

РЕЄСТРАЦІЯ ЗРАЗКІВ ГЕНОФОНДУ РОСЛИН В УКРАЇНІ

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

Свідоцтво № 1297 сорт Провінціалка

Номер національного каталогу UA0111046. *Заявник:* Носівська селекційно-дослідна станція Інституту сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Горган М. Д., Горган Н. О., Горган Т. М., Горган А. М., Журбін В. Д. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу 1000 зерен 40,8 г, вміст білка 15,3 %, клейковини 32 % зі стійкістю до бурої іржі 8 б., борошнистої роси 7 б. при урожайності 6,5 т/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції та комерційних сортах. Запит №002864. Дата пріоритету 24.01.13.

ПШЕНИЦЯ ТВЕРДА ЯРА (*Triticum durum* Desf.)

Свідоцтво № 1296 сорт Тера

Номер національного каталогу UA0201450. *Заявник:* Національний університет біоресурсів і природокористування України, Носівська селекційно-дослідна станція Чернігівського інституту агропромислового-виробництва НААН. *Автори:* Горган М. Д., Горган Н. О., Горган Т. М., Горган А. М., Піковський М. Й., Якубенко Б. Е. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує кількість зерен з колосу 40 шт., масу зерна з колосу 1,6 г, з вмістом каротиноїдів 2,6 мг/кг та стійкістю до бурої іржі 9 б., борошнистої роси 7 б., при урожайності 327 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції та комерційних сортах. Запит №002496. Дата пріоритету 22.02.12.

Свідоцтво № 1310 лінія Л 08-763

Номер національного каталогу UA0201450. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В.Я.Юр'єва НААН. *Автори:* Кабацюра А. А., Голік О. В., Богуславський Р. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує кількість зерен з колоса 34 шт., масу зерна з основного колоса 1,7 г, масу 1000 зерен 48,3 г зі стійкістю до бурої іржі 9 б., борошнистої роси 7 б. при урожайності 374 г/м². *Доступ:* лише для наукових цілей. Запит №002496. Дата пріоритету 22.02.12.

Свідоцтво № 1311 лінія Л 08-1075

Номер національного каталогу UA0201463. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В.Я.Юр'єва НААН. *Автори:* Кабацюра А. А., Голік О. В., Богуславський Р. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує стійкість до вилягання 9 б., кількість зерна з колосу 31 шт. зі стійкістю до бурої іржі 9 б., борошнистої роси 8 б. при урожайності 350 г/м². *Доступ:* лише для наукових цілей. Запит №002237. Дата пріоритету 25.03.11.

ПШЕНИЦЯ ТВЕРДА ОЗИМА (*Triticum durum* Desf.)

Свідоцтво № 1283 сорт Курант

Номер національного каталогу UA0201462. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Сивокінь І. В., Богуславський Р. Л. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу 1000 зерен 49 г, скловидність 9 б. зі стійкістю проти снігової плісняви 7 б., при урожайності 700 г/м². *Доступ:* по обміну. Запит №002660. Дата пріоритету 31.07.12.

Свідоцтво № 1284 сорт Аксинит

Номер національного каталогу UA0201447. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Сивокінь І. В., Богуславський Р. Л. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу 1000 зерен 49 г зі стійкістю до снігової плісняви 7 б., септоріозу листя 7 б., бурої листової іржі при урожайності 600 г/м². *Доступ:* по обміну. Запит №002806. Дата пріоритету 22.11.12.

ЖИТО ПОСІВНЕ ОЗИМЕ (*Secale cereale* L.)**Свідоцтво № 1230** популяція **Імунер 76**

Номер національного каталогу UA0700304. *Заявник:* Носівська селекційно-дослідна станція НААН. *Автори:* Скорик В. В. *Предмет реєстрації:* популяція, що поєднує високу стійкість до борошнистої роси 9 б., бурої іржі 9 б., стійкість до фузаріозу 8,6 б. з висотою рослин 99 см при урожайності 618 г/м². Генетичний контроль довжини стебла *НІНІ*. *Доступ:* вільний, співваторство в науковій продукції. Запит №002586. Дата пріоритету 16.05.12.

Свідоцтво № 1231 лінія **ДКЗ 31**

Номер національного каталогу UA0700312. *Заявник:* Носівська селекційно-дослідна станція НААН. *Автори:* Скорик В. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує дуже високу масу 1000 зерен 52,1 г, виповненість зерна 8,6 б. з підвищеним вмістом білка 12,3 % при урожайності 582 г/м². Генетичний контроль довжини стебла *НІНІ*. *Доступ:* вільний, співваторство в науковій продукції. Запит №002589. Дата пріоритету 16.05.12.

Свідоцтво № 1232 сорт **Дозор**

Номер національного каталогу UA0700137. *Заявник:* Носівська селекційно-дослідна станція НААН. *Автори:* Скорик В. В., Скорик В. В., Симоненко Н. В., Скорик О. П. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує коротке підколосове міжвузля 22,4 см, висоту рослин 103 см, довжину колоса 11,8 см, масу 1000 зерен 42,4 г, виповненість зерна 8 б. при урожайності 619 г/м². Генетичний контроль довжини стебла *НІНІ*. *Доступ:* вільний, співваторство в науковій продукції. Запит №002582. Дата пріоритету 16.05.12.

Свідоцтво № 1233 лінія **ДДЗ 41**

Номер національного каталогу UA0700314. *Заявник:* Носівська селекційно-дослідна станція НААН. *Автори:* Скорик В. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу стійкість до фузаріозу 9 б. з дуже високою масою 1000 зерен 51,1 г, довжиною зерна 11,3 мм, виповненістю зерна 7 б., висотою рослин 101 см, показником числа падіння 250 с, при урожайності 664 г/м². Генетичний контроль довжини стебла *НІНІ*. *Доступ:* вільний, співваторство в науковій продукції. Запит №002587. Дата пріоритету 16.05.12.

Свідоцтво № 1234 сорт **Забава**

Номер національного каталогу UA0700303. *Заявник:* Носівська селекційно-дослідна станція НААН. *Автори:* Скорик В. В., Скорик В. В., Симоненко Н. В., Скорик О. П. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує підвищений вміст білка 12,8 % з високою стійкістю до фузаріозу 9 б. при урожайності 611 г/м². Генетичний контроль довжини стебла *НІНІ*. *Доступ:* вільний, співваторство в науковій продукції. Запит №002583. Дата пріоритету 16.05.12.

Свідоцтво № 1235 лінія **Кобра**

Номер національного каталогу UA0700305. *Заявник:* Носівська селекційно-дослідна станція НААН. *Автори:* Скорик В. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу стійкість до бурої іржі 9 б., борошнистої роси 8,3 б. з числом падіння 240 с, висотою рослин 97 см, похилим колосом 9 б., довжиною 12,1 см при урожайності 579 г/м². Генетичний контроль довжини стебла *НІНІ*. *Доступ:* вільний, співваторство в науковій продукції. Запит №002585. Дата пріоритету 16.05.12.

Свідоцтво № 1236 сорт **Кобза**

Номер національного каталогу UA0700302. *Заявник:* Носівська селекційно-дослідна станція НААН. *Автори:* Скорик В. В., Скорик В. В., Симоненко Н. В., Скорик О. П. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує високу виповненість зерна 8 б., масу зерна з колоса 2,3 г, масу 1000 зерен 44,7 г з коротким підколосовим міжвузлям 21,2 см, висотою рослин 106 см, довжиною колоса 11,6 см, при урожайності 650 г/м². Генетичний контроль довжини стебла *НІНІ*. *Доступ:* вільний, співваторство в науковій продукції. Запит №002583. Дата пріоритету 16.05.12.

ТРИТИКАЛЕ ЯРЕ (*Triticosecale* Witt.)**Свідоцтво № 1245** лінія **ЯТХ 2267-11**

Номер національного каталогу UA0604539. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Рябчун В. К., Капустіна Т. Б., Мельник В. С., Клименко І. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує посухостійкість 7 б. зі стійкістю до вилягання 7 б. і вірусної плямистості 7 б., висотою соломини 87 см при урожайності 224 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, по обміну, співавторство в комерційних сортах та науковій продукції. Запит №002745. Дата пріоритету 12.11.12.

Свідоцтво № 1246 лінія **ЯТХ 2331-11**

Номер національного каталогу UA0604395. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Рябчун В. К., Капустіна Т. Б., Мельник В. С., Клименко І. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує середньорослість (висота 90 см), довжину колоса 9 см з посухостійкістю 7 б. при урожайності 237 г/м². Лінія безоста. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, по обміну, співавторство в комерційних сортах та науковій продукції. Запит №002747. Дата пріоритету 12.11.12.

Свідоцтво № 1247 лінія **ЯТХ 2268-11**

Номер національного каталогу UA0604540. *Заявник:* Інститут рослинництва м. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Рябчун В. К., Капустіна Т. Б., Мельник В. С., Клименко І. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує стійкість до вірусної плямистості 7 б., виповненість зерна 8 б. з підвищеною посухостійкістю 8 б. при урожайності 413 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, по обміну, співавторство в комерційних сортах та науковій продукції. Запит №002749. Дата пріоритету 12.11.12.

Свідоцтво № 1248 сорт **Ландар**

Номер національного каталогу UA0604538. *Заявник:* Національний університет біоресурсів і природокористування України, Носівська селекційно-дослідна станція Інституту сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Горган М. Д., Горган Н. О., Горган Т. М., Якубенко Б. Є., Піковський М. Й. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує оптимальну висоту рослин 93 см, міцне стебло, стійкість до вилягання 9 б і септоріозу листя 7 б. з виповненістю зерна 8,9 б. при урожайності 6,7 т/га. *Доступ:* вільний, для селекції на основі кодексу селекціонера. Запит №003269. Дата пріоритету 20.03.14.

Свідоцтво № 1259 лінія **ЯТХ 21-13**

Номер національного каталогу UA0604402. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Рябчун В. К., Капустіна Т. Б., Мельник В. С., Клименко І. В., Щеченко О. Є. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує хороші хлібопекарські властивості: сила борошна 190 о.а., клейковина І групи (55 од. ВДК), об'ємний вихід хліба 410 мл зі 100 мл борошна, загальна хлібопекарська оцінка 8,9 б. при урожайності 426 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій та селекційній продукції. Запит №003095. Дата пріоритету 06.11.13.

Свідоцтво № 1261 лінія **ЯТХ 33-13**

Номер національного каталогу UA0604404. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Рябчун В. К., Капустіна Т. Б., Мельник В. С., Клименко І. В., Щеченко О. Є. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу натуру зерна 784 г/л, підвищений об'ємний вихід хліба 470 мл зі 100 мл борошна при урожайності 560 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій та селекційній продукції. Запит №003093. Дата пріоритету 06.11.13.

Свідоцтво № 1262 лінія **ЯТХ 36-13**

Номер національного каталогу UA0604405. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Рябчун В. К., Капустіна Т. Б., Мельник В. С., Клименко І. В., Щеченко О. Є. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує хороші хлібопекарські властивості: клейковина І групи, натура зерна 786 г/л, об'ємний вихід хліба 500 мл зі 100 мл борошна, загальна хлібопекарська оцінка 8,9 б. при урожайності 490 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій та селекційній продукції. Запит №003092. Дата пріоритету 06.11.13.

Свідоцтво № 1298 лінія **ЯТХ 58-13**

Номер національного каталогу UA0604408. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Рябчун В. К., Капустіна Т. Б., Мельник В. С., Клименко І. В., Щеченко О. Є. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу стійкість до бурої листової іржі 9 б. з підвищеним вмістом сирової клейковини в борошні 23,2 %, підвищеною натурою зерна 766 г/л при урожайності 580 г/м². Легкий обмолот колосу. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій та селекційній продукції. Запит №003091. Дата пріоритету 06.11.13.

Свідоцтво № 1299 лінія **ЯТХ 23-13**

Номер національного каталогу UA0604403. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Рябчун В. К., Капустіна Т. Б., Мельник В. С., Клименко І. В., Щеченко О. Є. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує крупність зерна (маса 1000 зерен 43,6 г), виповненість 9 б. з підвищеним вмістом сирової клейковини в борошні 26 % (клейковина І групи) при урожайності 470 г/м². *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій та селекційній продукції. Запит №003094. Дата пріоритету 06.11.13.

КУКУРУДЗА (*Zea mays L. subsp. indentata Sturt.*)

Свідоцтво № 1215 інцухт-лінія **Харківська 215 зМ**

Номер національного каталогу UB0108941. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Чернобай Л. М., Сікалова О. В., Овсяннікова Н. С., Понуренко С. Г., Китайова С. С. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує середньостиглість, високу озерненість качана 482 шт., високу масу 1000 зерен 309 г з підвищеною кількістю качанів на рослині 1,5 шт. при високій продуктивності 157 г. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003307. Дата пріоритету 30.04.14.

Свідоцтво № 1220 інцухт-лінія **УХ 878**

Номер національного каталогу UB0108140. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Чернобай Л. М., Сікалова О. В., Овсяннікова Н. С., Понуренко С. Г., Китайова С. С. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує середньостиглість, дуже високу озерненість качана 630 шт. з багаторядністю 19 шт. та довгокачанністю 17 см при продуктивності 130 г. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003311. Дата пріоритету 30.04.14.

Свідоцтво № 1222 інцухт-лінія **УХС 100**

Номер національного каталогу UB0108072. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Чернобай Л. М., Сікалова О. В., Овсяннікова Н. С., Понуренко С. Г., Китайова С. С. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує середньо-ранньостиглість, високу озерненість качана 450 шт. з довгокачанністю 16 см при продуктивності 85 г. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003312. Дата пріоритету 30.04.14.

КУКУРУДЗА (*Zea mays L. subsp. semidentata* Kulech.)

Свідоцтво № 1216 інцухт-лінія **УХЛ 226**

Номер національного каталогу UB0106997. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Капустян М. В., Чернобай Л. М., Сікалова О. В., Овсяннікова Н. С., Понуренко С. Г., Китайова С. С. *Предмет реєстрації:* середньопізня лінія, що поєднує довгокачанність 18 см, багаторядність 20 рядів та дуже високу озерненість качана 720 зерен, середню масу 1000 зерен 188 г при високій продуктивності 134 г. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003304. Дата пріоритету 30.04.14.

Свідоцтво № 1218 інцухт-лінія **УХЛ 226**

Номер національного каталогу UB0106447. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Чернобай Л. М., Сікалова О. В., Овсяннікова Н. С., Понуренко С. Г., Китайова С. С. *Предмет реєстрації:* середньопізня лінія, що поєднує високу озерненість качана 450 шт. з багаторядністю 18 шт. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003309. Дата пріоритету 30.04.14.

Свідоцтво № 1219 інцухт-лінія **УХС 99**

Номер національного каталогу UB0108727. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Чернобай Л. М., Сікалова О. В., Овсяннікова Н. С., Понуренко С. Г., Китайова С. С. *Предмет реєстрації:* середньостигла лінія, що поєднує дуже високу озерненість качана 480 шт. з високою масою 1000 зерен 328 г при продуктивності 108 г. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003308. Дата пріоритету 30.04.14.

Свідоцтво № 1223 інцухт-лінія **УХС 85**

Номер національного каталогу UB0108714. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Чернобай Л. М., Сікалова О. В., Овсяннікова Н. С., Понуренко С. Г., Китайова С. С. *Предмет реєстрації:* ранньостигла лінія, що поєднує високу озерненість качана 404 шт. з високою стійкістю до ураження кукурудзяним метеликом 9 б. при продуктивності 65 г. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003306. Дата пріоритету 30.04.14.

КУКУРУДЗА (*Zea mays L. subsp. indurata* (Sturt.) Zhuk.)

Свідоцтво № 1217 інцухт-лінія **Харківська 807**

Номер національного каталогу UB0108573. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Чернобай Л. М., Сікалова О. В., Овсяннікова Н. С., Понуренко С. Г., Китайова С. С. *Предмет реєстрації:* середньопізня лінія, що поєднує високу озерненість качана 438 шт. та високу масу 1000 зерен 300 г при високій продуктивності 108 г. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003304. Дата пріоритету 30.04.14.

Свідоцтво № 1221 інцухт-лінія **Харківська 646**

Номер національного каталогу UB0106434. Заявник: Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Чернобай Л. М., Сікалова О. В., Овсяннікова Н. С., Понуренко С. Г., Китайова С. С. *Предмет реєстрації:* середньостигла лінія, що поєднує високу озерненості качана 573 шт. з багаторядністю 20 шт. та багатокачанністю 1,5 шт. при продуктивності 106 г. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003310. Дата пріоритету 30.04.14.

КУКУРУЗА ЦУКРОВА (*Zea mays L. ssp. saccharata* Sturt.)

Свідоцтво № 1276 інцухт-лінія **КЦ 500-2**

Номер національного каталогу UB0109921. Заявник: ДУ Інститут сільського господарства степової зони НААН. *Автор* Клімова О. Є. *Предмет реєстрації:* інцухт-лінія, що поєднує посухостійкість 9б., високу продуктивність 119 г, масу 1000 зерен 238 г, схильність до двокачанності (1,8 кач/роsl), товстокачанність (діаметр качана 4,1 см), вихід зерна 88,2 %, придатність до механізованого вирощування (висота рослини 199 см, висота прикріплення качана 72 см) зі стійкістю до пухирчастої сажки 9 б., кукурудзяного метелика 9б., стійкістю до вилягання 9 б. Середньостигла - вегетаційний період 120 діб. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003246. Дата пріоритету 12.03.14.

Свідоцтво № 1277 інцухт-лінія **РКЦ 46**

Номер національного каталогу UB0110522. Заявник: ДУ Інститут сільського господарства степової зони НААН. *Автор* Клімова О. Є. *Предмет реєстрації:* інцухт-лінія, що поєднує високу озерненість качана 735 шт., багато рядність 20 шт., високу продуктивність 85 г, товстокачанність (діаметр качана 4,5 см), довгозерність 11,1 мм, вихід зерна 89 % з комплексною стійкістю до біотичних чинників 9 б. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003251. Дата пріоритету 12.03.14.

Свідоцтво № 1278 інцухт-лінія **РКЦ 18**

Номер національного каталогу UB0110504. Заявник: ДУ Інститут сільського господарства степової зони НААН. *Автор* Клімова О. Є. *Предмет реєстрації:* інцухт-лінія, що поєднує посухостійкість 9б., високу продуктивність 106 г, багаторядність 18 шт., висоту рослин 195 см, високе прикріплення качанів 68 см з імунністю до пухирчастої сажки 9 б., стійкістю до вилягання 9 б. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003250. Дата пріоритету 12.03.14.

Свідоцтво № 1279 інцухт-лінія **КЦ 27-5**

Номер національного каталогу UB0106907. Заявник: ДУ Інститут сільського господарства степової зони НААН. *Автор* Клімова О. Є. *Предмет реєстрації:* інцухт-лінія, що поєднує озернення качана 611 шт., довжину качана 16,5 см з високою стійкістю до посухи 9 б., пухирчастої сажки 9 б., кукурудзяного метелика 9 б., вилягання 9 б. при продуктивності 121 г. Середньостигла – вегетаційний період 111 діб. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах. Запит №003249. Дата пріоритету 12.03.14.

Свідоцтво № 1280 інцухт-лінія **КЦ 807-4**

Номер національного каталогу UB0110479. Заявник: ДУ Інститут сільського господарства степової зони НААН. *Автор* Клімова О. Є. *Предмет реєстрації:* інцухт-лінія, що поєднує озернення качана 611 шт., довжину качана 16,5 см з високою стійкістю до посухи 9 б., до пухирчастої сажки 9 б., кукурудзяного метелика 9 б., до вилягання 9 б. при продуктивності 121 г. Середньостигла (вегетаційний період 111 діб). *Доступ:* співавторство в комерційних сортах. Запит №003249. Дата пріоритету 12.03.14.

ГОРОХ ПОСІВНИЙ ЗЕРНОВИЙ (*Pisum sativum* L. convar. *sativum*)**Свідоцтво № 1293 лінія ЛУГ-89/06**

Номер національного каталогу UD0102495. *Заявник:* Луганська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Шевченко А. М., Іванова З. Ф., Лисогор О. Д. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу урожайність насіння 125 г/м², високі кулінарні властивості: високий вміст білка 24,9 %, високі смакові властивості 9 б., колір сім'ядолей яскраво оранжевий з високою стійкістю до аскохітозу, фузаріозу 7 б. і дрібнонасінністю – маса 1000 насінин 120 г. *Доступ:* співавторство в комерційних сортах. Запит №003024. Дата пріоритету 30.07.13.

Свідоцтво № 1294 лінія ЛУГ-237/08

Номер національного каталогу UD0102496. *Заявник:* Луганська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Шевченко А. М., Іванова З. Ф., Лисогор О. Д. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу технологічність: висота прикріплення нижніх бобів 45 см, високу стійкість до вилягання 7 б., вусатий тип листа (*af*), насіння з ознакою неосипаємості (*def*) з підвищеним вмістом білка в насініні 23,1 % та високою стійкістю до аскохітозу 7 б. і вірусу 7 б. *Доступ:* співавторство в комерційних сортах. Запит №003025. Дата пріоритету 30.07.13.

Свідоцтво № 1295 сорт Харківський янтарний

Номер національного каталогу UD0101296. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Автори:* Безуглий І. М., Василенко А. О., Тимчук С. М., Конікова Н. М. *Колекціонер:* Потьомкіна Л. М., *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує високу урожайність насіння 387 г/м² з високими харчовими властивостями: забарвлення сім'ядолей яскраво-оранжеве, швидке розварювання насіння 102 хв., підвищений вміст білка 24,6 % та високою вирівняністю насіння 98 %. *Доступ:* на умовах автора. Запит №002961. Дата пріоритету 20.03.13.

ГОРОХ ПОСІВНИЙ ОВОЧЕВИЙ (*Pisum sativum* L. convar. *ruminatum*)**Свідоцтво № 1285 сорт Сквирський**

Номер національного каталогу UD0100294. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Кобизева Л. Н., Гончарова О. О., Потьомкіна Л. М., Безугла О. М. *Предмет реєстрації:* Еталон високої стійкості до аскохітозу 8 б. в поєднанні з високою інтенсивністю забарвлення зеленого горошку при термічній обробці (зелений – 7 б.) та напівлуцильним типом боба. *Доступ:* вільний. Запит №003072. Дата пріоритету 30.01.13.

Свідоцтво № 1286 сорт Early Onward

Номер національного каталогу UD0100144. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Кобизева Л. Н., Гончарова О. О., Потьомкіна Л. М., Безугла О. М. *Предмет реєстрації:* Еталон крупнонасінності зеленого горошку в фазу технічної стиглості – маса 1000 насінин зеленого горошку 626 г в поєднанні з напівлуцильним типом боба та крупністю боба 9 б. *Доступ:* вільний. Запит №003074. Дата пріоритету 30.01.13.

Свідоцтво № 1287 сорт Сахарний польовий

Номер національного каталогу UD0101127. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Кобизева Л. Н., Гончарова О. О., Потьомкіна Л. М., Безугла О. М. *Предмет реєстрації:* Еталон гороху овочевого напряму використання з

цукровим типом боба в поєднанні з високою урожайністю бобів в фазу технічної стиглості (266 шт/м²). *Доступ:* вільний. Запит №003073. Дата пріоритету 30.01.13.

Свідоцтво № 1288 сорт **Konservanda**

Номер національного каталогу UD0100313. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Кобизєва Л. Н., Гончарова О. О., Потьомкіна Л. М., Безугла О. М. *Предмет реєстрації:* Еталон ранньостиглості зеленого горошку – тривалість періоду «сходи-технічна стиглість» 40-45 діб, у поєднанні з найкращою придатністю до консервування (інтенсивність забарвлення зеленого горошку при термічній обробці 9 б.) та високими смаковими властивостями 9 б. *Доступ:* вільний. Запит №003075. Дата пріоритету 30.01.13.

Свідоцтво № 1289 сорт **Northern Sweet**

Номер національного каталогу UD0102167. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Кобизєва Л. Н., Гончарова О. О., Потьомкіна Л. М., Безугла О. М. *Предмет реєстрації:* Еталон високої урожайності зеленого горошку в фазу технічної стиглості 500 г/м² у поєднанні з високою інтенсивністю забарвлення зеленого горошку при термічній обробці 7 б. та високою стійкістю до фузаріозної кореневої гнилі 8 б. *Доступ:* вільний. Запит №003078. Дата пріоритету 30.01.13.

Свідоцтво № 1290 сорт **Nefryt**

Номер національного каталогу UD0100559. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Кобизєва Л. Н., Гончарова О. О., Потьомкіна Л. М., Безугла О. М. *Предмет реєстрації:* Еталон високих смакових властивостей зеленого горошку в фазу технічної стиглості 9 б. у поєднанні з високою урожайністю зеленого горошку 344 г/м², високою інтенсивністю забарвлення зеленого горошку при термічній обробці 7 б. та високою стійкістю до фузаріозної кореневої гнилі 8 б. *Доступ:* вільний. Запит №003081. Дата пріоритету 30.01.13.

Свідоцтво № 1291 сорт **Фаворит**

Номер національного каталогу UD0102474. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Кобизєва Л. Н., Гончарова О. О., Потьомкіна Л. М., Безугла О. М. *Предмет реєстрації:* Еталон гороху овочевого напряму використання з високою стійкістю до фузаріозної кореневої гнилі 8 б. у поєднанні з високою стійкістю до аскохітозу 8 б., а також високою урожайністю зеленого горошку 448 г/м² та високою інтенсивністю забарвлення зеленого горошку при термічній обробці 7 б. *Доступ:* вільний. Запит №003080. Дата пріоритету 30.01.13.

Свідоцтво № 1292 сорт **Zihochovichy**

Номер національного каталогу UD0101988. *Заявник:* Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва НААН. *Колекціонери:* Кобизєва Л. Н., Гончарова О. О., Потьомкіна Л. М., Безугла О. М. *Предмет реєстрації:* Еталон пізньостиглості зеленого горошку – тривалість періоду «сходи-технічна стиглість» більше 70 діб, у поєднанні з високою інтенсивністю забарвлення зеленого горошку при термічній обробці 7 б. та напівлуцильним типом боба. *Доступ:* вільний. Запит №003077. Дата пріоритету 30.01.13.

ГРЕЧКА ЇСТІВНА (*Fagopyrum esculentum* Moench.)

Свідоцтво № 1300 популяція **7/07**

Номер національного каталогу UC0102196. *Заявник:* Подільський державний аграрно-технічний університет *Автори:* Городиська О. П., Вільчинська Л. А. *Предмет реєстрації:* популяція, що поєднує стійкість до посухи 7 б., високих температур 7 б. зі стійкістю до сірої гнилі 7 б., несправжньої борошністої роси 7 б., високою вирівняністю 88,3 %, *ISSN 2309-7345. Генетичні ресурси рослин. 2016. № 18*

низькою плівчастістю насіння при урожайності 176 г/м². Рослини низькорослі – 107 см. *Доступ:* для наукових цілей. Запит №002980. Дата пріоритету 26.04.13.

СОНЯШНИК ОДНОРІЧНИЙ (*Helianthus annuus L.*)

Свідоцтво № 1254 інцухт-лінія GE59Б

Номер національного каталогу UE0101278. *Заявник:* Інститут олійних культур НААН. *Автори:* Аксьонов І. В., Міщенко Л. Ю., Горохівець Н. А. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 насінин 52,1 г, олійність насіння 49,7 %, зі стійкістю до несправжньої борошнистої роси 8 б., вовчка 8 б., осипання 8 б., посухостійкістю 9 б. при урожайності 1,4 т/га. Середньорання – вегетаційний період 108 діб. Язичкові квітки середньої щільності, загнуті у напрямку кошика. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах, науковій продукції. Запит №002975. Дата пріоритету 15.04.13.

Свідоцтво № 1255 популяція GE173

Номер національного каталогу UE0101275. *Заявник:* Інститут олійних культур НААН. *Автори:* Аксьонов І. В., Міщенко Л. Ю., Горохівець Н. А. *Предмет реєстрації:* популяція, що поєднує масу 1000 насінин 82,8 г, олійність насіння 46 %, зі стійкістю до несправжньої борошнистої роси 8б., вовчка 8б., осипання 7б., посухостійкістю 8б. при урожайності 1,4 т/га. Середньостигла – вегетаційний період 104 доби. *Доступ:* співавторство в комерційних сортах, науковій продукції. Запит №002977. Дата пріоритету 15.04.13.

Свідоцтво № 1256 інцухт-лінія GE6Б

Номер національного каталогу UE0101277. *Заявник:* Інститут олійних культур НААН. *Автори:* Аксьонов І. В., Міщенко Л. Ю., Горохівець Н. А. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 насінин 64,4 г, олійність насіння 49,4 % зі стійкістю до несправжньої борошнистої роси 9 б., вовчка 8 б., осипання 8 б., посухостійкістю 8 б. при урожайності 1,2 т/га. Середньостигла – вегетаційний період 111 діб. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах, науковій продукції. Запит №002979 Дата пріоритету 15.04.13.

Свідоцтво № 1257 популяція Гігант 549

Номер національного каталогу UE0100046. *Заявник:* Інститут олійних культур НААН. *Колекціонери:* Ведмедева К. В., Кирпичова Н. М., Махова Т. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує масу 1000 насінин 58,5 г, висоту рослини 240 см при продуктивності 104 г з вмістом енергії в рослинних рештках 43 млн Дж/га, вмістом енергії в насінні 41,4 млн. Дж/га. *Доступ:* співавторство в комерційних сортах, науковій продукції. Запит №002922. Дата пріоритету 12.03.13.

Свідоцтво № 1258 лінія М 19

Номер національного каталогу UE0101242. *Заявник:* Інститут олійних культур НААН. *Автори:* Ведмедева К. В., Толмачов В. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує лимонні крайові квітки з масою 1000 насінин 23,9 г, олійністю 46,4 %, висотою 131 см при урожайності 1,22 т/га. Відновник фертильності пилку, галузиста. *Доступ:* співавторство в комерційних гібридах, науковій продукції. Запит №002198. Дата пріоритету 25.03.11.

Свідоцтво № 1260 лінія М 17

Номер національного каталогу UE0101245. *Заявник:* Інститут олійних культур НААН. *Автори:* Ведмедева К. В., Толмачов В. В. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує смужкоподібні крайові квітки з масою 1000 насінин 20,0 г, олійністю 46,4 %, посухостійкістю 8 б., кількістю листків 24 шт. Відновник фертильності пилку, галузиста.

Доступ: співавторство в комерційних гібридах, науковій продукції. Запит №002199. Дата пріоритету 25.03.11.

БАВОВНИК ЗВИЧАЙНИЙ (*Gossypium hirsutum* L.)

Свідоцтво № 1226 лінія **Довговолокнутий**

Номер національного каталогу UF0800287. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Боровик В. О., Клубук В. В., Баранчук В. А., Осінній М. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує висоту прикріплення нижньої симподії 16,3 см, вихід волокна 36 % зі стійкістю до вертицильозного вілту 9 б., фузаріозу 9 б., стійкістю до посухи 9 б., випадання сирцю з коробочок 9 б., довжиною волокна 36,1 мм, при урожайності сирцю 1,2 т/га. Середньорання – вегетаційний період 131 доба. *Доступ:* співавторство в комерційних сортах. Запит №002754. Дата пріоритету 12.11.12.

Свідоцтво № 1227 лінія **Л 191/13**

Номер національного каталогу UF0800286. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Вожегова Р. А., Боровик В. О., Клубук В. В., Баранчук В. А., Осінній М. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує довжину волокна 30,1 мм, вихід волокна 37,2 % зі стійкістю до вертицильозного вілту 9 б., фузаріозу 9 б., до посухи 9 б., випадання сирцю з коробочок 9 б. при урожайності сирцю 1,9 т/га. Рання – вегетаційний період 120 діб. Насіння з частковим опушенням. *Доступ:* співавторство в науковій продукції і комерційних сортах. Запит №003109. Дата пріоритету 18.11.13.

Свідоцтво № 1228 лінія **Л 165/13**

Номер національного каталогу UF0800288. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Вожегова Р. А., Боровик В. О., Клубук В. В., Баранчук В. А., Осінній М. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує висоту прикріплення нижньої симподії 13,5 см, масу коробочки 4,9 г з виходом волокна 38 %, довжиною 31,2 см при урожайності сирцю 2,9 т/га. Рання – вегетаційний період 110 діб. *Доступ:* співавторство в науковій продукції і комерційних сортах. Запит №003108. Дата пріоритету 18.11.13.

Свідоцтво № 1229 лінія **417у**

Номер національного каталогу UF0800189. *Заявник:* Інститут зрошуваного землеробства НААН. *Автори:* Боровик В. О., Клубук В. В., Баранчук В. А., Осінній М. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує високу продуктивність – 15 коробочок з рослини, вихід волокна 38 % з кількістю продуктивних симподій 12, стійкість до вертицильозного вілту та фузаріозу 8 б. при урожайності в умовах зрошення 3 т/га. *Доступ:* співавторство в науковій продукції і комерційних сортах. Запит №002753. Дата пріоритету 12.11.12.

ЛЬОН НИЗЬКИЙ, КУДРЯШ (*Linum usitatissimum* L. var. *humile* (Mill.) Pers.)

Свідоцтво № 1313 лінія **М-205**

Номер національного каталогу UF0402187. *Заявник:* Запорізький національний університет. *Автори:* Лях В. О., Полякова І. О. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує сумарний вміст токоферолів 18,84 мг/100 г, вміст олії 43,8 % зі стійкістю до фузаріозу 7 б., посухостійкістю 7 б., кількість стебел до 4,5 шт. на рослину. Жовте забарвлення насіння, фіолетова квітка і напівзгорнутий тип розкриття квітки. *Доступ:* співавторство в науковій продукції. Запит №003252. Дата пріоритету 13.03.14.

КАРТОПЛЯ (*Solanum tuberosum* L.)

Свідоцтво № 1309 сорт **Мелодія,**

Номер національного каталогу UM0102487. *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, що поєднує ранньостиглість – вегетаційний період 95 діб, з підвищеною стійкістю до фітофторозу 8 б., вмістом крохмалю 16,7 %, кількістю товарних бульб з куща 7, середньою масою бульби 85 г, товарної бульби 114 г при урожаї з куща 820 г. Бульби рожеві, округлі, м'якоть кремова. Смак 4 б. *Доступ:* співавторство в науковій продукції. Запит №002759. Дата пріоритету 19.11.12.

КМИН ЗВИЧАЙНИЙ (*Carum carvi* L.)

Свідоцтво № 1252 сорт **Тонус**

Номер національного каталогу UG5200002. *Заявник:* Сквирський науково-дослідний центр Інституту овочівництва і баштанництва УААН *Автори:* Плеханова Т. Ф., Столітня П. О. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст сухої речовини в зелені 18,5 %; в корені 34 %; загальних цукрів відповідно 1,8 мг/100 г та 4,9 мг/100 г; вміст вітаміну С відповідно 88 мг/100 г та 17,8 мг/100 г зі стійкістю до білої гнилі 7 б., холодостійкості 7 б. при урожайності зелені 12,8 т/га та коренеплодів 10,8 т/га. *Доступ:* вільний. Запит №000872. Дата пріоритету 30.12.05.

МОРКВА (*Daucus carota* L.)

Свідоцтво № 1249 лінія **Яся**

Номер національного каталогу UL1500392. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори:* Сергієнко О. Ф., Ракшеева Л. І., Горова Т. К., Черкасова В. К. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує ранньостиглість – вегетаційний період 78 діб, товарність коренеплодів 77 %, дегустаційну оцінку 8,7 б., стійкість до кореневої гнилі протягом вегетації 7 б. при урожайності 40 т/га. Нантський тип. *Доступ:* по обміну, співавторство в комерційних сортах, в науковій продукції. Запит №002867. Дата пріоритету 06.02.13.

Свідоцтво № 1250 лінія **Краплинка**

Номер національного каталогу UL1500014. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори:* Горова Т. К., Ракшеева Л. І., Сергієнко О. Ф., Лазуткіна О. Ф. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує вміст β -каротину в коренеплоді 16,6 мг/100г, загального цукру 9 г/100 г з дегустаційною оцінкою 8 б. при урожайності 50,3 т/га. Нантський тип, антоціанове забарвлення середини суцвіття, присутнє лише у фертильних рослин. Комбінаційна здатність (gi) становить 10,6. *Доступ:* лише для наукових цілей, по обміну, співавторство в комерційних сортах, науковій продукції. Запит № 001908. Дата пріоритету 22.01.10.

Свідоцтво № 1251 лінія **Компактна**

Номер національного каталогу UL1500238. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори:* Сергієнко О. Ф., Ракшеева Л. І., Горова Т. К., Лазуткіна О. Ф. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує діаметр коренеплоду 3,4 см, вміст аскорбінової кислоти 6,3 мг/100 г зі стійкістю до чорної гнилі 7 б., фомозу 7 б., білої гнилі 7 б. Кількість продуктивних зонтиків 14 при насіннєвій продуктивності 10 г, загальна урожайність коренеплодів 40 т/га, товарних коренеплодів 73 %. Нантський тип. *Доступ:* по обміну, співавторство в комерційних сортах, в науковій продукції. Запит №002061. Дата пріоритету 16.09.10.

ПОМІДОР ЇСТІВНИЙ (*Solanum lycopersicum* L.)

Свідоцтво № 1237 лінія **LChSZ93**

Номер національного каталогу UL0202224. *Заявник:* Інститут овочівництва і баштанництва НААН *Автори:* Самовол О. П., Замицька Т. М., Монтвід П. Ю., Черкаський О. М., Черненко В. Л. *Предмет реєстрації:* лінія, що поєднує стійкість до альтернаріозу 7 б.,

бактеріального в'янення 8 б. з високим вмістом вітаміну С 32,2 мг/100 г при урожайності 13,8 кг/м². На китиці (17 см) 8 плодів (середня маса 48 г). Вегетаційний період 120 діб. *Доступ*: вільний. Запит №002844. Дата пріоритету 19.12.12.

Свідоцтво № 1238 лінія **LPOT97**

Номер національного каталогу UL0202225. *Заявник*: Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори*: Самовол О. П., Монтвід П. Ю., Замицька Т. М., Лисак С. А. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує стійкість до альтернаріозу 8 б., бактеріального в'янення 9 б., посухостійкості 8 б. з високим вмістом вітаміну С 35,3 мг/100 г при урожайності 7 кг/м². Вегетаційний період 110 діб. *Доступ*: вільний. Запит №002812. Дата пріоритету 23.11.12.

Свідоцтво № 1239 лінія **LPOT96**

Номер національного каталогу UL0202226. *Заявник*: Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори*: Самовол О. П., Монтвід П. Ю., Замицька Т. М., Гурін М. В., Лисак С. А. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує стійкість до альтернаріозу 8 б., бактеріального в'янення 8 б., посухостійкості 8 б. з високим вмістом вітаміну С 37,4 мг/100 г при урожайності 5 кг/м². Вегетаційний період 102 доби. Має гени *B* (синтез високого вмісту β каротину), *и* (відсутність прозелені у підстави плоду), *j*₂ (відсутність з'єднання у плодоніжки). *Доступ*: вільний. Запит №002811. Дата пріоритету 23.11.12.

Свідоцтво № 1240 лінія **LChS94**

Номер національного каталогу UL0202227. *Заявник*: Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори*: Самовол О. П., Монтвід П. Ю., Замицька Т. М., Лисак С. А. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує стійкість до альтернаріозу 8б., бактеріального в'янення 8б., посухостійкості 8б. при високій продуктивності рослин на перших трьох китицях 9-10 плодів . Вегетаційний період 130 діб. *Доступ*: вільний. Запит №002813. Дата пріоритету 23.11.12.

Свідоцтво № 1241 лінія **LChSZ84**

Номер національного каталогу UL0202227. *Заявник*: Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори*: Самовол О. П., Замицька Т. М., Монтвід П. Ю., Черкаський О. М., Черненко В. Л. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує стійкість до альтернаріозу 9 б., бактеріального в'янення 9 б. з високим вмістом вітаміну С 32,3 мг/100 г при урожайності 12,7 кг/м². На китиці довжиною 24 см 14 плодів середньої маси 18,6 г. Вегетаційний період 105 діб. *Доступ*: вільний. Запит №002840. Дата пріоритету 19.11.12.

Свідоцтво № 1242 лінія **LChSZ85**

Номер національного каталогу UL0202222. *Заявник*: Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори*: Самовол О. П., Замицька Т. М., Монтвід П. Ю., Черкаський О. М., Черненко В. Л. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує стійкість до альтернаріозу 7 б., бактеріального в'янення 7 б., з вмістом сухої речовини 8,1 %, цукрів 6,1 %, кислот 0,56 %, високим вмістом вітаміну С 32,3 мг/100 г при урожайності 12,7 кг/м². На китиці довжиною 17 см 10 плодів середньої маси 63,6 г. Вегетаційний період 96 діб. *Доступ*: вільний. Запит №002841. Дата пріоритету 19.11.12.

Свідоцтво № 1243 лінія **LChSZ92**

Номер національного каталогу UL0202223. *Заявник*: Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори*: Самовол О. П., Замицька Т. М., Монтвід П. Ю., Черкаський О. М., Черненко В. Л. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує стійкість до альтернаріозу 8 б.,

бактеріального в'янення 8 б. з високим вмістом вітаміну С 34,7 мг/100 г при урожайності 7,3 кг/м². На китиці довжиною 16 см 9 плодів середньої маси 37 г. Вегетаційний період 91 доба. *Доступ*: вільний. Запит №002843. Дата пріоритету 19.11.12.

Свідоцтво № 1244 лінія **LPOT95**

Номер національного каталогу UL0202228. *Заявник*: Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори*: Самовол О. П., Замицька Т. М., Монтвід П. Ю., Черкаський О. М., Черненко В. Л. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує стійкість до альтернаріозу 8 б., бактеріального в'янення 9 б., з високим вмістом вітаміну С 30,6 мг/100 г при урожайності 6 кг/м². На китиці довжиною 12 см 7 плодів середньої маси 43 г. Вегетаційний період 103 доби. *Доступ*: вільний. Запит №002843. Дата пріоритету 19.11.12.

РЕДЬКА ЛОБО (*Raphanus sativus* L. convar. *lobo* Sazon. et Stankev. var. *lobo*)

Свідоцтво № 1253 сорт **Біла куля**

Номер національного каталогу UL0800036. *Заявник*: Інститут овочівництва і баштанництва НААН. *Автори*: Кирюхіна Н. О., Сивоконь Н. П., Горова Т. К. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує урожайність 79 т/га, масу одного коренеплоду 300 г з вмістом вітаміну С 32 мг/100 г зі стійкістю до стеблуння 9 б. Коренеплід округлої форми білого забарвлення. *Доступ*: вільний. Запит №002122. Дата пріоритету 21.01.11.

ДИНЯ ЗВИЧАЙНА (*Cucumis melo* L.)

Свідоцтво № 1312 сорт **Ласуня**

Номер національного каталогу UL3800341. *Заявник*: Південна державна сільськогосподарська станція Інституту водних проблем і меліорації НААН. *Автори*: Чинова Л. Ю., Фролов В. В., Бритік О. А. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує середню масу товарного плоду 2,0 кг, вміст сухої розчинної речовини 10,6 %, вміст загального цукру 7,9 %, вміст вітаміну С 27,8 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 7 б. посухостійкістю 7 б. при урожайності 15 т/га. Скоростиглий – вегетаційний період 64 доби. Плід овальний, жовто-оранжевого кольору, м'якоть біла. *Доступ*: для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в комерційних сортах. Запит №003135. Дата пріоритету 18.12.13.

Свідоцтво № 1313 лінія **ЖФ-3**

Номер національного каталогу UL3800446. *Заявник*: Дніпропетровська дослідна станція Інституту овочівництва і баштанництва НААН. *Автори*: Палінчак О.В., Феденко Н.М. *Предмет реєстрації*: лінія, що поєднує середню масу товарного плоду 0,7 кг, вміст сухої розчинної речовини 8,4 % зі стійкістю до бактеріозу 5 б., баштанної попелиці 7 б. при урожайності 11 т/га та високим рівнем специфічної комбінаційної здатності. Скоростигла – вегетаційний період 63 доби. Плід овальний, гладкий, оранжевий, м'якоть плоду середня – 3,5 см, кремово-біла, тануча, соковита, солодка. *Доступ*: співавторство в науковій продукції. Запит №003117. Дата пріоритету 22.11.13.

ГРУША ЗВИЧАЙНА (*Pyrus communis* L.)

Свідоцтво № 1301 сорт **Бере київська**

Номер національного каталогу UN0200080. *Заявник*: Придністровська дослідна станція Інституту садівництва НААН. *Автор*: Ковтун І. М. *Колекціонери*: Дроник Н. І., Микичук О. І. *Предмет реєстрації*: сорт, що поєднує зимостійкість 9 б., несприйнятливості до парші 9 б. з крупноплідністю – маса плоду 280 г при урожайності 8,2 т/га. Плід подовжено-грушевидної форми, сірувато-зелений з високими смаковими якостями,

мигдалевим ароматом. Вегетаційний період 218 діб, знімальна стиглість – початок жовтня. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №003253. Дата пріоритету 18.03.14.

Свідоцтво № 1302 сорт Таврическая

Номер національного каталогу UN0200761. Заявник: Придністровська дослідна станція Інституту садівництва НААН. *Автори:* Харченко О. С., Мілешко А. Ф., Красоцький А. В., Заєць В. К., Османов Б. О. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Микичук О. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує зимостійкість 9 б., несприйнятливості до парші 9 б. з крупноплідністю – маса плоду 240 г, при урожайності 11,4 т/га. Плід овально-конічний, світло-жовтий з рум'янцем на сонячному боці з високими смаковими і товарними якостями 8 б. Вегетаційний період 211 діб, знімальна стиглість в умовах Криму 20-25 вересня. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №003259. Дата пріоритету 18.03.14.

Свідоцтво № 1303 сорт Изумрудная

Номер національного каталогу UN0200313. Заявник: Придністровська дослідна станція Інституту садівництва НААН. *Автори:* Бабіна Р. Д., Мілешко А. Ф., Якимов В. А. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Микичук О. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує зимостійкість 9 б., несприйнятливості до парші 9 б. з крупноплідністю – маса плоду 270 г, при урожайності 7,26 т/га. Сорт інтенсивного типу. Плід бочкоподібної форми з високими смаковими і товарними якостями 8 б. Вегетаційний період 218 діб, збиральна стиглість – жовтень. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №003264. Дата пріоритету 18.03.14.

Свідоцтво № 1304 сорт Вродлива

Номер національного каталогу UN0200164. Заявник: Придністровська дослідна станція Інституту садівництва НААН. *Автори:* Копань В. П., Копань К. М. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Микичук О. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує середню масу плоду 318 г, вміст цукрів 9,6 %, з зимостійкістю 9 б., стійкістю до парші 9 б., бактеріального опіку 9 б., посухостійкістю 9 б. при урожайності 11,5 т/га. Осінній сорт інтенсивного типу. Плід кубоподібний, світло-зелений з яскравим рум'янцем. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №003254. Дата пріоритету 18.03.14.

Свідоцтво № 1305 сорт Черемшина

Номер національного каталогу UN0200861. Заявник: Придністровська дослідна станція Інституту садівництва НААН. *Автори:* Копань В. П., Копань К. М. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Микичук О. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує зимостійкість 9 б., стійкості до парші 9 б. зі скороплідністю (3-4 рік) при урожайності 74,8 ц/га. Плід грушевидний, сірувато-зелений, з високими смаковими якостями плодів 8,7 б. Зимовий сорт інтенсивного типу, висока урожайність з перших років плодоношення. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №003266. Дата пріоритету 18.03.14.

Свідоцтво № 1306 сорт Якимовская

Номер національного каталогу UN0200908. Заявник: Придністровська дослідна станція Інституту садівництва НААН. *Автори:* Бабіна Р. Д., Мілешко А. Ф., Якимов В. А. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Микичук О. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує зимостійкість 9 б., стійкістю до парші 9 б., бактеріального опіку 9 б., посухостійкістю 9 б. з високою товарною та смаковою якістю плодів 9 б., вмістом пектинових речовин 1,02 % при

урожайності 8,5 т/га. Осінній сорт інтенсивного типу, частковосамоплідний. Плоди майже круглі золотисто-жовті з яскраво-червоним рум'янцем на більшій частині плоду. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №003261. Дата пріоритету 18.03.14.

Свідоцтво № 1307 сорт **Изюминка Крыма**

Номер національного каталогу UN0200314. *Заявник:* Придністровська дослідна станція Інституту садівництва НААН. *Автори:* Бабіна Р. Д., Мілешко А. Ф., Якимов В. А. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Микичук О. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує зимостійкість 9 б., стійкість до парші 9 б., бактеріального опіку 9 б., посухостійкість 9 б. з високою товарною та смаковою якістю плодів 9 б. при урожайності 7,7 т/га. Ранньозимовий сорт інтенсивного типу. Середня маса плоду 230 г, максимальна 450 г. Плоди тупо-яйце- чи бочкоподібної форми, при досяганні золотисто-жовті з яскравим рум'янцем. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №003263. Дата пріоритету 18.03.14.

Свідоцтво № 1307 сорт **Бирюзовая**

Номер національного каталогу UN0200117. *Заявник:* Придністровська дослідна станція Інституту садівництва НААН. *Автори:* Туз А. С., Бандурко І. А. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Микичук О. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує зимостійкість 9 б., стійкість до парші 9 б., бактеріального опіку 9 б., посухостійкість 9 б. з високою товарною та смаковою якістю плодів 9 б. при урожайності 7,1 т/га. Зимовий сорт інтенсивного типу, скороплідний. Плоди грушевидні, червоні, з середньою масою плоду 310 г. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №003262. Дата пріоритету 18.03.14.

АГРУС ВІДХИЛЕНИЙ *Grossularia reclinata* (L.) Mill.

Свідоцтво № 1266 сорт **Рясний**

Номер національного каталогу UP0200023. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Смиренка НААН. *Автори:* Кобзарь Г. Ф., Костіна В. К., Миколайчук І. О. *Колекціонер:* Чепурний В. Г. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст цукрів 9,13 %, вітаміну С 42,3 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., антракнозу 9 б., септоріозу 8 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 8 б. при урожайності 12,8 т/га. Високий рівень самоплідності 61 %. Слабоколючкуватість (Ш-0,26). Ягоди округло-овальні, червоні, дозрівають на початку червня. Середня маса ягоди 3,0 г. *Доступ:* вільний. Запит №001663. Дата пріоритету 10.01.09.

Свідоцтво № 1267 сорт **Консервний**

Номер національного каталогу UP0200011. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Смиренка НААН. *Автор:* Миколайчук І. О. *Колекціонер:* Чепурний В. Г. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст цукрів 8,35 %, вітаміну С 37,1 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., антракнозу 8 б., септоріозу 9 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 8 б. Ягоди овальні або яйцевидні. Середня маса ягоди 3,3 г. при урожайності 15,2 т/га. *Доступ:* вільний. Запит №001661. Дата пріоритету 10.01.09.

Свідоцтво № 1268 сорт **Садко**

Номер національного каталогу UP0200024. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Смиренка НААН. *Колекціонер:* Чепурний В. Г. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст цукрів 8,03 %, вітаміну С 31,8 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., антракнозу 7 б., септоріозу 7 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б. Кущ слаборозлогий, висота 118 см, слабоколючкуватий. Ягоди овальні або овально-грушевидні, яскраво-червоні. Середня маса ягоди 4,4 г при урожайності 16,4 т/га. *Доступ:* вільний. Запит №002313. Дата пріоритету 18.08.011.

Свідоцтво № 1269 сорт **Високий замок**

Номер національного каталогу UP0200062. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор:* Копань В.П. *Колекціонер:* Чепурний В. Г. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст цукрів 6,8 %, вітаміну С 45,2 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., антракнозу 9 б., септоріозу 9 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б. Ягоди округло-овальні, темно-червоні. Середня маса ягоди 4,3 г при урожайності 16,0 т/га. *Доступ:* вільний. Запит №002674. Дата пріоритету 01.08.012.

Свідоцтво № 1270 сорт **Корсунь-Шевченківський**

Номер національного каталогу UP0200012. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор:* Костіна В. М., Миколайчук І. О. *Колекціонер:* Чепурний В. Г. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст цукрів 6,1 %, вітаміну С 42,4 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 9 б., антракнозу 9 б., септоріозу 8 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б. Ягоди округлі, зеленувато-жовті. Середня маса ягоди 2,6 г при урожайності 14,4 т/га. *Доступ:* вільний. Запит №001660. Дата пріоритету 10.01.12.

Свідоцтво № 1271 сорт **Тясмин**

Номер національного каталогу UP0200104. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор:* Лушпіган О. П. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст цукрів 10,5 %, сухих речовин 12,3 % з високою зимостійкістю 9 б., морозистійкістю 9 б., посухостійкістю 9 б. при стабільній урожайності 19,8 т/га. ягоди яйцеподібні, фіолетово-червоні. Група стиглості середня. *Доступ:* співавторство в комерційних сортах. Запит №003316. Дата пріоритету 01.08.14.

Свідоцтво № 1272 сорт **Сварог**

Номер національного каталогу UP0200105. *Заявник:* Інститут садівництва НААН. *Автор:* Лушпіган О. П. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує високу зимостійкість 9 б., морозистійкість 9 б., посухостійкості 9 б. з дегустаційною оцінкою 8,5 б. при стабільній урожайності 20 т/га. Ягоди червоні, округлі. Група стиглості середня. *Доступ:* співавторство в комерційних сортах. Запит №003315. Дата пріоритету 01.08.14.

Свідоцтво № 1273 сорт **Малахіт**

Номер національного каталогу UP0200019. *Заявник:* Інститут помології ім. Л. П. Симиренка НААН. *Автор:* Сергеева К. Д. *Колекціонер:* Чепурний В. Г. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує вміст цукрів 5,59 %, вітаміну С 35,1 мг/100 г зі стійкістю до борошнистої роси 7 б., антракнозу 9 б., септоріозу 9 б., зимостійкістю 9 б., посухостійкістю 7 б. при урожайності 22,4 т/га, 2,8 кг з куща. Ягоди округлі, зелені, з малахітовим відтінком, середня маса ягоди 4,6 г. Сорт середньопізній, універсального призначення. *Доступ:* вільний. Запит №001664. Дата пріоритету 10.01.09.

ГОРОБИНА *Sorbus L.*

Свідоцтво № 1155 сорт **Алая крупная**

Номер національного каталогу UN0700011. *Заявник:* Артемівська дослідна станція розсадництва Інституту садівництва НААН. *Автори:* Мічурін І. В., Тихонова А. С. *Колекціонери:* Купліченко А. А., Чигрин Н. Ф., Можаяєва Л. Л. *Предмет реєстрації:* поєднання здержаної сили росту 3 м, шароподібної розкидистої форми крони з великою масою плоду 2,3 г, вмістом цукрів 7,2 %, вітаміну С 47,6 мг/100г при урожаї з 5-6 річних дерев 22 кг. Забарвлення плодів інтенсивно-червоне. Дегустаційна оцінка 4 б. Достигання – третя декада вересня. *Доступ:* вільний. Запит №002974. Дата пріоритету 15.04.13.

Свідоцтво № 1156 сорт **Десертная Мичурина**

Номер національного каталогу UN0700083. *Заявник:* Артемівська дослідна станція розсадництва Інституту садівництва НААН. *Автор:* Мічурін І. В. *Колекціонери:* Купліченко А. А., Чигрин Н. Ф., Можаєва Л. Л. *Предмет реєстрації:* Поєднання карликового росту 2 м, широкопірамідальної форми крони з імунністю до хвороб, середньою масою плоду 1,5 г, вмістом цукрів 10 % при урожаї з 5-6 річних дерев 56 кг. Забарвлення плодів темно-червоне. Дегустаційна оцінка 4,5 б. Смак тонкий, пікантний. Достигання – друга половина червня. *Доступ:* вільний. Запит №002973. Дата пріоритету 15.04.13.

Свідоцтво № 1157 сорт **Невежинская**

Номер національного каталогу UN0700003. *Заявник:* Артемівська дослідна станція розсадництва Інституту садівництва НААН. *Автор:* Мічурін І. В. *Колекціонери:* Купліченко А. А., Чигрин Н. Ф., Можаєва Л. Л. *Предмет реєстрації:* поєднання напівкарликового росту 5 м, широкої пірамідальної форми крони з масою плоду 1 г, вмістом цукрів 7 %, вітаміну С 35,8 мг/100 г при урожаї з 5-6 річних дерев 60 кг. Забарвлення плодів червоне. Дегустаційна оцінка 4,5 б. Достигання – перша декада вересня. *Доступ:* вільний. Запит №002972. Дата пріоритету 15.04.13.

ГОРІХ ГРЕЦЬКИЙ (*Juglans regia* L.)**Свідоцтво № 1209** сорт **Буковинська бомба**

Номер національного каталогу UN7500036. *Заявник:* Придністровська дослідна станція садівництва Буковинського інституту агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Затоковий Ф. Т., Сатіна Л. Ф., Сайко В. І. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Олексюк Л. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу плоду 17,4 г, вміст ядра 47,5 %, олії в ядрі 69,2 %; білка 16,3%; вуглеводів 8,1% зі стійкістю до марсонії 9 б., зимостійкістю 9 б. при урожаї 34 кг з дерева висотою 4,8 м. Плоди трапецієвидної форми, масою 17,4 г. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №001426. Дата пріоритету 23.04.08.

Свідоцтво № 1210 сорт **Клішківський**

Номер національного каталогу UN7500037. *Заявник:* Придністровська дослідна станція садівництва Буковинського інституту агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Затоковий Ф. Т., Сатіна Л. Ф., Сайко В. І. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Олексюк Л. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу плоду 10,9 г, вміст ядра 48,9 %, олії в ядрі 69 %; білка 15,9 %; вуглеводів 8 % зі стійкістю до марсонії 9 б. при урожаї 85 кг з дерева. Плоди еліптичної форми з майже гладкою поверхнею. Дегустаційна оцінка 9 б. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №001430. Дата пріоритету 23.04.08.

Свідоцтво № 1211 сорт **Буковинський 2**

Номер національного каталогу UN7500037. *Заявник:* Придністровська дослідна станція садівництва Буковинського інституту агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Затоковий Ф. Т., Сатіна Л. Ф., Сайко В. І. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Олексюк Л. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу плоду 14,6 г, вміст ядра 48 %, олії в ядрі 69,3 %; білка 16,9 %; вуглеводів 6,5 % зі стійкістю до марсонії 9 б., зимостійкістю 9 б. при урожаї 75 кг з дерева. Плоди еліптичної форми з загостреною верхівкою високих смакових якостей. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №001431. Дата пріоритету 23.04.08.

Свідоцтво № 1212 сорт **Топорівський**

Номер національного каталогу UN7500045. *Заявник:* Придністровська дослідна станція садівництва Буковинського інституту агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Затоковий Ф. Т., Сатіна Л. Ф., Сайко В. І. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Олексюк Л. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу плоду 12 г, вміст ядра 47 %, вміст олії в ядрі

70,8 %; білка 15,9 %; вуглеводів 7,4 % зі стійкістю до марсонії 9 б. при урожаї 81 кг з дерева висотою 5,8 м. Плоди еліптичної форми з майже гладкою поверхнею. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №001429. Дата пріоритету 23.04.08.

Свідоцтво № 1213 сорт Рудківський

Номер національного каталогу UN7500059. Заявник: Придністровська дослідна станція садівництва Буковинського інституту агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Затоковий Ф. Т., Сатіна Л. Ф. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Олексюк Л. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу плоду 12,6 г, вміст ядра 50,5 %, вміст в ядрі олії 70,8 %; білка – 14,6%; вуглеводів 7,9 % зі стійкістю до марсонії 9 б., зимостійкістю 9 б. при урожаї 55 кг з дерева. Плоди широко-яйцеподібної форми дещо із загостреною верхівкою, високих смакових якостей та виділенням цілого ядра. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №001433. Дата пріоритету 23.04.08.

Свідоцтво № 1214 сорт Яблунівський

Номер національного каталогу UN7500203. Заявник: Придністровська дослідна станція садівництва Буковинського інституту агропромислового виробництва НААН. *Автори:* Затоковий Ф. Т., Сатіна Л. Ф. *Колекціонери:* Дроник Н. І., Олексюк Л. І. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масу плоду 11,4 г, вміст ядра 51,1 %, олії в ядрі 69,5 %; білка 16,5 % вуглеводів 7,5 % зі стійкістю до марсонії 9 б. при урожаї 125 кг з дерева. Плоди яйцеподібної форми. Ядро легко вилучається зі шкарлупи, дегустаційна оцінка 9 б. *Доступ:* для селекції на основі кодексу селекціонера, співавторство в науковій продукції. Запит №001435. Дата пріоритету 23.04.08.

М'ЯТА *Mentha L.*

Свідоцтво № 1263 сорт Бергамотна

Номер національного каталогу UA0604405. Заявник: Інститут сільського господарства Криму НААН. *Автори:* Мішньов О. В., Шульга О. Б., Лолойко О. А., Марченко М. П. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує специфічний склад ефірної олії: ліналоолу 61%, ліналіацетату 13%, підвищену частку ефірної олії в сухих листках 4,43 % зі стійкістю до осипання 7 б. при зборі ефірної олії на однорічних посадках 49,4 кг/га, дворічних 36,1 кг/га, урожайності сухих листків 1,14 т/га на посадках першого року та 0,81 т/га на посадках другого року. *Доступ:* по обміну на умовах автора. Запит №002180. Дата пріоритету 22.11.13.

Свідоцтво № 1264 сорт Ажурна

Номер національного каталогу UG0600457. Заявник: Інститут сільського господарства Криму НААН. *Автори:* Шульга О. Б. *Предмет реєстрації:* сорт, що поєднує масову частку ефірної олії в сухих листках 4,9 % зі стійкістю до борошнистої роси 7 б., іржі 9 б. при підвищеному зборі ефірної олії 55,9 кг/га на однорічних посадках, 44,7 кг/га на дворічних посадках. *Доступ:* по обміну на умовах автора. Запит №002182. Дата пріоритету 22.11.13.

Свідоцтво № 1265 клон 3.19.134

Номер національного каталогу UG0600469. Заявник: Інститут сільського господарства Криму НААН. *Автори:* Мішньов О. В., Шульга О. Б. *Предмет реєстрації:* клон, що поєднує специфічний склад ефірної олії: ліналоолу 21,1%, ліналіацетату 49,1% при урожайності сухих листків 0,95 т/га, збору ефірної олії 293 кг/га. *Доступ:* по обміну на умовах автора. Запит №003206. Дата пріоритету 22.11.13.