



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

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Офіційне видання
Official publication

Бюлетень
Bulletin



4
2018

Вінниця
2018



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

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Бюлетень
Свідоцтво КВ № 22460-1236 ПР
від 01.03.2017

Видається
6 разів на рік

Заснований
24 січня 2003 р.

Випуск 4, 2018



Український інститут
експертизи сортів рослин
UKRAINIAN INSTITUTE FOR
PLANT VARIETY EXAMINATION

Головний редактор
Топчій В. М.

Editor-in-chief
V. Topchii

Редакційна колегія

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

Editorial board

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

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

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

4
2018

м. Вінниця
ФОП Корзун Д. Ю.
2018

УДК 347.77:633(055)

0-92

0-92 Охорона прав на сорти рослин: Бюлетень / Український інститут експертизи сортів рослин. – Вінниця: ФОР Корзун Д. Ю. – 2018. – Вип. 4. – 207 с.

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

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

УДК 347.77:633(055)

Адреса видавця:

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

Т0916ЛЖ	129	<i>Тимофіївка лучна</i>	148	<i>Кукурудза</i>		<i>Хміль звичайний</i>	181
Т1170ЛМ	130	Мілена	148	<i>цукрова</i>	162	Теттнангер Бел	181
У06ТСЛМ	131			ДЖЕТ	162	Халлертауер	
У06ТСЛМ	132	<i>Стоколос безостий</i>	149			Магнум Бел	182
У1156ХЖ	133	Візант	149	<i>Морква</i>	163		
У1188ІМЛЖ	134			Престо	163	Плодові та ягідні	
У1255СУЛГ	135	Сільськогосподарські:				<i>Персик звичайний</i>	184
У1255СУЛФ	136	овочеві		<i>Перець однорічний</i>		Печерський	184
Ф1319ЛФ	137	<i>Баклажан</i>	151	<i>(солодкий)</i>	164		
Х 2301 В	138	Моріс	151	Моноліт	164	<i>Суниця садова</i>	186
				Орбіт	165	ДЕЛІ	186
Суріпиця звичайна		Горох посівний				ДЖОЛІ	187
(озима)	139	(овочевий)		Помідор їстівний	166		
Заграва	139	ОЛІНДА	152	АБ 0311	166	Декоративні	
		ВІВАДО	154	Албаросса	168	та лікарські	
Сільськогосподарські:				Баяя	170	Канна індійська	189
картопля		Кабачок	156	ЛІППУ	172	Любава	189
<i>Картопля</i>	141	Манісес	156	ПІНК КРИСТАЛ	174	Ювілейна	190
КАТАНІЯ	141						
Мадейра	142	Кавун звичайний	158	Салат посівний		Лілійник	
		Целін	158	листяний	176	гібридний	191
Сільськогосподарські:				Фінстар	176	Лада	191
кормові		Капуста				Вогник	193
Боби кінські	144	білоголова	159	Цибуля городня	177		
ТІФФАНІ	144	Динамік	159	Еленка	177	Півники	195
						Барбі	195
Грястиця збірна	145	Капуста листкова		Часник	178		
Василинка	145	(декоративна)	160	Лідія	178	Троянда	196
		Скарлет	160			Карусель	196
Костриця лучна	146			Сільськогосподарські:		РНОІЦІ 0731А	197
Веста	146	Кукурудза		інші		РНОІЦІ 2763А	197
		восковидна	161	Котяча м'ята Мусіна			
Костриця		КОБАЛЪТ ВХ	161	ПОСВЯТА МЕЙСУ	180		
червона	147						
Зоря	147						
Інші відомості							199
Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників сортів, володільців патенту							199
Загальноновживані скорочені терміни							205

ОФІЦІЙНІ ВІДОМОСТІ

OFFICIAL NOTIFICATIONS

Інформаційні повідомлення

Information messages

З 02 по 06 липня 2018 р. у м. Ганновер (Німеччина) відбулась 36-а сесія Технічної Робочої групи з автоматизації та комп'ютерних програм. Під час роботи сесії опрацьовано документи щодо тривалості експертизи на ВОС; ілюстрацій до ознак форми та співвідношень; групи кольорів; розглянуто документи щодо інформаційних баз даних UPOV; баз даних описів; обміну і використання програмного забезпечення та обладнання; системи електронної заявки; впровадження системи управління документами (файлами з інформацією про сорти); веб-сервіси, надані UPOV та членами Союзу; досвід управління референтними колекціями за методом SELECT; впровадження молекулярних маркерів, що використовуються в експертизі на ВОС у Нідерландах; добір подібних сортів кукурудзи, рису та пшениці за допомогою бази даних ДНК; статис-

тичні методи та програмні інструменти для використання молекулярних технологій за експертизи на ВОС; розгляд підходів стосовно отримання рослинного матеріалу від селекціонерів та прийняття рішення про сорти, які є загальновідомими; метод розрахунку комбінованого багаторічного критерію однорідності (COYU); оцінка однорідності нетипових на основі більш ніж одного циклу вирощування; ризику, що пов'язані з оцінкою однорідності за нетиповими рослинами на основі більш ніж одного циклу вирощування; компіляція пояснень щодо методів опису сортів для ознак, що вимірюються та уточнення розбіжностей; вплив кількості циклів вирощування на описи сортів; досвід використання двох локацій вирощування протягом року в прийнятті рішень з експертизи на ВОС; Керівництво для розробки методик тощо.

Відомості, внесені до Реєстру заявок

Notification listed in the Register of applications

Заявки на сорти рослин, за якими завершено формальну експертизу і запропонована назва сорту

Plant varieties applications, with formal examination has been completed and proposed variety denomination

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AS)	Автор (и) сорту Author(s) of the variety
Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)					
18007001	01.03.2018	Алмазний Almaznyi	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Литвиненко Микола Антонович Нестерова Наталя Григорівна Молодченкова Ольга Олегівна Бабаянц Ольга Вадимівна Козлов Віктор Володимирович Албул Анатолій Олексійович Паламарчук Анатолій Іванович Рибалка Олександр Ілліч
18007002	01.03.2018	Янтарний Yantarnyi	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Нестерова Наталя Григорівна Молодченкова Ольга Олегівна Васильєв Олексій Анатолійович Рибалка Олександр Ілліч Козлов Віктор Володимирович Литвиненко Микола Антонович Албул Анатолій Олексійович Паламарчук Анатолій Іванович
18007003	27.04.2018	Діадур Diadur	1564	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Julia Barbara Lafferti
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
16009124	19.12.2016	КМ 3130 KM 3130	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Іванченко Микола Григорович Шабатько Олексій Олексійович Карунний Віталій Юрійович
18009032	06.04.2018	ГКТ3213 GKT3213	1280	РС, АС NLI, AS	Balassa Gyorgy Szell Endre Pinter Zoltan Szel Sandor Szilagyi Laszlo Kalman Laszlo
Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)					
18011001	15.01.2018	Ерл Earl	2301	ПС, РС PBR, NLI	
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
17012049	11.12.2017	Проня Pronia	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Кір'ян Віктор Михайлович Хухрянська Марина Миколаївна Суворова Катерина Юріївна Шелякіна Тетяна Анатоліївна Рябчун Віктор Кузьмович Рябчун Наталія Іванівна Усова Зоя Василівна Леонов Олег Юрійович Іодковський Владіслав Здіславович Ниска Ірина Миколаївна
18012022	20.03.2018	Красуня Поліська Krasunia Polisska	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Голик Любов Миколаївна Стариченко Василь Миколайович Штакал Микола Іванович Клименко Ірина Іванівна Губа Ірина Іванівна
18012023	20.03.2018	Мокоша Mokosha	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Гірко Олександр Володимирович Голик Любов Миколаївна Стариченко Василь Миколайович Кирильчук Анжела Миколаївна Тимошенко Ольга Василівна
18012024	20.03.2018	Пирятинка Pyriatynka	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Стариченко Василь Миколайович Штакал Микола Іванович Ковальчук Сергій Олександрович Давидюк Ганна Володимирівна Голик Любов Миколаївна
18012025	20.03.2018	Ефектна Efektna	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Кирильчук Анжела Миколаївна Штакал Микола Іванович Стариченко Василь Миколайович Бурак Василь Юхимович Голик Любов Миколаївна

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AS)	Автор (и) сорту Author(s) of the variety
18012026	20.03.2018	Колорит Koloryt	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Стариченко Василь Миколайович Ковальчук Сергій Олександрович Кирильчук Анжела Миколаївна Голик Любов Миколаївна
18012027	05.04.2018	Ліпарі Lipari	2255	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Philippe Momont
18012028	05.04.2018	Стромболі Stromboli	2255	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Philippe Momont
18012029	05.04.2018	КВС Лазулі KWS Lazuli	2255	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Philippe Momont
18012030	16.04.2018	Амазонка Amazonka	1571 736	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Рябовол Людмила Олегівна Бреус Оксана Сергіївна Парій Юлія Олександрівна Парій Ярослав Федорович Діордієва Ірина Павлівна Рябовол Ярослав Сергійович Парій Мирослав Федорович
18012031	16.04.2018	Аркадія Arkadiia	1571 736	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Рябовол Ярослав Сергійович Парій Юлія Олександрівна Бреус Оксана Сергіївна Полторецький Сергій Петрович Парій Мирослав Федорович Парій Ярослав Федорович Рябовол Людмила Олегівна Діордієва Ірина Павлівна
18012032	27.04.2018	Цеціліус Cecilius	1564	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Franziska Loschenberger
18012033	27.04.2018	Сідоніус Sidonius	1564	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Franziska Loschenberger
18012034	27.04.2018	Тоннаж Tonpage	2486	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Jeppe Reitan Andersen
18012035	23.05.2018	Акварель Akvarel`	1698	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Куц Галина Марківна Засць Сергій Олександрович Усик Людмила Олександрівна Базалій Галина Григорівна
18012036	23.05.2018	Перлина Степу Perlyna Stepu	1698	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Усик Людмила Олександрівна Вожегова Раїса Анатоліївна Базалій Галина Григорівна Влашук Анатолій Миколайовича
18012037	23.05.2018	Фортеця Fortetsia	1698	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Базалій Галина Григорівна Лавриненко Юрій Олександрович Жупина Андрій Юрійович Біляєва Ірина Миколаївна Влашук Анатолій Миколайовича Усик Людмила Олександрівна
18012038	23.05.2018	Шеріф Sheriff	947	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Finn Borum Petersen
18012039	24.05.2018	Тіка Така Tika Taka	1694	РС NLI	
18012040	24.05.2018	ГК Корос GK Koros	1694	РС NLI	
18012041	07.06.2018	Серпанка Srpanjka	1694	РС, АС NLI, AS	Georg Drezner
18012042	07.06.2018	ЛЕУ 50322 LEU 50322	807	ПС, РС PBR, NLI	
18012043	07.06.2018	ЛЕУ 50218 LEU 50218	807	ПС, РС PBR, NLI	
18012044	07.06.2018	ЛЕУ 50307 LEU 50307	807	ПС, РС PBR, NLI	
18012045	07.06.2018	ДСВ1820103 DSV1820103	807	ПС, РС PBR, NLI	
18012046	07.06.2018	ДСВ1820106 DSV1820106	807	ПС, РС PBR, NLI	
18012047	13.06.2018	КВС Талант KWS Talent	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Nina Pfeiffer Reiner Bothe Erhard Ebmeyer
18012048	13.06.2018	КВС Фонтас KWS Fontas	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Nina Pfeiffer Erhard Ebmeyer
18012049	13.06.2018	КВС Емерік KWS Emerik	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Nina Pfeiffer Erhard Ebmeyer
18012050	13.06.2018	Пітон Python	2238	ПС, РС PBR, NLI	
18012051	14.06.2018	Еміліо Emilio	2301	ПС, РС PBR, NLI	
18012052	27.06.2018	Асорі Asory	1797	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Hubert Kempf
18012053	03.07.2018	НОС 509133.05 NOS 509133.05	2313	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Jeppe Reitan Andersen

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AS)	Автор (и) сорту Author(s) of the variety
18012054	03.07.2018	Кенон Canon	2313	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Jeppe Reitan Andersen
18012057	12.07.2018	МІП Роксолана MIP Roksolana	1589	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Заболотний Віктор Іванович Мурашко Людмила Анатоліївна Демидов Олександр Анатолійович Пиріч Аліна Володимирівна Гуменюк Олександр Володимирович Кочмарський Валентин Сергійович Кириленко Віра Вікторівна Замліла Ніна Петрівна Правдзіва Ірина Володимирівна Кавунець Валерій Петрович Вологдіна Галина Борисівна
18012058	12.07.2018	МІП Феєрія MIP Feeriia	1589	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Замліла Ніна Петрівна Муха Тетяна Іванівна Юрченко Тетяна Василівна Хоменко Світлана Олегівна Близнюк Богдана Валеріївна Власенко Володимир Анатолійович Гуменюк Олександр Володимирович Демидов Олександр Анатолійович Дубовик Дмитро Юрійович Кириленко Віра Вікторівна
18012056	13.07.2018	МІП Ніка MIP Nika	1589	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Дубовик Наталя Сергіївна Сіроштан Андрій Анатолійович Вологдіна Галина Борисівна Коломієць Лідія Андріївна Замліла Ніна Петрівна Кочмарський Валентин Сергійович Кириленко Віра Вікторівна Гуменюк Олександр Володимирович Демидов Олександр Анатолійович Правдзіва Ірина Володимирівна
18012059	17.07.2018	Батерфляй Butterfly	2076 2505	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Horcicka Pavel
18012060	17.07.2018	Мв Менге Mv Mente	2508	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Bognar Zoltan Veisz Otto Vida Gyula Meszaros Klara Bedo Zoltan Karsai Ildiko Rakszegi Mariann Lang Laszlo
18012061	17.07.2018	Мв Надор Mv Nador	2508	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Lang Laszlo Meszaros Klara Rakszegi Mariann Karsai Ildiko Veisz Otto Bedo Zoltan Vida Gyula
18012062	17.07.2018	Мв Менрот Mv Menrot	2508	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Veisz Otto Meszaros Klara Bedo Zoltan Karsai Ildiko Lang Laszlo Rakszegi Mariann Vida Gyula
18012063	18.07.2018	Гадзинка Hadzynka	1635 1097	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Дубова Оксана Анатоліївна Чайка Анатолій Миколайович Алексійчук Володимир Павлович
18012064	18.07.2018	Білоцерківська ювілейна Bilotserkivs`ka iuvileina	1635 1097	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Дубова Оксана Анатоліївна Чайка Анатолій Миколайович Макаренко Наталія Миколаївна Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна
Просо посівне <i>Panicum miliaceum</i> L. Common Millet					
17014001	29.12.2017	Казкове джерело Kazkove dzherelo	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Горлачова Ольга Вікентіївна Шелякіна Тетяна Анатоліївна Понамаренко Надія Сергіївна Єгорова Дмитро Костянтинівич Горбачова Світлана Миколаївна
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)					
18015002	09.01.2018	КВС Балко KWS Balko	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Gerardo Andres Gordillo Rodriguez
18015003	09.01.2018	КВС Х191 KWS H191	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Gordillo Rodriguez Gerardo Andres
18015004	09.01.2018	КВС Тайо KWS Tayo	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Gerardo Andres Gordillo Rodriguez
18015005	09.01.2018	КВС Х188 KWS H188	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Gerardo Andres Gordillo Rodriguez

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AS)	Автор (и) сорту Author(s) of the variety
18015006	09.01.2018	КВС Пронауер KWS Propower	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Gerardo Andres Gordillo Rodriguez
18015009	27.02.2018	Верша Versha	1990	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Скорик Володимир Вікторович Симонко Ніна Вікторівна Скорик Ольга Павлівна
18015010	27.02.2018	Амей Amei	1990	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Скорик Володимир Вікторович Симоненко Ніна Вікторівна Скорик Ольга Павлівна
18015012	05.04.2018	Арей Arei	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Штефан Олексій Олегович Змієвська Олена Анатоліївна Дем'яненко Світлана Борисівна Циганко Віктор Анатолійович Дриль Валентина Петрівна Єгоров Дмитро Костянтинович
18015013	14.06.2018	Еліас Elias	2301	ПС, РС PBR, NLI	
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)					
18019004	23.03.2018	СИ 215362 SY 215362	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	James Wroth
18019005	23.05.2018	КАЙЛІН KAYLIN	2302	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Peter Greif
18019006	24.05.2018	Белісса Belissa	926	РС NLI	
18019007	07.06.2018	Аренія Arenia	1223	ПС, РС PBR, NLI	
18019008	07.06.2018	Белла Bella	1223	ПС, РС PBR, NLI	
18019009	14.06.2018	Азра Azrah	2302	ПС, РС PBR, NLI	
18019010	23.06.2018	КВС Фаро KWS Faro	2255	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Jean-Francois Herbolomez
18019011	23.06.2018	КВС Дунай KWS Donau	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Anja Maasberg
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)					
17022010	22.12.2017	Пудік Pudik	2284 1807	РС, АС NLI, AS	Щипак Василь Геннадійович Білокурець Наталія Петрівна Ничипорук Олена Олександрівна Wos Henryk Матвіць Володимир Григорович Щипак Геннадій Васильович Борівський Анатолій Францович
18022001	08.05.2018	Єлань Yelan	1581 2284	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Щипак Геннадій Васильович Сивокінь Інна Валентинівна Борівський Анатолій Францович Ничипорук Олена Олександрівна Білокурець Наталія Петрівна Чернобаб Раїса Андріївна
Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean					
18025001	21.02.2018	Журавка Zhuravka	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Корж Зоя Василівна Кулініч Олексій Олександрович Клиша Андрій Іванович
Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil					
18027001	15.02.2018	Малахіт Malakhit	2430	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Горпинченко Алла Володимирівна Пилипенко Андрій Васильович Бочкарьова Любов Павлівна
18027003	06.04.2018	Блонді Blondi	2445	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Гелюх Володимир Миколайович Карпенко Олександр Олександрович Карпенко Олександр Олександрович
18027004	06.04.2018	Гаррі Harri	2445	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Гелюх Володимир Миколайович Карпенко Олександр Олександрович Карпенко Олександр Олександрович
Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea					
18028003	15.02.2018	Зодіак Zodiak	2430	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Бочкарьова Любов Павлівна Бондар Ольга Вячеславівна Пилипенко Андрій Васильович
18028004	08.05.2018	Овен Oven	2430	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Бондар Ольга Вячеславівна Пилипенко Андрій Васильович Литвиненко Ірина Олександрівна Бочкарьова Любов Павлівна
18028005	08.05.2018	Козерог Kozerozh	2430	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Пронь Ілона Сергіївна Бондар Ольга Вячеславівна Бочкарьова Любов Павлівна Пилипенко Андрій Васильович
18028006	16.05.2018	Зехавіт Zehavit	2070	РС, АС NLI, AS	Moshe Zalsman

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор (и) сорту Author(s) of the variety
18028007	18.07.2018	Гоксу Goksu	2498	PC, AC NLI, AS	Mehmet Fatih Olgun
18028008	18.07.2018	Арас Aras	2498	PC, AC NLI, AS	Mehmet Fatih Olgun
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
17039029	12.01.2017	ЗУХАТ ZUHAT	2269	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Jose Ramon Perez Monreal
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
18040005	29.03.2018	ЛОФАР LOFAR	912	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Martin Frauen Meierv zu Beertrup Regis Dupont
18040006	29.03.2018	ПАРКУР PARCOURS	912	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Werner Paulmann Andreas Girke Martin Frauen
18040007	29.03.2018	СНУКЕР SNOOKER	912	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Martin Frauen Werner Paulmann Andreas Girke
18040010	29.03.2018	ВІОЛІН VIOLIN	912	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Martin Frauen Dieter Stelling
18040011	29.03.2018	ТЕМПО TEMPO	912	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Dieter Stelling Martin Frauen
18040012	29.03.2018	ЧЕЛЛО КЛ CELLO CL	912	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Werner Paulmann Andreas Girke Martin Frauen
18040013	29.03.2018	Повінь Povin`	1626	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Левченко Тетяна Миколаївна Слісарчук Микола Віталійович Чайчевська Ніна Федорівна Бойко Євгенія Іллівна Новікова Тетяна Миколаївна Кондратюк Віктор Васильович
18040014	29.03.2018	Каменяр Kameniar	1626	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Слісарчук Микола Віталійович Пивовар Тетяна Миколаївна Новікова Тетяна Миколаївна Левченко Тетяна Миколаївна Кондратюк Віктор Васильович
18040015	29.03.2018	Каньйон Kan`ion	1626	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Кондратюк Віктор Васильович Слісарчук Микола Віталійович Пивовар Тетяна Миколаївна Корсун Світлана Георгіївна Давидюк Ганна Володимирівна
18040019	03.05.2018	7EВ0211 7EW0211	2196	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Dirk Decherf
18040020	03.05.2018	7EВ0213 7EW0213	2196	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Dirk Decherf
18040021	03.05.2018	7EВ0214 7EW0214	2196	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Dirk Decherf
18040022	03.05.2018	7EВ0215 7EW0215	2196	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Dirk Decherf
18040023	03.05.2018	ІНВ2000 ПС INV2000 PS	2196	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Dirk Decherf
18040024	03.05.2018	ІНВ1266 КЛ INV1266 CL	2196	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Dirk Decherf
18040025	03.05.2018	7EВ0193 7EW0193	2196	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Dirk Decherf
18040026	03.05.2018	7EВ0189 7EW0189	2196	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	Dirk Decherf
18040027	05.05.2018	СИ КАСТОРИ SY CASTORY	1959	PC, AC NLI, AS	Stephan Pleines
18040028	05.05.2018	СИ ФЛОРИАН SY FLORIAN	1959	PC, AC NLI, AS	Stephan Pleines
18040029	05.05.2018	СИ ІОБА SY IOWA	1959	PC, AC NLI, AS	Stephan Pleines
18040030	10.05.2018	X16BT002Ц X16WT002C	9	PC NLI	
18040031	10.05.2018	X15BT373Ц X15WT373C	9	PC NLI	
18040032	10.05.2018	X15BT167Ц X15WT167C	9	PC NLI	
18040033	10.05.2018	X15BX522Ц X15WX522C	9	PC NLI	
18040034	10.05.2018	X15BT151Ц X15WT151C	9	PC NLI	
18040035	10.05.2018	X15BX448Ц X15WX448C	9	PC NLI	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор (и) сорту Author(s) of the variety
18040036	10.05.2018	X15BT380Ц X15WT380С	9	РС NLI	
18040037	31.05.2018	ВРХ500 WRH 500	2011	РС, АС NLI, AS	Stelling Dieter
18040038	31.05.2018	АСТАНА ASTANA	2011	РС, АС NLI, AS	Stelling Dieter
18040039	07.06.2018	ВРХ 497 WRH 497	807	РС NLI	
18040040	07.06.2018	Шопен Chopin	807	РС NLI	
18040041	07.06.2018	ВРХ 511 WRH 511	807	РС NLI	
18040042	07.06.2018	ВРХ 528 WRH 528	807	РС NLI	
18040043	07.06.2018	ВРХ 521 WRH 521	807	РС NLI	
18040044	07.06.2018	ДМХ 364 DMH 364	807	РС NLI	
18040045	07.06.2018	ДМХ 401 DMH 401	807	РС NLI	
18040046	07.06.2018	ДМХ 435 DMH 435	807	РС NLI	
18040047	14.06.2018	Галілеус Galileus	2490	ПС, РС PBR, NLI	
18040048	23.06.2018	ЕСЦ15039 ESC15039	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Thomas Foubert
18040049	23.06.2018	ЕСЦ15044 ESC15044	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Thomas Foubert
18040050	27.06.2018	Експонат Ekspонат	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Глухова Наталія Анатоліївна Богуславський Роман Львович Ільченко Ніна Костянтинівна Єгоров Дмитро Костянтинівич Супрун Олег Григорович
Льон звичайний, довгунець <i>Linum usitatissimum</i> L. Flax, Linseed					
17081002	27.11.2017	Усівський Usivs`kyi	2289	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Йотка Ольга Юріївна Кривошеєва Лариса Михайлівна Чучвага Василь Іванович
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
18088007	15.02.2018	Гранада Granada	2462	ПС PBR	
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage					
18096001	23.04.2018	Ірма Irma	2200 2485	РС, АС NLI, AS	Мужилко Віктор Валентинович Димченко Тетяна Миколаївна
Цибуля порей <i>Allium porrum</i> L. Leek					
18105001	30.05.2018	Данко Danko	1708	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Фесенко Любов Петрівна Позняк Олександр Васильович Фесенко Ярослав Ігорович
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Eshalion					
18106002	13.03.2018	Контадо Contado	2086	РС, АС NLI, AS	Gerard Balder
18106008	23.04.2018	Ялтинська солодка Yaltyns`ka solodka	2200 2485	РС, АС NLI, AS	Димченко Тетяна Миколаївна Мужилко Віктор Валентинович
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
18110001	02.03.2018	Рубато Rubato	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
18110002	23.04.2018	Джокер Dzhoker	2485 2200	РС, АС NLI, AS	Димченко Тетяна Миколаївна Мужилко Віктор Валентинович
18110003	23.04.2018	Джуніор Dzhunior	2485 2200	РС, АС NLI, AS	Димченко Тетяна Миколаївна Мужилко Віктор Валентинович
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
18115004	22.02.2018	72-762 72-762	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
18115008	02.03.2018	Соларіно Solarino	1730	РС, АС NLI, AS	Kees Reinink
18115009	02.03.2018	Продезо Prodezo	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
18115012	21.05.2018	Плумола Plumola	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AS)	Автор (и) сорту Author(s) of the variety
18115013	21.05.2018	Ніксарті Nixarty	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
18115014	21.05.2018	Лекепі Lekery	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish					
18118001	02.03.2018	Ісіс Isis	2469	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Frederike Korber
18118002	02.03.2018	Соларіс Solaris	2469	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Frederike Korber
Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce					
18120006	22.02.2018	Атмос Athmos	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
18120007	22.02.2018	Ландау Landau	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. Red Clover					
18155001	05.03.2018	Каллісто Callisto	2222	РС, АС NLI, AS	Klaus K. Nielsen
Конюшина біла (повзуча) <i>Trifolium repens</i> L. White Clover					
18157001	05.03.2018	Клондік Klondike	2222	РС, АС NLI, AS	Klaus K. Nielsen
Грястиця збірна <i>Dactylis glomerata</i> L. Cocksfoot					
18182001	05.03.2018	Альдебаран Aldebaran	2222	РС, АС NLI, AS	Klaus K. Nielsen
Селера коренеплідна <i>Apium graveolens</i> L. var. <i>rapaceum</i> (Mill.) Gaud. Celeriac					
18201001	21.05.2018	Мерга Merga	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
Тимофіївка лучна <i>Phleum pratense</i> L. Timothy					
18229001	05.03.2018	Саммерграз Summergraze	2222	РС, АС NLI, AS	Klaus K. Nielsen
Кострице-райграсовий гібрид x <i>Festulolium</i> Aschers. et Graebn. Festulolium hybrid					
18240002	05.03.2018	Перун Perun	2222	РС, АС NLI, AS	Klaus K. Nielsen
Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear					
18258001	26.04.2018	Ластівка Lastivka	1940	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Ружицька Ірина Василівна Микинчук Оксана Іванівна Гаврилець Наталія Іллівна Олексюк Людмила Іванівна Кожакар Зіна Мирославівна
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple					
18263001	12.01.2018	Дожиця Dozhnytsia	1601	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Болдижева Любов Дмитрівна Копань Володимир Павлович (помер)
Горіх грецький <i>Juglans regia</i> L. Walnut					
18284002	24.01.2018	Песчанські Pescianski	2503	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Жадан Віктор Маркіянович Larionova Tat`yana Petrovna Mayatskaya Aleksandra Dmitrievna Mayatskij Ivan Nikiforovich
18284003	25.01.2018	Піщанський Pischans`kyi	2454	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Жадан Віктор Маркіянович
18284010	14.03.2018	ТИМОФЕЙ TIMOFEI	2473	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Тофанчук Валентин Николаевич
18284011	14.03.2018	ТАІСІЯ TAISIA	2473	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Тофанчук Валентин Николаевич
18284013	16.05.2018	Гальчинський Hal`chyns`kyi	2487	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Маліновський Сергій Васильович
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry					
18294001	06.03.2018	Аллегро Allegro	1993	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Bert Meulenbroek
Калина звичайна <i>Viburnum opulus</i> L. Snowball Tree					
18303001	12.04.2018	Уляна Utiana	1601 2480	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Гриник Ігор Володимирович Францішко В'ячеслав Станіславович Москалець Тетяна Захарівна Москалець Валентин Віталійович Францішко Богдан В'ячеславович

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AS)	Автор (и) сорту Author(s) of the variety
18303002	12.04.2018	Аня Ania	2480 1601	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Гриник Ігор Володимирович Францішко В'ячеслав Станіславович Матлай Іван Йосипович Москалець Валентин Віталійович Францішко Віталій В'ячеславович Москалець Тетяна Захарівна
Троянда Rosa L. Rose					
18339001	20.02.2018	РЮІВІ 7285А RUIVI 7285 A	1569	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	HENDRIKUS CORNELIS ADRIANUS DE GROOT
Хурма східна Diospyros kaki L. Persimmon					
18365001	21.05.2018	Дар Софіївки Dar Sofivky	2488	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Дерев'яно Василь Миколайович Косенко Іван Семенович Опалко Анатолій Іванович Дерев'яно Наталія Василівна Небиков Михайло Валентинович
Салат посівний головчастий Lactuca sativa L. var. capitata Lettuce, Head Lettuce					
18421001	22.02.2018	Томбело Tombelo	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
Індау посівний Eruca sativa Mill. Arugula, Rocket, Rucola					
18500001	22.02.2018	Спаркл Sparkle	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
Пшениця спельта (озима) Triticum spelta L. Spelt, Dinkel Wheat, Hulled Wheat					
18539001	17.07.2018	Мв Мартонголд Mv Martongold	2508	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Rakszegi Mariann Vida Gyula Veisz Otto Bedo Zoltan Lang Laszlo
18539002	17.07.2018	Мв Алкор Mv Alkor	2508	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kovacs Geza
18539003	18.07.2018	Вишиванка Vyshyvanka	1635 1097	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна
Дайкон Raphanus sativus L. ssp. acanthiformis (Morel) Stankev. Oriental Radish					
18540001	27.04.2018	Структуратор Structurator	2011	РС, АС NLI, AS	Jean Charles Renaudat
Салат посівний ромен Lactuca sativa L. var. longifolia Roman Lettuce, Cos Lettuce					
18546001	18.04.2018	Селедона Celedona	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kees Reinink
Селера черешкова Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers. Celery, Stalk Celery					
18554001	21.05.2018	Артур Artur	1730	РС, АС NLI, AS	Kees Reinink
Пшениця полба звичайна Triticum dicoccum Schuebl. Emmer Wheat, Hulled Wheat					
18580001	17.07.2018	Мв Гедьеш Mv Hegyes	2508	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Kovacs Geza
Тритикале (дворучка) Triticosecale Witt. Triticale (both winter and spring sowing)					
18622001	22.03.2018	Олександра Oleksandra	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Святченко Сергій Іванович Діденко Світлана Юріївна Чернобаб Раїса Андріївна Щипак Геннадій Васильович
Кукурудза восковидна Zea mays var. ceratina L. Corn					
17009217	29.12.2017	Твістер Tvister	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Харченко Любов Яківна Гребенюк Ірина Валеріївна Тимчук Сергій Михайлович Харченко Юрій Вікторович Тимчук Віктор Михайлович Кузьмишина Наталія Василівна Поздняков Володимир Васильович
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент Secale cereale L. Rye (Winter) – parental component					
18915008	05.04.2018	л. 041736 В l. 041736 V	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Єгоров Дмитро Костянтинович Дем'яненко Світлана Борисівна Змієвська Олена Анатоліївна Штефан Олексій Олегович Дриль Валентина Петрівна Циганко Віктор Анатолійович
Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент Hordeum vulgare L. Barley (Winter) – parental component					
18919001	23.03.2018	Ф1Ф180 F1F180	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	James Wroth

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор (и) сорту Author(s) of the variety
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i>					
Rape Seed (Winter) – parental component					
18940001	18.04.2018	P4513CAIM R4513CAIM	793	ПС, АС PBR, AS	Reinhard Hemker
18940002	18.04.2018	P7011AB R7011AB	793	ПС, АС PBR, AS	Reinhard Hemker
18940003	18.04.2018	ФОСТД719 FOSTD719	793	ПС, АС PBR, AS	Reinhard Hemker
18940004	23.06.2018	ЕСР1064 ESR1064	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Thomas Foubert
18940005	23.06.2018	ЕСФ2014ЦМС ESF2014CMS	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	Thomas Foubert

Заявки на сорти рослин, за якими запропонована інша назва сорту

Plant varieties applications, for which proposed other variety denomination

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Запропонована інша назва сорту Other proposed variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
Кукурудза звичайна					
15009056	18.11.2015	ДКС3473 DKC3473	Дривіа Drivia	844	ПС, РС PBR, NLI
16009089	05.12.2016	ЕС36405 ESZ6405	ЕС ФРАНКЛІН ES FRANKLIN	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16009126	19.12.2016	МЖМ304667 MGM304667	МАДЖАРЕ MAJARE	924	РС, АС NLI, AC
16009130	19.12.2016	МЖМ388006 MGM388006	МАФАТЕ MAFATE	924	РС, АС NLI, AC
17009008	11.01.2017	С39-09 S39-09	С3909 S3909	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009009	11.01.2017	С42-10 S42-10	С4210 S4210	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009010	11.01.2017	Г36-15 G36-15	Г3615 G3615	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009011	11.01.2017	Г40-09 G40-09	Г4009 G4009	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009012	11.01.2017	С38-25 S38-25	С3825 S3825	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009019	12.01.2017	Форт	Твердиня	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009090	24.11.2017	СЦ4047 SC4047	СИ ТРІВІУС SY TRIVIOUS	1219	РС, АС NLI, AC
17009091	24.11.2017	СД3796 SD3796	СИ ОКТЕОН SY OSTEON	1219	РС, АС NLI, AC
Соняшник однорічний					
10017149	26.11.2010	Хайсан 231 КЛВО	Хайсан 231 ХО Hysun 231 HO	1520	РС, АС NLI, AC
16039073	01.12.2016	ЕСХ9390 ESH9390	ЕС БОСТОН СУ ES BOSTON SU	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039078	05.12.2016	ЕСХ9927 ESH9927	ЕС АРГЕНТИК ES ARGENTIC	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039079	05.12.2016	КСФ 17116 CSF 17116	Каледонія КЛ Kaledonia CL	485	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16039080	05.12.2016	Акажу КС Acajou CS	Акажу КЛ Acajou CL	485	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039001	10.01.2017	НХ72293 NX72293	СИ ЧРОНОС SY CHRONOS	1219	РС, АС NLI, AC
17039038	16.01.2017	Красень	Екватор	2272	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039117	29.09.2016	НХ82221 NX82221	СУАВЕ SUAVE	1219	РС, АС NLI, AC
Жито посівне (озиме)					
16015011	09.06.2016	Нептун	Хантер	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17015002	11.01.2017	КВС Піано KWS Piano	Піано Piano	824	РС, АС NLI, AC
Ріпак (озимий)					
18040006	29.03.2018	ПАРКУР PARCOURS	ПАРКУРС PARCOURS	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Соя культурна					
15045038	16.12.2015	Славія Slavija	Ольвіа Olvia	2484	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17045001	10.01.2017	14СС03 14SS03	Віндзор Windsor	807	ПС, РС PBR, NLI
17045028	14.03.2017	14СС01 14SS01	Моцарт Mozart	807	ПС, РС PBR, NLI
Буряк цукровий					
18069002	05.02.2018	Оскар	Ковчег	2458	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Картопля					
17088013	23.11.2017	Барська біла	Барська	1710	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Підщепи помідора					
18650001	20.03.2018	61-081 61-081	Сузука Suzuka	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Цибуля городня					
12041020	21.12.2012	Ібіс F1 Ibis F1	Ібіс Ibis	2086	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Запропонована інша назва сорту Other proposed variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
Перець однорічний (солодкий)					
13113006	26.06.2013	Аккорд F1 Accord F1	Аарон Aaron	2086	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Диня звичайна					
13147001	12.07.2013	Нево F1 Nevo F1	Нево Nevo	2070	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
13147002	12.07.2013	Мейрон F1 Meiron F1	Мейрон Meiron	2070	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Кавун звичайний					
17018010	12.07.2013	Ляхат F1 Lahat F1	Ляхат Lahat	2070	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Салат посівний листовий					
13120004	12.07.2013	Роналі Ronaly	Валері Valery	2070	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Кукурудза звичайна – батьківський компонент					
16909024	06.04.2016	ХМв 5502 x ХМв 5405 HMv 5502 x HMv 5405	ХМв 5502 ХМв 5405 HMv 5502 HMv 5405	2233	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
16909033	06.04.2016	ХМв 124-2 HMv 124-2	ХМв 124 2 HMv 124 2	2233	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC

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

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

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) в: Представник (код) a: Applicant (code) v: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AS)	Дата відмови Date of refusal
Ячмінь звичайний (ярий) Barley (Spring) <i>Hordeum vulgare</i> L.					
18020001	17.01.2018	Електра Elektra	1498	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	10.08.2018
Соя культурна Soybean <i>Glycine max</i> (L.) Merrill					
17045048	29.11.2017	ЕСГ161 ESG161	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	10.08.2018
18045011	15.01.2018	Ангеліка Angelica	1498	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	10.08.2018
18045012	24.01.2018	Атакама Atacama	1498	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	10.08.2018
18045013	25.01.2018	Акардія Acardia	1498	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	10.08.2018
Груша звичайна Pear <i>Pyrus communis</i> L.					
17258003	05.12.2017	Таврійська Tavriiska	2418	РС NLI	10.08.2018
17258004	05.12.2017	НОЯБРЬСЬКА NOIABR`S`KA	2418	РС NLI	10.08.2018
Яблуна домашня Apple <i>Malus domestica</i> Borkh.					
17263008	05.12.2017	РЕД ЧІФ RED ChIF	2418	РС NLI	10.08.2018
17263009	05.12.2017	ФУДЖІ FUDZhI	2418	РС NLI	10.08.2018
17263010	12.12.2017	Rea Кадіс Rea Cadis	2438	ПС, РС PBR, NLI	10.08.2018
17263011	12.12.2017	Rea Белліна Rea Bellina	2438	ПС, РС PBR, NLI	10.08.2018
17263012	12.12.2017	Rea Голд Rea Gold	2438	ПС, РС PBR, NLI	10.08.2018
17263013	12.12.2017	Rea Агата Rea Agata	2438	ПС, РС PBR, NLI	10.08.2018
Кукурудза звичайна – батьківський компонент Maize, Corn – parental component <i>Zea mays</i> L.					
17909124	22.11.2017	АГІВ7 AGIV7	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	10.08.2018
Соняшник однорічний – батьківський компонент Sunflower – parental component <i>Helianthus annuus</i> L.					
13939068	29.11.2017	СФ2615MIA SF2615MIA	806 1435	ПС PBR	10.08.2018
14939059	29.11.2017	СФ2615MA SF2615MA	806 1435	ПС PBR	10.08.2018
15939030	29.11.2017	Р8035МЖ R8035MJ	806 1435	ПС PBR	10.08.2018
17939069	27.11.2017	ПА 1537 ДМР PA 1537 DMR	485	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	10.08.2018
17939079	29.11.2017	Р6СТ2МІ R6ST2MI	806	ПС PBR	10.08.2018

Відкликані заявки або такі, що вважаються відкликаними

Withdrawn applications for plant varieties or those that considered as withdrawn

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) в: Представник (код) а: Applicant (code) в: Representative (code)	Мета реєстрації Purpose of registration	Дата відкликання Date of withdrawal
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)					
17006004	11.01.2017	ПІГРЕКО PIGRECO	а: 1219 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	11.07.2018
Гречка їстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench Buckwheat					
17008003	27.12.2017	Біллі Billy	а: 2011 в:	РС, АС NLI, AS	07.08.2018
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
15009099	26.11.2015	Каррено Carreno	а: 2011 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018
17009045	12.10.2017	X85K024 Kh85K024	а: 9 в:	РС NLI	11.07.2018
17009077	13.11.2017	EH4633 EN4633	а: 844 в:	ПС, РС PBR, NLI	07.08.2018
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum					
16018001	22.11.2016	PXC1511 RHS1511	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)					
16019010	18.05.2016	KB 2-1535 KW 2-1535	а: 824 в:	РС, АС NLI, AS	07.08.2018
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
16039055	30.11.2016	PA1014909	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018
16039058	30.11.2016	PA1016016	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018
16039059	30.11.2016	PA1020802	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018
16039062	30.11.2016	RA1017586	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018
16039064	01.12.2016	PA1016130	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018
17039074	12.10.2017	XФ16436	а: 9 в:	РС NLI	11.07.2018
17039098	27.11.2017	КСФ 17901	а: 485 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018
17039195	27.12.2017	Реасан Reasun	а: 2232 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018
17039196	27.12.2017	Флорасан Florasun	а: 2232 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
11016056	21.12.2011	ПХ111КЛ PX111CL	а: 1688 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AS	07.08.2018 відкликана заявка подана на патент 13.06.2017
17040003	10.01.2017	PT277	а: 9 в:	РС NLI	11.07.2018
17040004	10.01.2017	14BX705I	а: 9 в:	РС NLI	11.07.2018
17040051	05.12.2017	PT277	а: 1688 в:	ПС PBR	11.07.2018
17040052	05.12.2017	14BX705I	а: 1688 в:	ПС PBR	11.07.2018
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean					
15045028	26.11.2015	СГ Калао SG Calao	а: 2011 в:	ПС, РС PBR, NLI	07.08.2018
15045031	26.11.2015	СГ Гаване SG Havane	а: 2011 в:	ПС, РС PBR, NLI	07.08.2018
16045004	16.11.2016	СБ 87 SB 87	а: 2252 2253 в:	ПС, РС PBR, NLI	07.08.2018
18045020	20.03.2018	ДХ4202 DH4202	а: 2476 в:	РС NLI	14.08.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) в: Представник (код) а: Applicant (code) в: Representative (code)	Мета реєстрації Purpose of registration	Дата відкликання Date of withdrawal
18045021	20.03.2018	ДХ4173 DH4173	а: 2476 в:	PC NLI	14.08.2018
Конопля посівні <i>Cannabis sativa</i> L. Hemp					
18080001	15.02.2018	ЮСО 31 YuSO 31	а: 2435 в:	PC NLI	11.07.2018
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
18088008	15.02.2018	Людмила Ludmilla	а: 2462 в:	PC PBR	07.08.2018
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage					
13096001	26.06.2013	Стінг Sting	а: 2086 в:	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	11.07.2018
Капуста савойська <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>sabauda</i> DC. Savoy Cabbage					
13100001	26.06.2013	Корналін Cornalyn	а: 2086 в:	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	11.07.2018
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion					
13106029	26.06.2013	Камал F1 Kamal F1	а: 2086 в:	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	11.07.2018
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika					
18113001	21.02.2018	БарніF1 BarniF1	а: 1601 в:	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	14.08.2018
Помідор істівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
13115026	12.07.2013	Магнетік Magnetik	а: 2070 в:	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	11.07.2018
18115005	21.02.2018	Сузір'я Suzir'ia	а: 1601 в:	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	14.08.2018
18115006	21.02.2018	Агора F1 Ahora F1	а: 1601 в:	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	14.08.2018
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash					
14148009	30.12.2014	Себрінг Sebring	а: 890 в:	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	07.08.2018
Горошок посівний (ярий) <i>Vicia sativa</i> L. Common Vetch (Spring)					
15177002	28.10.2015	Переможна Peremozhna	а: 1669 в:	PC, PC, AC PBR, NLI, AS	07.08.2018
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce					
15421006	29.10.2015	Сайліс Silice	а: 744 в:	PC, PC PBR, NLI	11.07.2018
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
15909039	30.10.2015	PH23P1 PH23R1	а: 1690 в:	PC PBR	07.08.2018
15909040	30.10.2015	PH3D4 PHZD4	а: 1688 в:	PC PBR	07.08.2018
15909041	30.10.2015	PH16CЦ PH16SC	а: 1688 в:	PC PBR	07.08.2018
15909043	30.10.2015	PHY32 PHY32	а: 1688 в:	PC PBR	07.08.2018
15909044	30.10.2015	PH23G8 PH23G8	а: 1688 в:	PC PBR	07.08.2018
15909045	30.10.2015	PH20DT PH20DT	а: 1690 в:	PC PBR	07.08.2018
15909046	30.10.2015	PH1CXT PH1SHT	а: 1690 в:	PC PBR	07.08.2018
15909047	30.10.2015	PH204B PH204W	а: 1688 в:	PC PBR	07.08.2018
15909048	30.10.2015	PH2GCO PH2GSO	а: 1688 в:	PC PBR	07.08.2018
Ріпак (ярий) – батьківський компонент <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Spring Rape Seed – parental component					
13941001	25.11.2013	46130 46130	а: 844 в:	PC, PC PBR, NLI	07.08.2018
13941002	25.11.2013	FJ6447 FJ6447	а: 844 в:	PC, PC PBR, NLI	07.08.2018
13941003	25.11.2013	AFJ3480 AFJ3480	а: 844 в:	PC, PC PBR, NLI	07.08.2018

Відомості щодо зміни назви сорту рослин

Notifications of changing plant variety denomination

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Запропонована назва Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn			
13009049	844	EI4106	Коронадо Coronado
14009054	844	ДКС4363	Хотспот Hotspot
15009059	844	EP4716XXX1	П'ЯТОВ PIATOV
16009002	1265	PIBЬEPA	ТІАДОР TIAДOP
16009044	844	EKy4431	ТЕКСЕРО TEXERO
16009076	844	EP3720	ДКС3788 DKC3788
16009077	844	EP3817	ДКС3787 DKC3787
16009080	844	EP4235	ДКС4185 DKC4185
16009082	844	EP4432	ДКС4482 DKC4482
16009089	806	EC36405	ЕС ФРАНКЛІН ES FRANKLIN
16009106	2092	KXB 7235	КВС КОНЦЕПТ KWS KONZERT
16009113	2092	KXB 6431	КОРНЕТТО CORNETTO
16009114	2092	KXB 6432	КВС БЕЛЛАВІСТА KWS BELLAVISTA
16009115	2092	KXB 7351	КВС КУМПАН KWS KUMPAN
16009116	2092	KXB 7270	КВС ЮНІМАКС KWS UNIMAX
16009127	924	MЖМ387919	MAC 29H MAS 29N
16009129	924	MЖМ350948	MAC 21E MAS 21E
16009138	793	ЛЗМ26621	ЛГ30246 LG30246
16009141	793	ЛЗМ16603	ЛГ31221 LG31221
16009148	793	ЛЗМ26655	ЛГ31256 LG31256
17009036	736	Таурус	Тор Top
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)			
16012028	807	ЛЕУ 40511	Опонент Oponent
17012038	2304	Меланія	Меланія Дніпрова Меланія Дніпрова
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)			
17013001	824	KB240313	КВС Сансет KWS Sunset
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)			
17015002	824	КВС Піано	Піано Piano
17015005	1751	Авангард	Аракс Araks
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum			
15018003	2092	KCX4Г02	КВС ЛУПУС KWS LUPUS
16018002	1783	PXC1621	РЖТ АЙСБЕРГГ RGT ICEBERGG
16018009	2092	KCX4728	КВС МАНАС KWS MINAS
16018011	2092	KCX5Г07	КВС ФОБОС KWS PHOBOS

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Запропонована назва Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
16018013	2092	КСХ4Ф30	КВС ФЕНІКС
17018010	2092	КСХ6Г11	КВС РНОЕНІХ КВС НЕМЕСІС КВС NEMESIS
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea			
17023005	1751	Алекс	Алекс УЛ Алекс УЛ
Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean			
17025001	1751	Опал	Онїкс Онїкс
Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil			
18027002	2465	СНІМ-18	СНІМ 18 СНІМ 18
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower			
16039001	2202	ТТАЕ-12-3	ТТАЕ 123 ТТАЕ 123
16039002	2202	ТТАЕ-12-11	ТТАЕ 1211 ТТАЕ 1211
16039003	2202	ТТАЕ-13-19	ТТАЕ 1319 ТТАЕ 1319
16039042	9	ХФ15718	П64Г132 Р64НН132
16039045	1498	ДС-3	Сігмасол Sіgmasol
16039046	1498	ДС-1	Салвасол Salvasol
16039048	2071	ШТХ-16010	ТАНГО ШТ TANGO ST
16039054	1783	РА1020164	РЖТ ВУЛКАНО КЛП RGT VOLLCANO CLP
16039056	1783	РА8121145	РЖТ ЕЙФЕЛЛЬ RGT EIFFELL
16039057	1783	РА1020804	РЖТ ТАЛІСМАН RGT TALLISMAN
16039060	1783	РА1018659	РЖТ ПЕЛЛЕГРІНО RGT PELLEGRINO
16039061	1783	РА1019257	РЖТ КАЛІФОРНІЯ RGT CALLIFORNIA
16039063	1783	РА1019261	ТІМО TIMOE
16039073	806	ЕСХ9390	ЕС БОСТОН СУ ES BOSTON SU
16039078	806	ЕСХ9927	ЕС АРГЕНТІК ES ARGENTIC
16039080	485	КСФ 16619	Акажу КС Asajou CS
16039105	1356	Л 17-01 К	ЛС МАГІСТРАЛ LS MAGISTRAL
16039106	1356	Л 16-06 К	ЛС САНПРАЙЗ LS SUNPRISE
16039108	1356	Л 14-12 С	ЛС ГЕНТУ LS GENTOO
16039112	924	МЖТ80963	СЕРЕЛІЯ SERELIA
16039113	924	МЖТ81109	МАС 94СУ MAS 94SU
16039114	924	МЖТ47016	МЕНДЕЛЬ MENDEL
16039116	924	МЖТ60486	МАС 83СУ MAS 83SU
16039120	924	МЖТ58143	СЕММІ КЛП SAMMY CLP
17039021	1520	Хайсан 232 ІТВО	Хайсан 232 ІТХО Hysun 232 ITHO
17039033	736	Патрон	Меріот Merіot
17039037	2272	Смарт	Приват Приват
17039050	1688	ХФ15610	П64ЛП130 P64LP130

Відомості щодо зміни назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Запропонована назва Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
17039051	1688	XФ15717	П63ГГ135
17039053	1688	XФ15426	Р63НН135
17039055	1688	XФ15821	П64ЛЛ129
17039059	1688	XФ15718	Р64ЛЛ129
17039062	2287	ЄС Соліс	П64ГЕ133
17039093	2092	КХБ66511	Р64НЕ133
17039094	2092	КХБ6411	П64ГГ132
17039121	1219	НХ82218	Р64НН132
17039129	1356	Л 15-07 К	ЄС Прімум
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i>			
Rape Seed (Winter)			
15040004	807	Ф 316 ОЛ	ЄС Прімум
16040016	1991	6ЕВ0151	ЄС Прімум
16040036	2092	X9169001 КЛ	КВС ЛОГОС КЛ
17040001	9	14ВТ506Ц	KWS LOGOS CL
17040002	9	14ВТ509Ц	КВС АХІЛЛЕС КЛП
17040003	9	15ВТ004Ц	KWS ACHILLES CLP
17040005	2255	МХ 14ХІ01	СУДОКУ
17040011	793	ЛЕ15296	SUDOKU
17040012	793	ЛЕ15299	ЛС ГЛОБСАН
17040013	793	ЛЕ15293	LS GLOBSUN
17040014	793	ЛЕ15294	
17040015	2196	6ЕВ0174	
17040022	2196	5ЕВ0138	
17040028	1688	14ВХ595Ц	
17040031	1688	14ВХ590Ц	
17040037	1688	X12В735І	
17040054	2092	X9169002 КЛ	
17040056	2092	X9142023	
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima</i> Doell			
Sugar Beet			
16069017	2071	ШТ13789	В3160Л
16069018	2071	ШТ12780	V3160L
16069019	2071	ШТ13790	ІНВ1177 КЛ
16069020	2071	ШТ14779	INV1177 CL
16069024	2092	7К718	КВС КИРИЛ КЛ
17069001	2092	7К777	KWS CYRILL CL
Огірок посівний <i>Cucumis sativus L.</i>			
Cucumber			
17110007	1730	12-404	ПТ274
			РТ274
			РТ275
			РТ275
			РТ277
			РТ277
			ГІМАЛАЇ КЛ
			HIMALAYA CL
			Арканзас
			Arkansas
			Аспект
			Aspect
			Абсолют
			Absolut
			Атракція
			Attraction
			ІНВ1188
			INV1188
			ІНВ1170
			INV1170
			ПХ129
			PX129
			ПХ128
			PX128
			ПТ279КЛ
			PT279CL
			КВС КЕРОЛЛ КЛ
			KWS CAROLL CL
			КЛАУДІО КВС
			CLAUDIO KWS
			Мазеппа
			Mazepa
			Чорів
			Choriv
			Винник
			Vynnyk
			Булгаков
			Bulgakow
			СМАРТ ПОПУЛЯРА КВС
			SMART POPULARA KWS
			СМАРТ АЛЬВАРІЯ КВС
			SMART ALVARIA KWS
			Балігора
			Baligora

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Запропонована назва Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
17110014	1730	12-403	Ромара
17110018	1050	БАКЛАН	Romara БАЛКАН BALKAN
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato			
16115004	1781	Алтин	Танок
16115006	1781	Раннє золото	Танок Золота хвиля
17115038	2292	Рокетс	Золота хвиля Ред Флеш Red Flash
Салат посівний листовий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce			
16120001	1781	Патріот	Мереф'янський
16120002	1781	Мажор	Мереф'янський Слобожанський Слобожанський
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet			
16122001	1781	Горизонт F1	Горизонт
16122003	1781	Конус F1	Горизонт Конус Конус
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash			
17148001	2277	Адріель	Адріель Adrielle
Абрикос звичайний <i>Prunus armeniaca</i> L. Apricot			
17256001	1601	Київський красень	Сяйво Сяйво
Калістефус китайський <i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees China Aster			
17415003	1601	Казка	Княгиня Княгиня
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce			
17421006	1730	45-227	Асмера Asmara
Розторопша плямиста <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. Milk Thistle			
16463001	2213	Подільська чудодійна	Подольнка бузкова Подольнка бузкова
Чорниця <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Highbush Blueberry, Blueberry			
17501004	2315	ЗФ08-070	ЗФ08070 ZF08070
Салат посівний ромен <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>longifolia</i> Roman Lettuce, Cos Lettuce			
17546004	1730	41-503	Ролдона Roldona
Дворятник тонколистий <i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC. Rocket (Wild Rocket)			
17582002	1730	89-004	Темісто Themisto
17582003	1730	89-001	Синоп Sinope
Верба ламка <i>Salix fragilis</i> L.			
17656001	2300	Єва	Євангеліна Євангеліна
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component			
16909101	1265	AP 101 зМ	AP 108 зМ AP 108 зМ
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) – parental component			
16915004	824	Ло1019П Ло1052Н	КВС АБ152Р KWS AB152R
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter) – parental component			
10016035	485	КС3 90910	Діапазон Diapason
10016036	485	КС3 81710	Рапса Rapsa

Відомості щодо зміни назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Запропонована назва Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
10016037	485	КСЗ 71810	Кодіферт Codifert
10016038	485	КСЗ 81510	Ксаві КС Xavi CS
10016039	485	КСЗ 90410	Донаті КС Donati CS

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Notification on approved denomination for plant variety

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)			
15006003	1498	02.08.2018	Тамадур Tamadur
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn			
13009049	844	27.08.2018	Коронадо Coronado
13009122	844	10.07.2018	ЗОМ ЗОМ
14009054	844	27.08.2018	Хотспот Hotspot
15009059	844	27.08.2018	П'ЯТОВ PIATOV
16009002	1265	27.08.2018	ТІАДОР TIADOR
16009043	844	10.07.2018	ДКС3589 DKC3589
16009044	844	27.08.2018	ТЕКСЕРО TEXERO
16009069	844	10.07.2018	ДКС3888 DKC3888
16009076	844	27.08.2018	ДКС3788 DKC3788
16009077	844	27.08.2018	ДКС3787 DKC3787
16009080	844	27.08.2018	ДКС4185 DKC4185
16009082	844	27.08.2018	ДКС4482 DKC4482
16009089	806	27.08.2018	ЕС ФРАНКЛІН ES FRANKLIN
16009106	2092	27.08.2018	КВС КОНЦЕПТ KWS KONZERT
16009112	2092	10.07.2018	КІДЕМОС KIDEMOS
16009113	2092	27.08.2018	КОРНЕТТО CORNETTO
16009114	2092	27.08.2018	КВС БЕЛЛАВІСТА KWS BELLAVISTA
16009115	2092	27.08.2018	КВС КУМΠΑН KWS KUMPAN
16009116	2092	27.08.2018	КВС ЮНІМАКС KWS UNIMAX
16009127	924	27.08.2018	МАС 29Н MAS 29N
16009129	924	27.08.2018	МАС 21Е MAS 21E
16009138	793	26.07.2018	ЛГ30246 LG30246
16009141	793	27.08.2018	ЛГ31221 LG31221
16009148	793	26.07.2018	ЛГ31256 LG31256
17009036	736	27.08.2018	Тор Tor
17009037	2310	27.07.2018	Мв 204 Mv 204
17009038	2310	27.07.2018	Мв 214 Mv 214
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)			
16012028	807	27.08.2018	Опонент Oponent
16012045	1498	02.08.2018	Мірастар Mirastar
16012046	1498	02.08.2018	Мауріціо Maurizio
17012003	1591	10.07.2018	Переважа Perevaha

Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
17012027	2071	27.07.2018	Саласар Salasar
17012038	2304	27.08.2018	Меланія Дніпрова Melaniia Dniprova
17012044	1635 1097	10.07.2018	Лірика білоцерківська Liryka bilotserkivsk`ka
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)			
15013007	1498	02.08.2018	Анабель Anabel
15013008	1498	02.08.2018	Аліція Alicia
17013001	824	27.08.2018	КВС Сансет KWS Sunset
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)			
17015002	824	27.08.2018	Ріано Riapo
17015005	1751	27.08.2018	Аракс Araks
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum			
15018003	2092	27.08.2018	КВС ЛУПУС KWS LUPUS
15018004	2260	10.07.2018	Ярона Yarona
16018002	1783	27.08.2018	РЖТ АЙСБЕРГГ RGT ICEBERGG
16018009	2092	27.08.2018	КВС МАНАС KWS MINAS
16018011	2092	27.08.2018	КВС ФОБОС KWS PHOBOS
16018013	2092	27.08.2018	КВС ФЕНІКС KWS PHOENIX
17018010	2092	27.08.2018	КВС НЕМЕСІС KWS NEMESIS
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)			
16019019	1498	02.08.2018	Фінола Finola
17019001	1959	10.07.2018	СИ ГАЛІЛЕО SY GALILEOO
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea			
17023005	1751	27.07.2018	Алекс УЛ Aleks UL
Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean			
17025001	1751	27.08.2018	Онїкс Oniks
Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil			
18027002	2465	11.07.2018	СНІМ 18 SNIM 18
Льон низький (олійний, кудряш) <i>Linum humile</i> Mill. Linseed			
18035001	2458	27.07.2018	Дунай Dunai
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower			
13039019	1942	10.07.2018	Фортуна КЛ Fortuna CL
13039021	1942	10.07.2018	Теллус Tellus
13039022	1942	10.07.2018	Регіна КЛ Regina CL
15039107	2092	10.07.2018	КВС НАУТІЛУС КЛП KWS NAUTILUS CLP
15039118	1893	27.07.2018	АС 35117 AS 35117
16039001	2202	27.08.2018	ТТАЕ 123 TTAE 123
16039002	2202	27.08.2018	ТТАЕ 1211 TTAE 1211

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
16039003	2202	27.08.2018	TTAE 1319
16039036	9	10.07.2018	TTAE 1319
16039042	9	27.08.2018	П63ГГ135 Р63НН135
16039045	1498	27.08.2018	П64ГГ132 Р64НН132
16039046	1498	27.08.2018	Сігмасол Sigmamol
16039048	2071	27.08.2018	Салвасол Salvasol
16039054	1783	27.08.2018	ТАНГО ШТ TANGO ST
16039056	1783	27.08.2018	РЖТ ВУЛЛКАНО КЛП RGT VOLLCANO CLP
16039057	1783	27.08.2018	РЖТ ЕЙФЕЛЬ RGT EIFFELL
16039060	1783	27.08.2018	РЖТ ТАЛЛІСМАН RGT TALLISMAN
16039061	1783	27.08.2018	РЖТ ПЕЛЛЕГРІНО RGT PELLEGRINO
16039063	1783	27.08.2018	РЖТ КАЛЛІФОРНІА RGT CALLIFORNIA
16039073	806	27.08.2018	ТІМО TIMOE
16039078	806	27.08.2018	ЕС БОСТОН СУ ES BOSTON SU
16039080	485	27.08.2018	ЕС АРГЕНТИК ES ARGENTIC
16039086	1893	31.07.2018	Акажу КС Acaju CS
16039087	1893	31.07.2018	АС 36101 AS 36101
16039088	1893	31.07.2018	АС 36131 AS 36131
16039089	1893	31.07.2018	АС 36113 AS 36113
16039105	1356	27.08.2018	АС 36111 AS 36111
16039106	1356	27.08.2018	ЛС МАГІСТРАЛ LS MAGISTRAL
16039108	1356	27.08.2018	ЛС САНПРАЙЗ LS SUNPRISE
16039112	924	27.08.2018	ЛС ГЕНТУ LS GENTOO
16039113	924	27.08.2018	СЕРЕЛІЯ SERELIA
16039114	924	27.08.2018	МАС 94СУ MAS 94SU
16039116	924	27.08.2018	МЕНДЕЛЬ MENDEL
16039120	924	27.08.2018	МАС 83СУ MAS 83SU
17039001	1219	27.07.2018	СЕММІ КЛП SAMMY CLP
17039002	1219	27.07.2018	НХ72293 NX72293
17039008	1219	27.07.2018	НХ72192 NX72192
17039021	1520	27.08.2018	НХ72191 NX72191
17039033	736	27.08.2018	Хайсан 232 ІТХО Hysan 232 ITHO
17039037	2272	27.08.2018	Меріот Meriot
17039050	1688	27.07.2018	Приват Privat
17039051	1688	27.07.2018	П64ЛП130 P64LP130
17039053	1688	27.07.2018	П63ГГ135 Р63НН135
17039055	1688	27.07.2018	П64ЛЛ129 Р64ЛЛ129
			П64ГЕ133 Р64ГЕ133
			П64НЕ133

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
17039059	1688	27.08.2018	П64ГГ132
17039062	2287	27.08.2018	Р64НН132
17039093	2092	27.08.2018	ЕС Прімум YeS Primum
17039094	2092	27.08.2018	КВС ЛОГОС КЛ KWS LOGOS CL
17039121	1219	27.08.2018	КВС АХІЛЛЕС КЛП KWS ACHILLES CLP
17039129	1356	27.08.2018	СУДОКУ SUDOKU
18039016	2026	27.07.2018	ЛС ГЛОБСАН LS GLOBSUN
18039018	2458	27.07.2018	Мачо Macho
18039020	2458	27.07.2018	ХОРОЛ KhOROL
18039022	2458	27.07.2018	Лорд Lord
18039023	2467 2468	27.07.2018	Княжий Kniazhyi
			Гранд Адмірал Hrand Admiral
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i>			
Rape Seed (Winter)			
15040004	807	27.08.2018	V3160L
16040016	1991	27.08.2018	V3160L
16040032	1498	02.08.2018	ІНВ1177 КЛ INV1177 CL
16040036	2092	27.08.2018	Берні Beryu
17040001	9	27.08.2018	КВС КИРИЛ КЛ KWS CYRILL CL
17040002	9	27.08.2018	PT274
17040005	2255	27.08.2018	PT274
17040011	793	26.07.2018	PT275
17040012	793	26.07.2018	ГІМАЛАЇ КЛ HIMALAYA CL
17040013	793	26.07.2018	Арканзас Arkansas
17040014	793	26.07.2018	Аспект Aspect
17040015	2196	27.08.2018	Абсолют Absolut
17040018	912	10.07.2018	Атракція Attraction
17040019	912	10.07.2018	ІНВ1188 INV1188
17040022	2196	27.08.2018	ХОРТОН HORTON
17040028	1688	27.08.2018	ВАМПІР VAMPIR
17040031	1688	27.08.2018	ІНВ1170 INV1170
17040037	1688	27.08.2018	ПХ129 PX129
17040054	2092	27.08.2018	ПХ128 PKh128
17040056	2092	27.08.2018	РТ279КЛ RT279CL
			КВС КЕРОЛЛ КЛ KWS CAROLL CL
			КЛАУДІО КВС CLAUDIO KWS
Соя культурна <i>Glycine max (L.) Merrill</i>			
Soya Bean			
15045017	1498	02.08.2018	Алекса Alexa
16045008	806	10.07.2018	ЕС ФАВОР ES FAVOR
16045010	806	10.07.2018	ЕС АДВАЙЗЕР ES ADVISOR
17045029	2061	31.07.2018	Астор Astor

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet			
16069017	2071	27.08.2018	Мазерра Mazerra
16069018	2071	27.08.2018	Чорів Choriw
16069019	2071	27.08.2018	Винник Wynnyk
16069020	2071	27.08.2018	Булгаков Bulgakow
16069023	2092	10.07.2018	МАРІЛІНА КВС MARILINA KWS
16069024	2092	27.08.2018	СМАРТ ПОПУЛЯРА КВС SMART POPULARA KWS
16069026	2092	10.07.2018	СМАРТ ГЛАДІАТА КВС SMART GLADIATA KWS
17069001	2092	27.08.2018	СМАРТ АЛЬВАРІЯ КВС SMART ALWARIA KWS
Льон звичайний, довгунець <i>Linum usitatissimum</i> L. Flax, Linseed			
17081001	912	16.07.2018	БІНГО Bingo
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato			
16088013	2243	16.07.2018	Торнадо Tornado
17088009	801	27.07.2018	Прада Prada
17088010	1508	27.07.2018	Лілли Lilly
17088011	1710	27.07.2018	Житниця Zhytnytsia
17088012	1710	27.07.2018	Родинна Rodynna
17088014	1710	27.07.2018	Опілля Opillia
17088015	1710	27.07.2018	Володарка Volodarka
18088006	2453	27.08.2018	ШЕРІ CHERIE
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage			
17096008	744	31.07.2018	Бухарест Bucharest
17096009	1852	31.07.2018	Платинум Дінасті Platinum Dynasty
17096010	1852	27.07.2018	Заказ Zakaz
17096011	1852	27.07.2018	Грін Флеш Green Flash
17096012	1730	27.07.2018	Тіама Teama
17096013	1050	31.07.2018	ТОРЕАДОР TOREADOR
17096014	1050	31.07.2018	ПРОДІКОС PRODIKOS
17096015	1959	31.07.2018	ГАЛЛІКАН GALLICAN
Капуста цвітна <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L. Cauliflower			
17101003	2015	27.07.2018	Аквата Aquata
17101004	1852	27.07.2018	Овіндолі Ovindoli
Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn			
17103004	1852	31.07.2018	Мессенджер Messenger
17103005	2424	27.07.2018	Джамала Dzhamala
17103007	1050	31.07.2018	КУПЕР KOOPER
17103008	1050	31.07.2018	СТРОНГСТАР STRONGSTAR

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
17103010	2260	27.07.2018	ДН Сибарит DN Sybaryt
17103011	962	31.07.2018	ДМС Жасмін DMS Zhasmin
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion			
11041010	2226	05.07.2018	Еленка Elenka
17106011	1852	27.07.2018	Поконо Pocopo
17106012	1852	27.07.2018	СВ4058НЮ SV4058NU
Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot			
17109006	1852	31.07.2018	Карлано Carlano
17109007	1852	27.07.2018	Лес Сاینтес Les Saintes
17109008	751	27.08.2018	Новара Novara
17109009	1730	10.07.2018	Волін Wolin
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber			
17110007	1730	27.08.2018	Балігора Baligora
17110014	1730	27.08.2018	Ромара Romara
17110017	1730	27.07.2018	Берліоз Berlioz
17110018	1050	27.08.2018	БАЛКАН BALKAN
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika			
13113010	2020	16.07.2018	Капело Kapello
18113002	1730	31.07.2018	Кейсі Keessie
18113003	1730	31.07.2018	Хайн Hein
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato			
11040010	2226	05.07.2018	Албаросса Albarossa
16115002	1781	10.07.2018	Янтарний богатир Yantarnyi bohatyr
16115004	1781	27.08.2018	Танок Tanok
16115006	1781	27.08.2018	Золота хвиля Zolota khvyliya
16115007	1781	10.07.2018	Нюта Niuta
17115017	1050	31.07.2018	МЕЛАНЕТ MELANET
17115028	1852	27.07.2018	Сентоса Sentosa
17115031	1362	31.07.2018	Стромболіно Strombolino
17115038	2292	27.08.2018	Ред Флеш Red Flash
18115002	2088	31.07.2018	Порпора Porpora
18115003	2088	31.07.2018	Стар Голд Star Gold
18115010	2234	16.07.2018	Дуал Лардж Dual Large
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish			
17118003	1050	31.07.2018	ФІЛІПАР FILIPAR
Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce			
16120001	1781	27.08.2018	Мереф'янський Merefians'kyi

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
16120002	1781	27.08.2018	Слобожанський
18120002	2277	16.07.2018	Slobozhans`kyi
18120003	2277	16.07.2018	Бахус
18120004	2277	16.07.2018	Vacchus
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet			
16122001	1781	27.08.2018	Горизонт
16122002	1781	10.07.2018	Horyzont
16122003	1781	27.08.2018	Раунд
17122002	1362	31.07.2018	Raund
Часник <i>Allium sativum</i> L. Garlic			
17129002	1751	16.07.2018	Конус
17129003	1751	16.07.2018	Konus
17129004	1751	16.07.2018	Ред Бул
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon			
16146001	1781	10.07.2018	Ред Бул
17146004	753	31.07.2018	Red Bull
17146006	1730	27.07.2018	Казка
17146007	1050	31.07.2018	Kazka
17146008	1050	31.07.2018	Ембазі
17146009	1050	31.07.2018	Embasy
18146002	2234	16.07.2018	Морган
Дня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon			
17147001	1730	27.07.2018	Morghan
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash			
17148001	2277	27.08.2018	ВМХ5762
17148004	1050	31.07.2018	WMH5762
17148005	1050	31.07.2018	ВМХ4746
17148006	1050	31.07.2018	WMH4746
Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L. Lucerne			
17196002	2285	27.07.2018	ВДЛ4304
17196003	2285	27.07.2018	WDL4304
Костриця очеретяна <i>Festuca arundinacea</i> Schreb. Tall Fescue			
16205004	724	08.08.2018	Маракеш
Абрикос звичайний <i>Prunus armeniaca</i> L. Agriculture			
17256001	1601	27.08.2018	Marakesh
Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear			
17258002	2314	16.07.2018	Сяйво
Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear			
17258002	2314	16.07.2018	Siaivo
Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear			
17258002	2314	16.07.2018	Новинка мліївська
Груша звичайна <i>Pyrus communis</i> L. Pear			
17258002	2314	16.07.2018	Novynka mliivs`ka

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Слива домашня <i>Prunus domestica</i> L. Plum			
17261001	2311	31.07.2018	Топенд Плюс Topend Plus
Черешня <i>Prunus avium</i> L. Sweet Cherry			
17262001	2314	16.07.2018	Наяда Naïada
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple			
17263005	2417	27.07.2018	СКЮ 159 SQ 159
17263007	2314	16.07.2018	Мир Myr
Горіх грецький <i>Juglans regia</i> L. Walnut			
16284004	1601 1940	16.07.2018	ГЕТЬМАН Het`man
16284005	1601 1940	16.07.2018	КРАСЕНЬ Krasen`
18284001	2450	27.07.2018	Боришківецький 1 Boryshkivets`kyi 1
Ліщина велика (фундук) <i>Corylus maxima</i> Mill. Hazelnut			
16286001	1601 1940	27.07.2018	СТОРОЖИНЕЦЬКИЙ STOROZHYNETS`KYI
16286002	1601 1940	27.07.2018	Новосілівський Novosilkivs`kyi
16286003	1601 1940	27.07.2018	ГОДИЛІВСЬКИЙ HODYLIVS`KYI
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry			
17294003	1948	31.07.2018	ВІВАРА VIVARA
17294004	1948	31.07.2018	МУРАНО MURANO
17294005	1948	31.07.2018	АПРИКА APRICA
17294006	1948	31.07.2018	ЛІНОЗА LINOSA
17294008	1948	31.07.2018	КАПРИ CAPRI
17294028	1993	16.07.2018	Джайв Jive
Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry			
17296005	2422 2428	31.07.2018	АДВАБЕМАП ADVABEMAP
17296008	2314	16.07.2018	Альянс Al`ians
Обліпиха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L. Common Sea Buckthorn			
18299001	1601	27.07.2018	Адаптивна Adaptyvna
18299002	1601	27.07.2018	Особлива Osoblyva
18299003	2466	10.07.2018	Орендж Революшн Orange Revolution
Калістефус китайський <i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees China Aster			
17415003	1601	27.08.2018	Княгиня Kniahynia
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce			
17421006	1730	27.08.2018	Асмера Asmara
Розторопша плямиста <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. Milk Thistle			
16463001	2213	27.08.2018	Подольнка бузкова Podolianka buzkova
17463001	1992	16.07.2018	Медея Medeia
17463002	2431	27.07.2018	Рішес Rishes

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Чорниця <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Highbush Blueberry, Blueberry			
17501004	2315	27.08.2018	ЗФ08070 ZF08070
Салат посівний ромен <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>longifolia</i> Roman Lettuce, Cos Lettuce			
17546004	1730	27.08.2018	Ролдона Roldona
Дворядник тонколистий <i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC. Rocket (Wild Rocket)			
17582002	1730	27.08.2018	Темісто Themisto
17582003	1730	27.08.2018	Синоп Sinope
Пшениця тверда (дворучка) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (both winter and spring sowing)			
17007001	1591	10.07.2018	Фактор одеський Faktor odes`kyi
Тефф <i>Eragrostis tef</i> (Zuccagni) Trotter			
17655001	2448	27.07.2018	Манія Maniia
Верба ламка <i>Salix fragilis</i> L.			
17656001	2300	27.08.2018	Євангеліна Yevanhelina
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component			
16909021	2233	27.07.2018	ХМв 5327 HMv 5327
16909034	2233	27.07.2018	ХМв 5502 HMv 5502
16909035	2233	27.07.2018	ХМв 5405 HMv 5405
16909101	1265	27.08.2018	АР 108 зМ AR 108 zM
17909034	1329	27.07.2018	ГУ59024 GW59024
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) – parental component			
16915004	824	27.08.2018	КВС АБ152Р KWS AB152R
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component			
14939028	485	27.07.2018	97Ф25 97F25
15939044	1219	27.07.2018	ФР83322 FR83322
15939046	1219	27.07.2018	ФР84221 FR84221
15939047	1219	27.07.2018	ФР84222 FR84222
15939048	1219	27.07.2018	ФР84222 FR84222
15939050	1219	27.07.2018	ФС71572 FS71572
15939051	1219	27.07.2018	ФС75400 FS75400
15939055	1219	27.07.2018	ФР81059 FR81059
16939110	1893	31.07.2018	ФС71539 FS71539
16939111	1893	31.07.2018	26ТТ0159А 26TT0159A
16939112	1893	31.07.2018	26ММ0167А 26MM0167A
16939113	1893	31.07.2018	26ТТ5123Р 26TT5123R
16939114	1893	31.07.2018	26ТТ5123R 26TT5123R
16939115	1893	31.07.2018	26ТТ0158А 26TT0158A
16939116	1893	31.07.2018	26ТТ5090Р 26TT5090R
16939117	1893	31.07.2018	26ТТ5090R 26TT5090R
			25ГГ5434А 25GG5434A
			25ГГ5434А 25GG5434A
			25УУ1022Р 25UU1022R
			25УУ1022Р 25UU1022R
			25ММ1093А 25MM1093A
			25ММ1093А 25MM1093A

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
16939118	1893	31.07.2018	26ТТ5122P
16939119	1893	31.07.2018	26ТТ5122R
16939120	1893	31.07.2018	25ГГ0004А
16939121	1893	31.07.2018	25GG0004A
17939004	2092	27.07.2018	26ММ0167P
17939026	1688	27.07.2018	26ММ0167R
18939005	2458	27.07.2018	26ТТ5091P
18939006	2458	27.07.2018	26ТТ5091R
18939007	2458	27.07.2018	Х09050P
18939008	2458	27.07.2018	Н09050R
18939009	2458	27.07.2018	Т1370СУХМ
18939010	2458	27.07.2018	Т1370СУНМ
18939012	2458	27.07.2018	ДС 83 А
18939013	2458	27.07.2018	DS 83 A
			ДС 33 Б
			DS 33 B
			ДС 33 А
			DS 33 A
			ДС 88 В
			DS 88 V
			ДС 8 Б
			DS 8 B
			ДС 87 В
			DS 87 V
			ДС 58 Б
			DS 58 B
			ДС 53 Б
			DS 53 B
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i>			
Rape Seed (Winter) – parental component			
10016035	485	26.07.2018	Діпазон
10016036	485	26.07.2018	Diapason
10016037	485	26.07.2018	Рапса
10016038	485	26.07.2018	Rapса
10016039	485	26.07.2018	Кодіферт
			Codifert
			Ксаві КС
			Xavi CS
			Донаті КС
			Donati CS

Відомості, внесені до Реєстру патентів

Information for which a decision on the Register of patent

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

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

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn							
14009121	24.11.2014	180927	01.06.2018	24.11.2014	Гопак	1581	
15009056	18.11.2015	180928	06.07.2018	18.11.2015	Норак	844	бюлетень, випуск 1, 2018
15009069	23.11.2015	180929	20.07.2018	23.11.2015	ДКС3473	485	
15009070	23.11.2015	180930	20.07.2018	23.11.2015	Конфетти КС	485	
15009075	24.11.2015	180931	15.06.2018	24.11.2015	Confetti CS	2092	
					БЕЛАМІ		
					АМАРОС		бюлетень, випуск 1, 2018
					АМАРОС		
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)							
15012046	13.05.2015	180940	14.02.2018	13.05.2015	Соловушка	1751	бюлетень, випуск 3, 2018
					Solovushka		
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum							
15018006	18.12.2015	180971	23.05.2018	18.12.2015	Південне	2260	бюлетень, випуск 3, 2018
					Pivdenne		
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower							
14039011	28.01.2014	180959	24.07.2018	28.01.2014	П64ГЕ39	1688	
14039102	21.11.2014	180960	23.05.2018	21.11.2014	Р64НЕ39	2019	бюлетень, випуск 3, 2018
15039090	07.12.2015	180961	01.06.2018	07.12.2015	АЗИМУТ	1581	
15039093	07.12.2015	180962	01.06.2018	07.12.2015	AZYMUT	1581	
15039106	14.12.2015	180963	11.06.2018	14.12.2015	Тревел	1581	
					Фундатор	2195	
					Fundator		бюлетень, випуск 3, 2018
					ФЛОРИМІ		бюлетень, випуск 1, 2018
					FLORIMI		
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)							
13040058	19.11.2013	180941	30.07.2018	19.11.2013	АРАЗЗО	1783	
13040059	19.11.2013	180942	30.07.2018	19.11.2013	АРАЗЗО	1783	
14040043	01.12.2014	180943	03.08.2018	01.12.2014	МАНЗЗАНА	2092	
14040044	01.12.2014	180944	03.08.2018	01.12.2014	УМБЕРТО КВС	2092	
14040045	01.12.2014	180945	03.08.2018	01.12.2014	UMBERTO KWS	2092	
14040046	04.12.2014	180946	06.08.2018	04.12.2014	КРИСТІАНО КВС	736 1456	
14040047	04.12.2014	180947	06.08.2018	04.12.2014	CRISTIANO KWS	736	
15040001	30.01.2015	180948	09.08.2018	30.01.2015	АЛЬБЕРІХ КВС	844	
15040002	30.01.2015	180949	09.08.2018	30.01.2015	ALLBERICH KWS	844	
15040003	30.01.2015	180950	09.08.2018	30.01.2015	Блекстоун	844	
15040012	17.03.2015	180951	20.07.2018	17.03.2015	Blekstoun	912	
15040013	17.03.2015	180952	20.07.2018	17.03.2015	Редстоун	912	
15040016	17.03.2015	180953	20.07.2018	17.03.2015	Redstoun	912	
15040017	18.03.2015	180954	02.08.2018	18.03.2015	В3490Л	793	
					V3490L		
					ДК Плюріел		
					DK Pluriel		
					ДК Плиска		
					DK Plyska		
					МЕНТОР		
					MENTOR		
					КРАФТ		
					KRAFT		
					КІКЕР		
					KICKER		
					Акапулько		
					Acapulco		

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
15040018	18.03.2015	180955	02.08.2018	18.03.2015	Аквіла Aquila	793	
15040020	18.03.2015	180956	14.08.2018	18.03.2015	IHB1055	1991	
15040022	18.03.2015	180957	14.08.2018	18.03.2015	INV1055 IHB1120 INV1120	1793	
Суріпиця звичайна (озима) <i>Barbarea vulgaris</i> R. Br. Rocket-cress (Winter)							
15046001	21.07.2015	180975	17.05.2018	21.07.2015	Заграва Zahrava	1626	
Хміль звичайний <i>Humulus lupulus</i> L. Hop							
17072003	24.04.2017	180979	08.08.2018	24.04.2017	Халлertaуер Магнум Бел Hellertauer Magnum Bel	2288	
17072004	24.04.2017	180980	08.08.2018	24.04.2017	Теттнангер Бел Thettnanger Bel	2288	
Льон звичайний, довгунець <i>Linum usitatissimum</i> L. Flax, Linseed							
15081001	16.04.2015	180936	29.05.2018	16.04.2015	Оберіг Oberih	1658	бюлетень, випуск 3, 2018
Боби кінські <i>Vicia faba</i> L. var. <i>minor</i> Field Bean							
17094001	12.01.2017	180921	20.07.2018	12.01.2017	ТІФФАНИ TIFFANY	912	
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion							
15106001	19.02.2015	170887	11.10.2017	19.02.2015	Белло Бланко Bello Blanco	1833	бюлетень, випуск 2, 2017
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato							
14115016	03.11.2014	180937	09.08.2018	03.11.2014	АБ 0311 АВ 0311	1852	
16115027	31.10.2016	180938	06.07.2018	31.10.2016	СВ3725ТЧ SV3725ТН	744	бюлетень, випуск 1, 2018
16115052	28.09.2017	180939	03.08.2018	28.09.2017	Мануса Manusa	1730	бюлетень, випуск 1, 2018
Салат посівний листовий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce							
17120002	04.05.2017	180958	25.07.2018	04.05.2017	Фінстар Finstar	753	
Буркун білий <i>Melilotus albus</i> Medik. White Sweet Clover							
16181001	15.09.2016	180922	07.06.2018	15.09.2016	Південний Pivdennyi	1698	бюлетень, випуск 3, 2018
Грястиця збірна <i>Dactylis glomerata</i> L. Cocksfoot							
15182002	05.11.2015	180924	17.05.2018	05.11.2015	Василинка Vasylynka	1626	
Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leys.) Holub Smooth Brome Grass							
15191002	05.11.2015	180972	17.05.2018	05.11.2015	Візант Vizant	1626	
Костриця лучна <i>Festuca pratensis</i> Huds. Meadow Fescue							
15204003	05.11.2015	180925	17.05.2018	05.11.2015	Веста Vesta	1626	
Тимофіївка лучна <i>Phleum pratense</i> L. Timothy							
15229002	05.11.2015	180976	17.05.2018	05.11.2015	Мілена Milena	1626	
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry							
14294006	25.04.2014	180973	04.05.2018	25.04.2014	ДЕЛІ DELY	1948	
14294007	25.04.2014	180974	04.05.2018	25.04.2014	ДЖОЛІ Joly	1948	
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose							
17339001	30.01.2017	180977	02.08.2018	30.01.2017	РЮІЦІ 0731А RUICI 0731A	1569	
17339004	01.03.2017	180978	02.08.2018	01.03.2017	РЮІЦІ 2763А RUICI 2763A	1569	

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Костриця червона <i>Festuca rubra</i> L. Red Fescue, Creeping Fescue							
15377004	05.11.2015	180926	17.05.2018	05.11.2015	Зоря Zoria	1626	
Гірчиця біла <i>Sinapis alba</i> L. White Mustard							
14380002	26.06.2014	180923	17.05.2018	26.06.2014	Біла Принцеса Bila Pryntsesa	1626	бюлетень, випуск 3, 2018
Лілійник гібридний <i>Heimerocallis hybrida</i> hort. Daylily Hybrid							
14498010	23.07.2014	180934	29.05.2018	23.07.2014	Лада Lada	317	
14498011	23.07.2014	180935	29.05.2018	23.07.2014	Вогник Vohnyk	317	
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component							
14909192	27.11.2014	170869	19.06.2017	27.11.2014	ДК2579CB3M DK2579SVZM	2260	
14909194	27.11.2014	170870	19.06.2017	27.11.2014	Крос 364M Kros 364M	2260	
14909196	27.11.2014	170871	19.06.2017	27.11.2014	ДК4538 3С3М DK4538 ZSZM	2260	
14909197	27.11.2014	170872	19.06.2017	27.11.2014	Крос238С Kros238S	2260	
14909198	27.11.2014	170873	19.06.2017	27.11.2014	ДК7740М DK7740M	2260	
14909199	27.11.2014	170874	19.06.2017	27.11.2014	ДК2577М DK2577M	2260	
14909200	27.11.2014	170875	19.06.2017	27.11.2014	ІКС 5232 IKS 5232	2260	
14909201	27.11.2014	170876	19.06.2017	27.11.2014	ІКС 2310 IKS 2310	2260	
14909202	27.11.2014	170877	19.06.2017	27.11.2014	ІКС 3085 IKS 3085	2260	
14909203	27.11.2014	170878	19.06.2017	27.11.2014	Крос263С Kros263S	2260	
14909204	27.11.2014	170879	19.06.2017	27.11.2014	Боярка М Boiarka M	2260	
14909205	27.11.2014	170880	19.06.2017	27.11.2014	Оріль С Oril` S	2260	
14909208	27.11.2014	170881	19.06.2017	27.11.2014	Крос 461М Kros 461M	2260	
14909210	27.11.2014	170882	19.06.2017	27.11.2014	ДК2577CB3М DK2577SVZM	2260	
14909211	27.11.2014	170883	19.06.2017	27.11.2014	Крос 260М Kros 260M	2260	
14909212	27.11.2014	170884	19.06.2017	27.11.2014	ДК4461CB3М DK4461SVZM	2260	
14909213	27.11.2014	170885	19.06.2017	27.11.2014	Крос285М Kros285M	2260	
14909214	27.11.2014	170886	19.06.2017	27.11.2014	ДК2061CB3М DK2061SVZM	2260	
15909094	18.11.2015	180932	06.07.2018	18.11.2015	Дж38933 J3893Z	844	бюлетень, випуск 1, 2018
15909120	25.11.2015	180933	15.06.2018	25.11.2015	КВ 1Ф1767 KW 1F1767	2092	бюлетень, випуск 1, 2018
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component							
15939067	07.12.2015	180964	01.06.2018	07.12.2015	Х 2301 В Kh 2301 V	1581	
16939037	10.03.2016	180965	24.07.2018	10.03.2016	Т0916ЛЖ T0916LG	1688	
16939041	10.03.2016	180966	24.07.2018	10.03.2016	У1156ХЖ U1156HG	1688	
16939044	10.03.2016	180967	24.07.2018	10.03.2016	У1188ІМЛЖ U1188IMLG	1688	
17939016	28.02.2017	180968	24.07.2018	28.02.2017	ПХ1031Б PH1031B	1690	
17939025	02.03.2017	180969	24.07.2018	02.03.2017	У1255СУЛГ U1255SULG	1688	
17939027	02.03.2017	180970	24.07.2018	02.03.2017	У06ТСЛМ U06TSLM	1688	

Відомості про видані патенти на сорти рослин та їх завіреної копії

Information on issued patents on plant varieties and certified copies

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
13009245	05.12.2013	170345	ДМ Санрайз DM Sanraiz	2260 962	10.07.2018
14009171	25.11.2014	180866	ДМС Грант DMS Hrant	962	24.07.2018
15009056	18.11.2015	180928	ДКС3473 DKC3473	844	28.08.2018
15009069	23.11.2015	180929	Конфетті КС Confetti CS	485	21.08.2018
15009070	23.11.2015	180930	БЕЛАМІ BELAMI	485	21.08.2018
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum					
14018002	25.11.2014	180736	366Х73 366X73	1985	08.07.2018
14018003	25.11.2014	180737	Енфорцер Enforcer	1985	08.07.2018
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
13020024	05.12.2013	180821	Арістей Aristei	1669	08.08.2018
15020007	18.11.2015	180829	КВС Фантекс KWS Fantex	824	08.08.2018
Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil					
17027002	13.04.2017	180917	Антоніна Antonina	1751	24.07.2018
Гірчиця сарептська (яра) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Spring)					
15032003	25.11.2015	180843	Козачка Kozachka	1702	12.07.2018
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
15039028	05.11.2015	180908	ЛГ5687Х0 LG5687H0	793	12.07.2018
15039058	19.11.2015	180632	РЖТ КЛЛІФ RGT CLLIF	1783	24.08.2018
15039077	30.11.2015	180640	Н5ЛМ307 N5LM307	1985	08.07.2018
15039083	30.11.2015	180909	Буг Buh	1591	12.07.2018
15039090	07.12.2015	180961	Тревел Trevel	1581	29.08.2018
15039093	07.12.2015	180962	Фундатор Fundator	1581	29.08.2018
16039022	11.02.2016	180911	П63ЛЛ124 P63LL124	1688	23.07.2018
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
14040046	04.12.2014	180946	Блекстоун Blekstoun	736 1456	28.08.2018
14040047	04.12.2014	180947	Редстоун Redstoun	736	28.08.2018
15040001	30.01.2015	180948	В3490Л V3490L	844	28.08.2018
15040002	30.01.2015	180949	ДК Плюріел DK Pluriel	844	28.08.2018
15040012	17.03.2015	180951	МЕНТОР MENTOR	912	28.08.2018
15040017	18.03.2015	180954	Акапулько Acapulco	793	21.08.2018
15040018	18.03.2015	180955	Аквила Aquila	793	21.08.2018
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean					
15045034	01.12.2015	180780	Еврідіка Evrídika	1591	20.08.2018
15045043	21.11.2015	180918	Таурус Taurus	142	10.07.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Сурпичія звичайна (озима) <i>Barbarea vulgaris</i> R. Br. Rocket-cress (Winter)					
15046001	21.07.2015	180975	Заграва Zahrava	1626	29.08.2018
Хміль звичайний <i>Humulus lupulus</i> L. Hop					
17072003	24.04.2017	180979	Халлertaуер Магнум Бел Hellertauer Magnum Bel	2288	29.08.2018
Льон звичайний, довгунець <i>Linum usitatissimum</i> L. Flax, Linseed					
15081001	16.04.2015	180936	Оберіг Oberih	1658	29.08.2018
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant					
14093002	15.12.2014	180838	Насолода Nasoloda	1918	12.07.2018
15093004	16.11.2015	180839	Забавка Zabava	1918	12.07.2018
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea					
15095006	01.12.2015	180042	KICC	1960	12.07.2018
15095007	01.12.2015	180043	KISS Беверлі Beverly	1960	12.07.2018
15095008	01.12.2015	180044	Карго CARGO	1960	12.07.2018
16095002	19.12.2016	180844	ГЛОРИВЕРТ GLORIVERT	1959	08.08.2018
16095004	22.12.2016	180845	НОРВЕРТ NORVERT	1959	08.08.2018
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
14115016	03.11.2014	180937	АВ 0311 AB 0311	1852	28.08.2018
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash					
12026004	16.08.2012	180847	Світанок в Ніцці Svitanok v Nitstsi	1823	12.07.2018
12026005	16.08.2012	180848	Ніч в Пяченці Nich v Pjachentsi	1823	12.07.2018
14148007	19.12.2014	180849	Конкорд Konkord	1926	12.07.2018
14148008	19.12.2014	180850	Хеппі Мен Kheppi Men	1926	12.07.2018
15148003	05.10.2015	180851	Златогор Zlatohor	1918	29.08.2018
Сорго-суданковий гібрид <i>Sorghum vulgare</i> Pers. x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf Sorghum x Sudan Grass hybrids					
14159001	25.11.2014	180747	400X82 400X82	1985	08.07.2018
Горошок посівний (ярий) <i>Vicia sativa</i> L. Common Vetch (Spring)					
14177003	22.07.2014	180846	Лтава Ltava	1943	12.07.2018
Грястиця збірна <i>Dactylis glomerata</i> L. Cocksfoot					
15182002	05.11.2015	180924	Василинка Vasylynka	1626	27.08.2018
Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leyss.) Holub Smooth Brome Grass					
15191002	05.11.2015	180972	Візант Vizant	1626	27.08.2018
Костриця лучна <i>Festuca pratensis</i> Huds. Meadow Fescue					
15204003	05.11.2015	180925	Веста Vesta	1626	27.08.2018
Тимофіївка лучна <i>Phleum pratense</i> L. Timothy					
11068001	23.03.2011	180784	Чарівна горянка Charivna horianka	1992	20.08.2018
15229002	05.11.2015	180976	Мілена Milena	1626	29.08.2018
Сорго цукрове <i>Sorghum saccharatum</i> (L.) Moench Sweet Sorghum					
14241001	25.11.2014	180744	400X36 400X36	1985	08.07.2018

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple					
15263003	09.04.2015	180809	Імідж Imidzh	1837	13.08.2018
17263002	11.03.2017	180920	АЛЛЕГРО Allegro	1515	30.07.2018
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose					
15339003	28.09.2015	180791	СКХ73042 SCH73042	882	08.08.2018
Верба прутівидна <i>Salix viminalis</i> L. Osier					
17373001	27.01.2017	180840	Збруч Zbruch	1751	31.07.2018
Костриця червона <i>Festuca rubra</i> L. Red Fescue, Creeping Fescue					
15377004	05.11.2015	180926	Зоря Zoria	1626	27.08.2018
Гірчиця біла <i>Sinapis alba</i> L. White Mustard					
14380002	26.06.2014	180923	Біла Принцеса Bila Pryntsesa	1626	27.08.2018
Глива звичайна <i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P. Kumm. Oyster Mushroom					
16400002	20.07.2016	180030	Євроміцель ПЛ132 Euromysel PL132	2224	12.07.2018
Гарбуз великоплідний <i>Cucurbita maxima</i> Duch. Pumpkin					
14455001	15.09.2014	180841	Зміна Zmina	1918	12.07.2018
15455002	05.10.2015	180842	Степовий Stepovyj	1918	12.07.2018
Лілійник гібридний <i>Heimerocallis hybrida</i> hort. Daylily Hybrid					
14498010	23.07.2014	180934	Лада Lada	317	29.08.2018
14498011	23.07.2014	180935	Вогник Vohnyk	317	29.08.2018
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
15909094	18.11.2015	180932	Дж38933 J3893Z	844	28.08.2018
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component					
15939015	06.11.2015	180913	ДОП 6 08 DOP 6 08	1978 1210	06.08.2018
15939020	12.11.2015	180693	311P 311R	2019	08.08.2018
15939067	07.12.2015	180964	X 2301 B Kh 2301 V	1581	29.08.2018
16939021	21.01.2016	180915	Лс8А Ls8A	2047 736	09.07.2018
16939022	26.01.2016	180717	10233P 10233R	2212	10.08.2018
16939024	26.01.2016	180718	Г68 P G68 R	2212	10.08.2018

Відомості щодо припинення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорт рослин та визнання їх не чинними

Information on termination of intellectual property rights on plant varieties and their acceptance is not valid

Номер заявки Number of application	Номер патенту Number of patent	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата реєстрації припинення права Registration date of the right termination	Підстава On the basis of
Кукурудза звичайна Zea mays L. Maize, Corn					
05004047	08166	Подих MB Podykh MV	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
09004668	130064	Борець MB Borets MV	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
11004127	170323	П8311 P8311		10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14009248	180147	П7925 P7925		10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Пшениця м'яка (озима) Triticum aestivum L. Soft Wheat (Winter)					
06007048	10772	Гордовита Hordovyta	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Жито посівне (озиме) Secale cereale L. Rye (Winter)					
05003002	0858	Слобожанець F1 Slobozhanets` F1	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
04003002	0864	Юр'ївець Yur'ivets`	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Ячмінь звичайний (ярий) Hordeum vulgare L. Barley (Spring)					
03012011	0753	Аспект Aspekt	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
03012015	0755	Здобуток Zdobutok	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
07012024	110334	Козван Kozvan	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Горох посівний (зерновий) Pisum sativum L. Pea					
05001007	09242	Чекбек Chekбек	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
97001008	09249	Харківський еталонний Kharkivs`kyi etalonnyi	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
08001003	120039	Магнат Mahnat	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
09001001	130142	Чекригінський Chekryhins`kyi	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Ріпак (озимий) Brassica napus L. oleifera Rape Seed (Winter)					
05016005	140624	ПР46В31 PR46W31	767	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
06016034	140627	ПР46В14 PR46W14	767	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
06016036	140629	ПР46В15 PR46W15	767	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
10016049	140639	ПХ106 PKh106	1055	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
10016052	140641	РТ209 RT209	1055	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
12016068	160139	ПХ109 PX109	1688	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
12016072	160141	РТ231 RT231	1688	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Соя культурна Glycine max (L.) Merrill Soya Bean					
04018015	07107	Версія Versiia	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
01018001	0788	Фея Feia	404	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Капуста червоноголова Brassica oleracea L. var. rubra DC. Red Cabbage					
09030003	150650	Б 66 19 B 66 19	2020	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)

Номер заявки Number of application	Номер патенту Number of patent	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата реєстрації припинення права Registration date of the right termination	Підстава On the basis of
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
12035011	140470	Вагнер Wagner	1730	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14110013	150906	Зухра Zukhra	1730	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14110016	150907	Муніра Munira	1730	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14110014	160259	Джамала Jamala	1730	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
12040031	150550	Стелла Ред Stella Red	2020	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon					
13147010	160179	Форбан Forban	2020	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce					
16421001	180569	Корнеліанас Cornelianas	1730	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
08004318	10582	ЛТН155 LTN155	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
10004054	130184	ЛДХ1656 LDH1656	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
10004061	130191	ЛКЮН110 ЛЕН1811 LQN110 LEN1811	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
11004046	140137	ЛЖБ2661 LJB2661	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
11004051	140142	ЛФН1961 LFN1961	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
11004053	140143	ЛДР1687 LDR1687	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
11004054	140144	СМС2156 CMS2156	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
13909107	160213	ЛЕН1811 ЛІР2226 LEN1811.LIR2226	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909046	160236	ССС2161 CSC2161	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909047	160237	ССС2910 CSC2910	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909048	160238	ССС2751 CSC2751	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909049	160239	ССС2909 CSC2909	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909051	160240	ССС2116 ЛАР1490 CSC2161 LAR1490	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909053	160241	ССС2116 ЛАР1493 CSC2116.LAR1493	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909055	160242	ССС2119 ЛЕН1811 CSC2119.LEN1811	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909056	160243	ССС2120 НВІУ0811 CSC2120.NVIU0811	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
15909018	170158	ССС2751 ЛАР1492 CSC2751 LAR1492	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909050	170448	СМС2908 CMS2908	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
17909099	180352	ПХ1ДГ1 PH1DG1		10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909251	180877	ПХ2ВЙ5 PH2VJ5		10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
14909269	180879	ПХ181Ц PH181C		10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component					
08017191	09407	ТРС2003 TRC2003	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
11017040	140328	ТРО2503 TRO2503	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)

Номер заявки Number of application	Номер патенту Number of patent	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Дата реєстрації припинення права Registration date of the right termination	Підстава On the basis of
11017042	140330	ТФ02880	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)
12017122	150437	ТФ02880 ТPI3275 TRI3275	924	10.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 10.08.2018 № 384 (за клопотанням)

Відомості про відновлення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин

For information about restoring force of the intellectual property rights for plant varieties

Номер патенту Patent number	Назва сорту Variety denomination	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Дата реєстрації відновлення права Date of registration of the right restoring	Підстава On the basis of
Овес посівний <i>Avena sativa</i> L. Oats				
110070	Дарунок Darunok	1916	09.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 09.08.2018 № 378
Льон звичайний, довгунець <i>Linum usitatissimum</i> L. Flax, Linseed				
08683	Журавка Zhuravka	320	09.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 09.08.2018 № 378
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower				
150581	Хорнет HORNET	1759	09.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 09.08.2018 № 378
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato				
130255	Білявка Biliavka	320	09.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 09.08.2018 № 378
Серадела посівна <i>Ornithopus sativus</i> Brot. Serradella				
08370	Ольгінська Ol`hins`ka	320	09.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 09.08.2018 № 378
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Head Lettuce				
140532	Переможець Peremozhets`	1571	09.08.2018	Наказ Мінагрополітики від 09.08.2018 № 378

Інші відомості, внесені до Реєстру патентів

Other notifications as listed in the Register of Patents

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 11.07.2018 № 323 внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сортів пшениці м'якої (озимої) Мескаль (11007020), Арлекін (11007022), Алтіго (11007031), Авеню (11007030), щодо володільця патенту замінивши слова та цифри «Нікерсон Інтернешнл Рісьорч СНС (Nickerson International Research SNC) (Rue Limagrain – BP 1, 63720 Chappes)» на слова та цифри «Лімагрейн Європ (Limagrain Europe) (Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 11.07.2018 № 324 внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сорту вівса посівного (ярого) Дарунок (07005001) щодо володільця патенту, замінивши слова «Верхняцька дослідно-селекційна станція Інституту цукрових буряків Української академії аграрних наук» на слова «Верхняцька дослідно-селекційна станція Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 11.07.2018 № 325 внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сорту маку снотворного Колорит (05095009) щодо володільця патенту, замінивши слова «Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Української академії аграрних наук» на слова «Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 14.08.2018 № 398 внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сорту печериці двоспорової Мікоген Ш 1 щодо володільця патенту, замінивши слова та цифри «Товариство з обмеженою відповідальністю «Мікоген Україна» (вул. Лісова, 1а, с. Вілія, Шумський р-н, Тернопільська обл., 47150)» на слова та цифри «Товариство з обмеженою відповідальністю «ГРІНІАРД МІКОКУЛЬТУРА УКРАЇНА» (вул. Лісова, 1а, с. Вілія, Шумський р-н, Тернопільська обл., 47150)».

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

Notification listed in the State register of plant varieties suitable for dissemination in Ukraine (Register of Plant Varieties of Ukraine)

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

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

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn						
14009121	18.04.2018	24.11.2014	Гопак Норак	1581	1581	
15009069	17.07.2018	23.11.2015	Конфетті КС Confetti CS	485	485	
15009070	17.07.2018	23.11.2015	БЕЛАМІ BELAMI	485	485	
Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil						
18027002	13.07.2018		СНІМ 18 SNIM 18	2465	2465	
Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea						
17028002	17.07.2018		ЄС Алунт YeS Alunt	2287	2287	
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower						
15039090	17.05.2018	07.12.2015	Тревел Trevel	1581	1581	
16039015	12.07.2018		ЛС РАГБІ LS RUGBY	1356	1356	
16039020	12.07.2018		ЛС КІВІ LS KIWI	1356	1356	
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)						
13040058	12.07.2018	19.11.2013	АРАЗЗО ARAZZO	1783	1783	
13040059	12.07.2018	19.11.2013	МАНЗЗАНА MANZZANA	1783	1783	
14040031	16.07.2018		СИ Харнас SY Harnas	1959	1959	
14040032	16.07.2018		СИ Медал SY Medal	1959	1959	
14040043	12.07.2018	01.12.2014	УМБЕРТО КВС UMBERTO KWS	2092	2092	
14040044	12.07.2018	01.12.2014	КРИСТІАНО КВС CRISTIANO KWS	2092	2092	
14040045	12.07.2018	01.12.2014	АЛЬБЕРІХ КВС ALLBERICH KWS	2092	2092	
15040001	17.07.2018	30.01.2015	ВЗ490Л V3490L	844	844	
15040002	17.07.2018	30.01.2015	ДК Плюріел DK Pluriel	844	844	
15040003	17.07.2018	30.01.2015	ДК Плиска DK Plyska	844	844	
15040005	12.07.2018		Даріо Dariot	807	807	
15040007	12.07.2018		Плуракс КЛ Plurax CL	807	807	
15040010	12.07.2018		Міранда Miranda	924	924	
15040012	17.07.2018	17.03.2015	МЕНТОР MENTOR	912	912	
15040013	17.07.2018	17.03.2015	КРАФТ KRAFT	912	912	
15040016	17.07.2018	17.03.2015	КІКЕР KICKER	912	912	

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
15040017	12.07.2018	18.03.2015	Акапулько Asapulco	793	793	
15040018	12.07.2018	18.03.2015	Аквила Aquila	793	793	
15040020	17.07.2018	18.03.2015	IHB1055	1991	1991	
15040022	17.07.2018	18.03.2015	INV1055	1793	1793	
15040024	16.07.2018		IHB1120 INV1120	1959	1959	
15040027	17.07.2018		СИ Анабелла SY Annabella	806	806	
15040028	17.07.2018		ЕС СЮРИЕЛЬ ES CURIEL ЕС Ритмо ES Rytmo	806	806	
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean						
14045007	18.07.2018		Амарок Amarok	807	807	
14045008	18.07.2018		Обелікс OBELIX	807	807	
Сурпиця звичайна (озима) <i>Barbarea vulgaris</i> R. Br. Rocket-cress (Winter)						
15046001	05.05.2018	21.07.2015	Заграва Zahrava	1626	1626	
Хміль звичайний <i>Humulus lupulus</i> L. Нор						
17072003	16.07.2018	24.04.2017	Халлертауер Магнум Бел Hellertauer Magnum Bel	2288	2288	
17072004	16.07.2018	24.04.2017	Теттнангер Бел Thettnanger Bel	2288	2288	
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato						
13088006	18.07.2018		КАТАНІЯ SATANIA	1046	1046	
15088002	18.07.2018		Мадейра Madeira	1046	1046	
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant						
14093002	11.05.2018	15.12.2014	Насолода Nasoloda	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
15093004	11.05.2018	16.11.2015	Забава Zabava	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
15093005	08.05.2018		Моріс Moris	2200 2201	647 2201	
Боби кінські <i>Vicia faba</i> L. var. <i>minor</i> Field Bean						
17094001	17.07.2018	12.01.2017	ТІФФАНІ TIFFANY	912	912	
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea						
14095008	17.07.2018		ОЛІНДА OLINDA	1050	1050	
14095009	17.07.2018		ВІВАДО VIVADO	1050	1050	
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage						
16096011	12.07.2018		Динамік Dynamic	1997	1997	
Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn						
13103012	12.07.2018		ДЖЕТ JET	1304	1304	
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion						
11041010	17.07.2018	19.09.2011	Еленка Elenka	2226	2226	
Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot						
11034004	17.07.2018	23.08.2011	Престо Presto	215	215	
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber						
15110012	11.05.2018	16.11.2015	Анубіс Anubis	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
15110014	17.05.2018	07.12.2015	ГОРАН Goran	2020	2020	бюлетень, випуск 2, 2018
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika						
14113023	11.05.2018	15.12.2014	Звенигора Zvenyhora	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
15113025	11.05.2018	16.11.2015	Заграва Zahrava	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
15113031	08.05.2018		Моноліт Monolit	2200 2201	647 2201	
17113001	12.07.2018		Орбіт Orbit	840	840	
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato						
11040010	17.07.2018	19.09.2011	Албаросса Albarossa	2226	2226	
14115016	12.07.2018	03.11.2014	АБ 0311 AB 0311	1852	1852	
14115055	11.05.2018	15.12.2014	Українець Ukrainets`	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
15115048	17.07.2018		ЛІППУ LIPPU	1050	1050	
15115050	11.05.2018	16.11.2015	Флагман Flahman	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
15115051	11.05.2018	16.11.2015	Горисвіт Horysvit	1918	1918	
16115044	12.07.2018		Баяя Bajaja	1997	1997	
17115003	17.07.2018		ПІНК КРИСТАЛ PINK CRYSTAL	2020	2020	
Часник <i>Allium sativum</i> L. Garlic						
15129001	12.07.2018		Лідія Lidiia	369	369	
Капуста листовка (декоративна) <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. Field Kale						
16145001	12.07.2018		Скарлет Scarlet	1997	1997	
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon						
15146018	17.07.2018		Целін Celine	2020	2020	
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash						
15148003	11.05.2018	05.10.2015	Златогор Zlatohor	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
15148004	11.05.2018	05.10.2015	Атаман Ataman	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
16148006	16.07.2018		Манісес Manises	1730	1730	
Патисон <i>Cucurbita pepo</i> L. var. <i>melopepo</i> (L.) Harz Yellow Summer Squash, Custard Squash						
15149001	11.05.2018	05.10.2015	Кардамон Kardamon	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
Грястиця збірна <i>Dactylis glomerata</i> L. Cocksfoot						
15182002	05.05.2018	05.11.2015	Василинка Vasylynka	1626	1626	
Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leys.) Holub Smooth Brome Grass						
15191002	05.05.2018	05.11.2015	Візант Vizant	1626	1626	
Костриця лучна <i>Festuca pratensis</i> Huds. Meadow Fescue						
15204003	05.05.2018	05.11.2015	Веста Vesta	1626	1626	
Тимофіївка лучна <i>Pheum pratense</i> L. Timothy						
15229002	05.05.2018	05.11.2015	Мілена Milena	1626	1626	
Персик звичайний <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch Peach						
16259003	22.05.2018		Печерський Pechers`kyi	348	348	

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry						
11084008	08.05.2018	18.11.2011	Портола Portola	1696	1696	бюлетень, випуск 3, 2018
14294006	04.06.2018	25.04.2014	ДЕЛІ DELY	1948	1948	
14294007	04.06.2018	25.04.2014	ДЖОЛІ Joly	1948	1948	
Півники <i>Iris</i> L. Iris						
15322001	05.05.2018		Барбі Barbi	2075	2075	
Канна індійська <i>Canna indica</i> L. Canna						
15324001	05.05.2018		Любава Liubava	2075	2075	
16324001	05.05.2018		Ювілейна Yuvileina	2075	2075	
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose						
14339001	22.05.2018		Карусель Karusel`	348	348	
Костриця червона <i>Festuca rubra</i> L. Red Fescue, Creeping Fescue						
15377004	05.05.2018	05.11.2015	Зоря Zoria	1626	1626	
Гарбуз великоплідний <i>Cucurbita maxima</i> Duch. Pumpkin						
14455001	11.05.2018	15.09.2014	Зміна Zmina	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
15455002	11.05.2018	05.10.2015	Степовий Stepovyi	1918	1918	бюлетень, випуск 3, 2018
Лілійник гібридний <i>Hemerocallis hybrida</i> hort. Daylily Hybrid						
14498009	30.05.2018	23.07.2014	Маяк Maïak	317	317	бюлетень, випуск 2, 2018
14498010	30.05.2018	23.07.2014	Лада Lada	317	317	
14498011	30.05.2018	23.07.2014	Вогник Vohnuk	317	317	бюлетень, випуск 2, 2018
14498012	30.05.2018	23.07.2014	Зірка Zirka	317	317	
14498013	30.05.2018	23.07.2014	Сирена Syrena	317	317	бюлетень, випуск 2, 2018
14498016	30.05.2018	23.07.2014	Джерельце Dzherel`tse	317	317	бюлетень, випуск 2, 2018
Просо прутноподібне <i>Panicum virgatum</i> L. Switchgrass						
17558001	08.05.2018	13.04.2017	Лядовське Liadovs`ke	1751	1751	бюлетень, випуск 3, 2018
Котяча м'ята Мусіна <i>Nepeta mussinii</i> Spreng. ex Henckel						
16641001	22.05.2018		ПОСВЯТА МЕЙСУ POSVIATA MEISU	348	348	
Кукурудза восковидна <i>Zea mays</i> var. <i>ceratina</i> L. Corn						
17645001	17.07.2018		КОБАЛЬТ ВХ COBALT WX	1219	1219	
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component						
15939067	17.05.2018	07.12.2015	X 2301 B Kh 2301 V	1581	1581	
16939061	12.07.2018		B0615LM B0615LM	9	9	
16939063	12.07.2018		T1170LM T1170LM	9	9	
17939028	17.07.2018		U1255CYLF U1255SULF	9	9	
17939030	17.07.2018		U06TCLM U06TSLM	9	9	
17939033	17.07.2018		7PNWF24A 7PNWF24A	9	9	
17939043	17.07.2018		F1319LF F1319LF	9	9	

Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорт рослин

Information on issued certificates of authorship for plant variety

Номер заявки Number of application	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author (s) of Variety	Дата видачі Date of granting
Кукурудза звичайна Zea mays L. Maize, Corn					
11004088	16.11.2011	150406	Іллінецький 90 СВ Illinets`kyi 90 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
11004089	16.11.2011	150407	Борей СВ Borei SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
11004095	16.11.2011	150847	Регіон СВ Rehion SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
12004365	18.12.2012	150429	Жінчин СВ Zhinchyn SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
12004367	18.12.2012	150430	Доччин Dochchyn	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
12004370	18.12.2012	150431	Синів СВ Syniv SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
12004371	18.12.2012	150432	Внуччин Vnuchchyn	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
13009084	14.11.2013	170270	Маринин Marynin	Багатченко Володимир Васильович Bahatchenko Volodymyr Vasyl`ovych	20.08.2018
13009085	14.11.2013	170271	Батьків Bat`kiv	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
13009085	14.11.2013	170271	Батьків Bat`kiv	Багатченко Володимир Васильович Bahatchenko Volodymyr Vasyl`ovych	20.08.2018
13009086	14.11.2013	170272	Михайлів 240 СВ Mykhailiv 240 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
13009087	14.11.2013	170273	Дружинин 170 СВ Druzhynyn 170 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
13009087	14.11.2013	170273	Дружинин 170 СВ Druzhynyn 170 SV	Багатченко Володимир Васильович Bahatchenko Volodymyr Vasyl`ovych	20.08.2018
15009022	04.11.2015	180384	МК 2170	Багатченко Володимир Васильович Bahatchenko Volodymyr Vasyl`ovych	20.08.2018
15009022	04.11.2015	180384	МК 2170	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
15009023	04.11.2015	180567	Ігорів 290 СВ Ihoriv 290 SV	Багатченко Володимир Васильович Bahatchenko Volodymyr Vasyl`ovych	20.08.2018
15009023	04.11.2015	180567	Ігорів 290 СВ Ihoriv 290 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
15009048	18.11.2015	180078	Форвард Forvard	Мельник Тарас Віталійович Mel`nyk Taras Vitaliiiovych	03.08.2018
15009048	18.11.2015	180078	Форвард Forvard	Мельник Віталій Якович Mel`nyk Vitalii Iakovych	03.08.2018
15009048	18.11.2015	180078	Форвард Forvard	Москаленко Володимир Федорович Moskalenko Volodymyr Fedorovych	03.08.2018
15009049	18.11.2015	180079	Корвет МВ Korvet MV	Москаленко Володимир Федорович Moskalenko Volodymyr Fedorovych	03.08.2018
15009049	18.11.2015	180079	Корвет МВ Korvet MV	Мельник Віталій Якович Mel`nyk Vitalii Iakovych	03.08.2018
15009049	18.11.2015	180079	Корвет МВ Korvet MV	Мельник Тарас Віталійович Mel`nyk Taras Vitaliiiovych	03.08.2018
Овес посівний (ярий) Avena sativa L. Oat (Spring)					
15011002	10.11.2015	180193	Легінь Носівський Lehin`Nosivs`kyi	Буняк Олександр Іванович Buniak Oleksandr Ivanovych	20.08.2018
15011002	10.11.2015	180193	Легінь Носівський Lehin`Nosivs`kyi	Буняк Наталія Миколаївна Buniak Nataliia Mykolaivna	20.08.2018
15011002	10.11.2015	180193	Легінь Носівський Lehin`Nosivs`kyi	Матрос Олександра Пилипівна Matros Oleksandra Pylypivna	20.08.2018
Пшениця м'яка (озима) Triticum aestivum L. Soft Wheat (Winter)					
11007042	05.08.2011	150517	Світило Svitylo	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
15012032	18.03.2015	180232	Романівна Romanivna	Голик Любов Миколаївна Holiuk Liubov Mykolaivna	27.08.2018
15012033	18.03.2015	180233	Миролюбна Myroliubna	Голик Любов Миколаївна Holiuk Liubov Mykolaivna	27.08.2018
15012033	18.03.2015	180233	Миролюбна Myroliubna	Ткачов Олександр Іванович Tkachov Oleksandr Ivanovych	27.08.2018
15012033	18.03.2015	180233	Миролюбна Myroliubna	Стариченко Василь Миколайович Starychenko Vasyl`Mykolaiovych	27.08.2018
15012033	18.03.2015	180233	Миролюбна Myroliubna	Ковальчук Сергій Олександрович Koval`chuk Serhii Oleksandrovych	27.08.2018

Номер заявки Number of application	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author (s) of Variety	Дата видачі Date of granting
15012033	18.03.2015	180233	Миролюбна Myroliubna	Заїка Євгеній Вікторович Zaika Ievhenii Viktorovych	27.08.2018
15012033	18.03.2015	180233	Миролюбна Myroliubna	Кирильчук Анжела Миколаївна Kyril`chuk Anzhela Mykolaivna	27.08.2018
15012033	18.03.2015	180233	Миролюбна Myroliubna	Гірко Олександр Володимирович Hirko Oleksandr Vlodymyrovych	27.08.2018
15012033	18.03.2015	180233	Миролюбна Myroliubna	Клименко Ірина Іванівна Klymenko Iryna Ivanivna	27.08.2018
15012033	18.03.2015	180233	Миролюбна Myroliubna	Гупало Галина Павлівна Hupalo Halyna Pavlivna	27.08.2018
15012034	23.03.2015	180234	Водограй Vodohrai	Стариченко Василь Миколайович Starychenko Vasyl` Mykolaiovych	27.08.2018
15012034	23.03.2015	180234	Водограй Vodohrai	Штакал Микола Іванович Shtakal Mykola Ivanovych	27.08.2018
15012034	23.03.2015	180234	Водограй Vodohrai	Гірко Олександр Володимирович Hirko Oleksandr Volodymyrovych	27.08.2018
15012034	23.03.2015	180234	Водограй Vodohrai	Вітвіцький Володимир Михайлович Vitvits`kyi Volodymyr Mykhailovych	27.08.2018
15012034	23.03.2015	180234	Водограй Vodohrai	Голик Любов Миколаївна Holyk Liubov Mykolaivna	27.08.2018
15012034	23.03.2015	180234	Водограй Vodohrai	Заїка Євгеній Вікторович Zaika Ievhenii Viktorovych	27.08.2018
15012034	23.03.2015	180234	Водограй Vodohrai	Ковальчук Сергій Олександрович Koval`chuk Serhii Oleksandrovyuch	27.08.2018
15012035	23.03.2015	180235	Співанка Поліська Spivanka Polisska	Литус Микола Володимирович Lytus Mykola Volodymyrovych	27.08.2018
15012035	23.03.2015	180235	Співанка Поліська Spivanka Polisska	Стариченко Василь Миколайович Starychenko Vasyl` Mykolaiovych	27.08.2018
15012035	23.03.2015	180235	Співанка Поліська Spivanka Polisska	Ткачова Наталя Андріївна Tkachova Natalia Andriivna	27.08.2018
15012035	23.03.2015	180235	Співанка Поліська Spivanka Polisska	Заїка Євгеній Вікторович Zaika Ievhenii Viktorovych	27.08.2018
15012035	23.03.2015	180235	Співанка Поліська Spivanka Polisska	Голик Любов Миколаївна Holyk Liubov Mykolaivna	27.08.2018
15012035	23.03.2015	180235	Співанка Поліська Spivanka Polisska	Гірко Олександр Володимирович Hirko Oleksandr Volodymyrovych	27.08.2018
15012035	23.03.2015	180235	Співанка Поліська Spivanka Polisska	Клименко Ірина Іванівна Klymenko Iryna Ivanivna	27.08.2018
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
14020015	01.12.2014	180356	Новатор Носівський Novator Nosivs`kyi	Сардак Микола Олексійович Sardak Mykola Oleksiiovych	20.08.2018
14020015	01.12.2014	180356	Новатор Носівський Novator Nosivs`kyi	Сардак Марія Іванівна Sardak Mariia Ivanivna	20.08.2018
14020015	01.12.2014	180356	Новатор Носівський Novator Nosivs`kyi	Буняк Наталя Миколаївна Buniak Nataliia Mykolaivna	20.08.2018
14020015	01.12.2014	180356	Новатор Носівський Novator Nosivs`kyi	Дворська Світлана Володимирівна Dvorska Svitlana Volodymyrivna	20.08.2018
15020008	25.11.2015	180358	Дар Носівщини Dar Nosivschny	Дворська Світлана Володимирівна Dvorska Svitlana Volodymyrivna	20.08.2018
15020008	25.11.2015	180358	Дар Носівщини Dar Nosivschny	Сардак Марія Іванівна Sardak Mariia Ivanivna	20.08.2018
15020008	25.11.2015	180358	Дар Носівщини Dar Nosivschny	Буняк Наталя Миколаївна Buniak Nataliia Mykolaivna	20.08.2018
15020008	25.11.2015	180358	Дар Носівщини Dar Nosivschny	Сардак Микола Олексійович Sardak Mykola Oleksiiovych	20.08.2018
Гірчиця сарептська (яра) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Spring)					
15032003	25.11.2015	180535	Козачка Kozachka	Буділка Ганна Іллівна Budilka Hanna Illivna	16.08.2018
15032003	25.11.2015	180535	Козачка Kozachka	Журавель Валентина Миколаївна Zhuravel` Valentyna Mykolaivna	16.08.2018
Льон низький (олійний, кудряш) <i>Linum humile</i> Mill. Linseed					
13035001	14.11.2013	180435	Патріцій Patritsyi	Товстановська Тетяна Григорівна Tovstanovs`ka Tetiana Hryhorivna	16.08.2018
13035001	14.11.2013	180435	Патріцій Patritsyi	Ягло Марина Миколаївна Yahlo Maryna Mykolaivna	16.08.2018
13035001	14.11.2013	180435	Патріцій Patritsyi	Сорока Анатолій Іванович Soroka Anatolii Ivanovych	16.08.2018
13035001	14.11.2013	180435	Патріцій Patritsyi	Полякова Ірина Олексіївна Poliakova Iryna Oleksiivna	16.08.2018
13035001	14.11.2013	180435	Патріцій Patritsyi	Махно Юлія Олександрівна Makhno Iuliia Oleksandrivna	16.08.2018

Номер заявки Number of application	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author (s) of Variety	Дата видачі Date of granting
13035001	14.11.2013	180435	Патріцій Patritsyi	Лях Віктор Олексійович Liakh Viktor Oleksiiovych	16.08.2018
13035001	14.11.2013	180435	Патріцій Patritsyi	Сагайдак Євгенія Олексіївна Sahaïdak IEvheniia Oleksiivna	16.08.2018
15035002	19.01.2015	180437	Вогні Дніпрогесу Vohni Dniprohesu	Ягло Марина Миколаївна Yahlo Maryna Mykolaïvna	16.08.2018
15035002	19.01.2015	180437	Вогні Дніпрогесу Vohni Dniprohesu	Лях Віктор Олексійович Liakh Viktor Oleksiiovych	16.08.2018
15035002	19.01.2015	180437	Вогні Дніпрогесу Vohni Dniprohesu	Махно Юлія Олександрівна Makhno Iuliia Oleksandrivna	16.08.2018
15035002	19.01.2015	180437	Вогні Дніпрогесу Vohni Dniprohesu	Поляков Віктор Олександрович Poliakov Viktor Oleksandrovyuch	16.08.2018
15035002	19.01.2015	180437	Вогні Дніпрогесу Vohni Dniprohesu	Полякова Ірина Олексіївна Poliakova Iryna Oleksiivna	16.08.2018
15035002	19.01.2015	180437	Вогні Дніпрогесу Vohni Dniprohesu	Сагайдак Євгенія Олексіївна Sahaïdak IEvheniia Oleksiivna	16.08.2018
15035002	19.01.2015	180437	Вогні Дніпрогесу Vohni Dniprohesu	Товстановська Тетяна Григорівна Tovstanovs`ka Tetiana Hryhorivna	16.08.2018
15035006	25.11.2015	180440	Запорізький богатир Zaporiz`kyi bohatyr	Ягло Марина Миколаївна Yahlo Maryna Mykolaïvna	16.08.2018
15035006	25.11.2015	180440	Запорізький богатир Zaporiz`kyi bohatyr	Товстановська Тетяна Григорівна Tovstanovs`ka Tetiana Hryhorivna	16.08.2018
15035006	25.11.2015	180440	Запорізький богатир Zaporiz`kyi bohatyr	Сорока Анатолій Іванович Soroka Anatolii Ivanovych	16.08.2018
15035006	25.11.2015	180440	Запорізький богатир Zaporiz`kyi bohatyr	Сагайдак Євгенія Олексіївна Sahaïdak IEvheniia Oleksiivna	16.08.2018
15035006	25.11.2015	180440	Запорізький богатир Zaporiz`kyi bohatyr	Полякова Ірина Олексіївна Poliakova Iryna Oleksiivna	16.08.2018
15035006	25.11.2015	180440	Запорізький богатир Zaporiz`kyi bohatyr	Махно Юлія Олександрівна Makhno Iuliia Oleksandrivna	16.08.2018
15035006	25.11.2015	180440	Запорізький богатир Zaporiz`kyi bohatyr	Лях Віктор Олексійович Liakh Viktor Oleksiiovych	16.08.2018
Соняшник однорічний Helianthus annuus L. Sunflower					
15039080	30.11.2015	180484	Агент Ahent	Шугурова Наталія Олексіївна Shuhurova Nataliia Oleksiivna	16.08.2018
15039080	30.11.2015	180484	Агент Ahent	Шудря Лариса Іванівна Shudria Larysa Ivanivna	16.08.2018
15039080	30.11.2015	180484	Агент Ahent	Левченко Валентина Іванівна Levchenko Valentyna Ivanivna	16.08.2018
15039080	30.11.2015	180484	Агент Ahent	Середа Валентина Олексіївна Sereda Valentyna Oleksiivna	16.08.2018
15039080	30.11.2015	180484	Агент Ahent	Одинець Сергій Іванович Odynets` Serhii Ivanovych	16.08.2018
15039080	30.11.2015	180484	Агент Ahent	Кутіщева Наталія Миколаївна Kutischeva Nataliia Mykolaïvna	16.08.2018
15039081	30.11.2015	180485	Агрономічний Ahronomichnyi	Одинець Сергій Іванович Odynets` Serhii Ivanovych	16.08.2018
15039081	30.11.2015	180485	Агрономічний Ahronomichnyi	Шугурова Наталія Олексіївна Shuhurova Nataliia Oleksiivna	16.08.2018
15039081	30.11.2015	180485	Агрономічний Ahronomichnyi	Шудря Лариса Іванівна Shudria Larysa Ivanivna	16.08.2018
15039081	30.11.2015	180485	Агрономічний Ahronomichnyi	Кутіщева Наталія Миколаївна Kutischeva Nataliia Mykolaïvna	16.08.2018
15039081	30.11.2015	180485	Агрономічний Ahronomichnyi	Середа Валентина Олексіївна Sereda Valentyna Oleksiivna	16.08.2018
15039081	30.11.2015	180485	Агрономічний Ahronomichnyi	Левченко Валентина Іванівна Levchenko Valentyna Ivanivna	16.08.2018
Ріпак (озимий) Brassica napus L. oleifera Rape Seed (Winter)					
13040034	05.06.2013	180472	Параллак Parallaks	Плетень Сергій Володимирович Pleten` Serhii Volodymyrovych	16.08.2018
13040034	05.06.2013	180472	Параллак Parallaks	Іванов Михайло Володимирович Ivanov Mykhailo Volodymyrovych	16.08.2018
13040034	05.06.2013	180472	Параллак Parallaks	Лісняк Ганна Данилівна Lisniak Hanna Danylivna	16.08.2018
13040034	05.06.2013	180472	Параллак Parallaks	Першин Олександр Федорович Persbyn Oleksandr Fedorovych	16.08.2018
13040034	05.06.2013	180472	Параллак Parallaks	Тарасова Галина Арнольдівна Tarasova Halyna Arnol`divna	16.08.2018
Соя культурна Glycine max (L.) Merrill Soya Bean					
15045026	25.11.2015	180511	Етюд Etiud	Григорчук Наталія Федорівна Hryhorchuk Nataliia Fedorivna	16.08.2018

Номер заявки Number of application	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author (s) of Variety	Дата видачі Date of granting
15045026	25.11.2015	180511	Етюд Etiud	Якубенко Олена Володимирівна Yakubenko Olena Volodymyrivna	16.08.2018
Яблуня домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple					
17263002	11.03.2017	180653	АЛЛЕГРО Allegro	Тупі Ярослав Tupy Jaroslav	04.07.2018
Горіх грецький <i>Juglans regia</i> L. Walnut					
17284001	30.03.2017	180365	СЕР МАДЖЕСТИК SER MADZHESTIK	Пономаренко Олександр Костянтинович Ponomarenko Oleksandr Kostiantynovych	04.07.2018
Вербя прувовидна <i>Salix viminalis</i> L. Osier					
17373001	27.01.2017	180533	Збруч Zbruch	Сінченко Віктор Миколайович Sinchenko Viktor Mykolaiovych	12.07.2018
17373001	27.01.2017	180533	Збруч Zbruch	Фучило Олег Ярославович Fuchylo Oleh IAroslavovych	12.07.2018
17373001	27.01.2017	180533	Збруч Zbruch	Сбитна Маргарита Вікторівна Sbytna Marharyta Viktorivna	12.07.2018
17373001	27.01.2017	180533	Збруч Zbruch	Роїк Микола Володимирович Roik Mykola Volodymyrovych	12.07.2018
17373001	27.01.2017	180533	Збруч Zbruch	Фучило Ярослав Дмитрович Fuchylo IAroslav Dmytrovych	12.07.2018
17373001	27.01.2017	180533	Збруч Zbruch	Гументик Михайло Ярославович Humentyk Mykhailo IAroslavovych	12.07.2018
17373001	27.01.2017	180533	Збруч Zbruch	Ганженко Олександр Миколайович Hanzhenko Oleksandr Mykolaiovych	12.07.2018
17373001	27.01.2017	180533	Збруч Zbruch	Мандровська Світлана Миколаївна Mandrovsk`ka Svitlana Mykolaivna	12.07.2018
Гірчиця біла <i>Sinapis alba</i> L. White Mustard					
15380003	25.11.2015	180362	Веснянка Vesnianka	Журавель Валентина Миколаївна Zhuravel` Valentyna Mykolaivna	16.08.2018
15380003	25.11.2015	180362	Веснянка Vesnianka	Буділка Ганна Іллівна Budilka Hanna Illivna	16.08.2018
Просо прутоподібне <i>Panicum virgatum</i> L. Switchgrass					
17558001	13.04.2017	180666	Лядовське Liadovs`ke	Роїк Микола Володимирович Roik Mykola Volodymyrovych	12.07.2018
17558001	13.04.2017	180666	Лядовське Liadovs`ke	Мандровська Світлана Миколаївна Mandrovsk`ka Svitlana Mykolaivna	12.07.2018
17558001	13.04.2017	180666	Лядовське Liadovs`ke	Гончарук Григорій Семенович Honcharuk Hryhoriї Semenovych	12.07.2018
17558001	13.04.2017	180666	Лядовське Liadovs`ke	Ганженко Олександр Миколайович Hanzhenko Oleksandr Mykolaiovych	12.07.2018
17558001	13.04.2017	180666	Лядовське Liadovs`ke	Уолтер Ельберсен Wolter Elbersen	12.07.2018
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
08004044	03.09.2008	09812	УР 331 СВ UR 331 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004045	03.09.2008	09802	УР 126 СВ UR 126 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004046	03.09.2008	09808	УР 82 СВ UR 82 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004048	03.09.2008	09810	УР 26 СВ UR 26 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004049	03.09.2008	09803	Василинин С Vasylynyn S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004050	03.09.2008	09820	Рушник С Rushnyk S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004051	03.09.2008	09804	Резерв С Rezerv S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004052	03.09.2008	09805	Римлянка С Rymlianka S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004053	03.09.2008	98018	Русалка С Rusalka S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004054	03.09.2008	09806	Річка Richka	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004055	03.09.2008	09801	УР 15 СВ UR 15 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004056	03.09.2008	098019	Роса С Rosa S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018
08004074	20.11.2008	09975	УР 2 С UR 2 S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid VasyL`ovych	05.07.2018

Номер заявки Number of application	Дата подання Filing date	Номер свідоцтва Number of Certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author (s) of Variety	Дата видачі Date of granting
08004075	20.11.2008	09821	УР 12 зС UR 12 zS	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
08004076	20.11.2008	09814	УР 55 С UR 55 S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
08004077	20.11.2008	09813	УР 55 зС UR 55 zS	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
08004078	20.11.2008	09809	УР 73 С UR 73 S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
08004079	20.11.2008	09816	Румпа С Rumpa S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
08004080	20.11.2008	09811	УР 3 С UR 3 S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
08004081	20.11.2008	09817	УР 10 С UR 10 S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
08004082	20.11.2008	09823	УР 9 С UR 9 S	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
08004083	20.11.2008	09807	УР 9 зС UR 9 zS	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
11004090	16.11.2011	150436	УР 34 СВ UR 34 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
11004091	16.11.2011	150437	УР 313 СВ UR 313 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
11004092	16.11.2011	150438	УР 35 СВ UR 35 SV	Центилю Леонід Васильович Tsentylo Leonid Vasyl`ovych	05.07.2018
13909092	31.10.2013	170057	Кама С Kama S	Мельник Віталій Якович Mel`nyk Vitalii IAKovych	03.08.2018
13909092	31.10.2013	170057	Кама С Kama S	Мельник Тарас Віталійович Mel`nyk Taras Vitaliiiovych	03.08.2018
13909092	31.10.2013	170057	Кама С Kama S	Москаленко Володимир Федорович Moskalenko Volodymyr Fedorovych	03.08.2018
13909093	31.10.2013	170058	М 242 С M 242 S	Мельник Віталій Якович Mel`nyk Vitalii IAKovych	03.08.2018
13909093	31.10.2013	170058	М 242 С M 242 S	Москаленко Володимир Федорович Moskalenko Volodymyr Fedorovych	03.08.2018
13909093	31.10.2013	170058	М 242 С M 242 S	Мельник Тарас Віталійович Mel`nyk Taras Vitaliiiovych	03.08.2018
13909094	31.10.2013	170059	М 223 СВ M 223 SV	Москаленко Володимир Федорович Moskalenko Volodymyr Fedorovych	03.08.2018
13909094	31.10.2013	170059	М 223 СВ M 223 SV	Мельник Тарас Віталійович Mel`nyk Taras Vitaliiiovych	03.08.2018
13909094	31.10.2013	170059	М 223 СВ M 223 SV	Мельник Віталій Якович Mel`nyk Vitalii IAKovych	03.08.2018
13909095	31.10.2013	170060	М 36 М M 36 M	Москаленко Володимир Федорович Moskalenko Volodymyr Fedorovych	03.08.2018
13909095	31.10.2013	170060	М 36 М M 36 M	Мельник Тарас Віталійович Mel`nyk Taras Vitaliiiovych	03.08.2018
13909095	31.10.2013	170060	М 36 М M 36 M	Мельник Віталій Якович Mel`nyk Vitalii IAKovych	03.08.2018
13909096	31.10.2013	170061	М 105 МВ M 105 MV	Мельник Віталій Якович Mel`nyk Vitalii IAKovych	03.08.2018
13909096	31.10.2013	170061	М 105 МВ M 105 MV	Мельник Тарас Віталійович Mel`nyk Taras Vitaliiiovych	03.08.2018
13909096	31.10.2013	170061	М 105 МВ M 105 MV	Москаленко Володимир Федорович Moskalenko Volodymyr Fedorovych	03.08.2018
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus L.</i> Sunflower – parental component					
15939058	30.11.2015	180491	ЗЛ42АЗЛ58Б ZL42AZL58B	Шудря Лариса Іванівна Shudria Larisa Ivanivna	16.08.2018
15939058	30.11.2015	180491	ЗЛ42АЗЛ58Б ZL42AZL58B	Шугурова Наталія Олексіївна Shuhurova Nataliia Oleksiivna	16.08.2018
15939058	30.11.2015	180491	ЗЛ42АЗЛ58Б ZL42AZL58B	Середа Валентина Олексіївна Sereda Valentyna Oleksiivna	16.08.2018
15939058	30.11.2015	180491	ЗЛ42АЗЛ58Б ZL42AZL58B	Одинець Сергій Іванович Odynets` Serhii Ivanovych	16.08.2018
15939058	30.11.2015	180491	ЗЛ42АЗЛ58Б ZL42AZL58B	Левченко Валентина Іванівна Levchenko Valentyna Ivanivna	16.08.2018
15939058	30.11.2015	180491	ЗЛ42АЗЛ58Б ZL42AZL58B	Кутіщева Наталія Миколаївна Kutischeva Nataliia Mykolaivna	16.08.2018

Відомості щодо припинення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин

Information on termination of intellectual property rights in the spread of plant variety

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата припинення Date of cancellation	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
05004016	23.01.2008	10.08.2018	Фанжіо Fangjo	924	924
05004020	23.01.2008	10.08.2018	Аксель Axelle	924	924
05004027	23.01.2008	10.08.2018	Арабіка Arabika	924	924
05004047	23.01.2008	10.08.2018	Подих МВ Podykh MV	404	404
07004131	30.11.2010	10.08.2018	Крісні Krispi	924	924
08004157	20.12.2011	10.08.2018	МАС 23Б MAS 23B	924	924
09004668	25.04.2013	10.08.2018	Борець МВ Borets MV	404	404
10004043	06.03.2014	10.08.2018	МАС 41Б MAS 41B	924	924
11004038	05.02.2015	10.08.2018	МАС 15Ф MAS 15F	924	924
11004043	05.02.2015	10.08.2018	МАС 24Н MAS 24N	924	924
12004085	27.04.2015	10.08.2018	МАС 24В MAS 24V	924	924
12004359	16.03.2017	10.08.2018	КАЛУПАС KALUPAS	2092	2092
13009074	05.02.2016	10.08.2018	БОЛІД BOLIDE	924	924
13009078	26.02.2016	10.08.2018	ПЕТРОНАС PETRONAS	924	924
13009082	08.02.2016	10.08.2018	МАС 21Х MAS 21H	924	924
13009097	24.03.2017	10.08.2018	П7925 P7925	9	9
15009078	24.01.2018	10.08.2018	КХБ 6263 KXB 6263	2092	2092
94004021	01.01.1999	10.08.2018	Харківський 250 МВ Kharkivs`kyi 250 MV	404	404
98004095	01.01.2002	10.08.2018	Харківський 195 МВ Kharkivs`kyi 195 MV	404	404
99004012	01.01.2002	10.08.2018	ЛГ 2289 LG 2289	793	793
99004036	12.02.2003	10.08.2018	Харківський 291 МВ Kharkivs`kyi 291 MV	404	404
99004039	01.01.2002	10.08.2018	Харківський 340 МВ Kharkivs`kyi 340 MV	404	404
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
06007048	22.11.2010	10.08.2018	Гордовита Hordovyta	404	404
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)					
12007048	15.03.2016	10.08.2018	ДІГАНА DIGANA	807	807
12007055	15.03.2016	10.08.2018	Юрій Yuri	807	807
Просо посівне <i>Panicum miliaceum</i> L. Common Millet					
93006002	01.01.1996	10.08.2018	Харківське 31 Kharkivs`ke 31	404	404
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)					
04003002	11.01.2007	10.08.2018	Юр'івець Yur'ivets`	404	404
05003002	23.01.2008	10.08.2018	Слобожанець F1 Slobozhanets` F1	404	404
94003004	01.01.1999	10.08.2018	Харківське 98 Kharkivs`ke 98	404	404

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата припинення Date of cancellation	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)					
12012033	15.03.2016	10.08.2018	КАТЕРИНА CATHERINE	807	807
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
03012011	11.01.2007	10.08.2018	Аспект Aspekt	404	404
03012015	11.01.2007	10.08.2018	Здобуток Zdobutok	404	404
07012024	17.05.2011	10.08.2018	Козван Kozvan	404	404
09012020	17.03.2014	10.08.2018	Натація Nastaja	824	1037
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea					
05001007	01.01.2009	10.08.2018	Чекбек Chekbek	404	404
08001003	20.12.2011	10.08.2018	Магнат Mahnat	404	404
09001001	16.05.2013	10.08.2018	Чекригінський Chekryhins`kyi	404	404
97001008	01.01.2002	10.08.2018	Харківський еталонний Kharkivs`kyi etalonnui	404	404
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
05017097	01.01.2009	10.08.2018	MAC 92B MAS 92V	924	924
06017047	30.11.2010	10.08.2018	Летізія Letiziia	924	924
06017048	15.01.2010	10.08.2018	MAC 91A MAS 91A	924	924
09017192	21.03.2013	10.08.2018	ВЕЛОСО VELOSO	924	924
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
05016005	23.01.2008	10.08.2018	ПР46В31 PR46W31	767	767
06016034	20.12.2011	10.08.2018	ПР46В14 PR46W14	767	767
06016036	20.12.2011	10.08.2018	ПР46В15 PR46W15	767	767
09016009	30.11.2012	10.08.2018	ПР46В24 PR46W24	1055	1055
09016011	15.05.2014	10.08.2018	ПР46В34 PR46W34	1055	1055
10016042	15.05.2014	10.08.2018	МАРСАК MARSAC	924	924
10016043	15.05.2014	10.08.2018	МАРСО MARSOT	924	924
10016049	21.10.2014	10.08.2018	ПХ106 PKh106	1055	1055
10016052	21.10.2014	10.08.2018	ПТ209 PT209	1055	1055
11016058	15.02.2016	10.08.2018	ПХ108 PX108	1688	1688
12016068	30.12.2015	10.08.2018	ПХ109 PX109	1688	1688
12016072	15.02.2016	10.08.2018	ПТ231 PT231	1688	1688
12016074	06.07.2017	10.08.2018	ВОЯДЖЕР VOYAGER	807	807
12016082	06.07.2017	10.08.2018	Рефлекс КЛ Reflex CL	807	807
Ріпак (ярий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Spring)					
04016001	01.01.2006	10.08.2018	Абіліті Ability	807	807
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean					
01018001	26.12.2003	10.08.2018	Фея Feia	404	404
04018015	11.01.2007	10.08.2018	Версія Versiia	404	404

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата припинення Date of cancellation	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
94018008	01.01.1998	10.08.2018	Романтика Romantyka	404	404
95018001	01.01.1999	10.08.2018	Мрія Mriia	404	404
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet					
00013037	26.12.2003	10.08.2018	Джорджина Georgina	938	2092
02013037	01.01.2006	10.08.2018	Лавінія Lavina	938	2092
03013009	11.01.2007	10.08.2018	Настя Nastyia	938	2092
04013020	11.01.2007	10.08.2018	Кармеліта Carmelita	938	2092
05013020	01.01.2009	10.08.2018	Світлана КВС Svetlana KWS	938	2092
05013021	01.01.2009	10.08.2018	Альона КВС Aljona KWS	938	2092
07013022	22.11.2010	10.08.2018	Слатка КВС Slatka KWS	938	2092
07013023	22.11.2010	10.08.2018	Марішка КВС Marischka KWS	938	2092
08013023	20.01.2012	10.08.2018	Коррида КВС Corrida KWS	938	2092
10013018	10.02.2015	10.08.2018	ЦЕЗАРІЯ КВС CESARIA KWS	938	2092
10013020	10.02.2015	10.08.2018	ГЛОРІАННА КВС GLORIANNA KWS	938	2092
11013027	10.02.2015	10.08.2018	ГАРАНТІЯ КВС GARANTIA KWS	938	2092
11013028	10.02.2015	10.08.2018	ГЕРТРУДА КВС GERTRUDA KWS	938	2092
12013025	05.02.2016	10.08.2018	АГРІПІНА КВС AGRIPINA KWS	2092	2092
13069001	10.02.2015	10.08.2018	АЙТАНА КВС AITANA KWS	938	2092
14069004	04.08.2016	10.08.2018	ЛЮБОМИРА КВС LUBOMIRA KWS	2092	2092
Капуста червоноголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>rubra</i> DC. Red Cabbage					
09030003	02.11.2015	10.08.2018	Б 66 19 В 66 19	2020	2020
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
12040031	05.02.2015	10.08.2018	Стелла Ред Stella Red	2020	2020
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon					
13147003	02.03.2017	10.08.2018	Сеньоріта Sen`orita	1926	1926
13147010	11.02.2016	10.08.2018	Форбан Forban	2020	2020
Костриця очеретяна <i>Festuca arundinacea</i> Schreb. Tall Fescue					
09109001	15.08.2011	10.08.2018	Міракулікс Miraculix	600	807
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
08004318	13.04.2009	10.08.2018	ЛТН155 LTN155	924	924
10004054	12.11.2013	10.08.2018	ЛДХ1656 LDH1656	924	924
10004061	12.11.2013	10.08.2018	ЛКЮН110 ЛЕН1811 LQN110 LEN1811	924	924
11004046	06.03.2014	10.08.2018	ЛЖБ2661 LJB2661	924	924
11004051	06.03.2014	10.08.2018	ЛФН1961 LFN1961	924	924
11004053	06.03.2014	10.08.2018	ЛДР1687 LDR1687	924	924
13909107	08.02.2016	10.08.2018	ЛЕН1811 ЛІР2226 LEN1811.LIR2226	924	924
14909049	08.02.2016	10.08.2018	ССС2909 CSC2909	924	924

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата припинення Date of cancellation	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
14909055	08.02.2016	10.08.2018	CCC2119 ЛЕН1811 CSC2119.LEN1811	924	924
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L.					
Sunflower – parental component					
08017191	25.08.2009	10.08.2018	TPC2003	924	924
11017040	06.03.2014	10.08.2018	TRC2003 TPO2503	924	924
11017042	06.03.2014	10.08.2018	TR02503 TФ02880	924	924
12017122	30.12.2014	10.08.2018	TF02880 TRI3275	924	924

Відомості щодо відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин

For information about restoring force of intellectual property rights in the spread of plant variety

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата припинення Date of cancellation	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
02004016	01.01.2006	09.08.2018	Кішкун СЦ 4282 (Жужанна) Kishkun SC 4282 (Zsuzsanna)	998	998
02004017	01.01.2005	09.08.2018	Кішкун СЦ 4291 (Ольга) Kishkun SC 4291 (Olga)	998	998
Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)					
07005001	30.11.2010	09.08.2018	Дарунок Darunok	422	1916
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
11007048	17.04.2015	09.08.2018	Асканійська Askaniiska	1637	1637
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)					
00003002	12.02.2003	09.08.2018	Клич Klych	320	1936
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
08017120	20.01.2012	09.08.2018	ПФ 100 PF 100	1358	1358
12017019	15.05.2014	09.08.2018	Хорнет HORNET	1759	1759
Льон звичайний, довгунець <i>Linum usitatissimum</i> L. Flax, Linseed					
05015002	23.01.2008	09.08.2018	Журавка Zhuravka	320	320
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
09031004	19.02.2014	09.08.2018	Білявка Biliavka	320	320
Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce					
10291003	14.04.2014	09.08.2018	Переможець Peremozhets`	1571	1571
Часник <i>Allium sativum</i> L. Garlic					
85042002	01.01.1990	09.08.2018	Софіївський Sofiiivskiy	425	1571
97042001	01.01.1999	09.08.2018	Прометей Prometei	425	1571
Шпинат городній <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinach					
10179001	19.11.2014	09.08.2018	Малахит Malakhit	1571	1571
Серадела посівна <i>Ornithopus sativus</i> Brot. Serradella					
06132001	23.01.2008	09.08.2018	Ольгінська Ol`hins`ka	320	320
Горох польовий (пелюшка) <i>Pisum sativum</i> L. Field Pea					
10048002	18.08.2015	09.08.2018	Вектор Vektor	320	320
Вишня звичайна <i>Prunus cerasus</i> L. Sour cherry, Tart cherry, Morello					
79074001	24.02.1999	09.08.2018	Альфа Al'fa	424	2314
Смородина чорна <i>Ribes nigrum</i> L. Black Currant					
90083002	20.01.1993	09.08.2018	Пам'ять Правику Pam`iat` Pravyku	424	2314
Люпин вузьколистий <i>Lupinus albus</i> L. Blue Lupin					
09056001	04.12.2013	09.08.2018	Грозинський 9 Hrozyns`kiy 9	320	1936
09056002	19.04.2013	09.08.2018	Переможець Peremozhets`	320	1936

Інші відомості, внесені до Реєстру сортів рослин України

Other notifications listed in the Plant Varieties Register in Ukraine

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 11.07.2018 № 322 внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сортів вишні звичайної Альфа (79074001), смородини чорної Пам'ять Правика (90083002) щодо власника сорту, замінивши слова «Інститут помології ім. Л.П. Симиренка Української академії аграрних наук» на слова «Дослідна станція помології ім. Л.П. Симиренка Інституту садівництва Національної академії аграрних наук України».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 11.07.2018 № 323 внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сортів пшениці м'якої (озимої) Мескаль (11007020), Арлекін (11007022), Алтіго (11007031), Авеню (11007030), щодо власника сорту замінивши слова та цифри «Нікерсон Інтернешнл Рісърч СНС (Nickerson International Research SNC) (Rue Limagrain – BP 1, 63720 Chappes)» на слова та цифри «Лімагрейн Юроп (Limagrain Europe) (Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire)».

Інформацію по наказу Мінагрополітики від 27.10.2017 № 581, бюлетень, випуск 4, 2017 рік, стосовно сорту вівса посівного (ярого) Дарунок (07005001) вважати неактуальною.

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 11.07.2018 № 324 внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сорту

вівса посівного (ярого) Дарунок (07005001) щодо власника сорту, замінивши слова «Верхняцька дослідно-селекційна станція Інституту цукрових буряків Української академії аграрних наук» на слова «Верхняцька дослідно-селекційна станція Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 11.07.2018 № 325 внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сорту маку снотворного Колорит (05095009) щодо власника сорту, замінивши слова «Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Української академії аграрних наук» на слова «Устимівська дослідна станція рослинництва Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 14.08.2018 № 398 внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сорту печериці двоспорової Мікоген Ш 1 щодо власника сорту, замінивши слова та цифри «Товариство з обмеженою відповідальністю «Мікоген Україна» (вул. Лісова, 1а, с. Вілія, Шумський р-н, Тернопільська обл., 47150)» на слова та цифри «Товариство з обмеженою відповідальністю «ГРІНІАРД МІКОКУЛЬТУРА УКРАЇНА» (вул. Лісова, 1а, с. Вілія, Шумський р-н, Тернопільська обл., 47150)».

Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні

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

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володівець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Сільськогосподарські: злаки Agricultural: Field cereal											
Кукурудза звичайна Zea mays L. (Zea americana; Zea alba; Zea vulgaris Mill.; Mays zea Gaertn; Zea segetalis Salisb.; Mays americana Baumg.; Maize, Corn Thalasia mays O. Kuntze.)											
14009121	Гонак Гонак / Норак	F1	1581	1581	1581		2018	СЛ	зерн	сс (300)	
15009070	БЕЛАМІ BELAMI / BELAMI	F1	485	485	485		2018	ЛП	зерн	ср	
15009069	Конфетті КС Confetti CS / Confetti CS	F1	485	485	485		2018	Л	зерн	сс	
Сільськогосподарські: бобові Agricultural: Field pulse											
Сочевиця харчова Lens culinaris Medik. (Ervum lens L.; Lens esculenta Moench; Lathyrus lens Bernh.; Lens vulgaris Delarbre; Cicer lens Willd.; Lentil Ervum camelorum Spr.; Ervum dispernum Roxb.; Lens sativa Heller; Lens camelorum Webb. et Berth.; Lens disperma (Roxb.) Webb. et Berth.; Vicia lens Coss. et Germ.; Lens nummularia; Lens abyssinica Alef.; Ervum pilosissimum Schur.; Lens culinaris ssp. esculenta Briq.)											
18027002	СНІМ 18 CHIM 18 / SNIM 18	C3	2465	2465			2018				
Нут звичайний Cicer arietinum L. (Cicer grossum Salisb.; Cicer sativum Schkuhr; Cicer physodes Rchb.; Cicer rotundum Jord.; Cicer sintensii Chick-Pea Hausskn.; Cicer edessanum Stapf.)											
17028002	ЄС Алунт ЄС Алунт / YeS Alunt	C3	2287	2287			2018	СЛП			
Соя культурна Glycine max (L.) Merrill (Phaseolus max L.; Dolichos soja L.; Soja hispida Moench; Phaseolus sordilis Salisb.; Soja japonica Savi; Soya Bean Soja angustifolia Miq.; Glycine tabacina; Glycine tomentosa Benth.; Glycine hispida (Moench) Maxim.; Soja soja Karst.; Soja max Piper)											
14045008	Обелікс Obelix / OBELIX	C3	807	807			2018	Л	зерн	ср	вл
14045007	Амарок Amarok / Amarok	C3	807	807			2018	Л	зерн	рс	сл
Сільськогосподарські: олійні та прядивні Agricultural: Oil and Fibre											
Соняшник однорічний Helianthus annuus L. (Helianthus debilis Nutt.; Helianthus indicus L.; Helianthus tubaeformis Nutt.; Helianthus platycephalis.; Helianthus macrocarpus DC.; Helianthus ovatus Lehm.; Helianthus colossus O. Ktze.; Helianthus erythrocarpus Bartl.; Helianthus multiflorus Hook.; Helianthus grandiflorus Wender.; Helianthus cultus Venzl.; Helianthus ruderalis Venzl.)											
16039020	ЛС КІВИ LS KIWI / LS KIWI	F1	1356	1356			2018	Л	вол	ср	
15039090	Тревел Тревел / Trevel	F1	1581	1581	1581		2018	Л	вол	ср	
16039015	ЛС РАГБІ LS RUGBY / LS RUGBY	F1	1356	1356			2018	Л	вол	рс	
Соняшник однорічний – батьківський Helianthus annuus L. (Helianthus debilis Nutt.; Helianthus indicus L.; Helianthus tubaeformis Nutt.; Sunflower – parental component Helianthus platycephalis.; Helianthus macrocarpus DC.; Helianthus ovatus Lehm.; Helianthus colossus O. Ktze.; Helianthus erythrocarpus Bartl.; Helianthus multiflorus Hook.; Helianthus grandiflorus Wender.; Helianthus cultus Venzl.; Helianthus ruderalis Venzl.)											
15939067	Х 2301 В X 2301 B / Kh 2301 V		1581	1581	1581		2018				
16939063	T1170LM T1170LM / T1170LM	C3	9	9			2018				
17939028	U1255СУЛФ U1255SULF / U1255SULF	C3	9	9			2018				
17939033	7PNWF24A 7PNWF24A / 7PNWF24A	C3	9	9			2018				
17939043	Ф1319ЛФ F1319LF / F1319LF	C3	9	9			2018				
16939061	В0615ЛМ B0615LM / B0615LM	C3	9	9			2018				
17939030	У06ТСЛМ U06TSLM / U06TSLM	C3	9	9			2018				
Ріпак (озимий) Brassica napus L. oleifera (Brassica oleifera Moench.; Brassica oleifera Delile; Brassica napus L. ssp. oleifera Metzg.; Rape Seed (Winter) Brassica rapa L. ssp. napus Briquet.)											
13040059	МАНЗЗАНА MANZZANA / MANZZANA	F1	1783	1783	1783		2018	Л	олн		00
14040031	СИ Харнас SY Harnas / SY Harnas	F1	1959	1959			2018	Л	олн		00
14040043	УМБЕРТО КВС UMBERTO KWS / UMBERTO KWS	F1	2092	2092	2092		2018	Л	олн		00

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (№) Applicant	Власник Owner	Володієць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
15040010	Міранда <i>Miranda / Miranda</i>	F1	924	924			2018	Л	олн		00
© 15040016	КІКЕР <i>KICKER / KICKER</i>	F1	912	912	912		2018	Л	олн		00
© 15040018	Акваїла <i>Aquila / Aquila</i>	F1	793	793	793		2018	Л	олн		00
© 15040020	ІНВ1055 <i>INV1055 / INV1055</i>	F1	1991	1991	1991		2018	Л	олн		00
© 15040022	ІНВ1120 <i>INV1120 / INV1120</i>	F1	1793	1793	1793		2018	Л	олн		00
15040024	СИ Анабелла <i>SY Annabella / SY Annabella</i>	F1	1959	1959			2018	Л	олн		00
15040027	ЕС СЮРІЕЛЬ <i>ES CURIEL / ES CURIEL</i>	F1	806	806			2018	Л	олн		00
15040028	ЕС Ритмо <i>ES Rytm / ES Rytm</i>	F1	806	806			2018	Л	олн		00
© 15040012	МЕНТОР <i>MENTOR / MENTOR</i>	F1	912	912	912		2018	Л	олн		00
© 15040013	КРАФТ <i>KRAFT / KRAFT</i>	F1	912	912	912		2018	Л	олн		00
© 15040001	ВЗ490Л <i>V3490L / V3490L</i>	F1	844	844	844		2018	Л	олн		00
© 15040002	ДК Плюрієл <i>DK Pluriel / DK Pluriel</i>	F1	844	844	844		2018	Л	олн		00
© 15040003	ДК Плиска <i>DK Plyska / DK Plyska</i>	F1	844	844	844		2018	Л	олн		00
© 15040017	Асапулько <i>Asapulco / Asapulco</i>	F1	793	793	793		2018	Л	олн		00
15040005	Даріо <i>Dariot / Dariot</i>	F1	807	807			2018	Л	олн		00
15040007	Плуракс КЛ <i>Plurax CL / Plurax CL</i>	F1	807	807			2018	Л	олн		00
© 13040058	АРАЗЗО <i>ARAZZO / ARAZZO</i>	F1	1783	1783	1783		2018	Л	олн		00
© 14040045	АЛЬБЕРІХ КВС <i>ALLBERICH KWS / ALLBERICH KWS</i>	F1	2092	2092	2092		2018	Л	олн		00
© 14040044	КРИСТІАНО КВС <i>CRISTIANO KWS / CRISTIANO KWS</i>	F1	2092	2092	2092		2018	Л	олн		00
14040032	СИ Медал <i>SY Medal / SY Medal</i>	F1	1959	1959			2018	Л	олн		00
Суріпиця звичайна (озима) <i>Barbarea vulgaris</i> R. Br. (<i>Brassica campestris</i> ssp. <i>oleifera</i> DC.; <i>Brassica navetta</i> Will.; <i>Brassica rapa</i>; Rocket-cress (Winter) <i>Brassica oleifera</i> DC.; <i>Brassica campestris</i> L.; <i>Brassica rapoeuropaea</i> Sinsk. ssp. <i>biennis</i> (Metzg.) Sinsk.; <i>Brassica campestris</i> L. var. <i>autumnalis</i> DC.; <i>Brassica rapa</i> L. <i>oleifera biennis</i> Metzg.; <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs.)											
© 15046001	Заграва <i>Zahrava / Zahrava</i>	П	1626	1626	1626		2018				
Сільськогосподарські: картопля Agricultural: Potato Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. (<i>Solanum tuberosum</i> ssp. <i>tuberosum</i>; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>chiloense</i> DC.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>cultum</i> DC.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>sabini</i> DC.; <i>Solanum fonckii</i> Phil.; <i>Solanum chiloense</i> (DC.) Benth.; <i>Solanum cultum</i> (DC.) Berth.; <i>Solanum sabini</i> (DC.) Berth.; <i>Solanum maglia</i> Schlecht. var. <i>guaytecarum</i> Bitt.; <i>Solanum maglia</i> var. <i>chutubense</i> Bitt.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>europaeum</i> Buk.; <i>Solanum leptostigma</i> Juz.; <i>Solanum molinae</i> Juz.; <i>Solanum tuberosum</i> ssp. <i>chilleanum</i> Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>guaytecarum</i> (Bitt.) Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>chutubense</i> (Bitt.) Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> ssp. <i>andigenum</i> (Juz. et Buk.) Hawk.; <i>Solanum andigenum</i> Juz. et Buk.; <i>Solanum herrerae</i> Juz.; <i>Solanum subandigenum</i> Hawk.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>grauense</i> Varg.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>digitobatrosum</i> Varg.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>carhua</i> Varg.)											
13088006	КАТАНІЯ <i>CATANIA / CATANIA</i>		1046	1046			2018	С	стл	ср	нк
15088002	Мадейра <i>Madeira / Madeira</i>		1046	1046			2018	Л	стл	рс	скр
Сільськогосподарські: кормові Agricultural: Fodder Боби кінські <i>Vicia faba</i> L. var. <i>minor</i> Field Bean (<i>Faba minor</i> Vohb.)											
© 17094001	ТІФФАНИ <i>TIFFANY / TIFFANY</i>	П	912	912	912		2018	СЛ	корм		
Грястиця збірна <i>Dactylis glomerata</i> L. (<i>Bromus glomeratus</i> Scop.; <i>Festuca glomerata</i> All.; <i>Trachypoa vulgaris</i> Bubani.) Cocksfoot											
© 15182002	Василінка <i>Vasylynka / Vasylynka</i>	П	1626	1626	1626		2018	ЛП			

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Костриця лучна Meadow Fescue <i>Festuca pratensis</i> Huds. (<i>Festuca elatior</i> L. (pro parte); <i>Festuca fluitans</i> var. <i>pratensis</i> Huds.; <i>Avena secunda</i> Salisb.; <i>Festuca americana</i> Dietr.)											
15204003	Веста <i>Vesta / Vesta</i>	П	1626	1626	1626		2018	ЛП			
Костриця червона Red Fescue, Creeping Fescue <i>Festuca rubra</i> L. (<i>Festuca rubra</i> L. sensu lato; <i>Festuca rubra</i> L. s. str.; <i>Festuca ovina</i> var. <i>rubra</i> Smith; <i>Festuca duriuscula</i> var. <i>rubra</i> Wood.; <i>Festuca oregona</i> <i>Festuca casey</i> ; <i>Festuca ovina</i> ssp. <i>rubra</i> Hook.; <i>Festuca rubra</i> var. <i>littoralis</i> Vasey; <i>Festuca vallicola</i> ; <i>Festuca earlei</i>)											
15377004	Зоря <i>Zoria / Zoria</i>	П	1626	1626	1626		2018	ЛП			
Стоколос безостий Smooth Brome Grass <i>Bromopsis inermis</i> (Leys.) Holub (<i>Festuca inermis</i> DC.; <i>Schedonorus inermis</i> Beauv.; <i>Bromus latifolius</i> Kar. et Kir.; <i>Zerna inermis</i> Lindl.; <i>Zerna inermis</i> (Leys.) Lindm.; <i>Bromopsis inermis</i> (Leys.) Holub)											
15191002	Візант <i>Vizant / Vizant</i>	П	1626	1626	1626		2018	ЛП			
Тимофіївка лучна Timothy <i>Phleum pratense</i> L. (<i>Phleum nodosum</i> L.; <i>Phleum bertolonii</i> DC.)											
15229002	Мілена <i>Milena / Milena</i>	П	1626	1626	1626		2018	ЛП			
Просо прутюподібне Switchgrass <i>Panicum virgatum</i> L.											
17558001	Лядовське <i>Liadovs`ke / Liadovs`ke</i>	П	1751	1751	1751		2018	ЛП	Е		
Сільськогосподарські: овочеві Agricultural: Vegetable Egg Plant <i>Solanum melongena</i> L. (<i>Solanum longum</i> L.; <i>Melongena teres</i> Mill; <i>Solanum undatum</i> Lam.; <i>Solanum esculentum</i> Dun.; <i>Solanum oviferum</i> Dun.)											
14093002	Насолода <i>Nasoloda / Nasoloda</i>	С3	1918	1918	1918		2018	СЛ	овоч		
15093004	Забавка <i>Zabava / Zabava</i>	С3	1918	1918	1918		2018	СЛ	овоч		
15093005	Моріс <i>Moris / Moris</i>	F1	2200	647	2201	2201	2018	СЛП	ун		
Горох посівний (овочевий) Pea, Garden Pea <i>Pisum sativum</i> L. (<i>Pisum majus</i> Dode; <i>Pisum romanum</i> ; <i>Pisum saccharatum</i> Ser. in DC.; <i>Pisum macrocarpum</i> Ser.; <i>Pisum hortense</i> Asch. et Graebn.; <i>Pisum commune</i> Clav.; <i>Pisum jomardi</i> Schrank; <i>Pisum uniflorum</i> Hort.; <i>Pisum macrospermum</i> Hort.; <i>Pisum vulgare</i> Jundz.; <i>Pisum sativum</i> L. (s. <i>amplissima</i>) Gov.)											
14095008	ОЛІНДА <i>OLINDA / OLINDA</i>	С3	1050	1050			2018	ПЛС	цукр		
14095009	ВІВАДО <i>VIVADO / VIVADO</i>	С3	1050	1050			2018	ПЛС	цукр		
Кабачок Vegetable Marrow, Squash <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraultmontia</i> Filov											
15148004	Атаман <i>Ataman / Ataman</i>	П	1918	1918	1918		2018	СЛ	ун		
16148006	Манісес <i>Manises / Manises</i>	F1	1730	1730			2018	ЗГр	свж		
15148003	Златогор <i>Zlatohor / Zlatohor</i>	П	1918	1918	1918		2018	СЛ	ун		
Кавун звичайний Watermelon <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai (<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai ssp. <i>vulgaris</i> Fursa var. <i>vulgaris</i> ; <i>Citrullus vulgaris</i> Schrad.; <i>Cucurbita citrullus</i> L.; <i>Momordica lanata</i> Thunb.; <i>Cucumis sativus</i> Battich; <i>Citrullus pasteca</i> Sageret; <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Mansf.)											
15146018	Целін <i>Celine / Celine</i>	F1	2020	2020			2018				
Капуста білоголова White Cabbage <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>capitata</i> L.; <i>Brassica capitata</i> DC.; <i>Brassica oleracea</i> ssp. <i>capitata laevis</i> Metzg.)											
16096011	Динамік <i>Dynamic / Dynamic</i>	F1	1997	1997			2018	СЛПЗГр	свж, пер		
Капуста листкова (декоративна) Field Kale <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. partim.; <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. ssp. <i>acephala</i> DC.; <i>Brassica spontanea</i> Litzg.; <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>ramosa</i> (DC.) Alef.; <i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> DC.; <i>Brassica suttoniana</i> Leveille; <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>sabellica acephala</i> (DC.) Alef.)											
16145001	Скарлет <i>Scarlet / Scarlet</i>	С	1997	1997			2018	СЛП	овоч, озл		
Кукурудза цукрова Sweet Corn <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt.											
13103012	ДЖЕТ <i>JET / JET</i>	С3	1304	1304			2018				
Морква Carrot <i>Daucus carota</i> L. (<i>Daucus carota</i> L. ssp. <i>sativus</i> (Hoffm.) Schubl. et G. Martens; <i>Daucus sativus</i> (Hoffm.) Roehl.; <i>Daucus carota</i> L. (pro parte); <i>Daucus carota</i> L. var. <i>sativus</i> Hoffm.; <i>Daucus carota</i> L. ssp. <i>sativus</i> A. Hayek; <i>Daucus sativus</i> Zagor.)											
11034004	Престо <i>Presto / Presto</i>	F1	215	215			2018				

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (№) Applicant	Власник Owner	Володієць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. (<i>Cucumis sativus</i> <i>chiar</i> Forsk.; <i>Cucumis esculentus</i> Salisb.; <i>Cucumis muricatus</i> Willd.) Cucumber											
© 15110012	Анубіс Анубіс / <i>Anubis</i>	П	1918	1918	1918		2018	СЛ	ун		
© 15110014	ГОРАН Goran / <i>Goran</i>	F1	2020	2020	2020		2018	ЗГр	овоч		
Патисон <i>Cucurbita pepo</i> L. var. <i>melopepo</i> (L.) Harz Yellow Summer Squash, Custard Squash											
© 15149001	Кардамон Кардамон / <i>Kardamon</i>	П	1918	1918	1918		2018	СЛ	ун		
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. (<i>Capsicum indicum</i> Rumph.; <i>Capsicum frutescens</i> L.; <i>Capsicum grossum</i>; <i>Capsicum baccatum</i> L.; <i>Capsicum corsicum</i>; <i>Capsicum tetragonum</i>; <i>Capsicum cerasiforme</i>; <i>Capsicum olivaeformae</i>; <i>Capsicum peramidale</i>; <i>Capsicum conoides</i>; <i>Capsicum minimum</i> Mill.; <i>Capsicum bicolor</i> Jacq.; <i>Capsicum longum</i> DC.; <i>Capsicum cordiforme</i> Mill.; <i>Capsicum mexicanum</i> Haz.) Sweet Pepper, Paprika											
© 14113023	Звенигора Звенигора / <i>Zvenyhora</i>	СЗ	1918	1918	1918		2018	СЛ	овоч		
© 15113025	Заграва Заграва / <i>Zahrava</i>	СЗ	1918	1918	1918		2018	СЛ	овоч		
15113031	Моноліт Моноліт / <i>Monolit</i>	F1	2200	647			2018	СЛП	ун		
17113001	Орбіт Orbit / <i>Orbit</i>	F1	2201	2201	840		2018	ЗГр	свж		
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. (<i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst. ex Farwell; <i>Lycopersicon esculentum</i> P. Mill. nom. cons. var. <i>esculentum</i>; <i>Lycopersicon esculentum</i> P. Mill. nom. cons. var. <i>cerasiforme</i> (Dun.) A. Gray; <i>Lycopersicon esculentum</i> P. Mill.; <i>Lycopersicon pomumamori</i> Moench; <i>Solanum luridum</i> Salisb.; <i>Solanum foliosum</i> Link; <i>Lycopersicon esculentum</i> Alef.; <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karst.; <i>Lycopersicon lycopersicon</i> Britt. et Brown; <i>Lycopersicon esculentum</i> Mill. ssp. <i>esculentum</i> Prokh.) Tomato											
16115044	Бая Вајаја / <i>VajaJa</i>	С	1997	1997			2018	СЛПЗ	свж, конс, пер		
17115003	ПІНК КРИСТАЛ PINK CRYSTAL / <i>PINK CRYSTAL</i>	F1	2020	2020			2018	ЗГр	свж		
© 15115050	Флагман Флагман / <i>Flahman</i>	СЗ	1918	1918	1918		2018	СЛ	овоч		
© 15115051	Горисвіт Горисвіт / <i>Horysvit</i>	СЗ	1918	1918	1918		2018	СЛ	овоч		
© 14115055	Українець Українець / <i>Ukrainets`</i>	СЗ	1918	1918	1918		2018	СЛ	овоч		
15115048	ЛІППУ LIPPU / <i>LIPPU</i>	F1	1050	1050			2018	ЗГр	свж		
11040010	Албаросса Albarossa / <i>Albarossa</i>	F1	2226	2226			2018	СЛП	ун		
© 14115016	АВ 0311 AB 0311 / <i>AB 0311</i>	F1	1852	1852	1852		2018	СЛП	овоч		
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. (<i>Allium cepa</i> L. var. <i>aggregatum</i> G. Don; <i>Allium cepa</i> L. var. <i>cepa</i> Helm; <i>Allium cepa</i> L. var. <i>viviparum</i> (Metzg.) Alef.; <i>Allium esculentum</i> Salisb.; <i>Cepa vulgaris</i> Renault; <i>Cepa esculenta</i> Rafin; <i>Porrum cepa</i> (L.) Rchb.) Onion, Echalion											
11041010	Еленка Elenka / <i>Elenka</i>	F1	2226	2226			2018	СЛП	ун		
Часник <i>Allium sativum</i> L. (<i>Allium sativum</i> L. var. <i>sativum</i>; <i>Porrum sativum</i> (L.) Rchb.; <i>Allium pekinense</i>) Garlic											
15129001	Лідія Лідія / <i>Lidiia</i>		369	369			2018	СЛПЗ	ун		
Гарбуз великоплідний <i>Cucurbita maxima</i> Duch. Pumpkin											
© 15455002	Степовий Степовий / <i>Stepovyj</i>	П	1918	1918	1918		2018	С	насіння		
© 14455001	Зміна Зміна / <i>Zmina</i>	П	1918	1918	1918		2018	С	насіння		
Кукурудза восковидна <i>Zea mays</i> var. <i>ceratina</i> L. (<i>Zea mays</i> subsp. <i>ceratina</i> (Kuelesh.) Zhuk., <i>Zea mays</i> L. var. <i>ceratina</i> Kulesh.) Corn											
17645001	КОБАЛЬТ ВХ COBALT WX / <i>COBALT WX</i>	F1	1219	1219			2018				
Сільськогосподарські: інші Agricultural: Others Котяча м'ята Мусіна <i>Nepeta mussinii</i> Spreng. ex Henckel											
16641001	ПОСВЯТА МЕЙСУ ПОСВЯТА МЕЙСУ / <i>POSVIATA MEISU</i>		348	348			2018	Л	фарм, озл		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Хміль звичайний <i>Humulus lupulus</i> L. Hop											
© 17072003	Халлертауер Магнум Бел Hellertauer Magnum Bel / Hellertauer Magnum Bel		2288	2288	2288		2018	ЛП	ТХН		
© 17072004	Теттнангер Бел Thettninger Bel / Thettninger Bel		2288	2288	2288		2018	ЛП	ТХН		
Плодові та ягідні Fruit and Berry Персик звичайний <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch (<i>Persica vulgaris</i> Mill.; <i>Amygdalus persica</i> L.; <i>Prunus persica</i> Stokes; <i>Prunus persica</i> var. <i>vulgaris</i> Reisch Maxim.; <i>Prunus persica</i> var. <i>desna</i> Makino.)											
16259003	Печерський Печерський / Pechers`kyi		348	348			2018	СЛ	ун	сс	
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry											
© 14294006	ДЕЛИ DELY / DELY		1948	1948	1948		2018	Л	ун	рс	
© 14294007	ДЖОЛИ JOLY / Joly		1948	1948	1948		2018	Л	ун	сс	
© 11084008	Портала Portola / Portola		1696	1696	1696		2018	СЛПЗГр	ун	сс	
Декоративні та лікарські Ornamental and Healing Канна індійська <i>Canna indica</i> L. (<i>Canna variabilis</i> Willd.) Canna											
15324001	Любава Любава / Liubava		2075	2075			2018	СЛПЗ	озл		
16324001	Ювілейна Ювілейна / Yuvileina		2075	2075			2018	СЛПЗ	озл		
Півники <i>Iris</i> L. Iris											
15322001	Барбі Барбі / Barbi		2075	2075			2018	Л	озл		
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose											
14339001	Карусель Карусель / Karusel`		348	348			2018	Л	озл		
Лілійник гібридний <i>Nemerocallis hybrida</i> hort. Daylily Hybrid											
© 14498012	Зірка Зірка / Zirka		317	317	317		2018	СЛ	озл		
© 14498011	Вогник Вогник / Vohnyk		317	317	317		2018	СЛ	озл		
© 14498016	Джерельце Джерельце / Dzherel`tse		317	317	317		2018	СЛ	озл		
© 14498009	Маяк Маяк / Maiak		317	317	317		2018	СЛ	озл		
© 14498010	Лада Лада / Lada		317	317	317		2018	СЛ	озл		
© 14498013	Сирена Сирена / Syrena		317	317	317		2018	СЛ	озл		

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ЗЛАКИ

Кукурудза звичайна
Кукурудза звичайна – батьківський компонент



Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009070 Назва сорту: БЕЛАМІ Заявник (код): 485 Власник сорту (код): 485

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 20.07.2018 Патент № 180930

Дата пріоритету: 23.11.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180812

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	50,3	74,8	72,0
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,8	1,7	2,0
Урожайність, ц/га	31,3	75,8	72,0
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 19,0	0,9	0,3
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 37,9	1,2	0,4
Тривалість періоду вегетації, діб	102	112	120
Висота рослини, см	183,6	215,2	214,9
Висота прикріплення нижнього качана, см	67,0	73,8	73,3
Вихід зерна, %	83,9	79,7	81,6
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	10,2	10,1	10,2
Вміст крохмалю, %	70,9	71,4	70,6
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 14009121 Назва сорту: Гопак Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.06.2018 Патент № 180927

Дата пріоритету: 24.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.04.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180810

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га	55,0	85,3	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	6,5	6,8	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	13	9	-
Збиральна вологість зерна, %	20,1	23,0	-
Тривалість періоду вегетації, днів	118,7	125,9	-
Вихід зерна при обмолоті, %	77,5	78,6	-
Стійкість до, бал			
посухи	8,2	8,8	-
вилягання	9	9	-
пухирчастої сажки	9	9	-
Вміст, %			
білка	9,8	9,5	-
крохмалю	71,6	71,6	-
Усереднена врожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	48,5	78,5	-
Збиральна вологість зерна умовного стандарту, %	20,3	23,5	-
Величина довірчого інтервалу, ц/га	± 0,53	± 0,43	-

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009069 Назва сорту: Конфетті КС Заявник (код): 485 Власник сорту (код): 485

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 20.07.2018 Патент № 180929

Дата пріоритету: 23.11.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180811

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	52,9	79,9	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,1	0,9	
Урожайність, ц/га	36,4	81,2	
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-16,5	1,2	
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-31,0	2,0	
Тривалість періоду вегетації, діб	118	126	
Висота рослини, см	202,2	234,2	
Висота прикріплення нижнього качана, см	86,4	88,3	
Вихід зерна, %	82,3	78,4	
Стійкість до посухи, бал	7	8	
Стійкість до вилягання, бал	8	9	
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	
Вміст білка, %	9,4	8,6	
Вміст крохмалю, %	72,9	73,5	
Напрямок використання: зерновий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 14909204 Назва сорту: Боярка М **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170879**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170531

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909214 Назва сорту: ДК2061СВ3М **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170886**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170539

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909199 Назва сорту: ДК2577М **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент №** 170874

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170526

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909210 Назва сорту: ДК2577СВ3М **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170882**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170535

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909192 Назва сорту: ДК2579СВ3М **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент №** 170869

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170520

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909212 Назва сорту: ДК4461СВ3М **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170884**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170537

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909196 Назва сорту: ДК4538 ЗСЗМ **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент №** 170871

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170523

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909198 Назва сорту: ДК7740М Заявник (код): 1854 Власник сорту (код): 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 Патент № 170873

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170525

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909201 Назва сорту: ІКС 2310 **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент №** 170876

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170528

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909202 Назва сорту: ІКС 3085 **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170877**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170529

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909200 Назва сорту: ІКС 5232 **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент №** 170875

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170527

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909211 Назва сорту: Крос 260М **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170883**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170536

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909194 Назва сорту: Крос 364М **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170870**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170522

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909208 Назва сорту: Крос 461М **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170881**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170533

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909197 Назва сорту: Крос238С **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170872**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170524

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909203 Назва сорту: Крос263С **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170878**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170530

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909213 Назва сорту: Крос285М **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170885**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170538

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 14909205 Назва сорту: Оріль С **Заявник (код):** 1854 **Власник сорту (код):** 2260

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 19.06.2017 **Патент № 170880**

Дата пріоритету: 27.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2017

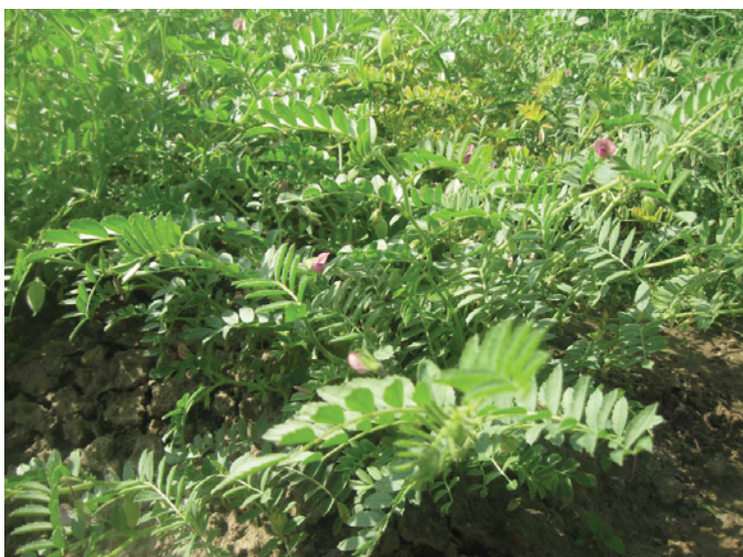
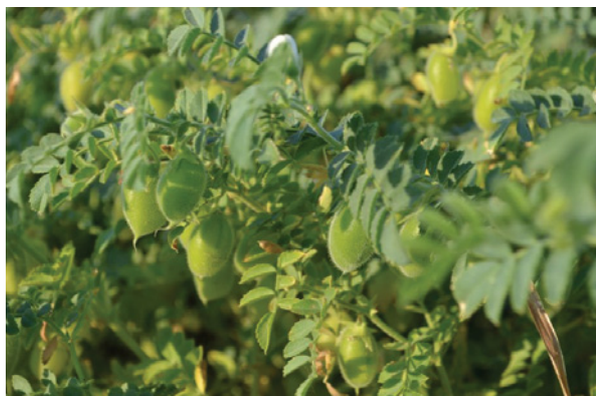
Свідоцтво про державну реєстрацію № 170532

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: БОБОВІ

Нут звичайний
Сочевиця харчова
Соя культурна



Вид: Нут звичайний *Cicer arietinum* L.

Заявка № 17028002 Назва сорту: ЄС Алунт **Заявник (код):** 2287 **Власник сорту (код):** 2287

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180821

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: габітус (після цвітіння)	напівпрямий	3
2	Рослина: галуження	помірне	5
3	Рослина: за висотою (за повного розвитку бобів)	середня	5
4	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
5	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
6	Листочок: розмір	середній	5
7	Квітка: забарвлення	біле	1
8	Біб: плодоніжка за довжиною	середня	5
9	Біб: розмір	великий	7
10	Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
11	Біб: дзьобик за довжиною	середній	5
12	Біб: кількість насінин	одна або дві	2
13	Насінина: забарвлення (через місяць після збирання)	бежеве	2
14	Насінина: інтенсивність забарвлення (як для озн. 13)	помірна	5
15	Насіння: маса	велика	7
16	Насінина: форма	від кулястої до кутастої	2
17	Насінина: ребристість	помірна	5
18	Час цвітіння (80 % рослин із щонайменше однією квіткою)	середній	5
19	Час досягання насіння	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність зерна (за стандартної вологості 14 %) – 3,89. Тривалість періоду вегетації, днів – 82. Висота прикріплення нижнього бобу, см – 22,0. Вміст білка, % – 29,8. Висота рослин, см – 54,0. Маса 1000 зерен, г – 410,0. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість до обсипання, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): аскохітоз, кореневі гнилі – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): зернівка – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Сочевиця харчова *Lens culinaris* Medik.

Заявка № 18027002 Назва сорту: СІМ 18 **Заявник (код):** 2465 **Власник сорту (код):** 2465

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180873

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14 %), т/га – 2,6. Тривалість періоду вегетації, діб – 93. Висота рослин, см – 39. Висота прикріплення нижнього бобу, см – 16,5. Вміст білка, % – 28. Стійкість бобів до розтріскування, бал (1–9) – 8. Дружність достигання, бал (1–9) – 8. Маса 1000 насінин, г – 32. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 8. Посухостійкість, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): аскохітоз (*Ascochyta ervicola* Syd.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): довгоносик смугастий – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Соя культурна *Glycine max* (L.) Merrill

Заявка № 14045007 Назва сорту: Амарок **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180874

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
3	Рослина: тип росту	від напівдетермінантного до індетермінантного	3
4	Рослина: габітус (характер росту)	від напівпрямого до горизонтального	4
5	Рослина: забарвлення опушення головного стебла (в середній третині)	рудувато-коричневе	2
6	Рослина: за висотою	від середньої до високої	6
7	Листок: пухирчастість	слабка	3
8	Листок: форма бічного листочка (трійчастого листка)	загостренояйцеподібна	3
9	Листок: розмір бічного листочка	великий	7
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2
12	Біб: інтенсивність коричневого забарвлення	помірна	5
13	Насінина: розмір	середній	5
14	Насінина: форма	видовжена	3
15	Насінина: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовте	1
16	Насінина: забарвлення в насінневій оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначалась	0
17	Насінина: забарвлення рубчика	темно-коричневе	4
18	Насінина: забарвлення сім'янки рубчика	інше	2
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	від дуже раннього до раннього	2
20	Рослина: час досягання	від дуже раннього до раннього	2

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	16,1	23,2	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,5	1,5	
Урожайність, ц/га	13,6	26,9	
+ , - до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га	-2,5	3,7	
+ , - до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %	-16	16	
Тривалість періоду вегетації, діб	112	118	
Маса 1000 насінин, г	135,3	161,4	
Висота рослини, см	71,6	94,3	
Стійкість до вилягання, бал	9	8	
Стійкість до обсипання, бал	8	8	
Стійкість до посухи, бал	8	9	
Висота прикріплення нижнього бобу, см	12,0	14,6	
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	9	
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	9	
Стійкість проти бактеріозу, бал	9	9	
Стійкість проти септоріозу, бал	9	9	
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	9	
Якість	вл	сл	
Вміст білка, %	41,4	41,1	
Вміст олії, %	22,3	21,7	
Напрямок використання	зерновий	зерновий	

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соя культурна *Glycine max* (L.) Merrill

Заявка № 14045008 Назва сорту: Обелікс **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180875

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
3	Рослина: тип росту	напівдетермінантний	2
4	Рослина: габітус (характер росту)	напівпрямий	3
5	Рослина: забарвлення опушення головного стебла (в середній третині)	рудувато-коричневе	2
6	Рослина: за висотою	від середньої до високої	6
7	Листок: пухирчастість	слабка	3
8	Листок: форма бічного листочка (трійчастого листка)	загостренояцеподібна	3
9	Листок: розмір бічного листочка	великий	7
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2
12	Біб: інтенсивність коричневого забарвлення	сильна	7
13	Насінина: розмір	великий	7
14	Насінина: форма	видовжена	3
15	Насінина: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовте	1
16	Насінина: забарвлення в насіннєвій оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначалась	0
17	Насінина: забарвлення рубчика	темно-коричневе	4
18	Насінина: забарвлення сім'янки рубчика	як у насіннєвої оболонки	1
19	Рослина: час початку цвітіння (50% рослин щонайменше з однією відкритою квіткою)	від дуже раннього до раннього	2
20	Рослина: час досягання	від дуже раннього до раннього	2

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	16,1	23,2	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,5	1,5	
Урожайність, ц/га	13,7	25,1	
+, - до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га	-2,4	1,9	
+, - до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %	-15	8	
Тривалість періоду вегетації, дб	110	121	
Маса 1000 насінин, г	151,0	187,3	
Висота рослини, см	59,7	76,9	
Стійкість до вилягання, бал	9	9	
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	
Стійкість до посухи, бал	8	9	
Висота прикріплення нижнього бобу, см	11,4	12,1	
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	9	
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	9	
Стійкість проти бактеріозу, бал	9	9	
Стійкість проти септоріозу, бал	9	9	
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	9	
Якість	вл	вл	
Вміст білка, %	40,3	40,0	
Вміст олії, %	23,1	22,4	
Напрямок використання	зерновий	зерновий	

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОЛІЙНІ ТА ПРЯДИВНІ

Ріпак (озимий)

Соняшник однорічний

Соняшник однорічний – батьківський компонент

Суріпиця звичайна (озима)



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

Заявка № 15040017 Назва сорту: Акапулько Заявник (код): 793 Власник сорту (код): 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 02.08.2018 Патент № 180954

Дата пріоритету: 18.03.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180856

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	23,6	37,2	29,8
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	3,9	5,1	5,7
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	19,8	15,9	23,7
Висота рослин, см	127	124	123
Днів до достигання	290	310	300
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	7
Зимостійкість, бал	8	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	8	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	20,7	19,2	16,1
Вміст олії, %	45,4	47,4	50,3
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,7	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,2	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040018 Назва сорту: Аквіла Заявник (код): 793 Власник сорту (код): 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 02.08.2018 Патент № 180955

Дата пріоритету: 18.03.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180857

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	20,3	39,9	29,6
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	0,6	7,8	5,5
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	3,0	24,3	22,8
Висота рослин, см	120	127	120
Днів до досягання	289	311	301
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	7	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	21,6	19,2	17,3
Вміст олії, %	44,8	47,9	49,1
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,6	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,3
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 14040045 Назва сорту: АЛЬБЕРІХ КВС Заявник (код): 2092 Власник сорту (код): 2092

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 03.08.2018 Патент № 180945

Дата пріоритету: 01.12.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180846

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	21,9	40,0	30,0
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	2,2	7,9	5,9
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	11,2	24,6	24,5
Висота рослин, см	111	113	109
Днів до достигання	289	311	300
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість до обсипання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	8	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	8
Вміст білка, %	20,3	19,3	16,1
Вміст олії, %	45,1	46,7	49,6
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 13040058 Назва сорту: АРА330 Заявник (код): 1783 Власник сорту (код): 1783

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 30.07.2018 Патент № 180941

Дата пріоритету: 19.11.2013

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180840

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	20,2	37,5	29,4
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	0,5	5,4	5,3
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	2,5	16,8	22,0
Висота рослин, см	118	119	127
Днів до досягання	286	311	300
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	8
Вміст білка, %	19,9	17,9	17,3
Вміст олії, %	44,7	47,6	49,3
Вміст глюकोзинолатів, %	0,6	0,7	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,0	0,2
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 14040046 Назва сорту: Блекстоун **Заявник (код):** 736 1456 **Власник сорту (код):** 736 1456

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 06.08.2018 **Патент № 180946**

Дата пріоритету: 04.12.2014

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	18,3	37,8	29,8
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-1,4	5,7	5,7
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-7,1	17,8	23,7
Висота рослин, см	124	122	119
Днів до досягання	288	312	300
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	8	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	23,2	19,6	16,0
Вміст олії, %	44,5	47,4	50,0
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,6
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040001 Назва сорту: В3490Л Заявник (код): 844 Власник сорту (код): 844

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 09.08.2018 Патент № 180948

Дата пріоритету: 30.01.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180847

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	25,6	38,2	30,7
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	5,9	6,1	6,6
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	29,9	19,0	27,4
Висота рослин, см	123	119	118
Днів до досягання	288	312	298
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	7
Зимостійкість, бал	8	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	8	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	20,2	17,0	16,8
Вміст олії, %	45,8	49,2	49,9
Вміст глюकोзинолатів, %	0,8	0,8	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,3
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040005 Назва сорту: Даріо **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180850

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	18,6	38,2	29,6
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-1,1	6,1	5,5
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-5,6	19,0	22,8
Висота рослин, см	110	133	137
Днів до досягання	282	311	298
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	8
Вміст білка, %	22,0	20,3	20,0
Вміст олії, %	45,1	48,6	49,6
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,0	0,2
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040003 Назва сорту: ДК Плиска Заявник (код): 844 Власник сорту (код): 844

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 09.08.2018 Патент № 180950

Дата пріоритету: 30.01.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180849

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	19,1	40,0	30,7
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-0,6	7,9	6,6
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-3,0	24,6	27,4
Висота рослин, см	121	126	122
Днів до досягання	287	312	298
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	8
Вміст білка, %	22,0	19,0	15,0
Вміст олії, %	44,8	47,0	50,2
Вміст глюकोзинолатів, %	0,8	0,9	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,2	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040002 Назва сорту: ДК Плюріел **Заявник (код):** 844 **Власник сорту (код):** 844

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 09.08.2018 **Патент № 180949**

Дата пріоритету: 30.01.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180848

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	22,3	39,1	31,1
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	2,6	7,0	7,0
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	13,2	21,8	29,0
Висота рослин, см	123	126	123
Днів до достигання	291	311	299
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсипання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	23,8	20,3	16,2
Вміст олії, %	41,9	46,8	49,9
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,2	0,1	0,2
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040028 Назва сорту: ЕС Ритмо Заявник (код): 806 Власник сорту (код): 806

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180862

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	21,5	42,6	30,8
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	1,8	10,5	6,7
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	9,1	32,7	27,8
Висота рослин, см	130	130	118
Днів до досягання	288	312	300
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість до обсипання, бал	8	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	21,5	19,4	15,5
Вміст олії, %	44,2	47,1	50,4
Вміст глюкозинолатів, %	0,9	0,7	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,0	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040027 Назва сорту: ЕС СЮРІЕЛЬ **Заявник (код):** 806 **Власник сорту (код):** 806

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180861

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	19,3	39,6	29,9
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-0,4	7,5	5,8
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-2,0	23,4	24,1
Висота рослин, см	116	127	121
Днів до досягання	287	312	300
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	21,7	19,7	15,0
Вміст олії, %	43,1	46,1	50,6
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,8
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*
Заявка № 15040020 Назва сорту: IHB1055 **Заявник (код):** 1991 **Власник сорту (код):** 1991
Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 14.08.2018 **Патент № 180956**
Дата пріоритету: 18.03.2015
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018
Свідоцтво про державну реєстрацію № 180858
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	19,3	36,0	29,6
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-0,4	3,9	5,5
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-2,0	12,1	22,8
Висота рослин, см	120	127	113
Днів до досягання	287	312	300
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	20,6	19,5	15,0
Вміст олії, %	46,9	47,8	50,4
Вміст глюкостролатів, %	0,9	0,6	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040022 Назва сорту: IHB1120 Заявник (код): 1793 Власник сорту (код): 1793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 14.08.2018 Патент № 180957

Дата пріоритету: 18.03.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180859

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	18,8	38,7	30,5
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-0,9	6,6	6,4
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-4,6	20,6	26,6
Висота рослин, см	121	125	125
Днів до достигання	288	312	300
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсипання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	20,6	19,5	15,0
Вміст олії, %	44,7	47,7	50,1
Вміст глюкозинолатів, %	0,9	0,8	0,8
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040016 Назва сорту: КІКЕР **Заявник (код):** 912 **Власник сорту (код):** 912

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 20.07.2018 **Патент № 180953**

Дата пріоритету: 17.03.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180855

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	21,1	37,8	29,1
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	1,4	5,7	5,0
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	7,1	17,8	20,7
Висота рослин, см	119	125	128
Днів до досягання	288	312	300
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	21,2	19,4	18,8
Вміст олії, %	45,7	47,2	48,1
Вміст глюकोзинолатів, %	0,8	0,7	0,6
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040013 Назва сорту: КРАФТ Заявник (код): 912 Власник сорту (код): 912

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 20.07.2018 Патент № 180952

Дата пріоритету: 17.03.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180854

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	18,7	38,6	29,6
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-1,0	6,5	5,5
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-5,1	20,2	22,8
Висота рослин, см	119	115	124
Днів до достигання	288	312	301
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	6	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	18,5	18,4	18,7
Вміст олії, %	46,2	48,4	48,4
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,6	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*
Заявка № 14040044 Назва сорту: КРИСТІАНО КВС **Заявник (код):** 2092 **Власник сорту (код):** 2092
Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 03.08.2018 **Патент № 180944**
Дата пріоритету: 01.12.2014
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018
Свідоцтво про державну реєстрацію № 180845
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	22,5	44,4	30,8
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	2,8	12,3	6,7
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	14,2	38,3	27,8
Висота рослин, см	120,0	129	121
Днів до досягання	287	312	300
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	8
Вміст білка, %	21,2	19,5	16,4
Вміст олії, %	45,6	47,7	49,7
Вміст глюकोзинолатів, %	0,9	0,7	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 13040059 Назва сорту: МАНЗЗАНА Заявник (код): 1783 Власник сорту (код): 1783

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 30.07.2018 Патент № 180942

Дата пріоритету: 19.11.2013

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180841

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	19,7	39,6	30,2
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	0,0	7,5	6,1
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	0,0	23,4	25,3
Висота рослин, см	119	119	122
Днів до достигання	286	311	300
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	8	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	21,4	18,3	16,8
Вміст олії, %	44,7	48,3	49,4
Вміст глюкозинолатів, %	0,9	0,6	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040012 Назва сорту: МЕНТОР Заявник (код): 912 Власник сорту (код): 912

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 20.07.2018 Патент № 180951

Дата пріоритету: 17.03.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180853

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	24,0	36,2	29,4
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	4,3	4,1	5,3
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	21,8	12,8	22,0
Висота рослин, см	123	123	123
Днів до досягання	287	310	300
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	8	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	20,2	19,2	16,3
Вміст олії, %	47,4	48,2	49,8
Вміст глюканолатів, %	0,7	0,8	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040010 Назва сорту: Міранда Заявник (код): 924 Власник сорту (код): 924

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180852

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	18,5	39,9	29,0
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-1,2	7,8	4,9
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-6,1	24,3	20,3
Висота рослин, см	121	129	120
Днів до досягання, бал	288	307	300
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	21,9	19,6	17,6
Вміст олії, %	43,6	47,2	49,1
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,8
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040007 Назва сорту: Плуракс КЛ **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180851

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	18,7	38,8	29,4
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-1,0	6,7	5,3
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-5,1	20,9	22,0
Висота рослин, см	108	126	122
Днів до досягання	283	312	296
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсипання, бал	8	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	8	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	7
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	8
Вміст білка, %	23,8	18,1	20,2
Вміст олії, %	45,3	48,6	49,4
Вміст глюкозинолатів, %	0,6	0,7	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,2
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 14040047 Назва сорту: Редстоун **Заявник (код):** 736 **Власник сорту (код):** 736

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 06.08.2018 **Патент № 180947**

Дата пріоритету: 04.12.2014

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	18,5	37,5	28,9
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-1,2	5,4	4,8
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-6,1	16,8	19,9
Висота рослин, см	121	128	119
Днів до досягання	288	312	300
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	8	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	20,9	19,4	17,0
Вміст олії, %	45,4	46,9	49,4
Вміст глюкозинолатів, %	0,7	0,8	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,2	0,1	0,2
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15040024 Назва сорту: СИ Анабелла **Заявник (код):** 1959 **Власник сорту (код):** 1959

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180860

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	19,1	40,2	30,1
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-0,6	8,1	6,0
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-3,0	25,2	24,9
Висота рослин, см	119	128	120
Днів до достигання	286	311	300
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	18,2	17,5	16,9
Вміст олії, %	46,9	47,7	49,3
Вміст глюкозинолатів, %	0,9	0,7	0,8
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 14040032 Назва сорту: СИ Медал **Заявник (код):** 1959 **Власник сорту (код):** 1959

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180843

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	17,9	37,0	29,4
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-1,8	4,9	15,3
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-9,1	15,3	22,0
Висота рослин, см	119	128	118
Днів до досягання	288	312	300
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	6	8	7
Зимостійкість, бал	6	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	6	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	21,7	18,2	18,3
Вміст олії, %	43,8	48,4	48,5
Вміст глюкозинолатів, %	0,9	0,8	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 14040031 Назва сорту: СИ Харнас **Заявник (код):** 1959 **Власник сорту (код):** 1959

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180842

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	19,3	38,6	30,3
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-0,4	6,5	6,2
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-2,0	20,2	25,7
Висота рослин, см	117,0	128	121
Днів до досягання	290	312	300
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	6	8	7
Зимостійкість, бал	6	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	6	8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	8
Вміст білка, %	19,4	17,5	16,3
Вміст олії, %	46,3	47,5	49,7
Вміст глюкостролатів, %	0,8	0,7	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,1	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 14040043 Назва сорту: УМБЕРТО КВС **Заявник (код):** 2092 **Власник сорту (код):** 2092

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 03.08.2018 **Патент № 180943**

Дата пріоритету: 01.12.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180844

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	19,7	32,1	24,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,6	0,4
Урожайність, ц/га	18,7	42,4	29,8
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	-1,0	10,3	5,7
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	-5,1	32,1	23,7
Висота рослин, см	118	129	127
Днів до достигання	290	312	301
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість до обсипання, бал	7	8	7
Зимостійкість, бал	7	8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїда, бал	7	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	21,6	18,0	15,9
Вміст олії, %	44,0	48,1	49,9
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,7	0,8
Вміст ерукової кислоти, %	0,2	0,1	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039020 Назва сорту: ЛС КІВІ Заявник (код): 1356 Власник сорту (код): 1356

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180865

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,5	21,7	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,6	0,5	-
Урожайність, ц/га	19,2	22,5	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-1,3	0,8	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-6,3	3,7	-
Тривалість періоду вегетації, діб	120	124	-
Діаметр кошика, см	18,0	20,0	-
Маса 1000 сім'янок, г	53,9	58,8	-
Висота рослин, см	148,0	187,0	-
Стійкість до вилягання, бал	9	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	8	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	8	9	-
Стійкість проти вовчка, бал	8	9	-
Стійкість проти іржі, бал	8	8	-
Стійкість проти фомозу, бал	8	8	-
Лушпинність, %	29,5	28,0	-
Вміст олії, %	47,8	48,1	-
Вміст білка, %	16,1	15,9	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранній			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039015 Назва сорту: ЛС РАГБИ **Заявник (код):** 1356 **Власник сорту (код):** 1356

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180864

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,5	21,7	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,6	0,5	-
Урожайність, ц/га	19,1	23,1	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-1,4	1,4	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-6,6	6,5	-
Тривалість періоду вегетації, діб	122	124	-
Діаметр кошика, см	17,0	19,0	-
Маса 1000 сім'янок, г	50,7	51,3	-
Висота рослин, см	151,0	197,0	-
Стійкість до вилягання, бал	9	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти вовчка, бал	9	9	-
Стійкість проти іржі, бал	9	9	-
Стійкість проти фомозу, бал	9	9	-
Лушпинність, %	28,0	27,8	-
Вміст олії, %	47,5	47,6	-
Вміст білка, %	17,2	16,9	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранній			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 14039011 Назва сорту: П64ГЕ39 Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 24.07.2018 Патент № 180959

Дата пріоритету: 28.01.2014

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 15039090 Назва сорту: Тревел **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.06.2018 **Патент № 180961**

Дата пріоритету: 07.12.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180863

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,5	21,7	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,6	0,5	-
Урожайність, ц/га	18,6	22,6	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-1,9	0,9	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-9,1	4,2	-
Тривалість періоду вегетації, днів	119	124	-
Діаметр кошика, см	17,0	18,0	-
Маса 1000 сім'янок, г	45,2	56,6	-
Висота рослин, см	140,0	184,0	-
Стійкість до вилягання, бал	9	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти вовчка, бал	9	9	-
Стійкість проти іржі, бал	8	9	-
Стійкість проти фомозу, бал	9	9	-
Лущинність, %	23,4	22,9	-
Вміст олії, %	48,0	48,3	-
Вміст білка, %	15,9	16,1	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранній			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 17939033 Назва сорту: 7ПНВФ24А **Заявник (код):** 9 **Власник сорту (код):** 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180871

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 16939061 Назва сорту: Б0615ЛМ **Заявник (код):** 9 **Власник сорту (код):** 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180867

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 17939016 Назва сорту: ПХ1031Б **Заявник (код):** 1690 **Власник сорту (код):** 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 24.07.2018 **Патент №** 180968

Дата пріоритету: 28.02.2017

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 16939037 Назва сорту: T0916ЛЖ Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 24.07.2018 Патент № 180965

Дата пріоритету: 10.03.2016

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 16939063 Назва сорту: T1170LM **Заявник (код):** 9 **Власник сорту (код):** 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180868

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 17939027 Назва сорту: У06ТСЛМ Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 24.07.2018 Патент № 180970

Дата пріоритету: 02.03.2017

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 17939030 Назва сорту: У06ТСЛМ **Заявник (код):** 9 **Власник сорту (код):** 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180870

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 16939041 Назва сорту: У1156ХЖ Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 24.07.2018 Патент № 180966

Дата пріоритету: 10.03.2016

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 16939044 Назва сорту: У1188ІМЛЖ **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 24.07.2018 **Патент №** 180967

Дата пріоритету: 10.03.2016

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 17939025 Назва сорту: У1255СУЛГ Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 24.07.2018 Патент № 180969

Дата пріоритету: 02.03.2017

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 17939028 Назва сорту: У1255СУЛФ **Заявник (код):** 9 **Власник сорту (код):** 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180869

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 17939043 Назва сорту: Ф1319ЛФ Заявник (код): 9 Власник сорту (код): 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180872

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Заявка № 15939067 Назва сорту: X 2301 В **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.06.2018 **Патент № 180964**

Дата пріоритету: 07.12.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180866

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Вид: Суріпиця звичайна (озима) *Barbarea vulgaris* R. Br.

Заявка № 15046001 Назва сорту: Заграва **Заявник (код):** 1626 **Власник сорту (код):** 1626

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 17.05.2018 **Патент №** 180975

Дата пріоритету: 21.07.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180880

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: за висотою	висока	7
2	Рослина: кількість плодоносних пагонів	велика	7
3	Рослина: галуження стебла	наявне	9
4	Рослина: кількість розеткових листків	середня	5
5	Листок розетковий: кількість пар лопатей	середня	5
6	Листок розетковий: за формою верхньої лопаті	серцеподібна	1
7	Листок розетковий: форма краю	цілісна	1
8	Листок розетковий: забарвлення	темно-зелене	3
9	Рослина: форма розетки	розлога	3
10	Листок розетковий: опушення	наявне	9
11	Стебло: опушення	відсутнє	1
12	Стебло: забарвлення	зелене	2
13	Квітка: інтенсивність жовтого забарвлення пелюсток	сильна	7
14	Пелюстка: форма	округла	3
15	Плід (стручок): за довжиною	середній	5
16	Плід: поверхня стулок	гладенька	1
17	Плід: розташування відносно стебла	під прямим кутом	2
18	Насінина: забарвлення	червоно-коричневе	2
19	Насінина: форма	овальна	1
20	Насінина: розмір	середній	5
21	Рослина: час початку цвітіння	ранній	3
22	Рослина: час досягання плодів	ранній	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослин, см – 100,0. Урожайність насіння (за стандартної вологості 10 %), т/га – 3,0. Маса 1000 насінин, г – 3,5. Вміст в насінні, %: олії – 42, білка – 20, ерукової кислоти – 0,8, глюкозинолатів – 0,8. Зимостійкість, балів (1–9) – 9. Стійкість до вилягання, балів (1–9) – 8. Стійкість до осипання насіння, балів (1–9) – 9. Посухостійкість, балів (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, балів (1–9): борошниста роса, несправжня борошниста роса, біла іржа – 9. Стійкість проти шкідників, балів (1–9): хрестоцвіті блішки – 8, ріпаковий листоїд, стручкова вогнівка – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КАРТОПЛЯ

Картопля



Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 13088006 Назва сорту: КАТАНІЯ Заявник (код): 1046 Власник сорту (код): 1046

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180804

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га	118,1	209	173
+, - до усередненої урожайності, ц/га	19,3	-15	-69,2
+, - до усередненої урожайності, %	19,5	-6,7	-28,6
Вміст крохмалю, %	11,6	15,5	15,4
Збір крохмалю, ц/га	13,7	32,4	26,6
Вміст сухої речовини, %	19,4	23,2	23,3
Діб, від повних сходів до всихання бадилля	71	78	65
Маса бульб, г	72,2	84,5	75
Смакові якості, бал	6	6	6
Товарність бульб, %	76,9	82,8	85,4
Лежкість, бал	-	-	7
Стійкість до пошкодження нематодою, бал	9	9	9
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку	Ст.	Ст.	Ст.
Якість	нк	ск	ск
Напрямок використання	Столовий	Столовий	Столовий

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 15088002 Назва сорту: Мадейра Заявник (код): 1046 Власник сорту (код): 1046

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180805

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		223,0	196,2
Довірчий інтервал, ц/га (±)		3,7	3,3
Урожайність, ц/га		238,6	161,7
+, - до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		15,6	-34,5
+, - до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		7	-18
Вміст крохмалю, %		16,4	15,0
Збір крохмалю, ц/га		39,1	24,2
Вміст сухої речовини, %		24,5	23,1
Тривалість періоду вегетації, діб		95	107
Середня маса товарної бульби, г		103	70
Дегустаційна оцінка, бал		7	9
Товарність бульб, %		51,0	80,5
Напрямок використання		стл	стл
Лежкість, бал		7	-
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспороїзу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	9
Якість		скр	скр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КОРМОВІ

Боби кінські
Грястиця збірна
Костриця лучна
Костриця червона
Тимофіївка лучна
Стоколос безостий



Вид: Боби кінські *Vicia faba* L. var. *minor*

Заявка № 17094001 Назва сорту: ТІФФАНИ **Заявник (код):** 912 **Власник сорту (код):** 912

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 20.07.2018 **Патент № 180921**

Дата пріоритету: 12.01.2017

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180790

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Листя: забарвлення	помірно зелене	2
2	Час цвітіння (50 % рослин хоча б з однією квіткою)	середній	5
3	Лише для сортів з меланіною плямою. Стебло: антоціанове забарвлення	слабке	3
4	Листочок: за довжиною (базальна пара листочків другого квіткового вузла)	довгий	7
5	Листочок: за шириною	середній	5
6	Листочок: місце максимальної ширини	посередині	2
7	Квітка: за довжиною	коротка	3
8	Крило: меланінова пляма	наявна	9
9	Крило: забарвлення меланінової плями	чорне	2
10	Парус: антоціанове забарвлення	наявне	9
11	Парус: поширення антоціанового забарвлення	мале	3
12	Рослина: тип росту	індетермінантний	2
13	Рослина: за висотою	середня	5
14	Стебло: кількість вузлів (до першого квіткового вузла включно)	середня	5
15	Біб: за довжиною (без дзьобика)	середній	5
16	Біб: за шириною (від шва до шва)	вузький	3
17	Суша насінина: форма повздовжнього розрізу	неправильної форми	3
18	Суша насінина: маса 100 насінин	середня	5
19	Суша насінина: забарвлення насінневої шкірки (відразу після збирання)	бежеве	1
20	Суша насінина: чорна пігментація рубчика	відсутня	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння, т/га – 5,9. Урожайність зеленої маси, т/га – 6,2. Вміст білка в зеленій масі, % – 25,5. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 7. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 6. Стійкість до осипання, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб: бактеріоз (*Bacterium phaseoli* E.F.Sm.), бал (1–9) – 7; фузаріоз (*Fusarium oxysporum* Sch.), бал (1–9) – 6; аскохітоз (*Ascochyta viciae* Libert.), бал (1–9) – 5; смугаста плямистість (*Bacterium lathyri* (Mann. et Taub.) Burgw.), бал (1–9) – 7. Стійкість проти шкідників: бобова зернівка (*Bruchus rufimanus* Boh.), бал (1–9) – 5; бобова (акацієва) вогнівка (*Etiella zinckenella* Tr.), бал (1–9) – 6; бобовий стеблоїд (*Lixus algirus* L.), бал (1–9) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Грястиця збірна *Dactylis glomerata* L.

Заявка № 15182002 Назва сорту: Василюк **Заявник (код):** 1626 **Власник сорту (код):** 1626

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 17.05.2018 **Патент № 180924**

Дата пріоритету: 05.11.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180795

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	тетраплоїд	4
2	Листок: за жорсткістю (вегетативний ріст без яровизації)	м'який	3
3	Рослина: тенденція до формування суцвіть (без яровизації)	відсутня або дуже слабка	1
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення (після яровизації)	помірна	5
5	Рослина: час появи суцвіття (після яровизації)	середній	5
6	Рослина: габітус за появи суцвіття	прямий	1
7	Рослина: за довжиною найдовшого стебла, включаючи суцвіття (за повного розвитку)	довга	7
8	Стебло: за довжиною верхнього міжвузля (як для 7)	довге	7
9	Суцвіття: за довжиною (як для 7)	середнє	5
10	Прапорцевий листок: за довжиною (як для 7)	середній	5
11	Прапорцевий листок: за шириною (як для 10)	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14 %) – 0,53 т/га. Урожайність зеленої маси/збір сухої речовини – 53,3/9,7 т/га. Вміст білка – 10,8 %, клітковини – 28,6 %. Період від сівби (відновлення весняної вегетації) до збиральної стиглості – 76 діб. Маса 1000 насінин – 1,2 г. Зимостійкість, посухостійкість – 8 балів. Стійкість до вилягання – 9, до осипання – 8 балів. Стійкість до ураження збудниками борошнистої роси, сажки, стеблової іржі, бурої іржі, антракнозу, сіткової плісняви – 9 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Костриця лучна *Festuca pratensis* Huds.

Заявка № 15204003 Назва сорту: Веста **Заявник (код):** 1626 **Власник сорту (код):** 1626

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 17.05.2018 **Патент № 180925**

Дата пріоритету: 05.11.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180806

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	диплоїд	2
2	Лише для F.p. Рослина: габітус	напівпрямий	3
3	Лише для F.a. Листки: за фактурою	ознака не визначалась	0
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення протягом вегетаційного періоду	помірна	5
5	Лише для F.p. Рослина: за довжиною (наприкінці вегетаційного періоду до яровизації)	середня	5
6	Рослина: тенденція до формування суцвіття (без яровизації)	відсутня або дуже слабка	1
7	Рослина: за природною висотою після яровизації (близько 4 тижнів після початку вегетації)	середня	5
8	Рослина: час утворення суцвіття (після яровизації)	пізній	7
9	Рослина: габітус з появою суцвіття	напівпрямий	3
10	Рослина: за природною висотою з появою суцвіття	середня	5
11	Рослина: найдовше стебло із суцвіттям включно за довжиною (за повного формування)	середнє	5
12	Прапорцевий листок: за шириною	середній	5
13	Суцвіття: за довжиною (як для 11)	середнє	5
14	Прапорцевий листок: за довжиною на типовому стеблі (як для 11)	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14 %) – 0,68 т/га. Урожайність зеленої маси/збір сухої речовини – 58,8/10,8 т/га. Вміст білка – 10,6 %, клітковини – 27,4 %. Висота рослин – 127 см. Період від сівби (відновлення весняної вегетації) до збиральної стиглості – 91 доба. Маса 1000 насінин – 2,0 г. Зимостійкість, посухостійкість – 8 балів. Стійкість до вилягання – 9, до осипання – 7 балів. Стійкість до ураження збудниками борошнистої роси, сажки, стеблової іржі, бурої іржі, антракнозу, снігової плісняви – 9 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Костриця червона *Festuca rubra* L.

Заявка № 15377004 Назва сорту: Зоря **Заявник (код):** 1626 **Власник сорту (код):** 1626

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 17.05.2018 **Патент № 180926**

Дата пріоритету: 05.11.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180807

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: плідність	гексаплоїд	6
2	Піхва листка: антоціанове забарвлення	слабке	3
3	Рослина: за природною висотою	середня	5
4	Рослина: габітус	проміжний	5
5	Листок: за довжиною	короткий	3
6	Лише для сортів костриці червоної. Листок: за шириною	вузкий	3
7	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
8	Листок: сизий наліт	відсутній	1
9	Рослина: формування кореневища	середнє	2
10	Рослина: час появи суцвіття	середній	5
11	Рослина: за природною висотою під час появи суцвіття (прапорцевий листок не враховують)	середня	5
12	Прапорцевий листок: за довжиною	короткий	3
13	Тільки для сортів костриці червоної. Прапорцевий листок: за шириною	вузкий	3
14	Тільки для сортів костриці червоної. Прапорцевий листок: відношення довжина/ширина	середнє	5
15	Рослина: найдовше стебло за довжиною (суцвіття включно)	середнє	5
16	Рослина: верхнє міжвузля за довжиною	середнє	5
17	Суцвіття: за довжиною	середнє	5
18	Суцвіття: антоціанове забарвлення волоті	відсутнє або слабке	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14 %) – 0,58 т/га. Урожайність зеленої маси/ збір сухої речовини – 53,3/9,7 т/га. Вміст білка – 10,0 %, клітковини – 28,8 %. Висота рослин – 63 см. Період від сівби (відновлення весняної вегетації) до збиральної стиглості – 83 доби. Маса 1000 насінин – 1,0 г. Зимостійкість – 9 балів. Посухостійкість – 8 балів. Стійкість до вилягання та осипання – 8 балів. Стійкість до борошнистої роси, сажки, стеблової іржі, бурої іржі, антракнозу, снігової плісняви – 9 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Тимофіївка лучна *Phleum pratense* L.

Заявка № 15229002 Назва сорту: Мілена **Заявник (код):** 1626 **Власник сорту (код):** 1626

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 17.05.2018 **Патент №** 180976

Дата пріоритету: 05.11.2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180881

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: плоїдність	гексаплоїд	6
2	Рослина: швидкість формування суцвіть у рік сівби	відсутнє або дуже повільна	1
3	Листок: зелене забарвлення (на другому році життя до фази виходу у трубку)	помірне	5
4	Листок: за шириною (як для 3)	середній	5
5	Рослина: габітус (як для 3)	прямий	1
6	Рослина: час появи суцвіття (на другий рік вегетації)	середній	5
7	Прапорцевий листок: за довжиною (на найбільш репрезентативному стеблі впродовж 2-х тижнів після викидання суцвіття)	довгий	7
8	Прапорцевий листок: за шириною (як для 7)	середній	5
9	Найдовше стебло: за довжиною (включно з суцвіттям за повного його формування)	середнє	5
10	Стебло: верхнє міжвузля за довжиною	від середнього до довгого	6
11	Суцвіття: за довжиною (за повного формування)	від середнього до довгого	6

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14 %), т/га – 0,48. Урожайність зеленої маси/збір сухої речовини, т/га – 55,4/10,2. Вміст білка, % – 11,0, клітковини, % – 28,3. Період від сівби (відновлення весняної вегетації) до збиральної стиглості, діб – 128. Висота рослин, см – 113. Маса 1000 насінин, г – 0,5. Стійкість до вилягання, балів (1–9) – 9, осипання – 8. Зимостійкість, балів (1–9) – 9, посухостійкість – 8. Стійкість до хвороб, балів (1–9): борошнеста роса, сажка, антракноз, бура іржа, жовта іржа, корончаста іржа, снігова пліснява, аскохітоз – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Стоколос безостий *Bromopsis inermis* (Leys.) Holub
Заявка № 15191002 Назва сорту: Візант **Заявник (код):** 1626 **Власник сорту (код):** 1626
Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 17.05.2018 **Патент № 180972**
Дата пріоритету: 05.11.2015
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018
Свідоцтво про державну реєстрацію № 180876
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	октоплоїд	8
2	Сіянець: антоціанове забарвлення піхви листка	слабке	3
3	Рослина: габітус	прямий	1
4	Рослина: за природною висотою (висота основної зеленої маси)	середня	5
5	Рослина: прапорцевий листок за шириною	середній	5
6	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення листків	помірна	5
7	Рослина: сіро-зелене забарвлення листка	відсутнє	1
8	Рослина: схильність до колосіння	відсутня або дуже слабка	1
9	Рослина: габітус	прямий	1
10	Рослина: за природною висотою (висота основної зеленої маси)	середня	5
11	Рослина: за природною висотою	висока	7
12	Рослина: інтенсивність зеленого забарвлення листків	помірна	5
13	Рослина: сіро-зелене забарвлення листка	відсутнє	1
14	Рослина: опушення листової піхви	наявне	9
15	Рослина: найдовше стебло за довжиною	середнє	5
16	Стебло: верхнє міжвузля за довжиною	від середнього до довгого	6
17	Прапорцевий листок: за довжиною	середній	5
18	Прапорцевий листок: за шириною	середній	5
19	Прапорцевий листок: розмір	середній	5
20	Прапорцевий листок: форма	проміжна	5
21	Суцвіття: за довжиною	довге	7
22	Суцвіття: за щільністю	помірне	5
23	Суцвіття: антоціанове забарвлення пльовк	слабке	3
24	Час колосіння	середній	5
25	Динаміка колосіння	помірна	5
26	Схильність до колосіння після скошування	відсутня або дуже слабка	1

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність насіння (за стандартної вологості 14 %) – 0,55 т/га. Урожайність зеленої маси/ збір сухої речовини – 64,7/11,8 т/га. Вміст білка – 12,0 %, клітковини – 28,5 %. Висота рослин – 156 см. Період від сівби (відновлення весняної вегетації) до збиральної стиглості – 105 діб. Маса 1000 насінин – 4,0 г. Зимостійкість, посухостійкість, стійкість до вилягання та осипання – 9 балів. Стійкість до борошнистої роси, сажки, стеблової іржі, антракнозу, снігової плісняви – 9 балів; до бурої іржі – 8 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОВОЧЕВІ

Баклажан
Горох посівний (овочевий)
Кабачок
Кавун звичайний
Капуста білоголова
Капуста листкова (декоративна)
Кукурудза восковидна
Кукурудза цукрова
Морква
Перець однорічний (солодкий)
Помідор їстівний
Салат посівний листковий
Цибуля городня
Часник



Вид: Баклажан *Solanum melongena* L.

Заявка № 15093005 Назва сорту: Моріс **Заявник (код):** 2200 2201 **Власник сорту (код):** 647 2201

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180789

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 55. Період від сівби до початку достигання, днів – 115. Період плодоношення, днів – 40. Вміст сухої речовини в плодах, % – 8. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиці (*Aphidinea*) – 5. Стійкість проти хвороб, бал (1–9): вірусні хвороби (*Pseudomonas solanacearum* (Sm.) Berg.; *Fusarium* sp.; *Verticillium albo-atrum* Reincke et Berthold) – 7; гнилі (*Phomopsis vexans* Hart.; *Botrytis cinerea* Pers.; *Sclerotium Rolfsii* Sacc.), макроспоріоз (*Macrosporium solani* Ell. et Mart.) – 4; фітофтороз (*Phytophthora infestans* D.B.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 14095008 Назва сорту: ОЛІНДА Заявник (код): 1050 Власник сорту (код): 1050

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180793

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Загальна врожайність лопаток/зеленого горошку, т/га – 8. Урожайність ранньої продукції, т/га – 8. Маса 1000 насінин, г – 210. Період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 72. Тривалість плодоношення, діб – 8. Дегустаційна оцінка лопаток/зеленого горошку, бал (1–9) – 8. Вміст сухої речовини в зеленому горошку, % – 21, загального цукру, % – 6, білка, % – 20. Якість бобів: боби з пергаментом, % – 100. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): аскохітоз (*Ascochyta pisi* Libert), кореневі гнилі (*Pythium de Baryanum* Hesse, *Botrytis cinerea* Pers., *Hypochnus solani* Prill. et Del.) – 6. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): горохова зернівка (брухус) (*Bruchus pisorum* L.) – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ПЛС.

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

Заявка № 14095009 Назва сорту: ВІВАДО Заявник (код): 1050 Власник сорту (код): 1050

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180794

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Загальна врожайність лопаток/зеленого горошку, т/га – 8. Урожайність ранньої продукції, т/га – 8. Маса 1000 насінин, г – 208. Період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 71. Тривалість плодоношення, діб – 8. Дегустаційна оцінка лопаток/зеленого горошку, бал (1–9) – 8. Вміст сухої речовини в зеленому горошку, % – 21, загального цукру, % – 6, білка, % – 20. Якість бобів: боби з пергаментом, % – 100. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): аскохітоз (*Ascochyta pisi* Libert), кореневі гнилі (*Pythium de Baryanum* Hesse, *Botrytis cinerea* Pers., *Hypochnus solani* Prill. Et Del.) – 7. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): горохова зернівка (брухус) (*Bruchus pisorum* L.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ПЛС.

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

Заявка № 16148006 Назва сорту: Манісес Заявник (код): 1730 Власник сорту (код): 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180798

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

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

Загальна врожайність, т/га – 60. Період від масових сходів до настання технічної стиглості, днів – 70. Товарність, % – 90. Вміст сухої речовини, % – 3,8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe cichoracearum* Fr.) – 7; бактеріальна плямистість (*Xanthomonas cucurbitae* (Bryan) Dowson), фузаріозне в'янення (*Fusarium nivae* E.Sm.) – 6; вірусні хвороби – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

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

Заявка № 15146018 Назва сорту: Целін Заявник (код): 2020 Власник сорту (код): 2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180799

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 98 т/га, вміст загального цукру – 75 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 16096011 Назва сорту: Динамік **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180802

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 30. Період від сівби до початку досягання, дів – 80. Лежкість, балів (1–9) – 3. Вміст вітаміну С, мг % – 34. Вміст загального цукру, % – 4,3. Вміст сухої речовини, % – 7,2. Стийкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизивий, бактеріоз судинний – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Капуста листовка (декоративна) *Brassica oleracea* L. convar. *acephala* (DC.) Alef.

Заявка № 16145001 Назва сорту: Скарлет **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180803

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Паросток: антоціанове забарвлення	наявне	9
2	Паросток: забарвлення сім'ядолей	фіолетово-зелене	5
3	Стебло: антоціанове забарвлення	наявне	9
4	Стебло: форма	веретеноподібна	2
5	Рослина: за висотою	висока	7
6	Рослина: діаметр	середній	5
7	Рослина: щільність розташування листків на стеблі	помірна	5
8	Рослина: положення листків у просторі	висхідне	1
9	Листок: тип листової пластинки	ліроподібно-пірчастолопатева	2
10	Листок: форма листової пластинки	еліптична	2
11	Листок: антоціанове забарвлення	наявне	9
12	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7
13	Листок: восковий наліт	наявний	9
14	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення пластинки	слабка	3
15	Листкова пластинка: за довжиною	довга	7
16	Листкова пластинка: за шириною	середня	5
17	Листкова пластинка: форма краю	фестоно-тонко-кучерява	4
18	Листкова пластинка: забарвлення	синьо-фіолетове	31
19	Листкова пластинка: хвилястість краю	помірна	5
20	Листкова пластинка: зморшкватість	помірна	5
21	Черешок: за довжиною	довгий	7
22	Черешок: антоціанове забарвлення	наявне	9

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 20,0. Період від повних сходів до початку досягання, діб – 62. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 5,5. Вміст загального цукру, % – 1,2. Вміст сухої речовини, % – 18,0. Стійкість проти збудників хвороб: бактеріоз слизовий, % – 8, бактеріоз судинний, % – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Кукурудза восковидна *Zea mays var. ceratina* L.

Заявка № 17645001 Назва сорту: КОБАЛЪТ ВХ Заявник (код): 1219 Власник сорту (код): 1219

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180809

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність зерна (за стандартної вологості 14 %), т/га – 11,4. ФАО – 330. Висота прикріплення першого нижнього розвиненого (з зерном) качана, см – 104. Вміст амілопектину, % – 100. Загальний вміст крохмалю, % – 75. По-сухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): бактеріоз (*Bacillus zeaе* Burr.) – 7, сажка лютюча (*Sorosporium reilianum* Mc. Alp.) – 9, сажка пухирчаста (*Ustilago zeaе* Beckm.) – 8, фузаріоз (*Fusarium moniliforme* Sheldon.) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 13103012 Назва сорту: ДЖЕТ **Заявник (код):** 1304 **Власник сорту (код):** 1304

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180813

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність – 8,9 т/га, вміст загального цукру – 7,9 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Морква *Daucus carota* L.

Заявка № 11034004 Назва сорту: Престо **Заявник (код):** 215 **Власник сорту (код):** 215

Дата пріоритету: 23.08.2011

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180820

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність – 6 кг/м². Тривалість періоду до досягання – 100 діб. Вміст сухої речовини – 10 %, загального цукру – 6 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

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

Заявка № 15113031 Назва сорту: Моноліт **Заявник (код):** 2200 2201 **Власник сорту (код):** 647 2201

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180827

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 85. Тривалість періоду до досягання, діб – 115. Товщина стінки плоду, мм – 7. Середня маса плоду, г – 160. Вміст вітаміну С, мг% – 138, загального цукру, % – 6,7, клітковини, % – 0,31, сухої речовини, % – 6,7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 17113001 Назва сорту: Орбіт **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180828

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Товарна врожайність, т/га – 280. Тривалість періоду до досягання, діб – 107. Товщина стінки плоду, мм – 10. Середня маса плоду, г – 220. Вміст вітаміну С, мг% – 120, загального цукру, % – 5,6, клітковини, % – 2,1, сухої речовини, % – 7,3.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 14115016 Назва сорту: АБ 0311 Заявник (код): 1852 Власник сорту (код): 1852

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 09.08.2018 Патент № 180937

Дата пріоритету: 03.11.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180832

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 100.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 11040010 Назва сорту: Албаросса Заявник (код): 2226 Власник сорту (код): 2226

Дата пріоритету: 19.09.2011

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180831

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Вміст каротину, мг% – 3,5. Вміст сухої речовини в плоді, % – 7. Вміст вітаміну С, мг% – 15. Вміст загального цукру, % – 7. Загальна кислотність, % – 0,6. Маса товарного плоду, г – 70. Період від повних сходів до початку дозрівання, днів – 95. Тривалість періоду плодоношення, днів – 25.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115044 Назва сорту: Баяя Заявник (код): 1997 Власник сорту (код): 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180837

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 20. Вміст каротину, мг% – 0,9. Вміст сухої речовини в плоді, % – 6. Вміст вітаміну С, мг% – 15. Вміст загального цукру, % – 3,9. Загальна кислотність, % – 0,35. Маса товарного плоду, г – 25. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 80. Тривалість періоду плодоношення, діб – 60.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 15115048 Назва сорту: ЛІППУ **Заявник (код):** 1050 **Власник сорту (код):** 1050

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180834

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

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

Загальна врожайність, т/га – 498. Вміст каротину, мг% – 29. Вміст сухої речовини в плоді, % – 4,2. Вміст вітаміну С, мг% – 30. Вміст загального цукру, % – 3,2. Загальна кислотність, % – 0,5. Маса товарного плоду, г – 155. Період плодоношення, діб – 30. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1-9): віруси (*Verticillium albo-atrum* Reinke et Berthold.; *Fusarium bulbigenum* Cke et Mass. var. *lycopersici* Wr. et Rg.; *Pseudomonas solanacearum* Sm.) – 5, гнилі (*Botrytis cinerea* Pers.; *Sclerotium Rolfsii* Sacc.; *Sclerotinia Libertiana* Fuck.; *Bacterium lycopersici* Burgw.; *Diplodina destructive* (Plowr.) Petr.), альтернаріоз (*Alternaria solani* Sor.), фітофтороз (*Phytophthora infestans* D.B.) – 1. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиці (Aphidinea) – 1.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 17115003 Назва сорту: ПІНК КРИСТАЛ Заявник (код): 2020 Власник сорту (код): 2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180838

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

№	Ознака	Проявлення	Код
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	наявна	9
59	Стійкість проти Leveillula taurica	відсутня	1
60	Стійкість проти Oidium lycopersicum	відсутня	1
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	наявна	9
62	Лише індетермінантні сорти. Рослина: за висотою	середня	5
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1
64	Плід: глясுவатість шкірки	помірна	2
65	Плід: епідерміс	знебарвлений	1

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

Загальна врожайність, т/га – 250. Вміст каротину, мг% – 2,1. Вміст сухої речовини в плоді, % – 4,9. Вміст вітаміну С, мг% – 11. Вміст загального цукру, % – 5,1. Загальна кислотність, % – 0,4. Маса товарного плоду, г – 210. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 107. Тривалість періоду плодоношення, діб – 93. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): попелиці – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

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

Заявка № 17120002 Назва сорту: Фінстар **Заявник (код):** 753 **Власник сорту (код):** 753

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 25.07.2018 **Патент №** 180958

Дата пріоритету: 04.05.2017

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 21. Тривалість періоду до досягання, діб – 38. Стойкість до хвороб, балів (1–9): несправжня борошниста роса – 9, борошниста роса, біла гниль, септоріоз – 1.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Цибуля городня *Allium cepa* L.

Заявка № 11041010 Назва сорту: Еленка Заявник (код): 2226 Власник сорту (код): 2226

Дата пріоритету: 19.09.2011

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 17.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180885

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Маса цибулини – 95 г. Вміст в цибуліні сухої речовини – 12 %.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Часник *Allium sativum* L.

Заявка № 15129001 Назва сорту: Лідія **Заявник (код):** 369 **Власник сорту (код):** 369

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180886

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 5,8. Тривалість періоду вегетації рослин, днів – 95. Маса підземної цибулини, г – 45. Середня маса зубка, г – 5,7. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 18. Вміст сухої речовини, % – 40. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): бактеріальна гниль (*Erwinia carotovora* (Jon.) Holl.) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Сільськогосподарські: ІНШІ

*Котяча м'ята Мусіна
Хміль звичайний*



Вид: Котяча м'ята Мусіна *Nepeta mussinii* Spreng. ex Henckel

Заявка № 16641001 Назва сорту: ПОСВЯТА МЕЙСУ **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180808

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: за висотою	середня	5
2	Рослина: габітус	напіврозлогий	5
3	Стебло: діаметр	середній	5
4	Листкова пластинка: форма	округла	3
5	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
6	Листкова пластинка: за шириною	середня	5
7	Черешок: за довжиною	короткий	3
8	Листок: забарвлення	темно-зелене	4
9	Листок: форма верхівки	заокруглена	1
10	Рослина: кількість генеративних пагонів I-го порядку	середня	5
11	Рослина: час початку цвітіння	ранній	3
12	Суцвіття: головна вісь за довжиною	середня	5
13	Суцвіття: кількість квіток у кільчатці	середня	5
14	Суцвіття: за щільністю	середньої щільності	5
15	Рослина: ремонтантність	наявна	9
16	Квітка: забарвлення віночка	світло-фіолетово-синє	32
17	Рослина: маточкові (жіночі) квітки	наявні	9
18	Чашечка квітки: ступінь опушення	помірний	5
19	Чашечка квітки: форма	гличкоподібна	2
20	Насіння (ерема): забарвлення	буро-чорне	2
21	Насіння (ереми): маса 1000 шт.	мала	3
22	Рослина: вміст ефірної олії	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослин, см – 37,0. Урожайність повітряно-сухої трави, т/га – 6,63. Маса 1000 насінин, г – 0,38. Тривалість періоду від відростання до цвітіння, дів – 46. Тривалість періоду від відростання до досягання насіння, дів – 85. Вміст ефірної олії, % на абс. суху масу – 0,78. Збір ефірної олії, кг/га – 51,71. Вміст вітаміну С, мг/100 г абс. суху масу – 468,7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Хміль звичайний *Humulus lupulus* L.

Заявка № 17072004 Назва сорту: Теттангер Бел **Заявник (код):** 2288 **Власник сорту (код):** 2288

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.08.2018 **Патент № 180980**

Дата пріоритету: 24.04.2017

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180884

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Основний пагін: антоціанове забарвлення	середнє	5
2	Листок: розмір листової пластинки	середній	5
3	Листок: пухирчастість верхнього боку листової пластинки	середня	5
4	Листок: забарвлення верхнього боку листової пластинки	зелене	3
5	Тільки зелені сорти. Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку листової пластинки	помірна	5
6	Час початку цвітіння	середній	5
7	Рослина: тип росту	нормальний	2
8	Рослина: форма	циліндрична	3
9	Рослина: об'єм верхівки	середній	5
10	Бічні пагони в середній третині рослини: за довжиною	довгі	7
11	Бічні пагони у верхній третині рослини: за довжиною	середні	5
12	Бічні пагони в середній третині рослини: залістяність	помірна	5
13	Бічні пагони в середній третині рослини: кількість шишок на вузлі	середня	5
14	Бічні пагони у середній третині рослини: загальна кількість шишок	середня	5
15	Бічні пагони у верхній третині рослини: кількість шишок на вузлі	середня	5
16	Час збирання стиглих шишок	середній	5
17	Шишка: розмір	великий	7
18	Шишка: форма	вувькооувальна	2
19	Шишки: ступінь відкривання лусок	злегка відкриті	2
20	Шишки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
21	Луска: розмір	середній	5
22	Луска: відношення ширина/довжина	велике	7
23	Луска: верхівка за довжиною	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність сухих шишок у період технічної стиглості, т/га – 1,3. Тривалість періоду вегетації, діб – 136. Довжина стебел в період технічної стиглості, м – 8,0. Маса 100 сухих шишок, г – 25,0. Вміст в шишках, % на суху речовину: альфа-кислот – 4,2, бета-кислот – 4,4, когумуолону в складі альфа-кислот – 34,0, поліфенолів – 2,6, ксантогумолу – 0,89. Вміст в жіночих шишках ефірної олії, % на суху речовину – 1,3, в тому числі, в складі ефірної олії: міоцену – 52,0, каріофілену – 4,3, фарнезену – 5,2, гумулену – 12,0. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Термін використання плантації, років – 15. Пивоварна оцінка, бал (1–25) – 24. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): псевдопероноспороз (*Pseudoperonospora humuli* Wils) – 8, пленодомусна гниль (*Plenodomus humuli* Kuzh.) – 7, тифульоз (*Typhula idahoensis* Remsberg.) – 8, фузаріоз (*Fusarium* sp.), бактеріальний рак (*Bacterium tumefaciens* E.F. Smith et Tows.) – 7. Стійкість проти пошкодження шкідниками, бал (1–9): хмельова попелиця (*Phorodon humuli* Schrk.) – 6, павутинний кліщ (*Tetranychus urticae* Koch.) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Хміль звичайний *Humulus lupulus* L.

Заявка № 17072003 Назва сорту: ХаллERTAУер Магнум Бел **Заявник (код):** 2288 **Власник сорту (код):** 2288

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.08.2018 **Патент №** 180979

Дата пріоритету: 24.04.2017

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.07.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180883

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Основний пагін: антоціанове забарвлення	слабке	3
2	Листок: розмір листкової пластинки	великий	7
3	Листок: пухирчастість верхнього боку листкової пластинки	сильна	7
4	Листок: забарвлення верхнього боку листкової пластинки	зелене	3
5	Тільки зелені сорти. Листок: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку листкової пластинки	помірна	5
6	Час початку цвітіння	середній	5
7	Рослина: тип росту	нормальний	2
8	Рослина: форма	циліндрична	3
9	Рослина: об'єм верхівки	середній	5
10	Бічні пагони в середній третині рослини: за довжиною	середні	5
11	Бічні пагони у верхній третині рослини: за довжиною	середні	5
12	Бічні пагони в середній третині рослини: залістяність	помірна	5
13	Бічні пагони в середній третині рослини: кількість шишок на вузлі	середня	5
14	Бічні пагони у середній третині рослини: загальна кількість шишок	середня	5
15	Бічні пагони у верхній третині рослини: кількість шишок на вузлі	середня	5
16	Час збирання стиглих шишок	пізній	7
17	Шишка: розмір	великий	7
18	Шишка: форма	овальна	3
19	Шишки: ступінь відкриття лусок	злегка відкриті	2
20	Шишки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
21	Луска: розмір	середній	5
22	Луска: відношення ширина/довжина	середнє	5
23	Луска: верхівка за довжиною	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність сухих шишок у період технічної стиглості, т/га – 1,9. Тривалість періоду вегетації, діб – 140. Довжина стебел в період технічної стиглості, м – 8,5. Маса 100 сухих шишок, г – 25,0. Вміст в шишках, % на суху речовину: альфа-кислот – 13,5, бета-кислот – 4,5, когумолону в складі альфа-кислот – 31,0, поліфенолів – 2,7, ксантогумолу – 0,91. Вміст в жіночих шишках ефірної олії, % на суху речовину – 1,5, в тому числі, в складі ефірної олії: міоцену – 51,0, каріофілену – 4,4, фарнезену – 6,4, гумулену – 13,0. Зимостійкість, бал (1–9) – 6. Посухостійкість, бал (1–9) – 6. Термін використання плантації, років – 15. Пивоварна оцінка, бал (1–25) – 23. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): псевдопероноспороз (*Pseudoperonospora humuli* Wils) – 7, пленодомусна гниль (*Plenodomus humuli* Kuzh.) – 6, тифульоз (*Typhula idahoensis* Remsberg.), фузаріоз (*Fusarium* sp.) – 5, бактеріальний рак (*Bacterium tumefaciens* E.F. Smith et Tows.) – 6. Стійкість проти пошкодження шкідниками, бал (1–9): хмельова попелиця (*Phorodon humuli* Schrk.) – 5, павутинний кліщ (*Tetranychus urticae* Koch.) – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

ПЛОДОВІ ТА ЯГІДНІ

Персик звичайний
Суниця садова



Вид: Персик звичайний *Prunus persica* (L.) Batsch

Заявка № 16259003 Назва сорту: Печерський Заявник (код): 348 Власник сорту (код): 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180829

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Дерево: розмір	середній	5
2	Дерево: за силою росту	середнє	5
3	Дерево: габітус	розлогий	3
4	Квітконосний пагін: за товщиною	середній	5
5	Квітконосний пагін: міжвузля за довжиною	середні	5
6	Квітконосний пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9
7	Квітконосний пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5
8	Квітконосний пагін: розміщення генеративних бруньок	нешільне	3
9	Квітка: тип	розетковий	2
10	Віночок: основне забарвлення (із внутрішнього боку)	світло-рожеве	3
11	Пелюстка: форма	округла	5
12	Лише сорти з дзвоникоподібним типом квітки. Пелюстка: за шириною	ознака не визначається	0
13	Лише сорти з розетковим типом квітки. Пелюстка: за шириною	широка	4
14	Квітка: кількість пелюсток	п'ять	1
15	Тичинка: розміщення відносно пелюсток	на одному рівні	2
16	Приймочка: розміщення відносно пиляків	на одному рівні	2
17	Пиляки: пилок	наявний	9
18	Зав'язь: опушення	наявне	9
19	Прилистки: за довжиною	короткі	3
20	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
21	Листкова пластинка: за шириною	середня	5
22	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5
23	Листкова пластинка: форма поперечного перерізу	увігнута	1
24	Листкова пластинка: форма краю	городчаста	1
25	Листкова пластинка: кут основи	тупий	3
26	Листкова пластинка: кут верхівки	середній	5
27	Листкова пластинка: забарвлення	зелене	3
28	Листкова пластинка: почервоніння центральної жилки на нижньому боці листка	наявне	9
29	Черешок: за довжиною	середній	5
30	Черешок: нектарники	наявні	9
31	Черешок: форма нектарників	ниркоподібна	2
32	Плід: розмір	середній	5
33	Плід: форма (вигляд збоку)	округла	3
34	Плід: загострення маточкового кінця	відсутнє	1
35	Плід: форма маточкового кінця (за винятком загострення)	плоска	3
36	Плід: симетричність (вигляд з маточкового кінця)	помірно асиметричний	2
37	Плід: помітність шва	помірна	5
38	Плід: ямка плодоніжки за глибиною	середня	5
39	Плід: ямка плодоніжки за шириною	середня	5
40	Плід: основне забарвлення шкірки	рожево-біле	7
41	Плід: відносна площа покривного забарвлення шкірки	велика	7
42	Плід: відтінок покривного забарвлення шкірки	рожево-червоний	3
43	Плід: рисунок покривного забарвлення	плямистий	2
44	Плід: опушення шкірки	наявне	9
45	Плід: щільність опушення шкірки	щільне	7
46	Лише для сортів без опушення шкірки плоду. Плід: глясуватість	ознака не визначається	0
47	Лише для сортів без опушення шкірки плоду. Плід: видимість сочевичок	ознака не визначається	0
48	Плід: шкірка за товщиною	середня	5
49	Плід: зростання шкірки із м'якоттю	помірно	5
50	Плід: твердість м'якоті	середня	5
51	Плід: основне забарвлення м'якоті	кремово-біле	3
52	Плід: антоціанове забарвлення м'якоті безпосередньо під шкіркою	відсутнє або дуже слабке	1
53	Плід: антоціанове забарвлення в центральній частині м'якоті	відсутнє або дуже слабке	1
54	Плід: антоціанове забарвлення м'якоті навколо кісточки	відсутнє або слабке	1
55	Плід: волокнистість м'якоті	помірна	2
56	Плід: цукристість	середня	5
57	Плід: кислотність	помірна	3
58	Кісточка: розмір у порівнянні з плодом	середній	5
59	Кісточка: форма (вигляд збоку)	еліптична	3
60	Кісточка: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1
61	Кісточка: інтенсивність коричневого забарвлення	слабка	3
62	Кісточка: рельєфність поверхні	порівну ямки і борідки	3
63	Кісточка: тенденція до розтріскування (розколювання)	слабка	3
64	Кісточка: зростання з м'якоттю	відсутнє	1
65	Кісточка: ступінь зростання з м'якоттю	слабкий	3
66	Час початку розпускання вегетативних бруньок	середній	5
67	Час початку цвітіння	середній	5
68	Час споживої стиглості	від середнього до пізнього	6

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність – 30,0 т/га, середній урожай з дерева – 37,0 кг, середня маса плоду – 135,0 г, максимальна – 170,0 г. Вміст у плодах вітаміну С – 10,74 мг%, загального цукру – 7,87 %, пектинових речовин – 0,3 %, сухої речовини – 10,82 %, загальна кислотність – 0,85 %. Стійкість до кокомікозу – 9 балів, моніліального опіку – 7, парші та клястероспоріозу – 8 балів, до пошкодження кісточковою мухою – 8 балів, попелицею – 9. Вимерзання квіткових бруньок – 2 бала. Зимостійкість – 8 балів, посухостійкість – 9. Група стиглості – середня, напрям використання – універсальний. Дегустаційна оцінка – 8, транспортабельність – 7 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Суниця садова *Fragaria ananassa* Duch.

Заявка № 14294006 Назва сорту: ДЕЛІ **Заявник (код):** 1948 **Власник сорту (код):** 1948

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 04.05.2018 **Патент № 180973**

Дата пріоритету: 25.04.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 04.06.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180878

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність сорту – 24,0 т/га. Середня маса ягоди – 25,0 г. Вміст в ягодах вітаміну С – 54,2 мг/100 г сирої речовини, загального цукру – 9,0 %, загальна кислотність – 0,8 %. Стійкість до ураження борошнистою росою та плодовою гниллю – 5 балів, бурою плямистістю – 6 балів. Стійкість проти пошкодження суничним кліщем – 6 балів. Зимостійкість – 7 балів, посухостійкість – 5. Група достигання рання. Транспортбельність – 6 балів, дегустаційна оцінка – 8 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Суниця садова *Fragaria ananassa* Duch.

Заявка № 14294007 Назва сорту: ДЖОЛІ **Заявник (код):** 1948 **Власник сорту (код):** 1948

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 04.05.2018 **Патент № 180974**

Дата пріоритету: 25.04.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 04.06.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180879

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність сорту – 32,0 т/га. Середня маса ягоди – 28,0 г. Вміст в ягодах вітаміну С – 53,0 мг/100 г, загального цукру – 8,5 %, загальна кислотність – 0,9 %. Стійкість до ураження борошнистою росою, плодовою гниллю – 5 балів, бурю плямистістю – 6. Стійкість до пошкодження малиново-суничним довгонощиком – 4, суничним кліщем – 7 балів. Зимостійкість – 7 балів, посухостійкість – 5. Група достигання середня. Транспортабельність ягід – 8 балів, дегаційна оцінка – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

ДЕКОРАТИВНІ ТА ЛІКАРСЬКІ

Канна індійська
Лілійник гібридний
Півники
Троянда



Вид: Канна індійська *Canna indica* L.

Заявка № 15324001 Назва сорту: Любава **Заявник (код):** 2075 **Власник сорту (код):** 2075

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180800

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: за висотою на початку цвітіння	середня	5
2	Рослина: габітус	прямий	1
3	Листкова пластинка: за довжиною	довга	7
4	Листкова пластинка: за шириною	широка	7
5	Листкова пластинка: глянуватість	слабка	1
6	Листок: забарвлення жилок	пурпурове	5
7	Листкова пластинка: основне забарвлення	темно-фіолетове	29
8	Листкова пластинка: вторинне забарвлення (за винятком жилок)	відсутнє	1
9	Листкова пластинка: візерунок вторинного забарвлення (за винятком жилок)	ознака не визначається	0
10	Суцвіття: положення відносно до листків	помірно вище	2
11	Суцвіття: за довжиною (за винятком квітконіжки)	середнє	5
12	Суцвіття: розміщення стамінодій	помірно перекриваються	2
13	Стамінодій: за шириною (за винятком першої квітки)	середній	5
14	Стамінодій: викривлення	слабке	1
15	Стамінодій: хвилястість	помірна	2
16	Стамінодій: первинне забарвлення	оранжеве	3
17	Стамінодій: забарвлення рум'янцю	червоне	5
18	Стамінодій: забарвлення полум'яного візерунку	відсутній	1
19	Стамінодій: основне забарвлення плям	плями відсутні	1
20	Стамінодій: забарвлення крайової зони	як основне забарвлення	1
21	Час початку цвітіння	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини, см – 150,0. Тривалість періоду від початку вегетації до початку цвітіння, діб – 89. Тривалість цвітіння рослини, діб – 79. Декоративність, бал (11–99) – 91. Продуктивність цвітіння (квіток у суцвітті), шт. – 19. Коефіцієнт вегетативного розмноження, значення – 8. Лежкість кореневищ, % – 79. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): не виявлено. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): не виявлено.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Канна індійська *Canna indica* L.

Заявка № 16324001 Назва сорту: Ювілейна **Заявник (код):** 2075 **Власник сорту (код):** 2075

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180801

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: за висотою на початку цвітіння	середня	5
2	Рослина: габітус	прямий	1
3	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5
4	Листкова пластинка: за шириною	середня	5
5	Листкова пластинка: глянуватість	слабка	1
6	Листок: забарвлення жилок	пурпурове	5
7	Листкова пластинка: основне забарвлення	коричнево-зелене	9
8	Листкова пластинка: вторинне забарвлення (за винятком жилок)	відсутнє	1
9	Листкова пластинка: візерунок вторинного забарвлення (за винятком жилок)	ознака не визначається	0
10	Суцвіття: положення відносно до листків	помірно вище	2
11	Суцвіття: за довжиною (за винятком квітоніжки)	середнє	5
12	Суцвіття: розміщення стамінодій	помірно перекриваються	2
13	Стамінодій: за шириною (за винятком першої квітки)	середній	5
14	Стамінодій: викривлення	слабке	1
15	Стамінодій: хвилястість	відсутня або слабка	1
16	Стамінодій: первинне забарвлення	оранжеве	3
17	Стамінодій: забарвлення рум'янцю	відсутній	1
18	Стамінодій: забарвлення полум'яного візерунку	відсутній	1
19	Стамінодій: основне забарвлення плям	плями відсутні	1
20	Стамінодій: забарвлення крайової зони	як основне забарвлення	1
21	Час початку цвітіння	середній	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини, см – 130,0. Тривалість періоду від початку вегетації до початку цвітіння, днів – 86. Тривалість цвітіння рослини, днів – 74. Декоративність, бал (11–99) – 90. Продуктивність цвітіння (квіток у суцвітті), шт. – 17. Коефіцієнт вегетативного розмноження, значення – 7. Лежкість кореневищ, % – 76. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): не виявлено. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): не виявлено.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

Вид: Лілійник гібридний *Heimerocallis hybrida* hort.

Заявка № 14498010 Назва сорту: Лада **Заявник (код):** 317 **Власник сорту (код):** 317

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.05.2018 **Патент № 180934**

Дата пріоритету: 23.07.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180815

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Плоїдність	диплоїд	2
2	Рослина: за життєвою формою (кореневищний розетковий геофіт)	міцно спляча	1
3	Рослина: час початку вегетації	середній	5
4	Рослина: за висотою	висока	7
5	Рослина: габітус	розлогий	2
6	Листок: положення у просторі	поникле біля верхівки	2
7	Листок: за довжиною	середній	5
8	Листок: за шириною	середній	5
9	Листок: забарвлення	темно-зелене	3
10	Квітконос: розташування відносно листків	високо піднятий над листками	3
11	Квітконос: залістяність	наявна	9
12	Суцвіття: за щільністю	нешільне	1
13	Суцвіття: приквітки	наявні	9
14	Суцвіття: за довжиною	коротке	3
15	Час цвітіння	середній	4
16	Рослина: тип цвітіння	звичайний	1
17	Рослина: характер цвітіння	денне	1
18	Рослина: тривалість цвітіння	середня	5
19	Квітка: кількість на рослині	середня	5
20	Квітка: кількість відкритих на рослині	середня	5
21	Квітка: діаметр	середній	5
22	Квітка: за типом	проста	1
23	Лише для сортів з простою квіткою. Квітка: форма	зіркоподібна	3
24	Квітка: забарвлення (кольорова група)	рожеве	3
25	Квітка: за розподілом забарвлення на частках оцвітини	однокольорова	1
26	Квітка: основне забарвлення внутрішнього боку внутрішньої пелюстки	світло-синьо-рожеве	18
27	Квітка: основне забарвлення зовнішнього боку внутрішньої пелюстки	світло-синьо-рожеве	18
28	Квітка: основне забарвлення внутрішнього боку зовнішньої пелюстки	світло-синьо-рожеве	18
29	Квітка: основне забарвлення зовнішнього боку зовнішньої пелюстки	світло-синьо-рожеве	18
30	Квітка: візерунок	середня лінія	8
31	Квітка: основне забарвлення візерунка на частках оцвітини	світло-жовте	10
32	Лише для змішаних та багатокольорових сортів за розподілом забарвлення квіток. Квітка: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0
33	Лише для змішаних та багатокольорових сортів за розподілом забарвлення квіток. Квітка: третинне забарвлення	ознака не визначається	0
34	Лише для двотонних, оберненодвотонних, двокольорових та оберненодвокольорових сортів. Квітка: первинне забарвлення	ознака не визначається	0
35	Лише для двотонних, оберненодвотонних, двокольорових та оберненодвокольорових сортів. Квітка: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0
36	Квітка: аромат	слабкий	2
37	Оцвітина: відносно розташування часток	напівдотичне	2
38	Оцвітина: розташування внутрішніх часток відносно площини квітки	підняті догори	1
39	Оцвітина: розташування зовнішніх часток відносно площини квітки	слабо або сильно відігнуті донизу	3
40	Квітка: форма верхівки внутрішньої пелюстки	тупа	4
41	Квітка: форма верхівки зовнішньої пелюстки	стигла	2
42	Квітка: форма краю внутрішньої пелюстки	рівний	1
43	Квітка: форма краю зовнішньої пелюстки	хвилястий	2
44	Квітка: характер поверхні внутрішньої пелюстки	рівна	1
45	Квітка: характер поверхні зовнішньої пелюстки	рівна	1
46	Квітка: трубка оцвітини за довжиною	довга	2
47	Квітка: за довжиною тичинки	середня	5
48	Тичинка: основне забарвлення	світло-жовте	10
49	Тичинка: забарвлення пиляків	пурпурове	4
50	Пилок: забарвлення	помаранчеве	3
51	Пилок: життєздатність	середня	5
52	Плід: відсоток плодоцвітіння	низький	3
53	Стовпчик: основне забарвлення	світло-жовте	10
54	Квітка: положення приймочки відносно пиляків	вище	7
55	Приймочка: забарвлення	світло-жовте	10
56	Рослина: тривалість періоду вегетації	середня	5

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини становить 80 см. Тривалість періоду від початку вегетації до цвітіння – 85 діб. Тривалість цвітіння суцвіття – 25 діб. Тривалість цвітіння рослини – 40 діб. Повторне цвітіння протягом періоду вегетації відсутнє. Декоративність – 86 балів. Коефіцієнт вегетативного розмноження – 30 %. Зимостійкість, посухостійкість – 7 балів. Стійкість проти пошкодження комариком лілійника та павутинним кліщем – 8 балів. Стійкість проти ураження гнилями кореневої шийки – 7 та хлорозом – 8 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Лілійник гібридний *Heimerocallis hybrida* hort.

Заявка № 14498011 Назва сорту: Вогник **Заявник (код):** 317 **Власник сорту (код):** 317

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 29.05.2018 **Патент № 180935**

Дата пріоритету: 23.07.2014

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 30.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180816

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини становить 65 см. Тривалість періоду від початку вегетації до цвітіння – 85 діб. Тривалість цвітіння суцвіття – 20 діб. Тривалість цвітіння рослини – 35 діб. Повторне цвітіння протягом періоду вегетації відсутнє. Декоративність – 92 бали. Коефіцієнт вегетативного розмноження – 20 %. Зимостійкість – 8 балів, посухостійкість – 7. Стійкість проти пошкодження комариком лілійника та павутинним кліщем – 8 балів. Стійкість проти ураження гнилями кореневої шийки – 7 та хлорозом – 8 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Півники *Iris L.*

Заявка № 15322001 Назва сорту: Барбі Заявник (код): 2075 Власник сорту (код): 2075

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180830

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Листок: за шириною	середній	5
2	Листок: забарвлення	помірно-зелене	2
3	Листок: профіль у поперечному перерізі	U-подібний	2
4	Квітконіжка: за довжиною	середня	5
5	Квітконіжка: за товщиною	товста	7
6	Бутон: забарвлення	біле або близьке до білого	1
7	Квітка: розмір	великий	7
8	Квітка: кількість кольорів	один	1
9	Трубка оцвіттини: за довжиною	коротка	3
10	Зовнішній листочок оцвіттини: за шириною	широкий	7
11	Зовнішній листочок оцвіттини: форма	округла	2
12	Зовнішній листочок оцвіттини: вигин пластинки відносно базальної частини пелюстки	слабкий	3
13	Зовнішній листочок оцвіттини: основне забарвлення верхнього боку пластинки	оранжево-рожеве	15
14	Зовнішній листочок оцвіттини: городчастість краю пластинки	сильна	7
15	Зовнішній листочок оцвіттини: вираження жилкування на верхньому боці	слабке	3
16	Зовнішній листочок оцвіттини: розмір плями на пластинці	середній	5
17	Зовнішній листочок оцвіттини: забарвлення плями на пластинці	світло-жовто-оранжеве	12
18	Зовнішній листочок оцвіттини: форма верхівки плями на пластинці	округла	2
19	Зовнішній листочок оцвіттини: за шириною базальної частини	широкий	7
20	Зовнішній листочок оцвіттини: основне забарвлення верхнього боку базальної частини	світло-жовто-оранжеве	12
21	Внутрішній листочок оцвіттини: за довжиною	середній	5
22	Внутрішній листочок оцвіттини: за шириною	широкий	7
23	Внутрішній листочок оцвіттини: форма	еліптична	2
24	Внутрішній листочок оцвіттини: забарвлення	світло-червоно-рожеве	16
25	Внутрішній листочок оцвіттини: форма верхівки	виймчаста	3
26	Внутрішній листочок оцвіттини: хвилястість краю	сильна	7
27	Тичинкова нитка: забарвлення	біле	1
28	Пиляки: забарвлення	білувате	1
29	Пилок: інтенсивність жовтого забарвлення	слабка	3
30	Маточка: за шириною перемички	широка	7
31	Маточка: забарвлення верхнього боку перемички	світло-жовте	10
32	Гребінець: за довжиною	середній	5
33	Гребінець: за шириною	широкий	7
34	Гребінець: забарвлення верхнього боку	світло-жовто-оранжеве	12
35	Гребінець: надрізи країв за глибиною	помірні	5
36	Приймочка маточки: забарвлення	жовтувате	2

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Декоративність, бал (11–99) – 95. Висота рослини, см – 85,0. Тривалість періоду від початку вегетації до цвітіння, діб – 67. Тривалість періоду цвітіння суцвіття, діб – 17. Тривалість періоду цвітіння рослини, діб – 20. Діаметр квітки, см – 19. Коефіцієнт вегетативного розмноження, значення – 5. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Сстійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): бактеріоз або бактеріальна гниль (*Pectobacterium carotovorum*, *Erwinia aroidea*, *Pseudomonas iridis*), фузаріоз (*Fusarium* sp.), сіра гниль (*Botrytis convoluta*) – 9, гетероспоріоз (*Heterosporium gracile*) – 8. Сстійкість проти шкідників, бал (1–9): ірисова муха (*Acklandia servadeii*), гладіолусовий трипс (*Taeniothrips gladioli*) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 14339001 Назва сорту: Карусель **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.05.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180882

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: тип росту	кущовий	4
2	Рослина: габітус (за винятком плетистих сортів)	прямий	1
3	Рослина: за висотою (під час другої хвилі цвітіння)	дуже висока	9
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9
5	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	мала	3
7	Шипи: домінуюче забарвлення	червонувате	3
8	Листок: розмір	середній	5
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3
10	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1
11	Листок: глянсуватість верхнього боку	слабка	3
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	помірна	5
13	Верхівковий листочок: форма пластинки	еліптична	2
14	Верхівковий листочок: форма основи пластинки	тупа	2
15	Верхівковий листочок: форма верхівки пластинки	гостра	2
16	Квітконосний пагін: квітучі бічні пагони	відсутні	1
17	Квітконосний пагін: кількість квітучих бічних пагонів	ознака не визначається	0
18	Лише для сортів з неквітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток	велика	7
19	Лише для сортів з квітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток на пагоні	ознака не визначається	0
20	Бутон: форма в поздовжньому розрізі	еліптична	1
21	Квітка: за типом	неповна	1
22	Квітка: кількість пелюсток	дуже мала	1
23	Квітка: група кольору	рожева	8
24	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: забарвлення середини	ознака не визначається	0
25	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: щільність пелюсток	ознака не визначається	0
26	Квітка: діаметр	дуже малий	1
27	Квітка: форма	неправильно-округла	2
28	Квітка: профіль верхньої частини	плескатий	1
29	Квітка: профіль нижньої частини	плескатий	2
30	Квітка: аромат	помірний	2
31	Чашолисток: розчленування	слабке	3
32	Пелюстка: послідовне розгортання	наявне	9
33	Пелюстка: форма	еліптична	1
34	Пелюстка: зубчатість	відсутня або дуже слабка	1
35	Пелюстка: завершення країв	слабке	3
36	Пелюстка: хвилястість	слабка	3
37	Пелюстка: розмір	малий	3
38	Пелюстка: за довжиною	коротка	3
39	Пелюстка: за шириною	вузька	3
40	Пелюстка: кількість кольорів на внутрішньому боці (за виключенням плями на основі)	два	2
41	Лише для сортів з одним забарвленням на внутрішньому боці пелюстки. Пелюстка: розміщення забарвлення (за винятком плями на основі)	ознака не визначається	0
42	Пелюстка основне забарвлення на внутрішньому боці (основне забарвлення з найбільшою площею зайнятої поверхні)	світло-синьо-рожеве	18
43	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку пелюстки. Пелюстка: вторинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	світло-синьо-рожеве	18
44	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку. Пелюстка: третинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	біле	1
45	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування вторинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0
46	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування третинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0
47	Пелюстка: пляма на основі з внутрішнього боку	наявна	9
48	Пелюстка: розмір плям на основі з внутрішнього боку	середній	5
49	Пелюстка: забарвлення плям на основі з внутрішнього боку	біле	1
50	Пелюстка: основне забарвлення зовнішнього боку (тільки якщо чітко відрізняється від забарвлення внутрішнього боку)	ознака не визначається	0
51	Зовнішня тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	світло-жовте	3
52	Плід: розмір (пелюстки обпали)	малий	3
53	Плід (гіпантій): форма поздовжнього розрізу	грушоподібна	3
54	Плід (гіпантій): забарвлення під час достигання	червоне	3

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослин – 170 см. Кількість квіток на пагоні – 35 шт. Діаметр квітки – 4 см. Повнота квітки (кількість пелюсток) – 5 шт. Тривалість цвітіння рослин – 30 днів. Зимостійкість – 5 балів. Стійкість до ураження іржею, борошнистою росою, інфекційним опіком – 8 балів, чорною плямистістю – 6, сірою гниллю – 9 балів. Стійкість проти пошкодження трояндовою цикадкою, трояндовою попелицею, оленкою волохатою, бронзівкою золотою – 9 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 17339001 Назва сорту: РЮІЦІ 0731А Заявник (код): 1569 Власник сорту (код): 1569

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 02.08.2018 Патент № 180977

Дата пріоритету: 30.01.2017

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: тип росту	ознака не визначається	0
2	Рослина: габітус (за винятком плетистих сортів)	ознака не визначається	0
3	Рослина: за висотою (під час другої хвилі цвітіння)	низька	3
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9
5	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	дуже слабка	1
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	середня	5
7	Шипи: домінуюче забарвлення	зеленувате	1
8	Листок: розмір	великий	7
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
10	Листок: антоціанове забарвлення	ознака не визначається	0
11	Листок: глясуватість верхнього боку	помірна	5
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3
13	Верхівковий листочок: форма пластинки	яйцеподібна	3
14	Верхівковий листочок: форма основи пластинки	заокруглена	3
15	Верхівковий листочок: форма верхівки пластинки	загострена	1
16	Квітконосний пагін: квітучі бічні пагони	ознака не визначається	0
17	Квітконосний пагін: кількість квітучих бічних пагонів	ознака не визначається	0
18	Лише для сортів з некрітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток	ознака не визначається	0
19	Лише для сортів з квітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток на пагоні	ознака не визначається	0
20	Бутон: форма в поздовжньому розрізі	ознака не визначається	0
21	Квітка: за типом	ознака не визначається	0
22	Квітка: кількість пелюсток	середня	5
23	Квітка: група кольору	рожева	8
24	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: забарвлення середини	ознака не визначається	0
25	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: щільність пелюсток	ознака не визначається	0
26	Квітка: діаметр	малий	3
27	Квітка: форма	округла	1
28	Квітка: профіль верхньої частини	плесканий	1
29	Квітка: профіль нижньої частини	плескато-випуклий	3
30	Квітка: аромат	відсутній або дуже слабкий	1
31	Чашолисток: розчленування	відсутнє або дуже слабе	1
32	Пелюстка: послідовне розгортання	наявне	9
33	Пелюстка: форма	яйцеподібна	3
34	Пелюстка: зубчатість	слабка	3
35	Пелюстка: завершення країв	відсутнє або дуже слабе	1
36	Пелюстка: хвилястість	слабка	3
37	Пелюстка: розмір	ознака не визначається	0
38	Пелюстка: за довжиною	дуже коротка	1
39	Пелюстка: за шириною	дуже вузька	1
40	Пелюстка: кількість кольорів на внутрішньому боці (за виключенням плями на основі)	один	1
41	Лише для сортів з одним забарвленням на внутрішньому боці пелюстки. Пелюстка: розміщення забарвлення (за винятком плями на основі)	рівномірне	2
42	Пелюстка основне забарвлення на внутрішньому боці (основне забарвлення з найбільшою площею зайнятої поверхні)	ознака не визначається	0
43	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку пелюстки. Пелюстка: вторинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0
44	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку. Пелюстка: третинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0
45	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування вторинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0
46	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування третинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0
47	Пелюстка: пляма на основі з внутрішнього боку	наявна	9
48	Пелюстка: розмір плям на основі з внутрішнього боку	великий	7
49	Пелюстка: забарвлення плям на основі з внутрішнього боку	світло-жовте	3
50	Пелюстка: основне забарвлення зовнішнього боку (тільки якщо чітко відрізняється від забарвлення внутрішнього боку)	ознака не визначається	0
51	Зовнішня тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	світло-жовте	3
52	Плід: розмір (пелюстки обпали)	ознака не визначається	0
53	Плід (гіпантій): форма поздовжнього розрізу	ознака не визначається	0
54	Плід (гіпантій): забарвлення під час досягання	ознака не визначається	0

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

Висота рослини, см – 100. Кількість квіток на пагоні, шт. – 10. Діаметр квітки, см – 5. Повнота квітки (кількість пелюсток), шт. – 65. Аромат квітки, бал (1–9) – 1. Зимостійкість, бал (1–9) – 2. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): іржа (*Phragmidium disciflorum* Y.) – 9, борошниста роса (*Sphaerotheca pannosa* var. *rosae* Wor.) – 7, інфекційний опік (*Coniothyrium wernsdorfflac* Lanb.) – 8, чорна плямистість (*Marssonina rosae* (Lib.) Died.) – 9, сіра гниль (*Botrytis cinerea* Pers.) – 6. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): трояндова цикадка (*Typhlocyba rosae* L.) – 9, трояндова попелиця (*Macrosiphum rosae* L.) – 8, оленка волохата (*Epicometis hirta* Poda), бронзівка золотава (*Cetonia aurata* L.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 17339004 Назва сорту: РЮІЦІ 2763А **Заявник (код):** 1569 **Власник сорту (код):** 1569

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 02.08.2018 **Патент №** 180978

Дата пріоритету: 01.03.2017

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код
1	Рослина: тип росту	ознака не визначається	0
2	Рослина: габітус (за винятком плетистих сортів)	ознака не визначається	0
3	Рослина: за висотою (під час другої хвилі цвітіння)	низька	3
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9
5	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	мала	3
7	Шипи: домінуюче забарвлення	зеленувате	1
8	Листок: розмір	середній	5
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5
10	Листок: антоціанове забарвлення	ознака не визначається	0
11	Листок: глянуватість верхнього боку	помірна	5
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3
13	Верхівковий листочок: форма пластинки	яйцеподібна	3
14	Верхівковий листочок: форма основи пластинки	заокруглена	3
15	Верхівковий листочок: форма верхівки пластинки	гостра	2
16	Квітконосний пагін: квітучі бічні пагони	ознака не визначається	0
17	Квітконосний пагін: кількість квітучих бічних пагонів	ознака не визначається	0
18	Лише для сортів з неквітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток	ознака не визначається	0
19	Лише для сортів з квітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток на пагоні	ознака не визначається	0
20	Бутон: форма в поздовжньому розрізі	ознака не визначається	0
21	Квітка: за типом	ознака не визначається	0
22	Квітка: кількість пелюсток	середня	5
23	Квітка: група кольору	червоно-пурпурова	12
24	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: забарвлення середини	ознака не визначається	0
25	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: щільність пелюсток	ознака не визначається	0
26	Квітка: діаметр	середній	5
27	Квітка: форма	неправильно-округла	2
28	Квітка: профіль верхньої частини	плескато-випуклий	2
29	Квітка: профіль нижньої частини	плескатий	2
30	Квітка: аромат	відсутній або дуже слабкий	1
31	Чашолисток: розчленування	помірне	5
32	Пелюстка: послідовне розгортання	наявне	9
33	Пелюстка: форма	яйцеподібна	3
34	Пелюстка: зубчатість	слабка	3
35	Пелюстка: завершення країв	сильне	7
36	Пелюстка: хвилястість	відсутня або дуже слабка	1
37	Пелюстка: розмір	ознака не визначається	0
38	Пелюстка: за довжиною	середня	5
39	Пелюстка: за шириною	середня	5
40	Пелюстка: кількість кольорів на внутрішньому боці (за виключенням плями на основі)	один	1
41	Лише для сортів з одним забарвленням на внутрішньому боці пелюстки. Пелюстка: розміщення забарвлення (за винятком плями на основі)	рівномірне	2
42	Пелюстка основне забарвлення на внутрішньому боці (основне забарвлення з найбільшою площею зайнятої поверхні)	пурпурово-червоне	23
43	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку пелюстки. Пелюстка: вторинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0
44	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку. Пелюстка: третинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	ознака не визначається	0
45	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування вторинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0
46	Тільки для різнокольорових сортів. Пелюстка: розташування третинного забарвлення на внутрішньому боці	ознака не визначається	0
47	Пелюстка: пляма на основі з внутрішнього боку	наявна	9
48	Пелюстка: розмір плям на основі з внутрішнього боку	дуже великий	9
49	Пелюстка: забарвлення плям на основі з внутрішнього боку	світло-жовте	3
50	Пелюстка: основне забарвлення зовнішнього боку (тільки якщо чітко відрізняється від забарвлення внутрішнього боку)	пурпурово-червоне	23
51	Зовнішня тичинка: домінуюче забарвлення тичинкової нитки	жовте	4
52	Плід: розмір (пелюстки обпали)	ознака не визначається	0
53	Плід (гіпантій): форма поздовжнього розрізу	ознака не визначається	0
54	Плід (гіпантій): забарвлення під час достигання	ознака не визначається	0

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослини, см – 110,0. Кількість квіток на пагоні, шт. – 1. Діаметр квітки, см – 7. Повнота квітки (кількість пелюсток), шт – 40. Аромат квітки, бал (1–9) – 1. Зимостійкість, бал (1–9) – 2. Спійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): іржа – 9, борошниста роса – 7, інфекційний опік – 8, чорна плямистість – 9, сіра гниль – 6. Спійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): трояндова цикадка – 9, трояндова попелиця – 8, оленка волохата, бронзівка золотава – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Інші відомості

Other notification

Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників прав на сорти рослин

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

Код Code	Назва Name	Адреса Address
9	Товариство з обмеженою відповідальністю «Піонер Насіння Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal'nistiu «Pioner Nasinnia Ukraina»	вул. Спаська 30а, м. Київ, 04070, Україна vul. Spas`ka 30a, m. Kyiv, 04070, Ukraina
215	Вілморін Vilmorin S.A.	49250 La Menitre, Franse 49250 La Menitre, Franse
317	Донецький ботанічний сад Національної академії наук України Donets`kyi botanichnyi sad Natsional`noi akademii nauk Ukrainy	83053, Донецьк-59, пр-т. Ілліча, 110 83053, Donets`k-59, pr-t. Illicha, 110
320	Інститут сільського господарства Полісся Української академії аграрних наук Instytut sil`s`koho hospodarstva Polissia Ukrain`s`koi akademii ahrarykh nauk	вул. Київське шосе, 131, Житомир-7, 10007 vul. Kyivs`ke shose, 131, Zhytomyr-7, 10007
348	Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України Natsional`nyi botanichnyi sad im. M. M. Hryshka Natsional`noi akademii nauk Ukrainy	вул. Тимірязєвська, 1, м. Київ, 01014 vul. Timiriazievs`ka, 1, m. Kyiv, 01014
350	Національний університет біоресурсів і природокористування України Natsional`nyi universytet bioresursiv i pryrodokorystuvannia Ukrainy	03041, вул. Героїв оборони, 15, м. Київ 03041, vul. Heroiv oborony, 15, m. Kyiv
369	Львівський національний аграрний університет L`vivs`kyi natsional`nyi ahraryni universytet	м. Дубляни, Жовківський р-н, Львівська обл., 80381 m. Dubliany, Zhovkivs`kyi r-n, L`vivs`ka obl., 80381
404	Інститут рослинництва ім. В.Я.Юр'єва Української академії аграрних наук Instytut roslinnnytstva im. V.IA.IUr`ieva Ukrain`s`koi akademii ahrarykh nauk	61060, Московський проспект, 142, м. Харків 61060, Moskovs`kyi prospekt, 142, m. Kharkiv
422	Верхняцька дослідно-селекційна станція Інституту цукрових буряків Української академії аграрних наук Verkhniats`ka doslidno-selektsiina stantsiia Instytutu tsukrovykh buriakiv Ukrain`s`koi akademii ahrarykh nauk	п/в Верхнячка, Хрестинівський р-н, Черкаська обл., 20022 тел. 04745 2-25-54 p/v Verkhniachka, Khrystynivs`kyi r-n, Cherkas`ka obl., 20022 tel. 04745 2-25-54
424	Інститут помології ім. Л.П. Симиренко Української академії аграрних наук Instytut pomolohii im. L.P. Symyrenka Ukrain`s`koi akademii ahrarykh nauk	С. Мліїв, Городищенський р-н, Черкаська обл., 19512 S. Mliiv, Horodyschens`kyi r-n, Cherkas`ka obl., 19512
425	Уманський державний аграрний університет Umans`kyi derzhavnyi ahraryni universytet	вул. Інтернаціональна, 1, П/в Софіївка, м. Умань, Черкаська обл., 20305 тел.+38-04744-34-163; факс: +38-04744-333-65 vul. Internatsional`na, 1, P/v Sofiiivka, m. Uman`, Cherkas`ka obl., 20305 tel.+38-04744-34-163; faks: +38-04744-333-65
485	Коссад Семанс ЕС А Cussade Semences S A	З.І. де Мо п/с 109 82303 Кассад Седекс Z.I.de Meaux, BR 109, 82303 Caussade Cedex
600	Євро Грас Брідінг ГмбХ і Ко. КГ Euro Grass Breeding GmbH & Co. KG	вул. Вайсенбургер, 5 59557 Липштадт Weissenburger Stabe 5 59557 Lippstadt
647	Приватне підприємство «Агросвіт» Pryvatne pidpryiemstvo «Ahrosvit»	вул. Горького, 40, м. Нова Каховка, Херсонська обл., 74907 vul. Hor`koho, 40, m. Nova Kakhovka, Khersons`ka obl., 74907
724	ДЛФ - Трифоліум А/С DLF - Trifolium A/S	9, Ny Qstergade DK 4000,Roskilde Denmark, Postbox 59 9,Ny Qstergade DK 4000,Roskilde Denmark, Postbox 59
736	Товариство з обмеженою відповідальністю «Всеукраїнський науковий інститут селекції (ВНІС)» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal'nistiu «Vseukrains`kyi naukovyi instytut selektsii (VNIS)»	вул. Ломоносова 30/2, кв. 36, м. Київ, Україна, 03022 vul. Lomonosova 30/2, kv. 36, m. Kyiv, Ukraina, 03022
744	Монсанта Холланд Б.В. Monsanto Holland B.V.	Вестейнд 161, 1601ВМ, Енхуїзен, (поштова адреса: Постбус 22, 1600АА, Енхуїзен) Westeinde 161, 1601ВМ Enkhuizen (mailing address: Postbus 22, 1600AA Enkhuizen)
753	Нунемс Б.В. Nunhems B.V.	Р.О. Вох 4005,6080 АА Хаелен, The Netherlands P.O. Voh 4005,6080 AA Haelen, The Netherlands
767	Піонер Семена Холдінг ГезмбХ Pioneer Semena Holding GesmbH	Індустрігеланде, Піонерштрассе, А - 7111, Парндорф, Австрія Industriegelände, Pioneerstrasse, A-7111 Parndorf, Austria
793	Лімагрейн Європ Limagrain Europe	руе Генрі Мондор Біопольє Клермонт-Лімагнє 63360 Сент-Безузір rue Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire
801	Ден Хартіг Б.В. Den Hartig B.V.	Продуктівег 2 8304, м.Еммелурд, Нідерланди Produktieweg 2, 8304 AV Emmeloord, NL
806	Євраліс Семанс Euralis Semences	Авеню Гастон Фоебюс, 64231 Лескар Седекс, Франція Avenue Gaston Phoebus, 64231 Lescar Cedex, France
807	Дойче Заатфеределунг АГ Deutsche Saatveredelung AG	Вайсенбургер штр. 5, 59557 Липштадт, Німеччина Weissenburger Str.5, 59557 Lippstadt, Germany
824	КВС Лохов ГмбХ KWS Lochow GmbH	Поштфакх 1197, 29296 Берген, Болерзенер Вег 5, Д-29303 Берген, Німеччина Postfach 1197, 29296 Bergen, Bollersener Weg 5 D-29303 Bergen, Germany
840	Енза Заден Біхір Б.В. Enza Zaden Bikhir B.V.	Халінг 1Е, 1602 ДБ, Енхуїзен, Нідерланди Haling, 1E, 1602 DB, ENKHUIZEN, The Netherlands

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
844	Монсанто Технологі ЛТД MONSANTO TECHNOLOGY LLC	800Н; бульвар Ліндберг, Сент Луїс, Міссурі, США, МО 636167 800 N; Lindbergh blvd. St. Louis Missouri MO 636167
890	Холлар Сідз Hollar Seeds	П. О. Бокс 106, Роккі Форд, Колорадо, США, 81067 P.O. Box 106, Rocky Ford, Colorado U.S.A., 81067
912	Норддойче Пфланцензucht Ганс-Георг Лембке КГ Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG	24363, Хохенліт, Хользізес, Німеччина 24363 Hohenlieth, Holtsee, Germany
924	Маїсадур Семанс Maisadour Semences	Route de Saint Sever 40280 HAUT-MAUCO FRANCE Route de Saint Sever 40280 HAUT-MAUCO FRANCE
938	КВС ЗААТ АГ KWS SAAT AG	Грімзельштрассе 31, 37555 Айнбек, Німеччина Hrimzel`shtrasse 31, 37555 Ainbek, Nimechchyna
962	Науково-виробниче фермерське господарство «Компанія «Маїс»» Naukovo-vyrobnyche fermers`ke hospodarstvo «Kompaniia «Mais»»	вул. Гагарина 21, с. Веселе, Синельниківський р-н, Дніпропетровська обл., Україна, 52523 vul. Naharyna 21, s. Vesele, Synel`nykivs`kyi r-n, Dnipropetrovs`ka obl., Ukraina, 52523
964	Приватне підприємство науково-дослідна селекційна станція «Наско» Privatne pidpriemstvo naukovo-doslidna selektsiina stantsiia «Nasko»	вул. Горького, 40, м. Нова Каховка, Херсонська обл., 74907 vul. Hor`koho, 40, m. Nova Kakhovka, Khersons`ka obl., 74907
998	Кішкун Дослідний Центр Kiskun Research Centre	Кішкунхалас Х - 6400, Фузеспустца, 42, Угорщина Kiskunhalas H-6400, Fuzespuszta 42, Hungary
1037	Сейет Плантефоредлінг І/С Sejet Planteforaedling I/S	Ноерремарксвей 67, 8700 Хорсенс, Данія Noeremarksvej 67, 8700 Horsens, Denmark
1046	Європлант Пфланцензucht Гмбх Europlant Pflanzenzucht GmbH	Вульф-Верум Стр. 1; D-21303 Луенебург (Германія) Bernhard-Riemann Str., 1-3, 21335 Luneburg, Germany
1050	Сингента Сідз Б. В. Syngenta Seeds B. V.	Вештайнде 62/Постбус 2, НЛ - 1600 АА Енкхаїзен, Голландія Westeinde 62/Postbus 2, NL - 1600 AA Enkhuizen, The Netherlands
1055	Піонер Хай-Бред Швейцарленд СА Pioner Hi-Bred Switzerland SA	Via Cantonale - Galleria 3, CH - 6928 Manno, Switzerland Via Cantonale - Galleria 3, CH - 6928 Manno, Switzerland, tel. +1515/2484800, fax +1515/2484999
1097	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Burdeniuk-Tarasevych Larisa Antonivna	п/в Мала Вільшанка-1, Білоцерківський р-н, Київська обл., Україна, 09175 p/v Mala Vil`shanka-1, Bilotserkivs`kyi r-n, Kyivs`ka obl., Ukraina, 09175
1219	Сингента Кроп Протекшн АГ Syngenta Crop Protection AG	Шварцвальдалее 215, 4002 Базель, Швейцарія Schwarzwaldallee 215, 4002 Basel, Switzerland
1265	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-виробниче підприємство «Агро-Ритм»» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Naukovo-vyrobnyche pidpriemstvo «Aho-Rytm»»	с. Солтанівка, Любашівський р-н, Одеська обл., 66521 s. Soltanivka, Liubashivs`kyi r-n, Odes`ka obl., 66521
1304	Штрубе ГмбХ енд Ко. КГ Strube GmbH & Co. KG	Гауптшт., 1 38387 Зеллінген, Німеччина Hauptstr. 1 38387 Sollingen Germany
1329	Голден Вест Сід Болгарія ООД Golden West Seed Bulgaria Ltd.	вул. Христово ботев, 29, с. Борисово, обл. Русе, община Сливо Поле 29, Hristovo Botev str., v. Borisovo, area Rousse, com. Slivo Pole
1356	Лабуле Семанс LABOULET Semences	вул. Карно, 1, 80270 Еарен, Франція 1 rue Carnot, 80270 Airaines, France
1358	С.К. Процера Агрокемікалз Румунія С.Р.Л. Societatea Comerciala Procera Agrochemicals Romania S.R.L.	915200, вул. Мункії № 11, Фундулі, Каларасі, Румунія 915200, vul. Munkii № 11, Funduli, Kalarasi, Rumuniia
1362	Юнайтед Генетікс Італія С.п.А. United Genetics Italia S.P.A.	Віа Траверсетоло, 260-43020 Піластрелло ді Марано-Парма-Італія, тел: +390521642032 (642059); e-mail: unitedgenetics@unigenit.it Via Traversetolo, 260-43020 Pilastrello di Marano-Parma-Italia, tel: +390521642032 (642059); e-mail: unitedgenetics@unigenit.it
1456	Гончар Олександр Миколайович Honchar Oleksandr Mykolaiovych	03091, вул. Смолича, 6, кв. 63, м. Київ 03091, vul. Smolycha, 6, kv. 63, m. Kyiv
1498	Пробстдорфер Заатзucht Гез.м.б.Х. енд КоКГ Probstdorfer Saatzzucht Ges.m.b.H & CoKG	Паркінг 12, 1010 Відна, Австрія Parkring 12, 1010 Vienna, Austria
1508	Солана Гмбх унд Ко. КГ Solana GmbH & Co.KG	Альберт-Айнштайн-Рінг 5, 22761 Гамбург, Німеччина Albert-Einstein-Ring 5, 22761 Hamburg, Germany
1520	Адванта Сід Інтернешнал Advanta Seed International	Rogers House, 5 President John Kennedy St., Port-Louis, Mauritius Rogers House, 5 President John Kennedy St., Port-Louis, Mauritius
1569	Де Руйтер Інтелекчуал Проперті Б.В. De Ruyter Intellectual Property B.V.	Meerlandenweg 55 - 1187 ZR - Amstelveen, The Netherlands Meerlandenweg 55 - 1187 ZR - Amstelveen, The Netherlands
1571	Уманський національний університет садівництва Umans`kyi natsional`nyi universytet sadivnytstva	вул. Інститутська, 1, м. Умань, Черкаська обл., 20300 vul. Instytut`ska, 1, m. Uman`, Cherkas`ka obl., 20300
1581	Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України Instytut roslinnytstva im. V.IA. IUr`ieva Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	пр. Московський, 142, м. Харків, 61128, Україна pr. Moskovs`kyi, 142, m. Kharkiv, 61128, Ukraina
1591	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення Selektsiino-henetychnyi instytut – Natsional`nyi tsentr nasinnieznavstva ta sortovyvchennia	Овідіопольська дорога, 3, м. Одеса, 65036 Ovidiopol`s`ka doroha, 3, m. Odesa, 65036
1601	Інститут садівництва Національної академії аграрних наук України Instytut sadivnytstva Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	03027, м. Київ, смт. Новосілки, вул. Садова, 23 03027, m. Kyiv, smt. Novosilky, vul. Sadova, 23
1626	Національний науковий центр «Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України» Natsional`nyi naukovyi tsentr «Instytut zemlerobstva Natsional`noi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy»	вул. Машинобудівників 2-б, смт. Чабани, Києво-Святошинський район, Київська область, 08162 vul. Mashynobudivnykiv 2-b, smt. Chabany, Kyievo-Sviatoshyms`kyi raion, Kyivs`ka oblast`, 08162

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
1635	Білоцерківська дослідно-селекційна станція Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Bilotserkivs`ka doslidno-selektsiina stantsiia Instytutu bioenerhetychnykh kul`tur i tsukrovyykh buriakiv Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	п/в Мала Вільшанка 1, Білоцерківський р-н, Київська обл., 09176 p/v Mala Vil`shanka 1, Bilotserkivs`kyi r-n, Kyivs`ka obl., 09176
1637	Асканійська Державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Askaniis`ka Derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	74862, с. Таврічанка, Каховський р-н, Херсонської області 74862, s. Tavrichanka, Kakhovs`kyi r-n, Khersons`koj oblasti
1658	Інститут сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України Instytut sil`s`koho hospodarstva Karpats`koho rehionu Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	с. Оброшино, Пустомитівський р-н, Львівська обл., 81115 s. Obroshyno, Pustomytivs`kyi r-n, L`vivs`ka obl., 81115
1669	Інститут кормів та сільського господарства Поділля Національної академії аграрних наук України Instytut kormiv ta sil`s`koho hospodarstva Podillia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	21100, м. Вінниця, проспект Юності, 16 21100, m. Vinnytsia, prospekt IUnosti, 16
1688	Піонер Оверсіз Корпорейшн Pioneer Overseas Corporation	7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA 7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA
1690	Піонер Хай-Бред Інтернешнл, Інк. Pioneer Hi-Bred International, Inc.	7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA 7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA
1696	Зе Реджентс оф зе Юніверсіті оф Каліфорнія The Regents of the University of California	University of California, 111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, California, USA, 94607-5200 University of California, 111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, California, USA, 94607-5200
1698	Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України Instytut zroshuvanoho zemlerobstva Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	73483, Херсонська обл., м. Херсон, Дніпровський район, сел. Наддніпрянське 73483, Khersons`ka obl., m. Kherson, Dniprovs`kyi raion, sel. Naddniprians`ke
1710	Інститут картоплярства Національної академії аграрних наук України Instytut kartopliarstva Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Чкалова, 22, смт. Немішаєве, Бородянського району, Київської області, Україна, 07853 vul. Chkalova, 22, smt. Nemishaieve, Borodians`koho raionu, Kyivs`koj oblasti, Ukraina, 07853
1730	Рійк Цваан Заадтеел ен Заадхандел Б.В. RIJK ZWAAN Zaadteel en Zaadhandel B.V.	Бурхеместер Крезеелаан 40, НЛ-2678 КХ, Де Лір, Нідерланди Burgemeester Crezeelaan 40, 2678 KX De Lier, the Netherlands
1751	Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Instytut bioenerhetychnykh kul`tur i tsukrovyykh buriakiv Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	03141, м. Київ, вул. Клінічна, 25 03141, m. Kyiv, vul. Klinichna, 25
1759	Май Агро Сід Корп. May-Agro Seed Corp.	Samanli Mah. Yigitler Cd. No.28 - Yildirim/ BURSA / TURKEY Samanli Mah. Yigitler Cd. No.28 - Yildirim/ BURSA / TURKEY
1781	Інститут овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук України Instytut ovochivnytstva i bashtantnytstva Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Інститутська, 1, селище Селекційне, Харківський р-н, Харківська обл., 62478 vul. Instytuts`ka, 1, selysche Selektiine, Kharkivs`kyi r-n, Kharkivs`ka obl., 62478
1783	РАЖТ 2н RAGT 2n	Рю Емил Сингла - Сіте де Бурран, БП 3336, 12033 Родез Седекс 9, Франція Rue Emile Singla - Site de Bourran, BP3336, 12033 Rodez Cedex 9, France
1793	Байер КропСайенс НВ Bayer Cropscience NV	Nazarethsesteenweg 77, 9800 Astene (Deinze), Belgium Nazarethsesteenweg 77, 9800 Astene (Deinze), Belgium
1833	САКАТА ВЕДЖЕТЕБЛЗ ЄУРОП С.А.С. SAKATA VEGETABLES EUROPE S.A.S.	Домейн де Саблас, вул. Моулін, Ф-30620, Франція Domaine de Sablas Rue du Moulin, 30620 Uchaud, France
1852	Монсанто Веджітбл ІП Менеджмент Б. В. Monsanto Vegetable IP Management B. V.	Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands
1854	Державна установа Інститут сільського господарства степової зони Національної академії аграрних наук України Derzhavna ustanova Instytut sil`s`koho hospodarstva stepovoi zony Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Дзержинського, 14, м. Дніпро, Україна, 49600 vul. Dzerzhyns`koho, 14, m. Dnipro, Ukraina, 49600
1893	АСПРІЯ СІДС ЕС.А. ASPRIA SEEDS S.A.	47, Grand-Rue, L 1661 Luxembourg 47, Grand-Rue, L 1661 Luxembourg
1912	Інститут помології ім. Л.П. Симиренка Національної академії аграрних наук України Instytut pomolohii im. L.P. Symyrenka Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	с. Мліїв-1, Городищенський р-н, Черкаська обл., 19512 s. Mliiv-1, Horodyschens`kyi r-n, Cherkas`ka obl., 19512
1918	Південна державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту водних проблем і меліорації Національної академії аграрних наук України Pivdenna derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia Instytutu vodnykh problem i melioratsii Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Червоноармійська, 71, м. Гола Пристань, Херсонська обл., 75600 vul. Chervonoarmiis`ka, 71, m. Hola Prystan`, Khersons`ka obl., 75600
1926	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агрооптіма» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Ahrooptyma»	67652, Одеська обл., Біляївський р-н, сільрада Усатівська, комплекс, 8 км + 100 м траси Одеса-Київ-Санкт-Петербург 67652, Odes`ka obl., Biliaivs`kyi r-n, sil`rada Usativs`ka, kompleks, 8 km + 100 m trasy Odesa-Kyiv-Sankt-Peterburh
1936	Інститут сільського господарства Полісся Національної академії аграрних наук України Instytut sil`s`koho hospodarstva Polissia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Київське шосе, 131, Житомир, 10007 vul. Kyivs`ke shose, 131, Zhytomyr, 10007

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
1940	Придністровська дослідна станція садівництва Інституту садівництва Національної академії аграрних наук України Prydnistrovs`ka doslidna stantsiia sadivnytstva Instytutu sadivnytstva Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Яблунівська, 1, с. Годилів, Сторожинецький район, Чернівецька обл., 59052 vul. IAblyuniv`s`ka, 1, s. Hodyliv, Storozhynets`kyi raion, Chernivets`ka obl., 59052
1942	«НОВАСЕМ» С.Р.Л. «NOVASEM» S.R.L.	Chisinau, str. A.Mateevici 49/2, of. 9, 2012 Moldova Chisinau, str. A.Mateevici 49/2, of. 9, 2012 Moldova
1948	К.І.В. Консорціо Італіано Віваїсті Сосєта консортіле а р.л. C.I.V. Consorzio Italiano Vivaisti Societa consortile a r.l.	Loc. Boattone- Stat. Romea Km. 116, 44020 S. Giuseppe di Comacchio (FE), ITALY Loc. Boattone- Stat. Romea Km. 116, 44020 S. Giuseppe di Comacchio (FE), ITALY
1959	Сингента Партісіпейшнз АГ Syngenta Participation AG	SCHWARZWALDALLEE 215, BASEL 4058, SWITZERLAND SCHWARZWALDALLEE 215, BASEL 4058, SWITZERLAND
1988	Закарпатська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Zakarpats`ka derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	90252, Закарпатська обл., Берегівський район, село Велика Бакта, проспект Свободи, будинок 17 90252, Zakarpats`ka obl., Berehiv`s`kyi raion, selo Velyka Bakta, prospekt Svobody, budynok 17
1991	Байер КронСайенс АГ Bayer CropScience AG	Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim am Rhein, Germany Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim am Rhein, Germany
1992	Прикарпатська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Prykarpats`ka derzhavna sil`s`kohospodars`ka doslidna stantsiia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. С. Бандери, 21 а, м. Івано-Франківськ, 76014 vul. S. Bandery, 21 a, m. Ivano-Frankiv`s`k, 76014
1993	Фреш Форвард Холдінг БВ Fresh Forward Holding BV	Wielseweg 38a, 4024 BK, Eck en Wiel, the Netherlands Wielseweg 38a, 4024 BK, Eck en Wiel, the Netherlands
1997	МОРАВОСІД ЦЗ а.с. MORAVOSEED CZ a.s.	Muslov 1701/4, 692 01 Mikulov, Czech Republic Muslov 1701/4, 692 01 Mikulov, Czech Republic
2011	ЗААТБАУ ЛІНЦ еГен SAATBAU LINZ eGen	Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria
2015	Семініс Веджітбл Сідз Інк. Seminis Vegetable Seeds Ink.	800 North Lindbergh Boulevard, Saint Louis MO 63167, USA вул. Кам'янецька, 62, кв. 28, м. Хмельницький, Україна
2019	Товариство з обмеженою відповідальністю «Акпадон-Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Akpodon-Ahro»	вул. Кам'янецька, 62, кв. 28, м. Хмельницький, Україна vul. Kam`ianets`ka, 62, kv. 28, m. Khmel`nyts`kyi, Ukraina
2020	ХМ.КЛОЗ HM.CLAUSE	Rue Louis Sallant ZI LA MOTTE - B.P. 83, 26800, PORTES-LES-VALENCE CEDEX, France Rue Louis Sallant ZI LA MOTTE - B.P. 83, 26800, PORTES-LES-VALENCE CEDEX, France
2026	Приватне підприємство «Науково-виробниче підприємство «Насіння»» Pryvatne pidpriyemstvo «Naukovo-vyrobnyche pidpriyemstvo «Nasinnia»»	03142, м. Київ-142, а/с 145 03142, м. Kyiv-142, a/s 145
2061	Севіта Генетик Sevita Genetics	1451 Cameron Rd Inkerman, ON Канада K0E 1J0 1451 Cameron Rd Inkerman, ON Canada K0E 1J0
2070	ХАЗЕРА СІДЗ ЛТД HAZERA SEEDS LTD	79837, Israel, Berurim M.P. Shikmim 79837, Israel, Berurim M.P. Shikmim
2071	Штрубе Резерч ГмбХ енд Ко.КГ Strube Research GmbH & Co.KG	Hauptstrabe 1, 38387 Sollingen, Germany Hauptstrabe 1, 38387 Sollingen, Germany
2075	Прилуцька дослідна станція Інституту садівництва Національної академії аграрних наук України Pryluts`ka doslidna stantsiia Instytutu sadivnytstva Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Вавилова, 16, м. Прилуки, Чернігівська обл., 17511 vul. Vavilova, 16, m. Pryluky, Chernihiv`s`ka obl., 17511
2086	Хазера Сідз Б.В. Hazera Seeds B.V.	Schanseind 27, 4921 PM Made, The Netherlands Schanseind 27, 4921 PM Made, The Netherlands
2088	ЕСАСЕМ СПА ESASEM SPA	Via G. Marconi, 56, CASALEONE, ITALY Via G. Marconi, 56, CASALEONE, ITALY
2092	КВС ЗААТ СЕ KWS SAAT SE	37574 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany 37574 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany
2195	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора»» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Aghropromyslova firma «Flora»»	вул. Спиридонівська, 26, кв. 3, м. Одеса, 65020 vul. Spirydoniv`s`ka, 26, kv. 3, m. Odesa, 65020
2196	Байер КронСайенс ЛП Bayer CropScience LP	2 T.W. Alexander Drive, Research Triangle Park, North Carolina 27709, USA 2 T.W. Alexander Drive, Research Triangle Park, North Carolina 27709, USA
2200	Приватне підприємство «Агросвіт» Pryvatne pidpriyemstvo «Ahrosvit»	вул. Промислова, 4В, м. Таврійськ, Херсонська обл., 74988 vul. Promyslova, 4V, m. Tavriis`k, Khersons`ka obl., 74988
2201	Приватне підприємство «Науково-дослідна селекційна станція «НАСКО»» Pryvatne pidpriyemstvo «Naukovo-doslidna selektsiina stantsiia «NASKO»»	вул. Леніна, 26, с. Чорнянка, Каховський р-н, Херсонська обл., 74835 vul. Lenina, 26, s. Chornianka, Kakhovs`kyi r-n, Khersons`ka obl., 74835
2202	Тракія Тарімсал Арастірма Інстітутсу Trakya Tarimsal Arastirma Enstitusu	Istanbul Yolu, P.O. Box 16, 22100 Edirne, Turkey Istanbul Yolu, P.O. Box 16, 22100 Edirne, Turkey
2213	Сквирська дослідна станція органічного виробництва Інституту агроєкології і природокористування Національної академії аграрних наук України Skvyr`s`ka doslidna stantsiia orhanichnoho vyrobnytstva Instytutu ahroekolohii i pryrodokorystuvannia Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Селекційна, 1, м. Сквиря, Київська обл., 09000 vul. Seleksiina, 1, m. Skvyra, Kyivs`ka obl., 09000
2222	ДЛФ СІДС А/С DLF SEEDS A/S	Ny Ostergade, 9 DK - 4000, Roskilde Denmark Ny Ostergade, 9 DK - 4000, Roskilde Denmark

Код Code	Назва Name	Адреса Address
2226	КОРА СІДС С.Р.Л. CORA SEEDS S.R.L.	Via Boscone, 1765/A, 47522 CESENA (FC), Italy Via Boscone, 1765/A, 47522 CESENA (FC), Italy
2232	ДОНАУ СААТ С.Р.Л. DONAU SAAT S.R.L.	str. Sirlului, nr.20, et.3, sector 1, Bukarest, Romania str. Sirlului, nr.20, et.3, sector 1, Bukarest, Romania
2233	Центр аграрних наукових досліджень Угорської академії наук, Мартонвашар Centre for Agricultural Research, Hungarian Academy of Sciences, Martonvasar	H-2462, Martonvasar, Brunszvik 2, Hungary H-2462, Martonvasar, Brunszvik 2, Hungary
2234	Ергон Інтернешнл Н.В. Ergon International N.V.	PO Box 244, 1600 AE Enkhuizen, Netherlands PO Box 244, 1600 AE Enkhuizen, Netherlands
2243	ІПМ Потейто Грууп Лімітед IPM Potato Group Limited	Unit 412, Q House, 76 Furze Road, Sandyford Industrial Estate, Dublin 18, Republic of Ireland Unit 412, Q House, 76 Furze Road, Sandyford Industrial Estate, Dublin 18, Republic of Ireland
2252	СБ&Б Фудс Інк. SB&B Foods, Inc.	15681 35 вул. СЕ, Касельтон, Північна Дакота 58012, США 15681 35th St SE, Casselton, ND 58012, USA
2253	ТОВ «АГРІТЕМА» TOV «AHRITEMA»	вул. Ковпака, 3, м. Київ, 03150 вул. Ковпака, 3, м. Київ, 03150
2255	КВС МОМОН РЕШЕРШ С.А.Р.Л. KWS MOMONT RECHERCHE S.A.R.L.	59246 Mons-en-Pevele, rue de Martinval, 11, France 59246 Mons-en-Pevele, rue de Martinval, 11, France
2260	Державна установа Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук України Derzhavna ustanova Instytut zernovykh kul`tur Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Володимира Вернадського, 14, м. Дніпро, 49027 вул. Volodymyra Vernads`koho, 14, m. Dnipro, 49027
2272	Товариство з обмеженою відповідальністю «ГЕНЕЗІС СІДЗ» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «GENEZIS SIDZ»	вул. Деповська, 72, м. Запоріжжя, Запорізька обл., 69068 вул. Depovs`ka, 72, m. Zaporizhzhia, Zaporiz`ka obl., 69068
2277	Вілморін С.А. Vilmorin S.A.	49250 La Menitre, France 49250 La Menitre, France
2285	Просементі С.Р.Л. Prosementi S.R.L.	Corso Magenta, 10, CAP 20123, Milano, Italy Corso Magenta, 10, CAP 20123, Milano, Italy
2287	Товариство з обмеженою відповідальністю «Євросем» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Evrosem»	вул. Академіка Заболотного, буд. 154 Д, м. Київ, 03143 вул. Akademika Zabolotnoho, bud. 154 D, m. Kyiv, 03143
2288	Товариство з обмеженою відповідальністю «ТНХ-АГРО СЕРВІС» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «TNKh-AHRO SERVIS»	вул. Чорновола, буд. 4, кв. 31, м. Житомир, Житомирська обл., 10008 вул. Chornovola, bud. 4, kv. 31, m. Zhytomyr, Zhytomyrs`ka obl., 10008
2292	ЮКСЕЛ ТОХУМ ТАРИМ САНАІ ВЕ ТІКАРЕТ АНОНИМ СІРКЕТИ YUKSEL TOHUM TARIM SANAI VE TICARET ANONIM SIRKETI	Kursunlu Mahallesi, Madenler Sokak, No: 12/A, Aksu 07112, Antalya, Turkiye Kursunlu Mahallesi, Madenler Sokak, No: 12/A, Aksu 07112, Antalya, Turkiye
2298	Паращенко Сергій Вікторович Paraschenko Serhii Viktorovych	вул. Калініна, 28а, с. Журавлінка, Васильківський р-н, Дніпропетровська обл. вул. Kalinina, 28a, s. Zhuravlynka, Vasy`kivs`kyi r-n, Dnipropetrovs`ka obl.
2300	Мележик Леонід Петрович Melezhuk Leonid Petrovych	вул. Лисенка, 3, кв.18, м. Київ, 01034 вул. Lysenka, 3, kv.18, m. Kyiv, 01034
2304	Товариство з обмеженою відповідальністю «ДНПФ Варіант» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «DNPF Varyant»	вул. Повітрофлотська, 4/45, м. Дніпро, 49031 вул. Povitroflots`ka, 4/45, m. Dnipro, 49031
2310	МАТ АТК Центр Аграрних досліджень, Угорської Академії наук MAT ATK Centre for Agricultural Research, Hungarian Academy of Sciences	H-2462, Угорщина, Мартонвашар, вул. Брунзвік, 2 H-2462, Hungary, Martonvasar, Brunszvik, 2
2311	Гохшле Гайзенгайм інстїтут обстбау Hochschule Geisenheim Institut Obstbau	Von-Lade-Str. 1, D-65366, Geisenheim Von-Lade-Str. 1, D-65366, Geisenheim
2314	Дослідна станція помології ім. Л.П. Симиренка Інституту садівництва Національної академії аграрних наук України Doslidna stantsiia pomolohii im. L.P. Symyrenka Instytutu sadivnytstva Natsional`noi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	с. Мліїв-1, Городищенський р-н., Черкаська обл., 19512 s. Mliiv-1, Horodyschens`kyi r-n., Cherkas`ka obl., 19512
2315	Фолл Крік Фарм Енд Нурсері Інк. FALL CREEK FARM AND NURSERY INC.	39318 Jasper-Lowell Road, Lowell, OR 97452, USA 39318 Jasper-Lowell Road, Lowell, OR 97452, USA
2417	Стіхтінг Вагенінген Ресерч – Вагенінген Плант Ресерч Stichting Wageningen Research – Wageningen Plant Research	Droevendaalsesteeg, 1, 6708 PB Wageningen, the Netherland Droevendaalsesteeg, 1, 6708 PB Wageningen, the Netherland
2419	Дрісколлс, Інк. Driscoll's, Inc.	345 Westridge Drive Watsonville, California 95076 345 Westridge Drive Watsonville, California 95076
2422	ФЮЕЛПЛАНТС Б.В. FUELPLANTS B.V.	Achterweg 58A, 1424 PR, De Kwakel, The Netherlands Achterweg 58A, 1424 PR, De Kwakel, The Netherlands
2424	Нагорняк Михайло Миколайович Nahorniak Mykhailo Mykolaiovych	вул. Станіславського, 23, кв. 72, м. Вінниця, 21022 вул. Stanislavs`koho, 23, kv. 72, m. Vinnytsia, 21022
2428	ОЛЛБЕРРІ Б.В. ALLBERRY B.V.	Achterweg 58A, 1424 PR, De Kwakel, The Netherlands Achterweg 58A, 1424 PR, De Kwakel, The Netherlands
2431	Резніченко Сергій Олександрович Reznichenko Serhii Oleksandrovych	пров. Український, 39, м. Вознесенськ, Миколаївська обл., 56502 prov. Ukrain`s`kyi, 39, m. Voznesens`k, Mykolaivs`ka obl., 56502
2435	Товариство з обмеженою відповідальністю «АВЕКОНА» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «AVEKONA»	вул. Василенка, б. 12, кв. 155, м. Київ, 03124 вул. Vasylenska, b. 12, kv. 155, m. Kyiv, 03124
2448	Задерновський Анатолій Петрович Zadernovs`kyi Anatolii Petrovych	вул. Леваневського, буд. 9, кв. 23, м. Одеса, 65062 вул. Levanevs`koho, bud. 9, kv. 23, m. Odesa, 65062
2450	Зелениця Анатолій Володимирович Zelenytsia Anatolii Volodymyrovych	вул. Князів Коріатовичів, 56/1, кв. 6, м. Кам'янець-Подільський, Хмельницька обл. вул. Kniaziv Koriatovychiv, 56/1, kv. 6, m. Kam`ianets`-Podil`s`kyi, Khmel`nyts`ka obl.

Інші відомості

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2458	Товариство з обмеженою відповідальністю «Терра-Юг Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidal`nistiu «Terra-IUh Ukraїna»	вул. Шовковична, 15-Б, кабінет 103, м. Київ, 01021 vul. Shovkovychna, 15-B, kabinet 103, m. Kyiv, 01021
2462	Зака Пфланценцухт ГмбХ унд Ко. КГ SaKa Pflanzenzucht GmbH &Co.KG	Albert-Einstein-Ring 5, 22761 Hamburg, Germany Albert-Einstein-Ring 5, 22761 Hamburg, Germany
2465	Вовк Віталій Анатолійович Vovk Vitalii Anatoliiovych	вул. Пушкіна, 13, смт. Нікольське, Донецька обл., 87000 vul. Pushkina, 13, smt. Nikol` s` ke, Donets` ka obl., 87000
2466	Меженський Володимир Миколайович Mezhens` kyі Volodymyr Mykolaiovych	вул. Лесі Українки, буд. 6, кв. 12, сел. Пшеничне, Васильківський р-н, Київська обл., 08644 vul. Lesi Ukraїnky, bud. 6, kv. 12, sel. Pshenychnе, Vasyl` kivs` kyі r-n, Kyivs` ka obl., 08644
2467	Скакун Вадим Михайлович Skakun Vadym Mykhailovych	вул. Адміральна, буд. 31Б, кв. 67, м. Миколаїв, 54001 vul. Admiral` na, bud. 31B, kv. 67, m. Mykolaiv, 54001
2468	Скакун Оксана Олександрівна Skakun Oksana Oleksandrivna	вул. Адміральна, буд. 31Б, кв. 67, м. Миколаїв, 54001 vul. Admiral` na, bud. 31B, kv. 67, m. Mykolaiv, 54001
2476	Севіта Інтернешнл Корпорейшн Sevita Internaional Corporation	1451, вул. Камерон, Інкерман, Онтаріо Канада, КОЕ 1 ЖО 1451 Cameron Rd, Inkerman, ON Canada KOE 1 JO

Зальновживані скорочені терміни

Common abbreviations

<p>У перекладі з української на англійську мову скорочень термінів у бюлетені використано загальнозживані скорочення термінів Міжнародного союзу з охорони нових сортів рослин (UPOV).</p>	<p>The translation from Ukrainian to English of the aberrations in the Bulletin engaged common aberration of terms by the International Union for the Protection of New Varieties of Plants (UPOV).</p>
<p>ПС – патент на сорт рослин (згідно з термінологією UPOV – права селекціонера),</p>	<p>PBR – Plant Variety Patent (according to UPOV terminology – Plant Breeder’s Rights),</p>
<p>РС – державна реєстрація сорту рослин (згідно з термінологією UPOV – національний перелік),</p>	<p>NLI – Plant Variety State Registration (according to UPOV terminology – National Listing),</p>
<p>АС – свідоцтво про авторство на сорт рослин.</p>	<p>AC – Plant Variety Authorship Certificate.</p>
<p>Скорочені назви, скорочення термінів, які вжиті в офіційних описах та показниках господарської придатності:</p>	<p>Short names, aberrations as appearing in the Descriptions and Indices of Value for Cultivation and Use:</p>
<p>П – Полісся,</p>	<p>П – Woodlands,</p>
<p>Л – Лісостеп,</p>	<p>Л – Forest-Steppe,</p>
<p>С – Степ,</p>	<p>С – Steppe,</p>
<p>ЗГр – закритий ґрунт.</p>	<p>ЗГр – greenhouse.</p>

Скорочення термінів, що вжито в Реєстрі сортів рослин України

- ® патент
- / значок рівнозначності
- Зона – Рекомендована зона вирощування**
- П Полісся
- Л Лісостеп
- С Степ
- ЗГр захищений ґрунт
- Характеристика 1 – Напрямок використання**
- зерн зерновий
- олн олійний
- тхн технічний
- свж споживання у свіжому вигляді
- конс консервний
- пер переробка
- озл озеленення
- ун універсального призначення
- овоч овочевий
- цукр цукристий
- корм кормовий
- стл столовий
- вол високоолеїновий
- Е біоенергетичний напрям використання
- фарм фармацевтична промисловість
- Характеристика 2 – Група стиглості**
- ср середньоранній
- сс середньостиглий
- рс ранньостиглий
- Характеристика 3 – Якість**
- вл високоолійний
- 00 низькоеруковий, низькоглюкозинолатний
- сл середньоолійний
- скр середньокрохмальний
- нк низькокрохмальний
- Характеристика 4 – Метод створення**
- СЗ самозапилення
- П перехресне запилення
- F1 гібрид

ОФІЦІЙНЕ ВИДАННЯ
OFFICIAL PUBLICATION

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН
PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Бюлетень
BULLETIN

Відповідальний за випуск: Павлюк Н. В.
Технічний редактор: Барбан О. Б.
Комп'ютерне верстання: Бойко А. І.
Номер підготували: Бровкіна М. О., Мажуга К. М.,
Ніколенко Н. Г., Павленко О. В., Тиха Н. В., Худолій Л. В.,
Офіційні описи та показники господарської придатності підготували: Баліцька Л. М., Воловик Г. О., Гринів С. М., Джулай Н. П.,
Димитров С. Г., Дудка Т. В., Курочка Н. В., Матус В. М.,
Мізерна Н. О., Носуля А. М., Свиначук О. В.,
Симоненко Н. В., Слободянюк С. В., Смутьська І. В.,
Сонєць Т. Д., Таганцова М. М., Хоменко Т. М.,
Юшкевич М. С.

Передплатний індекс видання – 86211.

Підписано до друку 11.09.2018

Дата друку
Формат 60x84 1/8. Папір офсетний.
Друк офсетний. Гарнітура Officina.
Умов. друк. арк. . Обл.-вид. арк..
Тираж 50 прим. Зам. №
Віддруковано з оригіналів замовника.
ФОП Корзун Д. Ю.
21027, а/с 8825, м. Вінниця, вул. 600-річчя, 21.
Тел.: (0432) 603-00, 69-67-69.
e-mail: info@tvoru.com.ua
<http://www.tvoru.com.ua>

**Бюлетень «Охорона прав на сорти рослин» –
офіційне видання, що містить офіційні відомості
щодо охорони прав на сорти рослин.**

Видається 6 разів на рік. Розраховано для:

- науковців;
- викладачів;
- студентів;
- заявників;
- підтримувачів;
- представників з інтелектуальної власності;
- авторів та власників сортів тощо

Передплатний індекс 86211

