

РЕЕСТРАЦІЯ ЗРАЗКІВ ГЕНОФОНДУ РОСЛИН В УКРАЇНІ

ПШЕНИЦЯ М'ЯКА ОЗИМА (*Triticum aestivum* L.)Свідоцтво № 1447 лінія **S 2101-11**

Номер національного каталогу UA0108399. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Ярош А. В., Рябчун В. К., Падалка О. І. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 зерен – 44,4 г., твердість зерна 3 б., (122 Н) стійкість до септоріозу листя 6 б. зі стійкістю проти вилягання 9 б. та підмерзанням листя 8 б. при урожайності 872 г/м² та висоті 68 см. *Доступ:* на умовах автора. Запит №002683. Дата пріоритету 31.08.12.

Свідоцтво № 1448 лінія **VS 2664-11**

Номер національного каталогу UA0108393. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Ярош А. В., Рябчун В. К., Падалка О. І. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує м'язозерність – твердість зерна 1б., (81 Н), високу стійкість проти вилягання 9 б., стійкість до підмерзання листя 8 б. при урожайності 925 г/м² та висоті 97 см. *Доступ:* на умовах автора. Запит №002684. Дата пріоритету 31.08.12.

Свідоцтво № 1449 лінія **S 2631-11**

Номер національного каталогу UA0108394. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Ярош А. В., Рябчун В. К., Падалка О. І. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 зерен 45,9 г., стійкість до бурої іржі 9 б. та септоріозу листя 6 б. з твердістю зерна 3 б. (128 Н) при урожайності 870 г/м² та висоті 107 см. *Доступ:* на умовах автора. Запит №002686. Дата пріоритету 31.08.12.

Свідоцтво № 1450 лінія **SL 3051-08**

Номер національного каталогу UA0108396. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Леонов О. Ю. Ярош А. В., Рябчун В. К. *Предмет реєстрації:* м'язозерна лінія – твердість зерна 1 б. (82 Н), поєднує високу стійкість до септоріозу листя 7 б, дуже високу виповненість зерна 9 б. зі стійкістю проти вилягання 9 б. та підмерзанням листя 8 б. при урожайності 831 г/м² та висотою 97 см. *Доступ:* на умовах автора. Запит №002687. Дата пріоритету 31.08.12.

Свідоцтво № 1451 лінія **VS 2653-11**

Номер національного каталогу UA0108395. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Леонов О. Ю. Ярош А. В., Рябчун В. К. *Предмет реєстрації:* м'язозерна лінія – твердість зерна 1 б. (71 Н), поєднує високу масу 1000 зерен 44,6 г., стійкість до септоріозу листя 7 б., стійкість проти вилягання 9 б. та підмерзання листя 8 б., при урожайності 836 г/м² та висоті 113 см. *Доступ:* на умовах автора. Запит №002831. Дата пріоритету 31.08.12.

Свідоцтво № 1452 лінія **S 2171-11**

Номер національного каталогу UA0108397. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Ярош А. В., Рябчун В. К., Падалка О. І. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 зерен 41,2 г., дуже високу стійкість до борошнистої роси 9 б., стійкість до септоріозу листя 6 б. з твердістю зерна 3 б. (119 Н) та стійкістю проти вилягання 8 б. при урожайності 1039 г/м² та висоті 94 см. *Доступ:* на умовах автора. Запит №003338. Дата пріоритету 07.10.14.

Свідоцтво № 1453 лінія **VS 2367-11**

Номер національного каталогу UA0108398. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Ярош А. В., Рябчун В. К., Падалка О. І. *Предмет реєстрації:* м'язозерна лінія – твердість зерна 1б. (84 Н), поєднує масу 1000 зерен 45 г. при урожайності 981 г/м² та висоті 93 см. *Доступ:* на умовах автора. Запит №003338. Дата пріоритету 07.10.14.

Свідоцтво № 1454 лінія SM 1662-12

Номер національного каталогу UA0108392. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Ярош А. В., Рябчун В. К., Петухова І. А. *Предмет реєстрації:* м'язозерна лінія – твердість зерна 3 б. (125 Н), поєднує високу масу 1000 зерен 47,1 г, групову стійкість проти підмерзання листя 9 б. та вилягання 9 б. при урожайності 894 г/м² та висоті 95 см. *Доступ:* на умовах автора. Запит №003342. Дата пріоритету 07.10.14.

Свідоцтво № 1461 лінія Подарок Сталінграду

Номер національного каталогу UA0108400. *Заявник:* СПД-ФО Соломенцев С. П. *Автори:* Соломенцев С. П., Соломенцев П. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує стійкість до бурої листової іржі 9 б. з підвищеним вмістом білка 14,8 %, седиментацією 93 % та вмістом сирової клейковини в борошні 30 % при урожайності 523 г/м² та висоті 115 см. Розгалужений колос *var. ramosomilturum*. *Доступ:* на умовах автора. Запит №003319. Дата пріоритету 08.09.14.

Свідоцтво № 1462 сорт Нурсултан

Номер національного каталогу UA0108234. *Заявник:* СПД-ФО Соломенцев С. П. *Автори:* Соломенцев С. П., Соломенцев П. В. *Предмет реєстрації:* компактоїдна форма, поєднує щільність колосу 7 б. (28 колосків на 10 см), кількість зерен з колосу 64 шт., підвищений вміст білка 13,9 %, при урожайності 505 г/м². *Доступ:* на умовах автора. Запит №003052. Дата пріоритету 02.09.13.

Свідоцтво № 1224 лінія ОГД-82

Номер національного каталогу UA0108270. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Рябчун Н. І., Четверик О. М., Рябчун В. К. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 зерен 39,8 г., групову стійкість до септоріозу листя 8 б., борошністої роси 7 б., бурої іржі 8 б. з високою морозостійкістю 7 б.: критична температура –18°C при висоті рослини 89 см. та урожайності 583 г/м². *Доступ:* співавторство в науковій продукції і комерційних сортах. Запит №003020. Дата пріоритету 30.07.13

Свідоцтво № 1225 лінія LUV-148

Номер національного каталогу UA0108271. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Рябчун Н. І., Четверик О. М., Рябчун В. К. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 зерен 38,2 г, вміст клейковини 26,2 % та її якості ВДК 63, силу борошна 291 о.а., об'єм хліба 695см³ та загальну хлібопекарську оцінку 9 б з груповою стійкістю до борошністої роси 8 б., бурої іржі 7 б. та стійкості проти вилягання 9 б. при висоті рослини 88 см та урожайності 849 г/м². *Доступ:* співавторство в науковій продукції і комерційних сортах. Запит №0030180. Дата пріоритету 30.07.13

Свідоцтво № 1520 сорт Бургунка

Номер національного каталогу UA0108538. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Орлюк А. П., Базалій Г. Г., Гончарова К. В., Усик Л. О. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує високий вміст білка 14,6 % зі стійкістю до борошністої роси

7,6 б. та септоріозу листя 7 б. при висоті рослини 85 см та урожайності 590 г/м². *Доступ:* лише для наукових цілей, по обміну. Запит №002483. Дата пріоритету 03.02.12.

Свідоцтво № 1521 лінія **Er4KH**

Номер національного каталогу UA0111167. *Заявник:* Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва, Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Леонов О. Ю., Буряк Л. І., Кір'ян В. М., Вискуб Р. С., Головаш Л. М.. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує якість клейковини ВДК 65, об'єм хліба 770 мл., загальну хлібопекарську оцінку 9 б. зі стійкістю до вилягання 9 б. при висоті рослини 93 см та урожайності 839 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №002983. Дата пріоритету 29.04.13.

Свідоцтво № 1522 лінія **Пс 306**

Номер національного каталогу UA0108526. *Заявник:* ННЦ "Інститут землеробства НААН. *Автори:* Заїка Є. В., Голик Л. М. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 зерен 46 г та високий вміст білка 14,3 % зі стійкістю до септоріозу листя 7 б. при урожайності 427 г/м². *Доступ:* вільний. Запит №003586. Дата пріоритету 15.10.15.

Свідоцтво № 1523 лінія **Кс 50**

Номер національного каталогу UA0108525. *Заявник:* ННЦ Інститут землеробства НААН. *Автори:* Заїка Є. В., Голик Л. М. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує стійкість до септоріозу листя 8 б., борошністої роси 9 б. при висоті рослини 96 см. та урожайності 432 г/м². *Доступ:* вільний. Запит №003587. Дата пріоритету 15.10.15.

Свідоцтво № 1524 лінія **Кр 339**

Номер національного каталогу UA0108523. *Заявник:* ННЦ Інститут землеробства НААН. *Автори:* Заїка Є. В., Голик Л. М. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує стійкість до борошністої роси 9 б. зі стійкістю до вилягання 9 б. при висоті рослини 84 см та урожайності 411 г/м². *Доступ:* вільний. Запит №003591. Дата пріоритету 15.10.15.

Свідоцтво № 1525 лінія **Пс 312**

Номер національного каталогу UA0108524. *Заявник:* ННЦ Інститут землеробства НААН. *Автори:* Заїка Є. В., Голик Л. М. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу масу 1000 зерен 49 г та високий вміст білка 14,54 % зі стійкістю до бурої іржі 7 б., борошністої роси 8 б. та септоріозу листя 6 б. при висоті рослини 97 см та урожайності 422 г/м². *Доступ:* вільний. Запит №003592. Дата пріоритету 15.10.15.

Свідоцтво № 1526 лінія **Фіто 269/13**

Номер національного каталогу UA0108542. *Заявник:* Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннезнавства та сортовивчення НААН. *Автори:* Бабаянц О. В., Бабаянц Л. Т., Трасковецька В. А., Васильєв О. А., Коняєва Г. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує стійкість до твердої сажки 9 б., борошністої роси 8 б. та бурої іржі 9 б. при висоті рослини 79 см та урожайності 618 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003698. Дата пріоритету 12.01.16.

Свідоцтво № 1527 лінія **Фіто 542/14**

Номер національного каталогу UA0108539. *Заявник:* Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннезнавства та сортовивчення НААН. *Автори:* Бабаянц О. В., Бабаянц Л. Т., Трасковецька В. А., Терновий К. П. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує

високу стійкість до бурої іржі та твердої сажки 9 б. при висоті 84 см. та урожайності 321,5 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003699. Дата пріоритету 12.01.16.

Свідоцтво № 1528 лінія **Фіто 96/14**

Номер національного каталогу UA0108541. *Заявник:* Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннезнавства та сортовивчення НААН. *Автори:* Бабаянц О. В., Бабаянц Л. Т., Трасковецька В. А., Сауляк Н. І. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує стійкість до стеблової іржі 8 б., твердої сажки 8 б., борошністої роси 8 б. та бурої іржі 9 б. при висоті рослини 85 см та урожайності 542 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003701. Дата пріоритету 12.01.16.

Свідоцтво № 1529 лінія **Фіто 162/14**

Номер національного каталогу UA0108540. *Заявник:* Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннезнавства та сортовивчення НААН. *Автори:* Бабаянц Л. Т., Трасковецька В. А., Коняєва Г. В., Бабаянц О. В., Бушулян М. А., Залогіна-Киркелан М. А. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує стійкість до стеблової іржі 7 б. та твердої сажки 9 б. при висоті рослини 84 см та урожайності 413 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003702. Дата пріоритету 12.01.16.

Свідоцтво № 1530 лінія **Фіто 99/14**

Номер національного каталогу UA0108543. *Заявник:* Селекційно-генетичний інститут - Національний центр насіннезнавства та сортовивчення НААН. *Автори:* Бабаянц Л. Т., Трасковецька В. А., Сауляк Н. І., Васильєв О. А., Терновий К. П. *Предмет реєстрації:* Поєднання стійкості до твердої сажки 9 б., борошністої роси 7 б. та септоріозу листя 7,5 б., при висоті рослини 91 см. та урожайності 487 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003703. Дата пріоритету 12.01.16.

Свідоцтво № 1531 лінія **Ег 137-3**

Номер національного каталогу UA0108411. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Леонов О. Ю., Усова З. В., Суворова К. Ю., Сахно Т. В., Посилаєва О. О., Ярош А. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високі кондитерські властивості: діаметр печива 88 мм, товщина печива 9 мм, відношення діаметру до товщини 9,7 та високу оцінку поверхні печива 8 б. при висоті рослини 93 см та урожайності 673 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003770. Дата пріоритету 31.03.16.

Свідоцтво № 1532 лінія **Gr 184-31**

Номер національного каталогу UA0108429. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Леонов О. Ю., Сахно Т. В., Ярош А. В., Усова З. В., Суворова К. Ю., Посилаєва О. О. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 зерен 43,5 г, діаметр печива 85,2 мм, товщину печива 9,6 мм, відношення діаметру до товщини 8,9. та оцінку поверхні печива 6 б. з високою стійкістю до бурої листової іржі 9 б. при висоті рослини 89 см та урожайності 414 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003772. Дата пріоритету 31.03.16.

Свідоцтво № 1533 сорт **Калита**

Номер національного каталогу UA0107477. *Заявник:* Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва, Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Кір'ян В. М., Матвієць В. Г., Матвієць Н. М., Рябчун Н. І., Черняєва І. М. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує високий вміст білка 13,25 %, сили

борошна 294 о.а, об'єм хліба 600 мл. та висоту рослини 66 см зі стійкістю до вилягання при урожайності 564 г/м². *Доступ:* вільний. Запит №002449. Дата пріоритету 24.11.11.

Свідоцтво № 1508 лінія ЛС 252-13

Номер національного каталогу UA0108408. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Лучна І. С., Іодковський В. З., Леонов О. Ю., Суворова К. Ю., Усова З. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує велику довжину колоса 11,1 см., високий вміст білка в зерні 13,5 % , об'єм хліба 800 мл та загальну хлібопекарську оцінку 9 б. зі стійкістю до снігової плісняви 8 б. при висоті рослини 100 см та урожайності 858 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003760. Дата пріоритету 29.03.16.

ПШЕНИЦЯ М'ЯКА ЯРА (*Triticum aestivum* L.)

Свідоцтво № 1514 лінія Еритроспермум 14-62

Номер національного каталогу UA0111167. *Заявник:* Миронівський Інститут пшениці ім. В. М. Ремесла НААН. *Автори:* Кочмарський В. С., Хоменко С. О., Солоня В. Й., Федоренко І. В., Федоренко М. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує підвищену кількість зерен з колосу 40 шт., вміст білка 15,6 % , при стійкості до борошнистої роси та жовтої іржі 9 б. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003527. Дата пріоритету 18.03.15.

Свідоцтво № 1515 лінія Еритроспермум 12-36

Номер національного каталогу UA0111159 . *Заявник:* Миронівський Інститут пшениці ім. В. М. Ремесла НААН. *Автори:* Кочмарський В. С., Хоменко С. О., Солоня В. Й., Федоренко І. В., Федоренко М. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує підвищену урожайність 535 г/м², масу 1000 зерен 40,7 г з вмістом білка 15,1 % , при стійкості до борошнистої роси та жовтої іржі 9 б. та стійкістю проти вилягання 9 б. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003531. Дата пріоритету 18.03.15.

Свідоцтво № 1516 лінія Еритроспермум 12-41

Номер національного каталогу UA0111160 . *Заявник:* Миронівський Інститут пшениці ім. В. М. Ремесла НААН. *Автори:* Кочмарський В. С., Хоменко С. О., Солоня В. Й., Федоренко І. В., Федоренко М. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує підвищену урожайність 516 г/м², при висоті рослини 81 см, масі 1000 зерен 39,7 г з вмістом білка 15,1 % та стійкістю до вилягання 9 б. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003531. Дата пріоритету 18.03.15.

Свідоцтво № 1517 лінія Лютесценс 12-26

Номер національного каталогу UA0111158 . *Заявник:* Миронівський Інститут пшениці ім. В. М. Ремесла НААН. *Автори:* Кочмарський В. С., Хоменко С. О., Солоня В. Й., Федоренко І. В., Федоренко М. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує підвищену урожайність 513 г/м², кількість зерен з колосу 40 шт. та масу зерна з колосу 1,62 г. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003532. Дата пріоритету 18.03.18.

ПШЕНИЦЯ ТВЕРДА ЯРА (*Triticum durum* Desf.)

Свідоцтво № 1518 лінія **Гордеїформе 13-08**

Номер національного каталогу UA0201516 . *Заявник:* Миронівський Інститут пшениці ім. В. М. Ремесла НААН. *Автори:* Кочмарський В. С., Хоменко С. О., Солона В. Й., Федоренко І. В., Федоренко М. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує підвищену урожайності 337 г/м², кількість зерен з колоса 42 шт, масу зерна з основного колоса 2,0 г та стійкість до борошнистої роси 9 б., бурої листової іржі 9 б. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003529. Дата пріоритету 18.03.15.

Свідоцтво № 1519 сорт **Діана**

Номер національного каталогу UA0201453 . *Заявник:* Миронівський інститут пшениці ім. В. М. Ремесла НААН. *Автори:* Кочмарський В. С., Хоменко С. О., Солона В. Й., Федоренко І. В., Федоренко М. В. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує підвищену урожайність 337 г/м², кількість зерен з колоса 42 шт, масу зерна з основного колоса 2,0 г та стійкістю до борошнистої роси 9 б., бурої листової іржі 9 б. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003618. Дата пріоритету 14.12.15.

ПШЕНИЦЯ ПОЛБА (*Triticum dicosum* Schrank ex Schuebl.)

Свідоцтво № 1455 сорт **Романівська**

Номер національного каталогу UA0300407. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Голік О. В., Богуславський Р. Л., Твердохліб О. В., Діденко С. Ю. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує підвищену фертильність колоска (2,2 зерна на колосок) з масою 1000 зерен 38,9 г, масою зерна з основного колоса 1,25 г , стійкістю проти вилягання 7 б. при урожайності 2,47 т/га. Легкий вимолот зерна. *Доступ:* на селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №002875. Дата пріоритету 06.02.13.

Свідоцтво № 1456 лінія **Л 08-789**

Номер національного каталогу UA0300421. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Голік О. В., Богуславський Р. Л., Твердохліб О. В., Діденко С. Ю. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує маси 1000 зерен 38,5 г, довжену колосу 7,6 см з підвищеною кількістю колосків 21 шт., стійкістю проти вилягання 7 б., високою крупоутворюючою здатністю 46,5 при урожайності 2,22 т/га. Легкий вимолот зерна. *Доступ:* лише для наукових цілей. Запит №002882. Дата пріоритету 06.02.13.

Свідоцтво № 1457 лінія **Л 08-805**

Номер національного каталогу UA0300422. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Голік О. В., Богуславський Р. Л., Твердохліб О. В., Діденко С. Ю. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу зерна колосу 1,19 г зі стійкістю проти вилягання 7 б., висоту рослин 83 см при урожайності 2,22 т/га. Легкий вимолот зерна. *Доступ:* лише для наукових цілей. Запит №002883. Дата пріоритету 06.02.13.

Свідоцтво № 1458 лінія **Л 08-524**

Номер національного каталогу UA0300382. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Голік О. В., Богуславський Р. Л., Твердохліб О. В., Діденко С. Ю. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 зерен 37,8 г з висотою рослин 75 см, стійкістю до вилягання 7 б. Легкий вимолот зерна. *Доступ:* лише для наукових цілей. Запит №002884. Дата пріоритету 06.02.13.

Свідоцтво № 1459 лінія **Л 06-56**

Номер національного каталогу UA0300415. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Голік О. В., Богуславський Р. Л., Твердохліб О. В.,

Діденко С. Ю. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує довжину колоса 6,9 см з масою зерна з основного колосу 1,16 г, масу 1000 зерен 36,7 г, стійкістю проти вилягання 7 б. при урожайності 2,82 т/га. Легкий вимолот зерна. *Доступ*: лише для наукових цілей. Запит №002871. Дата пріоритету 06.02.13.

Свідоцтво № 1460 лінія **Л 06-1**

Номер національного каталогу UA0300415. *Заявник*: Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори*: Голік О. В., Богуславський Р. Л., Твердохліб О. В., Діденко С. Ю. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує масу 1000 зерен 39,2 г, масу зерна з основного колосу 1,24 зі стійкістю проти вилягання 7 б. при урожайності 2,4 т/га. Легкий вимолот зерна. *Доступ*: лише для наукових цілей. Запит №002870. Дата пріоритету 06.02.13.

ЖИТО ПОСІВНЕ ОЗИМЕ (*Secale cereale* L.)

Свідоцтво № 1442 лінія **У06-3491В**

Номер національного каталогу UA0700359. *Заявник*: Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори*: Єгоров Д. К., Дерев'янку В. П., Дриль В. П., Бацаєва Р. Д., Циганко В. А., Змієвська О. А., Штефан О. О., Олійник О. О., Дем'яненко С. Б. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує високу ЗКЗ за несприятливих умов та низьку ЗКЗ за сприятливих умов пилкоутворюючу здатність 8955,3 шт. з відновною здатністю 97,3 %, високою стійкістю до бурої листкової іржі 7 б., борошністої роси 8 б., стійкістю до снігової плісняви 8 б. при урожайності 608 г/м². *Доступ*: для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003546. Дата пріоритету 26.03.15.

Свідоцтво № 1443 лінія **У06-3491В**

Номер національного каталогу UA0700356. *Заявник*: Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори*: Єгоров Д. М., Дерев'янку В. П., Дриль В. П., Бацаєва Р. Д., Циганко В. А., Змієвська О. А., Штефан О. О., Олійник О. О., Дем'яненко С. Б. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує високу ЗКЗ з пилкоутворюючою здатністю 9049,2 шт., відновною здатністю 91,3 %, масою 1000 зерен 24,8 г при урожайності 308 г/м². *Доступ*: для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003549. Дата пріоритету 26.03.15.

ЯЧМІНЬ ЗВИЧАЙНИЙ ЯРИЙ *Hordeum vulgare* L.

Свідоцтво № 1509 сорт **Saloon**

Номер національного каталогу UA0805352. *Заявник*: Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери*: Музафарова В. А., Петухова І. А., Рябчун В. К., Падалка О. І., Герасимов М. В., Богуславський Р. Л. *Предмет реєстрації*: Сорт поєднує генетично обумовлену високу стійкість до борошністої роси 9 б., стійкість до вилягання 9 б., урожайність, що перевищує стандарт 600 г/м², продуктивну кущистість 3,3; масу 1000 зерен 50,3 г. *Доступ*: вільний. Запит №003654. Дата пріоритету 30.12.15.

Свідоцтво № 1510 сорт **Sabel**

Номер національного каталогу UA0805351. *Заявник*: Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери*: Музафарова В. А., Петухова І. А., Рябчун В. К., Падалка О. І., Герасименко В. В. *Предмет реєстрації*: Сорт поєднує генетично обумовлену високу стійкість до борошністої роси 9 б., стійкість до вилягання 9 б., урожайність, що перевищує стандарт – 610 г/м², продуктивну кущистість 3,1; масу 1000 зерен 50,5 г. *Доступ*: вільний. Запит №003655. Дата пріоритету 30.12.15.

Свідоцтво № 1511 сорт **Atribut**

Номер національного каталогу UA0805271. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери* Музафарова В.А., Петухова І.А., Рябчун В.К., Падалка О.І., Асуханова О.М. *Предмет реєстрації:* Сорт поєднує генетично обумовлену високу стійкість до борошнистої роси 8 б., до вилягання 9 б., урожайність, що перевищує стандарт – 640 г/м², продуктивну кущистість 3,3; масу 1000 зерен 50,3 г. *Доступ:* вільний. Запит №003656. Дата пріоритету 30.12.15.

Свідоцтво № 1512 сорт **Rax**

Номер національного каталогу UA0805349. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери* Музафарова В.А., Петухова І.А., Рябчун В.К., Падалка О.І., Бондаренко В.М. *Предмет реєстрації:* Сорт поєднує генетично обумовлену високу стійкість до борошнистої роси 8 б., до вилягання 9 б., урожайність, що перевищує стандарт – 645 г/м², продуктивну кущистість 3,5; масу 1000 зерен 50,0 г. *Доступ:* вільний. Запит №003657. Дата пріоритету 30.12.15.

Свідоцтво № 1513 сорт **Lumar**

Номер національного каталогу UA0805348. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Музафарова В. А., Петухова І. А., Рябчун В. К., Падалка О. І. *Предмет реєстрації:* Сорт поєднує генетично обумовлену високу стійкість до борошнистої роси 8 б., до вилягання 9 б., урожайність, що перевищує стандарт – 590 г/м², продуктивну кущистість 2,9; масу 1000 зерен 49,9 г. *Доступ:* вільний. Запит №003658. Дата пріоритету 30.12.15.

РИС ПОСІВНИЙ (*Oryza sativa* L.)**Свідоцтво № 1534** лінія **УІР 9744**

Номер національного каталогу UC0700067. *Заявник:* Інститут рису НААН. *Колекціонер:* Петкевич З. З. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує круглозерність при індексі зерна 1,1, високу озерненість волоті 295 шт. висоту рослини 66 см зі стійкістю до пірикуляріозу 9 б., вилягання 9 б., обсипання 9 б. при урожайності 5,5 т/га та вегетаційному періоді 129 діб. *Prol. Japonica var. marsica* *Gust.* *Доступ:* вільний. Запит №002832. Дата пріоритету 19.12.12.

Свідоцтво № 1535 лінія **УІР 1915**

Номер національного каталогу UC0700783. *Заявник:* Інститут рису НААН. *Автори:* Шпак Т. М., Петкевич З. З., Паламарчук Д. П. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує індекс зерна 2,9, вихід цілого ядра 84 %, склоподібність 100 %, тріщинуватість 2 %, масу 1000 зерен 29,7 г зі стійкістю до пірикуляріозу 8 б., стійкістю проти вилягання 9 б., стійкістю до обсипання 9 б. при урожайності 9,1 т/га, висоті 65 см і вегетаційному періоді 109 діб. *Prol. Japonica var. italica* *Alef.* *Доступ:* вільний. Запит №003695. Дата пріоритету 12.01.16.

КУКУРУЗА ЦУКРОВА (*Zea mays* L. *ssp. saccharata* Sturt.)**Свідоцтво № 1435** інцухт-лінія **КЦ 602-2**

Номер національного каталогу UB0110482. *Заявник:* ДУ Інститут сільського господарства степової зони НААН. *Автор:* Клімова О. Є. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує довгокачанність 18 см, схильність до двокачанності (1,4 кач/роsl) зі стійкістю до пухирчастої сажки 9 б., кукурудзяного метелика 9б., посухостійкістю 9 б. при продуктивності 90 г. Середньостигла (вегетаційний період 111 діб). *Доступ:* співавторство в комерційних сортах. Запит №003247. Дата пріоритету 12.03.14.

Свідоцтво № 1436 інцухт-лінія **РКЦ 38**

Номер національного каталогу UB0110522. *Заявник:* ДУ Інститут сільського господарства степової зони НААН. *Автор:* Клімова О. Є. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує посухостійкість 9 б., двокачанність (1,8 кач/росл), довгозерність (довжина зерна 10 мм), тонкий стрижень (діаметр 1,9 см), вихід зерна 90 % з високою стійкістю до пухирчастої сажки та кукурудзяного метелика 9 б., проти вилягання 9 б. і поникання качанів при продуктивності 96 г. Середньостиглість (вегетаційний період 115 діб). *Доступ:* співавторство в комерційних сортах. Запит №003385. Дата пріоритету 09.12.14.

СОЯ КУЛЬТУРНА (*Glycine max* (L.) Merr.)**Свідоцтво № 1467** лінія **Л 856(6)12**

Номер національного каталогу UD0202609. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Вожегова Р. А., Клубук В. В., Боровик В. О., Баранчук В. А., Осінній М. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує підвищену масу 1000 насінин 183 г з високою урожайністю насіння 490 г/м² та скоростиглістю (вегетаційний період 91 доба) в умовах зрошення півдня України. *Доступ:* співавторство в науковій продукції і комерційних сортах. Запит №003111. Дата пріоритету 18.11.13.

Свідоцтво № 1468 лінія **Л 27/12**

Номер національного каталогу UD0202468. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Клубук В. В., Боровик В. О., Баранчук В. А., Осінній М. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що оптимально поєднує вміст білка 38,8 % та жиру 21,9 % в насінні з підвищеною урожайністю насіння 414 г/м² та скоростиглістю (вегетаційний період 103 доби) в умовах зрошення півдня України. *Доступ:* співавторство в науковій продукції і комерційних сортах. Запит №002752. Дата пріоритету 12.11.12.

Свідоцтво № 1469 лінія **Вікторія**

Номер національного каталогу UD0202467. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Клубук В. В., Боровик В. О., Баранчук В. А., Осінній М. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу урожайність насіння 453 г/м² за рахунок високої насінневої продуктивності та кількості продуктивних вузлів з високою стійкістю до вилягання 9 б. та розтріскування 9 б. в умовах зрошення України. *Доступ:* співавторство в науковій продукції і комерційних сортах. Запит №002751. Дата пріоритету 12.11.12.

Свідоцтво № 1470 лінія **Л 5/14**

Номер національного каталогу UD0202580. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Вожегова Р. А., Клубук В. В., Боровик В. О., Баранчук В. А., Осінній М. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу урожайність насіння 443 г/м² з високою технологічністю (висота прикріплення нижнього боба 17,6 см, високою стійкістю проти вилягання 9 б., високою стійкістю до розтріскування) та високою груповою стійкістю до хвороб (бактеріозу 9 б., фузаріозу 9 б., вірусної мозаїки 9 б.) в умовах зрошення України. *Доступ:* співавторство в науковій продукції і комерційних сортах. Запит №003379. Дата пріоритету 08.11.12.

СОЧЕВИЦЯ ХАРЧОВА (*Lens culinaris* Medik.)**Свідоцтво № 1474** сорт **Красноградська 100**

Номер національного каталогу UD0600453. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Божко Т. М., Кобизєва Л. Н., Безугла О. М. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує крупнонасінність (маса 1000 насінин 45,9 г) з підвищеною урожайністю насіння 75 г/м² та високою стійкістю до фузаріозу 7 б. *Доступ:* вільний. Запит №003239. Дата пріоритету 05.03.14.

Свідоцтво № 1475 сорт Миледи

Номер національного каталогу UD0600754. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Божко Т. М., Кобизєва Л. Н., Безугла О. М. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує дрібнонасі́нність (маса 1000 насінин 31,6 г) з підвищеною урожайністю насіння 60 г/м² та високою стійкістю до фузаріозу 7 б. *Доступ:* вільний. Запит №003238. Дата пріоритету 05.03.14.

ПРОСО ПОСІВНЕ (*Panicum miliaceum L.*)**Свідоцтво № 1496 лінія Л 08-3737**

Номер національного каталогу UC0202132. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Горбачова С. М., Пономаренко Н. С., Єгоров Д. К., Горлачова О. В. *Предмет реєстрації:* Лінія зерноукісного типу, що поєднує пізньостиглість (вегетаційний період 102 доби) з високорослістю 155 см, подовженою волоттю 36,2 см, високим виходом крупи 92,0 % при високій урожайності насіння 510 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003351. Дата пріоритету 27.10.14.

Свідоцтво № 1497 лінія Л 12-4183

Номер національного каталогу UC0206327. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Горбачова С. М., Пономаренко Н. С., Єгоров Д. К., Горлачова О. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високобілковість 4,4 % з високою урожайністю зерна 510 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003352. Дата пріоритету 27.10.14.

Свідоцтво № 1498 лінія Л 10-1692

Номер національного каталогу UC0206327. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Горбачова С. М., Пономаренко Н. С., Горлачова О. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує дуже велику крупності зерна (маса 1000 зернин – 8,3 г) з високою яскравістю ядра (вміст каротиноїдів – 6,97 %) при високій урожайності зерна 520 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003352. Дата пріоритету 27.10.14.

Свідоцтво № 1499 лінія Л 10-1555

Номер національного каталогу UC0206325. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Горбачова С. М., Пономаренко Н. С., Горлачова О. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує групову стійкість до сажки (1 раса – 7 б., 2 раса – 5 б., 4 раса – 5 б.) з високою технологічністю зерна (маса 1000 зерен 7,9 г, плівчастість 6,2 %, вихід крупи – 92,0 %) та високою стійкістю проти вилягання 8 б. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003354. Дата пріоритету 27.10.14.

Свідоцтво № 1500 лінія Л 09-2067

Номер національного каталогу UC0202135. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Горбачова С. М., Пономаренко Н. С., Горлачова О. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу урожайність насіння 530 г/м² при стиснутій формі волоті і дуже високій стійкості до сажки 3 раси 9 б. з високою якістю зерна (вміст білка 13,8 %, вміст каротиноїдів 6,34 %) та високою технологічністю (маса 1000 зернин 8,2 г, плівчастість 8,0, вихід крупи 90,0 %). *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003355. Дата пріоритету 27.10.14.

Свідоцтво № 1501 лінія Л 10-1547

Номер національного каталогу UC0202138. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Горбачова С. М., Пономаренко Н. С., Горлачова О. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу урожайність насіння 450 г/м² з середньо ранньостиглістю (вегетаційний період 83 доби) та високим виходом крупи 92,0 %. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003356. Дата пріоритету 27.10.14.

СОРГО ЗВИЧАЙНЕ (ДВОКОЛЬОРОВЕ) *Sorghum bicolor* L.**Свідоцтво № 1484** сорт Утлюг2/В

Номер національного каталогу UC0500752. *Заявник:* ДУ Інститут сільського господарства степової зони НААН. *Автори:* Яланський О. В., Самойленко А. Т., Серeda В. І., Байса І. П. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу 1000 зерен 20 г, висоту 127 см зі стійкістю до пухирчастої сажки 9 б., попелиці 7 б., холодостійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б., стійкістю до вилягання 9 б. при урожайності зерна 2,4 т/га, зеленої маси в фазі МВС 33,1 т/га. Скоростиглий (період до цвітіння 48 діб). *Доступ:* вільний. Запит №003439. Дата пріоритету 29.01.15.

СОРГО ЦУКРОВЕ (*Sorghum saccharatum* (L.) Moench)**Свідоцтво № 1485** сорт ГОСЦ-6

Номер національного каталогу UC0500750. *Заявник:* ДУ Інститут сільського господарства степової зони НААН. *Автори:* Яланський О. В., Самойленко А. Т., Остапенко С. М., Серeda В. І., Бондаренко Н. С. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує високий вихід стебел 10,2 т/га, вміст цукрів в соці стебел 20 %, діаметр стебел 2,3 см, площу облікового листа 275 см² при урожайності зеленої маси в фазі МВС 14,1 т/га. Скоростиглий (вегетаційний період 92 доби). *Доступ:* вільний. Запит №003441. Дата пріоритету 29.01.15.

СОНЯШНИК ОДНОРІЧНИЙ (*Helianthus annuus* L.)**Свідоцтво № 1463** лінія МШ 98/4 В

Номер національного каталогу UE0101146. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Шарипіна Я. Ю., Попов В. М., Кириченко В. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 насінин 31 г, вміст олії в сім'янці 39,5 % зі стійкістю до аскохітозу 9 б., септоріозу 9 б., несправжньої борошнистої роси 9 б., вовчка 9 б. при продуктивності 12,4 г. Діаметр кошика 10 см. Донор морфологічних ознак «абрикосове забарвлення крайових квіток» (ген *o_{ap}*), «дзвоникоподібна форма крайових квіток» (ген *hp₂*), олійного напрямку використання. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №001698. Дата пріоритету 02.03.09.

Свідоцтво № 1486 лінія МШ 77/4 В

Номер національного каталогу UE0101143. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Шарипіна Я. Ю., Попов В. М., Кириченко В. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує стійкість до аскохітозу 8 б., септоріозу 8 б., несправжньої борошнистої роси 8 б., вовчка 8 б. Діаметр кошика 10 см. Донор морфологічних ознак «лимонне забарвлення крайових квіток» (ген *l*), «довга трубкоподібна форма крайових квіток» (ген *tu₂*), олійного напрямку використання, олійність 39,5 %. Відновник фертильності галузиста форма. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №001700. Дата пріоритету 20.03.09.

ЛЮПИН БІЛИЙ (*Lupinus albus* L.)**Свідоцтво № 1471** лінія Л 7998

Номер національного каталогу UD0801635. *Заявник:* Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Бардаков В. А., Бардаков А. Г., Жидок Н. П. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу урожайність насіння 443 г/м² за рахунок підвищеної кількості бобів на рослині 16,8 шт., підвищеної озерненості боба 3,8 нас/біб та більшої крупності насіння (маса 1000 насінин 342 г) в поєднанні з високою стійкістю до фузаріозу 9б. *Вегетаційний період* 115 діб. *Доступ:* лише для наукових цілей. *Запит №002909.* Дата пріоритету 26.02.13.

Свідоцтво № 1472 лінія **Л 7802**

Номер національного каталогу UD0801511. *Заявник:* Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Бардаков В. А., Бардаков А. Г., Жидок Н. П. *Предмет реєстрації:* лінія, що оптимально поєднує високу урожайність насіння 439 г/м² з урожайністю зеленої маси 5,75 кг/м², масою 1000 насінин 342 г, кількістю бобів на рослині 17, вмісту алкалоїдів 0,028 % та стійкістю до фузаріозу 8 б. *Вегетаційний період* 121 доба. *Доступ:* лише для наукових цілей. *Запит №002910.* Дата пріоритету 26.02.13.

Свідоцтво № 1473 лінія **Л 8001**

Номер національного каталогу UD0801716. *Заявник:* Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Бардаков В.А., Сисоєва Т.Є., Скринік Л.М.. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує крупнонасінність (маса 1000 насінин 45,9 г) з підвищеною урожайністю насіння 75 г/м² та високою стійкістю до фузаріозу 7 б. *Доступ:* лише для наукових цілей. *Запит №003535.* Дата пріоритету 24.03.15.

ЛЮПИН ЖОВТИЙ (*Lupinus luteus* L.)

Свідоцтво № 1489 лінія **Л 8094**

Номер національного каталогу UD0801664. *Заявник:* Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Бардаков В. А., Бардаков А. Г. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує кількість бобів на рослині 16 шт., вміст протеїну в насінні 42 %, вміст алкалоїдів 0,02 % зі стійкістю до фузаріозу 8 б., антракнозу 7 б., вилягання 7 б., посухостійкістю 7 б. при урожайності насіння 265 г/м², зеленої маси 4,86 кг/м². *Вегетаційний період* 102 доби. *Доступ:* лише для наукових цілей. *Запит №002907.* Дата пріоритету 26.02.13.

Свідоцтво № 1490 лінія **Л 7922**

Номер національного каталогу UD0801522. *Заявник:* Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Бардаков В. А., Бардаков А. Г., Жидок Н. П., Солодюк Н. В., Власенко В. О. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 насінин 122 г, вміст алкалоїдів 0,019 %, сирого протеїну в зерні 41,6 %, в зеленій масі 18,7 % зі стійкістю до фузаріозу 8 б., антракнозу 7 б., вилягання 7 б. при урожайності насіння 245 г/м², зеленої маси 5,3 кг/м². *Вегетаційний період* 107 діб. *Доступ:* лише для наукових цілей. *Запит №002908.* Дата пріоритету 26.02.13.

Свідоцтво № 1491 сорт **Ярило**

Номер національного каталогу UD0801645. *Заявник:* Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Бардаков В. А., Жидок Н. П., Бардаков А. Г. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу 1000 насінин 125 г, кількість бобів на рослині 16 шт., вміст алкалоїдів 0,020 %, сирого протеїну в зерні 41 %, в зеленій масі 19 % зі стійкістю до фузаріозу 8 б, антракнозу 7 б., вилягання 7 б. при урожайності

насіння 245 г/м², зеленої маси 4,5 кг/м². Вегетаційний період 100 діб. *Доступ*: вільний. Запит №003538. Дата пріоритету 25.03.15.

ЛЮПИН ВУЗЬКОЛИСТИЙ (*Lupinus angustifolius* L.)

Свідоцтво № 1487 лінія СН11/02

Номер національного каталогу UD0801670. *Заявник*: Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори*: Бардаков В. А., Бардаков А. Г. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує масу 1000 насінин 135 г, кількість бобів на рослині 16, вміст алкалоїдів 0,038 %, сухої речовини 13,8 %, сирого протеїну в зерні 34 %, в зеленій масі 16 % зі стійкістю до фузаріозу 8 б, антракнозу 7 б., проти вилягання 7 б. при урожайності насіння 311 г/м², зеленої маси 4,4 кг/м². Вегетаційний період 97діб. *Доступ*: лише для наукових цілей. Запит №002911. Дата пріоритету 26.02.13.

Свідоцтво № 1488 лінія СН11/03

Номер національного каталогу UD0801671. *Заявник*: Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори*: Бардаков В. А., Бардаков А. Г. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує масу 1000 насінин 140 г, кількість бобів на рослині 15, вміст алкалоїдів 0,039 %, сирого протеїну в зерні 32 %, в зеленій масі 16 % зі стійкістю проти фузаріозу 8 б., антракнозу 7 б., стійкістю проти вилягання 7 б. при урожайності насіння 306 г/м², зеленої маси 4 кг/м². Вегетаційний період 95діб. *Доступ*: лише для наукових цілей. Запит №002912. Дата пріоритету 26.02.13.

ЛЮЦЕРНА МІНЛИВА (*Medicago varia* Martyn.)

Свідоцтво № 1476 сорт Анжеліка

Номер національного каталогу UJ0700588. *Заявник*: Інститут землеробства південного регіону НААН. *Автори*: Голобородько С. П., Сахно Г. В., Тищенко О. Д., Тищенко А. В. *Предмет реєстрації*. сорт, що поєднує висоту рослини на 20-й день після скошування 69 см, в період масового цвітіння 88 см, через два тижні після осіннього рівнодення 48 см зі стійкістю до аскохітозу 7 б., бурої іржі 7 б. посухостійкістю 9 б., зимостійкістю 9 б. при урожайності сухої речовини 542,8 г/м², зеленої маси 2,2 кг/м², насіння 13 г/м². *Доступ*: співавторство в науковій продукції. Запит №002138. Дата пріоритету 24.01.11.

Свідоцтво № 1477 сорт Донецька,

Номер національного каталогу UJ0700587. *Заявник*: Інститут землеробства південного регіону НААН. *Автори*: Тищенко О. Д., Науменко В. В., Андрусів Л. В., Тищенко А. В. *Предмет реєстрації*. сорт, що поєднує висоту в період масового цвітіння 90 см зі стійкістю до аскохітозу 7 б., бурої іржі 7 б. посухостійкістю 9 б., зимостійкістю 9 б. при урожайності сухої речовини 758 г/м², зеленої маси 2,4 кг/м², насіння 13 г/м². Висока конкурентна здатність в травосуміші зі злаковими травами. *Доступ*: співавторство в науковій продукції. Запит №002137. Дата пріоритету 24.01.11.

Свідоцтво № 1493 сорт Надєжда 2

Номер національного каталогу UJ0700726. *Заявник*: Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори*: Тищенко О. Д., Вожегова Р. А., Андрусів Л. В., Тищенко А. В. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує високу пластичність до умов вирощування, високу облистяність 49,3 %, урожайність сухої речовини 11,5 т/га, насіння 0,37 т/га. *Доступ*: по обміну, співавторство в комерційних сортах, науковій продукції. Запит №003112. Дата пріоритету 18.11.13.

БАКЛАЖАН (*Solanum melongena* L.)**Свідоцтво № 1502** лінія **Sm79**

Номер національного каталогу UL5400381. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштанництва НААН *Автори:* Мозговська Г. В., Івченко Т. В., Шабетя О. М., Черненко К. М. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує продуктивність до 800 г, масу товарного плоду 280 г зі стійкістю до фузаріозного в'янення 7 б., жаростійкістю 8 б., посухостійкістю 8 б. при урожайності 30,2 т/га. Плоди овальної форми, світло-фіолетові, м'якоть плоду біла. Дегустаційна оцінка 5 б. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003085. Дата пріоритету 04.11.13.

Свідоцтво № 1503 лінія **Sm62**

Номер національного каталогу UL5400379. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштанництва НААН *Автори:* Мозговська Г. В., Івченко Т. В., Шабетя О. М., Черненко К. М. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу товарного плоду 385 г зі стійкістю до фузаріозного в'янення 9 б., вмістом аскорбінової кислоти 3,65 мг/100 г, загальним вмістом цукрів 3,25 %, вмістом сухої речовини 9,3 % при продуктивності 840 г, урожайності 33,6 т/га. Плоди грушеподібної форми, фіолетові, м'якоть плоду світло-зелена. Дегустаційна оцінка 4,8 б. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003087. Дата пріоритету 04.11.13.

МОРКВА (*Daucus carota* L.)**Свідоцтво № 1431** лінія **Мрія А**

Номер національного каталогу UL1500401. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автор:* Сергієнко О. Ф., Горова Т. К., Черкасова В. К. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує довжину коренеплоду 16 см, діаметр 3,0-3,5 см, масу товарного коренеплоду 110 г, вміст β-кератину 12,2 мг/100 г зі стійкістю до кореневих гнилей протягом вегетації 7 б., СКЗ за урожайністю – 170 %, за товарністю 180 % при урожайності 42,1 т/га. Сортотип нантська, має чоловічу стерильність петапloidного типу. Середньостигла, період від сходів до технічної стиглості 90 діб. *Доступ:* по обміну, співавторство в комерційних сортах. Запит №003126. Дата пріоритету 22.11.13.

Свідоцтво № 1432 лінія **Мрія В**

Номер національного каталогу UL1500400. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автор:* Сергієнко О. Ф., Горова Т. К., Черкасова В. К. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує довжину коренеплоду 16 см, діаметр 3,0-3,5 см, масу товарного коренеплоду 110 г, вміст β-кератину 12,2 мг/100 г зі стійкістю до кореневих гнилей протягом вегетації 7 б. при урожайності 45 т/га. Сортотип нантська, закріплювач чоловічої стерильності (95-100 %). Середньостигла, період від сходів до технічної стиглості 90 діб. *Доступ:* по обміну, співавторство в комерційних сортах. Запит №003127. Дата пріоритету 22.11.13.

КАПУСТА БІЛОГОЛОВА (*Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.)**Свідоцтво № 1539** лінія **Жовтнева**

Номер національного каталогу UL0100321. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори:* Чернишенко Т. В., Сабельник Т. О., Біленька О. М., Черненко В. Л., Черненко К. М., Мозговський О. Ф., Кузь О.Ю.

Предмет реєстрації: Поєднання вмісту сухої речовини 9,5 %, вмісту вітаміну С 32мг/100г зі стійкістю до фузаріозного в'янення 9б., судинного бактеріозу 7 б., посухостійкістю 7 б.

при урожайності 48,2 т/га (без зрошення), зимового строку дозрівання. *Доступ:* співавторство в науковій продукції. Запит №002898. Дата пріоритету 15.02.13.

ПЕРЕЦЬ ОДНОРІЧНИЙ СОЛОДКИЙ (*Capsicum annuum L. var. grossum (L.) Sendt.*)

Свідоцтво № 1446 лінія **L-BAV-Сонечко**

Номер національного каталогу UL0500772. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори:* Самовол О. П., Монтвід П. Ю., Замицька Т. М., Богуславський А. В., Куракса Н.П., Крутько Р. В., Лисак С. А. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує середню масу плоду 102 г, вміст цукрів 6,1 %, вітаміну С 232 мг/100 г, кількість плодів на рослині 10 шт. з посухостійкістю 8 б., стійкість до вертицильозного в'янення 6 б. при урожайності 3,8 кг/м². *Вегетаційний період* 144 доби. *Плід* конусоподібний, в біологічній стиглості помаранчевого забарвлення. *Доступ:* вільний. Запит №002814. Дата пріоритету 23.11.12.

ПОМІДОР ІСТІВНИЙ (*Solanum lycopersicum L.*)

Свідоцтво № 1444 сорт **Комета**

Номер національного каталогу UL0200541. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Люта Ю.О., Кобиліна Н.О. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу плоду 73 г, міцність шкірки 230 г/мм², вміст сухої речовини 5,9 % зі стійкістю до фітофторозу 7 б, жаростійкістю 7б. при урожайності 65 т/га в умовах зрошення. *Плід* червоний, видовжено-циліндричної форми з загостреним кінцем. *Вегетаційний період* 108 діб. *Доступ:* вільний. Запит №003500. Дата пріоритету 26.02.15.

Свідоцтво № 1445 сорт **Прелюдія**

Номер національного каталогу UL0200807. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Люта Ю.О., Кобиліна Н.О. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу плоду 190 г, вміст сухої речовини 5,9 % зі стійкістю до фітофторозу 9 б, жаростійкість 7 б. при урожайності 68 т/га в умовах зрошення. *Плід* червоний, плоско-округлої форми, м'ясистий, щільний. *Кущ* детермінантний. *Вегетаційний період* 110 діб. *Доступ:* вільний. Запит №003499. Дата пріоритету 26.02.15.

САЛАТ ПОСІВНИЙ ЛИСТКОВИЙ *Lactuca sativa L. var. secalina Alef.*

Свідоцтво № 1494 лінія **Еллан**

Номер національного каталогу UL1600493. *Заявник:* Дослідна станція "Маяк" Інституту овочівництва і баштанництва НААН. *Автори:* Ткалич Ю. В., Корнієнко С. І., Кондратенко С. І., Несин В. М., Позняк О. В., Горова Т. К. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує ранньостиглість (товарна стиглість досягається на 28 добу), термін господарської придатності 14 діб, стійкість до стеблуння 7 б. зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., пероноспорозу 9 б., посухостійкості та холодостійкості 9 б. при урожайності зеленої маси 6,8 т/га. *Листки* темно-зелені, яйцевидні, не розсічені. *Доступ:* вільний. Запит №003596. Дата пріоритету 03.11.15.

ЦИБУЛЯ ГОРОДНЯ (*Allium cepa L.*)

Свідоцтво № 1536 лінія **Надія**

Номер національного каталогу UL2900192. *Заявник:* Носівська селекціо дослідна станція інституту сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Горган Н. О., Горган Т. М., Горган М. Д., Кривенко Л. І. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу цибулини 80 г, вміст вітаміну С 10,2 %, цукрів 10,5 %, вміст сухих речовин 16,5 % зі стійкістю до пероноспорозу 5 б., шийкової гнилі 7 б., гнилі денця 7 б.,

лежкістю 94 %, товарністю 95 % при урожайності 28,2 т/га. Форма цибулини округла. *Prol. Japonica var. italica* Alef. *Доступ:* для наукових цілей, для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003218. Дата пріоритету 07.02.14.

Свідоцтво № 1537 сорт **Гармонія**

Номер національного каталогу UL2900193. *Заявник:* Носівська селекційно дослідна станція інституту сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Горган Н. О., Горган Т. М., Горган М. Д., Кирик М. М., Піковський М. Й. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу цибулини 100 г, вміст вітаміну С 7,8 %, цукрів 9,8 %, вміст сухих речовин 16,2 % зі стійкістю до пероноспорозу 5 б., шийкової гнилі 5 б., гнилі денця 5 б., лежкістю 95 %, товарністю 95 % при урожайності 34,1 т/га. Форма цибулини – яйцеподібна. Початок проростання протягом зберігання пізній. *Доступ:* вільний. Запит №003219. Дата пріоритету 07.02.14.

Свідоцтво № 1538 лінія **Ольга**

Номер національного каталогу UL2900190. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштництва НААН. *Автори:* Біленька О. М., Чернишенко Т. В., Тимчук В. М. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу однієї цибулини 65 г, лежкість 94 % з вмістом сухої речовини 16 %, вітаміну С 5,6 мг/100 г, цукрів 10,1 % при загальній урожайності 24 т/га, товарній урожайності 22 т/га. Цибулина округлої форми, луски жовті з коричневим відтінком. *Доступ:* співавторство в науковій продукції. Запит №002899. Дата пріоритету 15.02.13.

КАРТОПЛЯ (*Solanum tuberosum* L.)

Свідоцтво № 1504 сорт **Левада**

Номер національного каталогу UM0101885. *Заявник:* Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН, Інститут картоплярства НААН. *Автори:* Осипчук А.А., Харченко Ю.В., Бондус Р.О., Фурдига М.М., Купріянова Т.М., Кирилішин В.В. *Предмет реєстрації:* Сорт столового та універсального призначення, середньоранній (вегетаційний період 103 доби) з вмістом крохмалю 18 %, кількістю товарних бульб з куща 10, середньою масою бульби 85г, дегустаційною оцінкою 9,4б. при урожаї з куща 855 г. Бульби світло-рожеві, округлі, м'якоть кремова. *Доступ:* співавторство в науковій продукції. Запит №002760. Дата пріоритету 19.11.12.

Свідоцтво № 1505 гібрид **Г 90.733/27**

Номер національного каталогу UM0101575. *Заявник:* Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва НААН, Інститут картоплярства НААН. *Автори:* Осипчук А. А., Харченко Ю. В., Бондус Р. О., Фурдига М. М., Купріянова Т. М., Кирилішин В. В. *Предмет реєстрації:* Гібрид середньопізній (вегетаційний період 125 діб) з підвищеним вмістом крохмалю в бульбах 21,2 %, стійкістю до фітофторозу 8 б., вірусних хвороб 8,9 б., кількістю товарних бульб з куща 13 при урожаї 844 г/куща. Бульби округлі, білі, м'якоть кремова, смак 6,5 б. *Доступ:* співавторство в науковій продукції. Запит №002915. Дата пріоритету 19.11.12.

Свідоцтво № 1506 гібрид **Г 90.673/17**

Номер національного каталогу UM0101719. *Заявник:* Інститут картоплярства НААН, Устимівська дослідна станція Інституту рослинництва ім. В.Я.Юр'єва НААН. *Автори:* Подгаєцький А. А., Гордієнко В. В., Фурдига М. М., Кирилішин В. В., Харченко Ю. В., Бондус Р. О. *Предмет реєстрації:* Гібрид середньопізній (вегетаційний період 125діб) з підвищеним вмістом крохмалю в бульбах 21,3 %, стійкість до фітофторозу 7 б., сухої

фузаріозної гнилі 7,2 б., масою товарної бульби 87,5 г при урожаї 700 г/кущ. Бульби округлі, білі, м'якоть кремова. Смак 7,5 б. *Доступ*: співавторство в науковій продукції. Запит №003350. Дата пріоритету 21.10.14.

Свідоцтво № 1507 гібрид **Г 90.684/10**

Номер національного каталогу UM0101729. *Заявник*: Інститут картоплярства НААН, Устимівська дослідна станція Інституту рослинництва ім В.Я.Юр'єва НААН. *Автори*: Подгаєцький А. А., Гордієнко В. В., Фурдига М. М., Кирилішин В. В., Харченко Ю. В., Бондус Р. О. *Предмет реєстрації*: Гібрид середньопізній (вегетаційний період 125 діб) з підвищеним вмістом крохмалю в бульбах 20,5 %, стійкістю до фітофторозу 8,7 б., сухої фузаріозної гнилі 6,2 б., масою товарної бульби 83,3 г при урожаї 685 г/кущ. Бульби округлі, білі, м'якоть кремова. Смак 7,5 б. *Доступ*: співавторство в науковій продукції. Запит №003349. Дата пріоритету 21.10.14.

БУРЯК ЦУКРОВИЙ (*Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris* var. *altissima* Doell.)

Свідоцтво № 1434 лінія **ЧС1005**

Номер національного каталогу UF0100707. *Заявник*: Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків НААН. *Автор*: Моргун А. В., Моргун В. І., Труш С. Г. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує стерильність 98 %, одностійкість 95% зі стійкістю до коренеїду 7 б., церкоспорозу листків 7 б., борошністої роси 7 б. при урожайності коренеплодів 42,2 т/га, зборі цукру 6,9 т/га. *Доступ*: за згодою з оригіном. Запит №003137. Дата пріоритету 24.12.13.

АБРИКОС ЗВИЧАЙНИЙ (*Prunus armeniaca* L.)

Свідоцтво № 1433 сорт **Присадибний**

Номер національного каталогу UN0500151. *Заявник*: Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор*: Костіна К. Ф., Забранська О. А. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує масу плоду 35 г, вміст цукрів 6,9 %, вітаміну С 8 мг/100г зі стійкістю до клястероспороїзу 9 б., моніліозу 7 б., зимостійкістю 8 б., посухостійкістю 8 б. при урожаї з дерева 35 кг, урожайності 17,5 т/га. Ранньостиглий. Вегетаційний період 217 діб, період росту і досягання плодів 90 діб. Забарвлення плоду золотисто-жовте з карміновим розмитим рум'янцем. *Доступ*: вільний. Запит №003463. Дата пріоритету 17.12.14.

ДЕРЕН СПРАВЖНІЙ (КИЗИЛ) (*Cornus mas* L.)

Свідоцтво № 1429 сорт **Костя**

Номер національного каталогу UN9200022. *Заявник*: Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор*: Клименко С. В. *Колекціонер*: Третяков О. О. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує великоплідність (середня маса плоду 6,3 г), вміст вітаміну С 88,2 мг/100 г зі стійкістю до борошністої роси 9 б., попелиці 9 б. при високій продуктивності 19,2 кг/кущ, урожайності 15,7 т/га. Плоди широко округлої форми червоного забарвлення. Крона округла. *Доступ*: вільний. Запит №001672. Дата пріоритету 10.01.09.

Свідоцтво № 1430 сорт **Володимирський**

Номер національного каталогу UN9200016. *Заявник*: Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор*: Клименко С. В. *Колекціонер*: Третяков О. О. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує великоплідність (середня маса плоду 7,2 г), вміст вітаміну С 88,6 мг/100 г зі стійкістю до борошністої роси 9 б. та попелиці 9 б. при високій продуктивності 19,6 кг/кущ, урожайності 16,0 т/га. Плоди широко округлої форми

червоного забарвлення. Крона округла. *Доступ*: вільний. Запит №001671. Дата пріоритету 10.01.09.

Свідоцтво № 1437 сорт **Олена**

Номер національного каталогу UB0110522. *Заявник*: Інститут помології ім. Л. П.Симиренка НААН. *Автор*: Клименко С. В. *Колекціонер*: Третьяков О. О. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує великоплідність (середня маса плоду 4,5 г), вміст вітаміну С 89,3 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б. та попелиці 9 б. при високій продуктивності 16,9 кг/кущ, урожайності 13,8 т/га. Плоди овальної форми яскраво-червоного забарвлення. Крона овально пірамідальна. *Доступ*: вільний. Запит №002342. Дата пріоритету 22.08.11.

Свідоцтво № 1438 сорт **Елегантний**

Номер національного каталогу UN9200011. *Заявник*: Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор*: Клименко С. В. *Колекціонер*: Третьяков О. О. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує великоплідність (середня маса плоду 5,4 г), вміст вітаміну С 88,6 мг/100г, цукрів 9,12 % зі стійкістю до борошнистої роси 9 б. та попелиці 9б., при високій продуктивності 16,1 кг/кущ, урожайності 13,1 т/га Плоди широко округлої форми червоного забарвлення. Крона округла. *Доступ*: вільний. Запит №001970. Дата пріоритету 15.12.09.

Свідоцтво № 1439 сорт **Михайлівський**

Номер національного каталогу UN9200015. *Заявник*: Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор*: Третьяков О. О. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує великоплідність (середня маса плоду 5,5 г), високий вміст вітаміну С 103,2 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., попелиці 9 б. при високій урожайності 14,2 т/га. Плоди грушеподібної форми темно-червоного забарвлення. Крона кулеподібна. *Доступ*: вільний. Запит №001290. Дата пріоритету 30.11.07.

Свідоцтво № 1440 сорт **Радість**

Номер національного каталогу UN9200015. *Заявник*: Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор*: Клименко С. В. *Колекціонер*: Третьяков О. О. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує великоплідність (середня маса плоду 6,6 г), високий вміст вітаміну С 99,7 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., попелиці 9 б. при високій урожайності 13,7 т/га. Плоди овально-грушеподібної форми від темно-червоного до чорного забарвлення. *Доступ*: вільний. Запит №001292. Дата пріоритету 30.11.07.

Свідоцтво № 1441 сорт **Янтарний**

Номер національного каталогу UN9200010. *Заявник*: Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор*: Клименко С. В. *Колекціонер*: Компанієць С. В. *Предмет реєстрації* сорт, що поєднує високу продуктивність 15,0 кг/кущ, урожайності 14,8 т/га з вмістом цукрів 7,4 %, стійкості до борошнистої роси 9 б., попелиці 9 б. Плоди бочко подібної форми бурштино-жовтого забарвлення з середньою масою 3,3 г. Крона овально пірамідальна. *Доступ*: вільний. Запит №003183. Дата пріоритету 17.01.14.

СМОРОДИНА ЧОРНА (*Ribes nigrum* L.)

Свідоцтво № 1478 гібридна форма **ГФ 3-1091-7**

Номер національного каталогу UP0100716. *Заявник*: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН. *Колекціонери*: Приймачук Л. С., Годосюк Є. А. *Предмет реєстрації*: гібридна форма, що поєднує вміст вітаміну С 252,8 мг/100 г, маси ягоди 1,4 г, зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., брунькового кліща 9 б., зимостійкістю 9 б.,

посухостійкістю 7 б. при урожайності 8 т/га. Висота 0,9 м. Середньо-ранній. Універсального призначення. Ягода зеленого кольору. *Доступ:* лише для наукових цілей. Запит №002692. Дата пріоритету 24.02.14.

Свідоцтво № 1479 гібридна форма **ГФ 8806**

Номер національного каталогу UR0100615. *Заявник:* Інститут помології ім. Л.П.Симиренка НААН. *Автори:* Горьовий М.М., Кучер М.Ф. *Предмет реєстрації:* гібридна форма, що поєднує урожай з куща 2,2 кг, урожайність 17,6 т/га, масу плоду 2,0 г, кількість ягід у гроні 8 шт., вміст вітаміну С 197 мг/100 г. *Доступ:* лише для наукових цілей. Запит №002339. Дата пріоритету 22.08.11.

Свідоцтво № 1481 гібридна форма **ГФ 6669**

Номер національного каталогу UR0100606. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автори:* Кучер М. Ф., Горьовий М. М. *Предмет реєстрації:* гібридна форма, що поєднує вміст вітаміну С 198 мг/100 г, вміст цукрів 6,7%, крупноплідність (маса ягоди 1,9 г) зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., антракнозу 9 б., брунькового кліща 9 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 7 б. при урожаї з куща 2,1 кг, урожайності 16,8 т/га. Пізній строк досягання (вегетаційний період 203-215 діб). Придатний до механізованого збирання. *Доступ:* лише для наукових цілей. Запит №002658. Дата пріоритету 31.07.12.

ПОРІЧКИ ЧЕРВОНІ (*Ribes rubrum* L.)

Свідоцтво № 1480 сорт **Чародійка**

Номер національного каталогу UR0100467. *Заявник:* Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН. *Автори:* Шестопал З.А., Шестопал Г.С. *Колекціонери:* Приймачук Л. С., Тодосюк Є. А. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст вітаміну С 110 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., септоріозу 9 б., антракнозу 7 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б. при урожайності 12,7 т/га. *Доступ:* вільний. Запит №002352. Дата пріоритету 22.08.11.

Свідоцтво № 1482 сорт **Любава**

Номер національного каталогу UR0100422. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автори:* Шестопал З. А., Шестопал Г. С. *Колекціонери:* Чепурний В. Г. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст вітаміну С 122 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., септоріозу 9 б., антракнозу 7 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б. при урожайності 9,1 т/га. Середньостиглий сорт інтенсивного типу. Ягоди ніжно-рожеві, шкірочка міцна. М'якоть ніжного кисло-солодкого смаку. Дегустаційна оцінка 9 б. *Доступ:* вільний. Запит №001659. Дата пріоритету 10.01.09.

Свідоцтво № 1483 сорт **Львів'янка**

Номер національного каталогу UR0100420. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автори:* Шестопал З. А., Шестопал Г. С. *Колекціонери:* Чепурний В. Г. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст вітаміну С 113 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., септоріозу 9 б., антракнозу 9 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б. при урожайності 12,1 т/га. Універсальний напрямок використання. *Доступ:* вільний. Запит №001977. Дата пріоритету 15.12.09.

СЛИВА ДОМАШНЯ *Prunus domestica* L.

Свідоцтво № 1495 сорт **Давидівська**

Номер національного каталогу UN0300441. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автори:* Ільчишин І. Й., Шевченко О. М., Ласкавий В. П.

Предмет реєстрації: сорт, що поєднує середню масу плоду 46,7 г, вміст цукрів 12,8 %, вітаміну С 11,3 мг/100 г, дегустаційну оцінку 8,5 б. із зимостійкістю 8 б., посухостійкість 8 б. при урожаї з дерева 54,2 кг, урожайність 22,6 т/га. Пізньостиглий період досягання. Плоди придатні до всіх видів технічної переробки. Чернослив високої якості. *Доступ:* вільний. Запит №001958. Дата пріоритету 15.12.09.

КОТЯЧА М'ЯТА ЗАКАВКАЗЬКА (*Nepeta transcaucasica* Grossh.)

Свідоцтво № 1464 сорт **Первенец**

Номер національного каталогу UG8800001. *Заявник:* Інститут сільського господарства Криму. НААН. *Колекціонер:* Платонова Т.В.. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масову частку ефірної олії у свіжій сировині – 0,36 %, вміст екстракту в абсолютно сухій речовині 55 %, високий вміст гераніацетату 74,8 % зі стійкістю до борошністої роси 9 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б., пошкодження цикадами 7б. при високій урожайності зеленої маси (три укуси за сезон) 255,7 ц/га, підвищеного збору ефірної олії 95,5 кг/га. *Доступ:* вільний. Запит №003494. Дата пріоритету 16.02.15.

КОТЯЧА М'ЯТА ГІБРИДНА (*Nepeta transcaucasica* Grossh. × *N. grandiflora* Vieb.)

Свідоцтво № 1465 сорт **Алла**

Номер національного каталогу UG8800057. *Заявник:* Інститут сільського господарства Криму НААН. *Колекціонер:* Платонова Т. В. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масову частку ефірної олії у свіжій сировині – 0,35 %, високий вміст цитронелолу 74,3 % зі стійкістю до борошністої роси 9 б., іржі 9 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б., пошкодження цикадами 7 б. при високій урожайності зеленої маси (два укуси за сезон) 374,4 ц/га, підвищеного збору ефірної олії 125 кг/га. *Доступ:* вільний. Запит №003515. Дата пріоритету 11.03.15.

Свідоцтво № 1466 сорт **Юбилей Вавилова**

Номер національного каталогу UG8800047. *Заявник:* Інститут сільського господарства Криму НААН. *Колекціонер:* Платонова Т.В. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масову частку ефірної олії у свіжій сировині – 0,23 %, високий вміст цитронелолу 73,9 % зі стійкістю до борошністої роси 9 б., іржі 9 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б., пошкодження цикадами 7 б. при високій стабільній урожайності зеленої маси (три укуси за сезон) 499 ц/га, підвищеного збору ефірної олії 104 кг/га. *Доступ:* вільний. Запит №003516. Дата пріоритету 11.03.15.