ PHNCH	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004592	16.11.2009	ПХЛ6Р PHL6R	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004593	16.11.2009	ПХХ3А PHH3A	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004594	16.11.2009	ПХХ0Д PHH0D	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004595	16.11.2009	ПХГРТ PHGRT	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004596	16.11.2009	ПХЕЙВ PHEJV	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004597	16.11.2009	ПХЦЙП PHCJP	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004599	16.11.2009	ПХ7АК PH7AK	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004600	16.11.2009	ПХ3ПР PH3PR	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004601	16.11.2009	ПХЙ7К PHJ7K	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010
09004602	16.11.2009	ПХЕХГ PHEHG	a: 1055 в:		PC NLI	16.03.2010

09004603	16.11.2009	ПХ5ФВ РН5FW	a: в:	1055	PC NLI	16.03.2010
09004604	16.11.2009	ПХЕКЙ РНЕКJ	a: в:	1055	PC NLI	16.03.2010
09004605	16.11.2009	ПХЕ72 РНЕ72	a: в:	1055	PC NLI	16.03.2010
09004606	16.11.2009	ПХЕВВ РНЕWW	a: в:	1055	PC NLI	16.03.2010
09004607	16.11.2009	ПХФ1Й РНФ1J	a: в:	1055	PC NLI	16.03.2010
09004576	17.11.2009	ПХОЙГ РНОJG	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09004577	17.11.2009	ПГ4ТВ РН4TV	a: в:	1055	PC NLI	16.03.2010
09004578	17.11.2009	ПХ4ТВ РН4TV	a: в:	1055	PC NLI	16.03.2010
09004677	23.11.2009	К 13 М	a: в:	957	ПС, РС, PBR,	24.03.2010
09004678	23.11.2009	К 13 зМ	a: в:	957	ПС, РС, PBR,	24.03.2010
09004679	23.11.2009	К 17 зМ	a: в:	957	ПС, РС, PBR,	24.03.2010
09004707	26.11.2009	Бц 706-9 Bts 706-9	a: в:	993	ПС, РС, PBR,	24.03.2010
09004708	26.11.2009	Бц 252 Bts 252	a: в:	993	ПС, РС, PBR,	24.03.2010
09004738	08.12.2009	Лейч 176 X Лейч 295 ЛН 176 X ЛН 295	a: в:	685	ПС, РС, PBR,	16.03.2010
09004739	08.12.2009	Лейч 224 ЛН 224	a: в:	685	ПС, РС, PBR,	16.03.2010
09004740	08.12.2009	Лейч 224 X Лейч 295 ЛН 224 X ЛН 295	a: в:	685	ПС, РС, PBR,	16.03.2010
09004741	08.12.2009	Лейч 227 ЛН 227	a: в:	685	ПС, РС, PBR,	16.03.2010
09004742	08.12.2009	Лейч 176 ЛН 176	a: в:	685	ПС, РС, PBR,	16.03.2010
09004743	08.12.2009	Лейч 295 ЛН 295	a: в:	685	ПС, РС, PBR,	16.03.2010

**Соняшник - батьківські компоненти
Sunflower - parental components**

Helianthus annuus L.

09017214	09.11.2009	КА - 391	a: в:	843	PC NLI	24.03.2010
09017229	11.11.2009	Т9940КФ Т9940QF	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017230	11.11.2009	Е0012ЛФ Е0012LF	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017231	11.11.2009	Ф0009ЛМ F0009LM	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017232	11.11.2009	Е0205ЛФ Е0205LF	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017233	11.11.2009	Т02Ц6 Т02Ts6	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017247	17.11.2009	Н0626ЛФ N0626LF	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017248	17.11.2009	С9867ЛМ S9867LM	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017249	17.11.2009	Т0511ЛФ Т0511LF	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017250	17.11.2009	У0458ХФ U0458HF	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017251	17.11.2009	Х0111ЛФ H0111LF	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017252	17.11.2009	ПХА232 РНА232	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017253	17.11.2009	Т0162ЛМ Т0162LM	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017254	17.11.2009	У06ВБХМ U06VBHM	a: в:	1055	PC, AC NLI, AS	16.03.2010
09017271	19.11.2009	ЗЛ-48А ZL-48A	a: в:	329	ПС, РС, PBR,	24.03.2010
09017320	03.12.2009	ІС-14 IS-14	a: в:	1280	ПС, РС, PBR,	24.03.2010
09017321	03.12.2009	ГК 200 GK 200	a: в:	1280	ПС, РС, PBR,	24.03.2010

**Ріпак озимий - батьківські компоненти
Winter rapeseed - parental components**

Brassica napus L.

09016034	25.03.2009	Бю 65001/06 Бу 65001/06	a: в:	912	ПС, РС, PBR,	04.02.2010
09016036	25.03.2009	МСЛ 104 С MSL 104 C	a: в:	912	ПС, РС, PBR,	04.02.2010
09016037	25.03.2009	СЛМ 0511 SLM 0511	a: в:	912	ПС, РС, PBR,	04.02.2010

**Ріпак ярий - батьківські компоненти
Spring rapeseed - parental components**

Brassica napus L.

09016165	18.11.2009	МСЛ 506 Ц MSL 506 C	a: в:	807	ПС, РС, PBR,	03.03.2010
----------	------------	------------------------	----------	-----	-----------------	------------

3. Зміни назв сортів

3. Changes of variety denominations

Номер заявки Application number	а: Заявник а: Applicant в: Представник (код) в: Representative (code)	Назва сорту Variety denominations	Назва сорту нова Variety denominations approve
Кукурудза Maize			
<i>Zea mays L.</i>			
07004119	а: 485 в:	КСМ 5705	Крази Crazi
Овес ярий Spring oats			
<i>Avena sativa L.</i>			
08005006	а: 422 в:	Дебют	Декорен Dekoren
Сорго зернове Sorghum bicolor			
<i>Sorghum bicolor (L.) Moench</i>			
06064006	а: 800 в:	Янтарний 315/10	Сонцедар Sontsedar
Ячмінь ярий Spring barley			
<i>Hordeum vulgare L. sensu lato</i>			
08012022	а: 1048 в:	Коньяк (Cognac)	Дача Datcha
Горох Pea			
<i>Pisum sativum L. sensu lato</i>			
06001008	а: 376 в:	/Феномен/	Факел Fakel
Соняшник Sunflower			
<i>Helianthus annuus L.</i>			
07017035	а: 918 в:	Е86524	8Х524
07017042	а: 8 в:	НК Дейлі (NK Dayli)	8Н524 Трістан
07017042	а: 8 в:	НХ64005 (NX64005)	Tristan Трістан
07017085	а: 485 в:	КСФ 7603	Tristan Фушия КЛ
07017086	а: 485 в:	КСФ 6161	Fushia CL Дюрбан
07017088	а: 485 в:	КСФ 7209	Durban Обрая КС
09017136	а: 1265 в:	Ксенія	Obraia CS Яниш
Ріпак озимий Winter rapeseed			
<i>Brassica napus L.</i>			
07016010	а: 806 в:	/ЕСЦ 7461/ (/ESC 7461/)	Yanyush
07016012	а: 806 в:	/ЕСЦ 7254/ (/ESC 7254/)	ЕС Таласса ES Thalassa ЕС Камілло ES Kamillo
Ріпак ярий Spring rapeseed			
<i>Brassica napus L.</i>			
07016059	а: 806 в:	ЕСЦП01 (ESCP01)	ЕС Катя ES Katia
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell</i>			
Sugar Beet			
07013010	а: 334 в:	/ІЦБ 0701/	Келих Kelykh
07013011	а: 334 в:	/ІЦБ 0702/	Нарис Narys
07013012	а: 334 в:	/ІЦБ 0703/	Оберіг Oberih
07013013	а: 334 в:	/ІЦБ 0704/	Кварта Kvarta
07013014	а: 334 в:	/ІЦБ 0705/	Булава Bulava
07013015	а: 334 в:	/ІЦБ 0706/	Злука Zluka
07013016	а: 334 в:	/ІЦБ 0707/	Ритм Rytm

07013017	а: 334	/ІЦБ 0708/	Петро
	в:		Retro
07013018	а: 334	/ІЦБ 0709/	Снів
	в:		Spiv
07013019	а: 334	/ІЦБ 0710/	Спогяд
	в:		Sporad
07013022	а: 938	8K84	Слатка КВС
	в:		Slatka KWS
Капуста білоголова		<i>Brassica oleraceae L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.</i>	
White Cabbage			
09028001	а: 955	Таміно F1 (Tamino F1)	Тесла F1
	в:		Tesla F1
Кавун		<i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai</i>	
Watermelon			
09027002	а: 1362	Карнак F1 (Karnak F1)	Карнаката F1
	в:		Karnakata F1
Диня		<i>Cucumis melo L.</i>	
Melon			
09025001	а: 1362	Армонія F1 (Armonia F1)	Амалік F1
	в:		Amalik F1
Кабачок		<i>Cucurbita pepo L.</i>	
Squash			
09026001	а: 1362	Карамба F1 (Caramba F1)	Карамболь F1
	в:		Karambol F1
Топінамбур		<i>Helianthus tuberosus L.</i>	
Jerusalem Artichoke			
08138001	а: 1298 1300 417	Медовий	Медовик
	в:		Medovyk
Кукурудза - батьківські компоненти		<i>Zea mays L</i>	
Maize - parental components			
09004381	а: 998	ЦО 255 (CO 255)	КУН ЦО 255
	в:		KUN CO 255
09004388	а: 998	ЕП 1 (EP 1)	КУН ЕП 1
	в:		KUN EP 1
09004392	а: 998	ОФ 9 (OF 9)	КУН ОФ 9
	в:		KUN OF 9
09004396	а: 998	ГуЦц 180 (GySz 180)	КУН ГУЦЦ 180
	в:		KUN GYSZ 180
09004397	а: 998	Ф 2 (F 2)	КУН Ф 2
	в:		KUN F 2
09004402	а: 998	ГуЦц 114 (GySz 114)	КУН ГУЦЦ 114
	в:		KUN GYSZ 114
Соняшник - батьківські компоненти		<i>Helianthus annuus L.</i>	
Sunflower - parental components			
09017173	а: 329	ЛВО-7-В	ЛВО7В
	в:		LVO7V
09017175	а: 329	ЗЛ-95А	ЗЛ95А
	в:		ZL95A
09017176	а: 329	ЗЛ-22А х ЗЛ-102Б	ЗЛ22А ЗЛ102Б
	в:		ZL22A ZL102B
09017177	а: 329	ЗЛ-165А	ЗЛ165А
	в:		ZL165A
09017178	а: 329	ЗЛ-22А	ЗЛ22А
	в:		ZL22A
09017180	а: 329	ЗЛ-2554В	ЗЛ2554В
	в:		ZL2554V
09017181	а: 329	ЗЛ-2254В	ЗЛ2254В
	в:		ZL2254V
09017182	а: 329	ЗЛ-7034В	ЗЛ7034В
	в:		ZL7034V
09017183	а: 329	ЗЛ-678В	ЗЛ678В
	в:		ZL678V
Ріпак озимий - батьківські компоненти		<i>Brassica napus L.</i>	
Winter rapeseed - parental components			
09016039	а: 912	ВЕ 16208/03 (WE 16208/03)	ВЕ 1620803
	в:		WE 1620803

5. Державна реєстрація сортів
5. State Variety registration

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)
			<i>Fagopyrum esculentum Moench.</i>		
Гречка Buckwheat					
06002003	29.12.2009	20.12.2006	Ярославна Yaroslavna	392	392
			<i>Zea mays L</i>		
Кукурудза Maize					
06004035	05.03.2010	14.02.2006	ЗУМ 1093 SUM 1093	926	
06004036	29.03.2010	14.02.2006	ЗУМ 0307 SUM 0307	926	
06004048	15.01.2010	20.11.2006	Сквирський 280 СВ Skvyr's`kyi 280 SV	655 1028	655 1028
06004051	15.01.2010	20.11.2006	Артемів 280 СВ Artemiv 280 SV	1028	1028
06004065	12.02.2010		Командос Komandos	938	
06004071	15.01.2010	28.11.2006	Оржиця 237 МВ Orzhytsia 237 MV	311 848	311 848
06004072	12.02.2010		Запорізький 333 МВ Zaporiz`kyi 333 MV	311	311
06004078	12.02.2010	29.11.2006	Джайв Dzhaiv	378	378
06004106	15.01.2010		ЕС Макіла ES Makila	806	
06004107	15.01.2010		ЕС Бітл ES Beatle	806	
06004108	12.02.2010		ЕС Крістель ES Kristelle	806	
06004116	05.03.2010		НК Сімба NK Simba	1079	
07004001	26.02.2010	27.01.2007	Бц 182 Bts 182	993	
07004014	12.02.2010	16.02.2007	НС 3014 NS 3014	879 1210	879 1210
07004015	12.02.2010	16.02.2007	НС 2016 NS 2016	879 1210	879 1210
07004018	15.01.2010		Боян 277 МВ Boian 277 MV	355 1109	
07004067	05.03.2010		Олігарх МВ Oliharkh MV	404	404
07004074	05.03.2010		СУМ 1088 SUM 1088	926	
07004081	12.02.2010		ДКС 4490 DKC 4490	437	437
07004082	12.02.2010		ДКС 3871 DKC 3871	437	437
07004085	12.02.2010		ДКС 4964 DKC 4964	437	437
07004086	12.02.2010		ДКС 4860 DKC 4860	437	437
07004090	12.02.2010		ДКС 5276 DKC 5276	437	437
07004092	12.02.2010		НС 444 Ультра NS 444 Ultra	879 1210	879 1210
07004096	26.02.2010		НК Джитаго NK Gitago	8	
07004101	12.02.2010		НС 4015 NS 4015	1210 879	879 1210
07004112	12.02.2010		ЕС Сірма ES Sigma	806	806
07004113	26.02.2010		ЕС Сенсор ES Sensor	806	806
07004114	15.01.2010		ЕС Марко ES Marco	806	806
08004008	26.02.2010		Бц 223 Bc 223	993	993

08004009	26.02.2010		Бц 244	993			993	
08004018	12.02.2010		Вс 244 Нованія	989				
08004019	12.02.2010		Novania Леона	989				
08004020	12.02.2010		Leona Анкора	989				
08004024	12.02.2010		Ankora Лотар	558				
08004025	12.02.2010		Lothar Торонто	558				
08004026	15.01.2010		Toronto Маді	558				
08004033	12.02.2010		Madi Мозаїк Mozaik	1267				
Овес ярий Spring oats				Avena sativa L.				
06005001	29.12.2009	29.11.2006	Спурт	340	311		340	311
06005003	29.12.2009	20.12.2006	Spurt Закат Zakat	430			430	
Пшениця м'яка озима Winter soft wheat				Triticum aestivum L.				
05007014	18.12.2009	28.02.2005	Ясногірка Yasnohirka	355	341			
05007016	18.12.2009	28.02.2005	Достаток Dostatok	355	341			
05007064	18.12.2009	22.12.2005	Дорідна Doridna	404				
05007065	18.12.2009	22.12.2005	Розкішна Rozkishna	404				
06007025	29.12.2009	15.05.2006	Лупус Lupus	1034			1034	
Пшениця м'яка яра Spring soft wheat				Triticum aestivum L.				
06007043	29.12.2009		Рассвет Rassvet	447			447	
06007047	15.01.2010	18.12.2006	Аншлаг Anshlah	856			856	
07007056	29.12.2009		Наташа Natasa	1210	879		879	1210
08007002	29.12.2009		СН Рублі SN Rubli	807			807	
08007020	29.12.2009		Гвадалуп Guadalupe	796				
Рис Rice				Oryza sativa L.				
08009001	15.01.2010		Онтаріо Ontario	412			412	
09009001	18.12.2009		Ренар Renar	15			15	
09009002	18.12.2009		Вікторія Viktorija	15			15	
09009003	18.12.2009		Флагман Flahman	15			15	
09009004	18.12.2009		Гарант Harant	15			15	
Сорго зернове Sorghum bicolor				Sorghum bicolor (L.) Moench				
07064001	15.01.2010	16.02.2007	НС-1 NS-1	879	1210		879	1210
07064002	15.01.2010	16.02.2007	Алба F1 Alba F1	879	1210		879	1210
Ячмінь ярий Spring barley				Hordeum vulgare L. sensu lato				
06012010	29.12.2009	29.11.2006	Ілот Ilot	340	311		340	311
06012016	29.12.2009	27.11.2006	Всесвіт Vsesvit	378	922		378	922

06012018	29.12.2009	28.11.2006	Доказ	404				404	
06012020	29.12.2009		Dokaz Кончіта	824				824	
06012027	29.12.2009	29.11.2006	Conchita Сяйво	350	169	851	538	350	169 851
06012029	12.02.2010	29.11.2006	Siaivo Джей Бі Мальтазія	1149				1149	
07012001	29.12.2009	15.03.2007	JB Maltasia Кангу	934				934	
07012021	29.12.2009		Kangoos Святогор	378				378	
07012026	29.12.2009		Sviatohor Шакіра	926				926	
07012027	29.12.2009		Shakira Белана	926					
07012028	29.12.2009		Belana Марте	926				926	
07012032	29.12.2009		Marthe Азалеа	1048				1048	
08012003	29.12.2009		Azalea Антігон	989				989	
08012004	29.12.2009		Antigone Сільфід	796					
			Sylphide						
Горох									
Pea									
06001003	15.01.2010	29.11.2006	Стартер	912				912	
06001009	29.12.2009		Starter Стабіл	1034					
07001001	29.12.2009	16.01.2007	Stabil Терно	880				880	
			Terno						
Квасоля звичайна									
French Bean									
06087006	15.01.2010	06.07.2006	Веселка	404				404	
06087007	29.03.2010	15.11.2006	Veselka Несподіванка	311	399			311	399
			Nespodivanka						
Нут									
Chick pea									
08088001	31.12.2009		Красень	1121	1360			1121	1360
			Krasen`						
Гірчиця сарептська									
Brown Mustard									
07144001	20.11.2009		ПР45Ж10	1055					
08144001	31.12.2009		PR45J10 Террафіт	825				825	
			Terrafit						
Льон кудряш									
Linseed									
07094002	18.12.2009		Водограй	329				329	
			Vodohrai						
Соняшник									
Sunflower									
06017029	12.02.2010		ПР64Е71	767					
06017035	15.01.2010		PR64E71 Тунка	793					
06017038	05.03.2010	28.11.2006	Tunca Романс	404				404	
06017039	05.03.2010	28.11.2006	Romans Рюрик	404				404	
06017048	15.01.2010		Riuryk MAC 91A	924					
06017051	15.01.2010		MAS 91A MAC 95IP	924					
06017058	15.01.2010		MAS 95IR Альбатр	806					
06017062	15.01.2010		Albatre НК Октава	1079					
06017064	15.01.2010		NK Oktava НК Дуета	1079					
			NK Dueta						

06017065	15.01.2010		НК Неома	1079			
06017067	15.01.2010		НК Неома НК Армоні	1079			
06017073	05.03.2010		НК Армоні Федот	126	175		
06017074	12.02.2010		Fedot НС Сумо 2017	879	1210	879	1210
06017077	12.02.2010	20.12.2006	NS Sumo 2017 НС Сумо 2019	879	1210	879	1210
06017078	12.02.2010	20.12.2006	NS Sumo 2019 НС Сумо 2018	879	1210	879	1210
07017008	12.02.2010		NS Sumo 2018 Ларісса	175	883		
07017009	12.02.2010	30.03.2007	Larissa RIMI 2	879	1210	879	1210
07017026	12.02.2010		RIMI 2 МН6320	437		437	
07017031	29.03.2010		MN6320 8X449DM	918			
07017043	12.02.2010		8H449DM НС-X-2063	1210	879	879	1210
07017074	12.02.2010		NS-H-2063 ПАЛ - 255	1227			
07017078	12.02.2010		PAL - 255 ПАЛ - 0917	1227			
07017079	12.02.2010		PAL -0917 ПАЛ - 093	1227			
07017081	15.01.2010		PAL - 093 ЕС Віскі	806		806	
07017082	15.01.2010		ES Whisky ЕС Венеція ES Venicia	806		806	
			Ріпак озимий Winter rapeseed	Brassica napus L.			
06016001	18.12.2009	10.01.2006	Синтетік	350	169	681	
06016022	12.02.2010		Syntetik Емблем	806			
06016023	12.02.2010		Emblem ЕС Артїст	806			
06016033	29.03.2010		ES Artist Франкі	1034			
			Ріпак ярий Spring rapeseed	Brassica napus L.			
06016041	15.01.2010	29.11.2006	Зоня КЛ	912		912	
06016042	15.01.2010	29.11.2006	Sonja CL Сальса КЛ	912		912	
06016046	26.02.2010		Salsa CL Делайт	1213			
06016047	12.02.2010		Delight Ларісса	1213			
08016004	26.02.2010		Larissa Белінда	1213		1213	
08016006	29.03.2010		Belinda Мірко КЛ	1213		1213	
			Mirco CL				
			Рижій ярий Spring false flax	Camelina sativa L.Crantz			
08097001	31.12.2009		Зевс	329		329	
			Zevs				
			Соя Soybean	Glycine max. (L.) Merr.			
06018008	12.02.2010	14.11.2006	Антошка	416		416	
06018009	12.02.2010	14.11.2006	Antoshka Анастасія	416		416	
06018010	12.02.2010	21.11.2006	Anastasiia Данко	378		378	
06018011	12.02.2010	21.11.2006	Danko Сяйво	378		378	
06018012	12.02.2010	22.11.2006	Siaivo Вінні	305		305	
			Vinni				

06018013	12.02.2010	22.11.2006	Вежа Vezha	305	305
Коріандр Coriander				<i>Coriandrum sativum L.</i>	
08185001	31.12.2009		Маріно Marino	840	
08185002	20.11.2009		Карібе Caribe	751	
Буряк цукровий Sugar Beet				<i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell</i>	
06013044	12.02.2010		Пітон Python	743	
06013045	12.02.2010		Койот Coyote	743	
07013001	12.02.2010		Венера Venere	866	
07013002	12.02.2010		Феррара Ferrara	866	
07013003	12.02.2010	18.01.2007	Тінкер Tinker	788	
07013004	12.02.2010	18.01.2007	Туніка Tunica	788	
07013033	12.02.2010		Мішель Mishel	866	
07013034	29.03.2010		Родос Rodos	866	
07013035	12.02.2010		Зум Zoom	504	
07013038	15.01.2010		Сілента Silenta	1219	
07013039	12.02.2010		Коала Koala	743	
07013040	12.02.2010		Ельдорадо Eldorado	743	
07013041	12.02.2010		Шейен Cheyenne	743	
07013042	12.02.2010		Континенталь Continental	743	
Льон-довгунець Linseed				<i>Linum usitatissimum L.</i>	
08015001	12.02.2010		Агата Agatha	934	
Картопля Potato				<i>Solanum tuberosum L.</i>	
06031009	15.01.2010	29.11.2006	Мандрівниця Mandrivnytsia	347	347
06031014	15.01.2010	29.11.2006	Глазурна Hlazurna	347	347
07031002	15.01.2010	15.01.2007	Романце Romanze	1011	1011
07031003	15.01.2010	15.01.2007	Талант Talent	1011	1011
07031005	15.01.2010	15.01.2007	Фазан Fazan	1011	
07031016	15.01.2010		Гала Gala	1011	1011
07031017	15.01.2010		ПомКвін PomQueen	1011	1011
08031003	12.02.2010		Фабула Fabula	738	
08031008	12.02.2010		Каррера Carregera	738	
08031010	12.02.2010		Євростарч Eurostarch	1046	1046
Баклажан Eggplant				<i>Solanum melongena L.</i>	
08022004	18.12.2009		Дестан Destan	840	
09022001	20.11.2009		Айдін Aydin	273	
09022002	12.02.2010		Найт Леді F1 Nite Lady F1	1362	1362
Горох овочевий				<i>Pisum sativum L. partim</i>	

Garden Pea					
08024001	31.12.2009	Вальверде	1050		
		Valverde			
08024002	31.12.2009	Корал	1050		
		Coral			
08024003	31.12.2009	Ламбадо	1050		
		Lambado			
08024004	31.12.2009	Ноторіус	1050		
		Notorius			
08024005	31.12.2009	Преладо	1050		
		Prelado			
08024006	31.12.2009	Дакота	1050		
		Dacota			
08024007	31.12.2009	Сомервуд	1050		
		Somerwood			
08024008	31.12.2009	Скінадо	1050		
		Skinado			
08024011	26.02.2010	Болеро	273		
		Bolero			
Капуста білоголова					
White Cabbage					<i>Brassica oleraceae L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.</i>
08028005	15.01.2010	Рієкшн F1	751		
		Reaction F1			
08028019	15.01.2010	Сателіт F1	751		
		Satelite F1			
Капуста качанна (червоноголова)					
rubra					<i>Brassica oleraceae L. convar. capitata (L.) Alef. var. capitata L. f. (L.) Thell.</i>
Red Cabbage					
08030007	05.03.2010	Гарансі F1	900		
		Garance F1			
08030011	20.11.2009	Ред Дінасті F1	744	744	
		Red Dinasty F1			
08030012	20.11.2009	Лектро F1	751		
		Lectro F1			
Капуста цвітня					
Cauliflower					<i>Brassica oleraceae L. convar. botrytis (L.) Alef. var. botrytis</i>
08029002	31.12.2009	Новарія	840		
		Novaria			
08029004	20.11.2009	Альтаміра F1	751		
		Altamira F1			
Кукурудза цукрова					
Sweet corn					<i>Zea mays L. ssp. saccharata Sturt.</i>
08032011	26.02.2010	Марта F1	273		
		Martha F1			
08032012	26.02.2010	МС Вера F1	273		
		MS Vega F1			
08032013	18.12.2009	Хані Бентем 78	33	33	
		Honey Bantan 78			
08032014	18.12.2009	Хані Бентем 83	33	33	
		Honey Bantam 83			
Цибуля батун					
Welsh Onion					<i>Allium fistulosum L.</i>
08174003	31.12.2009	Кайгаро	840		
		Kaigaro			
Цибуля порей					
Leek					<i>Allium porrum L.</i>
08175002	31.12.2009	Бандіт	751		
		Bandit			
Цибуля городня					
Allium sera					<i>Allium cepa L.</i>
06041015	15.01.2010	Сулов F1	273		
		Sulov F1			
07041015	15.01.2010	Алтана	350	350	
		Altana			
08041018	15.01.2010	Сафран F1	751		
		Safrane F1			
08041019	15.01.2010	Глейсер	751		
		Glacier			
08041020	15.01.2010	Песо	751		
		Peso			
08041021	15.01.2010	Свіфт	751		
		Swift			

09041001	12.02.2010		Екстра Ерлі Голд F1	1362				
09041002	12.02.2010		Extra Early Gold F1 Копер Бол F1	1362			1362	
09041005	20.11.2009		Copper Ball F1 Галант	1388			1388	
09041006	18.12.2009		Halant Еталон Etalon	1394	1396		1394	1396
			Морква					
			Sargot					
			<i>Daucus carota L.</i>					
08034002	15.01.2010		Кантербьюрі F1	751				
08034011	15.01.2010		Canterbury F1 Белградо F1	751				
08034012	15.01.2010		Belgrado F1 Нерак F1	751				
08034016	18.12.2009		Neras F1 Фіона	1334			1334	
08034018	05.03.2010		Phiona Сукцес	1348				
08034019	20.11.2009		Sukces 55-200 P3 F1	1102				
08034020	20.11.2009		55-200 RZ F1 55-300 P3 F1 55-300 RZ F1	1102			1102	
			Огірок					
			Cucumber					
			<i>Cucumis sativus L.</i>					
07035006	12.02.2010		Бонус	853	1233	1235	853	1233 1235
08035001	15.01.2010		Bonus Приостерний	350	177		177	350
08035004	20.11.2009		Przosternyi Барвіна	753			753	
08035005	18.12.2009		Barvina Супремо	33				
08035006	20.11.2009		Supremo Ардія F1	751				
08035008	20.11.2009		Ardia F1 12-102 P3 F1 12-102 RZ F1	1102			1102	
08035009	20.11.2009		Гравіна F1	1102			1102	
08035011	20.11.2009		Gravina F1 Мултістар P3 F1	1102			1102	
08035018	20.11.2009		Multistar RZ F1 Кібрія F1	1102			1102	
09035001	20.11.2009		Kibria F1 Артіст F1	751				
			Перець солодкий					
			Sweet Pepper					
			<i>Capsicum spec.</i>					
08037003	20.11.2009		Самандер Samander	753			753	
			Петрушка					
			Parsley					
			<i>Petroselinum crispum (Mill.) Nym.</i>					
08163002	31.12.2009		Ксенон	840				
08163004	20.11.2009		Хелоп Петра	751				
			Помідор					
			Tomato					
			<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>					
05040083	12.02.2010	29.11.2005	Шахтарський	313			313	
06040052	15.01.2010		Shakhtars`kui Торбей F1	751				
06040053	15.01.2010		Torbay F1 Полфаст F1	751				
07040007	15.01.2010		Polfast F1 Тайм	411			411	
08040025	31.12.2009		Taim Садін	840				
08040028	05.03.2010		Sadeen Ліона F1	900				
08040029	05.03.2010		Liona F1 Муна F1	900				
			Mouna F1					

08040031	05.03.2010	Посадас F1	900	
08040034	05.03.2010	Posadas F1 Лорелі F1	900	
08040040	20.11.2009	Lorely F1 Полонез F1	751	
08040044	18.12.2009	Polonais F1 Джампакт	33	
08040046	18.12.2009	Жампракт Марті	1334	1334
08040047	18.12.2009	Marti Луізет	1334	1334
08040048	18.12.2009	Luizet Мелман	1334	1334
08040049	20.11.2009	Melman Мелодія F1	744	744
08040050	31.12.2009	Melodiya F1 Бізар F1	744	744
08040051	31.12.2009	Bizarr F1 Стелс F1	744	
08040052	20.11.2009	Stealth F1 Пінк Унікум F1	744	744
08040053	20.11.2009	Pink Unicum F1 Енігма F1	744	744
08040054	20.11.2009	Enigma F1 Алексія F1	744	744
08040065	20.11.2009	Alexsia F1 Айвенго РЗ F1	1102	1102
09040001	20.11.2009	Ivanhoe RZ F1 Арте F1	273	273
09040002	20.11.2009	Arte F1 Зейна F1	273	
09040003	20.11.2009	Zeina F1 Ангел МС F1	273	
09040004	12.02.2010	Anhel MC F1 Юджи 8168 F1	1362	1362
09040005	12.02.2010	UG 8168 F1 Юджи Ред F1	1362	1362
09040006	12.02.2010	UG Red F1 Тропікал Джем F1	1362	1362
09040007	12.02.2010	Tropical Gem F1 Бріксол F1	1362	1362
09040008	12.02.2010	Brixol F1 Уно Россо F1	1362	1362
09040009	12.02.2010	Uno Rosso F1 Юнірекс F1	1362	
09040010	12.02.2010	Unirex F1 Уракан F1	1362	1362
		Urakan F1		
Редиска		<i>Raphanus sativus L. var. radicola Pers.</i>		
Garden Radish				
08038003	05.03.2010	Добриня	343	343
08038004	05.03.2010	Dobrynia Кармен	1348	
08038005	05.03.2010	Sarmen Кармеса	1348	
08038006	20.11.2009	Sarmesa Мондіал РЗ F1	1102	1102
		Mondial RZ F1		
Салат латук		<i>Lactuca sativa L.</i>		
Lettuce				
08291005	05.03.2010	Куала	753	753
08291006	05.03.2010	Kuala Мульти	753	
08291007	05.03.2010	Multy Галера	753	753
08291008	05.03.2010	Galera Онїкс	753	753
08291009	31.12.2009	Опux Естро́за	840	
08291010	05.03.2010	Estrosa Красунчик	343	343
08291011	20.11.2009	Krasunchuk Луберон	744	
		Luberon		

08291012	20.11.2009	Касабелла	744	
08291013	20.11.2009	Casabella Фрізол	744	744
08291014	20.11.2009	Freesol Вулсіні	744	744
		Буряк столовий Beetroot	<i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef.</i>	
08023008	15.01.2010	Ронда F1	751	
08023009	18.12.2009	Rhonda F1 Гарольд	1334	1334
08023010	05.03.2010	Garold Округлий темночервоний	1348	
08023011	20.11.2009	Okragly Ciemnoczerwony Зепо РЗ F1	1102	1102
08023012	20.11.2009	Zerro RZ F1 Бейбібіт	1102	1102
08023012	20.11.2009	Babybeat		
		Кріп Dill	<i>Anethum graveolens L.</i>	
08158001	31.12.2009	Голдкрон	840	
		Goldkrone		
		Квасоля овочева French Bean	<i>Phaseolus vulgaris L.</i>	
08087002	31.12.2009	Патіон	1050	
08087003	31.12.2009	Ration Кларон	1050	
		Klaron		
		Шпинат Spinach	<i>Spinacea oleracea L.</i>	
08179001	18.12.2009	Тарпі	840	
08179004	20.11.2009	Таргу Спірос F1	751	
09179001	20.11.2009	Spiros F1 Боа	1102	1102
09179001	20.11.2009	Boa		
		Капуста пекінська Chinese Cabbage	<i>Brassica rapa L. var. Pekinensis (Lour.) Kitam.</i>	
08152003	31.12.2009	Оріент Експрес F1	861	
		Orient Express F1		
		Капуста броколі Sprouting Broccoli	<i>Brassica oleracea L. convar. Botrytis (L.) Alef. var. Cumosa Duch.</i>	
08148005	20.11.2009	Бомонт F1	751	
		Beaumont F1		
		Капуста листкова Field Kale	<i>Brassica oleracea L. convar. Acefala (DC).Alef.</i>	
08151001	18.12.2009	Красуня Борівська	343	343
08151002	18.12.2009	Krasunia Boriv's'ka Чарівниця	343	343
		Charivnytsia		
		Кавун Watermelon	<i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai</i>	
07027002	15.01.2010	Арсенал	310	310
07027003	15.01.2010	Arsenal Чумак	310	310
09027001	12.02.2010	Chumak Призматика F1	1362	1362
09027003	12.02.2010	Prismatica F1 Ерлі Саманта F1	1362	1362
09027004	12.02.2010	Early Samanta F1 Ерлі Джитана F1	1362	1362
		Early Gitana F1		
		Диня Melon	<i>Cucumis melo L.</i>	
08025008	05.03.2010	Має F1	900	
08025010	05.03.2010	Має F1 Сітірекс F1	900	
08025012	18.12.2009	Citirex F1 Робаст F1	890	890
		Robust F1		

Кабачок Squash			Cucurbita pepo L.			
03026005	26.02.2010	18.12.2003	Аспірант	313		313
08026001	31.12.2009		Аспірант Лейла	840		
08026005	18.12.2009		Leila Немо	1334		1334
			Nemo			
Патисон Bush Pattypan			Cucurbita pepo var. melopepo (L.) Harz			
08162001	20.11.2009		Патті Грін Тінт F1 Patty Green Tint F1	744		744
Конюшина лучна Red Clover			Trifolium pratense L.			
05052001	15.01.2010	13.12.2005	Полісянка	345		345
06052001	15.01.2010	29.11.2006	Polisianka Атлантис	912		912
07052001	12.02.2010	12.03.2007	Atlantis Уна	879	1210	879 1210
			Una			
Сафлор красильний Safflower			Carthamus tinctorius L.			
08323001	20.11.2009		Живчик Zhuvchuk	329		329
Горошок (Вика яра) Spring Common Vetch			Vicia sativa L.			
06047001	15.01.2010	31.10.2006	Владіслава Vladislava	306		306
Люцерна посівна Lucerne			Medicago sativa L.			
05058001	15.01.2010	01.12.2005	Алія	430		430
05058002	26.02.2010	09.12.2005	Алія Зоряна	411		411
06058001	15.01.2010	15.11.2006	Zoriana Синюха	305		305
07058001	12.02.2010	16.02.2007	Syniukha Банат ВС	879	1210	879 1210
			Banat VS			
Редька олійна Radish			Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers.			
07096002	18.12.2009		Колонель Colonel	825		
Пажитниця багаторічна Perennial Ryegrass			Lolium perenne L.			
05062010	15.01.2010	13.12.2005	Мрія Mriia	345		
Вишня Sour Cherry			Prunus cerasus L.			
09074001	31.12.2009		Уйфегертої Фюртеш Ujfehertoi Furtos	1366		1366
Груша Pear			Pyrus communis L.			
07076002	18.12.2009		Роде Дойєнне Ван Дорн	1331		1331
08076004	18.12.2009		Rode Doyenne Van Doorn Вдала	424		424
08076005	18.12.2009		Vdala Віра	424		424
09076003	15.01.2010		Vira Гармонія	1290		
			Harmoniia			
Слива Plum			Prunus domestica L.			
08080001	31.12.2009		Трудівниця Млієва Trudivnytsia Mliieva	424		424
Черешня Sweet Cherry			Prunus avium (L.) L.			
08085001	18.12.2009		Кутузовка	365		365
08085002	18.12.2009		Kutuzovka Знатна	365		365
			Znatna			

08085003	18.12.2009		Карадаг Karadah	365			365
			Яблуня домашня Apple	<i>Malus domestica</i> Borkh.			
09086007	15.01.2010		Леді Крим Ledi Krym	1290			
09086008	15.01.2010		Фуджина Fudzhyuna	1290			
09086009	15.01.2010		Хорнголд Khornhold	1290			
09086010	15.01.2010		Спринт	1290			
09086011	15.01.2010		Сверія Yeveriia	1290			
			Тритикале яре Spring Triticale	<i>x Triticosecale</i> Wittmack			
06011003	29.12.2009	16.10.2006	Харків АВІАС Kharkiv AVIAS	404	472	404	472
06011004	29.12.2009	28.11.2006	Всеволод Vsevolod	350	430	350	430
			Суниця Strawberry	<i>Fragaria</i> L.			
08084002	18.12.2009		Флорида Фестиваль Florida Festival	1282		1282	
			Малина Raspberry	<i>Rubus idaeus</i> L.			
08077005	31.12.2009		Веселка Veselka	424		424	
09077001	18.12.2009		Ярославна Yaroslavna	1085		1085	
09077002	18.12.2009		Примара Prumara	1085		1085	
09077003	18.12.2009		Ругута Brusilovskaya	1085		1085	
09077004	18.12.2009		Брусиловський стандарт Brusilovskaia Brusilovskiy standart	1085		1085	
			Лілійник Day-lily	<i>Hemerocallis</i> L.			
08236001	31.12.2009		Самоцвіт Samotsvit	827		827	
08236002	31.12.2009		Мавка Mavka	827		827	
08236003	31.12.2009		Перлина Криворіжжя Perlyna Kryvorizhzhia	827		827	
08236004	31.12.2009		Дарунок Сонця Darunok Sontsia	827		827	
08236005	31.12.2009		Академік Борис Патон Akademik Borys Paton	827		827	
			Півонія Narcissus	<i>Paeonia</i> L.			
09242001	31.12.2009		Фаворит Favoryt	348			
09242002	31.12.2009		Чемпіон Chempion	348			
09242003	31.12.2009		Червона Вежа Chervona Vezha	348			
09242004	31.12.2009		Ліхтарик Likhtaryk	348			
09242005	31.12.2009		Метелик Metelyk	348			
			Троянда Rose	<i>Rosa</i> L.			
08246004	31.12.2009		Тан03266 Tan03266	484		484	
			Гірчиця біла White Mustard	<i>Sinapis alba</i> L.			
08092001	20.11.2009		Борівська Borivs`ka	1325		1325	
08092003	31.12.2009		Луна Luna	825			

Салат головчастий			<i>Lactuca sativa var. capitata L.</i>	
European Madder				
08165001	20.11.2009	Аланіс	744	
08165002	20.11.2009	Alanis Сталліон Stallion	744	744
Сориз			<i>Sorghum oryoidum</i>	
European Madder				
08330001	15.01.2010	Атлант Atlant	378	378
Зайцевіст яйцеподібний			<i>Lagurus ovatus L.</i>	
08481001	18.12.2009	Пухнастик Pukhnastyk	317	317
Кукурудза - батьківські компоненти			<i>Zea mays L</i>	
Maize - parental components				
08004071	18.12.2009	УР 8 зС	1028	1028
08004074	23.10.2009	UR 8 zS УР 2 С	1028	1028
08004276	31.12.2009	UR 2 S 87ДУА3	218	
08004281	31.12.2009	87ДУА3 91ДУК1	218	
08004285	31.12.2009	91ДУК1 БКУБВЗБ	218	218
08004292	18.12.2009	ВКУВWЗВ ПХТД5	1055	
08004293	18.12.2009	PHTD5 ПХ1К2	1055	
08004295	18.12.2009	PH1K2 ПХ951	1055	
08004296	18.12.2009	PH951 ПХ9АР	1055	
08004297	18.12.2009	PH9AR ПХАПБ	1055	
08004304	18.12.2009	PHAPB ПХ1М8	1055	
08004305	18.12.2009	PH1M8 ПХ185	1055	
08004309	18.12.2009	PH185 ПХ1М7	1055	
08004361	23.10.2009	PH1M7 РС1646	806	
08004362	23.10.2009	RS1646 РПК7250ЦМС*РПК7288	806	806
08004363	23.10.2009	RPK7250CMS*RPK7288 РПК7250ЦМС*РС7086	806	806
08004364	23.10.2009	RPK7250CMS*RS7086 РПК7254*РПК7346	806	806
08004365	23.10.2009	РПК7254*РПК7346 ЕГ7033	806	806
08004366	23.10.2009	ЕГ7033 ЕГ2039	806	806
08004367	23.10.2009	ЕГ2039 СРЕ015	806	
08004368	23.10.2009	SRE015 РПК7321	806	
08004369	23.10.2009	РПК7321 РПК7250*РПК7288	806	806
08004370	23.10.2009	RPK7250*RPK7288 ФР1064	806	
08004372	23.10.2009	FR1064 ЕГ2099	806	806
08004373	23.10.2009	ЕГ2099 ЕГ5024*ЕГ7056	806	806
08004374	23.10.2009	ЕГ5024*ЕГ7056 ЕГ7077	806	806
08004375	23.10.2009	ЕГ7077 СА12053	806	
08004376	23.10.2009	SA12053 ЕГ5024*ЕГ7031	806	806
		ЕГ5024*ЕГ7031		

08004377	15.01.2010	ЕГ7056*ЕГ7060	806	806
08004378	23.10.2009	ЕГ7056*ЕГ7060 СПМ709	806	806
08004379	23.10.2009	СПМ709 РПК8015	806	
08004380	23.10.2009	РПК8015 РПК7250*РПК7404	806	806
08004381	23.10.2009	РПК7250*РПК7404 ЕГ7031*ЕГ7027	806	806
08004382	23.10.2009	ЕГ7031*ЕГ7027 РПК7250*РПК7320	806	806
08004383	23.10.2009	РПК7250*РПК7320 РПК7404	806	
08004384	23.10.2009	РПК7404 РПК7250*РС7085	806	806
08004385	23.10.2009	РПК7250*РС7085 РПК7250*РПК7346А	806	806
08004386	20.11.2009	РПК7250*РПК7346А ЛИМУКМ 1	793	
08004387	20.11.2009	ЛИМУКМ 1 ЛИММС129	793	
08004388	20.11.2009	ЛИММС129 ЛИММС128 ЛИММС129	793	793
08004390	20.11.2009	ЛИММС128 ЛИММС129 Л 239	793	
08004391	20.11.2009	Л239 Л 178	793	
08004392	20.11.2009	Л 178 ДВ03	793	
08004393	20.11.2009	DW03 ННЕП28	793	
08004396	20.11.2009	ННЕР28 ЛИМГС151Б	793	
08004397	20.11.2009	ЛИМГС151Б Л 230	793	793
08004399	20.11.2009	Л230 81Н22	793	
08004402	20.11.2009	81Н22 ЛИМТ1А 33	793	
08004403	20.11.2009	ЛИМТ1А 33 ЛИММС128	793	
08004404	20.11.2009	ЛИММС128 87Н165 СН1 229	793	793
08004406	20.11.2009	87Н165 СН1 229 87Н165 ЛИМІВХ77	793	793
08004407	20.11.2009	87Н165 ЛИМІВХ77 ЛИМІВХ77	793	
08004408	20.11.2009	ЛИМІВХ77 ЛИМДФБ21	793	793
08004409	20.11.2009	ЛИМДФБ21 82Н35	793	
08004413	29.03.2010	82Н35 РС7085	806	
08004414	29.03.2010	РС7085 РПК7250*РПК7369	806	806
08004415	23.10.2009	РПК7250*РПК7369 РС710ЦМС	806	806
08004416	23.10.2009	РС710ЦМС РПК7288ЦМС	806	806
08004417	23.10.2009	РПК7288ЦМС РПК7250*ЕГ7002	806	806
08004418	23.10.2009	РПК7250*ЕГ7002 РПК7280	806	
08004419	29.03.2010	РПК7280 РС7086	806	
08004420	29.03.2010	РС7086 РС710	806	
08004421	23.10.2009	РС710 РПК7320	806	
08004422	05.03.2010	РПК7320 РПК7288	806	
		РПК7288		

08004423	23.10.2009	РПК7346А*ЕГ2042	806	806
08004424	23.10.2009	РПК7346А*ЕГ2042 РПК7250ЦМС*РПК7369	806	806
08004425	23.10.2009	РПК7250СМС*РПК7369 РПК7250ЦМС*РПК7346А	806	806
08004426	29.03.2010	РПК7250ТsМС*РПК7346А РПК7254	806	
08004427	23.10.2009	РПК7254 РПК7250*ПЛ5006	806	806
08004428	05.03.2010	РПК7250*PL5006 РСБ050 09	806	
08004429	23.10.2009	RSB050 09 РПК7250ЦМС*РПК7320	806	806
08004430	23.10.2009	РПК7250СМС*РПК7320 РПК7369ЦМС	806	806
08004431	23.10.2009	РПК7369СМС РПК7250ЦМС*РС7085	806	806
08004432	05.03.2010	РПК7250СМС*RS7085 РПК7346А	806	806
08004433	23.10.2009	РПК7346А РПК7346	806	
08004434	23.10.2009	РПК7346 СПЛ206*ЛМН64	806	806
08004435	23.10.2009	СPL206*LMN64 ЕГ0500*БФ701	806	806
08004436	23.10.2009	ЕГ0500*BF701 1634ХТ	806	806
08004437	23.10.2009	1634НТ ЕГ2027*РПК7346	806	806
08004439	23.10.2009	ЕГ2027*РПК7346 СПЕ403	806	
08004440	23.10.2009	СПЕ403 СПЛ206	806	
08004441	23.10.2009	СPL206 ПЛ5006	806	
08004445	23.10.2009	PL5006 ЕГ2000	806	806
08004446	23.10.2009	ЕГ2000 ЕГ0500	806	806
08004447	23.10.2009	ЕГ0500 ЕГ2042	806	806
08004448	23.10.2009	ЕГ2042 ЕГ2027	806	
08004449	23.10.2009	ЕГ2027 ЕГ6004	806	806
08004450	23.10.2009	ЕГ6004 ЕГ5024	806	806
08004451	23.10.2009	ЕГ5024 ЕГ7002	806	806
08004452	23.10.2009	ЕГ7002 ЕГ6503	806	806
08004453	23.10.2009	ЕГ6503 ЕГ7031	806	806
08004454	23.10.2009	ЕГ7031 ЕГ7027	806	806
08004455	23.10.2009	ЕГ7027 ЕГ7060	806	806
08004456	23.10.2009	ЕГ7060 ЕГ7056	806	806
08004459	23.10.2009	ЕГ7056 РПК7250ЦМС	806	806
08004461	23.10.2009	РПК7250СМС РПК7250ЦМС*ПЛ5006	806	806
08004462	23.10.2009	РПК7250СМС*PL5006 ЕГ6503*РПК7250	806	806
08004463	23.10.2009	ЕГ6503*РПК7250 ЕГ2000*РПК8015	806	806
08004464	29.03.2010	ЕГ2000*РПК8015 РПК7250ЦМС*ЕГ7002	806	806
09004001	23.10.2009	РПК7250СМС*ЕГ7002 П2074*П2075 P2074*P2075	558	558

09004002	23.10.2009	П2082	558	558
09004003	23.10.2009	P2082 П2191	558	558
09004004	23.10.2009	P2191 П2198	558	558
09004005	23.10.2009	P2198 П2193	558	558
09004006	23.10.2009	P2193 П2199	558	558
09004007	23.10.2009	P2199 П2192	558	558
09004008	23.10.2009	P2192 П2192 x П2193	558	558
09004009	23.10.2009	P2192 x P2193 П2208	558	558
09004010	23.10.2009	P2208 П2205	558	558
09004011	23.10.2009	P2205 П2204 x П2205	558	558
09004012	23.10.2009	P2204 x P2205 П2213	558	558
09004013	23.10.2009	P2213 П2212	558	558
09004014	23.10.2009	P2212 П2212 x П2213	558	558
09004015	23.10.2009	P2212 kh P2213 П2215	558	558
09004016	23.10.2009	P2215 П2194 P2194	558	558
09004017	23.10.2009	П2197	558	558
09004018	23.10.2009	P2197 П2200	558	558
09004019	23.10.2009	P2200 П2204	558	558
09004020	23.10.2009	P2204 П2073	558	558
09004021	23.10.2009	P2073 П2072	558	558
09004023	23.10.2009	P2027 П2072 x П2073	558	558
09004024	23.10.2009	P2072 x P2073 CM 531	1267	1267
09004025	23.10.2009	SM 531 CM 517	1267	1267
09004027	05.03.2010	SM 517 АЛ 0055 А	1350	1350
09004028	05.03.2010	AL 0055 A АЦ1330	1350	1350
09004031	26.02.2010	AC1330 P1437	1350	1350
09004032	26.02.2010	R1437 P2226	1350	1350
09004033	26.02.2010	R2226 P6080	1350	1350
09004034	26.02.2010	R6080 P3160	1350	1350
09004035	26.02.2010	R3160 АЛ0134Б	1350	1350
09004036	05.03.2010	AL0134B P7050	1350	1350
09004038	20.11.2009	R7050 ЛИМГСН54Б	793	
09004048	26.02.2010	LIMGCN54B НПИА1511	1219	1219
09004082	26.02.2010	NP1A1511 НП1736	1219	1219
09004094	23.10.2009	NP1736 K165	568	568
09004095	23.10.2009	K165 K146 K146	568	568

09004096	23.10.2009	K 172	568	568
09004097	23.10.2009	K 172 K155	568	568
09004101	31.12.2009	K155 НСЛ4004	218	218
09004102	31.12.2009	HCL4004 ж2972з	218	218
09004104	31.12.2009	J2972Z ж6966з J6966Z	218	218
09004105	31.12.2009	НСЛ4015	218	218
09004106	31.12.2009	HCL4015 НСЛ1013	218	218
09004107	31.12.2009	HCL1013 НСЛ4003	218	218
09004108	31.12.2009	HCL4003 87ДУА5	218	
09004109	31.12.2009	87ДУА5 МЕФ4010	218	218
09004110	31.12.2009	MEF4010 МЕФ4507	218	218
09004111	31.12.2009	MEF4507 НСЛ443	218	218
09004112	31.12.2009	HCL443 МЕФ4011	218	218
09004113	31.12.2009	MEF4011 E2iPhi494	218	218
09004114	31.12.2009	E2IFI494 МЕФ2195	218	218
09004115	12.02.2010	MEF2195 МЕК2967	218	218
09004116	31.12.2009	MEK2967 17iBi7	218	218
09004117	31.12.2009	17IVI7 17iPhi6	218	218
09004118	31.12.2009	17IFI6 01ДКД2	218	
09004119	31.12.2009	01DKD2 83IDi1	218	218
09004120	31.12.2009	83IDi1 СЗДККю313	218	218
09004121	31.12.2009	СЗДКQ313 94I3I14	218	218
09004122	31.12.2009	94IZI14 СЗАХД08	218	218
09004123	31.12.2009	СЗАНД08 КАФ0401	218	218
09004124	31.12.2009	КАФО401 НСЛ529	218	218
09004125	31.12.2009	HCL529 94I3I9	218	218
09004126	31.12.2009	94IZI9 91ДУД5	218	
09004127	31.12.2009	91DUD5 MET9434	218	218
09004131	29.03.2010	MET9434 Прогрес М стер.	404	404
09004132	20.11.2009	Prohres M ster. Харківська 212 М стер.	404	404
09004133	20.11.2009	Kharkivs`ka 212 M ster. Харьковская 24 М стер. Khar`kovskaia 24 M ster.	404	404
09004134	29.03.2010	Харківський 305 мв Kharkivs`kyi 305 mv	404	404
09004135	20.11.2009	Зенит МВ Zenyt MV	404	404
09004136	20.11.2009	Харківський 35 М стер. Kharkivs`kyi 35 M ster.	404	404
09004137	29.03.2010	Прогрес МВ Prohres MV	404	404
09004138	29.03.2010	Харківський 36 М стер. Kharkivs`kyi 36 M ster.	404	404

09004139	23.10.2009	Одеська 384	378		378
09004140	23.10.2009	Odes`ka 384 Одеська 325M	378		378
09004141	23.10.2009	Odes`ka 325M OK 124 M	378		378
09004143	23.10.2009	Одеська 386 MB	378		378
09004145	23.10.2009	Odes`ka 386 MV 156Pф MB	378		
09004149	23.10.2009	156Rf MV HMB 404 MB	0	378	
09004150	23.10.2009	HMV 404 MV ЛІМ 227	378		378
09004151	23.10.2009	LM 227 ЛІМ 229	378		378
09004152	23.10.2009	LM 229 Одеська 308 зМ	378		378
09004153	23.10.2009	Odes`ka 308 зМ П 502 M	378		378
09004154	23.10.2009	P 502 M Одеська 140 MB	378		378
09004157	23.10.2009	Odes`ka 140 MV Одеська 330	378		378
09004159	23.10.2009	Odes`ka 330 Одеська 141	378		378
09004160	23.10.2009	Odes`ka 141 Одеська 314 M	378		378
09004162	23.10.2009	Odes`ka 314 M Одеська 221 MB	378		378
09004163	29.03.2010	Odes`ka 221 MV Наташа MB	404		404
09004164	20.11.2009	Natasha MV Харківський 40 M стер.	404		404
09004165	20.11.2009	Kharkivs`kyi 40 M ster. Харківська 19 MB	404		404
09004167	20.11.2009	Kharkivs`ka 19 MV Харківська 125 MB	404		404
09004168	29.03.2010	Kharkivs`ka 125 MV Вера M стер.	404		404
09004169	26.02.2010	Vera M ster. Алмаз MB	404		404
09004170	20.11.2009	Almaz MV Іра M стер.	404		404
09004171	29.03.2010	Ira M ster. Харківська 174 ЗМ	404		404
09004172	29.03.2010	Kharkivs`ka 174 ZM Харківська 435 ЗМ	404		404
09004173	29.03.2010	Kharkivs`ka 435 ZM Харьковская 23 M стер.	404		404
09004174	26.02.2010	Khar`kovskaia 23 M ster. Кристал MB	404		404
09004176	26.02.2010	Krystal MV Харківська 126 MB	404		404
09004177	05.03.2010	Kharkivs`ka 126 MV Харківська 164 зМ	404		404
09004180	29.03.2010	Kharkivs`ka 164 зМ ГК 26 M Стер.	404		404
09004181	29.03.2010	HK 26 M Ster. Харківська 5 MC	404		404
09004182	20.11.2009	Kharkivs`ka 5 MS ДК 2/427зС	311		311
09004183	20.11.2009	DK 2/427zS ДК 2/427С стерильна	311		311
09004184	20.11.2009	DK 2/427S steryl`na ДК 272зС	311		311
09004185	20.11.2009	DK 272zS ДК 272С стерильна	311		311
09004186	20.11.2009	DK 272S steryl`na ДК 633/266зС, зМ	311		311
09004187	20.11.2009	DK 633/266zS, зМ ДК 633/266С стерильна DK 633/266S steryl`na	311		311

09004188	20.11.2009	ДК 237 СВ	311	311
09004189	20.11.2009	DK 237 SV ДК 236зС, зМ	311	311
09004190	20.11.2009	DK 236zS, zM ДК 236С стерильна	311	311
09004191	23.10.2009	DK 236S steryl' na ДК 236 СВ, МВ	311	311
09004192	20.11.2009	DK 236 SV, MV ДК 235зС	311	311
09004194	23.10.2009	DK 235zS Крос 180 С стерильна	311	311
09004195	20.11.2009	Kros 180 S steryl' na Крос 185 С стерильна	311	311
09004196	20.11.2009	Kros 185 S steryl' na КГ 232	311	311
09004197	20.11.2009	КН 232 НН019	311	311
09004198	20.11.2009	NN019 Крос 220 С стерильна	311	311
09004199	23.10.2009	Kros 220 S steryl' na Крос 221 С стерильна Крос 221 S steryl' na	311	311
09004201	20.11.2009	Крос 237 С стерильна	311	311
09004202	23.10.2009	Kros 237 S steryl' na Крос 239М стерильна	311	311
09004203	23.10.2009	Kros 239M steryl' na Крос 242М стерильна	311	311
09004204	23.10.2009	Kros 242M steryl' na Крос 244М стерильна	311	311
09004205	20.11.2009	Kros 244M steryl' na Крос 247 С стерильна	311	311
09004206	20.11.2009	Kros 247 S steryl' na Крос 249 С стерильна	311	311
09004207	23.10.2009	Kros 249 S steryl' na Крос 264М стерильна	311	311
09004208	23.10.2009	Kros 264M steryl' na ДК 507зС	311	311
09004209	23.10.2009	DK 507zS ДК 507 С стерильна	311	311
09004210	23.10.2009	DK 507 S steryl' na ДК 517зС, зМ	311	311
09004211	20.11.2009	DK 517zS, zM ДК 517МВ	311	311
09004212	20.11.2009	DK 517MV ДК 534зС, зМ	311	311
09004213	23.10.2009	DK 534zS, zM ДК 266/417МВ	311	311
09004214	20.11.2009	DK 266/417MV ДК 276 СВ	311	311
09004215	23.10.2009	DK 276 SV ДК 6496зМ, СВ	311	311
09004217	20.11.2009	DK 6496zM, SV ДК 733-7зМ, СВ	311	311
09004218	20.11.2009	DK 733-7zM, SV ДК 742зМ, СВ	311	311
09004219	12.02.2010	DK 742zM, SV ДК 742М стерильна	311	311
09004220	12.02.2010	DK 742M steryl' na ТС013	311	311
09004222	12.02.2010	ТС013 ТТ005	311	311
09004223	20.11.2009	ТТ005 Крос 265 С стерильна	311	311
09004224	20.11.2009	Kros 265 S steryl' na Крос 267 С стерильна	311	311
09004225	20.11.2009	Kros 267 S steryl' na Крос 287М стерильна	311	311
09004226	20.11.2009	Kros 287M steryl' na Крос 290 С стерильна	311	311
09004227	23.10.2009	Kros 290 S steryl' na Крос 291 М стерильна Крос 291 М steryl' na	311	311

09004228	20.11.2009	Крос 292 С стерильна	311		311	
09004229	20.11.2009	Kros 292 S steryl`na Крос 297M стерильна	311		311	
09004230	23.10.2009	Kros 297M steryl`na Крос 307M стерильна	311		311	
09004231	23.10.2009	Kros 307M steryl`na Крос 321 С стерильна	311		311	
09004232	20.11.2009	Kros 321 S steryl`na Крос 347 С стерильна	311		311	
09004233	20.11.2009	Kros 347 S steryl`na Крос 371 М стерильна	311		311	
09004234	23.10.2009	Kros 371 M steryl`na Крос 411 М стерильна	311	962	311	962
09004235	23.10.2009	Kros 411 M steryl`na Крос 440С стерильна	311		311	
09004237	20.11.2009	Kros 440S steryl`na ДК 231зС, зМ	311		311	
09004238	20.11.2009	DK 231zS, zM ДК 257зМ, СВ	311		311	
09004239	23.10.2009	DK 257zM, SV ДК257 М стерильна	311	962	311	962
09004240	20.11.2009	DK257 M steryl`na ДК 235С	311		311	
09004241	20.11.2009	DK 235S ДК 247зМ, СВ	311		311	
09004242	20.11.2009	DK 247zM, SV ДК 247M стерильна	311		311	
09004243	23.10.2009	DK 247M steryl`na ДК 247MB	311		311	
09004244	23.10.2009	DK 247MV ДК 243зМ, СВ	311		311	
09004245	20.11.2009	DK 243zM, SV ДК 205/710 СВ, МВ	311		311	
09004246	23.10.2009	DK 205/710 SV, MV ДК 233зМ, СВ	311		311	
09004247	23.10.2009	DK 233zM, SV ДК744 М стерильна	311	962	311	962
09004248	23.10.2009	DK744 M steryl`na ДК633/325 МВ	311		311	
09004249	20.11.2009	DK633/325 MV ДК 296 зС, зМ	311		311	
09004250	20.11.2009	DK 296 zS, zM ДК 296С стерильна	311		311	
09004251	20.11.2009	DK 296S steryl`na ДК 298зС, зМ	311		311	
09004252	23.10.2009	DK 298zS, zM ДК 3070MB	311		311	
09004253	20.11.2009	DK 3070MV ДК 365/710 зМ, СВ	311		311	
09004254	20.11.2009	DK 365/710 zM, SV ДК 366зС, зМ	311		311	
09004255	20.11.2009	DK 366zS, zM ДК 366С стерильна	311		311	
09004256	23.10.2009	DK 366S steryl`na ДК 366M стерильна	311		311	
09004257	23.10.2009	DK 366M steryl`na ДК 366MB	311		311	
09004258	20.11.2009	DK 366MV ДК 411зМ, СВ	311		311	
09004259	20.11.2009	DK 411zM, SV ДК 411M стерильна	311		311	
09004260	23.10.2009	DK 411M steryl`na ДК 487зМ, СВ	311		311	
09004261	23.10.2009	DK 487zM, SV ДК 233M стерильна	311		311	
09004262	23.10.2009	DK 233M steryl`na ДК 305зМ	311		311	
09004263	23.10.2009	DK 305zM ДК232MB	311	962	962	311
09004264	12.02.2010	DK232MV КТ021	311		311	
		КТ021				

09004265	23.10.2009	ДК273МВ	311	962	962	311
09004266	20.11.2009	DK273MV ДК 274зМ, СВ	311			311
09004267	23.10.2009	DK 274zМ, SV ДК 276-1МВ, СВ	311			311
09004268	23.10.2009	DK 276-1MV, SV ДК 277-9зМ, СВ	311			311
09004272	29.03.2010	DK 277-9zМ, SV УкПг 67 С	345			345
09004273	29.03.2010	UkPh 67 S Антей М	345			345
09004274	29.03.2010	Antei M Граніт М	345			345
09004275	05.03.2010	Hranit M Фортуна С	345			345
09004276	05.03.2010	Fortuna S УкПг 101 М	345			345
09004277	05.03.2010	UkPh 101 M УкПг 102 М	345			345
09004278	05.03.2010	UkPh 102 M УкПг 103 С	345			345
09004279	29.03.2010	UkPh 103 S Президент С	345			345
09004280	29.03.2010	Prezydent S Псьол М	345			345
09004282	05.03.2010	Ps`ol M Ук 26 СВ	345			345
09004283	05.03.2010	Uk 26 SV Ук 62 МВ	345			345
09004284	20.11.2009	Uk 62 MV 260Ц788	485			
09004285	20.11.2009	260Ts788 227 В 539 227 V 539	485			
09004286	20.11.2009	14B001	485			
09004287	20.11.2009	14B001 226 Ж 509	485			
09004288	20.11.2009	226 J 509 227 В 600	485			
09004289	20.11.2009	227 V 600 226 Ж 598	485			
09004290	20.11.2009	226 J 598 269Ф518	485			
09004291	20.11.2009	269F518 14 П 395	485			
09004292	20.11.2009	14 P 395 13 Д 514 ЦМС	485			
09004293	20.11.2009	13 D 514 CMS 41 Е 562	485			
09004294	20.11.2009	41 E 562 339 Б 519	485			
09004295	20.11.2009	339 B 519 427 Ф 785	485			
09004296	20.11.2009	427 F 785 497 Ц 058	485			
09004305	26.02.2010	497 Ts 058 Крос 300 С	957			957
09004309	26.02.2010	Kros 300 S МС 481	957			957
09004370	23.10.2009	MS 481 П2074	558			558
09004371	23.10.2009	P2074 П2075	558			558
09004373	23.10.2009	P2075 ВВ 008	311			311
09004374	23.10.2009	VV 008 HE 012	311			311
09004375	23.10.2009	NE 012 НН 041	311			311
09004376	23.10.2009	NN 041 HT 004 NT 004	311			311

09004377	23.10.2009	Крос 181 С	311		311	
09004406	23.10.2009	Kros 181 S ДК 129СВ	311	962	962	311
09004408	05.03.2010	DK 129SV Десна М стерильний	966		966	
09004409	05.03.2010	Desna M steryl`nyi Комета М стерильний	966		966	
09004410	05.03.2010	Kometa M steryl`nyi М 92 СВ	966		966	
09004412	05.03.2010	М 92 SV Сирена С стерильний	966		966	
09004413	05.03.2010	Syrena S steryl`nyi Альфа М стерильний	966		966	
09004416	05.03.2010	Al`fa M steryl`nyi				
09004417	05.03.2010	М 235 MB М 235 MV Сатурн СВ	966		966	
09004418	05.03.2010	Saturn SV Факел MB	966		966	
09004419	05.03.2010	Fakel MV М 222 MB	966		966	
09004420	05.03.2010	М 222 MV Р 502 М стерильна	966		966	
09004422	05.03.2010	R 502 M steryl`na М 1024 зм	966		966	
09004423	05.03.2010	М 1024 zm М 985 ЗС	966		966	
09004424	05.03.2010	М 985 ZS М 366 MB	966		966	
09004425	05.03.2010	М 366 MV М 246 М стерильна	966		966	
09004426	05.03.2010	М 246 M steryl`na М 204 MB	966		966	
09004427	05.03.2010	М 204 MV М 172 зс	966		966	
09004429	05.03.2010	М 172 zs М 985 С стерильна	966		966	
09004430	05.03.2010	М 985 S steryl`na М 124 СВ	966		966	
09004431	05.03.2010	М 124 SV М 53 С стерильна	966		966	
09004432	05.03.2010	М 53 S steryl`na А 619 М стерильна	966		966	
09004433	05.03.2010	А 619 M steryl`na Р 502 зм	966		966	
09004434	05.03.2010	R 502 zm М 385 MB	966		966	
09004435	05.03.2010	М 385 MV М 354 зс	966		966	
09004436	05.03.2010	М 354 zs М 246 зм	966		966	
09004437	05.03.2010	М 246 zm М 172 С стерильна	966		966	
09004438	05.03.2010	М 172 S steryl`na М 162 зс	966		966	
09004439	05.03.2010	М 162 zs М 53 зс	966		966	
09004440	05.03.2010	М 53 zs М 110 СВ	966		966	
09004441	05.03.2010	М 110 SV А 619 зм	966		966	
09004442	05.03.2010	А 619 zm М 106 СВ	966		966	
09004443	26.02.2010	М 106 SV ОФ 2	273		273	
09004444	26.02.2010	OF 2 ОМ 6	273		273	
		ОМ 6				
Соняшник - батьківські компоненти						
Sunflower - parental components						
08017178	23.10.2009	PC63664	218			
		RS63664				
						<i>Helianthus annuus L.</i>

08017181	20.11.2009	У9605ЛФ	1055	
08017182	20.11.2009	U9605LF У9612ЛМ	1055	
08017184	20.11.2009	U9612LM ПНА 246	1055	
08017186	20.11.2009	РНА246 У01П6	1055	
08017187	20.11.2009	U01P6 ПХА361	1055	
08017189	20.11.2009	РНА361 Б0349ЛМ	1055	
08017190	20.11.2009	В0349ЛМ Б0524ЛМ	1055	
08017223	23.10.2009	В0524ЛМ IC-13630	793	793
08017225	23.10.2009	IS-13630 14271	793	793
08017231	31.12.2009	14271 ЛГ114А	793	793
08017232	23.10.2009	LG114A IC-32450	793	
08017233	23.10.2009	IS-32450 37025	793	793
08017236	31.12.2009	37025 СОЛР0098 I	793	793
08017237	31.12.2009	SOLR0098 I ЛГ114IA	793	793
08017239	23.10.2009	LG114IA ЛГ127А	793	793
08017240	23.10.2009	LG127A РПФ802МН	793	793
08017241	23.10.2009	RPF802MN СОЛР1052МНР	793	793
08017242	23.10.2009	SOLR1052MNR 15036	793	793
08017272	23.10.2009	15036 Ф22А	1114	1114
09017001	23.10.2009	F22A 19002	793	793
09017002	23.10.2009	19002 19027	793	793
09017004	23.10.2009	19027 IA1079ДМР	793	793
09017007	23.10.2009	IA1079DMR 37032	793	793
09017008	23.10.2009	37032 15023	793	793
09017009	23.10.2009	15023 35018	793	793
09017010	23.10.2009	35018 19044	793	793
09017039	05.03.2010	19044 X 843 B	404	
09017040	05.03.2010	Kh 843 V Cx 908 A	404	
09017042	05.03.2010	Skh 908 A X 711 B	404	
09017048	05.03.2010	Kh 711 V Cx 1006 A	404	
09017049	05.03.2010	Skh 1006 A X 720 B	404	
09017050	20.11.2009	Kh 720 V Cx 1008 A x X 1007 B	404	404
09017051	05.03.2010	Skh 1008 A kh Kh 1007 B Cx 2111 A	404	
09017052	05.03.2010	Skh 2111 A X 526 B	404	
09017053	05.03.2010	Kh 526 V Cx 808 A	404	
09017054	05.03.2010	Skh 808 A Cx 503 A	404	
09017055	05.03.2010	Skh 503 A X 762 B Kh 762 V	404	

09017056	05.03.2010	Cx 1008 A	404			
09017057	05.03.2010	Skh 1008 A HC 26 A x X 1002 Б	404			
09017058	20.11.2009	NS 26 A kh Kh 1002 B Cx 808 A x X 1002 Б	404			404
09017059	05.03.2010	Skh 808 A kh Kh 1002 B Cx 2111 A x X 1002 Б	404			
09017060	05.03.2010	Skh 2111 A kh Kh 1002 B Cx 1012 A	404			
09017061	05.03.2010	Skh 1012 A Mx 1008 B	404			
09017062	05.03.2010	Mkh 1008 V Cx 4021 A	404			
09017080	15.01.2010	Skh 4021 A ЕД269	175	126		
09017081	15.01.2010	ЕД269 ВД 541	126	175		
09017089	23.10.2009	VD 541 Оранж В	378			378
09017090	23.10.2009	Oranzh V Од 561 A	378			378
09017091	23.10.2009	Od 561 A Од 529 A x Од 980 Б	378			378
09017092	23.10.2009	Od 529 A kh Од 980 B	378			378
09017093	23.10.2009	Од 391 A	378			378
09017108	23.10.2009	Od 391 A Од 1295 B	378			378
09017113	23.10.2009	Od 1295 V Од 1318 B	378			378
09017114	23.10.2009	Od 1318 V Од 529 A	378			378
09017115	23.10.2009	Od 529 A Од 973 A	378			378
09017116	23.10.2009	Od 973 A Од 980 Б	378			378
09017117	23.10.2009	Od 980 B Од 4301 A	378			378
09017118	23.10.2009	Od 4301 A Од 2085 A	378			378
09017119	23.10.2009	Od 2085 A Од 202 B	378			378
09017120	23.10.2009	Od 202 V Лемон В	378			378
09017121	23.10.2009	Lemon V Лемпа В	378			378
09017122	23.10.2009	Lempa V ОдОл 1 A	378			378
09017124	15.01.2010	OdOI 1 A ПерН A	378			378
09017125	15.01.2010	PerN A Б-РО-01A	175	883		175 883
09017152	20.11.2009	B-RO-01A РО-РФ-3	175	883		175 883
09017154	23.10.2009	RO-RF-3 IA 769 ДМР	485			
09017155	23.10.2009	IA 769 DMR ЛЦ	485			
09017157	23.10.2009	LC 16309A	485			
09017158	23.10.2009	16Z09A 97Ф25P	485			
09017167	18.12.2009	97F25R 99Д40P	485			
09017168	18.12.2009	99D40R MC 82 A	273			273
09017169	18.12.2009	MS 82 A MP 1247	273			273
09017170	18.12.2009	MR 1247 CA 578 P	273			273
		SA 578 R CA 910 A	273			273
		SA 910 A				

Ріпак озимий - батьківські компоненти
Winter rapeseed - parental components

Brassica napus L.

08016075	31.12.2009	Г2873 ЦМС G2873 CMS	806	806
08016076	31.12.2009	EC CEPИH ЦМС ES SERIN CMS	806	806
08016078	31.12.2009	P0542	806	806
08016079	31.12.2009	R0542 P0435	806	806
08016080	31.12.2009	R0435 PX9407	806	806
08016081	31.12.2009	RH9407 P0437	806	806
08016082	31.12.2009	R0437 314ЦМС	806	806
08016083	31.12.2009	314 CMS Аравак ЦМС	806	806
08016084	31.12.2009	Arawak CMS X1938 1 ЦМС	806	806
08016085	31.12.2009	H1938 1 CMS P9403	806	806
08016086	31.12.2009	R9403 P9609	806	806
08016087	31.12.2009	R9609 P9925	806	806
09016023	20.11.2009	R9925 МСЛ 301 Ц	807	807
09016033	12.02.2010	MSL 301 C Алпара	912	912
09016035	12.02.2010	Alpara МСЛ 101 C	912	912
09016055	20.11.2009	MSL 101 C ICP91	218	
09016056	20.11.2009	ICR91 ICP89	218	218
09016057	20.11.2009	ICR89 CP56	218	218
09016058	20.11.2009	CR56 CP49	218	218
09016059	20.11.2009	CR49 CC 42	218	218
09016060	20.11.2009	CS 42 CC128Д	218	218
09016061	20.11.2009	CS128D CC 48	218	218
09016062	20.11.2009	CS 48 CC 12	218	
09016063	20.11.2009	CS 12 CC31	218	218
09016064	20.11.2009	CS31 CC54	218	218
09016065	20.11.2009	CS54 CP34	218	218
09016066	20.11.2009	CR34 CP35	218	218
09016067	20.11.2009	CR35 CP51	218	218
09016068	20.11.2009	CR51 ICC261	218	
09016069	20.11.2009	ISS261 ICC264Д	218	218
09016070	20.11.2009	ISS264D ДСЦЛ 1	807	807
09016071	20.11.2009	DSCL 1 МСЛ 302 Ц	807	807
09016074	20.11.2009	MSL 302 C ДР 12	807	807
09016075	20.11.2009	DR 12 ДРЦЛ 1	807	807
09016076	20.11.2009	DRCL 1 ДС 380	807	807
09016083	20.11.2009	DS 380 Бріллант	807	807

09016084	20.11.2009	Brillant Шарні	807	807
09016085	12.02.2010	Charly BE 800397	912	912
09016087	12.02.2010	BE 800397 НПЦ 26599	912	912
09016088	12.02.2010	NPZ 26599 МСЛ 014 C	912	912
09016089	12.02.2010	MSL 014 C МСЛ 012 C	912	912
09016090	12.02.2010	MSL 012 C МСЛ 007 C	912	912
09016091	12.02.2010	MSL 007 C СХР 126192	912	912
09016092	12.02.2010	CHR 126192 Асгард	912	912
09016093	12.02.2010	Asgard Арагон	912	
09016094	12.02.2010	Aragon МСЛ 004 C MSL 004 C	912	912
		Ріпак ярий - батьківські компоненти		
		Spring rapeseed - parental components		
08016072	12.02.2010	МСЛ 506 C	912	
08016074	12.02.2010	MSL 506 C НПЦ 3P 1203	912	
09016041	12.02.2010	NPZ SR 1203 МСЛ 523 C	912	912
09016042	12.02.2010	MSL 523 C МСЛ 545 C	912	912
09016043	12.02.2010	MSL 545 C МСЛ 558 C	912	912
09016044	12.02.2010	MSL 558 C МСЛ 561 C MSL 561 C	912	912
09016045	12.02.2010	Натан	912	
09016046	12.02.2010	Natan НПЦ 3P 2907	912	912
09016047	12.02.2010	NPZ SR 2907 НПЦ 3P 3007	912	912
09016048	12.02.2010	NPZ SR 3007 НПЦ 3P 3509	912	912
09016049	12.02.2010	NPZ SR 3509 НПЦ 3P 3609	912	912
09016072	20.11.2009	NPZ SR 3609 Кліппер	807	807
09016080	20.11.2009	Clipper МСЛ 543 Ц	807	807
09016082	20.11.2009	MSL 543 C CP 06013 SR 06013	807	807
		Brassica napus L.		

7.2. Відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на сорти рослин, придатних для поширення

7.2. Renewal of validity of proprietary right of intellectual property for plant variety suitable for dissemination (term of state registration)

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата відновлення Date of renewal	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
			Соя Soybean		
			<i>Glycine max. (L.) Merr.</i>		
97018011	01.01.2001	13.02.2010	Одеська 150A Odes'ka 150A	378	355
			Лавандин Lavender		
			<i>Lavandula hybrida reverchon</i>		
92188001	01.01.2002	26.02.2010	Темп Temp	365	
			Шавлія лікарська Common Sage		
			<i>Salvia officinalis L.</i>		
90203001	01.01.1981	30.01.2010	Таврійська Tavriis'ka	362	
			Баклажан Eggplant		
			<i>Solanum melongena L.</i>		
99022001	26.02.2000	04.02.2010	Адона F1 Adona F1	1102	
			Айва довгаста Quince		
			<i>Cydonia oblonga Mill.</i>		
68207004	01.01.1982	26.02.2010	Кримська рання Kryms'ka rannia	365	
72207001	01.01.1981	26.02.2010	Кримська ароматна Kryms'ka aromatna	365	
98207001	01.01.2001	26.02.2010	С'єдобна S'iedobna	365	
98207002	01.01.2001	26.02.2010	Сказочна Skazochna	365	
			Абрикос Apricot		
			<i>Prunus armeniaca L.</i>		
40070001	01.01.1962	26.02.2010	Ананасний Цюрупінський Ananasnyi Tsiurupins'kyi	365	
78070001	01.01.1991	26.02.2010	Буревісник Burevisnyk	365	
			Груша Pear		
			<i>Pyrus communis L.</i>		
87076003	01.01.2000	26.02.2010	Наdejжда степу Nadiezhdha stepu	365	
95076002	01.01.2000	26.02.2010	Ноябрська Молдавії Noiabrs'ka Moldavii	365	
			Персик Peach		
			<i>Prunus persica (L.) Batsch.</i>		
47079002	01.01.1954	26.02.2010	Кремлівський Kremliivs'kyi	365	
47079004	01.01.1954	26.02.2010	Пушистий ранній Pushystyi rannii	365	
47079005	01.01.1954	26.02.2010	Сочний Sochnyi	365	
48079002	01.01.1954	26.02.2010	Советський Soviets'kyi	365	
63079002	01.01.1977	26.02.2010	Красна дівиця Krasna divytsia	365	
68079007	01.01.1974	26.02.2010	Франт Frant	365	
79079002	01.01.1993	26.02.2010	Сказка Skazka	365	
84079009	01.01.1995	26.02.2010	Кримський фейєрверк Kryms'kyi feiierverk	365	
94079005	01.01.2000	26.02.2010	Стартовий Startovyi	365	
			Черешня Sweet Cherry		
			<i>Prunus avium (L.) L.</i>		

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата відновлення Date of renewal	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
72085002	01.01.1996	26.02.2010	Заря Востока	365	
86085006	12.02.2003	26.02.2010	Zaria Vostoka Чорнокримка Chornokrymka	365	
Яблуна домашня Apple				Malus domestica Bokr.	
87086002	01.01.1997	26.02.2010	Рум'яний альпініст Rum'ianyі al`pinist	365	
Мигдаль Almond				Prunus amygdalus Batsch	
97215004	01.01.2000	26.02.2010	Мілас Milas	365	
Виноград Grapevine				Vitis vinifera L.	
59073010	01.01.1958	29.03.2010	Екім кара	364	
92073007	01.01.1995	29.03.2010	Екім кара Сонячнодолинський Soniachnodolyns'kyi	364	
Канна індійська Canna				Canna indica L.	
65234003	01.01.1970	26.02.2010	Пламя Криму	365	
69234004	01.01.1970	26.02.2010	Plamia Krymu Лівадія	365	
87234001	01.01.1992	26.02.2010	Livadiia Маєстро Maestro	365	
Тюльпан Tulip				Tulipa L.	
84247001	01.01.1997	26.02.2010	Галіна Уланова	365	
85247002	01.01.1997	26.02.2010	Halina Ulanova Тоня	365	
96247002	01.01.2001	26.02.2010	Tonia Міраж	365	
96247012	01.01.2000	26.02.2010	Mirazh Скіф	365	
Троянда Rose				Rosa L.	
77246003	01.01.1981	26.02.2010	Кораловий сюрприз	365	
90246006	01.01.1999	26.02.2010	Koralovyi siurgryz Херсонес	365	
97246004	12.02.2003	26.02.2010	Khersones Еммі	365	
97246005	01.01.2002	26.02.2010	Emmi Джим	365	
97246006	01.01.2000	26.02.2010	Dzhym Красний маяк	365	
98246002	01.01.2001	26.02.2010	Krasnyi maiak Седа дама	365	
98246004	12.02.2003	26.02.2010	Sieda dama Мальчик-с-Пальчик Mal'chuk-s-Pal'chuk	365	
Нектарін Nectarine				Prunus persica (L.) Batsch var. nucipersica (Suckow) Schneid.	
84396001	01.01.2001	26.02.2010	Рубіновий 8 Rubinovyi 8	365	
Майоран Sweet Marjoram				Origanum majorana L.	
00190001	26.12.2003	26.02.2010	Прекрасний Prekrasnyi	365	
Лофант Fennel Gianthisson				Agastache foeniculum O. Ktze.	
99281001	01.01.2002	26.02.2010	Пам'ять Капелєва Pam'iat' Kapelieva	365	
Гісоп лікарський Hyssop				Hyssopus officinalis L.	
99376001	01.01.2002	26.02.2010	Нікітський білий Nikits'kyi bilyi	365	

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата відновлення Date of renewal	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Чебрець Thyme				Thymus	
01390001	26.12.2003	26.02.2010	Фантазія Fantaziia		365
Кукурудза - батьківські компоненти Maize - parental components				Zea mays L	
09004045	13.04.2009	13.02.2010	НПНП2551		1219
09004049	13.04.2009	13.02.2010	NPNP2551 НПАА2359		1219
09004051	13.04.2009	13.02.2010	НРАА2359 НП2753		1219
09004052	13.04.2009	13.02.2010	NP2753 НП2656		1219
09004053	26.03.2009	13.02.2010	NP2656 НП2623		1219
09004054	13.04.2009	13.02.2010	NP2623 НП2584		1219
09004055	13.04.2009	13.02.2010	NP2584 НП2529		1219
09004056	13.04.2009	13.02.2010	NP2529 НП2475		1219
09004057	26.03.2009	13.02.2010	NP2475 НП2424		1219
09004058	13.04.2009	13.02.2010	NP2424 НП2368		1219
09004059	26.03.2009	13.02.2010	NP2368 НП2319		1219
09004060	26.03.2009	13.02.2010	NP2319 НП2316		1219
09004061	26.03.2009	13.02.2010	NP2316 НП2241		1219
09004062	13.04.2009	13.02.2010	NP2241 НП2171		1219
09004063	26.03.2009	13.02.2010	NP2171 НП2143		1219
09004064	26.06.2009	13.02.2010	NP2143 НП2141		1219
09004065	26.03.2009	13.02.2010	NP2141 НП2140		1219
09004066	13.04.2009	13.02.2010	NP2140 НП2106		1219
09004067	13.04.2009	13.02.2010	NP2106 НП2073		1219
09004068	13.04.2009	13.02.2010	NP2073 НП1941		1219
09004069	13.04.2009	13.02.2010	NP1941 НП1940		1219
09004070	13.04.2009	13.02.2010	NP1940 НП1932		1219
09004071	26.03.2009	13.02.2010	NP1932 НП1931		1219
09004072	13.04.2009	13.02.2010	NP1931 НП1928		1219
09004073	13.04.2009	13.02.2010	NP1928 НП1915		1219
09004074	13.04.2009	13.02.2010	NP1915 НП1914		1219
09004075	13.04.2009	13.02.2010	NP1914 НП1905		1219
09004076	13.04.2009	13.02.2010	NP1905 НП1898		1219
09004077	26.03.2009	13.02.2010	NP1898 НП1869		1219
09004078	26.03.2009	13.02.2010	NP1869 НП1868		1219
09004079	26.03.2009	13.02.2010	NP1868 НП1862		1219
09004080	26.03.2009	13.02.2010	NP1862 НП1861		1219

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата відновлення Date of renewal	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
09004081	26.03.2009	13.02.2010	НП1739	1219	
			NP1739		
09004083	13.04.2009	13.02.2010	НП1730	1219	
			NP1730		
09004084	13.04.2009	13.02.2010	НП1729	1219	
			NP1729		
09004085	26.03.2009	13.02.2010	НП1692	1219	
			NP1692		
09004086	26.03.2009	13.02.2010	НП1603	1219	
			NP1603		
09004087	26.03.2009	13.02.2010	НП1188	1219	
			NP1188		
09004088	26.03.2009	13.02.2010	НП2223	1219	
			NP2223		
09004089	13.04.2009	13.02.2010	НП2222	1219	
			NP2222		
09004090	13.04.2009	13.02.2010	4ХП811	1219	
			4KhP811		
09004091	13.04.2009	13.02.2010	НП912	1219	
			NP912		
09004092	13.04.2009	13.02.2010	НП948	1219	
			NP948		
09004093	26.03.2009	13.02.2010	НП1043	1219	
			NP1043		
Соняшник - батьківські компоненти			<i>Helianthus annuus L.</i>		
Sunflower - parental components					
09017012	13.04.2009	13.02.2010	СФ559	1219	
			SF559		
09017013	13.04.2009	13.02.2010	СФ56451	1219	
			SF56451		
09017014	13.04.2009	13.02.2010	СФ564	1219	
			SF564		
09017015	26.03.2009	13.02.2010	РВ66613	1219	
			RW66613		
09017016	26.03.2009	13.02.2010	РВ666РМ1	1219	
			RW666RM1		
09017017	13.04.2009	13.02.2010	РВ666ІМІ	1219	
			RW666IMI		
09017018	13.04.2009	13.02.2010	РВ666	1219	
			RW666		
09017019	13.04.2009	13.02.2010	ФТ2603ІМІ	1219	
			FT2603IMI		
09017020	13.04.2009	13.02.2010	ФТ2603	1219	
			FT2603		
09017021	26.03.2009	13.02.2010	ФС72400	1219	
			FS72400		
09017022	26.03.2009	13.02.2010	ФС71800	1219	
			FS71800		
09017023	13.04.2009	13.02.2010	ФС71550	1219	
			FS71550		
09017024	13.04.2009	13.02.2010	ФС71519	1219	
			FS71519		
09017025	26.03.2009	13.02.2010	ФС71508	1219	
			FS71508		
09017026	26.03.2009	13.02.2010	ФС70309	1219	
			FS70309		
09017027	13.04.2009	13.02.2010	ФС70151	1219	
			FS70151		
09017028	26.03.2009	13.02.2010	ФС70109	1219	
			FS70109		
09017029	26.03.2009	13.02.2010	ФС715	1219	
			FS715		
09017030	26.03.2009	13.02.2010	ФС703	1219	
			FS703		
09017031	13.04.2009	13.02.2010	ФР85055	1219	
			FR85055		
09017032	26.03.2009	13.02.2010	ФР84205	1219	
			FR84205		
09017033	26.03.2009	13.02.2010	ФР83807	1219	
			FR83807		

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата відновлення Date of renewal	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
09017034	26.03.2009	13.02.2010	ФР83505	1219	
			FR83505		
09017035	26.03.2009	13.02.2010	ФР83305	1219	
			FR83305		
09017036	13.04.2009	13.02.2010	ФР81055	1219	
			FR81055		
09017037	26.03.2009	13.02.2010	ФР81013	1219	
			FR81013		
09017038	26.03.2009	13.02.2010	ФР810PM1	1219	
			FR810RM1		

9. Видача патентів на сорти рослин

9. Granting of Pant Variety Patent

Номер заявки Number of application	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denominations	Власник сорту (код) Variety owner, (code)	Дата видачі Date of granting
Кукурудза Maize			<i>Zea mays L</i>		
05004011	16.02.2005	09276	ЗУМ 0235 SUM 0235	926	02.02.2010
Пшениця м'яка озима Winter soft wheat			<i>Triticum aestivum L.</i>		
04007051	21.12.2004	09041	Даушка Daushka	963	10.02.2010
Ячмінь ярий Spring barley			<i>Hordeum vulgare L. sensu lato</i>		
06012002	14.02.2006	09236	Беатрікс Beatrrix	926	02.02.2010
Горох Pea			<i>Pisum sativum L. sensu lato</i>		
01001003	11.05.2005	09248	Модус Modus	404	31.03.2010
01001004	11.05.2005	09250	Камертон Kamerton	404	31.03.2010
Капуста білоголова White Cabbage			<i>Brassica oleraceae L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.</i>		
08028021	15.12.2008	09449	Файтер Fighter	33	18.01.2010
08028024	15.12.2008	09451	Супрім Вантаж Supreme Vantage	33	18.01.2010
08028027	15.12.2008	09450	Циклоп Zyklop	33	18.01.2010
Капуста качанна (червоноголова) Red Cabbage			<i>Brassica oleraceae L. convar. capitata (L.) Alef. var. capitata L. f. rubra (L.) Thell.</i>		
08030006	25.11.2008	09447	Варна Varna	33	18.01.2010
Цибуля батун Welsh Onion			<i>Allium fistulosum L.</i>		
08174004	15.12.2008	09460	Лонг Уайт Кошигая Long White Koshigaya	33	18.01.2010
Цибуля городня Allium cepa			<i>Allium cepa L.</i>		
08041022	15.12.2008	09458	Спеніш Медальйон Spanish Medallion	33	18.01.2010
08041023	15.12.2008	09459	Західний Гігант Western Giant	33	18.01.2010
08041024	15.12.2008	09457	Ехо Echo	33	18.01.2010
Морква Carrot			<i>Daucus carota L.</i>		
08034013	15.12.2008	09469	Саманта Samantha	33	18.01.2010
08034014	15.12.2008	09470	Куроода Шантане Kuroda Chantenay	33	18.01.2010
08034015	15.12.2008	09468	Світ Кендел F1 Sweet Candle F1	33	18.01.2010
Помідор Tomato			<i>Lycopersicon esculentum Mill.</i>		
08040026	25.11.2008	09464	Белла Роса Bella Rosa	33	18.01.2010
08040041	15.12.2008	09465	Лінда Linda	33	18.01.2010
08040042	15.12.2008	09463	Пінк Райз Pink Rise	33	18.01.2010
08040043	15.12.2008	09467	Шейла Sheila	33	18.01.2010
08040045	15.12.2008	09466	Пінк Парадайз Pink Paradise	33	18.01.2010

Буряк столовий Beetroot				<i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. conditiva Alef.</i>		
08023005	25.11.2008	09474	Кестрел Kestrel	33	18.01.2010	
Капуста пекінська Chinese Cabbage				<i>Brassica rapa L. var. Pekinensis (Lour.) Kitam.</i>		
08152004	15.12.2008	09455	Табалуґа Tabaluga	33	18.01.2010	
08152005	15.12.2008	09454	Річі Richi	33	18.01.2010	
Капуста броколі Sprouting Broccoli				<i>Brassica oleracea L. convar. Botrytis (L.) Alef. var. Cumosa Duch.</i>		
08148001	25.11.2008	09452	Грін Меджік Green Magic	33	18.01.2010	
08148004	15.12.2008	09453	Партеґон Parthenon	33	18.01.2010	
Кавун Watermelon				<i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai</i>		
08027015	15.12.2008	09471	Дайтона Daytona	33	18.01.2010	
08027017	15.12.2008	09472	Крїмсон Рубї Crimson Ruby	33	18.01.2010	
08027018	15.12.2008	09473	Антем Anthem	890	18.01.2010	
Дня Melon				<i>Cucumis melo L.</i>		
08025005	25.11.2008	09462	Гурмет F1 Gourmet F1	890	18.01.2010	
08025006	25.11.2008	09461	Паспорт F1 Passport F1	890	18.01.2010	
Кабачок Squash				<i>Cucurbita pepo L.</i>		
08026003	15.12.2008	09476	Арал Aral	33	18.01.2010	
08026004	15.12.2008	09475	Сама Sama	33	18.01.2010	
Тритикале яре Spring Triticale				<i>x Triticosecale Wittmack</i>		
05011008	01.12.2005	09342	Оберїг харківський Oberih kharkivs`kyi	404	31.03.2010	

10. Видача свідоцтв про авторство на сорт 10. Granting of Variety Authorship Certificate

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 ярий Spring oats	Avena sativa L.	
04005004	21.12.2004	08264	Житомирський Zhytomyrs'kyi	Малиновський Антон Станіславович Malynovs'kyi Anton Stanislavovych Матрос Олександра Пилипівна Matros Oleksandra Pylypivna Судак Зоя Іванівна Sudak Zoia Ivanivna Храпійчук Петро Павлович Khrapiichuk Petro Pavlovych	10.02.2010
			Пшениця м'яка озима Winter soft wheat	Triticum aestivum L.	
04007051	21.12.2004	091455	Даушка Daushka	Малиновський Антон Станіславович Malynovs'kyi Anton Stanislavovych Москалець Валентин Віталійович Moskalets` Valentyn Vitaliiovych Москалець Віталій Іванович Moskalets` Vitalii Ivanovych Піка Юрій Миколайович Pika IUrii Mykolaiovych Сардак Микола Олексійович Sardak Mykola Oleksiiovych Храпійчук Петро Павлович Khrapiichuk Petro Pavlovych	10.02.2010
04007054	29.12.2004	08497	Досконала Doskonala	Глухова Наталія Анатоліївна Hlukhova Nataliia Anatoliivna Грідін Микола Миколайович Hridin Mykola Mykolaiovych Сльніков Микола Іванович Yel`nikov Mykola Ivanovych Звягін Андрій Федорович Zviahin Andrii Fedorovych Панченко Іван Архипович Panchenko Ivan Arkhurovych Рябчун Наталія Іванівна Riabchun Nataliia Ivanivna Черняєва Ірина Миколаївна Cherniaieva Iryna Mykolaivna	31.03.2010
05007064	22.12.2005	091344	Дорідна Doridna	Глухова Наталія Анатоліївна Hlukhova Nataliia Anatoliivna Грідін Микола Миколайович Hridin Mykola Mykolaiovych Сльніков Микола Іванович Yel`nikov Mykola Ivanovych Звягін Андрій Федорович Zviahin Andrii Fedorovych Юдковський Владислав Здіславович Iudkovs'kyi Vladyslav Zdislavovych Лучной Вадим Віталійович Luchnoi Vadym Vitaliiovych Панченко Іван Архипович Panchenko Ivan Arkhurovych Рябчун Наталія Іванівна Riabchun Nataliia Ivanivna	31.03.2010
05007065	22.12.2005	091345	Розкішна Rozkishna	Глухова Наталія Анатоліївна Hlukhova Nataliia Anatoliivna Грідін Микола Миколайович Hridin Mykola Mykolaiovych Діденко Світлана Юріївна Didenko Svitlana IUriivna Сльніков Микола Іванович Yel`nikov Mykola Ivanovych Звягін Андрій Федорович Zviahin Andrii Fedorovych Панченко Івана Архипович Panchenko Ivana Arkhurovych Рябчук Наталія Іванівна Riabchuk Nataliia Ivanivna Усова Зоя Василівна Usova Zoia Vasyivna	31.03.2010
			Тритикале озиме Winter Triticale	x Triticosecale Wittmack	
04011009	21.12.2004	08237	ДАУ 5 DAU 5	Горган Михайло Дмитрович Horhan Mykhailo Dmytrovych Малиновський Антон Станіславович Malynovs'kyi Anton Stanislavovych Москалець Валентин Віталійович	10.02.2010

					Moskalets` Valentyn Vitaliiiovych Москалець Віталій Іванович Moskalets` Vitalii Ivanovych Піка Юрій Миколайович Pika IUrii Mykolaiovych Храпійчук Петро Павлович Khrapiichuk Petro Pavlovych	
Соняшник Sunflower					Helianthus annuus L.	
05017054	01.12.2005	09091	Зорепад Zorepad		Аладына Зоя Кирилівна Alad`ina Zoia Kyrylivna Веселий Віталій Олександрович Veselyi Vitalii Oleksandrovych Кириченко Віктор Васильович Кугученко Viktor Vasylovych Кузьмишена Надія Вікторівна Kuz`myshena Nadiia Viktorivna Макляк Катерина Миколаївна Makliak Kateryna Mykolaivna Петренкова Віра Павлівна Petrenkova Vira Pavlivna Сивенко Валентина Іванівна Syvenko Valentyna Ivanivna Супрун Олег Григорович Suprun Oleh Hryhorovych	31.03.2010
Капуста білоголова White Cabbage					Brassica oleraceae L. convar. capitata (L.) Alef. var. alba DC.	
06028022	05.12.2006	09223	Грацієла Hratsiela		Жук Віталій Юхимович Zhuk Vitalii Iukhymovych Жук Ольга Яківна Zhuk Ol`ha Iakivna Срібна Ірина Марківна Sribna Iryna Markivna	12.01.2010
Кукурудза цукрова Sweet corn					Zea mays L. ssp. saccharata Sturt.	
07032006	14.12.2007	09248	Рандеву F1 Randeavu F1		Кураса Петро Іванович Kurasa Petro Ivanovych Мовчан Дмитро Семенович Movchan Dmytro Semenovych Переверзєв Юрій Семенович Pereverziev IUrii Semenovych Тимчук Віктор Михайлович Tymchuk Viktor Mykhailovych Тимчук Сергій Михайлович Tymchuk Serhii Mykhailovych Чорнобай Лариса Миколаївна Chornobai Larysa Mykolaivna	31.03.2010
Конюшина повзуча (біла) White Clover					Trifolium repens L.	
05053002	28.12.2005	08265	Муравка Muravka		Малиновський Антон Станіславович Malynovs`kyi Anton Stanislavovych Судак Зоя Іванівна Sudak Zoia Ivanivna Храпійчук Ігор Петрович Khrapiichuk Ihor Petrovych Храпійчук Петро Павлович Khrapiichuk Petro Pavlovych	10.02.2010
Горошок (Вика яра) Spring Common Vetch					Vicia sativa L.	
03047001	15.01.2003	08305	Ярослава Yaroslava		Сидорчук Валерій Іванович Sydorchuk Valerii Ivanovych Синьогуб Сергій Васильович Syn`ohub Serhii Vasylovych	25.02.2010
05047002	15.11.2005	08228	Євгена Yevhena		Гагін Андрій Олександрович Hahin Andrii Oleksandrovych Петриченко Сергій Миколайович Petrychenko Serhii Mykolaiovych Сидорчук Валерій Іванович Sydorchuk Valerii Ivanovych Синьогуб Сергій Васильович Syn`ohub Serhii Vasylovych	25.02.2010
Груша Pear					Pyrus communis L.	
97076002	01.01.1997	08494	Мрія Mriia		Бабіна Раїса Данилівна Babina Raisa Danylivna Хоружий Павло Григорович Khoruzhnyi Pavlo Hryhorovych Якимов Валентин Олексійовч Yakymov Valentyn Oleksiiovch	03.03.2010
Яблуна домашня Apple					Malus domestica Bokrh.	

06086003	07.11.2006	08492	Білосніжка Bilosnizhka	Ляпіхова Антоніна Олександрівна Ljapikhova Antonina Oleksandrivna Унтілова Ангеліна Євстафіївна Untilova Anhelina IEvstafiiivna Черненко Олена Іванівна Chernenko Olena Ivanivna	03.03.2010
06086004	07.11.2006	08493	Фаворит Favoryt	Гриценко Любов Олександрівна Hrytsenko Liubov Oleksandrivna Ляпіхова Антоніна Олександрівна Ljapikhova Antonina Oleksandrivna Черненко Олена Іванівна Chernenko Olena Ivanivna	03.03.2010
Гірчиця біла White Mustard			<i>Sinapis alba L.</i>		
08092001	26.11.2008	091164	Борівська Borivs`ka	Гамалій Сергій Миколайович Hamalii Serhii Mykolaiovych Мазур Валерій Олександрович Mazur Valerii Oleksandrovyuch Попович Юрій Вадимович Popovych IUrii Vadymovych Проців Петро Богданович Protsiv Petro Bohdanovych	21.01.2010

17. Передача майнового права на сорт

Номер патенту	Назва сорту	Дата реєстрації передачі прав	Власник сорту, що передає права (код)	Власник сорту, що отримав права (код)
Буряк столовий (<i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef.)				
07279	Атоман	26.04.2010	293	721
07278	Кадет	26.04.2010	293	721
Редиска (<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>radicula</i> Pers.)				
07224	Еспресо F1	26.04.2010	293	721
Капуста білоголова (<i>Brassica oleraceae</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>alba</i> DC.)				
06180	Бірюза	26.04.2010	293	721
06177	Гранада F1	26.04.2010	293	721
06179	Ельвіра F1	26.04.2010	293	721
06181	Ріспект F1	26.04.2010	293	721
Капуста качанна (червоноголова) (<i>Brassica oleraceae</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>capitata</i> L. f. <i>rubra</i> (L.) Thell.)				
06195	Топарані	26.04.2010	293	721
Капуста цвітна (<i>Brassica oleraceae</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>Botrytis</i>)				
06198	Пролісок F1	26.04.2010	293	721
06199	Уніботра	26.04.2010	293	721
Морква (<i>Daucus carota</i> L.)				
06241	Велес F1	26.04.2010	293	721
06239	Длинная красная	26.04.2010	293	721
06240	Красний пелікан	26.04.2010	293	721
06245	Купало F1	26.04.2010	293	721
06237	Перун F1	26.04.2010	293	721
Огірок (<i>Cucumis sativus</i> L.)				
06210	Анніка F1	26.04.2010	293	721
Помідор (<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.)				
06235	Щедрик F1	26.04.2010	293	721

19. Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників прав на сорти рослин

Код	Назва	Адреса
1470	Сociета Продутори Сементи С.п.А Societa Produttori Sementi SpA	Via Macero, 140050 Argelato, Bologna, Italy
1472	Агроплант Б.В. Agroplant B.V.	P.O. Box 12, 1670 AA Medemblik The Netherlands
1474	Сантори Флауерс ЛТД. Suntory Flowers Ltd.	13-12, Hirakawa-Cho 2-Chome, Chiyoda- Ku, 102-853 Tokyo, Japan
1476	Гамалій Сергій Миколайович	вул. Вишняківська, 9, кв. 186, м. Київ
1478	Попов Олександр Петрович	вул. Житомирська, 1, кв. 2, смт. Черняхів, обл. Житомирська
1480	Попович Юрій Вадимович	вул. Княжий Затон, 2/30, кв. 96, м. Київ
1482	Савельєв Володимир Миколайович	вул. Ентузіастів, 5, кв. 8, м. Київ
1484	Бідаш Юрій Іванович	м. Івано-Франківськ, вул. Миколайчука, 7/69
1486	Лантменен СВ Сід Хадмерслебен ГмбХ Lantmannen SW Seed Hadmersleben GmbH	Kroppenstedter Str. 5, D - 39398 Hadmersleben
1488	Товариство з обмеженою відповідальністю "Гавриш" і К"	127299, Російська Федерація, Москва, вул. Космонавта Волкова, буд. 5, будова 1

Реєстрація підтримувачів сортів рослин

Назва підтримувача	Таксон	Назва сорту	№ заявки	Дата реєстрації
Закрите акціонерне товариство "Кримська фруктова компанія"	Яблуня (підщепа)	М 9	75086010	30.12.2009
Закрите акціонерне товариство "Кримська фруктова компанія"	Яблуня домашня	Гала	78086013	30.12.2009
Закрите акціонерне товариство "Кримська фруктова компанія"	Яблуня домашня	Голден Делішес	66086002	30.12.2009
Дочірнє підприємство "Рейлін"	Актинідія	Аманда Лі	06208001	20.01.2010
Дочірнє підприємство "Рейлін"	Актинідія	Джон Кар	06208002	20.01.2010
Дочірнє підприємство "Рейлін"	Чорниця щиткова	Аманда 818 М	06471001	20.01.2010
Дочірнє підприємство "Рейлін"	Чорниця щиткова	Блустар 701М	06471003	20.01.2010
Дочірнє підприємство "Рейлін"	Чорниця щиткова	Джонні 716Л	06471002	20.01.2010
Дочірнє підприємство "Рейлін"	Чорниця щиткова	Керрі 728С	06471005	20.01.2010
Дочірнє підприємство "Рейлін"	Чорниця щиткова	Чік 725М	06471004	20.01.2010

МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ УКРАЇНИ

Н А К А З
26.01.2010 № 22

Зареєстровано в Міністерстві юстиції України
30 січня 2010 р. за № 112/17407

Про затвердження розмірів плати за надання платних послуг бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин, що належать до сфери управління Мінагрополітики, та порядку справляння такої плати

Відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 03.06.2009 № 605 "Про затвердження переліків платних послуг, які можуть надаватися бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин, що належать до сфери управління Міністерства аграрної політики"

Н А К А З У Ю:

1. Затвердити такі, що додаються:
 - Розміри плати за надання платних послуг бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин відповідно до їх функціональних повноважень, що належать до сфери управління Мінагрополітики;
 - Розміри плати за надання платних послуг бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин відповідно до їх господарської та/або виробничої діяльності, що належать до сфери управління Мінагрополітики;
 - Порядок справляння плати за надання платних послуг бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин відповідно до їх функціональних повноважень, господарської та/або виробничої діяльності, що належать до сфери управління Мінагрополітики .
2. Департаменту ринків рослинництва Міністерства аграрної політики (Демидов О. А.) забезпечити подання цього наказу на державну реєстрацію до Міністерства юстиції України.
3. Установити, що розміри плати за послуги, що надаються бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин, що належать до сфери управління Мінагрополітики, підлягають щорічній індексації на рівень інфляційних змін на підставі даних Державного комітету статистики України.
4. Цей наказ набирає чинності з дня його офіційного опублікування.
5. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра Мельника С.

I.

Міністр Ю. Ф. Мельник

ПОГОДЖЕНО:

Перший заступник
Міністра фінансів України
І. І. Уманський

Міністр економіки України
Б. М. Данилишин

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства аграрної політики України
26.01.2010 № 22

Зареєстровано в Міністерстві юстиції України
30 січня 2010 р. за № 112/17407

РОЗМІРИ

плати за надання платних послуг бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин відповідно до їх функціональних повноважень, що належать до сфери управління Мінагрополітики

№ з/п	Назва послуги	Одиниця виміру	Розмір оплати за одиницю (грн.)
1	2	3	4
1. Проведення			
1.1. Аналізу за біохімічними та технологічними показниками сільськогосподарських культур та продуктів їх переробки			
1.1.1	пшениці озимої (ярої) м'якої	проба зерна	582,07
1.1.2	пшениці озимої (ярої) твердої	"-	558,50
1.1.3	жита	"-	393,23
1.1.4	ячменю	"-	253,80
1.1.5	тритикале	"-	405,66
1.1.6	вівса	"-	219,33
1.1.7	проса	"-	302,88
1.1.8	гречки	"-	367,66
1.1.9	рису	"-	227,19
1.1.10	гороху	"-	228,42
1.1.11	сої	"-	225,87
1.1.12	ріпаку	"-	665,88
1.1.13	кукурудзи	"-	319,15
1.1.14	картоплі	проба бульби	423,23
1.1.15	соняшнику	проба зерна	538,69
1.1.16	буряку цукрового, овочевих та баштанних культур	проба насіння	448,21
1.1.17	зеленої маси (кормового зерна)	проба	171,65
1.1.18	визначення вологості, жиру, клітковини, протеїну у шроті соняшниковому	проба шроту	211,56
1.1.19	визначення вологості, жиру, клітковини, протеїну у шроті ріпаковому	"-	293,37
1.1.20	визначення вологості, жиру, клітковини, протеїну, уреазу у шроті соєвому	"-	257,74
1.2. Аналізу посівного матеріалу на посівні якості			
1.2.1	визначення сортової чистоти зразка насіння	проба посівного матеріалу	30,51
1.2.2	визначення маси 1000 насінин	"-	26,78
1.2.3	визначення схожості, енергії проростання насіння	"-	31,28
1.2.4	визначення вологості зразка насіння	"-	28,85

1.3. Молекулярно-генетичного аналізу сортів рослин та рослинного матеріалу			
1.3.1	виділення ДНК із проб рослинного матеріалу СТАВ-методом	проба посівного матеріалу	
1.3.1.1	зернових культур та паростків кукурудзи	-"	192,32
1.3.1.2	олійних культур	-"	228,21
1.3.1.3	високобілкових культур та кукурудзи	-"	228,84
1.3.1.4	буряку цукрового	-"	206,36
1.3.2	аналіз сортів рослин та насінневого матеріалу на вміст генетичних модифікацій методом end-point полімеразної ланцюгової реакції	проба посівного матеріалу	
1.3.2.1	ідентифікація 35S-промотору	-"	123,19
1.3.2.2	ідентифікація pos-термінатору	-"	123,19
1.3.2.3	ідентифікація структурного гена сої	-"	123,19
1.3.2.4	ідентифікація структурного гена кукурудзи	-"	123,19
1.3.2.5	ідентифікація структурного гена ріпаку	-"	123,19
1.3.2.6	ідентифікація EPSPS-гена	-"	123,19
1.3.2.7	ідентифікація RR сої 40-3-2	-"	122,51
1.3.2.8	ідентифікація rat-гена в ГМ кукурудзі	-"	123,19
1.3.2.9	ідентифікація rat-гена в ГМ ріпаку	-"	123,19
1.3.2.10	ідентифікація barnase- гена в ГМ ріпаку	-"	123,19
1.3.2.11	ідентифікація оху-гена в ГМ ріпаку	-"	123,19
1.3.2.12	ідентифікація gox 247-гена в ГМ ріпаку	-"	123,19
1.3.2.13	ідентифікація bar-гена в ГМ кукурудзі	-"	123,19
1.3.2.14	ідентифікація cryIAb-гена в ГМ кукурудзі	-"	123,19
1.3.2.15	ідентифікація prtII-гена в ГМ кукурудзі	-"	123,19
1.3.3	виділення ДНК із проб рослинного матеріалу з використанням КІТа	проба рослинного матеріалу	74,93
1.4. Паспортизації сортів та ліній сільськогосподарських культур			
1.4.1	проведення паспортизації сортів та ліній за допомогою SSR-ПЛР	проба посівного матеріалу	156,62
1.4.2	проведення паспортизації сортів та ліній за допомогою ISSR-ПЛР	-"	125,73
1.5. Науково-технічної експертизи сортів рослин			
1.5.1	забезпечення науково-технічної експертизи сортів рослин зразками посадкового матеріалу на замовлення заявника	проба посівного матеріалу	360,80
1.6. Польового обстеження посівів сільськогосподарських культур, сорти яких занесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та до Державного реєстру прав власників сортів рослин з виїздом на місце			
1.6.1	для самозапильних культур	грн. на 1 га посіву	26,23
1.6.2	для перехреснозапильних культур	-"	43,86
1.7. Навчання працівників у сфері охорони прав на сорти рослин			
1.7.1	проведення навчання працівників у сфері охорони прав на сорти рослин	одна година	за ринковими цінами
1.8. Науково-практичних, зокрема міжнародних, симпозіумів, конференцій, семінарів			
1.8.1	проведення науково-практичних, зокрема міжнародних, симпозіумів, конференцій, семінарів	один захід	за ринковими цінами
2. Визначення сортової чистоти сортів рослин			

2.1	визначення сортової чистоти сортів рослин методом SDS PAGE електрофорезу білків (пшениця)	проба рослинного матеріалу	377,96
2.2	визначення сортової частоти сортів рослин методом Acid PAGE електрофорезу білків (пшениця, тритикале)	-"	413,44
2.3	проведення електрофорезу гордеїнів методом розділення в поліакрил-амідному гелі з буферною системою (мурашина кислота) для сортової ідентифікації та аналізу сортової чистоти ячменю	-"	258,21
2.4	проведення електрофорезу гордеїнів методом розділення в поліакрил-амідному гелі з буферною системою (гліцин-оцтова кислота) для сортової ідентифікації та аналізу сортової чистоти ячменю	-"	289,92
2.5	Проведення електрофорезу зеїнів методом розділення в поліакрил-амідному гелі з буферною системою (гліцин-оцтова кислота) для лінійної ідентифікації та аналізу ступеня гібридності кукурудзи	проба рослинного матеріалу	299,32
2.6	визначення наявності генетичних модифікацій за допомогою імуноферментного аналізу (імунострипів)	-"	
2.6.1	визначення наявності генетичної модифікації стійкості до Раундапу в сої	-"	173,34
2.6.2	визначення наявності генетичних модифікацій (стійкості до Раундапу, Cry 1Ab, Cry 1F, Cry 34Ab1, Cry 3A, Cry 3Bb, Cry 9C, Pat) в кукурудзі	-"	173,34
2.6.3	визначення наявності генетичних модифікацій (стійкості до Раундапу Ліберті) в ріпаку	-"	173,34
3. Надання консультацій стосовно нових сортів сільськогосподарських рослин			
3.1	надання консультацій стосовно нових сортів сільськогосподарських рослин	одна консультація	150,00
4. Здійснення ґрунтового та лабораторного сортового контролю			
4.1	здійснення ґрунтового та лабораторного сортового контролю	один зразок	1064,00
5. Післяреєстраційне вивчення сортів рослин та надання рекомендацій щодо їх подальшого застосування в сільському господарстві			
5.1	злакові озимі	100 м. кв.	1083,18
5.2	злакові ярі	-"	1006,83
5.3	ріпак озимий та ярий	-"	1019,44
5.4	бобові	-"	697,28
5.5	картопля	100 м. кв.	1178,90
5.6	соняшник	-"	890,21
5.7	кукурудза	-"	643,16
5.8	буряк цукровий	-"	706,71
5.9	буряк кормовий	-"	673,87
5.10	овочеві	-"	724,05
6. Підготовка, видання та реалізація довідників, збірників, каталогів, бюлетенів,			

брошур, буклетів з питань охорони прав на сорти рослин			
6.1	Підготовка та реалізація довідників, збірників, каталогів, бюлетенів, брошур, буклетів з питань охорони прав на сорти рослин	одиниця продукції	за ринковими цінами

**Директор Департаменту
ринків рослинництва О. А. Демидов**

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства аграрної політики України
26.01.2010 № 22

Зареєстровано в Міністерстві юстиції України
30 січня 2010 р. за № 113/17408

РОЗМІРИ

плати за надання платних послуг бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин відповідно до їх господарської та/або виробничої діяльності, що належать до сфери управління Мінагрополітики

№ з/п	Назва послуги	Розмір оплати
1	Вирощування, збирання, реалізація сільськогосподарської продукції під час післяреєстраційного вивчення сортів рослин	за ринковими цінами
2	Розмноження нових і перспективних сортів рослин	за ринковими цінами

**Директор Департаменту
ринків рослинництва О. А. Демидов**

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Міністерства аграрної політики України
26.01.2010 № 22

Зареєстровано в Міністерстві юстиції України
30 січня 2010 р. за № 114/17409

ПОРЯДОК

справляння плати за надання платних послуг бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин відповідно до їх функціональних повноважень, господарської та/або виробничої діяльності, що належать до сфери управління Мінагрополітики

1. Цей Порядок визначає механізм справляння плати юридичними та фізичними особами за надання послуг, зазначених у Переліку платних послуг, які можуть надаватися бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин відповідно до їх функціональних повноважень, що належать до сфери управління Мінагрополітики та Переліку платних послуг, які можуть надаватися бюджетними установами державної

системи охорони прав на сорти рослин відповідно до їх господарської та/або виробничої діяльності, що належать до сфери управління Мінагрополітики, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 03.06.2009 № 605.

2. Зазначені платні послуги можуть надаватися бюджетними установами державної системи охорони прав на сорти рослин, що належать до сфери управління Мінагрополітики (далі - заклади експертизи), у межах їх компетенції та виключно за письмовою заявою юридичних або фізичних осіб (далі - замовники) із зазначенням повного найменування та місцезнаходження для юридичних осіб та прізвища, імені, по батькові та місця проживання (реєстрації) для фізичних осіб та виду платної послуги.

3. Розрахунки за надання платних послуг здійснюються у формі попередньої оплати або за фактом їх виконання. Оплата здійснюється шляхом перерахування замовником коштів через банки та/або відділення поштового зв'язку. Забороняється приймати плату за послуги безпосередньо працівниками закладів експертизи. Підтвердженням оплати послуг є платіжний документ (платіжне доручення, квитанція) з відміткою банку або відділення поштового зв'язку про перерахування коштів.

4. Відмову від надання вже замовленої послуги замовник надає на ім'я керівника відповідного закладу експертизи виключно в письмовій формі.

5. Повернення коштів за ненадані послуги здійснюється за письмовою заявою замовника на підставі платіжного документа (платіжного доручення, квитанції).

6. Кошти, що надійшли за надання платних послуг, зараховуються на спеціальні реєстраційні рахунки, відкриті на ім'я закладів експертизи в органах Державного казначейства України, і використовуються відповідно до бюджетного законодавства.

7. Відповідальність щодо дотримання цього Порядку та розмірів плати за надання платних послуг встановлюється чинним законодавством.

**Директор Департаменту
ринків рослинництва О. А. Демидов**

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА З ОХОРОНИ ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

Н А К А З
21.01.2010. № 37

Про затвердження Правил з приймання колекції сортів рослин з еталонними ознаками методичною комісією

Відповідно до п.6 статті 11 Закону України "Про охорону прав на сорти рослин", Положення про еталонні колекції сортів рослин, затвердженого наказом Державної служби з охорони прав на сорти рослин 26 грудня 2002 року № 69-ОД

Н А К А З У Ю:

1. Затвердити Правила з приймання колекції сортів рослин з еталонними ознаками методичною комісією (далі - Правила), що додається.
2. Українському інституту експертизи сортів рослин (Гаценко С.В.) довести Правила до відома закладів експертизи державної системи охорони прав на сорти рослин.
3. Контроль за виконанням наказу покласти на заступника голови Гончарука В.Я.

Голова В. А. Хаджиматов

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказ Державної служби
з охорони прав на сорти рослин
№ 37 від 21 січня 2010 р.

ПРАВИЛА

з приймання колекції сортів рослин з еталонними ознаками методичною комісією

1. Загальні положення

1.1 Ці Правила розроблено згідно п. 6 ст. 11 Закону України "Про охорону прав на сорти рослин", "Положення про еталонні колекції сортів рослин", Наказу Державної служби з охорони прав на сорти рослин від 26 грудня 2002 року № 692 і визначає процедуру приймання методичною комісією колекцій сортів рослин з еталонними ознаками (далі - Колекція еталонів), що сформовані.

2. Вимоги до сортів рослин з еталонними ознаками.

2.1. Сорт з еталонними ознаками має бути:

- загальновідомим;
- добре пристосованим до умов вирощування в Україні;
- нести чітко виражену, хоча б одну, еталонну градацію ознаки;
- мати достатньо кількість насіння.

3. Виділення сортів з еталонними ознаками в закладах експертизи

3.1. Протягом 2-3 років спеціаліст, відповідальний за формування колекцій з даного виду рослин, вивчає зібрану базову колекцію загальновідомих сортів і виділяє сорти, що несуть хоча б одну еталонну градацію ідентифікаційних ознак, які зазначені в Методиці з експертизи сортів рослин на відмінність, однорідність та стабільність (далі Методика).

3.2. Виділену еталонну градацію ознаки спеціаліст фотографує в декілька ракурсах з метою подальшого відбору кращих кадрів. Фотографування проводять за всіма градаціями всіх ознак, що зазначені в Методиці з даного виду рослин і, які піддаються візуальному фіксуванню.

3.3. Кожний знімок зі зворотного боку підписується, зазначається: назва сорту, номер і назва ознаки, код еталонної градації ступеня прояву та словесне його значення. Фото аналізують, відбирають кращі та групують по типах ідентифікаційних ознак.

3.4. Фотознімки зі всіма градаціями даної ознаки об'єднують в одну групу і складають в конверт. Конверти нумерують відповідно до номеру ознаки, зазначеної в Методиці.

3.5. Запропонувати Колекцію еталонів методичній комісії до приймання спеціаліст може повним набором еталонів, або частинами. При цьому, в перший раз пропонувати Колекцію еталонів методичній комісії спеціаліст може, якщо знайдено еталонів на 59% ідентифікаційних ознак, які зазначені в Методиці.

3.6. У разі знаходження сортів еталонів не на всі градації ідентифікаційних ознак з даного виду рослин, а лише 50% (або більше), після прийому першої частини Колекції еталонів, спеціаліст закладу експертизи продовжує їх пошук в наступні роки з нових надходжень загальновідомих сортів. Повторно представляти Колекцію еталонів, спеціаліст має право методичній комісії, в разі знайдення не менше 10% еталонних градацій від загальної кількості, що не були знайдені раніше.

4. Підготовка колекції до приймання в закладі експертизи

4.1. До приймання колекцію сортів-еталонів готує спеціаліст закладу експертизи, відповідальний за формування сортових колекцій. В рік приймання Колекції еталонів вона висівається в полі в обсязі, якій було зібрано спеціалістом протягом 2-3 років вивчення.

4.2. Закладається цей дослід по типу демонстраційного колекційного розсадника – дворядковими ділянками, без повторень, в один або два яруси. В ярусі сорти-еталони розміщують згідно порядковому номеру ідентифікаційної ознаки зазначеною в Методиці. Якщо еталон з даної ознаки не знайдено, то висівається сорт з наступної порядкової ознак. Градації всередині ознаки розташовують згідно зростання коду градації.

4.3. Вся агротехніка в досліді повинна відповідати даній зоні вирощування та даній культурі. Оформлення досліді – загально прийняте для сортовипробування.

4.4. До приймання Колекції еталонів, разом з фотознімками еталонних ознак, спеціаліст готує всю первинну документацію: посівні відомості, польові журнали, журнали зі статистичною обробкою кількісних ознак.

4.5. Представляє Колекцію еталонів робочій комісії, делегованій методичною комісією Українського інституту експертизи сортів рослин спеціаліст двічі в рік – у фазу повного цвітіння та фазу стиглості плодів. Разом з пакетом первинної документації та фотознімками він представляє колекцію в полі шляхом польової доповіді.

5. Порядок приймання колекції методичною комісією.

5.1. Колекцію еталонів перевіряє робоча комісія, яка формується із наукових співробітників Українського інституту експертизи сортів рослин (надалі – Інститут) в кількості 3-5 осіб.

5.2. До складу робочої комісії включають наукових співробітників Інституту з відділів, які проводять методичні дослідження, експертизу сортів і формування сортових колекцій.

5.3. Приймання Колекції еталонів у закладі експертизи робоча комісія починає з наявності та правильності заповнення первинної документації, наявності фотографій всіх еталонних ознак та їх ступенів прояву, переліку сортів-еталонів.

5.4. При прийманні польового досліді робоча комісія звертає особливу увагу на виділену еталонну ознаку та ступінь її прояву. Встановлює правильність і відповідність визначеного еталону і порівнює тотожність ступеня прояву на живих рослинах і фотознімках.

5.5. Якщо робоча комісія виявить сорти, у яких прояв зафіксованої ознаки не чітко відповідає еталонній вимозі, що зазначена у Методиці з даного виду рослин, або прояв цієї ознаки є двозначним, то такий сорт комісія виключає з переліку сортів-еталонів. Пошук сортів-еталонів на такі ознаки спеціаліст закладу експертизи продовжує в наступні роки з нових надходжень загальновідомих сортів.

5.6. У разі, якщо робочою комісією встановлено, що зазначений сорт-еталон має різний ступінь прояву по роках вивчення, і ця різниця більше, ніж на одну градацію (наприклад – код прояву 3 і 7 чи 2 і 4), такий сорт виключається з представленого переліку сортів-еталонів, а пошук нового еталону продовжується серед нових надходжень загальновідомих сортів.

5.7. Всі сорти, які робоча комісія прийняла, як еталони, складаються в уточнений перелік сортів-еталонів.

5.8. За результатами перевірки Колекції еталонів робоча комісія складає "Акт з приймання колекції сортів з еталонними ознаками методичною комісією" (додаток 1). До Акту додається уточнений "Перелік сортів рослин з еталонними ознаками" (додаток 2) і "Пояснювальна записка про невідповідність чи порушення, виявленні за приймання колекції сортів рослин з еталонними ознаками" (додаток 3). У пояснювальній записці в довільній формі вказують всі невідповідності щодо визначених еталонів, помилки в установленні коду ознаки, яка планувалась для еталона, стан первинної документації та інші показники, які робоча комісія має вказати за потрібне.

5.9. Перелік сортів з еталонними ознаками виноситься на розгляд методичної комісії Інституту і після його затвердження сорти-еталони включаються до Методики з даного виду рослин.

5.10. Виключення сорту-еталону з Методики проводиться за клопотанням спеціаліста з сортових колекцій до методичної комісії в разі знайдення еталону з більш яскравим проявом еталонної градації, втрати життєздатного насіння сорту-еталону, виключення сорту-еталону з переліку загальновідомих.

**Перший заступник директора
Українського інституту експертизи
сортів рослин Бочкарьов А. М.**

Додаток 1
до Правил з приймання колекції сортів
рослин з еталонними ознаками методичною
комісією

АКТ
приймання колекції сортів рослин з еталонними ознаками робочою комісією
Українського інституту експертизи
сортів рослин

_____ (дата)

Робоча комісія в складі:

голови _____

(П.І.Б.)

і членів _____

(П.І.Б.)

провела приймання колекції сортів з еталонними ознаками в _____

з _____

(заклад експертизи)

(вид рослин)

в кількості _____ сортів, які включають _____ еталонних ознак

(число)

(число ознак)

і _____ ступенів прояву (градацій ознак). Всі прийняті сорти

(число ступенів прояву)

відповідають встановленим еталонним ознакам та ступеням їх прояву.

Висновки робочої комісії _____

Рекомендації робочої комісії _____

Робоча комісія рекомендує методичній комісії Українського інституту експертизи
сортів рослин внести сорти до Методики експертизи сортів _____

(назва виду рослин)

Перелік сортів з еталонними ознаками додається.

Голова робочої комісії _____

(підпис)

(П.І.Б.)

Члени робочої комісії: _____

(підпис)

(П.І.Б.)

_____ (підпис)

_____ (П.І.Б.)

_____ (підпис)

_____ (П.І.Б.)

Колегія Держсортслужби

Державна служба з охорони прав на сорти рослин провела 25 лютого 2010 р. річні збори-розширене засідання колегії Держсортслужби „Про підсумки виконання Програми науково-технічної експертизи сортів рослин за 2009 рік та визначення завдань на 2010 рік”

Головував Голова Державної служби з охорони прав на сорти рослин Хаджиматов В.А.

Присутні члени колегії, запрошені: Заступник директора Департаменту ринків рослин Міністерства аграрної політики України Пісковий М.Б., відповідальні представники Держсортслужби, представники Українського інституту експертизи сортів рослин, начальники АР Крим та обласних державних центрів експертизи сортів рослин з державними інспекціями з охорони прав на сорти рослин АР Крим та областей, директори державних сортодослідних станцій.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. „Про підсумки виконання Програми науково-технічної експертизи сортів рослин за 2009 рік та завдання на 2010 рік”.

Доповідає: Бочкарьов Анатолій Миколайович - член колегії, заступник директора Українського інституту експертизи сортів рослин

2. „Стан і перспективи проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю”

Доповідає: Цимбал Олександр Сергійович - в.о. начальника Державної інспекції з охорони прав на сорти рослин

3. „Про підсумки науково-дослідної роботи Українського інституту експертизи сортів рослин у 2009 році та завдання на 2010 рік”.

Доповідає: Гаценко Сергій Вікторович - член колегії, директор Українського інституту експертизи сортів рослин

4. Різне

5. Прийняття рішення.

Голова колегії представив новопризначених керівників закладів експертизи:

- начальника Донецького обласного державного центру експертизи сортів рослин з державною інспекцією з охорони прав на сорти рослин Донецької області Кандаурова Віктора Дмитровича, призначеного наказом Держсортслужби від 01.02.10 №7-к;
- начальника Полтавського обласного державного центру експертизи сортів рослин з державною інспекцією з охорони прав на сорти рослин Полтавської області Лутченка Миколу Костянтиновича, призначеного наказом Держсортслужби від 22.12.09 №83-к;
- директора Карлівської державної сортодослідної станції Пашенка Анатолія Миколайовича, призначеного наказом Держсортслужби від 18.12.09 №81-к;
- директора Жовтневої державної сортодослідної станції Лінчука Валерія Валентиновича, призначеного наказом Держсортслужби від 21.12.09 №82-к;
- директора Тербовлянської державної сортодослідної станції Подольську Марію Миронівну, призначеного наказом Держсортслужби від 19.01.10 №5-к.

I. Про підсумки виконання Програми науково-технічної експертизи сортів рослин за 2009 рік та завдання на 2010 рік”. Бочкарьов А.М., Захарчук О.В., Шевченко В.В., Цапенко В.М.

Заслухавши та обговоривши доповідь заступника директора Українського інституту експертизи сортів рослин Бочкарьова А.М. „Про підсумки виконання Програми науково-технічної експертизи сортів рослин за 2009 рік та завдання на 2010 рік”, колегія Держсортслужби відзначає, що переважна більшість експертних закладів державної системи

охорони прав на сорти рослин зберегла позитивні тенденції в забезпеченні формування національних сортових рослинних ресурсів та їхнього правового захисту.

Основне завдання Державної служби з охорони прав на сорти рослин, відповідно до Закону України "Про охорону прав на сорти рослин" полягає у прийнятті від селекціонерів (Заявників) Заявки на сорт рослин, здійснення її експертизи (формальної та кваліфікаційної), за результатами якої приймається рішення про виникнення прав на сорт, або рішення щодо відмови у виникненні прав на сорт або здійснення державної реєстрації прав на сорт та ведення Реєстрів (Майнових прав інтелектуальної власності на сорт рослин, засвідчених патентом – Реєстр патентів; Майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин, засвідченого Свідоцтвом про державну реєстрацію сорту – Реєстр сортів).

У 2009 році до Держсортслужби було подано 2064 заявок на реєстрацію сортів рослин.

Кваліфікаційна експертиза сортів рослин проводиться за двома напрямками. Сорти певної частини культур (біля 60) проходять польову експертизу в закладах експертизи державної системи з охорони прав на сорти рослин. По інших культурах (біля 400) в Держсортслужбі проводиться лише експертиза назви і новизни сорту та експертиза на відмінність за результатами, що надаються Заявником.

За останні роки було подано заявок на сорти 162 видів, що проходять польові дослідження безпосередньо у Заявника і по 61 виду, по яких польові дослідження проводяться в закладах експертизи.

Значне зростання кількості поданих заявок в останні роки має пояснення. Україна приєдналась до схем сортової сертифікації Організації економічного співробітництва і розвитку (ОЕСР) по зернових культурах, кукурудзі та сорго.

Застосування методів контролю схем сортової сертифікації ОЕСР в Україні привело до появи практичного попиту на результати нашої роботи, а саме – попиту на описи сортів рослин.

Особливість сертифікації кукурудзи та інших культур, у селекції яких застосовується метод гетерозису з отриманням гетерозисних гібридів, полягає у необхідності реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту не тільки самого гібрида, але й його складових – батьківських компонентів.

Так по кукурудзі у 2008 році було подано заявок на гібриди – 189, а на батьківські компоненти – 282, а вже у 2009 році кількість заявок на батьківські компоненти збільшилась до 719 у порівнянні з кількістю поданих заявок на гібриди, яка зменшилась до – 118.

Кількість заявок на батьківські компоненти ріпаку озимого у 2009 році суттєво збільшилась: з 13 у 2008 році до 106 у 2009 році. Також майже в два рази збільшилась кількість заявок на батьківські компоненти соняшнику, з 174 у 2008 році до 268 – у 2009.

Відповідно до отриманих заявок у 2009 році сформовано програму польових досліджень з кваліфікаційної експертизи.

В польових дослідженнях на відмінність, однорідність і стабільність задіяно 12 закладів експертизи, на яких досліджувалось 1408 сортів, загальна кількість дослідів склала 2827.

В польових дослідженнях на придатність сортів до поширення задіяні 62 заклади експертизи, на яких досліджувалось 1409 сортів. Всього було заплановано 27002 дослідів. З цих закладів експертизи програмою було передбачено 42 заклади експертизи, які, після збирання урожаю поставляють зразки сортів для аналізу якісних показників. Всього заплановано аналіз 1438 сортів і 10201 зразок.

В 2009 році була розпочата програма дослідження колекцій загальновідомих сортів (ДКС). Відповідно до цієї програми до її виконання залучено 19 закладів експертизи і розіслано запити на постачання посадкового матеріалу 2433 сортів, що склало 4302 дослідів.

Протягом 2009 року отримано 1635 заявок на сорти рослин, експертиза яких на відмінність проводилась за даними заявника.

У післяреєстраційному сортовивченні у 2009 році було задіяні 89 закладів експертизи, на яких проведено 15284 дослідів.

В минулому році вперше було запроваджено централізоване забезпечення кваліфікаційної експертизи посадковим матеріалом. Для цього наказом Державної служби з охорони прав на сорти рослин від 02 лютого 2009 року № 19 у складі Бородянської ДСДС створено структурний підрозділ – відділ підготовки посадкового матеріалу для польових досліджень з експертизи на ВОС та ПСП.

Завданням цього підрозділу стало отримання посадкового матеріалу відповідно до повідомлень, що надавалися заявникам.

У підрозділі посадковий матеріал проходив передпосівну підготовку фасувався, для експертизи на ПСП здійснювалося протруєння насіння і протягом 7 днів від дати надходження зразки відправлялися до закладів експертизи. Всього було отримано 298 зразків озимих культур і 1010 зразків ярих культур, що склало 21,8 тонн насіння озимих і 116,7 тонн насіння ярих культур. Оскільки це був перший рік такої роботи, спостерігалися певні помилки в роботі, які враховані і будуть виправлені у 2010 році.

Через низку причин, які виникли у закладах експертизи, а саме, несприятливі погодні умови весна-літо 2009 року, що проявлялось у відсутності опадів та підвищеній температурі повітря, низьким рівнем агротехнічного забезпечення, недостатнім забезпеченням мінеральними добривами тощо, було списано декілька дослідів.

На Білоцерківській ДСДС списано польові досліді 45 сортів сої через зрідження сходів, зокрема по ВОС – 17, ДКС – 28 сортів, про що було представлено акт від 8 червня 2009 р.

У дослідженнях на придатність сортів до поширення списано досліді з кукурудзи – на Івано-Франківському ДЦЕСР, Ізмаїльській та Слов'яносербській ДСДС.

На Красногвардійській ДСДС списані досліді з ячменю ярого, вівсу та пшениці твердої ярої. Досліді з пшениць ярих м'якої і твердої списані на Старобільській ДСДС, а на Херсонському ДЦЕСР і Костянтинівській ДСДС – ще й досліді з гречки.

У середньому виконання Програми польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин на відмінність, однорідність і стабільність становить біля 57 відсотків. Основною причиною незакладених дослідів є непостачання Заявниками посадкового матеріалу, переважно батьківських компонентів гібридів. По закладах експертизи виконання Програми становило від 41% (Полтавська ДСС, 1301 сорт, 534 сорти за звітом) до 100% (Маньківська ДСДС, 8 сортів). Низький відсоток виконання Програми на Полтавській ДСДС не є виною закладу експертизи, враховуючи те, що значна кількість Заявників не поставила посадковий матеріал батьківських компонентів кукурудзи.

Аналогічна картина оцінки ефективності виконання програми ДКС. відсоток її виконання коливався від 52 до 91%, що пов'язано з тим, що володільці сортів не дуже охоче надсилають посадковий матеріал для цієї програми.

Ефективність виконання програми кваліфікаційної експертизи на дослідження придатності сортів до поширення в Україні по окремих закладах експертизи досить низька. В цілому по системі вона складає від 93,1% (Маньківська ДСДС) до 0% (Мукачівська ДСДС).

До кращих закладів експертизи (які вчасно надавали звітну інформацію, підтримували високий рівень агротехніки в досліді, культуру землеробства, оформлення дослідів вели згідно з методикою) можна віднести наступні: Вінницький ДЦЕСР; Первомайська, Городенківська, Прилуцька, Маньківська, Якимівська, Любешівська, Корецька, Андрушівська, Олександрійська ДСДС.

До закладів експертизи з недостатнім рівнем агротехніки, низькою культурою землеробства, низьким відсотком виконання досліджень можна віднести: Глибоцьку, Овруцьку, Мукачівську, Карлівську ДСДС.

Аналітичні дослідження якості сортів рослин у 2009 році проводилися для визначення характеристик придатності сортів до поширення в Україні (6738 зразків, 21374 аналізів) та відповідно до методик на відмінність, однорідність і стабільність (овочеві - 194 сорти, 338 аналізів).

Вся документальна робота проводиться Українським інститутом експертизи сортів рослин, яким за 2009 рік:

- після закінчення формальної експертизи документів заявки підготовлено 140 наказів Держсортслужби та Інституту про включення 1297 сортів до Плану та Програми польових досліджень з кваліфікаційної експертизи сортів рослин, зокрема 60 наказів про включення 1106 сортів до Програми кваліфікаційної експертизи сортів рослин, які проходять кваліфікаційну експертизу за даними Заявника;

- сформовано та доведено до закладів експертизи Програму польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин озимих культур на 2010 рік. У порівнянні з минулими роками до Програми не включено жодного сорту, за який не сплачено збір за проведення кваліфікаційної експертизи;

- підготовлено у 2009 році та відправлено заявникам 1695 Повідомлень про ввезення дослідних зразків для експертизи на придатність для поширення та на відповідність критеріям відмінності, однорідності та стабільності з контролем підтвердження отримання цих повідомлень заявниками;

- проаналізовано, опрацьовано і передано до закладів експертизи та структурних підрозділів Інституту для проведення аналітичних досліджень кваліфікаційної експертизи 2395 документів заявки на сорт рослин;

- підготовлено та відправлено заявникам 1978 Повідомлень, згідно з наказами Держсортслужби, про виникнення або відмову у виникненні майнових прав на сорт рослин з подальшим контролем підтвердження отримання Повідомлень заявниками;

- опрацьовано та підготовлено обґрунтовані відповіді по 263 листах, згідно із зверненнями Заявників та закладів експертизи, підготовлено 48 наказів про відкликання заявки за клопотанням заявника;

- підготовлено 1196 Повідомлень про результати польових досліджень з кваліфікаційної експертизи ПСП з одночасним нагадуванням про сплату збору та 959 Повідомлень про результати польових досліджень на ВОС;

- сформовано, опрацьовано та передано Держсортслужбі 721 справа сорту для прийняття кінцевого рішення за заявкою по видах, за результатами кваліфікаційної експертизи проведеної Заявником;

- здійснено експертизу назви сорту, про що підготовлено 2007 експертних висновків;

- підготовлено 106 експертних висновки про втрату сортом новизни;

- всього до заявників доведено 1596 повідомлень за результатами експертизи назви і новизни сорту та підготовлено 146 наказів про зміну назви сорту;

- ведеться постійний моніторинг звітів, що надходять від закладів експертизи, в результаті якого виявлено регулярні порушення ними вимог до оформлення звітів (наявність вихідних реквізитів та печаток);

- підготовлено, станом на лютий, 1477 повідомлень про ввезення дослідних зразків для проведення польових досліджень кваліфікаційної експертизи на ПСП та ВОС у 2010 році.

За результатами кваліфікаційної експертизи підготовлено експертних висновків і прийнято рішення про виникнення майнових прав інтелектуальної власності на сорт рослин, засвідчених патентом, по 893 сортах. Серед цих сортів більша частка припадає на батьківські компоненти кукурудзи (24%) і соняшнику (13%).

По 1453 сортах прийнято рішення про виникнення майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту в Україні, засвідченого Свідомством про державну реєстрацію. Тут також більша частка сортів припадає на батьківські компоненти гібридів кукурудзи (32%) і соняшнику (17%).

По 244 сортах прийнято відмовне рішення. Серед цих сортів також переважають батьківські компоненти гібридів кукурудзи (31%) і соняшнику (11%).

На 2010 рік до польових досліджень на відмінність, однорідність і стабільність програми кваліфікаційної експертизи, проведення яких заплановано у 15 закладах експертизи, включено 1170 сортів, що складає 2340 дослідів. До польових досліджень на

придатність сортів до поширення в Україні програми кваліфікаційної експертизи, проведення яких заплановано у 63 закладах експертизи, включено 1134 сорти, що складає 19889 дослідів.

За період створення Держсортслужби (2002-2009 роки) згідно з поданими заявками та за результатами проведеної експертизи прийнято 2543 рішення про виникнення майнових прав інтелектуальної власності на сорт рослин, засвідчених патентом.

За цей період видано 2783 свідоцтва про державну реєстрацію сорту рослин, а також 5551 свідоцтво про авторство на сорт рослин.

Колегія вирішила:

1. Інформацію заступника директора Українського інституту експертизи сортів рослин Бочкарьова А.М. про підсумки виконання Програми науково-технічної експертизи сортів рослин за 2009 рік та завдання на 2010 рік, взяти до відома.

2. Відзначити заклади експертизи, які вчасно надавали звітну інформацію, підтримували високий рівень агротехніки в дослідках, культуру землеробства вели на належному рівні, оформлення дослідів вели згідно методики: Вінницький ДЦЕСР (Рябий А.С.), Первомайську (Шевченко В.В.), Городенківську (Мадрига П.Д.), Прилуцьку (Швалюк С.Л.), Маньківську (Левченко О.В.), Якимівську (Морозова В.С.), Любешівську (Мандзик М.С.), Корецьку (Завадський В.У.), Андрушівську (Алексійчук В.П.), Олександрійську (Діордіца М.І.) ДСДС.

3. Визнати недостатній рівень роботи, проведення агротехнічних заходів, низьку культуру землеробства, низький відсоток виконання досліджень на: Глибоцькій (Безушко І.К.), Овруцькій (Хомич І.А.), Мукачівській (Кенес В.В.), Карлівській (Пашенко А.М.) ДСДС.

4. Державній службі з охорони прав на сорти рослин зобов'язати керівників закладів експертизи чітко дотримуватися вимог та якості проведення кваліфікаційної експертизи сортів рослин, забезпечення належних умов опрацювання результатів та професійної кваліфікації спеціалістів.

5. Українському інституту експертизи сортів рослин (Гаценко С.В.):

5.1. Провести удосконалення інформаційно-технологічної діяльності у сфері охорони прав на сорти рослин шляхом розробки та впровадження в закладах експертизи сортів рослин державної системи охорони прав на сорти рослин комп'ютерну мережу для оперативного обміну звітною інформацією між закладами експертизи; забезпечення державних обласних центрів комунікаційним обладнанням для конференц зв'язку; розробки програмного забезпечення для формування фототеки по сортах рослин;

5.2. Підготувати, затвердити та забезпечити виконання цільових галузевих програм з формування, виділення, підтримання колекцій сортів стратегічних культур (зернових, кукурудзи, сорго і т.д.);

5.3. Підготувати, затвердити та забезпечити виконання цільових галузевих програм з формування, виділення, підтримання колекцій сортів плодкових, ягідних та багаторічних культур;

5.4. Підготувати та подати на розгляд Держсортслужби пропозиції щодо диференційованої оплати праці працівників державної системи охорони прав на сорти рослин;

6. Керівникам закладів експертизи:

6.1. Організувати будівництво в закладах експертизи сховищ короткотривалого зберігання посадкового матеріалу, а також одного сховища довготривалого зберігання для всієї системи;

6.2. Організувати облаштування у закладах експертизи, які проводять дослідження на відмінність, однорідність та стабільність штучного зрощення дослідів та будівництво огорожі дослідного поля;

6.3. Відновити роботу фітодільниць, які до певного часу існували в нашій системі, і організувати їх роботу відповідно до нових вимог методик як ВОС-тесту, так і ПСП;

7. Контроль за виконанням рішення колегії покласти на Першого заступника голови Держсортслужби Сороку В.І.

II. Стан і перспективи проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю”.
Цимбала О.С., Пашковська Ю.В., Зубрейчук М.С.

Заслухавши та обговоривши доповідь в.о. начальника Державної інспекції з охорони прав на сорти рослин Цимбала О.С. про стан і перспективи проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю, колегія Держсортслужби відзначає, що проведення ґрунтового та лабораторного сортового контролю забезпечать дотримання вимог законодавства у сфері охорони прав на сорти рослин.

З 2009 року ґрунтовий та лабораторний сортовий контроль (POST control) здійснює Державна служба з охорони прав на сорти рослин. Механізм проведення польових і лабораторних досліджень (POST control) регулюється Законом України «Про насіння і садивний матеріал» та Порядком проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю.

Впровадження сортової сертифікації насіння і садивного матеріалу в Україні підтверджує актуальність наукового моніторингу галузі під час пошуку шляхів співпраці у сфері міжнародної торгівлі. Адже сьогодні ринок насіння України лише на 50 відсотків залучає сорти рослин, які включено до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні. Тому Україна сьогодні створює передумови міжнародної співпраці з країнами Європейської спільноти у сфері торгівлі, аграрної науки та прогресивних технологій. Ми шукаємо шляхи усунення перешкод у міжнародній торгівлі насінням і садивним матеріалом з країнами, які працюють на ринку сортів і насіння України. Наразі Державний реєстр сортів рослин, придатних для поширення в Україні включає 59,7 % сортів вітчизняної селекції та 40,3% іноземної.

Державна служба з охорони прав на сорти рослин проводить комплекс польових і лабораторних досліджень з ґрунтового і лабораторного сортового контролю. За результатами 2009 року закладами експертизи (Державний центр експертизи сортів рослин у Київській області з державною інспекцією з охорони прав на сорти рослин, Маньківська ДСДС) було проведено дослідження на контрольних ділянках гібридів і батьківських компонентів кукурудзи - 246 проб та ярих зернових – 168 проб. Станом на 10 лютого 2010 року 29 % досліджуваних проб ярих зернових залишилися без підтвердження оплати суб'єктами насінництва. Слід зазначити, що низка областей України, що ведуть насінництво, а саме: Волинська, Львівська, Кіровоградська, Черкаська та АР Крим не забезпечили своєчасної проплати за проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю. За результатами польових досліджень Державна інспекція з охорони прав на сорти рослин підготувала Протоколи ґрунтового і лабораторного сортового контролю (ярі зернові – 30, кукурудза – 31).

Укладання договорів на проведення ґрунтконтролю ботанічних таксонів ярого типу розвитку під урожай 2010 року почалось вже наприкінці 2009 року. На даний момент в Держсортінспекції зареєстровано 52 договорів на 219 проб. Лідерами, поки що, є Дніпропетровська, Миколаївська, Сумська та Чернігівська області.

Від Укрдержнасінінспекції отримано попередній план відбору проб по ярим зерновим, кукурудзі та сорго. Загалом планується відібрати більше 2000 проб по цим культурам (більше половини займає ярий ячмінь 1209 проб). До 1-ого березня, згідно Інструкції, мають надійти плани по решті культур занесених до Державного реєстру сортів рослин. Після цього буде складений перелік закладів експертизи на яких буде проводиться ґрунтовий та лабораторний сортовий контроль ярих культур у 2010 році.

Колегія вирішила:

1. Інформацію в.о. начальника Державної інспекції з охорони прав на сорти рослин Цимбала О.С. про „Стан і перспективи проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю” взяти до відома.

2. Державній інспекції з охорони прав на сорти рослин (Цимбала О.С.):

2.1. Забезпечити правову та методично-технологічну сферу укладання і виконання угод про надання платних послуг з проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю;

2.2. Надати план проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю;

2.3. Організувати проведення навчально-практичних семінарів з елементами тренінгу морфологічного опису сортів для фахівців державної системи охорони прав на сорти рослин;

2.4. Організувати стажування фахівців державної системи охорони прав на сорти рослин в країнах-учасниках ОЕСД з питань сортової сертифікації насіння і садивного матеріалу трав, олійних культур, буряку кормового та цукрового, овочевих культур, конюшини підземної або подібних видів;

3. Контроль за виконанням рішення колегії покласти на Першого заступника голови Держсортслужби Сороку В.І.

III. Про підсумки науково-дослідної роботи Українського інституту експертизи сортів рослин у 2009 році та завдання на 2010 рік”. Гаценко С. В., Закалічна Г. К.

Заслухавши та обговоривши доповідь директора Українського інституту експертизи сортів рослин Гаценка С. В., про підсумки науково-дослідної роботи Українського інституту експертизи сортів рослин у 2009 році та завдання на 2010 рік, колегія Держсортслужби відзначає, що Українського інституту експертизи сортів рослин забезпечує наукові досліджень у сфері набуття й охорони прав на сорти рослин.

Основним завданням Українського інституту експертизи сортів рослин є наукове забезпечення досліджень у сфері набуття й охорони прав на сорти рослин. Розроблення і удосконалення механізмів державного забезпечення захисту прав вітчизняних селекціонерів було визначено пріоритетним напрямом наукової діяльності Інституту у 2009 році.

Протягом 2009 року Українським інститутом експертизи сортів рослин за участю наукових установ Національної академії аграрних наук України підготовлено 42 методики з експертизи сортів на відповідність критеріям охороноздатності ботанічних видів рослин.

Український інститут експертизи сортів рослин протягом 2009 року виконував прикладні та пошукові науково-дослідні роботи, які входили до Тематичного плану Мінагрополітики на 2009 рік, потреба в яких була визначена вимогами науково-технічної експертизи та пріоритетними напрямками діяльності державної системи з охорони прав на сорти рослин:

- „Розроблення методів діагностики та ідентифікації генетично-модифікованих сортів кукурудзи, сої та ріпаку”

- „Розробити техніко-економічне обґрунтування удосконалення науково-методичного, фінансового, інвестиційного забезпечення державної кваліфікаційної експертизи сортів рослин”

- „Розробка методичних рекомендацій з формування, підтримання та використання колекцій плодкових культур та їх економічне обґрунтування”

- „Проведення порівняльного аналізу жирно кислотного складу олії насіння крупноплідних високо олійних та високо олеїнових сортів соняшнику”

У результаті виконання науково-дослідних робіт:

- встановлено трудомісткість кваліфікаційної експертизи, підготовлено обґрунтування до розподілу використання бюджетних коштів, підготовлений збірник технологічних карт з проведення кваліфікаційної експертизи сортів рослин, після реєстраційного сортовивчення. Розрахована загальна сума витрат у людино/годинах на проведення науково-технічної експертизи, а також загальну вартість поточних витрат на проведення всіх типів експертизи;

- розроблено методики виділення ДНК з рослинної сировини та проведення полімеразно ланцюгової реакції (ПЛР) для детектування ГМ ознак в різних ботанічних таксонах. Описані умови аналізу генетично модифікованих сортів сої, кукурудзи, ріпаку, картоплі, буряку цукрового з описом праймерів та умов проведення ПЛР. Описані загальні

умови проведення кількісної полімеразної ланцюгової реакції реального часу та показано приклад проведення розрахунків для визначення кількості ГМО в досліджуваному матеріалі;

- розроблено схеми закладання багаторічних насаджень та технологічні карти, підготовлені форми технічної документації, обґрунтовано нормативні витрати для здійснення досліджень для основних плодових культур;

- здійснено порівняльний аналіз жирно кислотного складу олії із сортів, вирощених в різних ґрунтово кліматичних умовах, встановлено динаміку мінливості якості соняшника в різні роки вирощування.

Крім Тематичного плану Мінагрополітики спеціалісти Інституту проводили науково-дослідну роботу за бюджетною програмою „Наукові розробки у сфері стандартизації та сертифікації сільськогосподарської продукції” в частині розробки двох державних стандартів України щодо відбору зразків для морфологічних досліджень плодових та ягідних культур

Впродовж 2009 року керівництвом Держсортслужби було прийнято рішення оптимізувати фінансування пріоритетних напрямів діяльності державної системи з охорони прав на сорти рослин. Саме з цією метою співробітниками Інституту розроблено та погоджено в Мінагрополітики чотири науково-дослідні цільові галузеві програми:

- Програму з формування національної колекції загальновідомих сортів хмелю (на базі Олевської державної сортодослідної станції);

- Програму з формування національної колекції загальновідомих сортів винограду (на базі Болградської лабораторії Одеського облдержекспертцентру);

- Програму створення та оснащення фітодільниці для проведення фітопатологічних досліджень;

- Програму розвитку системи забезпечення кваліфікаційної експертизи сортів рослин посадковим матеріалом та його зберігання

Реалізовано „**Програму з формування національної колекції загальновідомих сортів хмелю**”, зокрема виготовлено проектну документацію, споруджено шпалери, підготовлено та висаджено 12 сортів хмелю. Передбачаються садивні роботи весною 2010 року.

На виконання „**Програми розвитку системи забезпечення кваліфікаційної експертизи сортів рослин посадковим матеріалом та його зберігання**” у складі Бородянської держсортстанції створено структурний підрозділ, побудовано три блоки, придбано вантажний автомобіль, отримано від заявників і розіслано по мережі 138, 5 т насіння і садивного матеріалу. Всього було витрачено на виконання даної програми 498,2 тис грн.

Колегія вирішила:

1. Інформацію директора Українського інституту експертизи сортів рослин Гаценка С.В. про підсумки науково-дослідної роботи Українського інституту експертизи сортів рослин у 2009 році та завдання на 2010 рік, взяти до відома.

2. Українському інституту експертизи сортів рослин (Гаценка С.В.):

2.1. Провести удосконалення інформаційно-технологічної діяльності у сфері охорони прав на сорти рослин шляхом розробки та впровадження в закладах експертизи сортів рослин державної системи охорони прав на сорти рослин комп'ютерну мережу для оперативного обміну звітною інформацією між закладами експертизи; забезпечення державних обласних центрів комунікаційним обладнанням для конференц зв'язку; розробки програмного забезпечення для формування фототеки по сортах рослин;

2.2. Підготувати, затвердити та забезпечити виконання цільових галузевих програм з формування, виділення, підтримання колекцій сортів стратегічних культур (зернових, кукурудзи, сорго і т.д.);

2.3. Розробити та затвердити План навчань з метою набуття спеціалістами практичних навиків з визначення кодів морфологічних ознак та ступеню їх прояву шляхом запровадження польових тренінгів;

2.4. Підготувати чергове вмотивоване обґрунтування до виконання науково-дослідних робіт, потреба в яких визначається вимогами науково-технічної експертизи та пріоритетними напрямками діяльності державної системи з охорони прав на сорти рослин та залучити до їх виконання провідних фахівців наукових установ НААН, НАН та профільних навчальних закладів;

2.5. Систематично здійснювати моніторинг виконаних структурними підрозділами Інституту наукових тематик з метою впровадження результатів досліджень та офіційного їх друку;

2.6. Постійно заслуховувати на засіданні Науково-технічної ради Держсортслужби звіти з науково-дослідних робіт Інституту, обговорювати результати та затверджувати першочергові заходи щодо їх виконання та впровадження;

2.7. Розширити лабораторні біохімічні дослідження з визначення: амінокислотного складу; токоферолів; лізину; екстрактивності солоду; редукуючих цукрів; твердозерності;

2.8. Запровадити лабораторні дослідження з ВОС-тесту, для чого утворити відповідний структурний підрозділ Українського інституту експертизи сортів рослин, або створити окремі лабораторії в складі закладів експертизи, що проводять дослідження на відмінність, однорідність та стабільність;

4. Контроль за виконанням рішення колегії покласти на Першого заступника голови Держсортслужби Сороку В.І.

Голова колегії В. А. Хаджиматов

Проведення навчань Державною інспекцією з охорони прав на сорти рослин

Відповідно до наказу Держсортслужби від 13.01.2010 р. № 5 20 січня поточного року проведено навчання спеціалістів закладів експертизи на тему „Грунтовий і лабораторний сортовий контроль ” згідно з Програмою підвищення кваліфікації спеціалістів закладів експертизи:

- Порядок проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю – Ніколенко Н. Г.
- Інструкція проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю – Сердюк Н. В., Соломенко А. І.
- Методики проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю кукурудзи і сорго – Таганцова М. М., Телепенько О. В.
- Методики проведення ґрунтового та лабораторного сортового контролю групи зернових – Юрченко О. О., Камінська Л. В.
- Методики проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю ріпаку ярого, гречки та інших ботанічних таксонів ярого типу розвитку – Ільченко Я. В.
- Формування робочої проби і закладання контрольних ділянок. Стандартний зразок – Лещук Н. В.
- Технологічна карта проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю – Лещук Н. В., Захарчук О. В.
- Лабораторні дослідження під час проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю – Таганцова М. М., Лещук Н. В., Камінська Л. В.
- Картка проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю – Лещук Н. В.
- Звіти проведення ґрунтового і лабораторного сортового контролю – Цимбал О. С.

Відповідно до наказу Держсортслужби від 11.02.2010 р. № 176 першого березня проведено навчання з підвищення кваліфікації державних інспекторів з охорони прав на сорти рослин та спеціалістів закладів експертизи на тему «Грунтовий і лабораторний сортовий контроль. Дослідження на контрольних ділянках». Доповідали:

- Впровадження сортової сертифікації насіння і садивного матеріалу, Нормативно – правове та методичне забезпечення – Сердюк Н. В.
- Планування контрольних ділянок і ділянок стандартного зразка – Лещук Н. В.
- Фенологічне спостереження, біометричних виміри на контрольних ділянках. Результати ґрунтового та лабораторного сортового контролю – Лещук Н. В.
- Технологія забезпечення ґрунтового і лабораторного сортового контролю. Технологічні карти – Лещук Н. В.
- Первина і звітна документація ґрунтового і лабораторного сортового контролю. Журнал ґрунтового і лабораторного сортового контролю. Сертифікат на насіння України – Юрченко О. О.

Засідання методичних комісій

Методична комісія Українського інституту експертизи сортів рослин 16 лютого 2010 р. в присутності Ткачик С. О., Мамайсур В. В., Алейнікова І. М., Шовгун О. О., Кривицького К. М., Андрющенка А. В., Бочкарьової Л. П., Таганцової М. М., Києнко З. Б. провела своє засідання за **ПОРЯДКОМ ДЕННИМ**:

1. Розгляд показників придатності до поширення сортів овочевих видів.

2. Різне.

Форми показників придатності до поширення сортів артишоку посівного, баклажану, бобів кінських, буряку столового, вівсяного кореня, вігни спаржевої, гарбуза звичайного, гарбуза крупноплідного, гарбуза мускатного, гібіску їстівного, гірчиці салатної, гороху овочевого, дині, індау посівного, кабачка, кавуна, капусти білоголової, капусти броколі, капусти брюссельської, капусти китайської, капусти кольрабі, капусти листкової, капусти пекінської, капусти червоноголової, квасолі багатоквіткової, квасолі кутової (адзуки), квасолі лімської, квасолі овочевої, квасолі золотистої (маш), кресс-салату, кукурудзи розлусної, кукурудзи цукрової, мангольда, моркви, огірка, пастернаку, питасона, перцю гіркого, перцю солодкого, петрушки та помідора доповів Андрющенко А.В.

За обговорення запропонували у Формах показників на придатність до поширення цих культур внести відповідні правки та доповнення.

Одногласно **вирішили** схвалити Форми за умов урахування зауваження членів методичної комісії, внесення відповідних правок.

Іншим питанням була інформація щодо готовності до друку „Аграрного тлумачного словника. Землеробство. Рослинництво. Сортознавство.” Андрющенко А.В. ознайомив присутніх зі змістом словника, рецензіями та станом готовності до друку.

Вирішили схвалити словник і подати на Вчену раду Інституту для схвалення і дозволу до друку.

Методична комісія Українського інституту експертизи сортів рослин 11 березня 2010 р. в присутності Ткачик С. О., Мамайсур В. В., Кривицького К. М., Шовгун О. О., Алейнікова І. М., Андрющенка А. В., Києнко З. Б., Сича З. Д. розглядала показники придатності до поширення сортів овочевих видів.

Форми показників придатності до поширення сортів ревеню чорноморського, редиски (редьки посівної), редьки олійної, ріпи, салату головчастого, салату латюка, селери коренеплідної, селери листкової, тикви звичайної, фізалісу, холодку лікарського (аспарагусу), хрону, цибулі багатоярусної, цибулі галузистої, цибулі батун, цибулі городньої, цибулі запашної, цибулі порей, цибулі скороди, цибулі слизун, цибулі шалот, цикорію коренеплідного, цикорію салатного, часнику, чорнушки посівної, шпинату, щавлю кислого, фундука (горіху лісового) доповів Андрющенко А.В.

Вирішили схвалити Форми за умов урахування зауваження членів методичної комісії, внесення відповідних правок та доповнень.

Методична комісія Українського інституту експертизи сортів рослин 30 березня 2010 р. в присутності Ткачик С.О., Мамайсур В.В., Кривицького К.М., Шовгун О.О., Алєйнікова І. М., Бочкарьової Л. П., Таганцової М. М., Києнко З.Б. Андрющенко А.В., Рудник О. І. провела своє засідання за **ПОРЯДКОМ ДЕННИМ**:

1. Розгляд методик на ВОС-тест наступних видів: подорожник великий, подорожник блошиний, тимофіївка степова, чист кримський, солодка гола, цмин пісковий, собача кропива, тютюн крилатий, дурман звичайний та анемона.

2. Розгляд Методики визначення морозостійкості сортів пшениці озимої.

Методики проведення експертизи на відмінність, однорідність та стабільність для сортів подорожника великого, подорожника блошиного, тимофіївки степової, чисту кримського, солодки голої, цмину піскового, собачої кропиви, тютюну крилатого, дурману звичайного та анемони доповів Андрющенко А. В., а також озвучив рецензії щодо цих культур.

Вирішили врахувавши зауваження рецензентів, внести відповідні правки та доповнення у Таблиці ознак сортів цих культур і одностаينو схвалити Методики.

Робота вченої ради

Вчена рада Українського інституту експертизи сортів рослин 19 лютого 2010 р. провела своє засідання.

Присутні: Гаєнко С. В., к. е. н. – голова, Ткачик С. О., к. с.-г. н - заст. голови, Хаджиматов В. А., к.-с.-г. н., Андрющенко А. В. к. б. н., Бочкарьов А. М., к. с.-г. н., Жемойда В. Л., к. с.-г. н., Захарчук О. В., к. е. н., Києнко З. Б., к. с.-г. н., Мельни-чук М. Д., д. б. н., Якубенко Б. Є., д. б. н.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ:

1. Розгляд та затвердження нового складу Вченої ради Українського інституту експертизи сортів рослин
2. Розгляд та затвердження Програми польових досліджень кваліфікаційної експертизи сортів рослин.
3. Розгляд та затвердження Плану післяреєстраційного сортовивчення сортів рослин.
4. Обговорення методики кваліфікаційної експертизи на відмінність, однорідність та стабільність гарбузу олійного.
5. Розгляд аграрного тлумачного словника „Рослинництво. Землеробство”.
6. Різне.

З питання розгляду та затвердження нового складу Вченої ради Українського інституту експертизи сортів рослин доповіла **Ткачик С. О.** Через кадрові зміни для якісної роботи Вченої ради, необхідно внести до складу Вченої ради Українського інституту експертизи сортів рослин Каражбей Г. М. к. с.-г. н., Лещук Н. В. к. с.-г. н., Сорочинського Б. В. к. б. н.

Вирішено одногосно запропоновані кандидатури Каражбей Г. М, Лещук Н. В., Сорочинського Б. В ввести до складу Вченої ради Українського інституту експертизи

Перший заступник директора УІЕСР **Бочкарьов А. М.** доповів Програми польових досліджень з кваліфікаційної експертизи сортів рослин, але зробити її можна після всіх необхідних підготовчих етапів, тобто розгляд даного питання перенесли на пізніший період.

Бочкарьова Л. П. доповіла План післяреєстраційного вивчення сортів рослин на 2010 рік .Ткачик С.О. запропонувала визначити пріоритетні напрями післяреєстраційного сортовивчення, зокрема: фітопатологічні дослідження, вивчення господарських ознак овочевих, плодово-ягідних культур, які не вивчаються при державній реєстрації, але мають надзвичайно важливе значення для товаровиробника.

Прозвучали думки про доцільність визначення стійкості сортів до хвороб та шкідників за державної реєстрації та обговорення цього питання з виробниками на предмет співпраці у післяреєстраційному сортовивченні із залученням співробітників кафедри генетики НУБіП в частині організації досліджень з післяреєстраційного сортовивчення, розширення переліку аналізів, напрямів досліджень, за якими можна працювати, поєднавши зусилля.

Ухвалили переглянути План післяреєстраційного сортовипробування та фінансування робіт за пріоритетними напрямами діяльності; провести семінар щодо організації післяреєстраційного сортовивчення.

Про методику кваліфікаційної експертизи на відмінність, однорідність та стабільність гарбуза олійного і рецензії на неї доповів **Андрющенко А. В.**

Ухвалили доопрацювати методику гарбуза, доповнивши її ознаками, характерними для гарбуза олійного.

Про публікацію Аграрного тлумачного словника „Рослинництво. Землеробство” (доповідач **Андрющенко А. В.**). **Вирішили** схвалити до друку наукову розробку та доопрацювати назву словника, відобразивши специфіку галузі.

Голова Вченої ради С. В. Гаценко

ОГОЛОШЕННЯ

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА З ОХОРОНИ ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН ОГОЛОШУЄ КОНКУРС

На заміщення вакантних посад державних службовців:

- головного спеціаліста відділу фінансового та організаційного забезпечення;
- головного спеціаліста відділу державної реєстрації прав на сорти рослин;
- головного спеціаліста відділу правового забезпечення та роботи з Міжнародним союзом з

охорони нових сортів рослин (УПОВ).

На тимчасове заміщення (на період відпустки для догляду за дитиною до досягнення нею трирічного віку) посади державного службовця - головний спеціаліст відділу державної реєстрації прав на сорти рослин.

Вимоги до посади: повна вища освіта відповідного професійного спрямування за освітньо-кваліфікаційним рівнем магістра, спеціаліста, вільне володіння державною мовою. Стаж роботи за фахом на державній службі на посаді провідного спеціаліста не менше одного року, або стаж роботи за фахом в інших сферах управління не менше трьох років, для головного спеціаліста відділу правового забезпечення - стаж роботи за фахом на державній службі не менше трьох років, або за фахом в інших сферах не менше як чотири роки.

Документи приймаються протягом 30 календарних днів з дня оголошення проведення конкурсу за адресою: **03041, м. Київ, вул. Генерала Родимцева,15.**

За додатковою інформацією звертатися за телефонами: **257-99-33, 257-99-37**

ОФІЦІЙНЕ ВИДАННЯ

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Офіційний бюлетень
OFFICIAL BULLETIN

Номер підготували: Сонець Т. Д.,
Вознюк В. П.,
Божок Ю. О.,
Гринів С. М.,
Якубенко Н. Б.,
Броновицька М. А.,
Каражбей Г. М.,
Павлюк В. А.,
Мамайсур В. В.,
Телепенько О. В.,
Гоцуєнко Л. М.

Підписано 14.05.2010 року.