

**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



2
2019

Вінниця
2019



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 2, 2019



Український інститут
експертизи сортів рослин
UKRAINIAN INSTITUTE FOR
PLANT VARIETY EXAMINATION

Головний редактор
Сухомлин Л. В.

Editor-in-chief
L. Sukhomlin

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.
Стариченко Є. М.
Якубенко Н. Б.

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

2
2019

м. Вінниця
ФОП Корзун Д. Ю.
2019

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. – 2019. – Вип. 2. – 372 с.

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

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

УДК 347.77:633(055)

Адреса видавця:

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

ЗМІСТ

Офіційні відомості	6
Інформаційні повідомлення	6
Відомості, внесені до Реєстру заявок	7
Заявки на сорти рослин, за якими завершено формальну експертизу і запропонована назва сорту	7
Заявки на сорти рослин, за якими запропонована інша назва сорту	29
Відомості щодо заявок на сорти рослин, за якими прийнято рішення про відмову у державній реєстрації прав на сорт	32
Відкликані заявки або такі, що вважаються відкликаними	34
Інші відомості, внесені до Реєстру заявок	35
Відомості щодо зміни назви сорту рослин	36
Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин	39
Відомості, внесені до Реєстру патентів	53
Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру патентів	53
Відомості про видані патенти на сорти рослин та їхньої завіреної копії	66
Відомості щодо припинення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорт рослин та визнання їх не чинними	67
Інші відомості, внесені до Реєстру патентів	68
Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні (Реєстр сортів рослин України)	69
Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру сортів рослин України	69
Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорт рослин	76
Відомості щодо припинення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин	78
Відомості щодо відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин	80
Інші відомості, внесені до Реєстру сортів рослин України	81
Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні	83
Відомості про сорти рослин, які включені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні	83
Офіційні описи сортів рослин та показники господарської придатності	
Сільськогосподарські:	
злаки	
<i>Кукурудза звичайна</i>	
Алар	
Ардаш	
Варяг	
Гайдамак	
ДМ Ескіз	
ДМ Ліберті	
ДМ Петрос	
ДМ Скарб	
ДМС 4014	
ДМС Блюз	
ДМС Оріон	
ДМС Прайм	
Доля	
Еклатант	
Елітнянський	
Ісіда	
Кураж	
Нертус 183 СВ	
Нертус 271 МВ	111
Нікіта	112
НУБіСел	113
Оханна	114
П9537	115
ПЯТОВ	116
Рея	117
СА0023 МВзС	118
АР 103 М	118
ВК 2054	119
ВК 64	120
ГФ14	121
Крос 2680	122
Мир М	123
Мо 17 Мв	124
МС 6325	125
ПХ1МРП	126
ПХ1ТД7	127
ПХ253Т	128
ПХ25А0	129
ПХ25К0	130
ПХ266Ф	131
ПХ269Г	132
ПХ26БК	133
ПХ2ГР31	134
ПХИДЦ2	135
СА0163 СВзМ	137
СА0323 МВзС	138
СА0723 зС	139
СА0723 Сст	140
СА1140 Мст	141
СА1140 СВзМ	142
СА1143 Мст	143
СА1143 СВзМ	144
СА1673 СВзМ	145
СА3343 МВ	146
СА4353 зСзМ	147
СА4353 Сст	148
СА4812	149
СА4812 МВ	150
СА6263 СВзМ	129
СА6474 Сст	130
СА6912 Мст	131
СА6912 СВзМ	132
СА8363 зСзМ	133
СА8363 Сст	134
СГ0343 Сст	135
СГ1023 Мст	136
СГ1143 Мст	137
СГ1170 М	138
СГ290 Сст	139
СГІ161	140
СГІ162	141
СГІ164	142
СДМ18	143
СДМ73	144
СМ 224 СМ 196	145
СМ 577	146
СМ264 Мст	147
СМ264 СВзМ	148
СМ358 СВзМ	149
Ук 951147 МВ	150
151	151
152	152
153	153
154	154
155	155
156	156
157	157
158	158
159	159
160	160
161	161
162	162
163	163
164	164
165	165
166	166
167	167
168	168
169	169
170	170
171	171
172	172

ХА 408 3М	173	Просо посівне	206	Барський	256	Перець однорічний (солодкий)	295
Харківська 341 МВ	174	Альтернативне	206	Верхня	257	Лідо	295
Харківський 30 М	175	Особливе	207	Калинівський	258		
ХМВ 5302	176			МАРІЛІНА КВС	259		
ХМВ 5327		Рис посівний	208	Охтирський	260	Помідор їстівний	296
ХМВ 5328	177	Консул	208	Черешневий	261	Асано	296
ХМВ 5328	178					ДЕВОНЕТ	298
ХМВ 5334	179	Сільськогосподарські: олійні та прядивні		Сільськогосподарські: картопля		Деріка	300
ХМВ 5409	180	Коноплі посівні	211	Картопля	263	Колеос	302
		Миколайчик	211	Авангард	263	Ніксарті	304
Пшениця м'яка (озима)	181	Глухівські 85	212	Базалія	264	Нюта	306
Генічанка	181			Балтік Роза	265	Плумола	308
САМАРА 2	182	Мак снотворний	213	Ніксе	266	Соларіно	310
Сильвестр	183	МРІЯ	213	Олександрит	267	Хайд	312
				Паролі	268	Ямамото	314
Пшениця м'яка (яра)	184	Ріпак (озимий)	214	Традиція	269	Редька посівна (редиска)	316
МІП Візерунок	184	ПТ234	214	Фотинія	270	Злата	316
МІП Олександра	185	ПТ240ЦЛ	215			Ісіс	317
		ПТ248	216	Сільськогосподарські: кормові		Соларіс	318
Пшениця тверда (яра)	186	ПТ264	217	Люпин			
Деміра	186	ПТ264	218	вузьколистий	272	Салат посівний головчастий	319
Ксантія	187	ПТ269	219	Олімп	272	Томбело	319
МІП Магдалена	188	ПТ271	220				
		ПТ279КЛ	221	Люцерна посівна	273		
Тритикале (яре)	189	ПХ108	222	Радослава	273	Салат посівний листковий	320
Булат харківський	189	ПХ115	223			Атмос	320
		ПХ125КЛ	224	Сільськогосподарські: овочеві		Ландау	321
		ПХ126	225	Горох посівний (овочевий)	275	Салат посівний ромен	322
Ячмінь звичайний (озимий)	190	Ріпак (ярий)	226	Марімба	275	Селедона	322
Діпло	190	44И84	226	Сіенна	277		
		ЛАГОНДА	227	Серге	279	Селера коренеплідна	323
Ячмінь звичайний (ярий)	191	ЛАНЦІЯ	228			Мерга	323
Контраст	191	ПС303	229	Диня звичайна	280	Селера черешкова	324
Лауреат	192	ПС304	230	Месура	280	Артур	324
Шедевр	193	Соняшник однорічний	231			Цибуля городня	325
		Анхель	231	Кабачок	282	Аргент	325
Сільськогосподарські: бобові		Дарсон	233	Аватар	282	Балада	326
Горох посівний (зерновий)	195	Імілайн	235			Монтана	327
КАРЕНІ	195	Мачете	237	Кавун звичайний	284	Пацекс	328
КАРПАТИ	197	Сангай	239	Найсі	284	РІЧ	329
Тренді	199	СИ ЧЕСТЕР	241	Шейні	285	Тюдор	330
		СИ ЧРОНОС	243			ФОТОН	331
Квасоля звичайна (зернова)	201	ТТАЕ 1211	245	Капуста білоголова	287		
Білосніжка	201	ТТАЕ 123	247	ОРІГАМІ	287		
		ТТАЕ 1319	249	Тіама	288		
Соя культурна	202	Ярило	251	Квасоля звичайна (овочева)	289	Плодові та ягідні Ліщина велика (фундук)	333
Азимут	202	Соняшник однорічний – батьківський компонент		Файза	289	Дарувар	333
Слобода	203	Х 702 В	253	Фестівал	290	ГОДИЛІВСЬКИЙ	334
		Х09050Р	254	Фестін	291	Новосілівський	335
Сільськогосподарські: круп'яні		Сільськогосподарські: буряк		Огірок посівний	292	Саражинський	336
Гречка їстівна	205	Буряк цукровий	256	Берліоз	292		
Кам'ячанка	205			Ніборі	293		
				Рубато	294		

Обліпіха		Декоративні та лікарські		Хризантема садова	344	Ніжний Зефір	356
<i>крушиновидна</i>	337	Калістефус		Скіфське золото	344	Лісові	
Орендж Революшн	337	китайський	342	Ранковий Міраж	346	Сосна звичайна	359
Яблуня домашня	338	Розкішна	342	Казкова Втіха	348	БЖ 6	359
МАДЖЕСТІ	338			Український			
ФУДЖІОН	339	Троянда	343	Серпанок	350		
СМЕРАЛЬДА	340	Спогади	343	Сонячний Промінь	352		
				Чудовий Арлекін	354		
Інші відомості							360
Інші відомості Міністерства аграрної політики та продовольства України							360
Інші відомості Українського інституту експертизи сортів рослин							361
Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників сортів, володільців патенту							362
Загальноживані скорочені терміни							371

ОФІЦІЙНІ ВІДОМОСТІ

OFFICIAL NOTIFICATIONS

Інформаційні повідомлення

Information messages

28 березня 2019 р. у штаб-квартирі UPOV (м. Женева, Швейцарська Конфедерація) відбулось 13-те засідання щодо розробки прототипу електронної форми заявки. Під час засідання розглядалися питання щодо розвитку платформи подачі заявки через веб-сайт за допомогою веб-платформи UPOV PRISMA. У 2019 році заплановано проведення заходів з популяризації використання

регулярного оновлення сторінки UPOV PRISMA LinkedIn (<https://www.linkedin.com/showcase/24973258UPOVPRISMA>) шляхом комунікації електронною поштою та соціальними медіа, та облікового запису UPOV PRISMA Twitter (<https://twitter.com/upovprisma>); тренінгів (очні та дистанційні); статей у пресі; оновлення інформації на веб-сторінці UPOV PRISMA.

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, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)					
18006002	27.12.2018	Meisa Meisa	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ниска Ірина Миколаївна Вечерська Людмила Анатоліївна Голік Олег Вікторович
Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)					
19007001	26.02.2019	Кришталевий Kryshhtalevyi	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Козлов Віктор Володимирович Албул Анатолій Олексійович Литвиненко Микола Антонович Рибалка Олександр Ілліч Бабаянц Ольга Вадимівна Молодченко Ольга Олегівна Нестерова Наталя Гаврилівна Паламарчук Анатолій Іванович
Гречка їстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench Buckwheat					
18008002	22.11.2018	Бамбі Bamby	2524 2436	РС NLI	
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
18009043	16.10.2018	X90M340 X90M340	9	РС NLI	
18009060	12.11.2018	EC4826 ES4826	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009061	12.11.2018	EC2823 ES2823	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009062	12.11.2018	EC4434 ES4434	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009069	12.11.2018	EP4237 ER4237	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009070	12.11.2018	HKy4274 NQ4274	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009064	13.11.2018	Контенто Contento	2011	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Robert Taucher
18009065	13.11.2018	Леонідо Leonido	2011	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Robert Taucher
18009096	28.11.2018	KXB 9262 KXB 9262	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Rainer Leipert
18009099	29.11.2018	СТ Лука ST Luka	2514	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Рисін Леонід Михайлович
18009111	29.11.2018	ET5315 ET5315	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009112	29.11.2018	DKC4590VX DKC4590WX	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009125	29.11.2018	ET3660 ET3660	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009132	29.11.2018	ET4037 ET4037	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009133	29.11.2018	ET4322 ET4322	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009135	29.11.2018	EP5725 ER5725	844	ПС, РС PBR, NLI	
18009140	30.11.2018	СИ КАРІОКА SY CARIOCA	1219	РС, АС NLI, AC	Benoit Retiard
18009141	30.11.2018	СБ1838 SB1838	1219	РС, АС NLI, AC	Benoit Retiard
18009142	30.11.2018	СИ ФРЕГАТ SY FREGAT	1219	РС, АС NLI, AC	Benoit Retiard
18009187	30.11.2018	X00N550E X00N550E	9	РС NLI	
18009143	03.12.2018	CE2338 SE2338	1219	РС, АС NLI, AC	Benoit Retiard

Відомості, внесені до Реєстру заявок

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
18009144	03.12.2018	СД3118 SD3118	1219	РС, АС NLI, АС	Benoit Retiard
18009145	03.12.2018	СИ О3ОН SY OZONE	1219	РС, АС NLI, АС	Benoit Retiard
18009126	04.12.2018	ЕС38311 ESZ8311	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Laurent BETTINGER
18009128	04.12.2018	ЕС37107 ESZ7107	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Laurent BETTINGER
18009129	04.12.2018	ЕС38309 ESZ8309	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Laurent BETTINGER
18009130	04.12.2018	ЕС38304 ESZ8304	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Laurent BETTINGER
18009146	04.12.2018	ЕС38108 ESZ8108	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Laurent BETTINGER
18009148	04.12.2018	Дулкано Dulcano	2524 2436	РС NLI	
18009150	04.12.2018	ГЛ170500 GL170500	2524 2436	РС NLI	
18009151	04.12.2018	ГЛ161610 GL161610	2524 2436	РС NLI	
18009152	04.12.2018	ГЛ161620 GL161620	2524 2436	РС NLI	
18009153	04.12.2018	Зума Zuma	2524 2436	РС NLI	
18009154	04.12.2018	ГЛ162370 GL162370	2524 2436	РС NLI	
18009158	06.12.2018	П7948 P7948	9	РС NLI	
18009159	12.12.2018	ЕХПМ015 EXPM015	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Eric Rayn
18009160	12.12.2018	ЕХПМ014 EXPM014	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Eric Rayn
18009161	12.12.2018	ЕХПМ013 EXPM013	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Eric Rayn
18009163	13.12.2018	АС18270 AS18270	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009164	13.12.2018	АС18240 AS18240	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009165	13.12.2018	АС18310 AS18310	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009166	13.12.2018	АС18320 AS18320	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009167	13.12.2018	АС18323 AS18323	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009168	13.12.2018	АС18330 AS18330	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009169	13.12.2018	АС18353 AS18353	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009170	13.12.2018	АС18213 AS18213	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009171	13.12.2018	АС18200 AS18200	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009172	13.12.2018	АС18283 AS18283	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009173	13.12.2018	АС18250 AS18250	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009174	17.12.2018	АС18173 AS18173	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009175	17.12.2018	АС18180 AS18180	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009179	18.12.2018	АС18190 AS18190	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18009180	21.12.2018	ДС1897Б DS1897B	2094	ПС, РС PBR, NLI	
18009181	21.12.2018	ДЗ Шквал DZ Shkval	2260 1988	ПС, РС, АС PBR, NLI, АС	Мисько Олена Іванівна Постоечко Лідія Петрівна Матієга Ольга Омелянівна Гайдаш Олександр Леонідович Льченко Лариса Анатоліївна Абельмасов Олексій Вікторович Черчель Владислав Юрійович Дзюбецький Борис Володимирович Бондарь Тетяна Миколаївна Боденко Наталя Анатоліївна

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
18009182	21.12.2018	ДН Анаїт DN Anait	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Олізько Олексій Петрович Рябченко Ольга Павлівна Деркач Катерина Вікторівна Дзюбецький Борис Володимирович Боденко Наталя Анатоліївна Бєбєх Аліна Василівна Бондарь Тетяна Миколаївна Черчель Владислав Юрійович Ільченко Лариса Анатоліївна Гайдаш Олександр Леонідович
18009183	21.12.2018	ДН Велд DN Veld	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Бєбєх Аліна Василівна Дзюбецький Борис Володимирович Боденко Наталя Анатоліївна Абельмасов Олексій Вікторович Ільченко Лариса Анатоліївна Гайдаш Олександр Леонідович Негода Тетяна Володимирівна Олізько Олексій Петрович Плотка Віталій Віталійович Черчель Владислав Юрійович
18009184	21.12.2018	ДН Атон DN Aton	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Гайдаш Олександр Леонідович Боденко Наталя Анатоліївна Черчель Владислав Юрійович Плотка Віталій Віталійович Коробко Юлія Анатоліївна Сатарова Тетяна Миколаївна Негода Тетяна Володимирівна Дзюбецький Борис Володимирович Абельмасов Олексій Вікторович Ольховик Максим Станіславович
18009185	21.12.2018	ДН Імпульс DN Impuls	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Плотка Віталій Віталійович Боденко Наталя Анатоліївна Бондарь Тетяна Миколаївна Ольховик Максим Станіславович Хіміч Маргарита Олегівна Черчель Владислав Юрійович Дзюбенко Борис Володимирович Кирпа Микола Якович Коробко Юлія Анатоліївна Абельмасов Олексій Вікторович
18009186	21.12.2018	ДН Стяг DN Stiah	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дзюбецький Борис Володимирович Мотренко Володимир Іванович Боденко Наталя Анатоліївна Плотка Віталій Віталійович Лазарєв Євгеній Валерійович Хіміч Маргарита Олегівна Олізько Олексій Петрович Ковальов Денис Володимирович Коробко Юлія Анатоліївна Черчель Владислав Юрійович
18009188	26.12.2018	Фродо Frodo	926	РС NLI	
18009189	26.12.2018	МІТОДОС MITODOS	926	РС NLI	
18009190	26.12.2018	ЗУДРЕСС SUDRESS	926	РС NLI	
18009191	26.12.2018	НОЙТРИНО NEUTRINO	912	РС NLI	
19009001	02.01.2019	ДМС Крок DMS Krok	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19009002	03.01.2019	ДМС Авалон DMS Avalon	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович Кравченко Віктор Миколайович
19009003	03.01.2019	ДМС Альянс DMS Alians	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19009004	03.01.2019	ДМС Тонус DMS Tonus	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович Федько Микола Миколайович
19009005	03.01.2019	ДМС Ефес DMS Efes	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Федько Микола Миколайович Борисов Віктор Миколайович Шевченко Сергій Олександрович
19009006	03.01.2019	ДМС Галант DMS Halant	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Галечко Іван Дмитрович Борисов Віктор Миколайович
19009007	03.01.2019	ДМС Лукас DMS Lukas	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович Галечко Іван Дмитрович
19009008	03.01.2019	ДМС Алюр DMS Aliur	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19009011	03.01.2019	Шелбі Shelbi	2260 921	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Плотка Віталій Віталійович Гайдаш Олександр Леонідович Дзюбецький Борис Володимирович Черчель Владислав Юрійович Боденко Наталя Анатоліївна Бєбєх Аліна Василівна Олізько Олексій Петрович

Відомості, внесені до Реєстру заявок

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
					Бондарь Тетяна Миколаївна Бернацький Максим Михайлович Абельмасов Олексій Вікторович
19009012	03.01.2019	Кассія Kassiiia	2260 921	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Бондарь Тетяна Миколаївна Дзюбецький Борис Володимирович Гайдаш Олександр Леонідович Черчель Владислав Юрійович Бернацький Максим Михайлович Боденко Наталя Анатоліївна Абельмасов Олексій Вікторович Плотка Віталій Віталійович Льченко Лариса Анатоліївна Бебех Аліна Василівна
19009013	03.01.2019	Дельта Delta	2260 921	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Черчель Владислав Юрійович Бернацький Максим Михайлович Дзюбецький Борис Володимирович Боденко Наталя Анатоліївна Плотка Віталій Віталійович Гайдаш Олександр Леонідович Олізько Олексій Петрович Абельмасов Олексій Вікторович Бондарь Тетяна Миколаївна Бебех Аліна Василівна
19009014	03.01.2019	Гранді Hrandi	2260 921	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Бондарь Тетяна Миколаївна Плотка Віталій Віталійович Льченко Лариса Анатоліївна Бебех Аліна Василівна Гайдаш Олександр Леонідович Абельмасов Олексій Вікторович Бернацький Максим Михайлович Черчель Владислав Юрійович Боденко Наталя Анатоліївна Дзюбецький Борис Володимирович
19009015	04.01.2019	ЗП 4123 ZP 4123	1994	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Milomir Filipovic
19009016	10.01.2019	НВП1831 NVP1831	2563	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nenad Vasic Aleksandar Radojčić
19009017	10.01.2019	НВП1732 NVP1732	2563	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Aleksandar Radojčić Nenad Vasic
19009018	10.01.2019	АС400 AS400	2563	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nenad Vasic Aleksandar Radojčić
19009019	10.01.2019	АС201 AS201	2563	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nenad Vasic Aleksandar Radojčić
19009020	10.01.2019	НВП1841 NVP1841	2563	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nenad Vasic Aleksandar Radojčić
19009021	14.01.2019	КМ 3260 KM 3260	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Карунний Віталій Юрійович Шабатько Олексій Олексійович
19009022	14.01.2019	КМ 4100 KM 4100	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Карунний Віталій Юрійович Шабатько Олексій Олексійович
19009023	14.01.2019	КМ 3310 KM 3310	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Шабатько Олексій Олексійович Карунний Віталій Юрійович
19009024	14.01.2019	Екодар 380 Ekodar 380	2548	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Брагін Олександр Миколайович Мельник Іван Іванович
19009025	14.01.2019	Екодар 280 Ekodar 280	2548	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Брагін Олександр Миколайович Мельник Іван Іванович
19009026	14.01.2019	Екодар 240 Ekodar 240	2548	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Брагін Олександр Миколайович Мельник Іван Іванович
19009033	14.01.2019	БЦ323 BC323	2479	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ivica Ikić
19009035	24.01.2019	Циркон Zirkon	2569	РС NLI	
19009036	24.01.2019	Байросса Bayrossa	2569	РС NLI	
19009037	24.01.2019	БПЦ7133 BPZ7133	2569	РС NLI	
19009038	24.01.2019	БПЦ7144 BPZ7144	2569	РС NLI	
19009039	24.01.2019	Рудеста Rudesta	2569	РС NLI	
19009040	24.01.2019	Гердіне Gerdine	2569	РС NLI	
19009041	24.01.2019	Ельсанта Elsanto	2569	РС NLI	
19009042	25.01.2019	Фоліант Foliant	2260 1433	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Терещук Сергій Миколайович Гайдаш Олександр Леонідович Голобородько Олександр Володимирович Калінчук Олег Іванович Осадчий Сергій Степанович

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
					Дзюбецький Борис Володимирович Черчель Владислав Юрійович Плотка Віталій Віталійович Хроменко Віталій Олександрович
19009043	25.01.2019	Саміт Samit	2260 1433	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Калінчук Олег Іванович Черчель Владислав Юрійович Осадчий Сергій Степанович Дзюбецький Борис Володимирович Абельмасов Олексій Вікторович Голобородько Олександр Володимирович Боденко Наталя Анатоліївна Плотка Віталій Віталійович Терещук Сергій Миколайович Хроменко Віталій Олександрович
19009044	30.01.2019	БЦ344 BC344	2479	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ivica Ikić
19009045	30.01.2019	БЦ424 BC424	2479	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ivica Ikić
19009046	30.01.2019	АЛІВІ ALIVI	2479	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ivica Ikić
19009048	08.02.2019	П9757 P9757	1690	ПС, АС PBR, AC	Julia Zhang
19009049	08.02.2019	П9074Е P9074E	1688	ПС PBR	
19009050	08.02.2019	П8358 P8358	1688	ПС PBR	
19009051	08.02.2019	П9874 P9874	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Goran Drinic Josef Tomasich
19009052	08.02.2019	Б2190 B2190	1690 1688	ПС PBR	
19009053	08.02.2019	П7515 P7515	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Josef Tomasich
19009054	08.02.2019	П8834 P8834	1690 1688	ПС PBR	
19009055	08.02.2019	П8707 P8707	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Josef Tomasich Revol Benoit
19009056	08.02.2019	Х00М512 X00M512	1690 1688	ПС PBR	
19009057	08.02.2019	П0349 P0349	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Goran Drinic Mario Carlone
19009058	08.02.2019	П0268 P0268	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Josef Tomasich Goran Drinic
19009059	08.02.2019	П0312 P0312	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Ed Grote Goran Drinic
19009060	08.02.2019	П0362 P0362	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Josef Tomasich Ed Grote
19009062	08.02.2019	Х90М328 X90M328	1690 1688	ПС PBR	
19009063	08.02.2019	П9170 P9170	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Travis Coleman Johann Fangl
19009064	08.02.2019	П9071 P9071	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Travis Coleman Johann Fangl
19009065	08.02.2019	П9363 P9363	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Ed Grote Johann Fangl
19009061	11.02.2019	Нетеребський-290 Neterebskyi-290	2577	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Нестеренко Юрій Миколайович Ткаченко Віталій Вікторович
19009067	14.02.2019	ЕС Юнкай ES IUnkai	2570	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Гончарук Борис Ігорович
19009068	14.02.2019	ЕС Аврора ES Avroga	2570	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Гончарук Борис Ігорович
19009066	18.02.2019	П0937 P0937	9	РС NLI	
Овес посівний (ярий) <i>Avena sativa</i> L. Oat (Spring)					
18011003	13.12.2018	Азамат Azamat	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Явдошенко Микола Петрович Солодушко Микола Миколайович Солодушко Віра Пилипівна Лященко Олександр Іванович
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
18012055	04.07.2018	Тенор Tenor	2524	РС NLI	
18012072	06.11.2018	ГІМАЛАЯ HIMALAYA	1223	ПС, РС PBR, 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
19012005	22.01.2019	ЛГ Орліс LG Orlice	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Mike Taylor
19012006	22.01.2019	ЛГ Квадрант LG Quadrant	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Mike Taylor
19012007	22.01.2019	ЛГ Магірус LG Magirus	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Mike Taylor
19012008	22.01.2019	ЛГВД153846Б LGWD153846B	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Mike Taylor
19012009	28.01.2019	ЛГ Айртон LG Ayrton	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Franck Lacoudre
19012010	28.01.2019	ЛГ Абсалон LG Absalon	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Franck Lacoudre
19012011	30.01.2019	Мавка ІР Mavka IR	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Іодковський Владіслав Здіславович Леонов Олег Юрійович Дворниченко Тетяна Миколаївна Четверик Оксана Олександрівна Петренкова Віра Павлівна Вискуб Роман Станіславович Скрипник Олена Олексіївна Байбак Маргарита Іванівна Усова Зоя Василівна Суворова Катерина Юріївна Рябчун Наталія Іванівна
19012012	30.01.2019	Мазурок Mazurok	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Рябчун Наталія Іванівна Ярош Андрій Васильович Леонов Олег Юрійович Суворова Катерина Юріївна Усова Зоя Василівна Кучеренко Єгор Юрійович Іодковський Владіслав Здіславович Сахно Тамара Володимирівна Зуза Олена Олександрівна Скрипник Олена Олексіївна Кірюк Віктор Михайлович
19012015	08.02.2019	Аліот Aliot	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Іванченко Микола Григорович Карунний Віталій Юрійович Шабатько Олексій Олексійович
19012016	08.02.2019	Мейсса Meissa	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Шабатько Олексій Олексійович Іванченко Микола Григорович Карунний Віталій Юрійович
19012017	19.02.2019	Рапсодія одеська Rapsodiia odeska	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Алексєнко Євгеній Вікторович Литвиненко Микола Антонович Бабаянц Лазар Тігранович Парфентьев Михайло Григорович Литвиненко Раїса Іванівна
19012018	19.02.2019	Удача одеська Udacha odeska	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Максимов Микола Гаврилович Гончарук Ніна Олександрівна Голуб Євгенія Анатоліївна Алексєнко Євгеній Вікторович Литвиненко Микола Антонович Парфентьев Михайло Григорович Решетнікова Валентина Семенівна Литвиненко Раїса Іванівна
19012019	19.02.2019	Вигода одеська Vuhoda odeska	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Максимов Микола Гаврилович Голуб Євгенія Анатоліївна Алексєнко Євгеній Вікторович Гончарук Ніна Олександрівна Рибалка Олександр Ілліч Литвиненко Раїса Іванівна Решетнікова Валентина Семенівна Литвиненко Микола Антонович
19012020	19.02.2019	Максима одеська Maksyma odeska	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ігнатовський Олександр Олександрович Ходакова Тетяна Миколаївна Бабаянц Ольга Вадимівна Литвиненко Микола Антонович Парфентьев Михайло Григорович Литвиненко Раїса Іванівна Максимов Микола Гаврилович
19012021	26.02.2019	Вагома Vahoma	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Нарган Тетяна Павлівна Бабаянц Ольга Вадимівна Федченко Володимир Павлович Лифенко Савелій Пилипович Босаковська Наталія Юріївна Єриняк Микола Іванович Наконечний Микола Юрійович Роденко Галина Анатоліївна Шпикуляк Євгеній Анатолійович
19012022	26.02.2019	Вірність Virnist	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Роденко Галина Анатоліївна Босаковська Наталія Юріївна Шпикуляк Євгеній Анатолійович Федченко Володимир Павлович Лифенко Савелій Пилипович

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
					Єриняк Микола Іванович Наконечний Микола Юрійович Нарган Тетяна Павлівна
19012023	26.02.2019	Величава Velychava	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Шпикуляк Євгеній Анатолійович Федченко Володимир Павлович Роденко Галина Анатоліївна Рибалка Олександр Ілліч Лифенко Савелій Пилипович Нарган Тетяна Павлівна Єриняк Микола Іванович Трасковецька Віта Анатоліївна Наконечний Микола Юрійович Басаковська Наталія Юріївна
19012028	06.03.2019	Касандра Kasandra	2588	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Оксьома Володимир Полікарпович Карунний Віталій Юрійович Борейко Василь Сидорович
19012029	06.03.2019	Лібра Libra	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Шабатько Олексій Олексійович Карунний Віталій Юрійович
19012030	06.03.2019	Колос Полтавщини Kolos Poltavshchyny	2588	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борейко Василь Сидорович Оксьома Володимир Полікарпович Карунний Віталій Юрійович
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)					
18013002	26.12.2018	ВПБ 09CB064-20 WPB 09SW064-20	2513	ПС, РС PBR, NLI	
Просо посівне <i>Panicum miliaceum</i> L. Common Millet					
18014001	22.11.2018	Корнбергер Міттельфрюе Kornberger Mittelfruhe	2524 2436	РС NLI	
18014002	27.12.2018	Дивовижне Dyvovyzhne	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Горбачова Світлана Миколаївна Пономаренко Надія Сергіївна Бірюкова Ольга Володимирівна Шелякіна Тетяна Анатоліївна Горлачова Ольга Вікентіївна
Рис посівний <i>Oryza sativa</i> L. Rice					
18017001	20.12.2018	ЗЕНИТ ZENIT	1715	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Цілінко Микола Іванович Шпак Тетяна Миколаївна Довбуш Олена Семенівна Дудченко Володимир Володимирович Шпак Дмитро Васильович
19017001	24.01.2019	Галеон Haleon	1715	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Паламарчук Дмитро Петрович Мельніченко Ганна Валеріївна Шпак Тетяна Миколаївна Петкевич Зоя Захарівна Шпак Дмитро Васильович
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum					
18018002	05.12.2018	Степовий Stepovyi	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Гамандій Василь Леонідович Кретиніна Оксана Володимирівна
18018003	07.12.2018	АРКАН ARCANE	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Frank CHAUVEAU
18018005	10.12.2018	КСХ7Г19 KSH7G19	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Arndt Karl Zacharias
18018006	13.12.2018	Сріблясте Sribliaste	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Яланський Олександр Володимирович Остапенко Микола Антонович Бондаренко Наталя Сергіївна Костира Ігор Васильович
18018007	13.12.2018	АС1802 AS1802	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18018008	13.12.2018	АС1801 AS1801	1893	ПС, РС PBR, NLI	
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)					
19019001	05.02.2019	ЛГ Кастінг LG Casting	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Mark Glew
19019002	05.02.2019	ЛГ Зебра LG Zebra	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Lieven Devlies
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
18020006	05.12.2018	Ескалена Escalena	2524 2301	РС NLI	
18020007	06.12.2018	Проспект Prospect	2545	РС, АС NLI, AC	Lene Krusell
18020010	13.12.2018	Арей Arei	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Солодушко Віра Пилипівна Лященко Олександр Іванович Солодушко Микола Миколайович
18020011	26.12.2018	НОРД 16/2320 NORD 16/2320	1223	ПС, РС PBR, 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
18020012	26.12.2018	НОРД 16/2321 NORD 16/2321	1223	ПС, РС PBR, NLI	
18020013	26.12.2018	Реванш Revanche	1891	ПС, РС PBR, NLI	
18020014	27.12.2018	Стиль Styl	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Васько Наталія Іванівна Солонечний Павло Миколайович Наумов Олексій Германович Козаченко Михайло Романович Солонечна Ольга Володимирівна
18020015	27.12.2018	Обрій Obrii	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Козаченко Михайло Романович Наумов Олексій Германович Васько Наталія Іванівна Важеніна Ольга Євгенівна Солонечний Павло Миколайович
19020001	03.01.2019	Переможець Peremozhets	1669	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Корнійчук Олександр Васильович Гончар Тетяна Миколаївна Бащенко Людмила Броніславівна Маренюк Олександр Борисович
19020002	04.02.2019	Фандага Fandaga	1223	ПС, АС PBR, AC	Lissy Kuntze
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale Witt.</i> Triticale (Winter)					
19022001	04.03.2019	Альбіна Albina	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Парфентьев Михайло Григорович Рибалка Олександр Ілліч Полішук Сергій Сергійович
19022002	26.03.2019	Ілона Ilona	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Щипак Геннадій Васильович Святченко Сергій Іванович Діденко Світлана Юріївна Чернобаб Раїса Андріївна
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum L.</i> Pea					
18023003	29.11.2018	Велетень Veleten	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Коблай Світлана Володимирівна Рабічук Анатолій Васильович
18023006	26.12.2018	Остінато Ostinato	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Philippe Declerck
18023007	27.12.2018	Магеллан Mahellan	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Шевченко Лариса Миколаївна Василенко Антоніна Олександрівна Безуглий Ігор Миколайович Глянець Андрій Васильович Паніна Валентина Іванівна
19023001	22.01.2019	ХАМЕЛЕОН KAMELEON	2255	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Jean Francois Herbommez
Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris L.</i> French Bean					
18025003	13.11.2018	Арія Ariia	1669	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Лехман Алла Адамівна Петриченко Василь Флорович Темченко Інна Вікторівна
Нут звичайний <i>Cicer arietinum L.</i> Chick-Pea					
18028009	19.09.2018	Родін Rodin	1694	РС NLI	
18028012	11.12.2018	СП 19-1 CP 19-1	2547	ПС, РС PBR, NLI	
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus L.</i> Sunflower					
18039024	08.10.2018	ХФ16728 XF16728	9	РС NLI	
18039025	08.10.2018	ХФ17953 XF17953	9	РС NLI	
18039026	08.10.2018	ХФ16730 XF16730	9	РС NLI	
18039027	08.10.2018	ХФ17455 XF17455	9	РС NLI	
18039078	29.11.2018	ЕСХ9227 ESH9227	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Didier Sauvaire
18039091	30.11.2018	НХ92139 NX92139	1219	РС, АС NLI, AC	Agustin Tassara
18039095	30.11.2018	НХ92337 NX92337	1219	РС, АС NLI, AC	Bertrand Haquin
18039096	30.11.2018	НХ91141 NX91141	1219	РС, АС NLI, AC	Agustin Tassara
18039097	30.11.2018	НХ82212 NX82212	1219	РС, АС NLI, AC	Agustin Tassara
18039098	30.11.2018	НХ92153 NX92153	1219	РС, АС NLI, AC	Bertrand Haquin
18039099	30.11.2018	СИ КІАРА SY KIARA	1219	РС, АС NLI, AC	Bertrand Haquin

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
18039100	30.11.2018	HX92355 NX92355	1219	PC, AC NLI, AC	Bertrand Haquin
18039101	30.11.2018	HX92250 NX92250	1219	PC, AC NLI, AC	Bertrand Haquin
18039102	30.11.2018	HX93247 NX93247	1219	PC, AC NLI, AC	Bertrand Haquin
18039105	04.12.2018	ГК Мілія GK Milia	2587	PC, AC NLI, AC	Medovarszky Zoltan Torok Martin Duruczne Ocsko Edit Dr Kis Zoltan Meszaros Geza Dr Bona Lajos
18039094	05.12.2018	Волец Voles	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ільченко Альона Сергіївна Молодченкова Ольга Олегівна Карапіра Сергій Іванович Ганжело Микола Григорович Вареник Борис Федорович Крутько Василь Іванович
18039118	05.12.2018	КОНФІДЕНС KONFIDENS	1978 2549	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Miladinovic Dragana Cvejic Sandra Radeka Ilija Miklic Vladimir Jocic Sinisa
18039113	06.12.2018	ФОРТЕРА FORTERA	2440	PC NLI	
18039122	07.12.2018	СІДНЕЙ SYDNEY	2256	PC NLI	
18039123	13.12.2018	АС38202 AS38202	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039124	13.12.2018	АС38124 AS38124	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039125	13.12.2018	АС38123 AS38123	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039126	13.12.2018	АС38106 AS38106	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039127	13.12.2018	АС38105 AS38105	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039128	13.12.2018	АС38201 AS38201	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039129	13.12.2018	АС38136 AS38136	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039130	13.12.2018	АС38134 AS38134	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039131	13.12.2018	АС38135 AS38135	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039135	17.12.2018	АС38143 AS38143	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039142	18.12.2018	АС38142 AS38142	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18039147	20.12.2018	Набаро Nabaro	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Володимир Васильович Капустян Марина Вікторівна
18039148	20.12.2018	Мусон Muson	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Володимир Васильович Капустян Марина Вікторівна
18039159	27.12.2018	ОВ-19 OB-19	2555 2556	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Винничук Богдан Степанович Чурута Олег Іванович
18039160	27.12.2018	ОВ-18 OB-18	2555 2556	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Чурута Олег Іванович Винничук Богдан Степанович
19039001	09.01.2019	Текносун Teknosun	2062	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ozen Ali
19039002	09.01.2019	Каламис Kalamis	2062	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ozen Ali
19039003	14.01.2019	Сентасол Sentasol	1498	PC, AC NLI, AC	Neculai Parvu
19039004	14.01.2019	Тангосол Tangosol	1498	PC, AC NLI, AC	Elena Andreea Teodorescu Neculai Parvu
19039009	31.01.2019	Р64ГЕ144 P64HE144	1688	PC PBR	
19039010	31.01.2019	Р64ЛЛ138 P64LL138	1688	PC PBR	
19039011	31.01.2019	Р64ЛЕ136 P64LE136	1688	PC PBR	
19039015	08.02.2019	ЗУ РО 16-2 ОРО SU RO 16-2 ORO	2537	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
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
18040053	30.11.2018	КСЗ 17015 CSZ 17015	2534	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Yves BIOULAC
18040055	17.12.2018	ХЬЮНІК HUNIC	2255	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Marie-Aude Vanhersecke
18040057	17.12.2018	ГОФЕЛІЯ HORNELIA	2255	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Marie-Aude Vanhersecke
19040009	08.02.2019	Амбасадор Ambassador	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Reinhard Hemker
19040010	08.02.2019	ЛЕ17332 LE17332	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Reinhard Hemker
19040011	08.02.2019	Артемід Artemis	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Reinhard Hemker
19040012	08.02.2019	Аурелія Aurelia	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Reinhard Hemker
Ріпак (ярий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Spring)					
18041004	26.12.2018	ДЛЕ18815С21 DLE18815S21	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Martin Frauen Dieter Stelling
Соя культурна <i>Glycine max (L.) Merrill</i> Soya Bean					
17045042	23.11.2017	Клеопатра Cleopatra	416	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Monich Ruslan
17045044	23.11.2017	Капрал Kapral	416	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Monich Ruslan
18045026	13.11.2018	Антигуа Antigua	2011	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bernhard Mayr
18045027	13.11.2018	Адесса Adessa	2011	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bernhard Mayr
18045038	30.11.2018	ААЦ Інвест 1605 AAC Invest 1605	2536	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Elroy Cober
18045041	03.12.2018	Серенада Serenada	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ганжело Ольга Іванівна Молодченкова Ольга Олегівна Бушулян Олег Володимирович Мурсакаєв Ельдар Шамільович Лаврова Галина Дмитрівна
18045032	04.12.2018	ЕС ТРІБОР ES TRIBOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Patrice Jeanson
18045033	04.12.2018	ЕСГ1722 ESG1722	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Patrice Jeanson
18045034	04.12.2018	ЕСГ1723 ESG1723	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Patrice Jeanson
18045036	04.12.2018	ЕСГ1812 ESG1812	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Patrice Jeanson
18045045	26.12.2018	ЯКАРІ YAKARI	2258	РС NLI	
18045047	27.12.2018	Фантазія Fantaziia	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Серікова Любов Григорівна Шелякін Віктор Олексійович Кучеренко Єгор Юрійович Вус Надія Олексіївна Рябуха Сергій Станіславович Чернишенко Павло Володимирович
19045001	18.02.2019	ОАЦ Аклайм OAC Acclaim	2557	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Istvan Rajkan
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell</i> Sugar Beet					
18069003	05.11.2018	БТС 2730 BTS 2730	1974	РС NLI	
18069004	05.11.2018	БТС 5825 BTS 5825	1974	РС NLI	
18069005	05.11.2018	БТС 3560 BTS 3560	1974	РС NLI	
18069006	05.11.2018	БТС 3865 BTS 3865	1974	РС NLI	
18069007	05.11.2018	БТС 6775 Н BTS 6775 N	1974	РС NLI	
18069008	28.11.2018	БТС СМАРТ 9830 BTS SMART 9830	1974	РС NLI	
18069009	28.11.2018	БТС СМАРТ 9175 BTS SMART 9175	1974	РС NLI	
18069015	10.12.2018	9К903 9K903	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Monica Weber Werner Beyer Dietrich Hauer Maik Gertz

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
18069016	10.12.2018	9K910 9K910	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Werner Beyer Dietrich Hauer Maik Gertz Monica Weber
18069017	10.12.2018	НЕОЛИТА КВС NEOLITA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dietrich Hauer Werner Beyer Maik Gertz Monica Weber
18069018	10.12.2018	9K975 9K975	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Maik Gertz Dietrich Hauer Monica Weber Werner Beyer
18069019	10.12.2018	9K911 9K911	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Monica Weber Werner Beyer Dietrich Hauer Maik Gertz
18069020	10.12.2018	9K906 9K906	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dietrich Hauer Maik Gertz Monica Weber Werner Beyer
18069021	10.12.2018	9K900 9K900	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Maik Gertz Werner Beyer Monica Weber Dietrich Hauer
18069022	10.12.2018	ПОРТОФІНА КВС PORTOFINA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dietrich Hauer Maik Gertz Monica Weber Werner Beyer
18069023	10.12.2018	9K901 9K901	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Maik Gertz Monica Weber Werner Beyer Dietrich Hauer
18069024	10.12.2018	БЕНІАМІНА КВС BENIAMINA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Werner Beyer Maik Gertz Monica Weber Dietrich Hauer
18069025	10.12.2018	9K902 9K902	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Werner Beyer Monica Weber Maik Gertz Dietrich Hauer
18069026	10.12.2018	СМАРТ ДЖЕРБА КВС SMART DJERBA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Monica Weber Maik Gertz Dietrich Hauer Werner Beyer
19069001	30.01.2019	СКС1524 SX1524	2571	РС, АС NLI, AC	Maarten Vanderstukken
19069002	30.01.2019	СКС1525 SX1525	2571	РС, АС NLI, AC	Maarten Vanderstukken
19069003	30.01.2019	СКС1526 SX1526	2571	РС, АС NLI, AC	Maarten Vanderstukken
19069004	30.01.2019	СКС1527 SX1527	2571	РС, АС NLI, AC	Maarten Vanderstukken
19069005	30.01.2019	СКС1528 SX1528	2571	РС, АС NLI, AC	Maarten Vanderstukken
19069006	12.03.2019	Вільшанка Vilshanka	1751	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Кулік Олександр Георгійович Рибак Володимир Олексійович Чемерис Ліна Миколаївна Роїк Микола Володимирович
19069007	12.03.2019	Сонячний Soniachnyi	1751	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Роїк Микола Володимирович Лейбович Анатолій Соломонович Рибак Володимир Олексійович Кулік Олександр Георгійович
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
18088016	02.11.2018	Містерія Misteriia	1710	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Осипчук Алла Андріївна Томаш Анатолій Іванович Тактаєв Борис Анатолійович Чередніченко Любов Миколаївна Захарчук Наталія Анатоліївна Борзих Олександр Іванович Фурдига Микола Миколайович Бондарчук Анатолій Андрійович Купріянова Тетяна Миколаївна
18088018	10.12.2018	7 ФОР 7 7 FOUR 7	801	РС NLI	
18088019	10.12.2018	Родріга Rodriga	1508	РС NLI	
18088020	18.12.2018	АЛЮЕТТ ALOUETTE	1652	РС, АС NLI, AC	Mr. J.J.H.M. Allefs
18088021	18.12.2018	ПАРАДІЗО PARADISO	1652	РС, АС NLI, AC	M. Pot M. Klaver

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
18088022	18.12.2018	ФОНТАНЕ FONTANE	1652	PC, AC NLI, AC	E. Pot
18088023	18.12.2018	РАНОМІ RANOMI	1652	PC, AC NLI, AC	J.J.H.M. Allefs
18088024	18.12.2018	ЛАУДІН LAUDINE	1652	PC, AC NLI, AC	F. Fuchs
19088001	20.02.2019	Шері Cherie	2584	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Eric Bonnet
19088002	20.02.2019	Блю Бель Blue Belle	2584	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Gisele Lairy-Joly
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant					
19093001	30.01.2019	Блек Перл Black Pearl	840	PC, AC NLI, AC	Frits Herlaar
Боби кінські <i>Vicia faba</i> L. var. <i>minor</i> Field Bean					
18094004	13.11.2018	Сіріус Sirius	1669	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Темченко Інна Вікторівна Петриченко Василь Флорович Барвінченко Світлана Володимирівна
18094005	05.12.2018	Алексія Alexia	2524 2436	PC NLI	
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage					
19096001	16.01.2019	Пилон Pylon	1997	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Jiri Horal
19096002	16.01.2019	Бетті Betti	1997	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Jiri Horal
19096003	16.01.2019	Магіон Magion	1997	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Jiri Horal
Капуста кольрабі <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>gongylodes</i> L. Kohlrabi					
19098001	16.01.2019	Баллот Ballot	1997	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Jiri Horal
Капуста цвітна <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L. Cauliflower					
18101002	25.10.2018	Моментум Momentum	1852	PC NLI	
18101011	21.11.2018	АНДРОМЕДА ANDROMEDA	1959	PC, AC NLI, AC	Simon Groen
18101012	21.11.2018	ДАСУЛДА DASULDA	1959	PC, AC NLI, AC	Simon Groen
Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn					
18103010	13.12.2018	ДН Шугарін DN Shuharin	2260	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Черчель Владислав Юрійович Беліков Євген Ілліч Купріченкова Тетяна Григорівна Клімова Оксана Євгенівна Мусатова Любов Олександрівна Дзюбецький Борис Володимирович
19103001	03.01.2019	ДМС Шафран DMS Shafran	2558	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович КАРПЕНКО Ольга Миколаївна
19103003	04.01.2019	НБМ-2020 NBM-2020	2424	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Нагорняк Михайло Миколайович
19103004	04.01.2019	Білий Кролик White Rabbit	2424	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Нагорняк Михайло Миколайович
19103005	16.01.2019	ЖИЗ2780И ZHYZ2780Y	2567	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Leo Schoots
19103006	16.01.2019	ЖИ1455СИ ZHYZ1455CY	2567	PC, AC NLI, AC	Leo Schoots
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion					
18106003	13.03.2018	Ретано Retano	2086	PC, AC NLI, AC	Gerard Balder
18106012	21.11.2018	Невікс NEVIX	2529	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Angelo Boni
18106013	21.11.2018	Венус Venus	2529	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Angelo Boni
18106014	21.11.2018	Фабула Fabula	2529	PC, AC NLI, AC	Angelo Boni
18106015	21.11.2018	Дерек Derek	2529	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Angelo Boni
18106016	21.11.2018	Ред Меч Red Mech	2529	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	Angelo Boni

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
18106017	06.12.2018	Надійна Nadiina	1990	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Горган Тетяна Михайлівна Нечаваль Людмила Василівна Горган Михайло Дмитрович
19106001	16.01.2019	Магнат Magnate	1997	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Petr Klapste
19106002	30.01.2019	Ламбуско Lambrusco	840	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bram van Staalduienen
19106003	30.01.2019	Мінді Mindi	840	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bram van Staalduienen
19106004	30.01.2019	Іроко Iroko	840	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bram van Staalduienen
19106005	30.01.2019	Е61Л.10242 E61L.10242	840	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bram van Staalduienen
Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot					
19109001	20.02.2019	Праймкат 59 Primecut 59	753	РС, АС NLI, AC	Roger Freeman
19109002	20.02.2019	Кріспікат Crispucut	753	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Roger Freeman
19109003	20.02.2019	Хайкат Highcut	753	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Roger Freeman
19109005	27.02.2019	Рубіквін Rubyqueen	753	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Roger Freeman
19109006	28.02.2019	Крімпак Creampak	753	РС, АС NLI, AC	Roger Freeman
19109008	06.03.2019	Пурпл Снекс Purple Snap	753	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Roger Freeman
19109009	12.03.2019	Пурпл Еліт Purple Elite	753	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Roger Freeman
19109010	12.03.2019	Єлоубанч Yellowbunch	753	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Roger Freeman
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
18110010	25.10.2018	Жозефіно Josefino	1852	ПС, РС PBR, NLI	
19110001	16.01.2019	Орфеус Orfeus	1997	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Jiri Horal
19110002	16.01.2019	Корвета Corveta	1997	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Jiri Horal
Петрушка городня <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill Parsley					
19114001	16.01.2019	Осборна Osborne	1997	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Petr Klapste
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
18115025	25.10.2018	Куртіно Kurtino	1852	ПС, РС PBR, NLI	
18115027	25.10.2018	Пінк АйДі PinkID	1852	ПС, РС PBR, NLI	
18115028	25.10.2018	Страбена Strabena	1852	ПС, РС PBR, NLI	
18115031	25.10.2018	Бірікіно Birikino	1852	РС NLI	
18115034	25.10.2018	Органза Organza	1852	ПС, РС PBR, NLI	
18115039	19.11.2018	ЕЗАНЗО EZANZO	1959	РС, АС NLI, AC	Haoyang Duo
18115042	19.11.2018	МАЛУНО MALUNO	1959	РС, АС NLI, AC	Sylvain Bonterems
18115049	21.11.2018	Імпакт Impact	2529	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Angelo Boni
19115001	16.01.2019	Шармант Charmant	1997	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Petr Klapste
19115002	16.01.2019	Сонет Sonet	1997	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Petr Klapste
Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce					
18120008	19.11.2018	АННІСОЛ ANNISOLE	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nelly Guerineau
19120001	30.01.2019	Лока Loka	840	РС, АС NLI, AC	Henk Driessen
Часник <i>Allium sativum</i> L. Garlic					
18129005	23.10.2018	Віктор Viktor	2521	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Захаренко Артем Іванович

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
Пшениця м'яка (дворучка) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (spring and winter compatible)					
18140001	05.12.2018	ЛВ07СВ017-03 LW07SW017-03	2524	РС NLI	
Капуста листкова (декоративна) <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. Field Kale					
19145001	16.01.2019	Капрал Kapral	1997	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Jiri Horal
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon					
18146009	21.11.2018	Сюрприз Surprise	2591	РС NLI	
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon					
18147004	19.11.2018	МАКАБЕО MACABEO	1050	РС, АС NLI, AC	Ignacio Alvarez
18147005	19.11.2018	МАІЛЛОТ MILLOT	1050	РС, АС NLI, AC	Ignacio Alvarez
18147007	19.11.2018	МІМОЗА MIMOZA	1050	РС, АС NLI, AC	Ignacio Alvarez
19147001	30.01.2019	E25A.00683 E25A.00683	840	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ralf Kuijpers
Кукурудза розлусна <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>evarta</i> Sturt. Pop-corn					
18163001	13.12.2018	ДН Карамель DN Karamel	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Клімова Оксана Євгенівна Дзюбецький Борис Володимирович Купріченкова Тетяна Григорівна Черчель Владислав Юрійович Беліков Євген Ілліч
Горошок посівний (ярий) <i>Vicia sativa</i> L. Common Vetch (Spring)					
18177001	13.11.2018	Віннер Vinner	1669	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Аралова Тетяна Сергіївна Аралов Олександр Володимирович Темченко Інна Вікторівна Корнійчук Олександр Васильович
18177002	13.11.2018	Діоніс Dionis	1669	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Аралов Олександр Володимирович Темченко Інна Вікторівна Аралова Тетяна Сергіївна Корнійчук Олександр Васильович
Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L. Lucerne					
18196004	22.11.2018	Паола Paola	2524	РС NLI	
18196005	22.11.2018	Ванда Vanda	2524	РС NLI	
18196006	03.12.2018	Ла Рокка La Rocca	2011	РС, АС NLI, AC	Luigi Samoggia
Сорго цукрове <i>Sorghum saccharatum</i> (L.) Moench Sweet Sorghum					
18241001	05.12.2018	Сохатий Sokhatyi	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Гамандій Василь Леонідович Кретиніна Оксана Володимирівна
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple					
18263003	03.12.2018	Дміана Dmiana	1601	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Болдижева Любов Дмитрівна
18263004	17.12.2018	Удача Udacha	348	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Кузнецов Володимир Вікторович Терещенко Тамара Петрівна Гончаровська Інна Валеріївна Клименко Світлана Валентинівна
18263005	17.12.2018	Видубицька плакуча Vydybutska plakucha	348	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Клименко Світлана Валентинівна Гончаровська Інна Валеріївна Кузнецов Володимир Вікторович Терещенко Тамара Петрівна
18263006	17.12.2018	Мелодія Melodiia	348	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Терещенко Тамара Петрівна Клименко Світлана Валентинівна Гончаровська Інна Валеріївна Кузнецов Володимир Вікторович
Тритикале (яре) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Spring)					
18288001	12.12.2018	МІП Хорс MIP Khors	1589	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Кочмарський Валентин Сергійович Кузьменко Євгеній Анатолійович Березовський Денис Юрійович Власенко Володимир Анатолійович Демидов Олександр Анатолійович Федоренко Марина Вікторівна Солоня Валентина Йосипівна Колюча Галина Семенівна Хоменко Світлана Олегівна

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
18288002	27.12.2018	Скарб харківський Skarb kharkivskiyi	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустіна Тетяна Борисівна Чернобай Сергій Володимирович Рябчун Віктор Кузьмич Щеченко Ольга Євгенівна Мельник Віра Сергіївна
Обліпиха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L. Common Sea Buckthorn					
18299010	04.12.2018	Надійна Nadiina	1601	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Москалець Валентин Віталійович Гринник Ігор Володимирович Москалець Тетяна Захарівна
Виноград справжній <i>Vitis vinifera</i> L. Grape, Grapevine					
19304001	09.01.2019	Персей Persei	1904	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Бургеля Надія Євгенівна Ковальова Ірина Анатоліївна Тулаєва Майя Іванівна Власов В'ячеслав Всеволодович Джуманазарова Софія Петрівна Федоренко Марина Григорівна Мулюкіна Ніна Анатоліївна Герус Людмила Василівна
19304002	09.01.2019	Заграва Zahrava	1904	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Банковська Марія Григорівна Мелешко Лариса Федорівна Ковальова Ірина Анатоліївна Герус Людмила Василівна Стасєва Марія Іванівна Федоренко Марина Григорівна Ярмак Євгенія Дмитрівна Бургеля Надія Євгенівна
19304003	09.01.2019	Кардишак надранній Kardyshakh nadrannii	1904	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ковальова Ірина Анатоліївна Мелешко Лариса Федорівна Банковська Марія Григорівна Ярмак Євгенія Дмитрівна Бургеля Надія Євгенівна Герус Людмила Василівна Тулаєва Майя Іванівна Стасєва Марія Іванівна
19304004	09.01.2019	Ярило Yarylo	1904	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Джабурія Людмила Вікторівна Джуманазарова Софія Петрівна Ковальова Ірина Анатоліївна Герус Людмила Василівна Власов Вячеслав Всеволодович Банковська Марія Григорівна Тулаєва Майя Іванівна Салій Олена Василівна
19304005	09.01.2019	Одеський жемчуг Odeskyi zhemchuh	1904	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Салій Олена Василівна Молчанова Юлія Василівна Герус Людмила Василівна Власов Вячеслав Всеволодович Тулаєва Майя Іванівна Банковська Марія Григорівна Ковальова Ірина Анатоліївна
19304006	09.01.2019	Берландієрі X Рипарія Кобера 5 ББ 9191 Berlandiieri Kh Rypariia Kobera 5 BB 9191	1904	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ковальова Ірина Анатоліївна Тулаєва Майя Іванівна Чісніков Віталій Степанович Власов Вячеслав Всеволодович Мулюкіна Ніна Анатоліївна Герус Людмила Василівна
19304007	09.01.2019	Берландієрі X Рипарія Кобера 5 ББ 211161 Berlandiieri Kh Rypariia Kobera 5 BB 211161	1904 211161	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Мазуренко Люся Степанівна Герус Людмила Василівна Чісніков Віталій Степанович Тулаєва Майя Іванівна Ковальова Ірина Анатоліївна Власов Вячеслав Всеволодович Мулюкіна Ніна Анатоліївна
Люпин вузьколистий <i>Lupinus angustifolius</i> L. Blue Lupin					
18403001	06.12.2018	Горизонт Horizont	1809	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Сисоєва Тамара Єгорівна Бардаков Володимир Анатолійович
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce					
19421001	16.01.2019	Розмарі Rosemary	1997	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Jiri Horal
19421002	16.01.2019	Адінал Adinal	1997	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Jiri Horal
19421003	16.01.2019	Ларсен Larsen	1997	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Jiri Horal
19421004	30.01.2019	Едуардо Eduardo	840	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Vriend Ronald
Сориз <i>Sorghum oryzoidum</i>					
18422001	05.12.2018	Меркурій Mercurii	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Гамандій Василь Леонідович Кретиніна Оксана Володимирівна

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
Овес голозерний <i>Avena nuda</i> L. Naked Oat					
18520001	13.12.2018	Родоніт Rodonit	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Солодушко Микола Миколайович Лященко Олександр Іванович Солодушко Віра Пилипівна Ядощенко Микола Петрович
Пшениця тверда (дворучка) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (both winter and spring sowing)					
19590001	26.02.2019	Факір одеський Fakir odeskyi	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Албул Анатолій Олексійович Паламарчук Анатолій Іванович Бабаянц Ольга Вадимівна Васильєв Олексій Анатолійович Козлов Віктор Володимирович Файт Віктор Іванович
Сорго цукрове – батьківський компонент <i>Sorghum saccharatum</i> (L.) Moench Sweet Sorghum – parental component					
18628001	05.12.2018	ОдкВ4048 OdkV4048	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Гамандій Василь Леонідович
Ожина <i>Rubus subgenus Eubatus</i> sect. <i>Moriferi</i> & <i>Ursini</i> Blackberry, Loganberry, Boysenberry					
19631001	31.01.2019	АПФ 190Т APF 190T	2499	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	John Reuben Clark
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
18909080	28.11.2018	МСК 247 СВ MSK 247 SV	2530	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Мельник Тарас Віталійович Москаленко Володимир Федорович Мельник Віталій Якович
18909081	28.11.2018	М 236 ЗС М 236 ZS	2530	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Мельник Тарас Віталійович Мельник Віталій Якович Москаленко Володимир Федорович
18909082	28.11.2018	Руна С Runa S	2530	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Москаленко Володимир Федорович Мельник Віталій Якович Мельник Тарас Віталійович
18909083	28.11.2018	Радон СВ Radon SV	2530	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Мельник Тарас Віталійович Мельник Віталій Якович Москаленко Володимир Федорович
18909093	28.11.2018	ІК1 1K1	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Rainer Leipert
18909118	28.11.2018	КВ 4П1336 KW 4P1336	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nicolas Couteau
18909129	28.11.2018	КВ 9Ю1306 KW 9Q1306	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Antoine Vincent
18909096	29.11.2018	СГ1172 Мст SH1172 Mst	2514	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Рисін Леонід Михайлович
18909119	29.11.2018	КВ 4ЕЦ1732 KW 4EC1732	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Michael Dilger
18909120	29.11.2018	КВ 4ЕХ1631 KW 4EH1631	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Blandine Andreau
18909121	29.11.2018	КВ 4ФП1573 KW 4FP1573	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nicolas Couteau
18909122	29.11.2018	КВ 4ФП1579 KW 4FP1579	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nicolas Couteau
18909123	29.11.2018	КВ 6ЕЙ0052 KW 6EY0052	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Daniel Kleiber
18909124	29.11.2018	КВ 5Г7544 KW 5G7544	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Peter Roland
18909130	29.11.2018	КВ 7П1484 KW 7P1484	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nicolas Couteau
18909131	29.11.2018	КВ 7П1493 KW 7P1493	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nicolas Couteau
18909132	29.11.2018	КВ 7ФП1503 KW 7FP1503	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nicolas Couteau
18909133	29.11.2018	КВ 7ЕХ1764 KW 7EH1764	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Blandine Andreau
18909134	29.11.2018	КВ 7ЕХ1762 KW 7EH1762	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Blandine Andreau
18909140	29.11.2018	Р97223 R9722Z	844	ПС, РС PBR, NLI	
18909126	30.11.2018	ЕФКс5228 EFX5228	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Benoit Retiard
18909110	03.12.2018	В01073ХЛБ3 W0107ZHLBZ	844	ПС, РС PBR, NLI	
18909111	03.12.2018	В84883ХЛБ3 V8488ZHLBZ	844	ПС, РС PBR, NLI	
18909112	03.12.2018	В09493ХЛБ3 V0949ZHLBZ	844	ПС, РС PBR, 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
18909113	03.12.2018	Ж39543ХЛБ3 J3954ZHЛBZ	844	ПС, РС PBR, NLI	
18909114	03.12.2018	В11513ХЛБ3 W1151ZHЛBZ	844	ПС, РС PBR, NLI	
18909116	04.12.2018	ЕС7712 ES7712	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Laurent BETTINGER
18909117	04.12.2018	ЕГ3046 EG3046	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Laurent BETTINGER
18909127	04.12.2018	ЕС4620 ES4620	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Laurent BETTINGER
18909128	04.12.2018	ЕС4587 ЕС4604 ES4587 ES4604	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Laurent BETTINGER
18909158	04.12.2018	СМ395 SM395	2524 2436	РС NLI	
18909159	04.12.2018	АГ2016 AG2016	2524 2436	РС NLI	
18909160	04.12.2018	АГЖ955 AGJ955	2524 2436	РС NLI	
18909161	04.12.2018	АГЖ535 AGJ535	2524 2436	РС NLI	
18909162	12.12.2018	МБС1207 MBS1207	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Eric Rayn
18909163	12.12.2018	МБС9134 MBS9134	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Eric Rayn
18909164	12.12.2018	МБС4138/4131 MBS4138/4131	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Eric Rayn
18909165	13.12.2018	МБС9046 MBS9046	2264	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Eric Rayn
18909171	13.12.2018	ІКС 259 ЗМ IKS 259 ZM	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Купріченкова Тетяна Григорівна Беліков Євген Ілліч Алдошин Анатолій Васильович Дзюбецький Борис Володимирович
18909172	13.12.2018	ІКС 250 М IKS 250 M	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Купріченкова Тетяна Григорівна Дзюбецький Борис Володимирович Алдошин Анатолій Васильович Беліков Євген Ілліч
18909173	13.12.2018	ІКС 349 ЗС IKS 349 ZS	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Беліков Євген Ілліч Купріченкова Тетяна Григорівна
18909174	13.12.2018	13КФ0981x15КК3711 13QF0981x15QQ3711	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18909178	13.12.2018	ІКС 346 С IKS 346 S	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Беліков Євген Ілліч Купріченкова Тетяна Григорівна
18909183	18.12.2018	14ДЛ0047 14DL0047	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18909186	21.12.2018	Крос245М Kros245M	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Бондарь Тетяна Миколаївна Абельмасов Олексій Вікторович Дзюбецький Борис Володимирович Черчель Владислав Юрійович Боденко Наталя Анатоліївна
18909187	21.12.2018	ДК7400СВЗМ DK7400SVZM	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Абельмасов Олексій Вікторович Дзюбецький Борис Володимирович Черчель Владислав Юрійович
18909188	21.12.2018	ДК7400М DK7400M	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дзюбецький Борис Володимирович Черчель Владислав Юрійович Абельмасов Олексій Вікторович
18909189	26.12.2018	Крос454М Kros454M	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Гайдаш Олександр Леонідович Черчель Владислав Юрійович Дзюбецький Борис Володимирович Рябченко Ольга Павлівна
18909190	26.12.2018	Крос368М Kros368M	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Абельмасов Олексій Вікторович Черчель Владислав Юрійович Дзюбецький Борис Володимирович Боденко Наталя Анатоліївна
18909191	26.12.2018	ДК7443М DK7443M	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Боденко Наталя Анатоліївна Черчель Владислав Юрійович Дзюбецький Борис Володимирович Бондарь Тетяна Миколаївна
18909192	26.12.2018	Крос272М Kros272M	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Плотка Віталій Віталійович Дзюбецький Борис Володимирович Хіміч Маргарита Олегівна Черчель Владислав Юрійович Коробко Юлія Анатоліївна
18909193	26.12.2018	ДК3938МВ DK3938MV	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Черчель Владислав Юрійович Коробко Юлія Анатоліївна Хіміч Маргарита Олегівна Дзюбецький Борис Володимирович Плотка Віталій Віталійович

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
18909194	26.12.2018	ДК3173М DK3173M	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дзюбецький Борис Володимирович Черчель Владислав Юрійович Хіміч Маргарита Олегівна Коробко Юлія Анатоліївна
18909195	26.12.2018	ДК3172 3М DK3172 ZM	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Черчель Владислав Юрійович Хіміч Маргарита Олегівна Коробко Юлія Анатоліївна Дзюбецький Борис Володимирович
18909196	26.12.2018	ДК3173 3М DK3173 ZM	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Хіміч Маргарита Олегівна Коробко Юлія Анатоліївна Дзюбецький Борис Володимирович Черчель Владислав Юрійович
18909197	26.12.2018	ДК4168СВ3М DK4168SVZM	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дзюбецький Борис Володимирович Черчель Владислав Юрійович Боденко Наталя Анатоліївна
18909198	26.12.2018	ДК4168М DK4168M	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Боденко Наталя Анатоліївна Дзюбецький Борис Володимирович Черчель Владислав Юрійович Льченко Лариса Анатоліївна
18909199	26.12.2018	ДК4540СВ3М DK4540SVZM	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Рябенко Ольга Павлівна Дзюбецький Борис Володимирович Черчель Владислав Юрійович Гайдаш Олександр Леонідович
19909001	02.01.2019	К421 K421	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19909002	02.01.2019	МС1832 MS1832	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19909003	02.01.2019	МС182 MS182	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Федько Микола Миколайович Борисов Віктор Миколайович
19909004	02.01.2019	К935 K935	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19909005	02.01.2019	МС7423 MS7423	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович Федько Микола Миколайович
19909006	02.01.2019	МС3939 MS3939	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19909007	02.01.2019	МС6529 MS6529	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19909008	03.01.2019	МС9595 MS9595	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19909009	03.01.2019	МС2529 MS2529	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Федько Микола Миколайович Борисов Віктор Миколайович
19909010	03.01.2019	МС4445 MS4445	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19909011	03.01.2019	СДМ85 SDM85	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Галечко Іван Дмитрович
19909012	03.01.2019	СДМ103 SDM103	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Галечко Іван Дмитрович
19909013	03.01.2019	МС2130 MS2130	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19909014	03.01.2019	МС1543 MS1543	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Борисов Віктор Миколайович
19909015	03.01.2019	МКВ02 MKV02	2558	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Кравченко Віктор Миколайович
19909016	14.01.2019	ПК 210 PK 210	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Шабатько Олексій Олексійович Карунний Віталій Юрійович
19909017	14.01.2019	ПК 114 PK 114	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Карунний Віталій Юрійович Шабатько Олексій Олексійович
19909018	14.01.2019	ПК 155 PK 155	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Шабатько Олексій Олексійович Карунний Віталій Юрійович
19909019	14.01.2019	ПК 1313 PK 1313	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Шабатько Олексій Олексійович Карунний Віталій Юрійович
19909020	14.01.2019	ПК 211 PK 211	2257	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Карунний Віталій Юрійович Шабатько Олексій Олексійович
19909037	22.01.2019	ПХ2РГ1 PH2RH1	9	РС NLI	
19909038	22.01.2019	ПХ2Т83 PH2T8Z	9	РС NLI	
19909039	22.01.2019	ПХ2Т2Б PH2T2B	9	РС NLI	
19909040	22.01.2019	ПХ2ТНВ PH2TNW	9	РС NLI	
19909041	22.01.2019	ПХ25К1 PH25K1	9	РС NLI	
19909042	22.01.2019	ПХ2ФПО PH2FFPO	9	РС NLI	
19909043	22.01.2019	ПХ2Г22 PH2G2Z	9	РС 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
19909044	22.01.2019	ПХ2Г60 PH2G60	9	PC NLI	
19909045	22.01.2019	ПХ2Ф33 PH2F3Z	9	PC NLI	
19909046	22.01.2019	ПХ4033 PH40ZZ	9	PC NLI	
19909047	22.01.2019	ПХ25В7 PH25V7	9	PC NLI	
19909048	22.01.2019	ПХ410П PH410P	9	PC NLI	
19909049	22.01.2019	ПХ1ТДЦ PH1TDC	9	PC NLI	
19909050	22.01.2019	ПХ1ТРА PH1TRA	9	PC NLI	
19909051	22.01.2019	ПХ2ДВН PH2DWN	9	PC NLI	
19909052	22.01.2019	ПХ46451 PH46451	9	PC NLI	
19909053	22.01.2019	ПХ4БФС1 PH4BFC1	9	PC NLI	
19909054	22.01.2019	ПХ25РТ PH25RT	9	PC NLI	
19909055	22.01.2019	ПХ4376 PH4376	9	PC NLI	
19909056	22.01.2019	ПХ2РФЗ PH2RFZ	9	PC NLI	
19909057	22.01.2019	ПХ43МЗ PH43MZ	9	PC NLI	
19909058	23.01.2019	ПХ26БК PH26BK	9	PC NLI	
19909059	23.01.2019	ПХ25К0 PH25K0	9	PC NLI	
19909060	23.01.2019	ДК5550СВ3М DK5550SVZM	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Абельмасов Олексій Вікторович Черчель Владислав Юрійович Дзюбецький Борис Володимирович
19909061	23.01.2019	ДК9523 ЗСЗМ DK9523 ZSZM	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дзюбецький Борис Володимирович Плотка Віталій Віталійович Черчель Владислав Юрійович
19909062	23.01.2019	ДК9527С DK9527S	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Черчель Владислав Юрійович Плотка Віталій Віталійович Дзюбецький Борис Володимирович
19909063	23.01.2019	Крос160С Kros160S	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Черчель Владислав Юрійович Дзюбецький Борис Володимирович Плотка Віталій Віталійович
19909064	23.01.2019	ДК2564МВ DK2564MV	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Боденко Наталя Анатоліївна Черчель Владислав Юрійович Дзюбецький Борис Володимирович Бондарь Тетяна Миколаївна
19909065	23.01.2019	ДК5550М DK5550M	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дзюбецький Борис Володимирович Абельмасов Олексій Вікторович Черчель Владислав Юрійович
19909066	25.01.2019	УГ635МВ UH635MV	1433	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Хроменко Віталій Олександрович Голобородько Олександр Володимирович Осадчий Сергій Степанович Калінчук Олег Іванович Терещук Сергій Миколайович
19909067	29.01.2019	263ФК318 263FK318	2534	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Yves BIOULAC
19909068	29.01.2019	271ХФ315 271HF315	2534	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Yves BIOULAC
19909069	01.02.2019	ПХ2РГ1 PH2RH1	1688	ПС PBR	
19909070	01.02.2019	ПХ1ТДЦ PH1TDC	1688	ПС PBR	
19909071	01.02.2019	ПХ2Т2Б PH2T2B	1688	ПС, АС PBR, AC	Tariq Mahmood Johann Fangl
19909072	01.02.2019	ПХ2ТНВ PH2TNW	1688	ПС PBR	
19909073	01.02.2019	ПХ2ФП0 PH2FP0	1688	ПС PBR	
19909074	01.02.2019	ПХ2РФЗ PH2RFZ	1688	ПС, АС PBR, AC	Milorad Rosulj
19909075	01.02.2019	ПХ2Г60 PH2G60	1690 1688	ПС, АС PBR, AC	Travis Coleman Gustavo Garcia
19909076	01.02.2019	ПХ46451 PH46451	1690	ПС PBR	

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
19909077	01.02.2019	ПХ2ДВН PH2DWN	1690	ПС PBR	
19909078	01.02.2019	ПХ1ТРА PH1TRA	1690	ПС PBR	
19909079	01.02.2019	ПХ2Ф33 PH2F3Z	1688	ПС PBR	
19909080	01.02.2019	ПХ2Т83 PH2T8Z	1688	ПС, АС PBR, AC	Revol Benoit
19909081	01.02.2019	ПХ4БФС1 PH4BFC1	1688	ПС PBR	
19909082	01.02.2019	ПХ2Г22 PH2G22	1690	ПС PBR	
19909083	01.02.2019	ПХ4033 PH40ZZ	1688	ПС PBR	
19909084	01.02.2019	ПХ25В7 PH25V7	1690	ПС PBR	
19909085	01.02.2019	ПХ43М3 PH43MZ	1688	ПС, АС PBR, AC	Goran Drinic
19909086	01.02.2019	ПХ410П PH410P	1690 1688	ПС PBR	
19909087	01.02.2019	ПХ4376 PH4376	1690 1688	ПС PBR	
19909088	01.02.2019	ПХ25К1 PH25K1	1688	ПС, АС PBR, AC	Susanne Groh Gustavo Garcia
19909089	01.02.2019	ПХ25РТ PH25RT	1690	ПС, АС PBR, AC	Ed Grote
19909092	08.02.2019	ЕГ7А59 EG7A59	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Laurent BETTINGER
19909093	13.02.2019	Н53 N53	2577	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ткаченко Віталій Віталійович Нестеренко Юрій Миколайович
19909094	13.02.2019	Н26 N26	2577	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ткаченко Віталій Віталійович Нестеренко Юрій Миколайович
19909095	18.02.2019	ПХ18ПФ PH18PF	9	РС NLI	
19909096	18.02.2019	ПХ18ПФ PH18PF	1690	ПС, АС PBR, AC	Jay Hotchkiss
19909097	18.02.2019	ПХ2Ф42 PH2F42	9	РС NLI	
19909098	20.02.2019	АС3512СЦ AC3512SC	2094	РС NLI	
Сорго звичайне (двокольорове) – батьківський компонент <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum – parental component					
18918001	13.12.2018	38БЛ6А 38BL6A	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18918002	13.12.2018	38БЛ30Р 38BL30R	1893	ПС, РС PBR, NLI	
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component					
18939064	21.11.2018	ІМІ 217 Р IMI 217 R	2202	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Goksel Evci Tahir Gucer Ibrahim Yilmaz Veli Pekcan Yalcin Kaya
18939065	21.11.2018	9702 Р 9702 R	2202	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Yalcin Kaya Tahir Gucer Veli Pekcan Goksel Evci Ibrahim Yilmaz
18939066	21.11.2018	9999 Р 9999 R	2202	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Yalcin Kaya Goksel Evci Veli Pekcan Ibrahim Yilmaz Tahir Gucer
18939067	21.11.2018	97251 А 97251 A	2202	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Veli Pekcan Yalcin Kaya Tahir Gucer Ibrahim Yilmaz Goksel Evci
18939068	21.11.2018	9728 А 9728 A	2202	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Goksel Evci Veli Pekcan Ibrahim Yilmaz Tahir Gucer Yalcin Kaya
18939079	29.11.2018	ЛГ13013МЖА LG13013MJA	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Remy Rouanet
18939084	04.12.2018	ІА1169ДМР IA1169DMR	806	РС 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
18939085	04.12.2018	ФТ220РМ FT220RM	806	РС NLI	
18939090	04.12.2018	ЮР60431 UR60431	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Agustin Tassara
18939095	04.12.2018	ЮР60601 UR60601	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Agustin Tassara
18939096	04.12.2018	ЮР60331 UR60331	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Agustin Tassara
18939097	04.12.2018	ЮР60921 UR60921	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Agustin Tassara
18939098	04.12.2018	ФС71529 FS71529	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bertrand Haquin
18939099	04.12.2018	ФС76051 FS76051	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bertrand Haquin
18939100	04.12.2018	ЮР60721 UR60721	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Agustin Tassara
18939101	04.12.2018	РД506011П RD506011P	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bertrand Haquin
18939102	04.12.2018	ФР84281 FR84281	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bertrand Haquin
18939103	04.12.2018	ФС76900 FS76900	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bertrand Haquin
18939105	04.12.2018	ФС71580 FS71580	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bertrand Haquin
18939106	04.12.2018	ФР88422 FR88422	1959	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Bertrand Haquin
18939086	05.12.2018	ОдОл220 Б OdOl220 B	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ганжело Микола Григорович Крутько Василь Іванович
18939087	05.12.2018	ОдОл 142 А OdOl 142 A	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ганжело Микола Григорович Крутько Василь Іванович
18939088	05.12.2018	ОдОл 1404 Б OdOl 1404 B	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Крутько Василь Іванович Ганжело Микола Григорович
18939089	05.12.2018	ОдОл 1404 А OdOl 1404 A	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ганжело Микола Григорович Крутько Василь Іванович
18939117	06.12.2018	42 Р 42 R	2440	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Michel Denuc
18939107	07.12.2018	Ф10ХБ1МКА F10XB1MKA	1435	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Therry Andre
18939108	07.12.2018	Ф14ХН3МІА F14HN3MIA	1435	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Therry Andre
18939109	07.12.2018	Р4НП8МЖО R4NP8MJO	1435	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Therry Andre
18939121	07.12.2018	Ф7АХ2МОА F7AX2MOA	1435	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Therry Andre
18939122	07.12.2018	ХП3642СОР HP3642SOR	2256	РС NLI	
18939126	13.12.2018	28ММ1093ІМА 28MM1093IMA	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18939135	17.12.2018	28УТ0012ІМА 28UT0012IMA	1893	ПС, РС PBR, NLI	
18939136	17.12.2018	НР 004В NR 004V	2204	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Михно Микола Вячеславович
18939137	17.12.2018	НР 011В NR 011V	2204	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Михно Микола Вячеславович
18939138	17.12.2018	НР 003В NR 003V	2204	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Михно Микола Вячеславович
18939145	20.12.2018	МВ002В MV002V	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Володимир Васильович Капустян Марина Вікторівна
18939146	20.12.2018	МС001А MS001A	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Володимир Васильович Капустян Марина Вікторівна
18939147	20.12.2018	МС001Б MS001B	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Марина Вікторівна Капустян Володимир Васильович
18939148	20.12.2018	ЛВ002В LV002V	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Володимир Васильович Капустян Марина Вікторівна
18939149	20.12.2018	ЛС001Б LS001B	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Володимир Васильович Капустян Марина Вікторівна
18939150	20.12.2018	ЛС001А LS001A	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Володимир Васильович Капустян Марина Вікторівна
18939151	20.12.2018	НС001А NS001A	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Володимир Васильович Капустян Марина Вікторівна
18939152	20.12.2018	НС001Б NS001B	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Марина Вікторівна Капустян Володимир Васильович
18939153	20.12.2018	НВ002В NV002V	2539	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Капустян Володимир Васильович Капустян Марина Вікторівна

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
18939159	27.12.2018	Cx 1002 A Skh 1002 A	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Сивенко Валентина Іванівна Кириченко Віктор Васильович Сивенко Олександр Анатолійович Шепілов Борис Петрович Кузьмишена Надія Вікторівна Андрієнко Віктор Валентинович Коломацька Валерія Павлівна Макляк Катерина Миколаївна
18939160	27.12.2018	Cx 66 A Skh 66 A	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Макляк Катерина Миколаївна Сивенко Валентина Іванівна Андрієнко Віктор Валентинович Удовіченко Анна Юріївна Кириченко Віктор Васильович Сердитий Олександр Олександрович Сивенко Олександр Анатолійович Шепілов Борис Петрович Кузьмишена Надія Вікторівна Леонова Ніна Миколаївна
18939161	27.12.2018	Cx Од1801 A Skh Од1801 A	1581 1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Сивенко Олександр Анатолійович Вареник Борис Федорович Ганжело Микола Григорович Крутько Василь Іванович Леонова Ніна Миколаївна Коломацька Валерія Павлівна Сивенко Валентина Іванівна Кириченко Віктор Васильович Карапіра Сергій Іванович Макляк Катерина Миколаївна Андрієнко Віктор Валентинович
18939162	27.12.2018	M3-18A M3-18A	2555 2556	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Чурута Олег Іванович Винничук Богдан Степанович
18939163	27.12.2018	M3-19A M3-19A	2555 2556	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Чурута Олег Іванович Винничук Богдан Степанович
18939164	27.12.2018	B2-25B B2-25V	2555 2556	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Чурута Олег Іванович Винничук Богдан Степанович
18939165	27.12.2018	B3-35B B3-35V	2555 2556	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Винничук Богдан Степанович Чурута Олег Іванович
19939021	29.01.2019	IP 127 ДМР IR 127 DMR	2534	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Agustina Elizalde Mariano Sposaro
19939022	31.01.2019	T0902CULG T0902SULG	1688	ПС PBR	
19939023	31.01.2019	7ПЦДК22Р 7РСДQ22R	1688	ПС PBR	
19939024	31.01.2019	7ПАЦЙ80Р 7РАСJ80R	1688	ПС PBR	
19939025	31.01.2019	7ПКВЛ42Р 7РКVL42R	1688	ПС PBR	
19939026	31.01.2019	7ПППУ01Б 7РРРУ01В	1688	ПС PBR	
19939027	31.01.2019	T0831ЛГ T0831LG	1688	ПС PBR	
19939028	31.01.2019	7ПЦДК22Р 7СDQ22R	9	РС NLI	
19939029	31.01.2019	7ПППУ01А 7РРРУ01А	9	РС NLI	
19939030	31.01.2019	T0902CULФ T0902SULF	9	РС NLI	
19939031	31.01.2019	T0831ЛФ T0831LF	9	РС NLI	
19939032	31.01.2019	7ПАЦЙ80Р 7РАСJ80R	9	РС NLI	
19939033	31.01.2019	7ПКВЛ42Р 7РКVL42R	9	РС NLI	
19939040	12.03.2019	X 588 Б Kh 588 B	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Андрієнко Віктор Валентинович Леонова Ніна Миколаївна Кириченко Віктор Васильович Сивенко Валентина Іванівна Макляк Катерина Миколаївна Сатаров Олександр Зайнулович Коломацька Валерія Павлівна Сивенко Олександр Анатолійович
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter) – parental component					
18940008	30.11.2018	A08ТЦ443 A08ТТs443	2534	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Yves BIOULAC

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					
13009113	19.11.2013	ДКС4251 DKC4251	Алфубел Alfubel	844	ПС, РС PBR, NLI
16009128	19.12.2016	МАС 14П MAS 14P	МАЛОНГО MALONGO	924	РС, АС NLI, AC
17009111	29.11.2017	ЕС37209 ESZ7209	ЕС РАНВЕЙ ES RUNWAY	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009113	29.11.2017	ЕС37301 ESZ7301	ЕС БРОДВЕЙ ES BROADWAY	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009114	29.11.2017	ЕС37305 ESZ7305	ЕС ХЕТТРИК ES HATTRICK	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009115	29.11.2017	ЕС37401 ESZ7401	ЕС ДЕКАРТ ES DEKART	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009226	29.12.2017	Карібу	Сідні	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17009228	29.12.2017	Фарго	Елмор	2260	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Соняшник однорічний					
12017162	07.12.2012	Чезар Cezar	Чезар КЛ Cezar CL	1510	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
15039043	16.11.2015	САНФАЕР СЛ SANFIRE CL	САНФАЕР СЛ SANFIRE CL	924	РС, АС NLI, AC
16039113	20.12.2016	МАС 94СУ MAS 94SU	СУПЕРСУЛЬФО SUPERSULFO	924	РС, АС NLI, AC
17039089	10.11.2017	ЛХА326302 LHA326302	ЛГ 50480 LG 50480	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039090	10.11.2017	ЛХА36725 LHA36725	ЛГ 50521 КЛП LG50521 CLP	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039109	29.11.2017	ЕС ВІЛЛІС СЛП ES WILLIS CLP	ЕС ВІЛЛІС КЛП ES WILLIS CLP	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039112	29.11.2017	ЕСХ7143 ESH7143	ЕС АКСОН СУ ES AXON SU	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039114	29.11.2017	ЕС ЕЛЕКТРИК СЛП ES ELECTRIC CLP	ЕС ЕЛЕКТРИК КЛП ES ELECTRIC CLP	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039115	29.11.2017	ЕС КОЛОРІС СЛ ES COLORIS CL	ЕС КОЛОРІС КЛ ES COLORIS CL	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039143	11.12.2017	Солар Солар	Спалах Спалах	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039163	18.12.2017	РА1024100 RA1024100	Манхеттен КЛП Manhattan CLP	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039164	18.12.2017	РА1022266 RA1022266	Мінотор Minotor	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039166	18.12.2017	РА1023635 RA1023635	РЖТ Беллона RGT Bellona	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039167	18.12.2017	РА1022267 RA1022267	Австралія Australia	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039168	18.12.2017	РА1020801 RA1020801	РЖТ Беллажіо RGT Bellagio	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039171	18.12.2017	РА1020558 RA1020558	Кампбелл Campbell	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039172	18.12.2017	РА1024121 RA1024121	Аякс Ајакс	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039173	18.12.2017	РА1024115 RA1024115	РЖТ Каstellано КЛП RGT Castellano CLP	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039174	18.12.2017	РА1019787 RA1019787	Санбрела Sunbrela	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039175	18.12.2017	РА1019786 RA1019786	РЖТ Беллведер RGT Bellveder	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039176	18.12.2017	РА1024114 RA1024114	РЖТ Тіволлі КЛП RGT Tivolli CLP	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039177	19.12.2017	РА8125226 RA8125226	РЖТ Донателло RGT Donatello	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039178	19.12.2017	РА8122549 RA8122549	РЖТ Салльвадор RGT Sallvador	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17039197	27.12.2017	ДС11-15СУ DS11-15SU	Хелесан СУ Helesun SU	2232	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Кукурудза цукрова					
18103002	10.01.2018	3188MP 3188MR	007P 007R	2447	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Пшениця м'яка (озима)					
17012047	21.11.2017	ОРЛИЦЬКИЙ НАПІВКАРЛИК ОРЛИЦЬКИЙ НАПІВКАРЛИК	ТАГАМЛИК ТАГАМЛИК	386	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)
18012001	08.02.2018	Куявія Куявія	Гарпія Гарпія	2291	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Тритикале (озиме)					
17022002		Південний Південний	Руслан Руслан	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Ячмінь звичайний (ярий)					
17020020	11.12.2017	Красень Красень	Оригінал Оригінал	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
18020002	26.10.2018	ЛГ Тоска LG Tosca	ЛГ Тоска LG Tosca	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Рис посівний					
17017001	15.11.2017	Червоний Червоний	Морячок Морячок	1715	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Ріпак озимий					
17040017	20.04.2017	МЖС9004 MGC9004	ІМАНІ IMANY	924	РС, АС NLI, AC
17040049	27.11.2017	КСЗ 4262 CSZ 4262	Селебріті КС Celebriti CS	485	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Соя культурна					
17045001	10.01.2017	14СС03 14SS03	Віндзор Windsor	807	ПС, РС PBR, NLI
17045007	12.01.2017	ДМ 513 DM 513	Бетті Betty	2270	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17045008	12.01.2017	ДМ 503 DM 503	Бенедетта Benedetta	2270	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17045009	12.01.2017	ДМ 507 DM 507	Басак Basak	2270	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17045037	21.11.2017	СВХ16ТОГ4 SVX16TOG4	Сіпресс Cypress	2061	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17045047	29.11.2017	ЕСГ142 ESG142	ЕС АЛЬБАТОР ES ALBATOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17045049	29.11.2017	ЕСГ1711 ESG1711	ЕС ГОВЕРНОР ES GOVERNOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17045050	29.11.2017	ЕСГ1721 ESG1721	ЕС ДИРЕКТОР ES DIRECTOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17045052	30.11.2017	Аурелія Aurelia	Ауреліна Aurelina	1564	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Помідор					
18115040	19.11.2018	Т815413 T815413	КЛОБОГО CLOBOGO	1050	РС, АС NLI, AC
Персик звичайний					
16259001	24.06.2016	Антоціановий Антоціановий	Вогник Вогник	348	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Ожина					
18631001	10.07.2018	АПФ-122 APF-122	АПФ 122 APF 122	2499	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Костриця валіська					
17187001	01.11.2017	Марбела Марбела	Атея Атея	1669	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Капуста білоголова					
18096018	29.11.2018	30-736 30-736	Міссуріма Missourima	1730	РС, АС NLI, AC
18096019	29.11.2018	30-741 30-741	Владіма Vladima	1730	РС, АС NLI, AC
18096020	29.11.2018	30-737 30-737	Фоксма Foxma	1730	РС, АС NLI, AC
Огірок посівний					
11035011	06.12.2011	12 78 P3 12 78 RZ	Чайковський Chaikovskiy	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Буряк цукровий					
17069021	12.12.2017	8K801 8K801	ЛІВІОЛА КВС LIVIOLA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17069022	12.12.2017	8K804 8K804	СМАРТ ДАНУТА КВС SMART DANUTA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17069023	12.12.2017	8K806 8K806	САНТОРІНА КВС SANTORINA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17069026	12.12.2017	8K805 8K805	КОНЦЕРТИНА КВС CONCERTINA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17069029	12.12.2017	8K808 8K808	СМАРТ НАРНІЯ КВС SMART NARNIA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17069031	12.12.2017	7K744 7K744	СТЕПАНКА КВС STEPANKA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17069032	12.12.2017	7K737 7K737	АННАМІРА КВС ANNAMIRA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Запропонована інша назва сорту Other proposed variety denomination	Заявник Application	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
18069001	24.01.2018	8K847 8K847	СМАРТ КЛІВІЯ КВС SMART KLIVIA KWS	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Кукурудза звичайна – батьківський компонент					
17909127	22.11.2017	Краса С Краса С	Корса С Корса С	966	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17909192	04.12.2017	Плеяда М Плеяда М	Плеяда 240 М Плеяда 240 М	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17909255	29.12.2017	Ук Пг 104 М Ук Пг 104 М	УкПг 104 М УкПг 104 М	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
18909099	29.11.2018	КВ 4ЕС1728 KW 4ЕС1728	КВ 4ЕЦ1728 KW 4ЕС1728	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
18909136	29.11.2018	КВ 7ЕС1789 KW 7ЕС1789	КВ 7ЕЦ1789 KW 7ЕС1789	2092	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент					
18915003	09.01.2018	Ло1019П x Ло1066Н Ло1019Р x Ло1066Н	Ло1019П Ло1066Н Ло1019Р Ло1066Н	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
18915007	09.01.2018	Ло1019П x Ло1071Н Ло1019Р x Ло1071Н	Ло1019П Ло1071Н Ло1019Р Ло1071Н	824	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
Ріпак (озимий) – батьківський компонент					
17940005	21.04.2017	РММС-9686-А RMMC-9686-А	РММС9686А RMMC9686А	924	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
17940006	21.04.2017	РММС-9695-Р RMMC-9695-Р	РММС9695Р RMMC9695Р	924	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, AC)	Дата відмови Date of refusal
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
18009066	12.11.2018	Кішкун 4218 Kiskun 4218	2526	PC NLI	12.04.2019
18009067	12.11.2018	Кішкун 4435 Kiskun 4435	2526	PC NLI	12.04.2019
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
18012069	21.09.2018	Аліот Aliot	2257	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	12.04.2019
18012070	21.09.2018	Мейсса Meissa	2257	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	12.04.2019
Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea					
18028002	31.01.2018	Лідер Leader	2587	PC NLI	12.03.2019
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
18039038	07.11.2018	МС-237Е MS-237E	2523	PC NLI	12.04.2019
18039039	07.11.2018	МС-235П MS-235P	2523	PC NLI	12.04.2019
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
17088002	01.03.2017	Монте Карло Monte Carlo	2286	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	12.03.2019
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage					
18096006	30.10.2018	Марлу Marloo	1833	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	12.04.2019
18096007	30.10.2018	Моналіза Monalisa	1833	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	12.04.2019
Капуста цвітна <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L. Cauliflower					
18101003	30.10.2018	Кастор Kastor	1833	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	12.04.2019
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
18110009	27.09.2018	Хелен Helene	1833	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	12.04.2019
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
18115036	30.10.2018	Пінк Міркл Pink Miracle	1833	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	12.04.2019
Часник <i>Allium sativum</i> L. Garlic					
18129001	23.07.2018	Сабаголд SABAGOLD	2502	PC NLI	12.03.2019
18129002	23.07.2018	Терадор THERADOR	2502	PC NLI	12.03.2019
18129003	23.07.2018	Жермідур Germidour	2502	PC NLI	12.03.2019
18129004	23.07.2018	Месідор MESSIDOR	2502	PC NLI	12.03.2019
Шпинат городній <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinach					
18130004	30.10.2018	Аполло Apollo	1833	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	12.04.2019
Капуста броколі <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Calabrese, Sprouting Broccoli					
18136002	30.10.2018	Еос Eos	1833	PC, PC, AC PBR, NLI, AC	12.04.2019

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) в: Представник (код) а: Applicant (code) в: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відмови Date of refusal
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon					
18146005	27.09.2018	Регус Regus	1833	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.04.2019
Гарбуз мускатний <i>Cucurbita moschata</i> Duch. Butternut, Butternut Squash, Cheese Pumpkin					
18228001	30.10.2018	Вінес Veenas	1833	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.04.2019
Виноград справжній <i>Vitis vinifera</i> L. Grape, Grapevine					
18304001	11.07.2018	Берландієрі Рипарія Кобер 5 ББ Berlandieri x Riparia Kober 5 BB	2493	РС NLI	12.03.2019

Відкликані заявки або такі, що вважаються відкликаними

Withdrawn applications for plant varieties or those that considered as withdrawn

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) в: Представник (код) а: Applicant (code) в: Representative (code)	Мета реєстрації Purpose of registration	Дата відкликання Date of withdrawal
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
16009105	09.12.2016	КВС 5440 KWS 5440	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
16009106	09.12.2016	КВС КОНЦЕПТ KWS KONZERT	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
16009112	15.12.2016	КІДЕМОС KIDEMOS	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
16009113	15.12.2016	КОРНЕТТО CORNETTO	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
16009116	15.12.2016	КВС ЮНІМАКС KWS UNIMAX	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
17009137	04.12.2017	ДАНІСКО DANYSCO	а: 2092 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
18009156	03.12.2018	П0937 P0937	а: 9 в:	РС NLI	12.04.2019
Горошок волохатий <i>Vicia villosa</i> Roth Hairy Vetch					
18091001	04.12.2018	Каприо Карго	а: 1943 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.04.2019
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
18110013	28.11.2018	Еней Enei	а: 1708 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.04.2019
Цибуля запашна <i>Allium odorum</i> L. Sweet-scented onion					
18167001	28.11.2018	Вишукана Vyshukana	а: 1708 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.04.2019
Хурма східна <i>Diospyros kaki</i> L. Persimmon					
18365002	27.09.2018	Божий дар Vozhyi dar	а: 1715 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
18365003	27.09.2018	Пам'яті Черняєва Pam'iaty Cherniaieva	а: 1715 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
18365004	27.09.2018	Соснівська Sosnivska	а: 1715 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
18365005	27.09.2018	Чучупака Chuchupaka	а: 1715 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
Цибуля слизун <i>Allium nutans</i> L. Dwarf Alp					
18444001	28.11.2018	Удай Udai	а: 1708 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.04.2019
Гісоп лікарський <i>Hyssopus officinalis</i> L. Hyssop					
18450001	28.11.2018	Небокрай Nebokraï	а: 1708 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.04.2019
Бугиля кервель <i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm. Chervil, Garden Chervil					
18549001	28.11.2018	Жайворонок Zhaivoronok	а: 1708 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.04.2019
Дворядник тонколистий <i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC. Rocket (Wild Rocket)					
18582003	28.11.2018	Молодість Molodist	а: 1708 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.04.2019
Костриця несправжньоовеча <i>Festuca pseudovina</i> Hack. ex Wiesb.					
18660001	18.12.2018	Тонга Tonha	а: 1669 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.04.2019
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
14909026	27.01.2014	ПН3028 PN3028	а: 1893 в:	ПС, РС PBR, NLI	12.04.2019
17909142	24.11.2017	ЦІД3459 CID3459	а: 1959 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.03.2019
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component					
14939001	27.01.2014	ХП3009ІА HP3009IA	а: 1893 в:	ПС, РС PBR, NLI	12.04.2019

Інші відомості, внесені до Реєстру заявок

Other notifications listed in the Register of Plant Variety Applications

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 211 «Про внесення зміни до Реєстру заявок на сорти рослин, Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру заявок на сорти рослин щодо заявника, змінивши слова та цифри «Кіровоградська державна сільськогосподарська дослідна станція

Національної академії аграрних наук України (вул. Центральна, 2, с. Созонівка, Кіровоградський р-н, Кіровоградська обл., 27602)» на слова та цифри «Інститут сільського господарства Степу Національної академії аграрних наук України (вул. Центральна, 2, с. Созонівка, Кіровоградський р-н, Кіровоградська обл., 27602)» згідно з переліком.

Перелік сортів рослин, стосовно яких вноситься зміна до Реєстру заявок на сорти рослин щодо заявника

№ з/п	Назва культури	Назва сорту	№ заявки
1	Соя культурна	Златопільська	17045056
2	Соя культурна	Камея	17045055
3	Ячмінь звичайний (ярий)	Вікінг	15020017
4	Ячмінь звичайний (ярий)	Кардинал	15020018
5	Еспарцет піщаний	Айланд	15598001
6	Еспарцет піщаний	Арсей	14598001

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 12.03.2019 № 130 внесені зміни до Реєстру заявок, а саме: у розділі 1 «Вид прав» видалено позначку «майнові права інтелектуальної власності на сорт рослин», змінено найменування заявника «Заатцухт Гляйдсдорф ГмБХ; Am Tieberhof 33, A-8200 Gleisdorf, Austria, тел.: +43/3112 2105-0, факс: +43/3112 2105-5, e-mail: info@saatzuctgleisdorf.at» на «Товариство з обмеженою відповідністю «РВА Україна»; вул. Велика Кільцева, 7, с. Петропавлівська Борщагівка, Києво-Святошинський р-н, Київська обл., 08130, тел.: +380504659135, e-mail: office@rwa-ukraine.com.ua» у документах заявок на сорти: гарбуза звичайного ГЛ Рустікал (17150001), ГЛ Класік (17150002), сої культурної ГЛ Мелані (17045054), кукурудзи звичайної Гебалот (17009124), ГЛ151063 (17009175).

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 12.03.2019 № 130 внесені зміни до Реєстру заявок, а саме: у розділі 1 «Вид прав» видалено позначку «майнові права інтелектуальної власності на сорт рослин», змінено найменування заявника «Ланд Нідеростеррайх Заатцухт дер Ландвіртшафтліхен Фахшуле Едельхоф; Edelhof 1, A-3910 Zwettl, Austria, тел.: +43(0)2822/52402-116, e-mail: zechner@saatzucht.edelhof.at» на «Товариство з обмеженою відповідністю «РВА Україна»; вул. Велика Кільцева, 7, с. Петропавлівська Борщагівка, Києво-Святошинський р-н, Київська обл., 08130, тел.: +380504659135, e-mail: office@rwa-ukraine.com.ua» у документах заявок на сорти: пшениці м'якої (озимої) Еміліо (18012051), вівса посівного (ярого) Ерл (18011001), жита посівного (озимо-го) Еліас (18015013).

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 12.04.2019 № 197 внесені зміни до Реєстру заявок, а саме: у розділі 1 «Вид прав» Заяви про визнання прав на сорти картоплі: Джолі (17088003), Таурас (16088003), Сагіта (16088005) видалено позначку «майнові права інтелектуальної власності на сорт рослин».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 12.04.2019 № 197 внесені зміни до Реєстру заявок стосовно сорту сої культурної

СВХ16Т0Г4 (17045037) щодо складу авторів, змінивши слова «Ерік Ганен (Erik Gagnon)» на «Давід Хендрік (David Hendrick)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 12.04.2019 № 197 внесені зміни до Реєстру заявок стосовно сорту картоплі Джолі (17088003) щодо складу авторів, видаливши слова та цифри «Моріс Шехр (Maurice Schehr), (P.O. Box 2, 9123 ZR Metslawier, the Netherlands)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 12.04.2019 № 197 внесені зміни до Реєстру заявок стосовно сортів картоплі: Таурас (16088003), Сагіта (16088005) щодо складу авторів, доповнивши словами та цифрами «Рокус Пітер Грейвленд (Rocus Pieter Graveland), (P.O. Box 88, 8500 AB Joure, Netherlands)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 12.04.2019 № 197 внесені зміни до Реєстру заявок стосовно сорту картоплі Джолі (17088003) щодо складу заявників, доповнивши словами та цифрами «Корнелус Йоханнус Б'ємонд (Cornelius Johannes Biemond), (Leensterweg 54, 9971 EC Ulrum; тел.: +31/513489888; факс: +315/513489800).

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 12.04.2019 № 198 внесені зміни до Реєстру заявок, а саме: змінено напрям використання сорту «олійний та кондитерський» на «олійний» у документах заявок на сорти соняшнику однорічного: РА1024100 (17039163), РА1022266 (17039164), РА1023635 (17039166), РА1022267 (17039167), РА1020801 (17039168), РЖТ ФРАНКЛІН (17039170), РА1020558 (17039171), РА1024121 (17039172), РА1024115 (17039173), РА1019787 (17039174), РА1019786 (17039175), РА1024114 (17039176), РА8125226 (17039177), РА8122549 (17039178).

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 12.04.2019 № 198 внесені зміни до Реєстру заявок, а саме: у пункті 4.1.1. «а» «контрольоване схрещування» Технічних анкет на сорти кукурудзи звичайної: «РЖТ ЗАНЕТИККС» (17009187), «РХ16063» (номер заявки 17009193) цифри «1047» змінено на «01ІНЛ1 (01ІНЛ1)».

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			
13009130	844	ДКС4452	Олкані Olcani
14009155	844	ДКС4261	Вархол Warhor
15009101	1867	РАМ 275	СТ Іма ST Ima
15009103	1867	РАМ 235	СТ Хаїм ST Haïm
17009056	924	МЖМ336173	МОНСТР MONSTER
17009090	1219	СЦ4047	СИ ТРІВІУС SY TRIVIUS
17009091	1219	СД3796	СИ ОКТЕОН SY OSTEON
17009097	485	КСМ 16210	Кіянті КС Chianti CS
17009112	806	ЕС37403	ЕС ДЖЕНТЛЬМЕН ES GENTLEMAN
17009116	806	ЕС36210	ЕС ГЕДЕОН ES GEDION
17009117	806	ЕС37105	ЕС ЯКАРІ ES YAKARI
17009118	806	ЕС36106	ЕС ЛЕГОЛАС ES LEGOLAS
17009123	1591	Аргумент	Аргумент МАС Аргумент МАС
17009125	793	ЛЗМ16737	Жаклін Jakleen
17009134	2092	КХБ 6451	КВС КАШЕМІР KWS KASHMIR
17009185	1783	РХ16022	РЖТ ДАМІККСУС RGT DAMIXXUS
17009190	1783	РХ16059	РЖТ РЕАККСІОН RGT REAXXION
17009191	1783	РХ16015	РЖТ МАККСАТАК RGT MAXXATAC
17009193	1783	РХ16063	РЖТ НОЕМІККС RGT NOEMIXX
17009194	1783	РХ17022	РЖТ ЕККЗЕМПЛЯР RGT EXXEMPLAIR
17009198	2260 1433	Інвест	Паблік Паблік
17009218	1581	Шерп	Ставр Ставр
Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)			
17015007	2291	Мерцана	Оріана Оріана
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)			
17020022	1747	ЦБ16-8001	СБ Кадет CB Cadet
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower			
17039071	9	ХФ16438	Р64ЛЛ138 P64LL138
17039073	9	ХФ16826	Р64ГЕ144 P64GE144
17039075	9	ХФ16942	Р64НЕ144 P64NE144
17039087	793	ЛХА535932	Р64ЛЕ136 P64LE136
17039088	793	ЛХА366132	ЛГ50609 СХ LG50609 SX
17039091	793	ЛХА636120	ЛГ50662 LG50662
17039092	793	ЛХА26728	ЛГ50797 КЛП LG50797 CLP
			ЛГ50510 LG50510

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Запропонована назва Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
17039119	1219	HX82225	САБВЕЙ
17039120	1219	HX82323	SUBWAY
17039128	1219	HX82222	САЙБЕРІК
17039130	2256	ПАН38159СУ	SUBERIC
17039131	2256	ПАН38160СУ	САКСЕСС
17039134	2256	ПАН38158СУ	SUCCESS
17039135	2256	ПАН37146СЛ	СУФІКС
17039136	2256	ПАН37141СУ	SUFFIX
17039137	2256	ПАН34104ІМІ	САМАРА
17039138	2256	ПАН38156ІМІ	SAMARA
17039139	2256	ПАН38155ІМІ	ОРЕЛ
17039140	2256	ПАН38157ІМІ	OREL
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)			
16040035	2092	X9169005 КЛ	КВС КЕРПІ КЛ
			KWS CARRY CL
Ріпак (ярий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Spring)			
17041001	1626	Дублер	Легінь
			Легінь
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean			
15045007	2061	СВХ14Т00СЗ	Панорама
			Panorama
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika			
18113007	2507	Сенатор	Венера
			Венера
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato			
15115064	2020	ЦЛХ 37869	БРОНСОН
			BRONSON
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet			
17122004	1730	13-206	Фоксі
			Foxy
Кукурудза цукрова – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn – parental component			
17903001	736	Жозефіна	МС 999
			МС 999
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component			
17909148	485	156ЛА337 x 14Б001	156ЛА337X 14Б001
			156ЛА337X 14Б001
Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter) – parental component			
18915008	1581	л. 041736 В	Л 041736 В
			Л 041736 В
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component			
16939001	1893	15УУ9911А	25УУ9911А
16939002	1893	15УУ0098А	25УУ9911А
16939003	1893	15СС0026А	25УУ0098А
16939004	1893	15ГГ0003А	25УУ0098А
16939005	1893	15УД0466А	25СС0026А
16939006	1893	15УТ0012А	25СС0026А
			25ГГ0003А
			25ГГ0003А
			25УД0466А
			25УД0466А
			25УТ0012А
			25УТ0012А

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Запропонована назва Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
16939009	1893	15УФ0777А	25УФ0777А
16939010	1893	15УУ1427А	25УФ0777А 25УУ1427А 25УУ1427А
16939011	1893	15ЛЛ0217А	25ЛЛ0217А 25ЛЛ0217А
16939012	1893	15ЕМ0994А	25ЕМ0994А 25ЕМ0994А

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)			
17006009	736	01.03.2019	Альжбета Alzhbeta
Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)			
18007001	1591	12.04.2019	Алмазний Almaznyi
18007002	1591	12.04.2019	Янтарний Yantarniy
18007003	1564	28.03.2019	Діадур Diadur
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn			
15009101	1867	01.04.2019	СТ Іма ST Ima
15009103	1867	22.03.2019	СТ Хаїм ST Khaïm
15009105	1867	01.03.2019	СТ Іда ST Ida
16009043	844	01.03.2019	Просеко Proseco
16009070	844	01.03.2019	Еклатант Eclatant
16009118	2256	01.03.2019	ВЕРДОН VERDON
16009119	2256	01.03.2019	МОНСЕНОР MONSEÑOR
16009120	2256	01.03.2019	ЛІАМО LIAMO
17009047	9	01.03.2019	П9071 P9071
17009048	9	01.03.2019	П9757 P9757
17009050	9	01.03.2019	П9363 P9363
17009051	9	01.03.2019	П9170 P9170
17009052	9	01.03.2019	П0268 P0268
17009053	9	01.03.2019	П9874 P9874
17009054	9	01.03.2019	П8707 P8707
17009056	924	22.03.2019	МОНСТР MONSTER
17009060	924	01.03.2019	Стардаст Stardust
17009061	924	01.03.2019	МАС 12В MAS 12V
17009064	844	01.03.2019	ДКС4290 DKC4290
17009070	844	01.03.2019	ДКС3595 DKC3595
17009071	844	01.03.2019	Піафф Piaff
17009072	844	01.03.2019	Міріаде Miriade
17009075	9	01.03.2019	В2190 B2190
17009084	844	01.03.2019	Естілла Estilla
17009085	844	01.03.2019	Ітеа Itea
17009097	485	22.03.2019	Кіянті КС Chianti CS
17009101	844	01.03.2019	ДКС5092 DKC5092
17009102	844	01.03.2019	ДКС5181 DKC5181

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
17009103	844	01.03.2019	ДКС4188
17009108	844	01.03.2019	DKC4188 ДКС3592
17009121	1591 2260	01.03.2019	DKC3592 Юнга 260
17009125	793	18.03.2019	Yunha 260 Жаклін
17009158	9	01.03.2019	Jakleen П9074Е
17009165	2256	01.03.2019	P9074E САЛАЗІ
17009166	2256	01.03.2019	SALASI ЛЮКСІМО
17009168	2256	01.03.2019	LUXIMO АНСЕРА
17009169	2256	01.03.2019	ANSERA АБАДАН
17009203	2514	01.03.2019	АВАДАН СТ Софіко
18009004	1994	12.04.2019	ST Sofiko ЗП 222
18009008	1994	25.04.2019	ZP 222 ЗП 161
18009009	2449	12.04.2019	ZP 161 АГН290
18009010	2449	12.04.2019	AGN290 АГН340
18009029	2475	12.04.2019	AGN340 КС89ХР
18009030	2475	12.04.2019	КС89KhR КС95ХР
18009031	2475	12.04.2019	КС95ХР КС100ХР
18009032	2587	12.04.2019	КС100ХР ГКТ3213
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)			
18012002	1543	12.04.2019	Крепиш
18012003	1543	12.04.2019	Krepush Очаковка
18012004	355	08.04.2019	Ochakovka Гетьманська
18012005	355	08.04.2019	Hetmanska Академічна 100
18012006	355	08.04.2019	Akademichna 100 Світязь
18012007	355	08.04.2019	Svitiaz Ювілейна Патона
18012009	1998	12.04.2019	Yuvileina Patona Золотце
18012010	1998	12.04.2019	Zolottse Гефест
18012011	1591	08.04.2019	Hefest Гейзер
18012012	1591	08.04.2019	Heizer Основа одеська
18012013	1591	08.04.2019	Osnova odeska Громада
18012014	1591	08.04.2019	Hromada Позиція одеська
18012016	1591	08.04.2019	Pozytzia odeska Відповідь одеська
18012017	1591	08.04.2019	Vidprovud odeska Перемога одеська
18012018	1591	08.04.2019	Peremoha odeska Гладь
18012019	655	08.04.2019	Hlad АФК ЕЛІТ ГРЕЙН
18012020	655	08.04.2019	AFK ELIT HREIN АФК СТРОНГ
18012021	655	08.04.2019	AFK STRONG АФК ПАУЕР
			AFK PAUER

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
18012022	1626	12.04.2019	Красуня Поліська Krasunia Poliska
18012023	1626	12.04.2019	Мокоша Mokosha
18012024	1626	12.04.2019	Пирятинка Puriatynka
18012025	1626	12.04.2019	Ефектна Efektna
18012032	1564	01.04.2019	Цеціліус Cecilius
18012033	1564	01.04.2019	Сідоніус Sidonius
18012034	2486	01.04.2019	Тоннаж Tonpage
18012036	1698	12.04.2019	Перлина Степу Perlyna Stepu
18012056	1589	12.04.2019	МІП Ніка MIP Nika
18012057	1589	12.04.2019	МІП Роксолана MIP Roksolana
18012058	1589	12.04.2019	МІП Феєрія MIP Feieria
18012063	1635 1097	12.04.2019	Гадзинка Hadzynka
18012064	1635 1097	12.04.2019	Білоцерківська ювілейна Bilotserkivska iuvileina
18012073	1946	23.04.2019	Віталіна Vitalina
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)			
18019001	1998	12.04.2019	Непереможний Neperemozhnyi
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)			
17020019	1581	04.03.2019	Явір Yavir
17020021	1581	04.03.2019	Троян Troian
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea			
15023007	1498	01.03.2019	Тренді Trendi
18023001	2194	08.04.2019	Зевс Zevs
Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean			
18025001	2260	08.04.2019	Журавка Zhuravka
Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil			
18027001	2430	01.03.2019	Хризоліт Khryzolit
Нут звичайний <i>Cicer arietinum</i> L. Chick-Pea			
18028009	1694	25.04.2019	Родін Rodin
18028010	1591	21.03.2019	Достаток Dostatok
18028011	2543	21.03.2019	Степовий велет Stepovyi velet
Гірчиця сарептська (яра) <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Brown Mustard (Spring)			
18032002	1702	22.03.2019	Забганка Zabahanka
19032001	2458	22.03.2019	Корона Korona
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower			
16039031	736	01.03.2019	Еверест Everest
16039099	2256	01.03.2019	МАГМА СУ MAGMA SU
16039100	2256	01.03.2019	ЛІСКА LISKA

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
16039103	2256	01.03.2019	Доліко Dolico
17039001	1219	01.03.2019	СИ ЧРОНОС SY CHRONOS
17039002	1219	01.03.2019	СИ ДАКСТОН SY DAXTON
17039008	1219	01.03.2019	СИ ЧЕСТЕР SY CHESTER
17039157	1978 1210	04.03.2019	НС Х 8002 NS H 8002
17039159	1978	04.03.2019	НС Х 7917 NS H 7917
18039041	1702	23.04.2019	Маршал Marshal
18039109	2445	23.04.2019	Карбон Carbon
18039110	2445	23.04.2019	Танос Tanos
18039111	2445	23.04.2019	Креміль Kremiln
18039112	2539	23.04.2019	Ласса Lassa
18039143	2551	23.04.2019	Аврора АМ Avroga AM
18039144	2551	23.04.2019	Беркана АМ Berkana AM
18039145	2551	23.04.2019	Фурор АМ Furor AM
18039146	2551	23.04.2019	Презент АМ Prezent AM
18039154	1581	23.04.2019	Епікур Epikur
18039157	1581 1591	22.04.2019	Сократ Sokrat
18039158	1581	22.04.2019	Космос Kosmos
18039161	1265	23.04.2019	АР 1801 AR 1801
18039162	1265	23.04.2019	АР 1802 AR 1802
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter)			
16040024	807	01.03.2019	Пасат Passat
17040050	1688	12.03.2019	ПТ275 PT275
17040053	1688	12.03.2019	ПТ274 PT274
Ріпак (ярий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Spring)			
17041001	1626	22.03.2019	Легіль Lehiln
Соя культурна <i>Glycine max (L.) Merrill</i> Soya Bean			
15045007	2061	22.03.2019	Панорама Panorama
17045032	2061	01.03.2019	Тала Tala
17045045	1591	01.03.2019	Таверна Taverna
Хамоміла обідрана <i>Matricaria recutita L.</i> Chamomile			
16060001	2213	07.03.2019	Біляночка сонячна Bilianochka soniachna
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima Doell</i> Sugar Beet			
18069003	1974	23.04.2019	БТС 2730 BTS 2730
18069004	1974	22.04.2019	БТС 5825 BTS 5825
18069005	1974	23.04.2019	БТС 3560 BTS 3560
18069006	1974	18.04.2019	БТС 3865 BTS 3865

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant			
18093001	1902	22.03.2019	МОДАР MODAR
Боби кінські <i>Vicia faba</i> L. var. <i>minor</i> Field Bean			
18094001	2258	25.04.2019	Аполло Apollo
18094002	2258	25.04.2019	Біргіт Birgit
18094003	2258	23.04.2019	Віргіт Virgit
18094005	2524 2436	25.04.2019	Стелла Stella Алексія Alexia
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage			
18096003	1852	12.03.2019	Оксілус Oxyulus
18096004	1852	12.03.2019	Тропікана Tropicana
18096005	1852	12.03.2019	Аструс Плюс Astrus Plus
18096009	1050	12.03.2019	КІЛАСТРЕСС KILASRTRESS
18096010	1050	12.03.2019	ДЕРБЕНТ DERBENT
18096011	1050	12.03.2019	КВАЛІТАТОР QUALITATOR
18096015	751	18.03.2019	Таліс Thalys
18096016	751	18.03.2019	Ботран Botran
18096017	751	18.03.2019	Раніні Ranini
19096001	1997	25.04.2019	Пилон Pylon
19096002	1997	25.04.2019	Бетті Betti
19096003	1997	25.04.2019	Магіон Magion
Капуста кольрабі <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>gongylodes</i> L. Kohlrabi			
19098001	1997	25.04.2019	Баллот Ballot
Капуста цвітна <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L. Cauliflower			
18101001	1650	22.03.2019	Ілкар Ilkar
18101005	1050	12.03.2019	КЛАФОРСА CLAFORSA
18101009	1050	12.03.2019	ГРІН СТОРМ GREEN STORM
18101010	2020	18.03.2019	ТРАЙДЕНТ TRIDENT
18101013	1730	18.03.2019	Арієнзо Arienzo
Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn			
18103004	2447	01.03.2019	Дессерт 82 Dessert 82
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion			
18106009	1852	12.03.2019	Сакраменто Sacramento
18106010	1852	12.03.2019	Міннесота Minnesota
18106011	1852	12.03.2019	Ред Флойд Red Floyd
18106012	2529	25.04.2019	Невікс NEVIX
18106013	2529	25.04.2019	Венус Venus
18106014	2529	25.04.2019	Фабула Fabula

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
18106015	2529	22.04.2019	Дерек Derek
18106016	2529	25.04.2019	Ред Меч Red Mech
Морква <i>Daucus carota</i> L. Carrot			
18109002	751	18.03.2019	Каспі Caspі
18109003	751	18.03.2019	Нарвік Narvik
18109004	751	18.03.2019	Небіда Nebida
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber			
18110004	1902	22.03.2019	БАЗИС BAZIS
18110005	1902	22.03.2019	УБЕДА UBEDA
18110006	1902	22.03.2019	УНІКУМ UNIKUM
18110008	840	12.03.2019	Северін Severin
18110011	1852	12.03.2019	Мадейра Madeira
19110001	1997	25.04.2019	Орфеус Orfeus
19110002	1997	25.04.2019	Корвета Corveta
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika			
13113006	2086	01.03.2019	Абігал Abigal
18113006	1902	22.03.2019	ТОМ TOM
18113008	840	13.03.2019	Драгоні Dragoney
18113009	840	12.03.2019	Джіалте Gialte
18113010	840	12.03.2019	Мавера Mavera
18113011	1852	22.03.2019	Сардінеро Sardinero
18113012	1852	22.03.2019	Раптор Raptor
18113013	1852	21.03.2019	Декстер Dexter
18113014	1050	22.03.2019	ГЕПАРД GERARD
18113015	1050	22.03.2019	КРУСАДЕР CRUSADER
18113016	1730	22.03.2019	Оранжері Orangery
Петрушка городня <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill Parsley			
19114001	1997	25.04.2019	Осборна Osborne
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato			
13115027	2070	01.03.2019	Пінк Клер Pink Kler
18115004	1730	01.03.2019	Тровазно Trovanzo
18115015	1601	12.04.2019	Сузір'я Suzir'ia
18115017	1902	22.03.2019	ПРАЙД PRIDE
18115018	2429	22.03.2019	ПІНК СВІТНЕС PINK SVITNES
18115021	840	12.03.2019	Саймон Simon
18115022	840	12.03.2019	Пінкшайн Pinkshine
18115023	840	12.03.2019	Вірго Virgo Veggo

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
18115025	1852	25.04.2019	Куртіно Kurtino
18115026	2522	21.03.2019	ДРЦ 564 DRC 564
18115028	1852	25.04.2019	Страбена Strabena
18115030	1852	12.03.2019	Фуджімару Fujimaru
18115032	1852	12.03.2019	Філовіта Philovita
18115033	1852	12.03.2019	Джорней Journey
18115034	1852	25.04.2019	Органза Organza
18115035	1852	12.03.2019	Компліс Complise
18115039	1959	25.04.2019	ЕЗАНЗО EZANZO
18115041	1959	12.03.2019	ТРЕДІСІ TREDICY
18115042	1959	25.04.2019	МАЛУНО MALUNO
18115043	1050	22.03.2019	РОМІНДО ROMINDO
18115044	1050	12.03.2019	БУЛЛСАЙ BULLSEYE
18115046	2020	18.03.2019	Панамера Panamera
18115047	1730	18.03.2019	Саворина Savoruna
19115001	1997	25.04.2019	Шармант Charmant
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish			
18118003	2241	12.04.2019	Романо Romano
18118005	1730	22.03.2019	Бодіам Bodiam
Салат посівний листовий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce			
18120008	1959	25.04.2019	АННІСОЛ ANNISOLE
18120009	1959	22.03.2019	ТИПКАЛ TYPICAL
18120010	1219	21.03.2019	АКТІНА ACTINA
18120011	1050	22.03.2019	АЙСБАЗААР ICEBAZAAR
18120012	751	18.03.2019	Біондонна Biondonna
18120014	751	18.03.2019	Солос Solos
18120015	1730	22.03.2019	Екстемп Extemp
18120016	1730	21.03.2019	Лалік Lalique
18120017	1730	22.03.2019	Кодекс Codex
19120001	840	25.04.2019	Лока Loka
Цикорій салатний (ендивій) <i>Cichorium endivia</i> L. Endive			
18121001	840	12.03.2019	Калафайн Calafine
18121002	840	12.03.2019	Бенефайн Benefine
Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet			
17122004	1730	22.03.2019	Фоксі Foxu
18122002	751	18.03.2019	Бреско Bresko

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Холодок лікарський (спаржа) <i>Asparagus officinalis</i> L. Asparagus			
18124001	751	22.03.2019	Сігнус Сугнус
18124002	751	22.03.2019	Кумулюс Симулус
18124003	751	22.03.2019	Пріус Prіus
18124004	751	22.03.2019	Бахус Васхус
Капуста броколі <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch. Calabrese, Sprouting Broccoli			
18136003	2020	18.03.2019	Сігно Сігно
Капуста листкова (декоративна) <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. Field Kale			
19145001	1997	25.04.2019	Капрал Kapral
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon			
18146004	1650	21.03.2019	Оранж Кінг Orange King
18146006	1050	12.03.2019	МІРЗА Mirza
18146007	1050	12.03.2019	ГЕРКУЛЕС HERCULES
18146008	1050	12.03.2019	ЛОРІАН LORIAN
18146010	1730	18.03.2019	Амалтея Amaltea
18146011	1730	18.03.2019	Лузітана Lusitana
18146012	1730	14.03.2019	Бретона Bretona
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon			
18147006	1050	12.03.2019	ФЛАНДЕР FLANDER
18147008	1730	18.03.2019	Азілал Azilal
18147009	1730	18.03.2019	Флечаверде Flechaverde
18147010	1730	18.03.2019	Кечал Kechal
Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. Red Clover			
18155001	2222	26.03.2019	Каллісто Callisto
Конюшина біла (повзуча) <i>Trifolium repens</i> L. White Clover			
18157001	2222	26.03.2019	Клондік Klondike
Фацелія пижмолиста <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. Scorpion Weed, Lacy phacelia, California bluebell			
18161001	2524	01.04.2019	Гіфа Gipha
Кукурудза розлусна <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>evarta</i> Sturt. Pop-corn			
18163001	2260	18.04.2019	ДН Карамель DN Karamel
Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L. Lucerne			
18196001	2449	01.04.2019	АГН М72 AGN M72
18196002	2222	01.04.2019	Меззо Mezzo
18196003	2222	01.04.2019	Крено Creno
Люпин білий <i>Lupinus albus</i> L. White Lupin			
17197001	1626	22.03.2019	Барвінок Barvinok

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
Кострице-райграсовий гібрид x <i>Festulolium</i> Aschers. et Graebn. Festulolium hybrid			
18240001	2222	01.04.2019	Фойтан Fojtan
Персик звичайний <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch Peach			
18259001	2518	22.03.2019	Мостиський діамант Mostyskyi diamant
18259002	2518	22.03.2019	Мостиський Mostyskyi
Яблуня домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple			
18263004	348	18.04.2019	Удача Udacha
Горіх грецький <i>Juglans regia</i> L. Walnut			
19284001	2565 2566	21.03.2019	Дніпро Dnipro
19284002	2565 2566	21.03.2019	Фенікс Feniks
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry			
18294002	1971	25.04.2019	СВІТ ІВ 2 SWEET EVE 2
Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry			
18296002	2491	01.04.2019	ДЕЛНІВА DELNIWA
18296004	2221	01.04.2019	Глен Файн Glen Fyne
Обліпіха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L. Common Sea Buckthorn			
18299004	2515	01.04.2019	Лорд Lord
18299005	2515	01.04.2019	ЕВА YeVA
18299006	2515	28.03.2019	ТАТІАНА TATIANA
18299007	2515	01.04.2019	МАРІЯ БРУВЕЛЕ MARIJA BRUVELE
Півонія <i>Paeonia</i> L. Peony			
18329001	348	22.03.2019	Сни Роксолани Sny Roksolany
18329002	348	22.03.2019	Мадярочка Madiarochka
Пажитниця вестервольдська <i>Lolium multiflorum</i> Lam. var. <i>westerwoldicum</i> Westerwolds Ryegrass			
18369001	2222	01.04.2019	Квікстон Quickston
Вербя прутовидна <i>Salix viminalis</i> L. Osier			
17373003	2300	01.03.2019	М1 M1
Костриця червона <i>Festuca rubra</i> L. Red Fescue, Creeping Fescue			
16377005	2222	05.04.2019	Корейл Corail
18377003	2222	22.04.2019	ГРІНМІЛ GREENMILE
Хризантема садова <i>Chrysanthemum x hortorum</i> Bailey Chrysanthemum			
18416001	348	21.03.2019	Вересневий Бісер Veresnevui Biser
18416002	348	22.03.2019	Героям України Heroyam Ukrainy
18416003	348	22.03.2019	Два Кольори Dva Kolory
18416004	348	21.03.2019	Кавказька Полонянка Kavkazka Polonianka
18416005	348	21.03.2019	Пам'ять Матері Pam'iat Materi
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce			
18421002	840	12.03.2019	Ферлі Fairly

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
18421003	840	12.03.2019	Брайтон Brighton
18421004	840	12.03.2019	Алессо Alesso
18421005	751	18.03.2019	Топасіо Topasio
18421006	751	18.03.2019	Джойс Joice
18421007	751	18.03.2019	Лектріс Lectrice
19421001	1997	25.04.2019	Розмарі Rosemary
19421002	1997	25.04.2019	Адінал Adinal
19421003	1997	25.04.2019	Ларсен Larsen
19421004	840	25.04.2019	Едуардо Eduardo
Сориз <i>Sorghum oryzoidum</i>			
18422001	1591	18.04.2019	Меркурій Mercurii
Чорниця <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Highbush Blueberry, Blueberry			
18501001	1975	01.04.2019	BB006 VV006
18501002	1975	01.04.2019	BB008 VV008
18501003	2516	01.04.2019	РЕКА REKA
Цикорій головчастий <i>Cichorium intybus</i> L. partim Witloof, Chicory			
18542001	1571	18.04.2019	Воєвода Voievoda
Салат посівний ромен <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>longifolia</i> Roman Lettuce, Cos Lettuce			
18546002	840	12.03.2019	Тотана Totana
18546003	840	12.03.2019	Мунред Moonred
18546004	1730	22.03.2019	Чікаріта Chicarita
18546005	1730	22.03.2019	Веродіта Verodita
18546006	1730	21.03.2019	Тудела Tudela
18546007	1730	18.03.2019	Армілья Armillia
Дворядник тонколистий <i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC. Rocket (Wild Rocket)			
18582001	1571	18.04.2019	Людмила Liudmyla
18582002	840	12.03.2019	Летіція Letizia
Тритикале (дворучка) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (both winter and spring sowing)			
18622001	1581	12.04.2019	Олександра Oleksandra
Ожина <i>Rubus subgenus Eubatus</i> sect. <i>Moriferi</i> & <i>Ursini</i> Blackberry, Loganberry, Boysenberry			
18631003	2221	01.04.2019	Лох Тей Loch Tay
Просо африканське <i>Pennisetum glaucum</i> (L.) R.Br.			
17634001	1520	23.04.2019	Нутріфід Nutrifeed
Павловнія <i>Paulownia</i> Sieb. et Zucc. Paulownia			
18649003	1988	22.03.2019	Лілов Lilov
Гречка татарська <i>Fagopyrum tataricum</i> (L.) Gaertn.			
18657001	417	21.03.2019	Калина Kalyna
Кукурудза цукрова – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn			
18903001	736	12.04.2019	OS 594 OS 594

Відомості щодо ухваленної назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
18903002	736	12.04.2019	МС 580
18903003	736	12.04.2019	МС 580 МС 810
18903004	736	12.04.2019	МС 810 МС 587
18903005	736	12.04.2019	МС 587 ОС 770
18903006	736	12.04.2019	ОС 770 ОС 586
19903001	736	12.04.2019	ОС 586 МС 592
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component			
17909073	355 1802	01.03.2019	Ук 951147 MB Uk 951147 MV
17909084	355 1802	01.03.2019	Мир М Myr М
17909105	924	11.03.2019	ССС3157
17909106	924	11.03.2019	СSC3157 СМС3999
17909107	924	11.03.2019	СМС3999 ССС3996
17909108	924	11.03.2019	ССС3996 СSC3996
17909109	924	11.03.2019	ЛЛР2961 ЛМР3185 LLR2961 LMR3185
17909110	924	11.03.2019	СМС2311 ЛЖР2038 CMS2311 LGR2038
17909111	924	11.03.2019	ЛІН2248
17909112	924	11.03.2019	LIN2248
17909113	924	11.03.2019	ЛМХ3164
17909114	924	11.03.2019	LMH3164
17909115	924	11.03.2019	ЛНР3495
17909116	924	11.03.2019	LNR3495
17909117	924	11.03.2019	ЛІФ2184
17909118	924	11.03.2019	LIF2184
17909119	924	11.03.2019	ЛОП3696
17909120	924	11.03.2019	LOR3696
17909121	924	11.03.2019	ЛОП3690
17909122	924	11.03.2019	LOR3690
17909123	924	11.03.2019	ЛЖР2038 ЛМР3185 LGR2038 LMR3185
17909184	1591	22.03.2019	Ло 207 зМ Lo 207 zM
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component			
17939046	924	11.03.2019	ТРХ5019Р
17939047	924	11.03.2019	ТRH5019R
17939048	924	11.03.2019	ТPI4387P
17939049	924	11.03.2019	TRI4387R
17939050	924	11.03.2019	ТPI5018P
17939051	924	11.03.2019	TRI5018R
17939052	924	11.03.2019	ТPI3751P
17939053	924	11.03.2019	TRI3751R
17939054	924	11.03.2019	ТФІ4494А
17939055	924	11.03.2019	TFI4494A
17939056	924	11.03.2019	ТФС3769А
17939057	924	11.03.2019	TFC3769A
17939058	924	11.03.2019	ТФХ4746А
17939059	924	11.03.2019	TFH4746A
17939060	924	11.03.2019	ТРС5017Р
17939061	793	12.03.2019	TR5017R
17939062	793	12.03.2019	ЛГ71234MIA
17939063	793	12.03.2019	LG71234MIA
17939064	793	12.03.2019	Ф754271MA
17939065	793	12.03.2019	F754271MA
17939066	2092	12.03.2019	ЛГ7512340A
17939067	2092	12.03.2019	LG7512340A
17939068	806	12.03.2019	X11050P
17939069	806	12.03.2019	H11050R
17939070	806	12.03.2019	X09951P
17939071	806	12.03.2019	H09951R
17939072	806	12.03.2019	P469MJKO
17939073	806	12.03.2019	R469MJKO

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
17939084	806 1435	12.03.2019	Ф7АХ2МЖКА
17939085	806 1435	12.03.2019	F7AX2MJKA
17939086	806 1435	12.03.2019	Ф7АХ2МЖА
17939087	806 1435	12.03.2019	F7AX2MJA
17939088	806 1435	12.03.2019	P11CT6M2I
17939089	806 1435	12.03.2019	R11ST6M2I
17939090	806 1435	12.03.2019	P1119ЖІ
17939091	806 1435	12.03.2019	R1119ЖІ
17939092	806 1435	11.03.2019	P4НА1МЖ
17939093	806 1435	12.03.2019	R4NA1MJ
17939094	806 1435	11.03.2019	P1307I
17939121	1893	12.03.2019	R1307I
17939127	1893	12.03.2019	Ф5ДЦ5МСА
17939142	924	11.03.2019	F5DC5MSA
18939003	2026	12.04.2019	CP1087MCO
18939004	2026	12.04.2019	SR1087MSO
18939011	2458	22.03.2019	P1359МЖ
18939042	1702	12.04.2019	R1359MJ
18939043	736	12.04.2019	P5ПЕ4МС
18939044	736	12.04.2019	R5PE4MS
18939045	736	12.04.2019	Ф9ЕС4МІОА
18939046	736	12.04.2019	F9ES4MIOA
18939047	736	12.04.2019	25IC9553IMP
18939048	736	12.04.2019	25YS9553IMR
18939049	736	12.04.2019	25UM4685IMP
18939050	736	12.04.2019	25UM4685IMR
18939051	736	12.04.2019	TPI4495P
18939052	736	12.04.2019	TRI4495R
18939053	736	22.04.2019	НВ 01 Рф
18939054	736	22.04.2019	NV 01 Rf
18939055	736	23.04.2019	НЛ 01А
18939056	736	23.04.2019	NL 01A
18939057	736	23.04.2019	ДС 78 В
18939058	736	23.04.2019	DS 78 V
18939059	736	23.04.2019	ЗЛ512В
18939060	736	23.04.2019	ZL512V
18939061	736	23.04.2019	ВН 2502ВСт
			VN 2502VSt
			ВН 1959ВСт
			VN 1959VSt
			ВН 2562В
			VN 2562V
			ВН 2502В
			VN 2502V
			ВН 2343В
			VN 2343V
			ВН 2472ВСт
			VN 2472VSt
			ВН 2562ВСт
			VN 2562VSt
			ВН 1959В
			VN 1959V
			ВН 1082АСт
			VN 1082ASt
			ВН 1100АСт
			VN 1100ASt
			ВН 2343ВСт
			VN 2343VSt
			ВН 1379АСт
			VN 1379ASt
			ВН 1349АСт
			VN 1349ASt
			ВН 1301А
			VN 1301A
			ВН 1379А
			VN 1379A
			ВН 1082А
			VN 1082A
			ВН 1349А
			VN 1349A
			ВН 1100А
			VN 1100A
			ВН 2472В
			VN 2472V

Відомості щодо ухвалення назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник Applicant	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
18939062	736	23.04.2019	BH 1301ACr
18939139	2551	12.04.2019	VN 1301ASt
18939142	2551	12.04.2019	AM 3 A
18939144	2551	12.04.2019	AM 3 A
			AM 2 A
			AM 2 A
			AM 111 B
			AM 111 V

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 Державного реєстру прав інтелектуальної власності на сорти рослин

Information on plant varieties, for which a decision on the state registration of the variety and the State register of intellectual property rights for plant varieties

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)							
17006006	17.01.2017	190237	28.03.2019	17.01.2017	Дурофінус Durofinus	1564	бюлетень, випуск 1, 2019
17006007	17.01.2017	190238	28.03.2019	17.01.2017	Тессадур Tessadur	1564	бюлетень, випуск 1, 2019
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn							
13009234	05.12.2013	181020	02.08.2018	05.12.2013	ДМС Блюз DMS Bliuz	962	
14009087	31.10.2014	190031	08.04.2019	31.10.2014	АС 14245 AS 14245	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
14009089	31.10.2014	190032	08.04.2019	31.10.2014	АС 14255 AS 14255	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
14009091	31.10.2014	190033	08.04.2019	31.10.2014	АС 14273 AS 14273	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
14009103	31.10.2014	190034	08.04.2019	31.10.2014	АС 14283 AS 14283	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
14009115	11.11.2014	190035	08.04.2019	31.10.2014	АС 35010 AS 35010	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
14009170	25.11.2014	181021	02.08.2018	25.11.2014	ДМС 4014 DMS 4014	962	
15009081	24.11.2015	190036	03.04.2019	24.11.2015	РІЧАРД КВС RICHARD KWS	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
15009084	24.11.2015	190037	03.04.2019	24.11.2015	КВС КОМПЛІМЕНТ KWS COMPLIMENT	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
15009104	26.11.2015	190038	11.04.2019	26.11.2015	Ардаш Ardash	1867	
16009071	22.11.2016	190039	21.03.2019	22.11.2016	РЖТ ФЕРОККСІ RGT FEROKXI	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16009072	22.11.2016	190040	21.03.2019	22.11.2016	РЖТ ЕККСПОЗАНТ RGT EKHPOSANT	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16009073	22.11.2016	190041	21.03.2019	22.11.2016	РЖТ ХРОМІККС RGT CHROMIXX	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16009074	22.11.2016	190042	21.03.2019	22.11.2016	РЖТ ГЕКСАГОН RGT HEXXAGONE	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16009075	22.11.2016	190043	21.03.2019	22.11.2016	РЖТ ГІМАЛАЯККС RGT HIMALAYAXX	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16009091	05.12.2016	190044	28.03.2019	05.12.2016	Кодеос Codeos	485	бюлетень, випуск 1, 2019
16009092	05.12.2016	190045	28.03.2019	05.12.2016	Глоріфі КС Glorifi CS	485	бюлетень, випуск 1, 2019
16009093	05.12.2016	190046	28.03.2019	05.12.2016	Анові КС Anovi CS	485	бюлетень, випуск 1, 2019
16009094	07.12.2016	190047	08.04.2019	07.12.2016	ДМС Оріон DMS Orion	962	
16009095	07.12.2016	190048	08.04.2019	07.12.2016	ДМС Прайм DMS Praim	962	
16009102	08.12.2016	190049	12.03.2019	08.12.2016	Талан Talan	966	бюлетень, випуск 1, 2019
16009103	09.12.2016	190050	15.04.2019	09.12.2016	Ісіда Isida	2051	
16009104	09.12.2016	190051	15.04.2019	09.12.2016	Рея Reia	2051	
16009107	09.12.2016	190052	03.04.2019	09.12.2016	КОРВІНУС KORVINUS	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16009108	14.12.2016	190053	28.03.2019	14.12.2016	Касандро Casandro	2011	бюлетень, випуск 1, 2019

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
16009109	14.12.2016	190054	28.03.2019	14.12.2016	Альбірео Albireo	2011	бюлетень, випуск 1, 2019
16009110	14.12.2016	190055	28.03.2019	14.12.2016	Косміно Cosmino	2011	бюлетень, випуск 1, 2019
16009114	15.12.2016	190056	03.04.2019	15.12.2016	КВС БЕЛЛАВІСТА KWS BELLAVISTA	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16009115	15.12.2016	190057	03.04.2019	15.12.2016	КВС КУМΠΑН KWS KUMPAN	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16009117	15.12.2016	190058	03.04.2019	15.12.2016	КАРПАТІС KARPATIS	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16009137	20.12.2016	190059	11.04.2019	20.12.2016	ЛГ31377 LG31377	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16009138	20.12.2016	190060	11.04.2019	20.12.2016	ЛГ30246 LG30246	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16009141	21.12.2016	190061	11.04.2019	21.12.2016	ЛГ31221 LG31221	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16009147	22.12.2016	190062	11.04.2019	22.12.2016	Нікіта Nikita	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16009148	22.12.2016	190063	11.04.2019	22.12.2016	ЛГ31256 LG31256	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16009149	22.12.2016	190064	11.04.2019	22.12.2016	ЛГ31233 LG31233	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16009150	22.12.2016	190065	11.04.2019	22.12.2016	ЛГ31235 LG31235	793	бюлетень, випуск 1, 2019
17009008	11.01.2017	190066	12.04.2019	11.01.2017	С3909 S3909	2264	бюлетень, випуск 1, 2019
17009009	11.01.2017	190067	12.04.2019	11.01.2017	С4210 S4210	2264	бюлетень, випуск 1, 2019
17009010	11.01.2017	190068	12.04.2019	11.01.2017	Г3615 G3615	2264	бюлетень, випуск 1, 2019
17009011	11.01.2017	190069	12.04.2019	11.01.2017	Г4009 G4009	2264	бюлетень, випуск 1, 2019
17009012	11.01.2017	190070	12.04.2019	11.01.2017	С3825 S3825	2264	бюлетень, випуск 1, 2019
17009013	11.01.2017	190071	11.04.2019	11.01.2017	ЛНЗ 3116 LNZ 3116	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17009014	11.01.2017	190072	11.04.2019	11.01.2017	ЛНЗ 3518 LNZ 3518	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17009015	11.01.2017	190073	11.04.2019	11.01.2017	ЛНЗ 3317 LNZ 3317	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17009016	11.01.2017	190074	11.04.2019	11.01.2017	ЛНЗ 2815 LNZ 2815	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17009017	12.01.2017	190075	12.03.2019	12.01.2017	Сигирия Syhyryia	966	бюлетень, випуск 1, 2019
17009034	16.01.2017	190076	19.03.2019	16.01.2017	Черкаський 287 МВ Cherkaskyi 287 MV	355 1802	бюлетень, випуск 1, 2019
17009035	17.01.2017	190077	28.03.2019	17.01.2017	Тесла Tesla	736	бюлетень, випуск 1, 2019
17009036	17.01.2017	190078	28.03.2019	17.01.2017	Тор Tor	736	бюлетень, випуск 1, 2019
18009019	15.02.2018	190079	05.04.2019	15.02.2018	П7043 P7043	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
18009020	15.02.2018	190080	05.04.2019	15.02.2018	П8012Е P8012E	1690 1688	бюлетень, випуск 1, 2019
18009021	15.02.2018	190081	05.04.2019	15.02.2018	П8409 P8409	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
18009022	15.02.2018	190082	05.04.2019	15.02.2018	П8723 P8723	1690 1688	бюлетень, випуск 1, 2019
18009023	15.02.2018	190083	05.04.2019	15.02.2018	П8812 P8812	1690 1688	бюлетень, випуск 1, 2019
18009024	15.02.2018	190084	05.04.2019	15.02.2018	П9127 P9127	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
18009025	15.02.2018	190085	05.04.2019	15.02.2018	П9234 P9234	1688 1690	бюлетень, випуск 1, 2019
18009026	15.02.2018	190086	05.04.2019	15.02.2018	П9415 P9415	1688 1690	бюлетень, випуск 1, 2019
18009027	15.02.2018	190087	05.04.2019	15.02.2018	П9537 P9537	1688	
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)							
12007031	07.05.2012	190221	28.03.2019	07.05.2012	Ангелус Angelus	1564	бюлетень, випуск 1, 2019

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
14012018	27.02.2014	190222	19.03.2019	27.02.2014	Чорнозерна Chornozerna	355	бюлетень, випуск 1, 2019
14012021	05.03.2014	190223	04.04.2019	05.03.2014	САМАРА 2 SAMARA 2	1984	
15012037	27.03.2015	190224	28.03.2019	27.03.2015	Артаплот Artaplot	736 1571	бюлетень, випуск 1, 2019
16012003	16.02.2016	190225	19.03.2019	16.02.2016	Порадниця Poradnytsia	355	бюлетень, випуск 1, 2019
16012004	16.02.2016	190226	19.03.2019	16.02.2016	Світоч Svitoch	355	бюлетень, випуск 1, 2019
16012005	16.02.2016	190227	19.03.2019	16.02.2016	Подільська нива Podil's'ka niva	355	бюлетень, випуск 1, 2019
16012016	01.04.2016	190228	28.03.2019	04.04.2016	Ауреліус Aurelius	1564	бюлетень, випуск 1, 2019
16012017	01.04.2016	190229	28.03.2019	01.04.2016	Активус Activus	1564	бюлетень, випуск 1, 2019
16012024	27.05.2016	190230	21.03.2019	27.05.2016	МАЧБАЛЛ MATCHBALL	1286	бюлетень, випуск 6, 2018
16012027	07.06.2016	190231	01.04.2019	07.06.2016	Сильвестр Sylvester	807	
16012028	07.06.2016	190232	01.04.2019	07.06.2016	Опонент Oponent	807	бюлетень, випуск 6, 2018
16012036	21.06.2016	190233	29.03.2019	21.06.2016	Футурум Futurum	1797	бюлетень, випуск 1, 2019
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)							
16013001	14.11.2016	190234	10.04.2019	14.11.2016	КІТРИ KITRI	880	бюлетень, випуск 1, 2019
17013001	10.01.2017	190235	03.04.2019	10.01.2016	КВС Сансет KWS Sunset	824	бюлетень, випуск 1, 2019
17013002	17.01.2017	190236	28.03.2019	17.01.2017	Лібертіна Libertina	880	бюлетень, випуск 1, 2019
Сорго звичайне (двокольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum							
15018003	11.12.2015	190352	03.04.2019	11.12.2015	КВС ЛУПУС KWS LUPUS	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16018002	22.11.2016	190353	21.03.2019	22.11.2016	РЖТ АЙСБЕРГГ RGT ICEBERGG	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16018004	01.12.2016	190354	10.04.2019	01.12.2016	319X120 319Kh120	1985	бюлетень, випуск 1, 2019
Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)							
16019002	29.04.2016	190389	29.03.2019	29.04.2016	ЯЛОН Jallon	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
16019003	29.04.2016	190390	29.03.2019	29.04.2016	САНІНГДЕЙЛ SUNNINGDALE	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
16019005	29.04.2016	190391	29.03.2019	29.04.2016	МЕРКУРІО MERCURIOO	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
16019013	07.06.2016	190392	01.04.2019	07.06.2016	Діпло Deeplo	807	
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)							
15020005	18.11.2015	190398	03.04.2019	18.11.2015	КВС Харріс KWS Harris	824	бюлетень, випуск 1, 2019
16020003	07.11.2016	190399	11.04.2019	07.11.2016	ЛГ Набуко LG Nabuco	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16020004	14.11.2016	190400	10.04.2019	14.11.2016	ФРАНЦІН FRANCIN	880	бюлетень, випуск 1, 2019
16020005	01.12.2016	190401	29.03.2019	01.12.2016	Фокус Focus	1797	бюлетень, випуск 1, 2019
16020006	01.12.2016	190402	29.03.2019	01.12.2016	Гуллівер Gulliver	1797	бюлетень, випуск 1, 2019
16020007	09.12.2016	190403	03.04.2019	09.12.2016	КВС Вермонт KWS Vermont	824	бюлетень, випуск 6, 2018
16020008	09.12.2016	190404	03.04.2019	09.12.2016	КВС Беккі KWS Beckie	824	бюлетень, випуск 6, 2018
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)							
15022003	27.03.2015	190375	28.03.2019	27.03.2015	Наварра Navarra	736 1571	бюлетень, випуск 1, 2019
15022004	27.03.2015	190376	28.03.2019	27.03.2015	Стратег Strateh	736 1571	бюлетень, випуск 1, 2019

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
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea							
16023003	14.11.2016	190023	10.04.2019	14.11.2016	ІМПУЛЬС IMPULS	880	бюлетень, випуск 1, 2019
16023004	09.12.2016	190024	03.04.2019	09.12.2016	КАРЕНІ KARENI	2255	
16023005	09.12.2016	190025	03.04.2019	09.12.2016	КАРПАТИ KARPATE	2255	
Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil							
18027003	06.04.2018	190355	03.04.2019	06.04.2018	Блонді Blondi	2445	бюлетень, випуск 1, 2019
18027004	06.04.2018	190356	03.04.2019	06.04.2018	Гаррі Harri	2445	бюлетень, випуск 1, 2019
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower							
15039015	31.03.2015	190275	27.03.2019	31.03.2015	Чемпіон Champion	2067	бюлетень, випуск 1, 2019
15039069	23.11.2015	190276	28.03.2019	23.11.2015	Натурела КС Naturela CS	485	бюлетень, випуск 1, 2019
15039070	23.11.2015	190277	28.03.2019	23.11.2015	Малага КС Malaga CS	485	бюлетень, випуск 1, 2019
15039086	02.12.2015	190278	02.12.2015	12.03.2019	Хіспаліс Hispalis	1902	бюлетень, випуск 1, 2019
15039110	24.12.2015	190279	08.04.2019	24.12.2015	АС 35124 AS 35124	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
15039119	24.12.2015	190280	08.04.2019	24.12.2015	АС 35122 AS 35122	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
16039004	20.01.2016	190281	03.04.2019	20.01.2016	КОМАНДОР 777 KOMANDOR 777	2047	бюлетень, випуск 1, 2019
16039005	20.01.2016	190282	03.04.2019	20.01.2016	КЛАСИК KLASYK	2047	бюлетень, випуск 1, 2019
16039045	10.10.2016	190283	27.03.2019	10.10.2016	Сігмасол Sigmasol	1498	бюлетень, випуск 1, 2019
16039047	31.10.2016	190284	27.03.2019	31.10.2016	Алварез ІР Alvarez IR	1498	бюлетень, випуск 1, 2019
16039049	07.11.2016	190285	11.04.2019	07.11.2016	ЛГ50814 LG50814	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16039050	07.11.2016	190286	11.04.2019	07.11.2016	ЛГ50300 LG50300	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16039051	07.11.2016	190287	11.04.2019	07.11.2016	ЛГ50545 КЛП LG50545 CLP	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16039052	07.11.2016	190288	11.04.2019	07.11.2016	ЛГ5461 КЛП LG5461 CLP	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16039053	07.11.2016	190289	11.04.2019	07.11.2016	ЛГ50514 LG50514	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16039054	30.11.2016	190290	21.03.2019	30.11.2016	РЖТ ВУЛКАНО КЛП RGT VOLCANO CLP	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16039056	30.11.2016	190291	21.03.2019	30.11.2016	РЖТ ЕЙФЕЛЬ RGT EIFFELL	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16039057	30.11.2016	190292	21.03.2019	30.11.2016	РЖТ ТАЛЛІСМАН RGT TALLISMAN	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16039060	30.11.2016	190293	21.03.2019	30.11.2016	РЖТ ПЕЛЛЕГРІНО RGT PELLEGRINO	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16039061	30.11.2016	190294	21.03.2019	30.11.2016	РЖТ КАЛІФОРНІЯ RGT CALLIFORNIA	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16039063	30.11.2016	190295	21.03.2019	30.11.2016	ТІМО TIMOE	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
16039068	01.12.2016	190296	10.04.2019	01.12.2016	Н6ЛЕ417 N6LE417	1985	бюлетень, випуск 1, 2019
16039069	01.12.2016	190297	10.04.2019	01.12.2016	Н4ЛМ406 N4LM406	1985	бюлетень, випуск 1, 2019
16039118	21.12.2016	190298	03.04.2019	21.12.2016	КРОС KROS	2047	бюлетень, випуск 1, 2019
17039011	10.01.2017	190299	28.03.2019	10.01.2017	Шенон Shenon	736	бюлетень, випуск 1, 2019
17039024	11.01.2017	190301	08.04.2019	11.01.2017	НС Х ВЛСП NS H VLSP	1978 1210	бюлетень, випуск 1, 2019
17039025	11.01.2017	190302	08.04.2019	11.01.2017	НС Х ДФСР NS H DFSP	1978 1210	бюлетень, випуск 1, 2019
17039026	11.01.2017	190303	08.04.2019	11.01.2017	НС Х 7802 NS H 7802	1978 1210	бюлетень, випуск 1, 2019

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
17039027	11.01.2017	190304	08.04.2019	11.01.2017	НС Х 7804 NS Н 7804	1978 1210	бюлетень, випуск 1, 2019
17039032	12.01.2017	190305	28.03.2019	12.01.2017	Лайм Laim	736	бюлетень, випуск 1, 2019
17039012	13.01.2017	190300	28.03.2019	13.01.2017	Баккарді Bakkardi	736	бюлетень, випуск 1, 2019
17039034	13.01.2017	190306	28.03.2019	13.01.2017	Амато Amato	736	бюлетень, випуск 1, 2019
17039037	16.01.2017	190307	01.04.2019	16.01.2017	Приват Privat	2272	бюлетень, випуск 1, 2019
17039038	16.01.2017	190308	01.04.2019	16.01.2017	Екватор Ekvator	2272	бюлетень, випуск 1, 2019
17039039	16.01.2017	190309	27.03.2019	16.01.2017	Раміо Ramio	2273	бюлетень, випуск 1, 2019
17039040	16.01.2017	190310	27.03.2019	16.01.2017	Лейквуд Leikvud	2273	бюлетень, випуск 1, 2019
17039041	16.01.2017	190311	01.04.2019	16.01.2017	Козак Kozak	2272	бюлетень, випуск 1, 2019
17039047	17.01.2017	190312	28.03.2019	17.01.2017	Альмера Almera	736	бюлетень, випуск 1, 2019
17039049	10.02.2017	190313	27.03.2019	10.01.2017	Мачете Machete	2026	
17039050	28.02.2017	190314	05.04.2019	28.02.2017	Р64ЛП130 P64LP130	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
17039053	28.02.2017	190315	05.04.2019	28.02.2017	Р64ЛЛ129 P64LL129	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
17039059	02.03.2017	190316	05.04.2019	02.03.2017	Р64ГГ132 P64HH132	1688	
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter)							
15040032	10.08.2015	190239	28.03.2019	10.08.2015	Меморі КС Memori CS	485	бюлетень, випуск 6, 2018
15040033	10.08.2015	190240	28.03.2019	10.08.2015	Сіртакі КС Sirtaki CS	485	бюлетень, випуск 6, 2018
16040010	23.02.2016	190241	03.04.2019	23.02.2016	РАГНАР RAGNAR	912	бюлетень, випуск 1, 2019
16040012	21.03.2016	190242	11.04.2019	21.03.2016	Архітект Architect	793	бюлетень, випуск 6, 2018
16040013	21.03.2016	190243	11.04.2019	21.03.2016	Аліканте Alicante	793	бюлетень, випуск 6, 2018
16040014	21.03.2016	190244	11.04.2019	21.03.2016	Конрад КЛ Conrad CL	793	бюлетень, випуск 6, 2018
16040015	21.03.2016	190245	11.04.2019	21.03.2016	Анністон Anniston	793	бюлетень, випуск 6, 2018
16040027	22.06.2016	190246	28.03.2019	22.06.2016	Паркер Parker	736	бюлетень, випуск 1, 2019
16040028	22.06.2016	190247	28.03.2019	22.06.2016	Халк Khalk	736	бюлетень, випуск 1, 2019
16040029	22.06.2016	190248	28.03.2019	22.06.2016	Грім Hrim	736	бюлетень, випуск 1, 2019
16040030	05.07.2016	190249	21.03.2019	05.07.2016	ТРЕЗОР TREZZOR	1783	бюлетень, випуск 6, 2018
17040029	13.06.2017	190250	05.04.2019	13.06.2017	РХ125КЛ RX125CL	1688	
17040030	13.06.2017	190251	05.04.2019	13.06.2017	РТ271 RT271	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
17040032	13.06.2017	190252	05.04.2019	13.06.2017	РХ115 RX115	1688	
17040033	13.06.2017	190253	05.04.2019	13.06.2017	РТ240ЦЛ RT240CL	1688	
17040034	13.06.2017	190254	05.04.2019	13.06.2017	РТ269 RT269	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
17040035	13.06.2017	190255	05.04.2019	13.06.2017	РХ108 RX108	1688	
17040036	13.06.2017	190256	05.04.2019	13.06.2017	РТ234 RT234	1688	
17040037	13.06.2017	190257	05.04.2019	13.06.2017	РТ279КЛ RT279CL	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
17040038	13.06.2017	190258	05.04.2019	13.06.2017	РТ264 RT264	1688	
17040039	13.09.2017	190259	05.04.2019	13.06.2017	РТ248 RT248	1688	

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
17040040	13.06.2017	190260	05.04.2019	13.06.2017	ПХ126 PX126	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
Ріпак (ярий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Spring)							
17041003	11.01.2017	190262	03.04.2019		ЛАНЦІЯ LANCIA	912	бюлетень, випуск 1, 2019
17041004	11.01.2017	190263	03.04.2019	11.01.2017	ЛАГОНДА LAGONDA	912	бюлетень, випуск 1, 2019
17041005	21.04.2017	190264	09.04.2019	21.04.2017	ПС303 PS303	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
17041006	21.04.2017	190265	09.04.2019	21.04.2017	44И84 44Y84	1688	
17041007	21.04.2017	190266	09.04.2019	21.04.2017	ПС304 PS304	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
Соя культурна <i>Glycine max (L.) Merrill</i> Soya Bean							
15045016	06.11.2015	190357	08.04.2019	06.11.2015	НС Діяна NS Djjana	1978 1210	бюлетень, випуск 1, 2019
16045007	22.11.2016	190358	21.03.2019	22.11.2016	РЖТ СІРОКА RGT SIROKA	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17045007	12.01.2017	190359	02.04.2019	12.01.2017	ДМ 513 DM 513	2270	бюлетень, випуск 1, 2019
17045008	12.01.2017	190360	02.04.2019	12.01.2017	ДМ 503 DM 503	2270	бюлетень, випуск 1, 2019
17045009	12.01.2017	190361	02.04.2019	12.01.2017	ДМ 507 DM 507	2270	бюлетень, випуск 1, 2019
17045018	27.01.2017	190362	02.04.2019	27.01.2017	Стайн 20Ф26 Stine 20F26	2278	бюлетень, випуск 1, 2019
17045019	27.01.2017	190363	02.04.2019	27.01.2017	Стайн 06Х02 Stine 06H02	2278	бюлетень, випуск 1, 2019
17045020	27.01.2017	190364	02.04.2019	27.01.2017	Стайн 11Х02 Stine 11H02	2278	бюлетень, випуск 1, 2019
17045021	21.01.2017	190365	02.04.2019	21.01.2017	Стайн 14Ф06 Stine 14F06	2278	бюлетень, випуск 1, 2019
17045022	27.01.2017	190366	27.01.2017	02.04.2019	Стайн 14Х02 Stine 14H02	2278	бюлетень, випуск 1, 2019
17045023	27.01.2017	190367	02.04.2019	27.01.2017	Стайн 17Ж32 Stine 17J32	2278	бюлетень, випуск 1, 2019
17045024	27.01.2017	190368	02.04.2019	27.01.2017	Стайн 15І63 Stine 15I63	2278	бюлетень, випуск 1, 2019
17045025	27.01.2017	190369	02.04.2019	27.01.2017	Стайн 13Ж23 Stine 13J23	2278	бюлетень, випуск 1, 2019
17045026	27.01.2017	190370	02.04.2019	27.01.2017	Стайн 09І36 Stine 09I36	2278	бюлетень, випуск 1, 2019
17045027	27.01.2017	190371	02.04.2019	27.01.2017	Стайн 07Ж22 Stine 07J22	2278	бюлетень, випуск 1, 2019
17045028	14.03.2017	190372	01.04.2019	14.03.2017	Моцарт Mozart	807	бюлетень, випуск 1, 2019
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima</i> Doell Sugar Beet							
16069015	09.12.2016	190012	03.04.2019	09.12.2016	РУСЛАНА КВС RUSLANA KWS	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16069016	09.12.2016	190013	03.04.2019	09.12.2016	ЛІВАДА КВС LIVADA KWS	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16069023	23.12.2016	190014	03.04.2019	23.12.2016	МАРІЛІНА КВС MARILINA KWS	2092	
16069024	23.12.2016	190015	03.04.2019	23.12.2016	СМАРТ ПОПУЛЯРА КВС SMART POPULARA KWS	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16069026	23.12.2016	190016	03.04.2019	23.12.2016	СМАРТ ГЛАДІАТА КВС SMART GLADIATA KWS	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
17069001	13.01.2017	190017	03.04.2019	13.01.2017	СМАРТ АЛЬВАРІЯ КВС SMART ALWARIA KWS	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
Кукурудза цукрова <i>Zea mays L. ssp. saccharata</i> Sturt. Sweet Corn							
16103004	27.10.2016	190212	28.03.2019	27.10.2016	ІМІТАТОР IMMITATOR	736	бюлетень, випуск 1, 2019
Цибуля городня <i>Allium cepa L.</i> Onion, Echalion							
11041010	19.09.2011	190380	23.04.2019	19.09.2011	Еленка Elenka	2226	бюлетень, випуск 4, 2018
16106003	17.03.2016	190381	23.04.2019	17.03.2016	Ранко Ranko	2226	бюлетень, випуск 1, 2019

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
16106004	28.04.2016	190382	23.04.2019	28.04.2016	Дарика Daryka	2226	бюлетень, випуск 1, 2019
16106009	28.04.2016	190383	23.04.2019	28.04.2016	Флексер Flexer	2226	бюлетень, випуск 1, 2019
17106001	17.01.2017	190384	03.04.2019	17.01.2017	Каоба Caoba	840	бюлетень, випуск 1, 2019
17106002	17.01.2017	190385	03.04.2019	17.01.2017	Монастрел Monastrell	840	бюлетень, випуск 1, 2019
17106003	17.01.2017	190386	03.04.2019	17.01.2017	Ятоба Jatoba	840	бюлетень, випуск 1, 2019
17106009	07.02.2017	190387	03.04.2019	07.02.2017	Зої Zoey	840	бюлетень, випуск 1, 2019
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber							
16110006	09.08.2016	190218	01.04.2019	09.08.2016	БАЛІНТ BALINT	2241	бюлетень, випуск 1, 2019
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika							
17113012	14.06.2017	190219	03.04.2019	14.06.2017	Одісеус Odysseus	840	бюлетень, випуск 1, 2019
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato							
13115028	12.07.2013	190220	04.04.2019	12.07.2013	Галілея Galilea	2070	бюлетень, випуск 1, 2019
Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce							
17120004	15.05.2017	190268	03.04.2019	15.05.2017	Крістабель Cristabel	840	бюлетень, випуск 1, 2019
17120005	15.05.2017	190269	03.04.2019	15.05.2017	Дабі Dabi	840	бюлетень, випуск 1, 2019
17120006	15.05.2017	190270	03.04.2019	15.05.2017	Вайдоза Vaidosa	840	бюлетень, випуск 1, 2019
17120007	15.05.2017	190271	03.04.2019	15.05.2017	Вілі Vili	840	бюлетень, випуск 1, 2019
17120008	15.05.2017	190272	03.04.2019	15.05.2017	Азірка Azirka	840	бюлетень, випуск 1, 2019
17120010	15.05.2017	190273	03.04.2019	15.05.2017	Кріспінет Crispinet	840	бюлетень, випуск 1, 2019
17120003	16.05.2017	190267	03.04.2019	16.05.2017	Йокарі Jokary	840	бюлетень, випуск 1, 2019
17120011	16.05.2017	190274	03.04.2019	16.05.2017	Кафтан Kaftan	840	бюлетень, випуск 1, 2019
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon							
13146004	12.07.2013	190029	04.04.2019	12.07.2013	Ляхат Lahat	2070	бюлетень, випуск 1, 2019
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon							
13147001	12.07.2013	190026	04.04.2019	12.07.2013	Нево Nevo	2070	бюлетень, випуск 1, 2019
13147002	12.07.2013	190027	04.04.2019	12.07.2013	Мейрон Meiron	2070	бюлетень, випуск 1, 2019
17147002	28.12.2017	190028	03.04.2019	28.12.2017	Карамеза Karameza	840	бюлетень, випуск 1, 2019
Абрикос звичайний <i>Prunus armeniaca</i> L. Apricot							
17256001	21.12.2017	190011	12.04.2019	21.12.2017	Сяйво Siaivo	1601	бюлетень, випуск 1, 2019
Вишня звичайна <i>Prunus cerasus</i> L. Sour cherry, Tart cherry, Morello							
17257001	20.12.2017	190018	12.04.2019	20.12.2017	Мальва Malva	1601	бюлетень, випуск 1, 2019
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple							
17263004	02.06.2017	190388	12.04.2019	02.06.2017	Малуша Malusha	1601	бюлетень, випуск 1, 2019
Горіх грецький <i>Juglans regia</i> L. Walnut							
18284001	15.01.2018	190020	27.03.2019	15.01.2018	Боришківський 1 Boryshkivetskyi 1	2450	бюлетень, випуск 1, 2019
18284010	14.03.2018	190021	27.03.2019	14.03.2018	ТИМОФЕЙ TIMOFEI	2473	бюлетень, випуск 1, 2019
18284013	16.05.2018	190022	27.03.2019	16.05.2018	Гальчинський Halchynskyi	2487	бюлетень, випуск 1, 2019

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
Ліщина велика (фундук) <i>Corylus maxima</i> Mill. Hazelnut							
16286002	05.07.2016	190213	12.04.2019	05.07.2016	Новосілквський Novosilkivs`kyi	1601 1940	
16286003	05.07.2016	190214	12.04.2019	05.07.2016	ГОДИЛІВСЬКИЙ HODYLIVS`KYI	1601 1940	
Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry							
16294001	22.01.2016	190373	12.04.2019	22.01.2016	Перлина Perlyna	1601	бюлетень, випуск 1, 2019
Люпин вузьколистий <i>Lupinus angustifolius</i> L. Blue Lupin							
13403001	15.03.2013	190215	09.04.2019	15.03.2013	Олімп Olimp	1936	
15403001	04.11.2015	190216	02.04.2019	04.11.2015	Віват Vivat	2089	бюлетень, випуск 1, 2019
15403002	04.11.2015	190217	02.04.2019	04.11.2015	Віктан Viktan	2089	бюлетень, випуск 1, 2019
Калістефус китайський <i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees China Aster							
17415002	16.03.2017	190030	12.04.2019	16.03.2017	Розкішна Rozkishna	1601	
Хризантема садова <i>Chrysanthemum x hortorum</i> Bailey Chrysanthemum							
15416005	18.08.2015	190377	05.04.2019	18.08.2015	ЗОЛОТО ФЕОФАНІЇ ZOLOTO FEOFANII	2083	бюлетень, випуск 1, 2019
15416006	18.08.2015	190378	05.04.2019	18.08.2015	КОРОЛЕВА ОСЕНІ KOROLEVA OSENI	2083	бюлетень, випуск 1, 2019
15416007	18.08.2015	190379	05.04.2019	18.08.2015	ЕВЕКА EVEKA	2083	бюлетень, випуск 1, 2019
Гарбуз великоплідний <i>Cucurbita maxima</i> Duch. Pumpkin							
17455001	18.01.2017	190019	03.04.2019	18.01.2017	Брайт Саммер Bright Summer	840	бюлетень, випуск 1, 2019
Тетф <i>Eragrostis tef</i> (Zuccagni) Trotter							
17655001	25.05.2017	190374	01.04.2019	25.05.2017	Манія Maniia	2448	
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component							
14909159	26.11.2014	190088	08.04.2019	26.11.2014	13KK0504X13FM1069 13QQ0504X13FM1069	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
14909160	26.11.2014	190089	08.04.2019	26.11.2014	13KK0504X13DL1825 13QQ0504X13DL1825	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
14909161	26.11.2014	190090	08.04.2019	26.11.2014	13DL1825X13KK0466 13DL1825X13QQ0466	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
14909162	26.11.2014	190091	08.04.2019	26.11.2014	13DL1825X13KK2166 13DL1825X13QQ2166	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
15909059	11.11.2015	190092	11.04.2019	11.11.2015	ЛІМІВВ957 ФБВ1130 LIMIVV957 FBV1130	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16909007	03.02.2016	190093	08.04.2019	03.02.2016	13ДА1002 13DA1002	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
16909008	03.02.2016	190094	08.04.2019	03.02.2016	13ДР2275 13DR2275	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
16909012	03.02.2016	190095	08.04.2019	03.02.2016	13ДЛ0548 13DL0548	1893	бюлетень, випуск 1, 2019
16909127	05.12.2016	190096	28.03.2019	05.12.2016	427БВ498Х 249Д635 427ВВ498Kh 249D635	485	бюлетень, випуск 1, 2019
16909128	05.12.2016	190097	28.03.2019	05.12.2016	431АГ044 431AH044	485	бюлетень, випуск 1, 2019
16909129	05.12.2016	190098	28.03.2019	05.12.2016	279ЖД896 279JD896	485	бюлетень, випуск 1, 2019
16909130	07.12.2016	190099	08.04.2019	07.12.2016	СДМ73 SDM73	962	
16909131	07.12.2016	190100	08.04.2019	07.12.2016	СДМ18 SDM18	962	
16909132	07.12.2016	190101	08.04.2019	07.12.2016	Крос 2680 Kros 2680	962	
16909133	07.12.2016	190102	08.04.2019	07.12.2016	МС 6325 MS 6325	962	
16909134	08.12.2016	190103	12.03.2019	08.12.2016	М 985 С M 985 S	966	бюлетень, випуск 1, 2019
16909135	08.12.2016	190104	12.03.2019	08.12.2016	Мира С Myra S	966	бюлетень, випуск 1, 2019

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
16909136	08.12.2016	190105	12.03.2019	08.12.2016	MC 230 3C MS 230 ZS	966	бюлетень, випуск 1, 2019
16909137	08.12.2016	190106	12.03.2019	08.12.2016	MC 215 CB MS 215 SV	966	бюлетень, випуск 1, 2019
16909138	09.12.2016	190107	03.04.2019	09.12.2016	KB 4X1093 KW 4H1093	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16909139	09.12.2016	190108	03.04.2019	09.12.2016	KB 6Ю1405 KW 6Q1405	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16909140	09.12.2016	190109	03.04.2019	09.12.2016	KB 4P1104 KW 4R1104	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16909141	09.12.2016	190110	03.04.2019	09.12.2016	KB 7B0011 KW 7W0011	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16909142	09.12.2016	190111	03.04.2019	09.12.2016	KB 4P1344 KW 4P1344	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16909143	09.12.2016	190112	03.04.2019	09.12.2016	KB 9D1531 KW 9D1531	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16909144	09.12.2016	190113	03.04.2019	09.12.2016	KB 7EC1605 KW 7EC1605	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16909145	14.12.2016	190114	03.04.2019	14.12.2016	KB 6Ю1515 KW 6Q1515	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16909146	14.12.2016	190115	03.04.2019	14.12.2016	KB 4X1083 KW 4H1083	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16909147	15.12.2016	190116	03.04.2019	15.12.2016	KB 7P1144 KW 7P1144	2092	бюлетень, випуск 1, 2019
16909164	16.12.2016	190121	09.04.2019	16.12.2016	ЛФН1971 LFN1971	924	бюлетень, випуск 1, 2019
16909150	19.12.2016	190117	09.04.2019	19.12.2016	ЛЮН2456 LJN2456	924	бюлетень, випуск 1, 2019
16909156	19.12.2016	190118	09.04.2019	19.12.2016	ЛМХ3161 ЛФХ1940 LMH3161 LFN1940	924	бюлетень, випуск 1, 2019
16909158	19.12.2016	190119	09.04.2019	19.12.2016	ЛЛХ2971 LLH2971	924	бюлетень, випуск 1, 2019
16909163	19.12.2016	190120	09.04.2019	19.12.2016	ЛЛН2957 LLN2957	924	бюлетень, випуск 1, 2019
16909165	19.12.2016	190122	11.04.2019	19.12.2016	ИТВ483 YIV483	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16909166	20.12.2016	190123	11.04.2019	20.12.2016	ЖМЛ323 JML323	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16909167	20.12.2016	190124	11.04.2019	20.12.2016	РФС214 RFC214	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16909168	21.12.2016	190125	11.04.2019	21.12.2016	УІВ569 UIV569	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16909169	21.12.2016	190126	11.04.2019	21.12.2016	РВЛ173 ЛІМЛАВ88 RVL173 LIMLAV88	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16909170	21.12.2016	190127	11.04.2019	21.12.2016	ЛІМРВЛ21 LIMRVL21	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16909171	21.12.2016	190128	11.04.2019	21.12.2016	ЛІМІВВ957 LIMIVI822	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16909172	21.12.2016	190129	11.04.2019	21.12.2016	ЛІМІВВ957 ЛІМІВІ822 DL26 LIMLAV75 DL26 LIMLAV75	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16909179	22.12.2016	190130	11.04.2019	22.12.2016	ЛФКЮ504 LFQ504	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16909180	22.12.2016	190131	11.04.2019	22.12.2016	АІІ349 AII349	793	бюлетень, випуск 1, 2019
17909004	10.01.2017	190132	29.03.2019	10.01.2017	НПІД3881С NPID3881S	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
17909005	10.01.2017	190133	29.03.2019	10.01.2017	ЦІКс1123С CIX1123S	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
17909006	10.01.2017	190134	29.03.2019	10.01.2017	ЦНА1124 CNA1124	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
17909008	10.01.2017	190135	29.03.2019	10.01.2017	АРС0805 ARS0805	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
17909009	10.01.2017	190136	29.03.2019	10.01.2017	АІКс1165С AIX1165S	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
17909010	10.01.2017	190137	29.03.2019	10.01.2017	ЦІД3350 CID3350	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
17909011	10.01.2017	190138	29.03.2019	10.01.2017	АІКс1165 AIX1165	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
17909012	10.01.2017	190139	29.03.2019	10.01.2017	НПАКс4814 NPAX4814	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
17909013	10.01.2017	190140	29.03.2019	10.01.2017	ЦІКс1123 CIX1123	1959	бюлетень, випуск 1, 2019

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
17909014	10.01.2017	190141	29.03.2019	10.01.2017	НПІД3881 NPID3881	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
17909015	10.01.2017	190142	29.03.2019	10.01.2017	APC0815 ARS0815	1219	бюлетень, випуск 1, 2019
17909018	11.01.2017	190143	08.04.2019	11.01.2017	BK 2054 VK 2054	962	бюлетень, випуск 1, 2019
17909021	12.01.2017	190144	12.03.2019	12.01.2017	M 435 M M 435 M	966	бюлетень, випуск 1, 2019
17909025	12.01.2017	190145	09.04.2019	12.01.2017	ЛЮХ2412 LJH2412	924	бюлетень, випуск 1, 2019
17909035	12.01.2017	190146	11.04.2019	12.01.2017	CA6912 Mct SA6912 Mst	2514 2271	
17909036	12.01.2017	190147	11.04.2019	12.01.2017	CA4353 Cct SA4353 Sst	2514 2271	
17909037	12.01.2017	190148	11.04.2019	12.01.2017	CA6474 Cct SA6474 Sst	2514 2271	
17909038	12.01.2017	190149	11.04.2019	12.01.2017	CA8363 Cct SA8363 Sst	2514 2271	
17909039	12.01.2017	190150	11.04.2019	12.01.2017	CM264 Mct SM264 Mst	2514 2271	
17909040	12.01.2017	190151	11.04.2019	12.01.2017	CA8363 зСзМ SA8363 зSzM	2514 2271	
17909041	12.01.2017	190152	11.04.2019	12.01.2017	CA0023 МВзС SA0023 MVzS	2514 2271	
17909042	12.01.2017	190153	11.04.2019	12.01.2017	СГ1143 Mct SH1143 Mst	2514 2271	
17909043	12.01.2017	190154	11.04.2019	12.01.2017	CM264 СВзМ SM264 SVzM	2514	
17909044	12.01.2017	190155	11.04.2019	12.01.2017	CM358 СВзМ SM358 SVzM	2514 2271	
17909045	12.01.2017	190156	11.04.2019	12.01.2017	СГ1023 Mct SH1023 Mst	2514 2271	
17909046	12.01.2017	190157	11.04.2019	12.01.2017	CA6263 СВзМ SA6263 SVzM	2514 2271	
17909048	12.01.2017	190158	11.04.2019	12.01.2017	CA4353 зСзМ SA4353 зSzM	2514 2271	
17909049	12.01.2017	190159	11.04.2019	12.01.2017	CA1143 СВзМ SA1143 SVzM	2514 2271	
17909051	12.01.2017	190160	11.04.2019	12.01.2017	CA0323 МВзС SA0323 MVzS	2514 2271	
17909052	12.01.2017	190161	12.04.2019	12.01.2017	CA0163 СВзМ SA0163 SVzM	2514 2271	
17909053	12.01.2017	190162	12.04.2019	12.01.2017	CA4812 MB SA4812 MV	2514 2271	
17909054	12.01.2017	190163	12.04.2019	12.01.2017	CA6912 СВзМ SA6912 SVzM	2514 2271	
17909055	12.01.2017	190164	12.04.2019	12.01.2017	CA0033 СВзМ SA0033 SVzM	2514 2271	
17909056	12.01.2017	190165	12.04.2019	12.01.2017	CA0723 зС SA0723 зS	2514 2271	
17909057	12.01.2017	190166	12.04.2019	12.01.2017	CA1140 Mct SA1140 Mst	2514 2271	
17909058	12.01.2017	190167	11.04.2019	12.01.2017	CA1143 Mct SA1143 Mst	2514 2271	
17909059	12.01.2017	190168	12.04.2019	12.01.2017	CA3343 MB SA3343 MV	2514 2271	
17909060	12.01.2017	190169	12.04.2019	12.01.2017	CA4812 SA4812	2514 2271	
17909061	12.01.2017	190170	12.04.2019	12.01.2017	CA0723 Cct SA0723 Sst	2514 2271	
17909062	12.01.2017	190171	12.04.2019	12.01.2017	СГ0343 Cct SH0343 Sst	2514 2271	
17909063	12.01.2017	190172	12.04.2019	12.01.2017	CA1673 СВзМ SA1673 SVzM	2514 2271	
17909064	12.01.2017	190173	12.04.2019	12.01.2017	СГ1170 M SH1170 M	2514 2271	
17909065	12.01.2017	190174	12.04.2019	12.01.2017	СГ290 Cct SH290 Sst	2514 2271	
17909066	12.01.2017	190175	12.04.2019	12.01.2017	CA1140 СВзМ SA1140 SVzM	2514 2271	
17909081	16.01.2017	190176	19.03.2019	16.01.2017	Ук 392 зм Uk 392 zm	355 1802	бюлетень, випуск 1, 2019

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
17909082	16.01.2017	190177	19.03.2019	16.01.2017	Ук 392 М Uk 392 M	355 1802	бюлетень, випуск 1, 2019
17909083	16.01.2017	190178	19.03.2019	16.01.2017	Ук 330 зм Uk 330 zm	355 1802	бюлетень, випуск 1, 2019
17909085	17.01.2017	190179	28.03.2019	17.01.2017	ПЯ 18 PIA 18	736	бюлетень, випуск 1, 2019
17909086	17.01.2017	190180	28.03.2019	17.01.2017	ВНІС 9 VNIS 9	736	бюлетень, випуск 1, 2019
17909087	17.01.2017	190181	28.03.2019	17.01.2017	ВНІС 11 VNIS 11	736	бюлетень, випуск 1, 2019
17909088	17.01.2017	190182	28.03.2019	17.01.2017	ПЯ 35 PIA 35	736	бюлетень, випуск 1, 2019
17909101	07.02.2017	190183	11.04.2019	07.02.2017	ЛІМІІВ821Ц LIMIIV821C	793	бюлетень, випуск 1, 2019
17909213	18.12.2017	190184	21.03.2019	18.12.2017	Р12010 R12010	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17909214	18.12.2017	190185	21.03.2019	18.12.2017	Р11009 R11009	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17909215	18.12.2017	190186	21.03.2019	18.12.2017	Р12106 R12106	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17909219	18.12.2017	190187	21.03.2019	18.12.2017	Р06085 R06085	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17909220	18.12.2017	190188	21.03.2019	18.12.2017	Р10040 R10040	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17909221	18.12.2017	190189	21.03.2019	18.12.2017	Р13058 R13058	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17909222	18.12.2017	190190	21.03.2019	18.12.2017	Р15078 R15078	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17909223	20.12.2017	190191	11.04.2019	20.12.2017	ЛН 0017 LN 0017	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17909224	20.12.2017	190192	11.04.2019	20.12.2017	ЛН 0015 LN 0015	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17909225	20.12.2017	190193	11.04.2019	20.12.2017	ЛН 0018 LN 0018	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17909226	20.12.2017	190194	11.04.2019	20.12.2017	ЛН 0035 LN 0035	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17909227	20.12.2017	190195	11.04.2019	20.12.2017	ЛН 0016 LN 0016	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17909228	20.12.2017	190196	11.04.2019	20.12.2017	ЛН 0033 LN 0033	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17909229	20.12.2017	190197	11.04.2019	20.12.2017	ЛН 0031 LN 0031	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
17909230	20.12.2017	190198	11.04.2019	20.12.2017	ЛН 0028 LN 0028	2265	бюлетень, випуск 1, 2019
18909027	15.02.2018	190199	05.04.2019	15.02.2018	ПХ1МРП PH1MRP	1688	
18909028	15.02.2018	190200	05.04.2019	15.02.2018	ПХ25К0 PH25K0	1688	
18909029	15.02.2018	190201	05.04.2019	15.02.2018	ПХ266Ф PH266F	1690	бюлетень, випуск 1, 2019
18909030	15.02.2018	190202	05.04.2019	15.02.2018	ПХ1К1Н PH1K1N	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
18909031	15.02.2018	190203	05.04.2019	15.02.2018	ПХ1В4Р PH1W4R	1690	бюлетень, випуск 1, 2019
18909033	15.02.2018	190204	05.04.2019	15.02.2018	ПХ2ГР31 PH2HR31	1690	бюлетень, випуск 1, 2019
18909034	15.02.2018	190205	05.04.2019	15.02.2018	ПХ269Г PH269H	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
18909044	27.02.2018	190206	05.04.2019	27.02.2018	ПХ1ТД7 PH1TD7	1688 1690	
18909045	27.02.2018	190207	05.04.2019	27.02.2018	ПХ1В6В PH1W6W	1690	бюлетень, випуск 1, 2019
18909047	27.02.2018	190208	05.04.2019	27.02.2018	ПХ25А0 PH25A0	1690	бюлетень, випуск 1, 2019
18909048	27.02.2018	190209	05.04.2019	27.02.2018	ПХ26БК PH26BK	1690	
18909049	27.02.2018	190210	05.04.2019	27.02.2018	ПХ253Т PH253T	1688	бюлетень, випуск 1, 2019
18909050	27.02.2018	190211	05.04.2019	27.02.2018	ПХІДЦ2 PHYDC2	1690	

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
Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter) – parental component							
16919001	29.04.2016	190393	29.03.2019	29.04.2016	PE21 RE21	1959	
16919002	29.04.2016	190394	29.03.2019	29.04.2016	ФМ0767 FM0767	1959	
16919003	29.04.2016	190395	29.03.2019	29.04.2016	Ф1Ф077 F1F077	1959	
16919004	29.04.2016	190396	29.03.2019	29.04.2016	PE17 RE17	1959	
16919005	29.04.2016	190397	29.03.2019	29.04.2016	Ф1Ф066 F1F066	1959	бюлетень, випуск 1, 2019
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component							
15939017	06.11.2015	190317	08.04.2019	06.11.2015	ДОП 32 08 DOP 32 08	1978 1210	бюлетень, випуск 1, 2019
15939041	23.11.2015	190318	28.03.2019	23.11.2015	20M60i 20M60i	485	бюлетень, випуск 1, 2019
16939072	07.11.2016	190319	11.04.2019	07.11.2016	ЛГ751234А LG751234A	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16939073	07.11.2016	190320	11.04.2019	07.11.2016	Ф74271МА F74271MA	793	бюлетень, випуск 1, 2019
16939074	07.11.2016	190321	11.04.2019	07.11.2016	Р5РЕ4М R5PE4M	1435	бюлетень, випуск 1, 2019
16939075	07.11.2016	190322	11.04.2019	07.11.2016	Ф10ВЗ2МОА F10BZ2MOA	1435	бюлетень, випуск 1, 2019
16939076	07.11.2016	190323	11.04.2019	07.11.2016	Ф7АХ2МКА F7AX2MKA	1435	бюлетень, випуск 1, 2019
16939077	07.11.2016	190324	11.04.2019	07.11.2016	СФ2615МЖА SF2615MJA	1435	бюлетень, випуск 1, 2019
16939078	07.11.2016	190325	11.04.2019	07.11.2016	Р5ХЗ7М R5XZ7M	1435	бюлетень, випуск 1, 2019
16939095	05.12.2016	190326	28.03.2019	05.12.2016	70004іс 70004is	485	бюлетень, випуск 1, 2019
16939096	05.12.2016	190327	28.03.2019	05.12.2016	20M60ісол 20M60isol	485	бюлетень, випуск 1, 2019
16939097	05.12.2016	190328	28.03.2019	05.12.2016	68І10Р 68Y10R	485	бюлетень, випуск 1, 2019
16939104	20.12.2016	190329	09.04.2019	20.12.2016	ТФС3767А TFC3767A	924	бюлетень, випуск 1, 2019
16939105	20.12.2016	190330	09.04.2019	20.12.2016	ТФС3749А TFS3749A	924	бюлетень, випуск 1, 2019
16939106	20.12.2016	190331	09.04.2019	20.12.2016	ТФС3566 ТФС3749Б TFS3566 TFS3749B	924	бюлетень, випуск 1, 2019
16939107	21.12.2016	190332	09.04.2019	21.12.2016	TRC3814P TRC3814R	924	бюлетень, випуск 1, 2019
16939108	21.12.2016	190333	09.04.2019	21.12.2016	TRC3812P TRC3812R	924	бюлетень, випуск 1, 2019
16939109	21.12.2016	190334	09.04.2019	21.12.2016	ТФС2925 TFC2925	924	бюлетень, випуск 1, 2019
17939004	11.01.2017	190335	03.04.2019	11.01.2017	Х09050Р H09050R	2092	
17939007	12.01.2017	190336	08.04.2019	12.01.2017	ИМИ НИ 7 IMI NI 7	1978 1210	бюлетень, випуск 1, 2019
17939105	18.12.2017	190337	21.03.2019	18.12.2017	РТ7415 RT7415	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17939106	18.12.2017	190338	21.03.2019	18.12.2017	РТ7515 RT7515	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17939107	18.12.2017	190339	21.03.2019	18.12.2017	РТ8611 RT8611	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17939108	18.12.2017	190340	21.03.2019	18.12.2017	РТ8216 RT8216	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17939109	18.12.2017	190341	21.03.2019	18.12.2017	РТ8116 RT8116	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17939110	18.12.2017	190342	21.03.2019	18.12.2017	РТ7615 RT7615	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17939111	18.12.2017	190343	21.03.2019	18.12.2017	АТ5011 AT5011	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17939112	18.12.2017	190344	21.03.2019	18.12.2017	РТ8016 RT8016	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17939113	18.12.2017	190345	21.03.2019	18.12.2017	РТ6814 RT6814	1783	бюлетень, випуск 1, 2019

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
17939114	18.12.2017	190346	21.03.2019	18.12.2017	AT2416	1783	бюлетень, випуск 1, 2019
17939115	19.12.2017	190347	21.03.2019	19.12.2017	AT2416 AT2316	1783	
17939116	19.12.2017	190348	21.03.2019	19.12.2017	AT2316 AT0940	1783	
17939117	19.12.2017	190349	21.03.2019	19.12.2017	AT0940 AT1314	1783	
17939118	19.12.2017	190350	21.03.2019	19.12.2017	AT1314 СКА1067	1783	
17939119	19.12.2017	190351	21.03.2019	19.12.2017	СКА1067 AT4811	1783	
17939119	19.12.2017	190351	21.03.2019	19.12.2017	AT4811	1783	
Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i>							
Rape Seed (Winter) – parental component							
15940008	10.08.2015	190261	28.03.2019	10.08.2015	R07NP137 R07NP137	485	бюлетень, випуск 6, 2018

Відомості про видані патенти на сорти рослин та їхньої 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
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
14040058	23.12.2014	181002	Фарадей Faradei	350	10.04.2019
Часник <i>Allium sativum L.</i> Garlic					
17129001	19.05.2017	181019	Ірен Iren	2298	13.03.2019
Суниця садова <i>Fragaria ananassa Duch.</i> Strawberry					
16294005	02.09.2016	181011	ДрісСтроуФорті DrisStrawForty	2419	13.03.2019
16294007	02.09.2016	181012	ДрісСтроуФортіВан DrisStrawFortyOne	2419	13.03.2019
16294008	02.09.2016	181013	ДрісСтроуСьортіНайн DrisStrawThirtyNine	2419	13.03.2019
16294009	02.09.2016	181014	ДрісСтроуФортіТю DrisStrawFortyTwo	2419	13.03.2019
16294011	02.09.2016	181016	ДрісСтроуФортіФор DrisStrawFortyFour	2419	13.03.2019
Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum L.</i> Blueberry, Highbush Blueberry					
16519002	02.09.2016	180991	ДрісБлюФортін DrisBlueFourteen	2419	13.03.2019
16519003	02.09.2016	180992	ДрісБлюСьортін DrisBlueThirteen	2419	13.03.2019
16519004	02.09.2016	180993	ДрісБлюТвелв DrisBlueTwelve	2419	13.03.2019
16519005	02.09.2016	180994	ДрісБлюЕлевен DrisBlueEleven	2419	13.03.2019
16519006	02.09.2016	180995	ДрісБлюТен DrisBlueTen	2419	13.03.2019
Ожина <i>Rubus subgenus Eubatus sect. Moriferi & Ursini</i> Blackberry, Loganberry, Boysenberry					
16631004	02.09.2016	180999	ДрісБлекСрі DrisBlackThree	2419	13.03.2019

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
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill					
Soya Bean					
07018014	110108	Черемош Cheremosh	2430 142	11.03.2019	Наказ Мінагрополітики від 11.03.2019 № 117 (за клопотанням)
07018015	110109	Десна Desna	2430 142	11.03.2019	Наказ Мінагрополітики від 11.03.2019 № 117 (за клопотанням)
07018016	110110	Либідь Lybid`	2430 142	11.03.2019	Наказ Мінагрополітики від 11.03.2019 № 117 (за клопотанням)
08018005	120172	Хорол Horol	2430 142	11.03.2019	Наказ Мінагрополітики від 11.03.2019 № 117 (за клопотанням)
08018006	120173	Корсак Korsak	2430 142	11.03.2019	Наказ Мінагрополітики від 11.03.2019 № 117 (за клопотанням)
08018007	120174	Танаїс Tanais	2430 142	11.03.2019	Наказ Мінагрополітики від 11.03.2019 № 117 (за клопотанням)

Інші відомості, внесені до Реєстру патентів

Other notifications as listed in the Register of Patents

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 11 березня 2019 року № 115 «Про внесення зміни до Реєстру патентів» внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сорту картоплі Дейзі (02031002) щодо володільця патенту, замінивши слова та цифри «Жермікопа С.А.С. (Germicopa S.A.S.) (1 Allee Loeiz Herrieu, 29334 Quimper, France (FR))» словами та цифрами «ЖЕРМІКОПА БРІДІНГ САС (GERMICOPA BREEDING SAS) (1 Allee Loeiz Herrieu, 29334 QUIMPER Cedex, France (FR))».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 березня 2019 року № 121 «Про внесення зміни до Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сортів сої культурної ОАЦ Медок (12018017), ОАЦ Лейквью (12018018), ОАЦ Брук (13045012), ОАЦ Аватар (13045011), ОАЦ Прескот (15045010), ОАЦ Морден (15045011), ОАЦ Страйв (15045012) щодо володільця патенту, замінивши слова та цифри «Гурон Коммодітіс Інк. (Huron Commodities Inc.) (P/s 1353, vul. Velinhton 75, Klinton, Ontario, Kanada, № 0M1L0)» словами та цифрами «Кен-Гро Дженетікс Інк. (Can-Gro Genetics Inc.) (P.O.Box 1353, 75 Wellington st., Clinton, Ontario, ON NOM 1L0, Canada)».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 207 «Про внесення зміни до Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сорту соняшника однорічного Флокс (заявка № 02017037) щодо володільця патенту, замінивши слова та цифри «Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045) на слова та цифри «Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067)».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 208 «Про внесення зміни до Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сортів льону звичайного, довгунця Надія (10015002), гороху польового (пелюшка)

Вектор (10048002), Древянська (05048001) щодо володільця патенту, замінивши слова та цифри «Інститут сільського господарства Полісся Української академії аграрних наук (шосе Київське, 131, м. Житомир, 10007)» на слова та цифри «Інститут сільського господарства Полісся Національної академії аграрних наук України (шосе Київське, 131, м. Житомир, 10007)».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 209 «Про внесення зміни до Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сорту вівса посівного (ярого) Саломон (04005002) щодо володільця патенту, замінивши слова «Товариство з обмеженою відповідальністю «Миронівське-насіння» словами «Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково виробниче підприємство «Миронівське-насіння».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 210 «Про внесення зміни до Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру патентів стосовно сорту ячменю звичайного (ярого) Виенна (заявка № 08012036) щодо володільця патенту, замінивши слова та цифри «ЗААТБАУ ЛІНЦ еГен (SAATBAU LINZ eGen) (Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria)» словами та цифрами «Пробстдорфер Заатцухт Гез.м.б.Х. енд Ко КГ (Probstdorfer Saatzzucht Ges.m.b.H & Co KG) (Parkring 12, 1010 Vienna, Austria)».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 211 «Про внесення зміни до Реєстру заявок на сорти рослин, Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру патентів щодо володільця патенту, замінивши слова та цифри «Кіровоградська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України (вул. Центральна, 2, с. Созонівка, Кіровоградський р-н, Кіровоградська обл., 27602)» на слова та цифри «Інститут сільського господарства Степу Національної академії аграрних наук України (вул. Центральна, 2, с. Созонівка, Кіровоградський р-н, Кіровоградська обл., 27602)» згідно з переліком.

Перелік сортів рослин, стосовно яких вноситься зміна до Реєстру патентів щодо володільця патенту

№ з/п	Назва культури	Назва сорту	№ заявки
1	Ячмінь звичайний (ярий)	Созонівський	04012009
2	Ячмінь звичайний (ярий)	Статок	07012017
3	Ячмінь звичайний (ярий)	Крок	08012006
4	Ячмінь звичайний (ярий)	Святомихайлівський	10012020
5	Ячмінь звичайний (ярий)	Дорідний	11012026
6	Ячмінь звичайний (ярий)	Самородок	13020023
7	Соя культурна	Ювілейна	02018002
8	Соя культурна	Знахідка	02018001
9	Соя культурна	Ромашка	09018005
10	Соя культурна	Золушка	09018006
11	Соя культурна	Златослава	14045011
12	Соя культурна	Феєрія	14045010
13	Еспарцет виколистий	Вегас	10050001
15	Кукурудза звичайна	ДК Велес	13009248
16	Кукурудза звичайна	ДК Бурштин	15009141

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 Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні

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

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring)					
15006001	14.02.2019		Деміра Demira	1581	1581
15006002	27.02.2019		МІП Магдалена MIP Magdalena	1589	1589
17006005	14.02.2019		Ксантия Ksantiia	1581	1581
Гречка їстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench Buckwheat					
16008001	12.04.2019 Kam'ianchanka		Кам'янчанка	417	417
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn					
15009059	12.04.2019		ПЯТОВ PIATOV	844	844
15009129	22.03.2019		ДМ Ліберті DM Liberti	2260 962	2260 962
15009130	22.03.2019		ДМ Петрос DM Petros	2260 962	2260 962
15009132	14.02.2019		Алар Alar	1581	1581
15009134	14.02.2019		Кураж Kurazh	1581	1581
16009026	18.02.2019		Оханна Oxanna	1914	1914
16009028	03.04.2019		НУБіСел NUBiSel	350	350
16009070	12.04.2019		Еклатант Eclatant	844	844
16009094	22.03.2019		ДМС Оріон DMS Orion	962	962
16009095	22.03.2019		ДМС Прайм DMS Praim	962	962
16009103	15.04.2019		Ісіда Isida	2051	2051
16009104	15.04.2019		Рея Reia	2051	2051
16009144	26.03.2019		Нертус 183 СВ Nertus 183 SV	2204	2204
16009145	26.03.2019		Нертус 271 МВ Nertus 271 MV	2204	2204
17009021	22.03.2019		ДМ Ескіз DM Eskiz	2260 962	2260 962
17009023	22.03.2019		ДМ Скарб DM Skarb	2260 962	2260 962
17009025	14.02.2019		Доля Dolia	1581	1581
17009027	14.02.2019		Гайдамак Haidamak	1581	1581
17009028	14.02.2019		Елітнянський Elitnianskyi	1581	1581
17009029	14.02.2019		Варяг Variah	1581	1581

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)
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
16012030	22.01.2019		Генічанка Henichanka	1123	1123
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)					
16013002	27.02.2019		МІП Візерунок MIP Vizerunok	1589	1589
16013003	27.02.2019		МІП Олександра MIP Oleksandra	1589	1589
Просо посівне <i>Panicum miliaceum</i> L. Common Millet					
15014003	14.02.2019		Особливе Osoblyve	1581	1581
15014004	14.02.2019		Альтернативне AL`ternatyvne	1581	1581
Рис посівний <i>Oryza sativa</i> L. Rice					
16017001	14.03.2019		Консул Konsul	1715	1715
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
16020017	12.04.2019		Лауреат Laureate	1959	1959
17020001	14.02.2019		Контраст Kontrast	1581	1581
17020002	14.02.2019		Шедевр Shedevr	1581	1581
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea					
15023007	12.04.2019		Тренді Trendi	1498	1498
Квасоля звичайна (зернова) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean					
17025002	22.02.2019		Білосніжка Bilosnizhka	1751	1751
Мак снотворний <i>Papaver somniferum</i> L. Opium/Seed poppy					
17037001	23.04.2019		МРІА MRIIA	2423	2423
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
16039001	26.03.2019		ТТАЕ 123	2202	2202
16039002	26.03.2019		ТТАЕ 123 ТТАЕ 1211	2202	2202
16039003	26.03.2019		ТТАЕ 1211 ТТАЕ 1319	2202	2202
16039124	26.03.2019		ТТАЕ 1319 Анхель Ankhel	2204	2204
16039125	26.03.2019		Імілайн Imilain	2204	2204
16039126	26.03.2019		Сангай Sanhai	2204	2204
17039001	12.04.2019		СИ ЧРОНОС SY CHRONOS	1219	1219
17039008	12.04.2019		СИ ЧЕСТЕР SY CHESTER	1219	1219
17039013	14.02.2019		Дарсон Darson	1581	1581
17039016	14.02.2019		Ярило Yarylo	1581	1581
17039049	27.03.2019		Мачете Machete	2026	2026
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)					
14040057	12.04.2019		РТ264 RT264	9	9
Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean					
14045009	14.03.2019		Азимут AZYMUT	1669	1669
17045004	14.02.2019		Слобода Sloboda	1581	1581

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)
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet					
17069004	22.02.2019		Барський Barskyi	1751	1751
17069005	22.02.2019		Черешневий Chereshnevui	1751	1751
17069006	22.02.2019		Верхня Verkhnia	1751	1751
17069007	22.02.2019		Калинівський Kalynivskyi	1751	1751
17069008	22.02.2019		Охтирський Okhtyrskyi	1751	1751
Конопля посівні <i>Cannabis sativa</i> L. Немп					
17080001	28.02.2019		Миколайчик Mykolaichuk	2289	2289
17080002	28.02.2019		Глухівські 85 Hlukhivski 85	2289	2289
Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato					
15088007	27.02.2019		Ніксе Nixe	1011	1011
15088008	27.02.2019		Балтік Роза Baltic Rose	1011	1011
15088009	27.02.2019		Паролі Paroli	1011	1011
15088011	21.02.2019		Олександрит Oleksandryt	1710	1710
15088012	21.02.2019		Базалія Bazaliia	1710	1710
16088014	21.02.2019		Фотинія Fotyniia	1710	1710
16088016	21.02.2019		Традиція Tradytysiia	1710	1710
16088017	21.02.2019		Авангард Avanhard	1710	1710
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea					
17095002	27.02.2019		Марімба Marimba	1960	1960
17095003	27.02.2019		Сієнна Sienna	1960	1960
17095004	27.02.2019		Серге Serge	1960	1960
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage					
17096003	05.03.2019		ОРИГАМІ ORIGAMI	1902	1902
17096012	19.04.2019		Тіама Teama	1730	1730
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Eshalion					
15106007	22.03.2019		Балада Balada	1990	1990
17106005	05.03.2019		РІЧ RICH	1902	1902
17106006	05.03.2019		ФОТОН FOTON	1902	1902
18106004	12.04.2019		Аргент Argent	2477	2477
18106005	12.04.2019		Монтана Montana	2477	2477
18106006	12.04.2019		Пацекс Pusex	2477	2477
18106007	12.04.2019		Тюдор Tudor	2477	2477
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
17110002	20.12.2018		Ніборі Nibori	2281	2281
17110017	19.04.2019		Берліоз Berlioz	1730	1730
18110001	19.04.2019		Рубато Rubato	1730	1730

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of Priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika					
14113017	12.04.2019		Лідо Lido	2015	2015
Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato					
16115007	02.04.2019		Нюта Niuta	1781	1781
16115061	12.04.2019		ДЕВОНЕТ DEVONET	1050	1050
17115009	13.03.2019		Хайд Hide	2281	2281
17115010	20.12.2018		Асано Asano	2281	2281
17115011	13.03.2019		Деріка Derica	2281	2281
17115013	20.12.2018		Ямамото Yamamoto	2281	2281
17115015	12.04.2019		Колеос KOLEOS	2292	2292
18115008	19.04.2019		Соларіно Solarino	1730	1730
18115012	19.04.2019		Плумола Plumola	1730	1730
18115013	19.04.2019		Ніксарті Nixarty	1730	1730
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish					
16118007	12.04.2019		Злата Zlata	1997	1997
18118001	22.02.2019		Ісіс Isis	2469	2469
18118002	22.02.2019		Соларіс Solaris	2469	2469
Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce					
18120006	19.04.2019		Атмос Athmos	1730	1730
18120007	19.04.2019		Ландау Landau	1730	1730
Квасоля звичайна (овочева) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean					
17127001	19.04.2019		Фестін Fascine	1730	1730
17127002	19.04.2019		Файза Faiza	1730	1730
17127003	19.04.2019		Фестівал Festival	1730	1730
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon					
17146002	13.03.2019		Найсі Naisy	2281	2281
17146003	13.03.2019		Шейні Shany	2281	2281
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon					
17147001	19.04.2019		Месура Mesura	1730	1730
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash					
14148002	22.04.2019		Аватар Avatar	1918	1918
Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L. Lucerne					
15196001	14.03.2019		Радослава Radoslava	1669	1936
Селера коренеплідна <i>Apium graveolens</i> L. var. <i>rapaceum</i> (Mill.) Gaud. Celeriac					
18201001	19.04.2019		Мерга Merga	1730	1730
Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple					
13263005	05.03.2019	26.06.2013	МАДЖЕСТИ MAJESTY	1948 1948	

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)
13263006	05.03.2019		ФУДЖІОН FUJION	1948	1948
14263002	05.03.2019		СМЕРАЛЬДА SMERALDA	1948	1948
Ліщина велика (фундук) <i>Corylus maxima</i> Mill. Hazelnut					
18286003	12.04.2019		Дарувар Daruvar	2509	2509
18286004	12.04.2019		Саражинський Sarazhynskiy	2509	2509
Тритикале (яре) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Spring)					
17288001	14.02.2019		Булат харківський Bulat kharkivskiy	1581	1581
Сосна звичайна <i>Pinus sylvestris</i> L. Pine					
17293001	03.04.2019		БЖ 6 BZh 6	350	350
Обліпиха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L. Common Sea Buckthorn					
18299003	26.02.2019		Орендж Революшн Orange Revolution	2466	2466
Троянда <i>Rosa</i> L. Rose					
14339002	08.02.2019		Спогади Spohady	348	348
Люпин вузьколистий <i>Lupinus angustifolius</i> L. Blue Lupin					
13403001	09.04.2019		Олімп Olimp	1936	1936
Хризантема садова <i>Chrysanthemum x hortorum</i> Bailey Chrysanthemum					
17416001	26.02.2019		Скіфське золото Skifske zoloto	348	348
17416003	26.02.2019		Ранковий Міраж Rankoviy Mirazh	348	348
17416004	26.02.2019		Казкова Вітіха Kazkova Vtikha	348	348
17416005	26.02.2019		Український Серпанок Ukrainskiy Serpanok	348	348
17416006	26.02.2019		Сонячний Промінь Soniachnyi Promin	348	348
17416007	26.02.2019		Чудовий Арлекін Chudoviy Arlekin	348	348
17416009	26.02.2019		Ніжний Зефір Nizhnyi Zefir	348	348
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce					
18421001	19.04.2019		Томбело Tombelo	1730	1730
Салат посівний ромен <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>longifolia</i> Roman Lettuce, Cos Lettuce					
18546001	19.04.2019		Селедона Celedona	1730	1730
Селера черешкова <i>Apium graveolens</i> L. var. <i>dulce</i> (Mill.) Pers. Celery, Stalk Celery					
18554001	19.04.2019		Артур Artur	1730	1730
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
11004034	14.02.2019	31.03.2011	ВК 64 VK 64	1581	1581
16909013	18.02.2019		СМ 577 SM 577	1914	1914
16909014	18.02.2019		СМ 224 СМ 196 SM 224 SM 196	1914	1914
16909026	01.03.2019		ХМв 5327 ХМв 5328 HMv 5327 HMv 5328	2233	2233
16909027	01.03.2019		ХМв 5334 HMv 5334	2233	2233
16909028	01.03.2019		Мо 17 Мв Mo 17 Mv	2233	2233
16909029	01.03.2019		ХМв 5409 HMv 5409	2233	2233

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)
16909030	01.03.2019		ХМв 5328	2233	2233
16909031	01.03.2019		HMv 5328 ХМв 5302	2233	2233
16909072	11.02.2019		HMv 5302 AP 103 M AR 103 M	1265	1265
16909130	22.03.2019		СДМ73 SDM73	962	962
16909131	11.03.2019		СДМ18 SDM18	962	962
16909132	22.03.2019		Крос 2680 Kros 2680	962	962
16909133	22.03.2019		МС 6325 MS 6325	962	962
17909018	22.03.2019		ВК 2054 VK 2054	962	962
17909035	20.03.2019		CA6912 Мст SA6912 Mst	2514 2271	2514 2271
17909036	20.03.2019		CA4353 Сст SA4353 Sst	2514 2271	2514 2271
17909037	20.03.2019		CA6474 Сст SA6474 Sst	2514 2271	2514 2271
17909038	20.03.2019		CA8363 Сст SA8363 Sst	2514 2271	2514 2271
17909039	20.03.2019		CM264 Мст SM264 Mst	2514 2271	2514 2271
17909040	20.03.2019		CA8363 зСзМ SA8363 zSzM	2514 2271	2514 2271
17909041	20.03.2019		CA0023 MBзC SA0023 MVzS	2514 2271	2514 2271
17909042	20.03.2019		СГ1143 Мст SH1143 Mst	2514 2271	2514 2271
17909043	20.03.2019		CM264 CBзМ SM264 SVzM	2514 2271	2514 2271
17909044	20.03.2019		CM358 CBзМ SM358 SVzM	2514 2271	2514 2271
17909045	20.03.2019		СГ1023 Мст SH1023 Mst	2514 2271	2514 2271
17909046	20.03.2019		CA6263 CBзМ SA6263 SVzM	2514 2271	2514 2271
17909048	20.03.2019		CA4353 зСзМ SA4353 zSzM	2514 2271	2514 2271
17909049	20.03.2019		CA1143 CBзМ SA1143 SVzM	2514 2271	2514 2271
17909051	20.03.2019		CA0323 MBзC SA0323 MVzS	2514 2271	2514 2271
17909052	20.03.2019		CA0163 CBзМ SA0163 SVzM	2514 2271	2514 2271
17909053	20.03.2019		CA4812 MB SA4812 MV	2514 2271	2514 2271
17909054	20.03.2019		CA6912 CBзМ SA6912 SVzM	2514 2271	2514 2271
17909055	20.03.2019		CA0033 CBзМ SA0033 SVzM	2514 2271	2514 2271
17909056	20.03.2019		CA0723 зC SA0723 zS	2514 2271	2514 2271
17909057	20.03.2019		CA1140 Мст SA1140 Mst	2514 2271	2514 2271
17909058	20.03.2019		CA1143 Мст SA1143 Mst	2514 2271	2514 2271
17909059	20.03.2019		CA3343 MB SA3343 MV	2514 2271	2514 2271
17909060	20.03.2019		CA4812 SA4812	2514 2271	2514 2271
17909061	20.03.2019		CA0723 Сст SA0723 Sst	2514 2271	2514 2271
17909062	20.03.2019		СГ0343 Сст SH0343 Sst	2514 2271	2514 2271
17909063	20.03.2019		CA1673 CBзМ SA1673 SVzM	2514 2271	2514 2271
17909064	20.03.2019		СГ1170 М SH1170 M	2514 2271	2514 2271
17909065	20.03.2019		СГ290 Сст SH290 Sst	2514 2271	2514 2271

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)
17909066	20.03.2019		CA1140 СВзМ	2514 2271	2514 2271
17909067	14.02.2019		SA1140 SVzM	1581	1581
17909071	14.02.2019		Харківський 30 М Kharkivskiyi 30 M	1581	1581
17909072	14.02.2019		Харківська 341 МВ Kharkivska 341 MV	1581	1581
17909073	12.04.2019		ХА 408 ЗМ KhA 408 ZM	355 1802	355 1802
17909084	12.04.2019		Ук 951147 МВ Uk 951147 MV	355 1802	355 1802
17909231	12.04.2019		Мир М Myr M	2264	2264
17909232	12.04.2019		СГІ161 SGI161	2264	2264
17909233	12.04.2019		СГІ164 SGI164	2264	2264
17909237	12.04.2019		ГФ14 GF14	2264	2264
			СГІ162 SGI162	2264	2264
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L.					
Sunflower – parental component					
17939001	14.02.2019		Х 702 В Kh 702 V	1581	1581
17939004	26.02.2019		Х09050Р H09050R	2092	2092

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
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)					
15012047	13.05.2015	180869	Сприятлива Spryiatlyva	Будовський Микола Дмитрович Budovs`kyi Mykola Dmytrovych	12.04.2019
15012047	13.05.2015	180869	Сприятлива Spryiatlyva	Власенко Світлана Володимирівна Vlasenko Svitlana Volodymyrivna	12.04.2019
15012047	13.05.2015	180869	Сприятлива Spryiatlyva	Іванов Юрій Миколайович Ivanov IURii Mykolaiovych	12.04.2019
15012047	13.05.2015	180869	Сприятлива Spryiatlyva	Панов Олександр Ігорович Panov Oleksandr Ihorovych	12.04.2019
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
16020011	16.12.2016	180934	МІП Вісник MIP Visnyk	Кочмарський Валентин Сергійович Kochmars`kyi Valentyn Serhiiiovych	04.04.2019
16020011	16.12.2016	180934	МІП Вісник MIP Visnyk	Поліщук Тетяна Петрівна Polischuk Tetiana Petrivna	04.04.2019
16020011	16.12.2016	180934	МІП Вісник MIP Visnyk	Демидов Олександр Анатолійович Demydov Oleksandr Anatoliiovych	04.04.2019
16020011	16.12.2016	180934	МІП Вісник MIP Visnyk	Гудзенко Володимир Миколайович Hudzenko Volodymyr Mykolaiovych	04.04.2019
16020011	16.12.2016	180934	МІП Вісник MIP Visnyk	Васильківський Станіслав Петрович Vasyl`kivs`kyi Stanislav Petrovych	04.04.2019
16020011	16.12.2016	180934	МІП Вісник MIP Visnyk	Василенко Надія Василівна Vasilenko Nadiia Vasylivna	04.04.2019
16020011	16.12.2016	180934	МІП Вісник MIP Visnyk	Бобир Ольга Віталіївна Bobyrl`ha Vitaliivna	04.04.2019
16020012	16.12.2016	180935	МІП Мирослав MIP Myroslav	Василенко Надія Василівна Vasilenko Nadiia Vasylivna	04.04.2019
16020012	16.12.2016	180935	МІП Мирослав MIP Myroslav	Васильківський Станіслав Петрович Vasyl`kivs`kyi Stanislav Petrovych	04.04.2019
16020012	16.12.2016	180935	МІП Мирослав MIP Myroslav	Гудзенко Володимир Миколайович Hudzenko Volodymyr Mykolaiovych	04.04.2019
16020012	16.12.2016	180935	МІП Мирослав MIP Myroslav	Демидов Олександр Анатолійович Demydov Oleksandr Anatoliiovych	04.04.2019
16020012	16.12.2016	180935	МІП Мирослав MIP Myroslav	Кочмарський Валентин Сергійович Kochmars`kyi Valentyn Serhiiiovych	04.04.2019
16020012	16.12.2016	180935	МІП Мирослав MIP Myroslav	Поліщук Тетяна Петрівна Polischuk Tetiana Petrivna	04.04.2019
16020012	16.12.2016	180935	МІП Мирослав MIP Myroslav	Бобир Ольга Віталіївна Bobyrl`ha Vitaliivna	04.04.2019
16020013	16.12.2016	180936	МІП Експерт MIP Ekspert	Кочмарський Валентин Сергійович Kochmars`kyi Valentyn Serhiiiovych	22.03.2019
16020013	16.12.2016	180936	МІП Експерт MIP Ekspert	Поліщук Тетяна Петрівна Polischuk Tetiana Petrivna	22.03.2019
16020013	16.12.2016	180936	МІП Експерт MIP Ekspert	Василенко Надія Василівна Vasilenko Nadiia Vasylivna	22.03.2019
16020013	16.12.2016	180936	МІП Експерт MIP Ekspert	Васильківський Станіслав Петрович Vasyl`kivs`kyi Stanislav Petrovych	22.03.2019
16020013	16.12.2016	180936	МІП Експерт MIP Ekspert	Демидов Олександр Анатолійович Demydov Oleksandr Anatoliiovych	22.03.2019
16020013	16.12.2016	180936	МІП Експерт MIP Ekspert	Гудзенко Володимир Миколайович Hudzenko Volodymyr Mykolaiovych	22.03.2019
16020014	16.12.2016	180937	МІП Вдячний MIP Vdiachnyi	Демидов Олександр Анатолійович Demydov Oleksandr Anatoliiovych	22.03.2019
16020014	16.12.2016	180937	МІП Вдячний MIP Vdiachnyi	Гудзенко Володимир Миколайович Hudzenko Volodymyr Mykolaiovych	22.03.2019
16020014	16.12.2016	180937	МІП Вдячний MIP Vdiachnyi	Васильківський Станіслав Петрович Vasyl`kivs`kyi Stanislav Petrovych	22.03.2019
16020014	16.12.2016	180937	МІП Вдячний MIP Vdiachnyi	Василенко Надія Василівна Vasilenko Nadiia Vasylivna	22.03.2019
16020014	16.12.2016	180937	МІП Вдячний MIP Vdiachnyi	Бобир Ольга Віталіївна Bobyrl`ha Vitaliivna	22.03.2019
16020014	16.12.2016	180937	МІП Вдячний MIP Vdiachnyi	Поліщук Тетяна Петрівна Polischuk Tetiana Petrivna	22.03.2019
16020014	16.12.2016	180937	МІП Вдячний MIP Vdiachnyi	Кочмарський Валентин Сергійович Kochmars`kyi Valentyn Serhiiiovych	22.03.2019
Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)					
15022004	27.03.2015	180916	Стратер Strater	Парій Мирослав Федорович Parii Myroslav Fedorovych	05.04.2019

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
15022004	27.03.2015	180916	Стратег	Рябчун Віктор Кузьмович	05.04.2019
15022004	27.03.2015	180916	Стратег	Riabchun Viktor Kuz`movych	05.04.2019
15022004	27.03.2015	180916	Стратег	Парій Федір Микитович	05.04.2019
15022004	27.03.2015	180916	Стратег	Parii Fedir Mykytovych	05.04.2019
15022004	27.03.2015	180916	Стратег	Рябовол Ярослав Сергійович	05.04.2019
15022004	27.03.2015	180916	Стратег	Riabovol IAroslav Serhiiovych	05.04.2019
15022004	27.03.2015	180916	Стратег	Рябовол Людмила Олегівна	05.04.2019
15022004	27.03.2015	180916	Стратег	Riabovol Liudmyla Olehivna	05.04.2019
15022004	27.03.2015	180916	Стратег	Парій Ярослав Федорович	05.04.2019
15022004	27.03.2015	180916	Стратег	Parii IAroslav Fedorovych	05.04.2019
Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea					
17023005	06.02.2017	180850	Алекс УЛ	Роїк Микола Володимирович	12.04.2019
17023005	06.02.2017	180850	Aleks UL	Roik Mykola Volodymyrovych	12.04.2019
17023005	06.02.2017	180850	Алекс УЛ	Українець Віктор Валентинович	12.04.2019
17023005	06.02.2017	180850	Aleks UL	Ukrainets` Viktor Valentynovych	12.04.2019
17023005	06.02.2017	180850	Алекс УЛ	Орлов Станіслав Дмитрович	12.04.2019
17023005	06.02.2017	180850	Aleks UL	Orlov Stanislav Dmytrovych	12.04.2019
17023005	06.02.2017	180850	Алекс УЛ	Калюжний Олександр Юрійович	12.04.2019
17023005	06.02.2017	180850	Aleks UL	Kaliuzhnyi Olexsandr IUriiovych	12.04.2019
17023005	06.02.2017	180850	Алекс УЛ	Калюжна Емілія Альозіївна	12.04.2019
17023005	06.02.2017	180850	Aleks UL	Kaliuzhna Emiliia Al`oziiivna	12.04.2019
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea					
17095001	06.02.2017	180853	Улюбленець	Калюжний Олександр Юрійович	12.04.2019
17095001	06.02.2017	180853	Uliublenets	Kaliuzhnyi Olexsandr IUriiovych	12.04.2019
17095001	06.02.2017	180853	Улюбленець	Орлов Станіслав Дмитрович	12.04.2019
17095001	06.02.2017	180853	Uliublenets	Orlov Stanislav Dmytrovych	12.04.2019
17095001	06.02.2017	180853	Улюбленець	Роїк Микола Володимирович	12.04.2019
17095001	06.02.2017	180853	Uliublenets	Roik Mykola Volodymyrovych	12.04.2019
17095001	06.02.2017	180853	Улюбленець	Українець Віктор Валентинович	12.04.2019
17095001	06.02.2017	180853	Uliublenets	Ukrainets` Viktor Valentynovych	12.04.2019
17095001	06.02.2017	180853	Улюбленець	Калюжна Емілія Альозіївна	12.04.2019
17095001	06.02.2017	180853	Uliublenets	Kaliuzhna Emiliia Al`oziiivna	12.04.2019
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber					
16110006	09.08.2016	180863	БАЛІНТ	Хареба Олександр Володимирович	04.04.2019
16110006	09.08.2016	180863	BALINT	Khareba Olexsandr Volodymyrovych	04.04.2019
Часник <i>Allium sativum</i> L. Garlic					
17129002	28.12.2017	180918	Редаліум	Кононюк Надія Олександрівна	03.04.2019
17129002	28.12.2017	180918	Redalium	Kononiuk Nadiia Olexsandrivna	03.04.2019
17129002	28.12.2017	180918	Редаліум	Фурман Валерій Анатолійович	03.04.2019
17129002	28.12.2017	180918	Redalium	Furman Valerii Anatoliiovych	03.04.2019
17129002	28.12.2017	180918	Редаліум	Мандровська Світлана Миколаївна	03.04.2019
17129002	28.12.2017	180918	Redalium	Mandrovs`ka Svitlana Mykolaivna	03.04.2019
17129002	28.12.2017	180918	Редаліум	Роїк Микола Володимирович	03.04.2019
17129002	28.12.2017	180918	Redalium	Roik Mykola Volodymyrovych	03.04.2019
17129003	28.12.2017	180919	Вайталіум	Роїк Микола Володимирович	03.04.2019
17129003	28.12.2017	180919	Vaitalium	Roik Mykola Volodymyrovych	03.04.2019
17129003	28.12.2017	180919	Вайталіум	Фурман Валерій Анатолійович	03.04.2019
17129003	28.12.2017	180919	Vaitalium	Furman Valerii Anatoliiovych	03.04.2019
17129003	28.12.2017	180919	Вайталіум	Мандровська Світлана Миколаївна	03.04.2019
17129003	28.12.2017	180919	Vaitalium	Mandrovs`ka Svitlana Mykolaivna	03.04.2019
17129003	28.12.2017	180919	Вайталіум	Кононюк Надія Олександрівна	03.04.2019
17129003	28.12.2017	180919	Vaitalium	Kononiuk Nadiia Olexsandrivna	03.04.2019
17129004	28.12.2017	180920	Словаліум	Кононюк Надія Олександрівна	03.04.2019
17129004	28.12.2017	180920	Yelovalium	Kononiuk Nadiia Olexsandrivna	03.04.2019
17129004	28.12.2017	180920	Словаліум	Мандровська Світлана Миколаївна	03.04.2019
17129004	28.12.2017	180920	Yelovalium	Mandrovs`ka Svitlana Mykolaivna	03.04.2019
17129004	28.12.2017	180920	Словаліум	Роїк Микола Володимирович	03.04.2019
17129004	28.12.2017	180920	Yelovalium	Roik Mykola Volodymyrovych	03.04.2019
17129004	28.12.2017	180920	Словаліум	Фурман Валерій Анатолійович	03.04.2019
17129004	28.12.2017	180920	Yelovalium	Furman Valerii Anatoliiovych	03.04.2019
Глива звичайна <i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P. Kumm. Oyster Mushroom					
09408001	04.02.2009	180364	Катран	Хареба Олександр Володимирович	26.03.2019
09408001	04.02.2009	180364	Katran	Khareba Olexsandr Volodymyrovych	26.03.2019
Люпин вузьколистий <i>Lupinus angustifolius</i> L. Blue Lupin					
15403001	04.11.2015	190300	Віват	Ратошнюк Віктор Іванович	03.04.2019
15403001	04.11.2015	190300	Vivat	Ratoshniuk Viktor Ivanovych	03.04.2019
15403002	04.11.2015	190301	Віктан	Ратошнюк Віктор Іванович	03.04.2019
15403002	04.11.2015	190301	Viktan	Ratoshniuk Viktor Ivanovych	03.04.2019

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 Zea mays L. Maize, Corn					
03004041	23.01.2008	11.03.2019	Галера МВ Halera MV	378	378
04004079	23.01.2008	11.03.2019	Успіх МВ Uspikh MV	378	378
05004055	23.01.2008	11.03.2019	Усмійшка Usmishka	378	378
06004078	12.02.2010	11.03.2019	Джайв Dzhaiv	378	378
98004103	01.01.2002	11.03.2019	Одеський 360 МВ Odes`kyi 360 MV	378	378
Пшениця м'яка (озима) Triticum aestivum L. Soft Wheat (Winter)					
05007010	02.09.2008	11.03.2019	Турунчук Turunchuk	378	378
07007005	22.11.2010	11.03.2019	Істина одеська Istyna odes`ka	378	378
08007014	10.10.2011	11.03.2019	Лебідка одеська Lebidka odes`ka	378	378
09007004	16.05.2013	11.03.2019	Вихованка одеська Vykhovanka odes`ka	378	378
Ячмінь звичайний (озимий) Hordeum vulgare L. Barley (Winter)					
00012006	01.01.2005	11.03.2019	Зимовий Zimovyi	378	378
Соя культурна Glycine max (L.) Merrill Soya Bean					
04018012	11.01.2007	11.03.2019	Мельпомена Mel`romena	378	378
05018003	23.01.2008	11.03.2019	Фарватер Farvater	378	378
06018010	12.02.2010	11.03.2019	Данко Danko	378	378
07018008	30.11.2010	11.03.2019	Антарес Antares	378	378
07018014	30.11.2010	11.03.2019	Черемош Cheremosh	142 663	2430 142
07018016	30.11.2010	11.03.2019	Либідь Lybid`	142 663	2430 142
08018005	20.12.2011	11.03.2019	Хорол Horol	663 142	2430 142
08018006	20.12.2011	11.03.2019	Корсак Korsak	663 142	2430 142
08018007	20.12.2011	11.03.2019	Танаїс Tanaïs	663 142	2430 142
99018005	12.02.2003	11.03.2019	Донька Don`ka	378 378	
Горох посівний (овочевий) Pisum sativum L. Pea, Garden Pea					
06024001	01.01.2009	11.03.2019	Фаворит Favorit	821	821
09024001	21.02.2017	11.03.2019	Омега Omega	1412	1412
09024002	21.02.2017	11.03.2019	Віртуш Virtus	1412	1412
Люцерна посівна Medicago sativa L. Lucerne					
75058002	01.01.1979	11.03.2019	Радуга Radugha	378	378
Сорго цукрове Sorghum saccharatum (L.) Moench Sweet Sorghum					
10472002	19.03.2015	11.03.2019	Одстер Odster	378	378
Сориз Sorghum oryzoidum					
00330001	12.02.2003	11.03.2019	Ізумруд Izumrud	378	378

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)
01330001	01.01.2005	11.03.2019	Дружний Druznyi	378	378
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
09004145	23.10.2009	11.03.2019	156Pф MB 156Rf MV	378	378
09004146	15.04.2011	11.03.2019	IK 107 MB IK 107 MV	378	378
09004157	23.10.2009	11.03.2019	Одеська 330 Odes`ka 330	378	378
10004035	11.06.2013	11.03.2019	Сувенір MB Suvenir MV	1591	1591

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					
12004374	25.12.2014	25.03.2019	AC 33002 AS 33002	1893	1893
12004377	10.02.2016	25.03.2019	AC 33009 AS 33009	1893	1893
12004383	10.02.2015	25.03.2019	AC 33016 AS 33016	1893	1893
13009174	10.02.2016	25.03.2019	AC 34003 AS 34003	1893	1893
13009183	10.02.2016	25.03.2019	AC 34007 AS 34007	1893	1893
13009185	10.02.2016	25.03.2019	AC 34005 AS 34005	1893	1893
13009189	16.02.2016	25.03.2019	AC 13281 AS 13281	1893	1893
13009190	10.02.2016	25.03.2019	AC 33033 AS 33033	1893	1893
13009194	05.02.2016	25.03.2019	AC 13291 AS 13291	1893	1893
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)					
13020015	14.11.2016	25.03.2019	Хорс Khors	1581	1581
Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower					
12017291	25.12.2014	25.03.2019	AC 33102 КЛ AS 33102 KL	1893	1893
12017294	10.02.2015	25.03.2019	AC 33110 AS 33110	1893	1893
12017297	27.04.2015	25.03.2019	AC 33104 КЛ AS 33104 KL	1893	1893
12017301	10.02.2015	25.03.2019	AC 33111 AS 33111	1893	1893
13039103	10.02.2016	25.03.2019	AC 34102 AS 34102	1893	1893
Буряк цукровий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet					
13069008	15.02.2016	25.03.2019	Алерпа Alegra	1219	1219
Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component					
13909090	01.12.2016	25.03.2019	M 236 C M 236 S	966	966
13909091	01.12.2016	25.03.2019	M 258 CB M 258 SV	966	966

Інші відомості, внесені до Реєстру сортів рослин України

Other notifications listed in the Plant Varieties Register in Ukraine

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 березня 2019 року № 121 «Про внесення зміни до Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сортів сої культурної ОАЦ Медок (12018017), ОАЦ Лейквю (12018018), ОАЦ Брук (13045012), ОАЦ Аватар (13045011), ОАЦ Прескот (15045010), ОАЦ Морден (15045011), ОАЦ Страйв (15045012) щодо власника сорту, замінивши слова та цифри «Гурон Коммодітіс Інк. (Huron Commodities Inc.) (P/s 1353, vul. Velinhton 75, Clinton, Ontario, Kanada, № 0M1L0)» словами та цифрами «Кен-Гро Дженетікс Інк. (Can-Gro Genetics Inc.) (P.O.Box 1353, 75 Wellington st., Clinton, Ontario, ON N0M 1L0, Canada)».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 березня 2019 року № 122 «Про внесення зміни до Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сортів горошку посівного (ярого) Білоцерківська 10 (00047002), Білоцерківська 96 (98047004), Євгена (05047002), Ліла (06047002), Ярослава (03047001), Веснянка (09047002) щодо власника сорту, замінивши слова та цифри «Білоцерківська дослідно-селекційна станція ім. О. К. Коломієць Інституту цукрових буряків Української академії аграрних наук (вул. Центральна, 1, с. Мала Вільшанка, Білоцерківський р-н, Київська обл., 09176)» на слова та цифри «Білоцерківська дослідно-селекційна станція Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України (вул. Центральна, 1, с. Мала Вільшанка, Білоцерківський р-н, Київська обл., 09176)».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 березня 2019 року № 123 «Про внесення зміни до Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сорту картоплі ВР 808 (09031003) щодо власника сорту, замінивши слова та цифри «Вен Райн – КВС Б.В. (Van Rijn – KWS B.V.) (ABC Westland 574, 2685DG Poeldijk the Netherlands)» на слова та цифри «КВС Потейто Б. В. (KWS POTATO B.V.) (Postbus1049, 8304BD Emmeloord the Netherlands)».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 207 «Про внесення зміни до Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сорту соняшника однорічного Флокс (заявка № 02017037) щодо власника сорту, замінивши слова та цифри «Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65045)» на слова та цифри «Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова фірма «Флора» (вул. Спиридонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса, 65067)».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 208 «Про внесення зміни до Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сортів льону звичайного, довгунця Світанок (00015001), Надія (10015002), гороху польового (пелюшка) З'ягельська (01048001), Древланська (05048001), Вектор (10048002), лядвенцю рогатого Динамо (01119001), серадели посівної Іскорость (02132001), костриці червоної Древланська (97111001), пайзи Лебедина 2 (95126001), буркуна білого Грозинський (87044002), щиріці Поліщук (97099003) щодо власника сорту, замінивши слова та цифри «Інститут сільського господарства Полісся Української академії аграрних наук (шосе Київське, 131, м. Житомир, 10007)» на слова та цифри «Інститут сільського господарства Полісся Національної академії аграрних наук України (шосе Київське, 131, м. Житомир, 10007)».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 209 «Про внесення зміни до Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сорту вівса посівного (ярого) Саломон (04005002) щодо власника сорту, замінивши слова «Товариство з обмеженою відповідальністю «Миронівське-насіння» словами «Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково виробниче підприємство «Миронівське-насіння»».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 210 «Про внесення зміни до Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру сортів рослин України стосовно сорту ячменю звичайного (ярого) Виенна (заявка № 08012036) щодо власника сорту, замінивши слова та цифри «ЗААТБАУ ЛІНЦ eGen (SAATBAU LINZ eGen) (Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria)» словами та цифрами «Пробстдорфер Заатцухт Гез.м.б.Х. енд Ко КГ (Probstdorfer Saatzzucht Ges.m.b.H & Co KG) (Parkring 12, 1010 Vienna, Austria)».

Відповідно до наказу Мінагрополітики від 12 квітня 2019 року № 211 «Про внесення зміни до Реєстру заявок на сорти рослин, Реєстру патентів та Реєстру сортів рослин України» внесено зміну до Реєстру сортів рослин України щодо власника сорту, замінивши слова та цифри «Кіровоградська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України (вул. Центральна, 2, с. Сосонівка, Кіровоградський р-н, Кіровоградська обл., 27602)» на слова та цифри «Інститут сільського господарства Степу Національної академії аграрних наук України (вул. Центральна, 2, с. Сосонівка, Кіровоградський р-н, Кіровоградська обл., 27602)» згідно з переліком.

Перелік сортів рослин, стосовно яких вноситься зміна до Реєстру сортів рослин України щодо власника сорту

№ з/п	Назва культури	Назва сорту	№ заявки
1	Ячмінь звичайний (ярий)	СН-28	96012007
2	Ячмінь звичайний (ярий)	Сосонівський	04012009
3	Ячмінь звичайний (ярий)	Статок	07012017
4	Ячмінь звичайний (ярий)	Крок	08012006
5	Ячмінь звичайний (ярий)	Святомихайлівський	10012020
6	Ячмінь звичайний (ярий)	Дорідний	11012026
7	Ячмінь звичайний (ярий)	Самородок	13020023
8	Соя культурна	Ізумрудна	90018004
9	Соя культурна	Медея	94018005
10	Соя культурна	Валюта	97018002
11	Соя культурна	Ювілейна	02018002

№ з/п	Назва культури	Назва сорту	№ заявки
12	Соя культурна	Знахідка	02018001
13	Соя культурна	Ромашка	09018005
14	Соя культурна	Золушка	09018006
15	Соя культурна	Златослава	14045011
16	Соя культурна	Феєрія	14045010
17	Еспарцет виколистий	Кіровоградський 22	98050001
18	Еспарцет виколистий	Кіровоградський 27	87050002
19	Еспарцет виколистий	Константин	90050003
20	Еспарцет виколистий	Смарагд	04050001
21	Еспарцет виколистий	Вегас	10050001
22	Коріандр	Оксаніт	90185003
23	Кукурудза звичайна	ДК Велес	13009248
24	Кукурудза звичайна	ДК Бурштин	15009141

Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні

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

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (И) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Сільськогосподарські: злаки Agricultural: Field cereal											
Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter) (<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.; <i>Triticum vulgare</i> Host.; <i>Triticum hybernum</i> L.; <i>Triticum cereale</i> Schrank; <i>Triticum sativum</i> Lam.)											
16012030	Генічанка Генічанка / Henichanka	C3	1123	1123			2019	ЛП	зерн		ф
Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring) (<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.; <i>Triticum vulgare</i> Host.; <i>Triticum hybernum</i> L.; <i>Triticum cereale</i> Schrank; <i>Triticum sativum</i> Lam.)											
16013003	МІП Олександра МІП Олександра / MIP Oleksandra	C3	1589	1589			2019	ЛП	зерн		слн
16013002	МІП Візерунок МІП Візерунок / MIP Vizerunok	C3	1589	1589			2019	СЛ	зерн		цін
Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Spring) (<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) Husn.; <i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>turgidum</i> conv. <i>durum</i> (Desf.) MacKey; <i>Triticum turgidum</i> L.; <i>Triticum sativum durum</i> Pers.; <i>Triticum vulgare durum</i> Alef.; <i>Triticum vulgare</i> Vill. s. str.; <i>Triticum durum</i> Koern.; <i>Triticum sativum durum</i> Hackel; <i>Triticum tenax</i> B. <i>durum</i> Asch. et Graebn.; <i>Triticum alatum</i> Peterm.; <i>Triticum dicoccum tenaces</i> Perc.; <i>Triticum pyramidale</i> Pers.)											
15006001	Деміра Деміра / Demira	C3	1581	1581			2019	Л	х		
15006002	МІП Магдалена МІП Магдалена / MIP Mahdalena	C3	1589	1589			2019	СЛ	х		
17006005	Ксантія Ксантія / Ksantiia	C3	1581	1581			2019	Л	х		
Тритикале (яре) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Spring) (<i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus)											
17288001	Булат харківський Булат харківський / Bulat kharkivskiy	C3	1581	1581			2019	ЛП	зерн		зерн
Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring) (<i>Hordeum vulgare</i> (L.) emend. Vav. et Bacht.; <i>Hordeum distichum</i> L.; <i>Hordeum distichon</i> L. emend. Lam.; <i>Hordeum aestivum</i> Hall; <i>Hordeum zeocriton</i> L.; <i>Zeocriton distichon</i>; <i>Zeocroton commune</i> Beauv.; <i>Hordeum vulgare</i> ssp. <i>distichum grex culta</i> Regel; <i>Hordeum sativum</i> Jessen; <i>Hordeum hexastichum</i> L.)											
16020017	Лауреат Laureate / Laureate	C3	1959	1959			2019	ЛП	зерн	зерн	
17020002	Шедевр Шедевр / Shedevr	C3	1581	1581			2019	Л	зерн	зерн	
17020001	Контраст Контраст / Kontrast	C3	1581	1581			2019	Л	зерн	зерн	
Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn (<i>Zea americana</i>; <i>Zea alba</i>; <i>Zea vulgaris</i> Mill.; <i>Mays zea</i> Gaertn; <i>Zea segetalis</i> Salisb.; <i>Mays americana</i> Baumg.; <i>Thalasia mays</i> O. Kuntze.)											
15009134	Кураж Кураж / Kurazh	F1	1581	1581			2019	Л	зерн	ср (290)	
® 16009094	ДМС Оріон ДМС Оріон / DMS Orion	F1	962	962	962		2019	Л	зерн	сс (300)	
® 16009095	ДМС Прайм ДМС Прайм / DMS Praitm	F1	962	962	962		2019	С	зерн	ср (220)	
® 16009103	Ісіда Ісіда / Isida	F1	2051	2051	2051		2019	СЛ	зерн	сс (350)	
® 16009104	Рея Рея / Reia	F1	2051	2051	2051		2019	С	зерн	ср(200)	
16009144	Нертус 183 СВ Нертус 183 СВ / Nertus 183 SV	F1	2204	2204			2019	Л	зерн	рс (180)	
16009026	Оханна Оханна / Oхanna	F1	1914	1914			2019	Л	зерн	ср (240)	
16009070	Еклатант Eclatant / Eclatant	F1	844	844			2019	СЛ	зерн	ср	
15009130	ДМ Петрос ДМ Петрос / DM Petros	F1	2260 962	2260 962			2019	Л	зерн	ср (260)	
16009028	НУБіСел НУБіСел / NUBiSel	F1	350	350			2019	Л	зерн	рс (190)	

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володієць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
17009027	Гайдамак Гайдамак / Haidamak	F1	1581	1581			2019	Л	зерн	рс (190)	
15009059	ПЯТОВ PIATOV / PIATOV	F1	844	844			2019	Л	зерн	сс (370)	
15009129	ДМ Ліберті ДМ Ліберті / DM Liberti	F1	2260 962	2260 962			2019	Л	зерн	ср (220)	
15009132	Алар Алар / Alar	F1	1581	1581			2019	Л	зерн	сс (310)	
16009145	Нертус 271 МВ Нертус 271 МВ / Nertus 271 MV	F1	2204	2204			2019	Л	зерн	ср (290)	
17009021	ДМ Ескіз ДМ Ескіз / DM Eskiz	F1	2260 962	2260 962			2019	Л	зерн	рс (190)	
17009025	Доля Доля / Dolia		1581	1581			2019	Л	зерн	ср (280)	
17009028	Елітнянський Елітнянський / Elitnianskyi		1581	1581			2019	СЛ	зерн	ср (270)	
17009029	Варяг Варяг / Variah	F1	1581	1581			2019	Л	зерн	сс (320)	
17009023	ДМ Скарб ДМ Скарб / DM Skarb	F1	2260 962	2260 962			2019	Л	зерн	сс (330)	
Кукурудза звичайна – батьківський компонент Zea mays L. Maize, Corn – parental component											
16909013	СМ 577 SM 577 / SM 577	C3	1914	1914			2019				
16909031	ХМв 5302 HMv 5302 / HMv 5302	C3	2233	2233			2019				
® 16909132	Крос 2680 Крос 2680 / Kros 2680	F1	962	962	962		2019				
® 17909018	ВК 2054 VK 2054 / VK 2054	C3	962	962	962		2019				
® 17909037	СА6474 Ссм SA6474 Ccm / SA6474 Sst	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
® 17909039	СМ264 Мсм SM264 Mcm / SM264 Mst	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
® 17909051	СА0323 МВзС SA0323 MVzC / SA0323 MVzS	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
® 17909057	СА1140 Мсм SA1140 Mcm / SA1140 Mst	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
® 17909064	СГ1170 М SG1170 M / SH1170 M	F1	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
16909014	СМ 224 СМ 196 SM 224 SM 196 / SM 224 SM 196	F1	1914	1914	2019						
® 17909045	СГ1023 Мсм SG1023 Mcm / SH1023 Mst	F1	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909072	ХА 408 ЗМ XA 408 ZM / Kha 408 ZM	C3	1581	1581			2019				
16909030	ХМв 5328 HMv 5328 / HMv 5328	C3	2233	2233			2019				
® 17909038	СА8363 Ссм SA8363 Ccm / SA8363 Sst	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
® 17909053	СА4812 МВ SA4812 MV / SA4812 MV	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909071	Харківська 341 МВ Харківська 341 МВ / Kharkivska 341 MV	C3	1581	1581			2019				
16909029	ХМв 5409 HMv 5409 / HMv 5409	C3	2233	2233			2019				
® 16909133	МС 6325 MS 6325 / MS 6325	C3	962	962	962		2019				
® 17909049	СА1143 СВзМ SA1143 SVzM / SA1143 SVzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
® 16909130	СДМ73 SDM73 / SDM73	C3	962	962	962		2019				
® 17909040	СА8363 зСзМ SA8363 zCzM / SA8363 zSzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				

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
17909041	CA0023 MBзС CA0023 MBзC / SA0023 MVzS	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
16909027	ХМв 5334 HMv 5334 / HMv 5334	C3	2233	2233			2019				
16909072	AP 103 M AP 103 M / AR 103 M	C3	1265	1265			2019				
17909035	CA6912 Mcm CA6912 Mcm / SA6912 Mst	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
11004034	БК 64 BK 64 / VK 64		1581	1581			2019				
16909028	Мо 17 Мв Mo 17 Mv / Mo 17 Mv	C3	2233	2233			2019				
17909063	CA1673 CBзМ CA1673 CBзM / SA1673 SVzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
16909131	СДМ18 SDM18 / SDM18	C3	962	962	962		2019				
17909036	CA4353 Ccm CA4353 Ccm / SA4353 Sst	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
16909026	ХМв 5327 ХМв 5328 HMv 5327 HMv 5328 HMv 5327 HMv 5328	F1	2233	2233			2019				
17909231	СГІ161 SGI161 / SGI161	C3	2264	2264			2019				
17909232	СГІ164 SGI164 / SGI164	C3	2264	2264			2019				
17909233	ГФ14 GF14 / GF14	C3	2264	2264			2019				
17909237	СГІ162 SGI162 / SGI162	C3	2264	2264			2019				
17909056	CA0723 зС CA0723 зC / SA0723 zS	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909059	CA3343 MB CA3343 MB / SA3343 MV	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909065	СГ290 Ссм SG290 Ccm / SH290 Sst	F1	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909066	CA1140 CBзМ CA1140 CBзM / SA1140 SVzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909067	Харківський 30 М Харківський 30 М / Kharkivskiyi 30 M	F1	1581	1581			2019				
17909067	Харківський 30 М Харківський 30 М / Kharkivskiyi 30 M	F1	1581	1581			2019				
17909073	Ук 951147 МВ Uk 951147 MB / Uk 951147 MV	C3	355 1802	355 1802			2019				
17909084	Мур М Mur M / Myr M	C3	355 1802	355 1802			2019				
17909054	CA6912 CBзМ CA6912 CBзM / SA6912 SVzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909055	CA0033 CBзМ CA0033 CBзM / SA0033 SVzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909058	CA1143 Mcm CA1143 Mcm / SA1143 Mst	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909060	CA4812 CA4812 / SA4812	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909061	CA0723 Ccm CA0723 Ccm / SA0723 Sst	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909062	СГ0343 Ссм SG0343 Ccm / SH0343 Sst	F1	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909042	СГ1143 Мсм SG1143 Mcm / SH1143 Mst	F1	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909043	СМ264 CBзМ SM264 CBзM / SM264 SVzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
17909044	СМ358 CBзМ SM358 CBзM / SM358 SVzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володієць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
® 17909046	CA6263 СВЗМ CA6263 СВЗМ / SA6263 SVzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
® 17909048	CA4353 зСЗМ CA4353 зСЗМ / SA4353 zSzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
® 17909052	CA0163 СВЗМ CA0163 СВЗМ / SA0163 SVzM	C3	2514 2271	2514 2271	2514 2271		2019				
Сільськогосподарські: бобові Agricultural: Field pulse											
Горх посівний (зерновий) Pisum sativum L. Pea (<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. amplissima) Gov.)											
15023007	Тренді Trendy / Trendi	C3	1498	1498			2019	ЛП	рс		
Квасоля звичайна (зернова) Phaseolus vulgaris L. French Bean (<i>Phaseolus vulgaris</i> (L.) Savi; <i>Phaseolus nanus</i> L.; <i>Phaseolus romanus</i> ; <i>Phaseolus gonospermus</i> ; <i>Phaseolus saponaceus</i> ; <i>Phaseolus sphaericus</i> ; <i>Phaseolus haematocarpus</i> Savi; <i>Phaseolus compressus</i> DC.; <i>Phaseolus angulosus</i> Schuebl. Et Martens; <i>Phaseolus capensis</i> Hort.; <i>Phaseolus cruentus</i> Hort.; <i>Phaseolus zedra</i> ; <i>Phaseolus subglobosus</i> Fingerh.; <i>Phaseolus vexillatus</i> Blanco; <i>Phaseolus melanospermus</i> Fingerh.; <i>Phaseolus dimidiatus</i> Haberle; <i>Phaseolus pictus</i> Cav.; <i>Phaseolus nigricans</i> Haberle)											
17025002	Білосніжка Білосніжка / Bilosnizhka	C3	1751	1751			2019	СЛП	ун		
Соя культурна Glycine max (L.) Merrill Soya Bean (<i>Phaseolus max</i> L.; <i>Dolichos soja</i> L.; <i>Soja hispida</i> Moench; <i>Phaseolus sordilis</i> Salisb.; <i>Soja japonica</i> Savi; <i>Soja angustifolia</i> Miq.; <i>Glycine tabacina</i> ; <i>Glycine tomentosa</i> Benth.; <i>Glycine hispida</i> (Moench) Maxim.; <i>Soja soja</i> Karst.; <i>Soja max</i> Piper)											
17045004	Слобода Слобода / Sloboda	C3	1581	1581			2019	ЛП	зерн	рс	вл
14045009	Азимут Азимут / AZYMUT	C3	1669	1669			2019	Л	зерн	сс	сл
Сільськогосподарські: круп'яні Agricultural: Field groats											
Гречка їстівна Fagopyrum esculentum Moench Buckwheat (<i>Fagopyrum sagittatum</i> Gilib.; <i>Polygonum cereale</i> Salisb.; <i>Fagopyrum fagopyrum</i> Karsten; <i>Fagopyrum emarginatum</i> Roth; <i>Fagopyrum macropterum</i> a. Emarginatum Fenzl.; <i>Fagopyrum cereale</i> Raf.)											
16008001	Кам'ячанка Кам'ячанка / Kam'ianchanka	C	417	417			2019	Л	зерн		х
Просо посівне Panicum miliaceum L. Common Millet (<i>Milium panicum</i> Mill.; <i>Milium esculentum</i> Moench; <i>Panicum milium</i> Pers.; <i>Leptoloma miliacea</i> Smith.)											
15014003	Особливе Особливе / Osoblyve	C3	1581	1581			2019	СЛП	зерн		цін
15014004	Альтернативне Альтернативне / Al'ternatyvne	C3	1581	1581			2019	СЛП	зерн		цін
Рис посівний Oryza sativa L. Rice (<i>Oryza communissima</i> Lour.; <i>Oryza glutinosa</i> , <i>Oryza montana</i> , <i>Oryza praecox</i> Lour.; <i>Oryza palustris</i> Hamilt.; <i>Oryza latifolia</i> P. Beauv. (non Desf.); <i>Oryza parviflora</i> P. Beauv.)											
16017001	Консул Консул / Konsul	C3	1715	1715			2019				
Сільськогосподарські: олійні та прядивні Agricultural: Oil and Fibre											
Соняшник однорічний Helianthus annuus L. Sunflower (<i>Helianthus debilis</i> Nutt.; <i>Helianthus indicus</i> L.; <i>Helianthus tubaeformis</i> Nutt.; <i>Helianthus platycephalis</i> ; <i>Helianthus macrocarpus</i> DC.; <i>Helianthus ovatus</i> Lehm.; <i>Helianthus colossus</i> O. Ktze.; <i>Helianthus erythrocarpus</i> Bartl.; <i>Helianthus multiflorus</i> Hook.; <i>Helianthus grandiflorus</i> Wender.; <i>Helianthus cultus</i> Venzl.; <i>Helianthus ruderalis</i> Venzl.)											
16039001	ТТАЕ 123 ТТАЕ 123 / TTAЕ 123	F1	2202	2202			2019	Л	олн	рс	сл
16039002	ТТАЕ 1211 ТТАЕ 1211 / TTAЕ 1211	F1	2202	2202			2019	Л	олн	рс	сл
16039124	Анхель Анхель / Ankhel	F1	2204	2204			2019	Л	олн	ср	сл
16039126	Сангай Сангай / Sanhai	F1	2204	2204			2019	Л	олн	сс	сл
17039001	СИ ЧРОНОС SY CHRONOS / SY CHRONOS	F1	1219	1219			2019	СЛ	олн	ср	сл
17039008	СИ ЧЕСТЕР SY CHESTER / SY CHESTER	F1	1219	1219			2019	Л	олн	ср	вл
17039013	Дарсон Дарсон / Darson	F1	1581	1581			2019	Л	олн	рс	сл
17039016	Ярило Ярило / Yarylo	F1	1581	1581			2019	Л	олн	ср	вл
® 17039049	Мачете Мачете / Machete	F1	2026	2026	2026		2019	Л	олн	рс	сл

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
16039003	ТТАЕ 1319 ТТАЕ 1319 / ТТАЕ 1319	F1	2202	2202			2019	Л	олн	рс	сл
16039125	Імілайн Імілайн / Imilain	F1	2204	2204			2019	Л	олн	ср	сл
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus L.</i> Sunflower – parental component (<i>Helianthus debilis</i> Nutt.; <i>Helianthus indicus L.</i> ; <i>Helianthus tubaeformis</i> Nutt.; <i>Helianthus platycephalis.</i> ; <i>Helianthus macrocarpus DC.</i> ; <i>Helianthus ovatus</i> Lehm.; <i>Helianthus colossus O. Ktze.</i> ; <i>Helianthus erythrocarpus</i> Bartl.; <i>Helianthus multiflorus</i> Hook.; <i>Helianthus grandiflorus</i> Wender.; <i>Helianthus cultus</i> Venzl.; <i>Helianthus ruderalis</i> Venzl.)											
© 17939004	Х09050Р Н09050R / Н09050R	C3	2092	2092	2092		2019				
17939001	Х 702 В Х 702 В / Kh 702 V		1581	1581	2019						
Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter) (<i>Brassica oleifera</i> Moench.; <i>Brassica oleifera</i> Delile; <i>Brassica napus L. ssp. oleifera</i> Metzg.; <i>Brassica rapa L. ssp. napus</i> Briquet.)											
14040057	РТ264 РТ264 / PT264	F1	9	9			2019	Л	олн		00
Мак снотворний <i>Papaver somniferum L.</i> Opium/Seed poppy (<i>Papaver nigrum</i> ; <i>Papaver album</i> Cr.; <i>Papaver opififerum</i> Forsk.; <i>Papaver officinale</i> Gmel.; <i>Papaver amplexicaule</i> Stokes; <i>Papaver hortense</i> Hussekot)											
17037001	МРІА МРІА / МРІА	C3	2423	2423			2019	СЛП	ун		
Конопля посівні <i>Cannabis sativa L.</i> Немп (<i>Cannabis chinensis</i> Delile; <i>Cannabis erratica</i> Siev.; <i>Cannabis foetens</i> Gilib.; <i>Cannabis lupulus</i> Scop.; <i>Cannabis macrosperma</i> Stokes; <i>Cannabis gigantea</i> Hort.)											
17080001	Миколайчик Миколайчик / Mykolaichyk	П	2289	2289			2019	ЛП	тхн		
17080002	Глухівські 85 Глухівські 85 / Hlukhivski 85	П	2289	2289			2019	СЛП	тхн		
Сільськогосподарські: буряк Agricultural: Beet Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet (<i>Beta vulgaris L. ssp. europea</i> convar. <i>saccharifera</i> (Alef.) Krass.; <i>Beta vulgaris</i> provar. <i>altissima</i> Doll.; <i>Beta alba</i> Langenthal.; <i>Beta vulgaris L. ssp. saccharifera</i> Alef.)											
17069004	Барський Барський / Barskyi		1751	1751			2019	ЛП	тхн		
17069005	Черешневий Черешневий / Chereshevyi		1751	1751			2019	ЛП	тхн		
17069006	Верхня Верхня / Verkhnia		1751	1751			2019	ЛП	тхн		
17069007	Калинівський Калинівський / Kalynivskyi		1751	1751			2019	ЛП	тхн		
17069008	Охтирський Охтирський / Okhtyrskyi		1751	1751			2019	ЛП	тхн		
Сільськогосподарські: картопля Agricultural: Potato Картопля <i>Solanum tuberosum L.</i> Potato (<i>Solanum tuberosum ssp. 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>chutuberse</i> Bitt.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>europaeum</i> Buk.; <i>Solanum leptostigma</i> Juz.; <i>Solanum molinae</i> Juz.; <i>Solanum tuberosum ssp. chileanum</i> Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>guaytecarum</i> (Bitt.) Hawk.; <i>Solanum tuberosum</i> var. <i>chutubense</i> (Bitt.) Hawk.; <i>Solanum tuberosum ssp. andigenum</i> (Juz. et Buk.) Hawk.; <i>Solanum andigenum</i> Juz. et Buk.; <i>Solanum herrerae</i> Juz.; <i>Solanum subandigenum</i> Hawk.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>grauense</i> Varg.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>digitobatosum</i> Varg.; <i>Solanum andigenum</i> var. <i>carhua</i> Varg.)											
15088008	Балтік Роза Baltic Rose / Baltic Rose		1011	1011			2019	ЛП	стл	сс	скр
15088012	Базалія Базалія / Bazaliia		1710	1710			2019	ЛП	стл	рс	скр
16088016	Традиція Традиція / Tradytisia		1710	1710			2019	П	стл	сс	скр
16088017	Авангард Авангард / Avanhard		1710	1710			2019	ЛП	стл	сс	скр
15088009	Паролі Paroli / Paroli		1011	1011			2019	ЛП	стл	рс	скр
16088014	Фотинія Фотинія / Fotyniia		1710	1710			2019	ЛП	стл	сс	скр
15088007	Ніксе Nixe / Nixe		1011	1011			2019	ЛП	стл	сс	скр

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володільць 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
15088011	Олександрит <i>Oleksandryt / Oleksandryt</i>		1710	1710			2019	П	стл	сс	пкр
Сільськогосподарські: кормові Agricultural: Fodder											
Люпин вузьколистий <i>Lupinus angustifolius</i> L. Blue Lupin (<i>Lupinus varius</i> Savi (non L.))											
® 13403001	Олімп <i>Olimp / Olimp</i>	С3	1936	1936	1936		2019	Л	корм		корм
Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L. Lucerne (<i>Medicago falcata</i> Lam. (non L.); <i>Medicago coerulea</i> Less.)											
15196001	Радослава <i>Radoslava / Radoslava</i>	П	1669	1936			2019	П	корм		корм
Сільськогосподарські: овочеві Agricultural: Vegetable											
Горох посівний (овочевий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea, Garden Pea (<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. amplissima) Gov.)											
17095003	Сієнна <i>Sienna / Sienna</i>	С3	1960	1960			2019	СЛП			
17095004	Серге <i>Serge / Serge</i>	С3	1960	1960			2019	СЛП			
17095002	Марімба <i>Marimba / Marimba</i>	С3	1960	1960			2019	СЛП			
Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon (<i>Melo adana</i> Pang.; <i>Cucumis melo</i> convar. <i>Adana</i> (Pang.) Greb.)											
17147001	Месура <i>Mesura / Mesura</i>	F1	1730	1730			2019	СЛП			
Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>grauamontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash											
14148002	Аватар <i>Avatar / Avatar</i>	П	1918	1918			2019	С	хп		
Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon (<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.)											
17146003	Шейні <i>Shany / Shany</i>	F1	2281	2281			2019	СЛП	хп		
17146002	Найсі <i>Naisy / Naisy</i>	F1	2281	2281			2019	СЛП	хп		
Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage (<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.)											
17096003	ОРИГАМІ <i>ORIGAMI / ORIGAMI</i>	F1	1902	1902			2019	СЛП			
17096012	Тіама <i>Teama / Teama</i>	F1	1730	1730			2019	СЛП	свж, пер		
Квасоля звичайна (овочева) <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French Bean (<i>Phaseolus vulgaris</i> (L.) Savi; <i>Phaseolus nanus</i> L.; <i>Phaseolus romanus</i>; <i>Phaseolus gonospermus</i>; <i>Phaseolus saponaceus</i>; <i>Phaseolus sphaericus</i>; <i>Phaseolus haematocarpus</i> Savi; <i>Phaseolus compressus</i> DC.; <i>Phaseolus angulosus</i> Schuebl. Et Martens; <i>Phaseolus capensis</i> Hort.; <i>Phaseolus cruentus</i> Hort.; <i>Phaseolus zedra</i>; <i>Phaseolus subglobosus</i> Fingerh.; <i>Phaseolus vexillatus</i> Blanco; <i>Phaseolus melanospermus</i> Fingerh.; <i>Phaseolus dimidiatus</i> Haberle; <i>Phaseolus pictus</i> Cav.; <i>Phaseolus nigricans</i> Haberle)											
17127002	Файза <i>Faiza / Faiza</i>	С3	1730	1730			2019	ЗГр	свж		
17127003	Фестівал <i>Festival / Festival</i>	С3	1730	1730			2019	ЗГр	свж		
17127001	Фестін <i>Fascine / Fascine</i>	С3	1730	1730			2019	ЗГр	свж		
Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber (<i>Cucumis sativus</i> <i>chiar</i> Forsk.; <i>Cucumis esculentus</i> Salisb.; <i>Cucumis muricatus</i> Willd.)											
17110002	Ніборі <i>Nibori / Nibori</i>	F1	2281	2281			2018	ЗГр	свж		
18110001	Рубато <i>Rubato / Rubato</i>	F1	1730	1730			2019	ЗГр	свж		
17110017	Берліоз <i>Berlioz / Berlioz</i>	F1	1730	1730			2019	СЛП			

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
Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika (<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.)											
14113017	Лідо <i>Lido / Lido</i>	F1	2015	2015			2019	СЛП	свж		
Помідор істівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato (<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 pomumatori</i> Moench; <i>Solanum liriidum</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.)											
17115011	Деріка <i>Derica / Derica</i>	F1	2281	2281			2019	СЛП			
17115013	Ямамото <i>Yamamoto / Yamamoto</i>	F1	2281	2281			2018	ЗГр	свж		
18115008	Соларіно <i>Solarino / Solarino</i>	F1	1730	1730			2019	ЗГр	свж		
18115012	Плумола <i>Plumola / Plumola</i>	F1	1730	1730			2019	ЗГр	свж		
16115007	Нюта <i>Niuta / Niuta</i>	F1	1781	1781			2019	ЗГр	свж		
16115061	ДЕВОНЕТ <i>DEVONET / DEVONET</i>	F1	1050	1050			2019	ЗГр	пер		
17115010	Асано <i>Asano / Asano</i>	F1	2281	2281			2018	ЗГр	свж		
18115013	Ніксарті <i>Nixarty / Nixarty</i>	F1	1730	1730			2019	ЗГр	свж		
17115009	Хайд <i>Hide / Hide</i>	F1	2281	2281			2019	СЛП	свж, пер		
17115015	Колеос <i>KOLEOS / KOLEOS</i>	F1	2292	2292			2019	ЗГр			
Редька посівна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish (<i>Raphanus raphanistrum</i> ssp. <i>sativus</i> Thell.; <i>Raphanus sativus</i> prol. <i>radiculus</i> Pers.; <i>Raphanus sativus</i> var. <i>radicula</i> DC.; <i>Raphanus sativus</i> minor Dod.; <i>Raphanus raphanistrum</i> ssp. <i>sativus</i> Thell.; <i>Raphanus sativus niger</i> Pers.; <i>Raphanus sativus major</i> Schubler et Mart.)											
18118001	Ісіс <i>Isis / Isis</i>	F1	2469	2469			2019	ЗГр	свж		
16118007	Злата <i>Zlata / Zlata</i>	П	1997	1997			2019	СЛПЗГр	свж		
18118002	Соларіс <i>Solaris / Solaris</i>	F1	2469	2469			2019	ЗГр	свж		
Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> Lettuce, Head Lettuce (<i>Lactuca esculenta</i> Salisb.; <i>Lactuca scariola</i> var. <i>sativa</i> C. B. Clarke; <i>Lactuca scariola</i> b <i>sativa</i> Boiss.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Alef.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>acephala</i> ; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> L.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>romana</i> Lam.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>integrifolia</i> Bish.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>hortensis</i>)											
18421001	Томбело <i>Tombelo / Tombelo</i>	С	1730	1730			2019	ЗГр	свж		
Салат посівний листовий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce (<i>Lactuca esculenta</i> Salisb.; <i>Lactuca scariola</i> var. <i>sativa</i> C. B. Clarke; <i>Lactuca scariola</i> b <i>sativa</i> Boiss.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Alef.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>acephala</i> ; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>capitata</i> L.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>romana</i> Lam.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>integrifolia</i> Bish.; <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>hortensis</i>)											
18120006	Атмос <i>Athmos / Athmos</i>	С	1730	1730			2019	ЗГр	свж		
18120007	Ландау <i>Landau / Landau</i>	С	1730	1730			2019	ЗГр	свж		
Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion (<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> (Metz.) Alef.; <i>Allium esculentum</i> Salisb.; <i>Cepa vulgaris</i> Renault; <i>Cepa esculenta</i> Rafin; <i>Porrus cepa</i> (L.) Rchb.)											
17106005	РІЧ <i>RICH / RICH</i>	F1	1902	1902			2019				
18106004	Аргент <i>Argent / Argent</i>	П	2477	2477			2019	СЛП	свж		
18106005	Монтана <i>Montana / Montana</i>	П	2477	2477			2019	СЛП	свж		
18106006	Пацекс <i>Puces / Puses</i>	П	2477	2477			2019	СЛП	свж		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (и) Applicant	Власник Owner	Володієць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрямок використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
15106007	Балада Балада / Balada	С	1990	1990			2019	СЛП	х, пер		
17106006	ФОТОН FOTON / FOTON	П	1902	1902			2019	СЛП	свж, пер		
18106007	Тюдор Tudor / Tudor	П	2477	2477			2019	СЛП	свж		
Селера коренеплідна <i>Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.</i> Celeriac (<i>Apium L.</i> ; <i>Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers.</i> ; <i>Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.</i> ; <i>Apium lobatum Gilib.</i> ; <i>Apium celleri Gaertn.</i> ; <i>Apium maritimum Salisb.</i> ; <i>Apium decumbens Ecklon et Zeyher</i> ; <i>Apium vulgare Bud.</i> ; <i>Seseli graveolens Scop.</i> ; <i>Seseli apium Roth.</i> ; <i>Sium graveolens Vest</i> ; <i>Smyrniolum laterate Thunb.</i> ; <i>Helosciadium ruta DC.</i> ; <i>Helosciadium rutaceum St.-Lag.</i> ; <i>Celeri graveolens Britt.</i> ; <i>Selium graveolens Krause</i> ; <i>Carum graveolens K.-Pol.</i>)											
18201001	Мерга Merga / Merga	С	1730	1730			2019	СЛП	свж		
Селера черешкова <i>Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers.</i> Celery, Stalk Celery (<i>Apium L.</i> ; <i>Apium graveolens L. var. dulce (Mill.) Pers.</i> ; <i>Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaud.</i> ; <i>Apium lobatum Gilib.</i> ; <i>Apium celleri Gaertn.</i> ; <i>Apium maritimum Salisb.</i> ; <i>Apium decumbens Ecklon et Zeyher</i> ; <i>Apium vulgare Bud.</i> ; <i>Seseli graveolens Scop.</i> ; <i>Seseli apium Roth.</i> ; <i>Sium graveolens Vest</i> ; <i>Smyrniolum laterate Thunb.</i> ; <i>Helosciadium ruta DC.</i> ; <i>Helosciadium rutaceum St.-Lag.</i> ; <i>Celeri graveolens Britt.</i> ; <i>Selium graveolens Krause</i> ; <i>Carum graveolens K.-Pol.</i>)											
18554001	Артур Artur / Artur	С	1730	1730			2019	СЛП	свж		
Салат посівний ромен <i>Lactuca sativa L. var. longifolia</i> Roman Lettuce, Cos Lettuce (<i>Lactuca esculenta Salisb.</i> ; <i>Lactuca scariola var. sativa C. B. Clarke</i> ; <i>Lactuca scariola b sativa Boiss.</i> ; <i>Lactuca sativa L. var. secalina Alef.</i> ; <i>Lactuca sativa L. var. acephala</i> ; <i>Lactuca sativa L. var. capitata L.</i> ; <i>Lactuca sativa L. var. romana Lam.</i> ; <i>Lactuca sativa L. var. integrifolia Bish.</i> ; <i>Lactuca sativa L. var. hortensis</i>)											
18546001	Селедона Celedona / Celedona	С	1730	1730			2019	СЛП	свж		
Плодові та ягідні Fruit and Berry Яблуня домашня <i>Malus domestica Borkh.</i> Apple (<i>Purus malus L.</i> ; <i>Malus communis Lam.</i>)											
13263006	ФУДЖІОН FUJION / FUJION		1948	1948			2019	С	свж	дп	
13263005	МАДЖЕСТИ MAJESTY / MAJESTY		1948	1948			2019	С	свж	пс	
14263002	СМЕРАЛЬДА SMERALDA / SMERALDA		1948	1948			2019	С	свж	сп	
Обліпиха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides L.</i> Common Sea Buckthorn (<i>Hippophae littoralis Salisb.</i> ; <i>Hippophae rhamnoides var. sibirica Rgl.</i> ; <i>Hippophae rhamnoides var. angustifolia Dipp.</i> ; <i>Hippophaes rhamnoideum St.-Lag.</i>)											
18299003	Орендж Революшн Orange Revolution / Orange Revolution		2466	2466			2019	СЛП	ун	др	
Ліщина велика (фундук) <i>Corylus maxima Mill.</i> Hazelnut											
18286003	Дарувар Дарувар / Daruvar		2509	2509			2019	СЛП	ун	сс	
18286004	Саражинський Саражинський / Sarazhynskyy		2509	2509			2019	СЛП	ун	рсдн	
Декоративні та лікарські Ornamental and Healing Троянда <i>Rosa L.</i> Rose											
14339002	Спогади Sphogadi / Sphogady		348	348			2019	Л	дкр, озл		
Хризантема садова <i>Chrysanthemum x hortorum Bailey</i> Chrysanthemum											
17416001	Скіфське золото Скіфське золото / Skifske zoloto		348	348			2019	Л	озл, зріз		
17416003	Ранковий Міраж Ранковий Міраж / Rankovyy Mirazh		348	348			2019	Л	озл, зріз		
17416005	Український Серпанок Український Серпанок / Ukrainskyy Serpanok		348	348			2019	Л	озл, зріз		
17416007	Чудовий Арлекін Чудовий Арлекін / Chudovyy Arlekin		348	348			2019	Л	озл, зріз		
17416009	Ніжний Зефір Ніжний Зефір / Nizhnyi Zefir		348	348			2019	Л	озл, зріз		
17416004	Казкова Втіха Казкова Втіха / Kazkova Vtikha		348	348			2019	Л	озл, зріз		

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
17416006	Сонячний Промінь Сонячний Промінь / <i>Soniachnyi Promin</i>		348	348			2019	Л	озл, зріз		
Лісові Forest											
Сосна звичайна <i>Pinus sylvestris</i> L.											
Pine											
17293001	БЖ 6 БЖ 6 / BZh 6		350	350			2019	ЛП	прм		

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ЗЛАКИ

Кукурудза звичайна
Кукурудза звичайна – батьківський компонент
Пшениця м'яка (озима)
Пшениця тверда (яра)
Тритикале (яре)
Ячмінь звичайний (озимий)



Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009132 Назва сорту: Алар Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190725

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	S
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	середня кількість	5	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
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)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	дуже великий	9	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	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	жовте	3	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	S

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	57,4	80,3	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,0	0,8	
Урожайність, ц/га	42,3	83,1	82,3
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 15,1	2,8	
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 26,4	3,5	
Тривалість періоду вегетації, діб	120	125	119
Висота рослини, см	202,4	234,6	220,6
Висота прикріплення нижнього качана, см	76,7	81,3	85,2
Вихід зерна, %	78,2	74,0	79,0
Стійкість до посухи, бал	7	8	9
Стійкість до посухи, бал	9	9	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9,2	9,2	9,0
Вміст білка, %	72,2	73,0	72,4
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009104 Назва сорту: Ардаш **Заявник (код):** 1867 **Власник сорту (код):** 1867

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент №** 190038

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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 листковою пластинкою і стеблом	великий	7	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	до помірного
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	відсутні або дуже мала	1	до малої
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	до помірного
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	до слабого
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 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	середня	5	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	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	помірне	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,8	74,8	74,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,6	1,5	1,9
Урожайність, ц/га	37,3	80,6	60,3
+ - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 14,5	5,8	- 14,1
+ - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 28,0	7,7	- 19,0
Тривалість періоду вегетації, днів	103	109	115,9
Висота рослини, см	177,8	202,9	196,6
Висота прикріплення нижнього качана, см	63,4	65,4	69,4
Вихід зерна, %	81,7	80,7	81,2
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	10,3	9,3	9,6
Вміст білка, %	71,2	72,4	72,0
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: ранньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009029 Назва сорту: Варяг Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190741

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	ознака не визначалась	0	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	5 - помірне S
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабке	1	
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	середня кількість	5	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
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	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	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	57,4	80,3	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,0	0,8	
Урожайність, ц/га	43,7	82,7	80,4
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 13,7	2,4	
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 23,8	3,0	
Тривалість періоду вегетації, діб	123	124	120
Висота рослини, см	200,3	232,1	218,8
Висота прикріплення нижнього качана, см	77,5	87,4	87,0
Вихід зерна, %	76,5	77,8	77,9
Стійкість до посухи, бал	6	8	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	8,9	9,1	8,8
Вміст крохмалю, %	72,8	72,5	72,7
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009027 Назва сорту: Гайдамак Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190739

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	сильно похиле	7	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	до помірного
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	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	до довгої
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	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	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,8	74,8	74,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,6	1,5	1,9
Урожайність, ц/га	46,9	81,6	58,3
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 4,9	6,8	- 16,1
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 9,4	9,1	- 21,7
Тривалість періоду вегетації, діб	103	108	113
Висота рослини, см	192,4	232,9	208,1
Висота прикріплення нижнього качана, см	72,6	83,4	80,4
Вихід зерна, %	79,5	78,4	77,5
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,4	9,4	9,5
Вміст крохмалю, %	72,0	72,5	71,1
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: ранньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009021 Назва сорту: ДМ Ескіз Заявник (код): 2260 962 Власник сорту (код): 2260 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190736

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	сильне	7	
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	пряме	1	
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	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно 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	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 зернівок	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	дуже сильне	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,8	74,8	74,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,6	1,5	1,9
Урожайність, ц/га	45,3	85,6	58,4
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 6,5	10,8	- 16,0
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 12,6	14,5	- 21,5
Тривалість періоду вегетації, діб	103	111	114
Висота рослини, см	197,2	220,6	204,7
Висота прикріплення нижнього качана, см	71,0	73,3	79,1
Вихід зерна, %	78,2	76,3	82,0
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	10,0	9,5	8,3
Вміст крохмалю, %	71,8	72,0	74,0
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: ранньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009129 Назва сорту: ДМ Ліберті **Заявник (код):** 2260 962 **Власник сорту (код):** 2260 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190723

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	дуже сильне	9	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	до помірного
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	до помірного
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	до щільної
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	сильне	7	
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	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	до дуже великого
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	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	43,9	87,2	69,8
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 11,1	9,3	- 7,3
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 20,2	11,9	- 9,5
Тривалість періоду вегетації, діб	111	120	119
Висота рослини, см	203,0	223,7	218,1
Висота прикріплення нижнього качана, см	79,8	78,3	85,5
Вихід зерна, %	78,6	79,8	79,2
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,9	8,7	9,9
Вміст крохмалю, %	71,6	72,4	71,6
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009130 Назва сорту: ДМ Петрос Заявник (код): 2260 962 Власник сорту (код): 2260 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190724

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	середній	5	
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	помірне	5	
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	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	сильне	7	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	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	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	51,3	105,7	75,2
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 3,7	27,8	- 1,9
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 6,8	35,7	- 2,4
Тривалість періоду вегетації, діб	107	119	110
Висота рослини, см	228,3	241,7	226,6
Висота прикріплення нижнього качана, см	79,0	81,2	87,4
Вихід зерна, %	80,7	74,0	81,2
Стійкість до посухи, бал	7	9	9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,7	8,8	9,2
Вміст крохмалю, %	71,7	71,9	71,7
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009023 Назва сорту: ДМ Скарб Заявник (код): 2260 962 Власник сорту (код): 2260 962

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190737

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	середній	5	
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	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	до помірного
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	до щільної
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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 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	до середнього
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	дуже великий	9	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	57,4	80,3	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,0	0,8	
Урожайність, ц/га	53,7	95,9	63,6
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 3,7	15,6	
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 6,5	19,4	
Тривалість періоду вегетації, діб	122	123	118
Висота рослини, см	201,6	238,9	220,0
Висота прикріплення нижнього качана, см	82,4	88,7	88,2
Вихід зерна, %	79,3	76,5	80,4
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,3	8,8	8,4
Вміст крохмалю, %	72,6	73,6	73,6
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 14009170 Назва сорту: ДМС 4014 Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 02.08.2018 Патент № 181021

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 16.03.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170449

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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 пиляків	відсутнє або дуже слабе	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	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	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	широка	7	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	дуже великий	9	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	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	слабе	3	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га	54,5	-	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	4,2	-	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	8	-	-
Збиральна вологість зерна, %	19,9	-	-
Тривалість періоду вегетації, діб	121,7	-	-
Вихід зерна при обмолоті, %	80,1	-	-
Стійкість до, бал			
посухи	8	-	-
вилягання	8,8	-	-
пухирчастої сажки	9	-	-
Вміст, %			
білка	9,4	-	-
крохмалю	72,6	-	-
Усереднена врожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	50,3	-	-
Збиральна вологість зерна умовного стандарту, %	22,6	-	-
Величина довірчого інтервалу становить, ц/га	± 0,53	-	-

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 13009234 Назва сорту: ДМС Блюз **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 02.08.2018 **Патент № 181020**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.05.2017

Свідоцтво про державну реєстрацію № 170823

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	сильне	7	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	до помірного
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	до помірного
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно 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	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	до сильного

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га	41,4	81,5	71,5
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-5,7	5,8	-0,8
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-12	8	-1
Збиральна вологість зерна, %	17,3	20,6	21,0
Тривалість періоду вегетації, діб	109,6	118,4	117,4
Вихід зерна при обмолоті, %	79,9	79,9	78,9
Стійкість до, бал			
посухи	7,5	8,8	8,5
вильгання	8,2	8,7	8,6
пухирчастої сажки	9	9	9
Вміст, %			
білка	9,2	9,4	8,8
крохмалю	73,6	72,5	74,3

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009094 Назва сорту: ДМС Оріон Заявник (код): 962 Власник сорту (код): 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.04.2019 Патент № 190047

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190730

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабе	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	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	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	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 зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабе	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	57,4	80,3	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,0	0,8	
Урожайність, ц/га	53,3	85,3	67,8
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 4,1	5,0	
+ , - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 7,1	6,2	
Тривалість періоду вегетації, днів	121	125	118
Висота рослини, см	192,4	237,9	226,6
Висота прикріплення нижнього качана, см	73,6	79,5	85,8
Вихід зерна, %	83,0	78,9	80,7
Стійкість до посухи, бал	7	8	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,3	9,9	8,4
Вміст крохмалю, %	73,3	74,1	73,5
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009095 Назва сорту: ДМС Прайм **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.04.2019 **Патент № 190048**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190731

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	S
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	S
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	S
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	S
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	S
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	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	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3	до зубовидного
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	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	7 сильне S

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	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	57,0	69,5	60,9
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	2,0	- 8,4	- 16,2
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	3,6	- 10,8	- 21,0
Тривалість періоду вегетації, діб	109	116	119
Висота рослини, см	190,7	201,7	211,5
Висота прикріплення нижнього качана, см	70,0	71,1	79,6
Вихід зерна, %	83,3	80,4	80,5
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	8	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,5	8,7	9,4
Вміст крохмалю, %	72,8	73,3	71,6
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009025 Назва сорту: Доля Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190738

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	до сильного
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	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірне	5	S
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	S
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	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	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	до довгої
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	до середньої
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	до великого
26	Листок: пластинка за шириною	широка	7	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	до сильного

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	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	54,8	88,1	62,5
+,- до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 0,2	10,2	- 14,6
+,- до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 0,4	13,1	- 18,9
Тривалість періоду вегетації, діб	111	118	119
Висота рослини, см	198,3	238,4	221,0
Висота прикріплення нижнього качана, см	75,5	85,7	91,0
Вихід зерна, %	80,4	76,8	81,8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	8,8	9,0	8,5
Вміст крохмалю, %	72,4	72,2	72,6
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009070 Назва сорту: Еклатант **Заявник (код):** 844 **Власник сорту (код):** 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190729

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	62,6	85,7	68,5
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	7,6	7,8	- 8,6
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	13,9	10,1	- 11,1
Тривалість періоду вегетації, діб	109	116	118
Висота рослини, см	207,0	238,9	213,8
Висота прикріплення нижнього качана, см	77,0	82,2	80,5
Вихід зерна, %	82,7	78,7	79,6
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	8,5	8,4	9,0
Вміст крохмалю, %	72,5	72,1	72,2
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 17009028 Назва сорту: Елітнянський Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190740

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	пряме	1	до ледь похилого
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	дуже пізній	9	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	дуже пізній	9	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	до помірного
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	до середньої
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	до середнього
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	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	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	56,4	91,6	53,1
±, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	1,4	13,7	- 24,0
±, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	2,5	17,6	- 31,1
Тривалість періоду вегетації, дб	110	119,9	118
Висота рослини, см	198,0	234,4	219,7
Висота прикріплення нижнього качана, см	73,1	87,5	87,9
Вихід зерна, %	78,9	79,6	80,8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	8,8	9,0	9,7
Вміст крохмалю, %	73,8	72,6	71,8
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009103 Назва сорту: Ісіда **Заявник (код):** 2051 **Власник сорту (код):** 2051

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 15.04.2019 **Патент № 190050**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 15.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190732

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
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	пряме	1	
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	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	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	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	помірне	5	до сильного
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	до довгої
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	до середньої
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	до середньої
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	до дуже великого
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	57,4	80,3	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,0	0,8	
Урожайність, ц/га	58,5	82,9	79,0
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	1,1	2,6	
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	1,9	3,3	
Тривалість періоду вегетації, діб	121	126	119
Висота рослини, см	204,0	232,8	221,2
Висота прикріплення нижнього качана, см	72,0	76,6	82,6
Вихід зерна, %	82,1	75,1	80,1
Стійкість до посухи, бал	7	8	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,7	9,6	10,7
Вміст крохмалю, %	72,3	70,7	68,7
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009134 Назва сорту: Кураж Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190726

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	до сильного
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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
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	до слабого
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	до середнього
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	відсутнє або дуже слабе	1	до слабого
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)	довга	7	
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 зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	середній	5	до довгого
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	до циліндричної
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	жовте	3	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	до дуже сильного

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	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	39,6	78,0	61,7
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 15,4	0,1	- 15,4
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 27,9	0,1	- 20,0
Тривалість періоду вегетації, діб	112	121	121
Висота рослини, см	198,9	242,2	218,1
Висота прикріплення нижнього качана, см	80,3	90,1	85,6
Вихід зерна, %	78,7	79,2	80,1
Стійкість до посухи, бал	6	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,3	9,2	8,8
Вміст крохмалю, %	72,9	72,0	72,4
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009144 Назва сорту: Нертус 183 СВ Заявник (код): 2204 Власник сорту (код): 2204

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190734

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	сильно похиле	7	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	до помірного
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 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	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкватість 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	відсутнє або дуже слабе	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,8	74,8	74,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,6	1,5	1,9
Урожайність, ц/га	45,8	84,3	57,9
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 6,0	9,5	- 16,5
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 11,5	12,7	- 22,2
Тривалість періоду вегетації, дів	103	111	112
Висота рослини, см	194,5	228,3	210,6
Висота прикріплення нижнього качана, см	69,0	72,9	77,7
Вихід зерна, %	83,9	79,1	80,3
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,4	8,3	9,4
Вміст крохмалю, %	72,8	73,5	73,2
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: ранньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009145 Назва сорту: Нертус 271 МВ Заявник (код): 2204 Власник сорту (код): 2204

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190735

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	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	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	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 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	до середнього
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	до середнього
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	до сильного

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	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	54,9	88,5	67,6
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 0,1	10,6	- 9,5
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 0,1	13,6	- 12,3
Тривалість періоду вегетації, діб	109	118	117
Висота рослини, см	202,7	245,0	224,2
Висота прикріплення нижнього качана, см	77,7	89,9	83,9
Вихід зерна, %	80,9	78,0	80,0
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,3	9,1	9,3
Вміст крохмалю, %	72,3	73,8	72,8
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009147 Назва сорту: Нікіта Заявник (код): 793 Власник сорту (код): 793

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 Патент № 190062

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 29.01.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190156

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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 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	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабе	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабе	3	до помірного
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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 зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
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	кременисто-подібний	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	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	

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	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	52,1	90,9	67,2
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 2,9	13,0	- 9,9
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 5,2	16,6	- 12,8
Тривалість періоду вегетації, діб	109	115	117
Висота рослини, см	201,4	257,3	227,6
Висота прикріплення нижнього качана, см	76,4	88,4	85,9
Вихід зерна, %	79,1	79,5	81,6
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	8,8	8,8	9,1
Вміст крохмалю, %	73,3	72,8	72,0
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009028 Назва сорту: НУБіСел Заявник (код): 350 Власник сорту (код): 350

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190728

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	помірно похиле	5	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	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	слабе	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	до сильного
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
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	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	відсутнє або дуже слабе	1	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,8	74,8	74,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,6	1,5	1,9
Урожайність, ц/га	41,6	81,4	60,3
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 10,2	6,6	- 14,1
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 19,7	8,8	- 18,9
Тривалість періоду вегетації, діб	103	111	116
Висота рослини, см	197,2	235,9	211,5
Висота прикріплення нижнього качана, см	71,0	80,9	78,7
Вихід зерна, %	84,0	82,0	82,3
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,2	8,9	8,7
Вміст крохмалю, %	71,5	72,8	73,1
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: ранньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009026 Назва сорту: Оханна Заявник (код): 1914 Власник сорту (код): 1914

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190727

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	до слабого
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	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	до сильного
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	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	вузька	3	до середньої
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	до середньої
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	кременисто-подібний	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	55,0	77,9	77,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,7	0,6	0,8
Урожайність, ц/га	50,7	83,7	59,6
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 4,3	5,8	- 17,5
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 7,8	7,4	- 22,8
Тривалість періоду вегетації, діб	108	113	115
Висота рослини, см	194,9	240,5	223,1
Висота прикріплення нижнього качана, см	75,6	84,6	84,5
Вихід зерна, %	80,4	79,5	79,7
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,5	9,4	10,0
Вміст крохмалю, %	71,5	71,4	70,2
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньорання			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 18009027 Назва сорту: П9537 Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 Патент № 190087

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
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	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	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	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	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно заповнюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
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	до дуже великого
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 15009059 Назва сорту: ПЯТОВ Заявник (код): 844 Власник сорту (код): 844

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190722

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	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	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	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	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	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	57,4	80,3	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,0	0,8	
Урожайність, ц/га	48,8	92,3	89,5
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	- 8,6	12,0	
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	- 14,9	14,9	
Тривалість періоду вегетації, діб	121	124	118
Висота рослини, см	209,1	240	226,4
Висота прикріплення нижнього качана, см	78,1	79,7	83,8
Вихід зерна, %	79,7	78,0	81,9
Стійкість до посухи, бал	7	8	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,1	8,6	8,5
Вміст крохмалю, %	73,0	72,3	73,4
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 16009104 Назва сорту: Рея Заявник (код): 2051 Власник сорту (код): 2051

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 15.04.2019 Патент № 190051

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 15.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190733

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	Волость: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волость: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	сильне	7	
10	Волость: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волость: антоціанове забарвлення пиляків	помірне	5	
12	Волость: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волость: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волость: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волость: 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	Волость: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7	
22	Волость: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волость: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зерна. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно 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	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 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	слабке	3	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	57,4	80,3	
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,0	0,8	
Урожайність, ц/га	63,7	104,2	76,5
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	6,3	23,9	
+, - до усередненого значення за 5 попередніх років, %	11,1	29,8	
Тривалість періоду вегетації, діб	126	119	117
Висота рослини, см	206,0	237,9	225,2
Висота прикріплення нижнього качана, см	76,8	80,5	89,2
Вихід зерна, %	81,1	85,1	82,1
Стійкість до посухи, бал	8	9	9
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Вміст білка, %	9,9	9,5	9,6
Вміст крохмалю, %	74,8	70,9	72,1
Напрямок використання: зерновий			
Група стиглості: середньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

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

Заявка № 16909072 Назва сорту: AP 103 M **Заявник (код):** 1265 **Власник сорту (код):** 1265

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 11.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190751

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	помірно похиле	5	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	помірно	5	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
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	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірно	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешільне	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)	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	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	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	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірно	5	

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

Заявка № 17909018 Назва сорту: ВК 2054 **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.04.2019 **Патент № 190143**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190756

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
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	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	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	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	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	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	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	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	кременистоподібний	2	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	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 № 11004034 Назва сорту: ВК 64 **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата пріоритету: 31.03.2011

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190742

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
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	великий	7	
6	Листок: положення пластинки у просторі	помірно похиле	5	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабке	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабке	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	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	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	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	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	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 № 17909233 Назва сорту: ГФ14 Заявник (код): 2264 Власник сорту (код): 2264

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190794

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	середній	5	
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	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	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	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
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	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
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	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	помірне	5	

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

Заявка № 16909132 Назва сорту: Крос 2680 **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.04.2019 **Патент № 190101**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190754

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	дуже сильне	9	
2	Перший листок: форма верхівки	від округлої до лопатоподібної	4	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	ознака не визначається	0	
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	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 раннього до середнього	4	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	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	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	довгий	7	
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	пром'язаний	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	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 № 17909084 Назва сорту: Мир М **Заявник (код):** 355 1802 **Власник сорту (код):** 355 1802

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190791

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	ознака не визначається	0	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	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	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	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	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	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	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	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 № 16909028 Назва сорту: Мо 17 Мв **Заявник (код):** 2233 **Власник сорту (код):** 2233

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190747

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від пізнього до дуже пізнього	8	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	дуже пізній	9	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	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	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	довгий	7	
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	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 № 16909133 Назва сорту: МС 6325 **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.04.2019 **Патент № 190102**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190755

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	сильна	3	
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	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	відсутні або дуже мала	1	
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	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
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	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: зморшкватість 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 № 18909027 Назва сорту: ПХ1МРП **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 **Патент №** 190199

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	сильна	3	
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 раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
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 раннього до середнього	4	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	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	коротка	3	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	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	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 № 18909044 Назва сорту: ПХ1ТД7 **Заявник (код):** 1688 1690 **Власник сорту (код):** 1688 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 **Патент № 190206**

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	сильна	3	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	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	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	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)	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	велике	7	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	циліндрична	3	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу 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 № 18909049 Назва сорту: ПХ253Т **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 **Патент №** 190210

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
2	Перший листок: форма верхівки	від загостреної до округлої	2	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	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	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
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	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	довга	7	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	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	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	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 № 18909047 Назва сорту: ПХ25А0 Заявник (код): 1690 Власник сорту (код): 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 Патент № 190208

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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 пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	велика	7	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	відсутнє або дуже слабе	1	
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)	довга	7	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	довга	7	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	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	велике	7	
26	Листок: пластинка за шириною	широка	7	
27	Качан: ніжка за довжиною	довга	7	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкватість 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	слабе	3	

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

Заявка № 18909028 Назва сорту: ПХ25К0 **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 **Патент №** 190200

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
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	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 пиляків	помірне	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешільне	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)	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	велике	7	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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	пром'яжний	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	відсутнє або дуже слабе	1	

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

Заявка № 18909029 Назва сорту: ПХ266Ф Заявник (код): 1690 Власник сорту (код): 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 Патент № 190201

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	сильна	3	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1	
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	сильне	7	
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	середня кількість	5	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
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	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкватість 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 № 18909034 Назва сорту: ПХ269Г **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 **Патент №** 190205

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	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	від раннього до середнього	4	
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	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	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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	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 № 18909048 Назва сорту: ПХ26БК Заявник (код): 1690 Власник сорту (код): 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 Патент № 190209

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	пряме	1	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	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	відсутні або дуже мала	1	
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	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	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
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	циліндрична	3	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкватість 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 № 18909033 Назва сорту: ПХ2ГР31 **Заявник (код):** 1690 **Власник сорту (код):** 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 **Патент №** 190204

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	відсутнє або дуже слабе	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 раннього до середнього	4	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
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	слабе	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)	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	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	велике	7	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	малий	3	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	пром'їжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	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 № 18909050 Назва сорту: ПХИДЦ2 Заявник (код): 1690 Власник сорту (код): 1690

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 Патент № 190211

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	пізній	7	
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	помірне	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	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 слабе	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабе	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	довгий	7	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	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: зморшкватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

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

Заявка № 17909041 Назва сорту: CA0023 МВзС **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190152**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190763

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	сильне	7	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	сильне	7	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	помірно	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
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	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірно	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	помірно	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірно	5	
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	дуже коротка	1	
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	дуже вузька	1	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусна	1	
31	Качан: кількість зернових рядів	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	кременистоподібний	2	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	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	відсутнє або дуже слабе	1	

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

Заявка № 17909052 Назва сорту: SA0163 СВЗМ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190161**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190772

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	сильне	7	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
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	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	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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	кременистоподібний	2	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	дуже сильне	9	

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

Заявка № 17909051 Назва сорту: CA0323 MBзС **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190160**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190771

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
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	помірно	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірно	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірно	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом 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	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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	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 слабе	1	

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

Заявка № 17909056 Назва сорту: CA0723 зС **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190165**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190776

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабе	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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)	дуже коротка	1	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	дуже коротка	1	
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	дуже вузька	1	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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: зморшкватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	дуже сильне	9	

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

Заявка № 17909061 Назва сорту: CA0723 Сст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190170**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190781

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	ознака не визначається	0	
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	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	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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)	дуже коротка	1	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	дуже коротка	1	
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	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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 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	дуже сильне	9	

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

Заявка № 17909057 Назва сорту: CA1140 Мст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190166**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190777

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	ознака не визначається	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	малий	3	
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	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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)	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	коротка	3	
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	дуже вузька	1	
27	Качан: ніжка за довжиною	дуже коротка	1	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкватість 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	дуже сильне	9	

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

Заявка № 17909066 Назва сорту: CA1140 СВЗМ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190175**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190786

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
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	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
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)	дуже коротка	1	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	дуже коротка	1	
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	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	дуже вузька	1	
27	Качан: ніжка за довжиною	дуже коротка	1	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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	пром'їжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	дуже сильне	9	

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

Заявка № 17909058 Назва сорту: CA1143 Мст Заявник (код): 2514 2271 Власник сорту (код): 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 Патент № 190167

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190778

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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 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	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	дуже коротка	1	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусна	1	
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: зморшкватість 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	сильне	7	

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

Заявка № 17909049 Назва сорту: CA1143 СВЗМ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190159**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190770

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
2	Перший листок: форма верхівки	округла	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	середній	5	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	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	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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)	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	коротка	3	
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	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусна	1	
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	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 № 17909063 Назва сорту: CA1673 СВЗМ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190172**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190783

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	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	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	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	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	сильне	7	

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

Заявка № 17909059 Назва сорту: СА3343 МВ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190168**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190779

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	дуже сильне	9	
2	Перший листок: форма верхівки	від округлої до лопатоподібної	4	
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	пізній	7	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	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	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	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	середній	5	
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	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	відсутнє або дуже слабе	1	

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

Заявка № 17909048 Назва сорту: СА4353 зСзМ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190158**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190769

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	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: зморшкватість 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 № 17909036 Назва сорту: СА4353 Сст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190147**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190758

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	ознака не визначається	0	
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	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	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	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	

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

Заявка № 17909060 Назва сорту: СА4812 **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190169**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190780

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	від округлої до лопатоподібної	4	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	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	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	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	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	дуже коротка	1	
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: зморшкватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

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

Заявка № 17909053 Назва сорту: CA4812 MB **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190162**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190773

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабке	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	дуже коротка	1	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	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 № 17909046 Назва сорту: СА6263 СВЗМ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190157**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190768

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
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	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	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 № 17909037 Назва сорту: СА6474 Сст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190148**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190759

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	дуже сильне	9	
2	Перший листок: форма верхівки	від округлої до лопатоподібної	4	
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	пізній	7	
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	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	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	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
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	дуже вузька	1	
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	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	пром'їжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	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	сильне	7	

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

Заявка № 17909035 Назва сорту: СА6912 Мст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190146**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190757

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волость: час цвітіння	ознака не визначається	0	
9	Волость: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волость: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабе	3	
11	Волость: антоціанове забарвлення пиляків	ознака не визначається	0	
12	Волость: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волость: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волость: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волость: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волость: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
22	Волость: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	дуже коротка	1	
23	Волость: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
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	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкватість 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 № 17909054 Назва сорту: СА6912 СВЗМ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190163**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190774

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
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	слабе	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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)	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	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	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	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	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 № 17909040 Назва сорту: СА8363 зСзМ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190151**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190762

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
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	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом 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	вузька	3	
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	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	відсутнє або дуже слабе	1	

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

Заявка № 17909038 Назва сорту: СА8363 Сст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190149**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190760

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	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	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом 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	вузька	3	
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	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки: Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	пром'їжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу 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 № 17909062 Назва сорту: СГ0343 Ст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190171**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190782

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	помірна	2	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабе	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом 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	конусна	1	
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: зморшкватість 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 № 17909045 Назва сорту: СГ1023 Мст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190156**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190767

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
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	помірно похиле	5	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
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	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 раннього до середнього	4	
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	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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	середня	5	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	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	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	червоно-оранжеве	6	
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 № 17909042 Назва сорту: СГ1143 Мст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190153**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190764

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	ознака не визначається	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	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	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом 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	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	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: зморшкватість 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	дуже сильне	9	

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

Заявка № 17909064 Назва сорту: СГ1170 М **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190173**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190784

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	ознака не визначається	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	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від пізнього до дуже пізнього	8	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	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	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
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	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовтувато-біле	2	
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 № 17909065 Назва сорту: СГ290 Сст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190174**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190785

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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 визначається	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	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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	середня	5	
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)	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	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	слабе	3	

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

Заявка № 17909231 Назва сорту: СГІ161 Заявник (код): 2264 Власник сорту (код): 2264

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190792

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	сильне	7	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
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	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешільне	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)	коротка	3	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	дуже коротка	1	
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	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	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	кременисто-подібний	2	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	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 № 17909237 Назва сорту: СГІ162 Заявник (код): 2264 Власник сорту (код): 2264

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190795

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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 слабке	1	
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	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	пізній	7	
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	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
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	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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	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 № 17909232 Назва сорту: СГІ164 **Заявник (код):** 2264 **Власник сорту (код):** 2264

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190793

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	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	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу 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 № 16909131 Назва сорту: СДМ18 **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.04.2019 **Патент № 190100**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 11.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190753

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від раннього до середнього	4	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
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	ледь похиле	3	
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	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	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	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
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	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	відсутнє або дуже слабке	1	

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

Заявка № 16909130 Назва сорту: СДМ73 **Заявник (код):** 962 **Власник сорту (код):** 962

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 08.04.2019 **Патент № 190099**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190752

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
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	помірне	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	середній	5	
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)	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	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	дуже вузька	1	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
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	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	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 № 16909014 Назва сорту: CM 224 CM 196 Заявник (код): 1914 Власник сорту (код): 1914

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190744

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
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	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	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від раннього до середнього	4	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	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	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	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	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 № 16909013 Назва сорту: CM 577 **Заявник (код):** 1914 **Власник сорту (код):** 1914

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 18.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190743

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	відсутнє або дуже слабе	1	
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	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
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	коротка	3	
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	дуже вузька	1	
27	Качан: ніжка за довжиною	дуже коротка	1	
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	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 слабе	1	

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

Заявка № 17909039 Назва сорту: СМ264 Мст **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190150**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190761

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	ознака не визначається	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	малий	3	
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	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
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	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовтувато-біле	2	
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 № 17909043 Назва сорту: CM264 СВзМ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190154**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190765

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від пізнього до дуже пізнього	8	
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	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
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	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабке	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
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	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидноподібний	4	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовтувато-біле	2	
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 № 17909044 Назва сорту: СМ358 СВзМ **Заявник (код):** 2514 2271 **Власник сорту (код):** 2514 2271

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 11.04.2019 **Патент № 190155**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190766

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	відсутнє або дуже слабе	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 середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	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	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	дуже мале	1	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
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 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 № 17909073 Назва сорту: Ук 951147 МВ Заявник (код): 355 1802 Власник сорту (код): 355 1802

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190790

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від пізнього до дуже пізнього	8	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від пізнього до дуже пізнього	8	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабе	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	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	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	середнє	5	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	дуже коротка	1	
28	Качан: за довжиною	короткий	3	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу 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	дуже сильне	9	

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

Заявка № 17909072 Назва сорту: ХА 408 3М **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190789

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	сильне	7	
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	помірно похиле	5	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від пізнього до дуже пізнього	8	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	відсутнє або дуже слабе	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	відсутнє або дуже слабе	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	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	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	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	дуже сильне	9	

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

Заявка № 17909071 Назва сорту: Харківська 341 МВ Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190788

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	пізній	7	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	сильне	7	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	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	слабе	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	слабе	3	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	слабе	3	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	дуже вузька	1	
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	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	

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

Заявка № 17909067 Назва сорту: Харківський 30 М **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190787

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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 визначається	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	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	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за шириною	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	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	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	дуже сильне	9	

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

Заявка № 16909031 Назва сорту: ХМв 5302 Заявник (код): 2233 Власник сорту (код): 2233

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190750

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	відсутня або дуже слабка	1	
5	Листок: кут між листовою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від пізнього до дуже пізнього	8	
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	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від 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	нешільне	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	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	вузька	3	
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	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	

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

Заявка № 16909026 Назва сорту: ХМв 5327 ХМв 5328 **Заявка (код):** 2233 **Власник сорту (код):** 2233

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190745

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	пізній	7	
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	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	відсутні або дуже мала	1	
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	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом 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	вузька	3	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
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	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	сильне	7	

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

Заявка № 16909030 Назва сорту: ХМв 5328 **Заявник (код):** 2233 **Власник сорту (код):** 2233

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190749

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	від пізнього до дуже пізнього	8	
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	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від пізнього до дуже пізнього	8	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом 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	дуже вузька	1	
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	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	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 № 16909027 Назва сорту: ХМв 5334 Заявник (код): 2233 Власник сорту (код): 2233

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190746

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
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	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від пізнього до дуже пізнього	8	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нещільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом 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	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	проміжний	3	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовто-оранжеве	4	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	оранжеве	5	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

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

Заявка № 16909029 Назва сорту: ХМв 5409 **Заявник (код):** 2233 **Власник сорту (код):** 2233

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 01.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190748

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	2	
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	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	від пізнього до дуже пізнього	8	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	відсутнє або дуже слабке	1	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	помірне	5	
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	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	середнє	5	
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	жовтувато-біле	2	
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: Пшениця м'яка (озима) *Triticum aestivum* L.

Заявка № 16012030 Назва сорту: Генічанка Заявник (код): 1123 Власник сорту (код): 1123

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.01.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190815

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,8	63,8	56,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,6	0,6	0,5
Урожайність, ц/га	42,7	70,3	58,3
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-4,6	6,5	1,7
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-9	10	3
Тривалість періоду вегетації, діб	253	268	268
Висота рослин, см	69,9	76,7	78,6
Маса 1000 зерен, г	35,6	43,7	43,8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	9	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал	вищесередня		
Стійкість до вилягання, бал	9	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	7
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	8
Стійкість проти бурі іржі, бал	9	9	7
Якість: вміст білка, %	12,4	13,0	12,8
Вміст клейковини, %	25,5	26,8	26,0
Сила борошна (W).о.а.	232	274	250
Об'єм хліба, мл	950	1100	970
За хлібопекарськими якостями	ф	цін	ф
Блок: середньорослі			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

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

Заявка № 14012021 Назва сорту: САМАРА 2 **Заявник (код):** 1984 **Власник сорту (код):** 1984

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 04.04.2019 **Патент №** 190223

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га	50,9	62,8	56,0
+/- до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	1,3	-0,6	-2,3
+/- до усередненого значення за 5 попередніх років, %	2	-1	-4
Вегетаційний період, днів	262	272	277
Висота рослин, см	93,2	98,4	102,4
Маса 1000 зерен, г	42,2	42,2	45,8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8,2	8,7	9,0
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва висока ім. В.Я. Юр'єва)	висока		
Стійкість до, бал			
вильгання	8,4	8,3	8,6
осипання	9,0	8,6	8,4
посухи	8,5	8,7	8,9
борошністої роси	8,5	8,3	8,1
бурої іржі	8,8	8,8	8,8
фузаріозу	9,0	8,8	8,6
Якість			
вміст білка, %	13,6	13,6	13,5
вміст клейковини, %	28,3	27,9	27,7
W, о.а.	180	221	210
об'єм хліба, мл	1000	980	980
За хлібопекарськими якістьями	Ф	Ф	Ф

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

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

Заявка № 16012027 Назва сорту: Сильвестр **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.04.2019 **Патент №** 190231

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.11.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180945

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	51,8	63,8	56,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,6	0,6	0,5
Урожайність, ц/га	36,4	72,2	60,2
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-15,4	8,4	3,6
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-30	13	6
Тривалість періоду вегетації, діб	257	271	271
Висота рослин, см	68,1	78,4	81,5
Маса 1000 зерен, г	36,0	45,7	41,8
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Морозостійкість за проморожування (за даними Інституту рослинництва ім. В.Я. Юр'єва), бал	вищесередня		
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	8	8
Стійкість до посухи, бал	7	8	8
Стійкість проти борошністої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	8	8	8
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	8	9
Якість: вміст білка, %	13,7	14,4	12,4
Вміст клейковини, %	27,5	29,7	24,3
Сила борошна (W).о.а.	147	148	164
Об'єм хліба, мл	800	780	820
За хлібопекарськими якостями	Ф	Ф	Ф
Блок: середньорослі			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

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

Заявка № 16013002 Назва сорту: МІП Візерунок **Заявник (код):** 1589 **Власник сорту (код):** 1589

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190816

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	24,0	38,3	35,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,7	1,8	1,1
Урожайність, ц/га	24,3	41,3	34,7
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	0,3	3	-0,4
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	1,3	7,8	-1,1
Маса 1000 зерен, г	35,5	40,5	41,7
Висота рослин, см	67,6	72,8	72
Тривалість періоду вегетації, днів	84	83	92
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	9	9
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	9	9
Стійкість проти корневих гнилей, бал	9	9	9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Якість:			
вміст білка, %	13,2	14,4	13,5
вміст клейковини, %	27,1	29,0	27,3
сила борошна (W, о.а.)	223	270	264
об'єм хліба, мл	990	1080	870
За хлібопекарськими якостями	ф	цін	цін
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

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

Заявка № 16013003 Назва сорту: МІП Олександра Заявник (код): 1589 Власник сорту (код): 1589

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190817

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	відсутня або дуже слабка	1	
2	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
8	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	
9	Рослина: за висотою (стебло і колос)	низька	3	
10	Соломина: виповнення (переріз між основою колосу і найближчим вузлом)	слабо виповнена	3	
11	Колос: форма (вигляд збоку)	пірамідальна	1	
12	Колос: за щільністю	дуже нещільний	1	
13	Колос: за довжиною (без остюків і зубців)	довгий	7	
14	Колос: остюки або зубці нижніх квіткових лусок	наявні остюки	3	
15	Колос: зубці / остюки на верхівці за довжиною	середні	5	
16	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
17	Соломина: опушення опуклої поверхні верхнього вузла	сильне	7	
18	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною (колосок в середині колоса)	вузьке	3	
19	Нижня колоскова луска: Плече за формою	піднесене	4	
20	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	довгий	7	
21	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	ледь зігнутий	3	
22	Нижня колоскова луска: опушення внутрішньої поверхні	слабке	3	
23	Нижня квітова луска. Зубець: за формою	ознака не визначалась	0	
24	Зернівка: забарвлення	коричневе	3	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
26	Тип розвитку	ярий	3	
27	Зернівка: за довжиною	середня	5	
28	Зернівка: за шириною	середня	5	
29	Зернівка: відношення довжина/ ширина	середнє	5	
30	Зернівка: за крупністю	крупна	7	
31	Язичок: виявлення	короткий	3	
32	Нижня квітова луска: кіль	відсутній	1	
33	Вушка: за формою	гострі	2	
34	Колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	слабке	3	
35	Нижня колоскова луска: форма (колосок із середньої третини колоса)	яйцеподібна	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	24,0	38,3	35,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,7	1,8	1,1
Урожайність, ц/га	23,6	43,6	38,5
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-0,4	5,3	3,4
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-1,7	13,8	9,7
Маса 1000 зерен, г	33,4	43,4	43,9
Висота рослин, см	66,4	71,2	71,2
Тривалість періоду вегетації, днів	84	83	93
Стійкість до вилягання, бал	9	9	9
Стійкість до обсипання, бал	9	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	9	9
Стійкість проти бурі іржі, бал	9	9	9
Стійкість проти корневих гнилей, бал	9	9	9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	9
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	9
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	9
Якість:			
вміст білка, %	12,9	14,1	13,8
вміст клейковини, %	26,0	29,0	28,9
сила борошна (W, о.а.)	280	354	352
об'єм хліба, мл	1100	1110	970
За хлібопекарськими якостями	цін	слн	цін
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Пшениця тверда (яра) *Triticum durum* Desf.

Заявка № 15006001 Назва сорту: Деміра **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190818

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: антоціанове забарвлення	помірне	5	
2	Перший листок: антоціанове забарвлення	слабке	3	
3	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на пластинці (з нижнього боку)	помірний	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Соломина: опушення верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
11	Колос: восковий наліт	дуже сильний	9	
12	Рослина: за висотою (стебло і колос)	висока	7	
13	Колос: наявність і розміщення остюків	по всій довжині колоса	4	
14	Колос: довжина остюків на верхівці відносно довжини колоса	довша	3	
15	Нижня колоскова луска: за формою	яйцеподібна	3	
16	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	пряме	3	
17	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною	вузьке	3	
18	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
19	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	середньо зігнутий	3	
20	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	
21	Соломина: виповнення (між основою колоса і верхнім вузлом)	слабке	3	
22	Остюки: забарвлення	біле	1	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: опушення країв нижніх 2-4 сегментів стрижня	сильне	7	
25	Колос: інтенсивність забарвлення за досягання	слабко забарвлене	2	
26	Колос: форма	пірамідальна	1	
27	Колос: за щільністю	щільний	7	
28	Зернівка: форма	овальна	5	
29	Зернівка: чубок за довжиною (вид зі спинки)	середній	5	
30	Зернівка: забарвлення у фенолі	світле	3	
31	Тип розвитку	ярий	3	
32	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
33	Язичок: за формою	округлий	1	
34	Язичок: за довжиною	середній	5	
35	Вушка: охоплення соломини	неповне	1	
36	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	помірне	5	
37	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Колос: ламкість	ознака не визначається	0	
38	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Зернівка: маса 1000	ознака не визначається	0	
39	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Рослина: час досягання зерна	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,1	31,4	-
Довірчий інтервал, ц/га (±)	2,5	4,4	-
Урожайність, ц/га	19,9	35,7	-
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-0,2	4,3	-
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-1,0	13,7	-
Висота рослин, см	83,3	101,1	-
Тривалість періоду вегетації, діб	89	87	-
Маса 1000 зерен, г	38,8	45,5	-
Стійкість до вилягання, бал	8	8	-
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	-
Стійкість до посухи, бал	7	8	-
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	9	-
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	9	-
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	-
Стійкість проти корневих гнилей, бал	9	9	-
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	-
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	-
Вміст білка, %	14,2	14,9	-
Напрямок використання	х	х	-

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Пшениця тверда (яра) *Triticum durum* Desf.

Заявка № 17006005 Назва сорту: Ксантія Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190820

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеоптиль: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
2	Перший листок: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
3	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	дуже сильний	9	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на пластинці (з нижнього боку)	сильний	7	
8	Остюки: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Соломина: опушення верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	слабкий	3	
11	Колос: восковий наліт	дуже сильний	9	
12	Рослина: за висотою (стебло і колос)	середня	5	
13	Колос: наявність і розміщення остюків	по всій довжині колоса	4	
14	Колос: довжина остюків на верхівці відносно довжини колоса	довша	3	
15	Нижня колоскова луска: за формою	видовжена	5	
16	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
17	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною	середнє	5	
18	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	короткий	3	
19	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
20	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	
21	Соломина: виповнення (між основою колоса і верхнім вузлом)	слабке	3	
22	Остюки: забарвлення	біле	1	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: опушення країв нижніх 2-4 сегментів стрижня	дуже сильне	9	
25	Колос: інтенсивність забарвлення за досягання	біле	1	
26	Колос: форма	пірамідальна	1	
27	Колос: за щільністю	щільний	7	
28	Зернівка: форма	видовжена	7	
29	Зернівка: чубок за довжиною (вид зі спинки)	короткий	3	
30	Зернівка: забарвлення у фенолі	відсутнє або дуже світле	1	
31	Тип розвитку	ярий	3	
32	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
33	Язичок: за формою	округлий	1	
34	Язичок: за довжиною	короткий	3	
35	Вушка: охоплення соломини	неповне	1	
36	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
37	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Колос: ламкість	ознака не визначається	0	
38	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Зернівка: маса 1000	ознака не визначається	0	
39	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Рослина: час досягання зерна	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,1	31,4	-
Довірчий інтервал, ц/га (±)	2,5	4,4	-
Урожайність, ц/га	17,4	35,5	-
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-2,7	4,1	-
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-13,4	13,1	-
Висота рослин, см	75,6	85	-
Тривалість періоду вегетації, діб	84	83	-
Маса 1000 зерен, г	37,8	47,5	-
Стійкість до вилягання, бал	8	8	-
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	-
Стійкість до посухи, бал	7	9	-
Стійкість проти борошністої роси, бал	9	9	-
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	9	-
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	-
Стійкість проти корневих гнилей, бал	9	9	-
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	-
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	-
Вміст білка, %	13,8	14,7	-
Напрямок використання	х	х	-

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Пшениця тверда (яра) *Triticum durum* Desf.

Заявка № 15006002 Назва сорту: МІП Магдалена **Заявник (код):** 1589 **Власник сорту (код):** 1589

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190819

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
2	Перший листок: антоціанове забарвлення	помірне	5	
3	Рослина: габітус	прямий	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Прапорцевий листок: восковий наліт на пластинці (з нижнього боку)	помірний	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення	слабке	3	
9	Соломина: опушення верхнього вузла	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Соломина: восковий наліт на верхньому міжвузлі	сильний	7	
11	Колос: восковий наліт	дуже сильний	9	
12	Рослина: за висотою (стебло і колос)	висока	7	
13	Колос: наявність і розміщення остюків	по всій довжині колоса	4	
14	Колос: довжина остюків на верхівці відносно довжини колоса	довша	3	
15	Нижня колоскова луска: за формою	видовжена	5	
16	Нижня колоскова луска. Плече: за формою	піднесене	4	
17	Нижня колоскова луска. Плече: за шириною	вузьке	3	
18	Нижня колоскова луска. Зубець: за довжиною	середній	5	
19	Нижня колоскова луска. Зубець: за формою	прямий	1	
20	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні	відсутнє	1	
21	Соломина: виповнення (між основою колоса і верхнім вузлом)	слабке	3	
22	Остюки: забарвлення	біле	1	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	короткий	3	
24	Колос: опушення країв нижніх 2 – 4 сегментів стрижня	сильне	7	
25	Колос: інтенсивність забарвлення за досягання	слабко забарвлене	2	
26	Колос: форма	циліндрична	2	
27	Колос: за щільністю	щільний	7	
28	Зернівка: форма	овальна	5	
29	Зернівка: чубок за довжиною (вид зі спинки)	довгий	7	
30	Зернівка: забарвлення у фенолі	помірне	5	
31	Тип розвитку	ярий	3	
32	Колос: забарвлення	біле або солом'яно-жовте	1	
33	Язичок: за формою	трикутний	2	
34	Язичок: за довжиною	середній	5	
35	Вушка: охоплення соломини	неповне	1	
36	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє або дуже слабке	1	
37	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Колос: ламкість	ознака не визначається	0	
38	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Зернівка: маса 1000	ознака не визначається	0	
39	Лише для сортів пшениці полби звичайної. Рослина: час досягання зерна	ознака не визначається	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	20,1	31,4	-
Довірчий інтервал, ц/га (±)	2,5	4,4	-
Урожайність, ц/га	22,5	37,3	-
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	2,4	5,9	-
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	11,9	18,8	-
Висота рослин, см	84,5	91,4	-
Тривалість періоду вегетації, діб	87	85	-
Маса 1000 зерен, г	37,6	45,5	-
Стійкість до вилягання, бал	8	8	-
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	-
Стійкість до посухи, бал	7	8	-
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	9	-
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	9	-
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал	9	9	-
Стійкість проти корневих гнилей, бал	9	9	-
Стійкість проти клопа-черепашки, бал	9	9	-
Стійкість проти мухи шведської, бал	9	9	-
Вміст білка, %	14,3	14,7	-
Напрямок використання	х	х	-

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Тритикале (яре) *Triticosecale* Witt.

Заявка № 17288001 Назва сорту: Булат харківський Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190848

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за плодністю	гексаплоїд	6	
2	Колеоптіль: антоціанове забарвлення	слабке	3	
3	Рослина: форма куща	напівпрямий	3	
4	Рослина: кількість рослин з похилими прапорцевими листками	велика	7	
5	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	слабке	3	
6	Початок колосіння (перший колосок помітний у 50% рослин)	середнє	5	
7	Прапорцевий листок: сизий наліт на піхві	сильний	7	
8	Остюки: антоціанове забарвлення	помірне	5	
9	Пиляки: антоціанове забарвлення	слабке	3	
10	Прапорцевий листок: листкова пластинка за довжиною	середня	5	
11	Прапорцевий листок: листкова пластинка за шириною	вузька	3	
12	Колос: сизий наліт	помірний	5	
13	Стебло: інтенсивність опушення верхнього (підколосового) міжвузля	сильне	7	
14	Рослина: висота (разом зі стеблом, колосом та остюками)	середня	5	
15	Колос: розміщення остюків	за всією довжиною	3	
16	Остюки: за довжиною відносно колоса	середні	5	
17	Нижня колоскова луска: кільвий зубець за довжиною (колосок із середньої третини колоса)	короткий	3	
18	Нижня колоскова луска: розмір другого зубця (як для 17)	відсутній або дуже малий	1	
19	Нижня колоскова луска: опушення зовнішньої поверхні (як для 17)	відсутнє	1	
20	Соломина: за виповненням у поперечному розрізі (між основою колосу і верхнім вузлом)	порожниста	3	
21	Колос: забарвлення	біле	1	
22	Колос: за щільністю	середній	5	
23	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	5	
24	Колос: за шириною (вигляд збоку)	середній	5	
25	Зернівка: забарвлення у фенолі	відсутнє або дуже світле	1	
26	Тип розвитку	ярий	3	
27	Колос: за формою	пірамідальний	1	
28	Колос: наявність остюків	наявні	9	
29	Вісь колосу: за міцністю	гнучка	9	
30	Колосок: кількість квіток	середня	5	
31	Колосок: плідність квіток	плідні	1	
32	Зернівка: за формою	видовжена	5	
33	Зернівка: забарвлення	світло-коричневе	3	
34	Зернівка: за характером поверхні	слабко зморшкувата	7	
35	Зернівка: за крупністю	середня	5	
36	Колос: положення в просторі	напівпоникле	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		32,3	32,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)		3,1	1,7
Урожайність, ц/га		44,5	34,5
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га		12,2	1,9
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %		38,0	6,0
Маса 1000 зерен, г		50	50
Висота рослин, см		86	94
Тривалість періоду вегетації, днів		96	98
Стійкість до вилягання, бал		8	9
Стійкість до посухи, бал		8	8
Стійкість до обсіпання, бал		9	9
Стійкість проти борошнистої роси, бал		9	8
Стійкість проти бурі іржі, бал		9	8
Стійкість проти корневих гнилей, бал		9	9
Стійкість проти фузаріозу колоса, бал		8	8
Вміст білка, %		14,0	13,5
Напрямок використання		зерно	зерно

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 16019013 Назва сорту: Діпло **Заявник (код):** 807 **Власник сорту (код):** 807

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 01.04.2019 **Патент № 190392**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.11.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180997

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
2	Нижні листки: опушення піхви	наявне	9	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	слабка	3	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
8	Остюки: антоціанового забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	слабка	3	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення в просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	циліндрична	5	
15	Колос: за щільністю	середній	5	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	короткий	1	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	короткий	3	
19	Стрижень колоса: вигин першого сегмента	помірний	5	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівка	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	помірна	5	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	сильне	7	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	білясте	1	
29	Тип розвитку	озимий	1	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	тонкозморшкувата	1	
34	Тільки для плівкових сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	неповне	1	
38	Язичок: ступінь виявлення	слабкий	3	
39	Соломина: вивонення (переріз між основою колоса й верхнім вузлом)	слабко вивонена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	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	54,5	69,0	51,2
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,4	2,5	1,9
Урожайність, ц/га	37,7	65,6	52,9
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-16,8	-3,4	1,7
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-31	-5	3
Тривалість періоду вегетації, діб	251	258	253
Висота рослин, см	61,5	72,7	67,8
Маса 1000 зерен, г	39,1	48,4	46,9
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	9	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти бурої іржі, бал	9	9	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	9	8	8
Стійкість проти сажки, бал	9	9	9
Якість: вміст білка, %	11,5	11,3	11,1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 17020001 Назва сорту: Контраст **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190868

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напівпрямий	3	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	помірна	5	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	велика	7	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	помірний	5	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	сильний	7	
11	Колос: положення у просторі	горизонтальне	5	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	дуже нещільний	1	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	довгий	3	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	ознака не визначається	0	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	помірний	5	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	від паралельного до ледь відхиленого	2	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівка	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
26	Зернівка: опушення вентральної бороздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алейронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	відсутні	1	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	зубці	3	
32	Зернівка: форма	видовжено-еліптична	5	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	ознака не визначається	0	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	слабкий	3	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	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	28,0	41,9	36,5
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,8	0,9	0,6
Урожайність, ц/га	20,2	48,9	35,1
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-7,8	7	-1,4
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-28	17	-4
Тривалість періоду вегетації, дб	87	85	81
Висота рослин, см	50,1	66,4	62,9
Маса 1000 зерен, г	41,2	48,5	47,3
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	9	8	8
Стійкість проти сажки, бал	9	9	9
Якість: вміст білка, %	12,6	14,2	12,6
Вирівняність зерна, %	95,3	94,5	94,1
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 16020017 Назва сорту: Лауреат **Заявник (код):** 1959 **Власник сорту (код):** 1959

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190867

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	напіврозлогий	5	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	наявне	9	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	сильна	7	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	середня	5	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	середній	5	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	наявне	9	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	сильна	7	
10	Колос: восковий наліт	помірний	5	
11	Колос: положення у просторі	напівпряме	3	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	
13	Колос: кількість рядів	два	1	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нешільний	3	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	довгий	3	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	довгі	7	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	помірний	5	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	паралельне	1	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	короткі	1	
23	Зернівка: плівка	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	відсутнє або дуже слабе	1	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	відсутнє	1	
27	Зернівка: розташування лодикул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	слабке забарвлення	2	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	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	28,0	41,9	36,5
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,8	0,9	0,6
Урожайність, ц/га	24,6	53,6	40,5
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-3,4	11,7	4
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-12	28	11
Тривалість періоду вегетації, діб	84	88	84
Висота рослин, см	50,0	60,3	59,3
Маса 1000 зерен, г	43,3	56,5	53,6
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	9	9
Стійкість до посухи, бал	7	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	8	9
Стійкість проти гельмінтоспоріозу, бал	9	8	8
Стійкість проти сажки, бал	9	9	9
Якість: вміст білка, %	12,5	12,6	11,8
Вирівняність зерна, %	93,6	94,4	97,3
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Ячмінь звичайний (ярий) *Hordeum vulgare* L.

Заявка № 17020002 Назва сорту: Шедевр **Заявник (код):** 1581 **Власник сорту (код):** 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190869

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус (форма куща)	прямий	1	
2	Нижні листки: опушення піхви	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє	1	
4	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення вушок	ознака не визначається	0	
5	Рослина: кількість рослин із похилим прапорцевим листком	мала	3	
6	Прапорцевий листок: восковий наліт на піхві	сильний	7	
7	Час початку колосіння (перший колосок видно на 50% колосів)	ранній	3	
8	Остюки: антоціанове забарвлення кінчиків	відсутнє	1	
9	Остюки: інтенсивність антоціанового забарвлення кінчиків	ознака не визначається	0	
10	Колос: восковий наліт	слабкий	3	
11	Колос: положення у просторі	горизонтальне	5	
12	Рослина: за висотою (стебло, колос та остюки)	низька	3	
13	Колос: кількість рядів	більше двох	2	
14	Колос: форма	пірамідальна	3	
15	Колос: за щільністю	нещільний	3	
16	Колос: за довжиною (без остюків)	середній	2	
17	Остюки: за довжиною (порівняно з колосом)	короткі	3	
18	Стрижень колосу: за довжиною першого сегменту	середній	5	
19	Стрижень колосу: вигин першого сегмента	малий	3	
20	Стерильний колосок: положення (в середній третині колоса)	ознака не визначається	0	
21	Середній колосок: колоскові луски й остюки за довжиною відносно зернівки	довші	3	
22	Зернівка: волоски основної щетинки за довжиною	довгі	2	
23	Зернівка: плівка	наявна	9	
24	Зернівка: інтенсивність антоціанового забарвлення жилок зовнішньої квіткової луски	відсутня або дуже слабка	1	
25	Зернівка: зазублення внутрішніх бічних жилок нижньої квіткової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
26	Зернівка: опушення вентральної боріздки	наявне	9	
27	Зернівка: розташування лодукул	охоплююче	2	
28	Зернівка: забарвлення алеїронового шару	білясте	1	
29	Тип розвитку	ярий	3	
30	Колос: остюки	наявні	9	
31	Вирости на зовнішній квітковій лусці: форма виявлення	остюки	5	
32	Зернівка: форма	еліптична	3	
33	Зернівка: поверхня зовнішньої квіткової луски	грубозморшкувата	9	
34	Тільки для плівчастих сортів. Зернівка: опушення зовнішньої квіткової луски	відсутнє	9	
35	Зернівка: перехід від зовнішньої квіткової луски до остюка	поступовий	2	
36	Вушка: форма верхівки	загострена	2	
37	Вушка: охоплення соломини	перекриваюче	3	
38	Язичок: ступінь виявлення	середній	5	
39	Соломина: виповнення (переріз між основою колоса і верхнім вузлом)	слабко виповнена	3	
40	Рослина: утворення пилку (чоловіча стерильність)	наявне	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	28,0	41,9	36,5
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,8	0,9	0,6
Урожайність, ц/га	17,8	53,2	35,4
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-10,2	11,3	-1,1
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-37	27	-3
Тривалість періоду вегетації, діб	84	85	80
Висота рослин, см	51,8	64,9	66,2
Маса 1000 зерен, г	40,9	52,0	49,7
Стійкість до вилягання, бал	8	8	9
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	6	8	8
Стійкість проти борошністої роси, бал	9	8	8
Стійкість проти гельмінтоспориозу, бал	8	8	8
Стійкість проти сажки, бал	9	9	9
Якість: вміст білка, %	12,1	13,6	12,1
Вирівняність зерна, %	93,1	95,4	95,8
Напрямок використання	зерн	зерн	зерн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: БОБОВІ

*Горох посівний
(зерновий)
Квасоля звичайна (зернова)
Соя культурна*



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

Заявка № 16023004 Назва сорту: КАРЕНІ Заявник (код): 2255 Власник сорту (код): 2255

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 03.04.2019 Патент № 190024

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 09.11.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180890

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	Листки: забарвлення	блакитно-зелене	3	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (ozn. 6: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	малий	3	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	відсутня або дуже коротка	1	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	не щільна	3	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	середній	5	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	середній	5	
29	Квітка: форма основи паруса	піднесена	3	
30	Квітка: хвилястість паруса	сильна	7	
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	коротка	3	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	коротка	3	
36	Квітконос: кількість приквітків	середня	2	
37	Біб: за довжиною	довгий	7	
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	ознака не визначається	0	
42	Біб: вигин	відсутній або дуже слабкий	1	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (ozn. 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	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіннина: форма	сферична	5	
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіннина: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннинами із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
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 насінневої 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	велика	7	
58,1	Стойкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9	
59	Стойкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	відсутня	1	
60	Стойкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стойкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	відсутня	1	
62	Тип розвитку	ярий	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	-	27,4	27,3
Довірчий інтервал, ц/га (±)	-	2,3	2,2
Урожайність, ц/га	-	31,4	26,5
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га	-	4,0	-0,8
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %	-	15	-3
Тривалість періоду вегетації, діб	-	80	81
Висота рослини, см	-	63,6	67,9
Маса 1000 насінин, г	-	228,4	229,7
Стійкість до вилягання, бал	-	8	7
Стійкість до обсипання, бал	-	8	8
Стійкість до посухи, бал	-	8	8
Придатність до механізованого збирання, бал	-	8	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см	-	42,8	44,4
Стійкість проти пероноспорозу, бал	-	8	8
Стійкість проти корневих гнилей, бал	-	9	8
Стійкість проти аскохітозу (боби, зерна), бал	-	8	8
Стійкість проти антракнозу, бал	-	8	7
Вміст білка, %	-	23,2	23,9

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 16023005 Назва сорту: КАРПАТИ Заявник (код): 2255 Власник сорту (код): 2255

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 03.04.2019 Патент № 190025

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 09.11.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 180891

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	середня	5	
6	Листки: забарвлення	блакитно-зелене	3	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (ozn. 6: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	коротка	3	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	не щільна	3	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	середній	5	
24	Рослина: час цвітіння	середній	5	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	дві	3	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	середній	5	
29	Квітка: форма основи паруса	піднесена	3	
30	Квітка: хвилястість паруса	помірна	5	
31	Квітка: чашолисток за шириною	широкий	7	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	загострена	1	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	коротка	3	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітків	середня	2	
37	Біб: за довжиною	довгий	7	
38	Біб: за шириною	широкий	7	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	ознака не визначається	0	
42	Біб: вигин	слабкий	3	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (ozn. 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	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насінина: форма	еліптична	1	
49	Насінина: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насінина: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннинами із складним типом крохмальних зерен. Насінина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насінина: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: фіолетові чи рожеві плями на насінневої шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насінина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	велика	7	
58,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	відсутня	1	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	відсутня	1	
62	Тип розвитку	ярий	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	-	27,4	27,3
Довірчий інтервал, ц/га (±)	-	2,3	2,2
Урожайність, ц/га	-	33,7	26,2
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га	-	6,3	-1,1
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %	-	23	-4
Тривалість періоду вегетації, діб	-	81	81
Висота рослини, см	-	67,2	72,8
Маса 1000 насінин, г	-	230,7	229,9
Стійкість до вилягання, бал	-	8	7
Стійкість до обсипання, бал	-	8	8
Стійкість до посухи, бал	-	8	8
Придатність до механізованого збирання, бал	-	8	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см	-	41,7	49,1
Стійкість проти пероноспорозу, бал	-	8	7
Стійкість проти корневих гнилей, бал	-	9	8
Стійкість проти аскохітозу (боби, зерна), бал	-	8	9
Стійкість проти антракнозу, бал	-	8	7
Вміст білка, %	-	22,8	22,8

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 15023007 Назва сорту: Тренді Заявник (код): 1498 Власник сорту (код): 1498

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190697

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Стебло: антоціанове забарвлення пазухи	відсутнє	1	
3	Стебло: фасціація	відсутня	1	
4	Стебло: за довжиною	середнє	5	
5	Стебло: кількість вузлів (перший фертильний вузол включно)	велика	7	
6	Листки: забарвлення	блакитно-зелене	3	
7	Лише сорти з зеленим забарвленням листків (ozn. 6: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	ознака не визначається	0	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
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	відсутня або дуже коротка	1	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	дуже не щільна	1	
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	короткий	3	
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	сильна	7	
31	Квітка: чашолисток за шириною	широкий	7	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	загострена	1	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	коротка	3	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	середня	5	
36	Квітконос: кількість приквітков	середня	2	
37	Біб: за довжиною	довгий	7	
38	Біб: за шириною	широкий	7	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	ознака не визначається	0	
42	Біб: вигин	відсутній або дуже слабкий	1	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (ozn. 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	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіннина: форма	сферична	5	
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	простий	1	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіннина: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннінами із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	ознака не визначається	0	
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
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 насінневої 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	ознака не визначалась	0	
58,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	відсутня	1	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	відсутня	1	
62	Тип розвитку	ярий	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	-	27,4	27,3
Довірчий інтервал, ц/га (±)	-	2,3	2,2
Урожайність, ц/га	-	37,5	27,8
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га	-	10,1	0,5
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %	-	37	2
Тривалість періоду вегетації, діб	-	81	82
Висота рослини, см	-	70,5	74,9
Маса 1000 насінин, г	-	228,7	217,4
Стійкість до вилягання, бал	-	7	7
Стійкість до обсипання, бал	-	8	8
Стійкість до посухи, бал	-	8	8
Придатність до механізованого збирання, бал	-	8	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см	-	45,4	50,2
Стійкість проти пероноспорозу, бал	-	8	8
Стійкість проти корневих гнилей, бал	-	8	8
Стійкість проти аскохітозу (боби, зерна), бал	-	8	8
Стійкість проти антракнозу, бал	-	8	8
Вміст білка, %	-	24,1	23,4

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

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

Заявка № 17025002 Назва сорту: Білосніжка **Заявник (код):** 1751 **Власник сорту (код):** 1751

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190716

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність зерна (за стандартної вологості 14%) – 2,1 т/га; висота прикріплення нижнього бобу – 19 см; тривалість вегетації рослин – 91 доба.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 14045009 Назва сорту: Азимут **Заявник (код):** 1669 **Власник сорту (код):** 1669

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190846

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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)	ланцетна	1	
9	Листок: розмір бічного листочка	великий	7	
10	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
11	Квітка: забарвлення	фіолетове	2	
12	Біб: інтенсивність коричневого забарвлення	помірна	5	
13	Насінина: розмір	малий	3	
14	Насінина: форма	куляста	1	
15	Насінина: основне забарвлення оболонки (рубчик не враховують)	жовто-зелене	2	
16	Насінина: забарвлення в насінній оболонці, викликане реакцією пероксидази	ознака не визначена	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 раннього до середнього	4	
20	Рослина: час досягання	від раннього до середнього	4	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	16,7	22,9	21,0
Довірчий інтервал, ц/га (±)	0,5	0,5	0,5
Урожайність, ц/га	14,7	23,8	20,8
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га	-2,0	0,9	-0,2
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %	-12,2	3,8	-1,1
Тривалість періоду вегетації, діб	109	120	125
Маса 1000 насінин, г	122,9	144,2	138,0
Висота рослин, см	70,5	79,8	81,6
Стійкість до вилягання, бал	9	8	8
Стійкість до обсипання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см	13,1	14,6	16,5
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	9	9
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	9	9
Стійкість проти бактеріозу, бал	9	9	9
Стійкість проти септоріозу, бал	9	9	9
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	9	9
Якість	вл	сл	сл
Вміст білка, %	39,3	39,5	40,4
Вміст олії, %	22,9	21,7	20,3
Напрямок використання	зерновий	зерновий	зерновий

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 17045004 Назва сорту: Слобода Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190847

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	18,6	22,4	19,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	1,1	1,0	0,7
Урожайність, ц/га	15,6	24,7	21,0
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га	-3,0	2,3	1,9
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %	-15,9	10,1	10,0
Тривалість періоду вегетації, діб	100	106	116
Маса 1000 насінин, г	128,6	175,4	169,7
Висота рослини, см	56,4	67,8	73,8
Стійкість до вилягання, бал	9	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Висота прикріплення нижнього бобу, см	9,9	14,1	13,8
Стійкість проти пероноспорозу, бал	9	9	9
Стійкість проти аскохітозу, бал	9	9	9
Стійкість проти бактеріозу, бал	9	9	9
Стійкість проти септоріозу, бал	9	9	9
Стійкість проти фузаріозу, бал	9	9	9
Вміст білка, %	40,4	40,8	39,1
Вміст олії, %	22,5	20,3	22,2
Якість	вл	сл	вл
Напрямок використання	зерновий	зерновий	зерновий

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КРУП'ЯНІ

Гречка їстівна
Просо посівне
Рис посівний



Вид: Гречка їстівна *Fagopyrum esculentum* Moench

Заявка № 16008001 Назва сорту: Кам'янчанка Заявник (код): 417 Власник сорту (код): 417

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190701

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: плідність	диплоїд	2	
2	Сім'ядоля: антоціанове забарвлення	слабке	3	
3	Стебло: антоціанове забарвлення	сильне	3	
4	Суцвіття: антоціанове забарвлення бруньки	слабке	3	
5	Час початку цвітіння	середній	5	
6	Рослина: тип росту	індетермінантний	2	
7	Рослина: за висотою	висока	7	
8	Листкова пластинка: форма основи	сильно серцеподібна	3	
9	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
10	Квітка: розмір	великий	3	
11	Квітка: забарвлення пелюсток	біле	1	
12	Квітка: квітконіжка за довжиною	довга	3	
13	Рослина: загальна кількість суцвіть	середня	2	
14	Стебло: за довжиною	довге	7	
15	Стебло: кількість вузлів	велика	7	
16	Стебло: діаметр	великий	3	
17	Час досягання	середній	5	
18	Насінина: за довжиною	довга	3	
19	Насінина: форма	ромбічна	3	
20	Насінина: забарвлення шкірки	темно-коричневе	3	
21	Насіння: маса 1000 шт.	середня	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	-	18,8	19,8
Довірчий інтервал, ц/га (±)	-	1,0	1,3
Урожайність, ц/га	-	21,2	13,5
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	-	2,2	-6,3
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	-	12,8	-31,8
Маса 1000 зерен, г	-	31,1	28,4
Висота рослин, см	-	121,5	121,0
Тривалість вегетаційного періоду, діб	-	100	99
Стійкість до вилягання, бал	-	7	8
Стійкість до обсіпання, бал	-	7	8
Стійкість до посухи, бал	-	8	6
Стійкість проти борошнистої роси, бал	-	9	9
Стійкість проти бактеріозу плямистого, бал	-	9	9
Стійкість проти пероноспорозу, бал	-	9	9
Стійкість проти гречкової блішки, бал	-	9	9
Якість:			
вміст білка, %	-	14,7	14,3
плівковість, %	-	22,5	23,0
вихід крупи, %	-	73,7	73,4
крупність ядра, %	-	26,0	30,2
Напрямок використання	-	х	х

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Просо посівне *Panicum miliaceum* L.

Заявка № 15014004 Назва сорту: Альтернативне **Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190814

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Прапорцевий листок: положення листової пластинки	напівпряме	3	
2	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначалась	0	
4	Прапорцевий листок: за довжиною	середній	5	
5	Прапорцевий листок: за шириною	середній	5	
6	Стебло: кількість вузлів	середня	5	
7	Стебло: верхнє міжвузля за довжиною	коротке	3	
8	Стебло: міжвузля за товщиною	середнє	5	
9	Час виявлення волоті	пізній	7	
10	Рослина: за висотою (стебло та волоть)	висока	7	
11	Волоть: кут відхилення гілочок	дуже гострий	1	
12	Волоть: положення у просторі	помірно похиле	3	
13	Волоть: головна вісь за довжиною (без квітконіжки)	середня	5	
14	Волоть: за шириною	вузька	3	
15	Волоть: за щільністю	середня	5	
16	Волоть: ступінь вигину бічних гілочок	сильний	7	
17	Волоть: кількість подушечок	мала	3	
18	Волоть: гілочки першого порядку за довжиною	середні	5	
19	Колосок: форма	широкоеліптична	2	
20	Колосок: інтенсивність жовтого забарвлення	слабка	3	
21	Колоскова луска: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
22	Приймочка маточки: забарвлення	світло-рожеве	1	
23	Зернівка: розмір	середній	5	
24	Зернівка: форма	широкоеліптична	2	
25	Зернівка: забарвлення	темно-жовте	5	
26	Зернівка: плямистість	відсутня	1	
27	Зернівка: розмір плям	ознака не визначалась	0	
28	Маса 1000 зерен	середня	5	
29	Ядро (не шліфоване): забарвлення	світло-жовте	2	
30	Ядро: інтенсивність коричневого забарвлення насіннєвого рубчика	слабка	1	
31	Ядро: тип ендосперму	ознака не визначалась	0	
32,1	Стійкість проти ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 1	ознака не визначалась	0	
32,2	Стійкість проти ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 2	ознака не визначалась	0	
32,3	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 3	ознака не визначалась	0	
32,4	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 4	ознака не визначалась	0	
32,5	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 5	ознака не визначалась	0	
32,6	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 6	ознака не визначалась	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га	18,1	27,6	22,7
Маса 1000 зерен, г	7,2	7,6	8,0
Висота рослин, см	108,3	99,6	129,5
Тривалість вегетаційного періоду, дів	94	96	100
Вимолочуваність, бал	9	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість до обсипання, бал	8	8	8
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість проти бактеріозу плямистого, бал	9	9	9
Стійкість проти сажки, бал	9	9	9
Стійкість проти просяного комарика, бал	9	9	9
Якість:			
вміст білка, %	13,3	12,7	12,5
плівковість, %	19,3	18,9	19,4
вихід крупи, %	77,9	76,8	78,2
Напрямок використання	цїн	цїн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Просо посівне *Panicum miliaceum* L.

Заявка № 15014003 Назва сорту: Особливе Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190813

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Прапорцевий листок: положення листкової пластинки	пряме	1	
2	Прапорцевий листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
3	Прапорцевий листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначалась	0	
4	Прапорцевий листок: за довжиною	короткий	3	
5	Прапорцевий листок: за шириною	вузький	3	
6	Стебло: кількість вузлів	середня	5	
7	Стебло: верхнє міжвузля за довжиною	коротке	3	
8	Стебло: міжвузля за товщиною	товсте	7	
9	Час виявлення волоті	середній	5	
10	Рослина: за висотою (стебло та волоть)	висока	7	
11	Волоть: кут відхилення гілочок	помірно гострий	2	
12	Волоть: положення у просторі	напівпохиле	2	
13	Волоть: головна вісь за довжиною (без квітконіжки)	середня	5	
14	Волоть: за шириною	вузька	3	
15	Волоть: за щільністю	середня	5	
16	Волоть: ступінь вигину бічних гілочок	відсутній або дуже слабкий	1	
17	Волоть: кількість подушечок	мала	3	
18	Волоть: гілочки першого порядку за довжиною	середні	5	
19	Колосок: форма	широкоеліптична	2	
20	Колосок: інтенсивність жовтого забарвлення	помірна	5	
21	Колоскова луска: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабе	1	
22	Приймочка маточки: забарвлення	світло-рожеве	1	
23	Зернівка: розмір	середній	5	
24	Зернівка: форма	широкоеліптична	2	
25	Зернівка: забарвлення	жовте	4	
26	Зернівка: плямистість	відсутня	1	
27	Зернівка: розмір плям	ознака не визначалась	0	
28	Маса 1000 зерен	велика	7	
29	Ядро (не шліфоване): забарвлення	світло-жовте	2	
30	Ядро: інтенсивність коричневого забарвлення насінневого рубчика	слабка	1	
31	Ядро: тип ендосперму	ознака не визначалась	0	
32,1	Стійкість проти ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 1	ознака не визначалась	0	
32,2	Стійкість проти ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 2	ознака не визначалась	0	
32,3	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 3	ознака не визначалась	0	
32,4	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 4	ознака не визначалась	0	
32,5	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 5	ознака не визначалась	0	
32,6	Стійкість до ураження расами сажки (<i>Sporisorium destruens</i> Yank): Паса 6	ознака не визначалась	0	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Урожайність, ц/га	19,6	27,3	20,8
Маса 1000 зерен, г	7,4	7,7	7,8
Висота рослин, см	92,8	93,9	128,2
Тривалість вегетаційного періоду, діб	91	96	101
Вимолочуваність, бал	9	8	8
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	7
Стійкість до посухи, бал	8	9	8
Стійкість проти бактеріозу плямистого, бал	9	9	9
Стійкість проти сажки, бал	9	9	9
Стійкість проти просяного комарика, бал	9	9	9
Якість:			
вміст білка, %	13,7	13,1	12,8
плівковість, %	20,2	19,2	19,7
вихід крупи, %	77,2	76,6	77,5
Напряв використання	цїн	цїн	цїн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Рис посівний *Oryza sativa* L.

Заявка № 16017001 Назва сорту: Консул Заявник (код): 1715 Власник сорту (код): 1715

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190824

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Колеопиль: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
2	Основний листок: забарвлення піхви	зелене	1	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
4	Листок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
5	Листок: поширення антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
6	Листкова піхва: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
7	Листкова піхва: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
8	Листок: опушення поверхні пластинки	слабке	3	
9	Листок: антоціанове забарвлення вушок	відсутнє	1	
10	Листок: антоціанове забарвлення шийки	відсутнє	1	
11	Листок: форма язичка	подвійна	3	
12	Листок: забарвлення язичка	безбарвний	1	
13	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
14	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
15	Прапорцевий листок: положення пластинки (раннє обстеження)	пряме	1	
16	Прапорцевий листок: положення пластинки (пізнє обстеження)	напівпряме	3	
17	Рослина: габітус	прямий	1	
18	Тільки для сланких сортів. Стебло: здатність утворювати коліно	ознака не визначається	0	
19	Час появи волоті (50% рослин з волотями)	пізній	7	
20	Чоловіча стерильність	відсутня	1	
21	Нижня квіткова луска: антоціанове забарвлення кіля (раннє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
22	Нижня квіткова луска: антоціанове забарвлення зони під верхівкою (раннє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
23	Нижня квіткова луска: антоціанове забарвлення верхівки (раннє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
24	Колосок: забарвлення прийомочки	біле	1	
25	Стебло: за товщиною	товсте	7	
26	Лише несланкі сорти. Стебло: за довжиною (включно волоті)	середнє	5	
27	Стебло: антоціанове забарвлення вузлів	відсутнє	1	
28	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	ознака не визначається	0	
29	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє	1	
30	Волоть: головна вісь за довжиною	середня	5	
31	Волоть: кількість на рослині	середня	5	
32	Волоть: остюки	відсутні	1	
33	Волоть: забарвлення остюків (раннє обстеження)	ознака не визначається	0	
34	Волоть: розташування остюків	ознака не визначається	0	
35	Волоть: найдовші остюки за довжиною	ознака не визначається	0	
36	Колосок: опушення нижньої квіткової луски	слабке	3	
37	Колосок: забарвлення верхівки нижньої квіткової луски	жовтувате	2	
38	Волоть: забарвлення остюків (пізнє обстеження)	ознака не визначається	0	
39	Волоть: положення відносно стебла	напівпряме	2	
40	Волоть: вторинне гілкування	відсутнє	1	
41	Волоть: тип вторинного гілкування	ознака не визначається	0	
42	Волоть: положення гілок	напівпряме	3	
43	Волоть: повнота виявлення (розгортання)	сильна	7	
44	Час достигання	пізній	7	
45	Листок: час старіння (пожовтіння)	пізній	7	
46	Нижня квіткова луска: забарвлення	світло-золотисте	1	
47	Нижня колоскова луска: орнаментация	відсутня	1	
48	Нижня колоскова луска: антоціанове забарвлення кіля (пізнє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
49	Нижня квіткова луска: антоціанове забарвлення зони під верхівкою (пізнє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
50	Нижня квіткова луска: антоціанове забарвлення верхівки (пізнє обстеження)	відсутнє або дуже слабке	1	
51	Колоскова луска: за довжиною	коротка	3	
52	Колоскова луска: забарвлення	солом'яне	1	
53	Зернівка: маса 1000 шт.	мала	3	
54	Зернівка: за довжиною	середня	5	
55	Зернівка: за шириною	широка	7	
56	Нижня квіткова луска: реакція на фенол	відсутня	1	
57	Нижня квіткова луска: інтенсивність фенольної реакції (забарвлення)	слабка	3	
58	Обрушена зернівка: за довжиною	середня	5	
59	Обрушена зернівка: за шириною	широка	7	
60	Обрушена зернівка: форма (вигляд збоку)	напівкругла	2	
61	Обрушена зернівка: забарвлення	біле	1	
62	Ендосперм: тип	неглиутиновий	3	
63	Ендосперм: за вмістом амілози	Стан 4	4	
64	Лужна дигестія	не дигестує	1	
65	Обрушена зернівка: аромат	відсутній або дуже слабкий	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність за (стандартної вологості 14%), т/га – 10,6. Маса 1000 зерен, г – 27. Вегетаційний період, днів – 122. Плівковість, % – 18,5. Склоподібність – 100. Вихід крупи, % – 69,5. Вихід цілого ядра, % – 91. Стійкість до хвороб балів (1–9): пірикуляріоз – 8, фузаріоз, аскохітоз – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОЛІЙНІ ТА ПРЯДЛИВІ

Коноплі посівні

Мак снотворний

Ріпак (озимий)

Ріпак (ярий)

Соняшник однорічний

Соняшник однорічний – батьківський компонент



Вид: Коноплі посівні *Cannabis sativa* L.

Заявка № 17080001 Назва сорту: Миколайчик **Заявник (код):** 2289 **Власник сорту (код):** 2289

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 28.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190720

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сім'ядоля: форма	середньообернено-яйцеподібна	2	
2	Сім'ядоля: забарвлення	помірно зелене	3	
3	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
4	Рослина: антоціанове забарвлення верхівки	відсутнє або дуже слабке	1	
5	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
6	Листок: черешок за довжиною	середній	2	
7	Листок: антоціанове забарвлення черешка	відсутнє або дуже слабке	1	
8	Листок: кількість листочків	середня	2	
9	Центральна листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
10	Центральна листкова пластинка: за шириною	середня	5	
11	Час цвітіння чоловічих суцвіть	ранній	3	
12	Суцвіття: антоціанове забарвлення чоловічих суцвіть	відсутнє або дуже слабке	1	
13	Суцвіття: вміст ТГК	відсутній або дуже низький	1	
14	Рослина: співвідношення гермафродитних рослин	велике	5	
15	Рослина: співвідношення жіночих рослин	мале	1	
16	Рослина: співвідношення чоловічих рослин	мале	1	
17	Рослина: за природною висотою	середня	5	
18	Головне стебло: забарвлення	помірно зелене	2	
19	Головне стебло: міжвузля за довжиною	середні	5	
20	Головне стебло: за товщиною	середнє	2	
21	Головне стебло: боріздки за глибиною	мілкі	1	
22	Головне стебло: серцевина в поперечному перерізі	товста	3	
23	Насіння: маса 1000 шт.	велика	4	
24	Насіння: забарвлення шкірки	сіро-коричневе	3	
25	Насіння: мармуровість	помірна	5	

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

Тривалість періоду вегетації до технічної стиглості, днів – 94. Тривалість періоду вегетації до біологічної стиглості, днів – 124. Висота рослин, см – 209,3. Урожайність насіння, т/га – 1,45. Технічна довжина стебел, см – 169,7. Урожайність стебел, т/га – 8,71. Урожайність волокна, т/га – 2,55. Вміст ТГК, % – 0,001. Вміст олії в насінні, % – 35,19. Стабільність ознаки одностомності (вміст рослин плосконі), % – 0,00. Вміст волокна, % – 29,3. Стійкість проти фузаріозу, бал – 7. Стійкість проти конопляної блішки, бал – 7, проти стеблового метелика, бал – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Коноплі посівні *Cannabis sativa* L.

Заявка № 17080002 Назва сорту: Глухівські 85 **Заявник (код):** 2289 **Власник сорту (код):** 2289

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 28.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190721

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сім'ядоля: форма	середньообернено-яйцеподібна	2	
2	Сім'ядоля: забарвлення	помірно зелене	3	
3	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
4	Рослина: антоціанове забарвлення верхівки	слабке	3	
5	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	2	
6	Листок: черешок за довжиною	середній	2	
7	Листок: антоціанове забарвлення черешка	слабке	2	
8	Листок: кількість листочків	середня	2	
9	Центральна листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
10	Центральна листкова пластинка: за шириною	середня	5	
11	Час цвітіння чоловічих суцвіть	середній	5	
12	Суцвіття: антоціанове забарвлення чоловічих суцвіть	слабке	3	
13	Суцвіття: вміст ТГК	відсутній або дуже низький	1	
14	Рослина: співвідношення гермафродитних рослин	велике	5	
15	Рослина: співвідношення жіночих рослин	мале	1	
16	Рослина: співвідношення чоловічих рослин	мале	1	
17	Рослина: за природною висотою	висока	7	
18	Головне стебло: забарвлення	помірно зелене	2	
19	Головне стебло: міжвузля за довжиною	довгі	7	
20	Головне стебло: за товщиною	товсте	3	
21	Головне стебло: борізки за глибиною	середні	2	
22	Головне стебло: серцевина в поперечному перерізі	товста	3	
23	Насіння: маса 1000 шт.	середня	3	
24	Насіння: забарвлення шкірки	помірно сіре	2	
25	Насіння: мармуровість	помірна	5	

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

Тривалість періоду вегетації до технічної стиглості, днів – 103. Тривалість періоду вегетації до біологічної стиглості, днів – 133. Висота рослин, см – 252,9. Урожайність насіння, т/га – 1,22. Технічна довжина стебел, см – 176,5. Урожайність стебел, т/га – 9,21. Урожайність волокна, т/га – 2,9. Вміст ТГК, % – 0,001. Вміст олії в насінні, % – 28,0. Стабільність ознаки однодомності (вміст рослин плосконі), % – 0,00. Вміст волокна, % – 31,5. Стійкість проти фузаріозу, бал – 7. Стійкість проти конопляної блішки, бал – 7, проти стеблового метелика, бал – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Мак снотворний *Papaver somniferum* L.

Заявка № 17037001 Назва сорту: МРІЯ Заявник (код): 2423 Власник сорту (код): 2423

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 23.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190800

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: діаметр розетки	середній	5	
2	Листок розетковий: опушення	відсутнє	1	
3	Листок розетковий: білі плями	відсутні	1	
4	Рослина: утворення пагонів	другого порядку	2	
5	Стебло: за довжиною	середнє	5	
6	Стебло: антоціанове забарвлення (під коробочкою)	відсутнє	1	
7	Стебло: опушення (як для оз. б)	сильне	7	
8	Стебловий листок: відтінок зеленого забарвлення (верхнього боку)	голубуватий	3	
9	Стебловий листок: восковий наліт	сильний	7	
10	Стебловий листок: характер надрізів країв	двічізубчастий	2	
11	Пелюстка: забарвлення	біле	1	
12	Пелюстка: інтенсивність забарвлення (за винятком сортів із білим забарвленням)	ознака не визначається	0	
13	Пелюстка: плями	наявні	9	
14	Пелюстка: характер плямистості	суцільною плямою	1	
15	Пелюстка: забарвлення плям	фіолетове	3	
16	Пелюстка: інтенсивність фіолетового забарвлення плям	помірна	5	
17	Пелюстка: розсіченість	відсутня	1	
18	Пелюстка: характер розсіченості	ознака не визначається	0	
19	Тичинкова нитка: забарвлення	світло-фіолетове	2	
20	Коробочка: восковий наліт	помірний	5	
21	Коробочка: форма поздовжнього розрізу	широкоеліптична	5	
22	Коробочка: форма основи	плеската	2	
23	Коробочка: за довжиною (від основи до диска приймочки)	середня	5	
24	Коробочка: діаметр	середній	5	
25	Коробочка: ребристість	слабка	3	
26	Коробочка: розкриття	не розкривається	1	
27	Диск приймочки: за формою	конічний	4	
28	Диск приймочки: кількість часток	середня	5	
29	Диск приймочки: поверхня часток	рівна	1	
30	Диск приймочки: форма верхівки частки	округла	2	
31	Насінина: забарвлення	голубувате	6	
32	Рослина: час цвітіння	ранній	3	
33	Коробочка: вміст морфіну	дуже низький	1	
34	Коробочка: вміст кодеїну	низький	3	
35	Коробочка: вміст тебаїну	низький	3	
36	Коробочка: вміст наркотичних речовин	низький	3	

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

Урожайність коробочок/насіння (за стандартної вологості 12%), т/га – 2,5. Висота рослин, см – 100,0. Тривалість періоду вегетації, днів – 110. Вміст морфіну, % – 0,12, олії в насінні, % – 51,0. Маса 1000 насінин, г – 0,5. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 8. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): несправжня борошниста роса (*Peronospora arborescens* D.By.), фузаріозне в'янення (*Fusarium* sp.) – 7, бактеріоз (*Bacterium papaveris* Burgwitz.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1 – 9): прихованохоботник (*Stenocarus Fuliginosus* Marsh.) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 17040036 Назва сорту: ПТ234 Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 Патент № 190256

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	довгий	7	
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	

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

Заявка № 17040033 Назва сорту: ПТ240ЦЛ Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 Патент № 190253

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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)	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	

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

Заявка № 17040039 Назва сорту: ПТ248 **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 **Патент №** 190259

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	слабка	3	
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)	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	вузькі	3	
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	коротка	3	
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	

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

Заявка № 14040057 Назва сорту: ПТ264 Заявник (код): 9 Власник сорту (код): 9

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190825

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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)	мала	3	
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	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)	дуже довга	9	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
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	25,9	38,6	28,2
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га	6,2	6,5	4,1
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %	31,0	20,0	17,0
Висота рослин, см	124	124	118
Тривалість вегетаційного періоду, діб	293	310	303
Стійкість до вилягання, бал	8	9	9
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість до обсіпання, бал	8	8	8
Зимостійкість, бал	7	8	8
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал	8	9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїду, бал	8	8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал	8	9	8
Стійкість проти переноспорозу, бал	8	9	7
Вміст білка, %	22,2	18,5	17,4
Вміст олії, %	45,4	49,1	48,9
Вміст глюкозинолатів, %	0,8	0,8	0,7
Вміст ерукової кислоти, %	0,0	0,0	0,1
Напрямок використання	олн	олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 17040038 Назва сорту: ПТ264 Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 Патент № 190258

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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)	мала	3	
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	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)	дуже довга	9	
18	Стручок: за довжиною (між плодоніжкою та носиком)	середній	5	
19	Стручок: носик за довжиною	середній	5	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
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	

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

Заявка № 17040034 Назва сорту: ПТ269 **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 **Патент № 190254**

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	довгий	7	
20	Стручок: плодоніжка за довжиною	коротка	3	
21	Тенденція формування суцвіть в рік весняної сівби	помірна	5	
22	Тенденція формування суцвіть в рік пізньо-літньої сівби	ознака не визначається	0	

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

Заявка № 17040030 Назва сорту: ПТ271 Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 Патент № 190251

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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)	велика	7	
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	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	

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

Заявка № 17040037 Назва сорту: ПТ279КЛ Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 Патент № 190257

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
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)	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)	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	

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera***Заявка №** 17040035 **Назва сорту:** ПХ108 **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 05.04.2019 **Патент №** 190255**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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)	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	коротка	3	
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	

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

Заявка № 17040032 Назва сорту: ПХ115 **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 **Патент № 190252**

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	сильна	7	
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	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	

Вид: Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera***Заявка № 17040029 Назва сорту:** ПХ125КЛ **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 05.04.2019 **Патент №** 190250**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	

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

Заявка № 17040040 Назва сорту: ПХ126 **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 05.04.2019 **Патент № 190260**

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядолі: за довжиною	короткі	3	
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)	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	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)	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	

Вид: Ріпак (ярий) *Brassica napus L. oleifera***Заявка №** 17041006 **Назва сорту:** 44И84 **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 09.04.2019 **Патент №** 190265**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядоля: за довжиною	середня	5	
3	Сім'ядоля: за шириною	широка	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірний	5	
5	Листок: наявність часток	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мало	3	
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	Сорти тільки з часточковими листками. Листок: довжина черешка	короткий	3	
11	Рослина: час цвітіння	середній	5	
12	Квітка: колір пелюсток	жовтий	3	
13	Квітка: довжина пелюсток	короткі	3	
14	Квітка: ширина пелюсток	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (бічні пагони включно)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між ніжкою і зубцем)	середній	5	
19	Стручок: довжина зубця	середній	5	
20	Стручок: довжина ніжки	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіття в рік весняної сівби	ознака не визначається	0	
22	Тенденція формування суцвіття в рік пізньолітньої сівби	відсутня або дуже слабка	1	

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

Заявка № 17041004 Назва сорту: ЛАГОНДА Заявник (код): 912 Власник сорту (код): 912

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 03.04.2019 Патент № 190263

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190449

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядоля: за довжиною	середня	5	
3	Сім'ядоля: за шириною	середня	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірний	5	
5	Листок: наявність часток	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мало	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Сорти тільки з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середній	5	
11	Рослина: час цвітіння	середній	5	
12	Квітка: колір пелюсток	жовтий	3	
13	Квітка: довжина пелюсток	короткі	3	
14	Квітка: ширина пелюсток	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (бічні пагони включно)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між ніжкою і зубцем)	середній	5	
19	Стручок: довжина зубця	середній	5	
20	Стручок: довжина ніжки	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіття в рік весняної сівби	ознака не визначається	0	
22	Тенденція формування суцвіття в рік пізньолітньої сівби	відсутня або дуже слабка	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		20,2	17,8
Довірчий інтервал, ц/га (±)		0,9	0,8
Урожайність, ц/га		22,6	19,1
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га		2,4	1,3
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %		11,9	7,3
Маса 1000 насінин, г		4	4
Висота рослин, см		105	96
Тривалість вегетаційного періоду, днів		98	105
Стійкість до вилягання, бал		9	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Стійкість до обсіпання, бал		8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал		9	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїду, бал		8	6
Стійкість проти бактеріозу, бал		9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал		9	7
Вміст білка, %		24,6	23,8
Вміст олії, %		42,3	44,9
Вміст глюкозинолатів, %		0,7	0,6
Вміст ерукової кислоти, %		0,0	0,0
Напрямок використання		олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

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

Заявка № 17041003 Назва сорту: ЛАНЦІЯ **Заявник (код):** 912 **Власник сорту (код):** 912

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 03.04.2019 **Патент № 190262**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190448

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядоля: за довжиною	середня	5	
3	Сім'ядоля: за шириною	вузька	3	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірний	5	
5	Листок: наявність часток	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мало	3	
7	Листок: зубчастість краю	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (пластинка і черешок)	короткий	3	
9	Листок: за шириною (у найширшому місці)	середній	5	
10	Сорти тільки з часточковими листками. Листок: довжина черешка	середній	5	
11	Рослина: час цвітіння	середній	5	
12	Квітка: колір пелюсток	жовтий	3	
13	Квітка: довжина пелюсток	короткі	3	
14	Квітка: ширина пелюсток	вузькі	3	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (бічні пагони включно)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між ніжкою і зубцем)	середній	5	
19	Стручок: довжина зубця	середній	5	
20	Стручок: довжина ніжки	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіття в рік весняної сівби	ознака не визначається	0	
22	Тенденція формування суцвіття в рік пізньолітньої сівби	відсутня або дуже слабка	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		20,2	17,8
Довірчий інтервал, ц/га (±)		0,9	0,8
Урожайність, ц/га		17,3	19,5
± до усередненого значення за 5 попередніх років, ц/га		-2,9	1,7
± до усередненого значення за 5 попередніх років, %		-14,4	9,6
Маса 1000 насінин, г		4	4
Висота рослин, см		101	103
Тривалість вегетаційного періоду, днів		97	105
Стійкість до вилягання, бал		9	8
Стійкість до посухи, бал		8	8
Стійкість до обсіпання, бал		8	7
Стійкість проти пильщика ріпакового, бал		8	8
Стійкість проти ріпакового квіткоїду, бал		8	7
Стійкість проти бактеріозу, бал		9	8
Стійкість проти пероноспорозу, бал		9	7
Вміст білка, %		24,1	24,1
Вміст олії, %		42,2	44,2
Вміст глюкозинолатів, %		0,7	0,6
Вміст ерукової кислоти, %		0,0	0,0
Напрямок використання		олн	олн

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

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

Заявка № 17041005 Назва сорту: ПС303 Заявник (код): 1688 Власник сорту (код): 1688

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 09.04.2019 Патент № 190264

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядоля: за довжиною	середня	5	
3	Сім'ядоля: за шириною	широка	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірний	5	
5	Листок: наявність часток	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мало	3	
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	Сорти тільки з часточковими листками. Листок: довжина черешка	короткий	3	
11	Рослина: час цвітіння	середній	5	
12	Квітка: колір пелюсток	жовтий	3	
13	Квітка: довжина пелюсток	середні	5	
14	Квітка: ширина пелюсток	середні	5	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (бічні пагони включно)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між ніжкою і зубцем)	довгий	7	
19	Стручок: довжина зубця	середній	5	
20	Стручок: довжина ніжки	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіття в рік весняної сівби	ознака не визначається	0	
22	Тенденція формування суцвіття в рік пізньолітньої сівби	відсутня або дуже слабка	1	

Вид: Ріпак (ярий) *Brassica napus L. oleifera***Заявка № 17041007 Назва сорту:** ПС304 **Заявник (код):** 1688 **Власник сорту (код):** 1688**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 09.04.2019 **Патент № 190266****Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насіння: ерукова кислота	відсутня	1	
2	Сім'ядоля: за довжиною	середня	5	
3	Сім'ядоля: за шириною	середня	5	
4	Листок: інтенсивність зеленого кольору	помірний	5	
5	Листок: наявність часток	наявні	9	
6	Листок: кількість часток (повний розвиток листка)	мало	3	
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	Сорти тільки з часточковими листками. Листок: довжина черешка	короткий	3	
11	Рослина: час цвітіння	середній	5	
12	Квітка: колір пелюсток	жовтий	3	
13	Квітка: довжина пелюсток	короткі	3	
14	Квітка: ширина пелюсток	вузькі	3	
15	Рослина: утворення пилку	наявне	9	
16	Рослина: за висотою (за повного цвітіння)	середня	5	
17	Рослина: загальна довжина (бічні пагони включно)	середня	5	
18	Стручок: за довжиною (між ніжкою і зубцем)	середній	5	
19	Стручок: довжина зубця	короткий	3	
20	Стручок: довжина ніжки	середня	5	
21	Тенденція формування суцвіття в рік весняної сівби	ознака не визначається	0	
22	Тенденція формування суцвіття в рік пізньолітньої сівби	відсутня або дуже слабка	1	

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039124 Назва сорту: Анхель Заявник (код): 2204 Власник сорту (код): 2204

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190835

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	помірна	5	
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 рослин)	вище	7	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	сильне	7	
14	Час цвітіння	ранній	3	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	жовте	1	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
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	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	великий	7	
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	сильно виражені	3	
40	Сім'янка: смужки між краями	сильно виражені	3	
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 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	21,7	24,4	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,4	0,5	-
Урожайність, ц/га	21,2	25,0	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-0,5	0,6	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-2,3	2,5	-
Тривалість періоду вегетації, діб	121	117	-
Маса 1000 сім'янок, г	51,1	63,1	-
Висота рослин, см	149	174	-
Стійкість до вилягання, бал	9	8	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	-
Стійкість до вовчка, бал	5	9	-
Стійкість до іржі, бал	7	8	-
Стійкість до фомозу, бал	8	9	-
Вміст олії, %	47,5	47,8	-
Вміст білка, %	15,6	14,7	-
Лушпинність, %	30,8	26,0	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 17039013 Назва сорту: Дарсон Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190840

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: пухирчастість	помірна	5	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3	
8	Листок: форма верхівки	від вузькотрикутної до широкотрикутної	4	
9	Листок: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	слабо 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)	на рівні	5	
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	широкояйцеподібні	3	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	хвилясте	3	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	нечітко видовжені, нечітко округлі	2	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	середня	5	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
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	обернене донизу з прямим стеблом	6	
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	сильно виражені	3	
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 борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	21,3	23,2	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,2	0,3	-
Урожайність, ц/га	19,5	26,2	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-1,8	3,0	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-8,5	12,9	-
Тривалість періоду вегетації, діб	114	111	-
Маса 1000 сім'янок, г	50,3	68,6	-
Висота рослин, см	151	183	-
Стійкість до вилягання, бал	8	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	8	8	-
Стійкість до вовчка, бал	8	9	-
Стійкість до іржі, бал	8	8	-
Стійкість до фомозу, бал	8	8	-
Вміст олії, %	47,4	49,2	-
Вміст білка, %	15,9	16,2	-
Лушпинність, %	29,7	26,3	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: ранньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039125 Назва сорту: Імілайн Заявник (код): 2204 Власник сорту (код): 2204

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190836

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	великий	7	
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	великі	7	
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабко виражені	1	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	гострий	1	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	на рівні	5	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	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	сильна	7	
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	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	широкоюйцеподібна	3	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	тонка	3	
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	слабко виражені	2	
40	Сім'янка: смужки між краями	слабко виражені	2	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Сійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	відсутня	1	
44	Сійкість 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	21,7	24,4	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,4	0,5	-
Урожайність, ц/га	19,3	27,2	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-2,4	2,8	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-11,1	11,5	-
Тривалість періоду вегетації, діб	124	119	-
Маса 1000 сім'янок, г	54,1	57,7	-
Висота рослин, см	165	189	-
Стійкість до вилягання, бал	9	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	-
Стійкість до вовчка, бал	8	9	-
Стійкість до іржі, бал	8	8	-
Стійкість до фомозу, бал	8	9	-
Вміст олії, %	47,8	48,9	-
Вміст білка, %	16,7	16,4	-
Лушпинність, %	27,3	27,8	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 17039049 Назва сорту: Мачете **Заявник (код):** 2026 **Власник сорту (код):** 2026

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 27.03.2019 **Патент № 190313**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190842

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
5	Листок: пухирчастість	слабка	3	
6	Листок: зубці	великі	7	
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	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	вузькоюйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	дуже зігнуте у напрямку кошика	4	
18	Язичкові квітки: за довжиною	довгі	7	
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	довга	7	
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	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	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>Orobanchе cumana</i>)	наявна	9	
44	Сійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	21,3	23,2	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,2	0,3	-
Урожайність, ц/га	20,0	27,2	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-1,3	4,0	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-6,1	17,2	-
Тривалість періоду вегетації, діб	118	114	-
Маса 1000 сім'янок, г	50,5	62,2	-
Висота рослин, см	152	172	-
Стійкість до вилягання, бал	8	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	-
Стійкість до вовчка, бал	8	9	-
Стійкість до іржі, бал	8	8	-
Стійкість до фомозу, бал	8	9	-
Вміст олії, %	48,6	48,3	-
Вміст білка, %	17,7	17,5	-
Лушпинність, %	26,7	25,3	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: ранньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039126 Назва сорту: Сангай Заявник (код): 2204 Власник сорту (код): 2204

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190837

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	помірна	5	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	сильно увігнута	1	
8	Листок: форма верхівки	широкотрикутна	5	
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)	слабке	3	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	щільно	7	
16	Язичкові квітки: за формою	широкояйцеподібні	3	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	наявне	9	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	слабка	3	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	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	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	широкояйцеподібна	3	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	тонка	3	
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	слабко виражені	2	
40	Сім'янка: смужки між краями	слабко виражені	2	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стойкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	відсутня	1	
44	Стойкість 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	21,7	24,8	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,6	0,7	-
Урожайність, ц/га	20,7	25,5	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-1,0	0,7	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-4,6	2,8	-
Тривалість періоду вегетації, діб	125	125	-
Маса 1000 сім'янок, г	50,8	61,2	-
Висота рослин, см	157	185	-
Стійкість до вилягання, бал	8	8	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	8	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	8	8	-
Стійкість до вовчка, бал	8	9	-
Стійкість до іржі, бал	8	8	-
Стійкість до фомозу, бал	8	8	-
Вміст олії, %	48,5	48,2	-
Вміст білка, %	17,7	17,0	-
Лушпинність, %	28,2	26,6	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 17039008 Назва сорту: СИ ЧЕСТЕР Заявник (код): 1219 Власник сорту (код): 1219

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190839

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
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 рослин)	на рівні	5	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	слабке	3	
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	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3	
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	помірна	5	
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 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	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 перикарпю	відсутня	1	
43	Сійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9	
44	Сійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га	21,7	24,4	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,4	0,5	-
Урожайність, ц/га	20,4	24,5	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-1,3	0,1	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-6,0	0,4	-
Тривалість періоду вегетації, діб	118	117	-
Маса 1000 сім'янок, г	52,6	61,3	-
Висота рослин, см	151	183	-
Стійкість до вилягання, бал	8	8	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	8	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	-
Стійкість до вовчка, бал	8	9	-
Стійкість до іржі, бал	8	8	-
Стійкість до фомозу, бал	8	8	-
Вміст олії, %	48,9	50,8	-
Вміст білка, %	16,5	15,8	-
Лушпинність, %	25,5	23,3	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 17039001 Назва сорту: СИ ЧРОНОС Заявник (код): 1219 Власник сорту (код): 1219

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190838

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
5	Листок: пухирчастість	помірна	5	
6	Листок: зубці	великі	7	
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3	
8	Листок: форма верхівки	від широкотрикутної до загостреної	6	
9	Листок: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	слабко виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	на рівні	5	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	дуже зігнуте у напрямку кошика	4	
18	Язичкові квітки: за довжиною	довгі	7	
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3	
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	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	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	обернене донизу з прямим стеблом	6	
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>Orobancha cumana</i>)	наявна	9	
44	Сійкість 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	21,7	24,4	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,4	0,5	-
Урожайність, ц/га	22,1	26,1	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	0,4	1,7	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	1,8	7,0	-
Тривалість періоду вегетації, діб	120	117	-
Маса 1000 сім'янок, г	54,1	54,0	-
Висота рослин, см	155	184	-
Стійкість до вилягання, бал	9	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	-
Стійкість до вовчка, бал	9	9	-
Стійкість до іржі, бал	8	7	-
Стійкість до фомозу, бал	8	8	-
Вміст олії, %	47,9	49,9	-
Вміст білка, %	16,6	17,0	-
Лушпинність, %	27,5	26,6	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛ.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039002 Назва сорту: ТТАЕ 1211 Заявник (код): 2202 Власник сорту (код): 2202

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190833

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
5	Листок: пухирчастість	слабка	3	
6	Листок: зубці	великі	7	
7	Листок: форма поперечного перерізу	сильно увігнута	1	
8	Листок: форма верхівки	від вузькотрикутної до широкотрикутної	4	
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 рослин)	на рівні	5	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	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	чітко округлі	3	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	довга	7	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	сильна	7	
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 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	тонка	3	
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	слабко виражені	2	
40	Сім'янка: смужки між краями	відсутні або дуже слабко виражені	1	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9	
44	Стійкість проти несправжньої 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	21,3	23,2	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,2	0,3	-
Урожайність, ц/га	17,9	29,0	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-3,4	5,8	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-16,0	25,0	-
Тривалість періоду вегетації, діб	117	113	-
Маса 1000 сім'янок, г	48,2	57,1	-
Висота рослин, см	164	204	-
Стійкість до вилягання, бал	9	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	-
Стійкість до вовчка, бал	8	9	-
Стійкість до іржі, бал	8	8	-
Стійкість до фомозу, бал	8	9	-
Вміст олії, %	48,4	47,3	-
Вміст білка, %	17,0	16,7	-
Лушпинність, %	31,0	31,0	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: ранньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039001 Назва сорту: ТТАЕ 123 Заявник (код): 2202 Власник сорту (код): 2202

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190832

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
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	великі	7	
10	Листок: крила	слабко виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослин)	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	широкоюяцеподібні	3	
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	довга	7	
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	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	вузькоюяцеподібна	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	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	

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	21,3	23,2	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,2	0,3	-
Урожайність, ц/га	18,9	28,0	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-2,4	4,8	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-11,3	20,7	-
Тривалість періоду вегетації, діб	117	110	-
Маса 1000 сім'янок, г	54,1	60,6	-
Висота рослин, см	162	190	-
Стійкість до вилягання, бал	9	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	-
Стійкість до вовчка, бал	9	9	-
Стійкість до іржі, бал	8	8	-
Стійкість до фомозу, бал	8	8	-
Вміст олії, %	48,5	48,6	-
Вміст білка, %	15,3	17,9	-
Лушпинність, %	28,4	27,7	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: ранньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 16039003 Назва сорту: ТТАЕ 1319 Заявник (код): 2202 Власник сорту (код): 2202

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190834

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	великі	7	
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)	на рівні	5	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	широкоюяцеподібні	3	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	оранжево-жовте	4	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	наявне	9	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	слабка	3	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	чітко округлі	3	
25	Листки обгортки: верхівка за довжиною	довга	7	
26	Листки обгортки: інтенсивність зеленого забарвлення зовнішнього боку	помірна	5	
27	Листки обгортки: положення відносно кошика	злегка охоплює	2	
28	Рослина: за висотою	висока	7	
29	Рослина: 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	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	Сійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	відсутня	1	
44	Сійкість 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	21,3	23,2	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,2	0,3	-
Урожайність, ц/га	18,6	27,3	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-2,7	4,1	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-12,7	17,7	-
Тривалість періоду вегетації, діб	119	112	-
Маса 1000 сім'янок, г	51,4	61,9	-
Висота рослин, см	163	202	-
Стійкість до вилягання, бал	8	9	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	9	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	9	8	-
Стійкість до вовчка, бал	8	9	-
Стійкість до іржі, бал	8	8	-
Стійкість до фомозу, бал	8	8	-
Вміст олії, %	48,3	46,2	-
Вміст білка, %	16,5	16,3	-
Лушпинність, %	28,8	27,8	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: ранньостиглий			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Соняшник однорічний *Helianthus annuus* L.

Заявка № 17039016 Назва сорту: Ярило Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190841

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	великий	7	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
5	Листок: пухирчастість	помірна	5	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	3	
8	Листок: форма верхівки	загострена	8	
9	Листок: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	слабо виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	гострий	1	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	вище	7	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	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	хвилясте	3	
18	Язичкові квітки: за довжиною	довгі	7	
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	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 з прямим стеблом	6	
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	сильно виражені	3	
40	Сім'янка: смужки між краями	сильно виражені	3	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	сіре	2	
42	Сім'янка: плямистість перикарпю	відсутня	1	
43	Стійкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9	
44	Стійкість проти несправжньої борошнистої роси (<i>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	21,7	24,4	-
Довірчий інтервал (ц/га), ±	0,4	0,5	-
Урожайність, ц/га	19,4	25,6	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, ц/га	-2,3	1,2	-
± до усередненої урожайності сортів за 5 попередніх років, %	-10,6	4,9	-
Тривалість періоду вегетації, діб	118	119	-
Маса 1000 сім'янок, г	48,1	50,5	-
Висота рослин, см	145	184	-
Стійкість до вилягання, бал	9	8	-
Стійкість проти білої гнилі, бал	8	9	-
Стійкість проти сірої гнилі, бал	8	8	-
Стійкість до вовчка, бал	8	9	-
Стійкість до іржі, бал	8	8	-
Стійкість до фомозу, бал	8	8	-
Вміст олії, %	48,8	50,4	-
Вміст білка, %	16,1	16,9	-
Лушпинність, %	27,5	21,3	-
Напрямок використання: олійний			
Блок: середньоранньостигла			

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

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

Заявка № 17939001 Назва сорту: X 702 В Заявник (код): 1581 Власник сорту (код): 1581

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190843

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гіпокотиль: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Гіпокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
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	плеската	3	
8	Листок: форма верхівки	від вузькотрикутної до широкотрикутної	4	
9	Листок: вушка	великі	7	
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабо виражені	1	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	тупий	3	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	на рівні	5	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	сильне	7	
14	Час цвітіння	ранній	3	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькоюйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескاته	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	середні	5	
19	Язичкові квітки: забарвлення	помірно жовте	3	
20	Трубчасті квітки: забарвлення	оранжеве	2	
21	Трубчасті квітки: антоціанове забарвлення приймочки	відсутнє	1	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	ознака не визначається	0	
23	Трубчасті квітки: продукування пилку	наявне	9	
24	Листки обгортки: за формою	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	низька	3	
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	середній	5	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	злегка випуклий	4	
35	Сім'янка: розмір	малий	3	
36	Сім'янка: форма	вузькоюйцеподібна	2	
37	Сім'янка: за товщиною відносно ширини	тонка	3	
38	Сім'янка: основне забарвлення	чорне	7	
39	Сім'янка: смужки на краях	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>Orobanche cumana</i>)	наявна	9	
44	Сійкість 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 № 17939004 Назва сорту: X09050P **Заявник (код):** 2092

Власник сорту (код): 2092

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 03.04.2019 **Патент № 190335**

Дата пріоритету: 11.01.2017

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190844

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	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	великі	7	
10	Листок: крила	слабко виражені	2	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріплення пластинки (на 2/3 висоти рослини)	на рівні	5	
13	Стебло: опушеність верхівки (останні 5 см)	помірне	5	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькояйцеподібні	2	
17	Язичкові квітки: положення відносно кошика	плескате	1	
18	Язичкові квітки: за довжиною	короткі	3	
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	помірна	5	
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	на рівні	2	
32	Кошик: положення кошика	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	вузькояйцеподібна	2	
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 слабо виражені	1	
40	Сім'янка: смужки між краями	відсутні або дуже слабо виражені	1	
41	Сім'янка: забарвлення смужок	ознака не визначається	0	
42	Сім'янка: плямистість перикарпію	відсутня	1	
43	Стойкість проти вовчка (<i>Orobanche cumana</i>)	наявна	9	
44	Стойкість проти несправжньої борошністої роси (<i>Plasmopara helianthi</i> Novot. F. <i>Helianthi</i> Novot.)	наявна	9	

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: БУРЯК

Буряк цукровий



Вид: Буряк цукровий *Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris* var. *altissima* Doell

Заявка № 17069004 Назва сорту: Барський **Заявник (код):** 1751 **Власник сорту (код):** 1751

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190692

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Клубочок: тип ростковості	одноростковий	1	
2	Рослина: плідність	триплоїд	3	
3	Паросток: антоціанове забарвлення	наявне	9	
4	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
5	Паросток: переважаюче забарвлення (понад 50%)	зелене	2	
6	Рослина: тип розетки	висхідна	1	
7	Листок: за довжиною (черешок з пластинкою)	довгий	7	
8	Листок: черешок за довжиною (відносно довжини пластинки)	середній	5	
9	Листок: за розміром пластинки	великий	7	
10	Листкова пластинка: за довжиною	довга	7	
11	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
13	Листкова пластинка: хвилястість країв	помірна	5	
14	Листкова пластинка: характер поверхні	слабко гофрована	3	
15	Листкова пластинка: блиск	помірний	5	
16	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
17	Листкова пластинка: форма верхівки	гостра	1	
18	Черешок: за шириною	середній	5	
19	Черешок: забарвлення	зелене	2	
20	Черешок: забарвлення основи	білувато-зелене	1	
21	Рослина: квітконосна стебла	наявні	9	
22	Час початку розвитку квітконосного стебла	ранній	3	
23	Коренеплід: розмір	середній	5	
24	Коренеплід: за довжиною	середній	5	
25	Коренеплід: форма	ширококонічна	3	
26	Коренеплід: ступінь заглиблення в ґрунт	заглиблений на 3/4	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднений збір цукру сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		93,4	83,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		1,3	2,1
Збір цукру, ц/га		105,4	110,8
+,- до усередненого збору цукру, ц/га		12	26,9
+,- до усередненого збору цукру, %		13	32
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		518,7	457,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		6,5	10,4
Урожайність, ц/га		582,9	582,0
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		64,2	124,6
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		12	27
Цукристість, %		18,1	18,2
Придатність до механізованого збирання, бал		8	8
Заглиблення коренеплідів у ґрунт, %		91,1	83,0
Стійкість до цвітушності, бал		9	9
Ураженість коренеїдом, бал		1	2
Стійкість проти церкоспорозу, бал		8	5

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Буряк цукровий *Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris* var. *altissima* Doell

Заявка № 17069006 Назва сорту: Верхня Заявник (код): 1751 Власник сорту (код): 1751

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190694

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Клубочок: тип ростковості	одноростковий	1	
2	Рослина: плоідність	триплоїд	3	
3	Паросток: антоціанове забарвлення	наявне	9	
4	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
5	Паросток: переважаюче забарвлення (понад 50%)	зелене	2	
6	Рослина: тип розетки	напіврозлога	3	
7	Листок: за довжиною (черешок з пластинкою)	довгий	7	
8	Листок: черешок за довжиною (відносно довжини пластинки)	середній	5	
9	Листок: за розміром пластинки	великий	7	
10	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
11	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
13	Листкова пластинка: хвилястість країв	слабка	3	
14	Листкова пластинка: характер поверхні	слабко гофрована	3	
15	Листкова пластинка: блиск	сильний	7	
16	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
17	Листкова пластинка: форма верхівки	тупа	2	
18	Черешок: за шириною	середній	5	
19	Черешок: забарвлення	зелене	2	
20	Черешок: забарвлення основи	жовтувате	2	
21	Рослина: квітконосні стебла	наявні	9	
22	Час початку розвитку квітконосного стебла	середній	5	
23	Коренеплід: розмір	середній	5	
24	Коренеплід: за довжиною	середній	5	
25	Коренеплід: форма	ширококонічна	3	
26	Коренеплід: ступінь заглиблення в ґрунт	заглиблений на 3/4	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднений збір цукру сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		93,4	83,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		1,3	2,1
Збір цукру, ц/га		103,2	97,9
+/- до усередненого збору цукру, ц/га		9,8	14,0
+/- до усередненого збору цукру, %		10	17
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		518,7	457,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		6,5	10,4
Урожайність, ц/га		581,8	526,8
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		63,1	69,4
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		12	15
Цукристість, %		17,8	17,9
Придатність до механізованого збирання, бал		8	8
Заглиблення коренеплідів у ґрунт, %		91,6	84,0
Стійкість до цвітущості, бал		9	9
Ураженість коренейдом, бал		1	2
Стійкість проти церкоспорозу, бал		7	6

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Буряк цукровий *Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris* var. *altissima* Doell

Заявка № 17069007 Назва сорту: Калинівський **Заявник (код):** 1751 **Власник сорту (код):** 1751

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190695

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Клубочок: тип ростковості	одноростковий	1	
2	Рослина: плідність	триплоїд	3	
3	Паросток: антоціанове забарвлення	наявне	9	
4	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
5	Паросток: переважаюче забарвлення (понад 50%)	зелене	2	
6	Рослина: тип розетки	напіврозлога	3	
7	Листок: за довжиною (черешок з пластинкою)	довгий	7	
8	Листок: черешок за довжиною (відносно довжини пластинки)	довгий	7	
9	Листок: за розміром пластинки	середній	5	
10	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
11	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
13	Листкова пластинка: хвилястість країв	помірна	5	
14	Листкова пластинка: характер поверхні	помірно гофрована	5	
15	Листкова пластинка: блиск	помірний	5	
16	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
17	Листкова пластинка: форма верхівки	гостра	1	
18	Черешок: за шириною	широкий	7	
19	Черешок: забарвлення	зелене	2	
20	Черешок: забарвлення основи	жовтувате	2	
21	Рослина: квітконосна стебла	наявні	9	
22	Час початку розвитку квітконосного стебла	середній	5	
23	Коренеплід: розмір	середній	5	
24	Коренеплід: за довжиною	середній	5	
25	Коренеплід: форма	ширококонічна	3	
26	Коренеплід: ступінь заглиблення в ґрунт	повністю заглиблений	3	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднений збір цукру сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		93,4	83,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		1,3	2,1
Збір цукру, ц/га		100,7	108,5
+,- до усередненого збору цукру, ц/га		7,3	24,6
+,- до усередненого збору цукру, %		8	29
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		518,7	457,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		6,5	10,4
Урожайність, ц/га		575,8	590,6
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		57,1	133,2
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		11	29
Цукристість, %		17,6	17,8
Придатність до механізованого збирання, бал		8	8
Заглиблення коренеплідів у ґрунт, %		92,8	84,2
Стійкість до цвітушності, бал		9	9
Ураженість коренеюдом, бал		1	2
Стійкість проти церкоспорозу, бал		7	5

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Буряк цукровий *Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris* var. *altissima* Doell
Заявка № 16069023 Назва сорту: МАРІЛІНА КВС **Заявник (код):** 2092 **Власник сорту (код):** 2092
Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 03.04.2019 **Патент № 190014**
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 28.01.2019
Свідоцтво про державну реєстрацію № 190018

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Клубочок: тип ростковості	одноростковий	1	
2	Рослина: плідність	диплоїд	2	
3	Паросток: антоціанове забарвлення	наявне	9	
4	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
5	Паросток: переважаюче забарвлення (понад 50%)	рожеве	5	
6	Рослина: тип розетки	розлога	5	
7	Листок: за довжиною (черешок з пластинкою)	довгий	7	
8	Листок: черешок за довжиною (відносно довжини пластинки)	довгий	7	
9	Листок: за розміром пластинки	малий	3	
10	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
11	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
13	Листкова пластинка: хвилястість країв	слабка	3	
14	Листкова пластинка: характер поверхні	сильно гофрована	7	
15	Листкова пластинка: блиск	сильний	7	
16	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
17	Листкова пластинка: форма верхівки	тупа	2	
18	Черешок: за шириною	широкий	7	
19	Черешок: забарвлення	зелене	2	
20	Черешок: забарвлення основи	білувато-зелене	1	
21	Рослина: квітконосні стебла	відсутні	1	
22	Час початку розвитку квітконосного стебла	ознака не визначається	0	
23	Коренеплід: розмір	середній	5	
24	Коренеплід: за довжиною	середній	5	
25	Коренеплід: форма	циліндрично-конічна	4	
26	Коренеплід: ступінь заглиблення в ґрунт	повністю заглиблений	3	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднений збір цукру сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		93,4	83,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		1,3	2,1
Збір цукру, ц/га		138,1	113,5
+,- до усередненого збору цукру, ц/га		44,7	29,6
+,- до усередненого збору цукру, %		48	35
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		518,7	457,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		6,5	10,4
Урожайність, ц/га		768,5	606,0
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		249,8	148,6
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		48	32
Цукристість, %		18,1	18,2
Придатність до механізованого збирання, бал		9	8
Заглиблення коренеплідів у ґрунт, %		94,4	84,5
Стійкість до цвітущості, бал		9	9
Ураженість коренієм, бал		1	2
Стійкість проти церкоспорозу, бал		8	5

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Буряк цукровий *Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris* var. *altissima* Doell

Заявка № 17069008 Назва сорту: Охтирський **Заявник (код):** 1751 **Власник сорту (код):** 1751

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190696

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Клубочок: тип ростковості	одноростковий	1	
2	Рослина: плоідність	триплоїд	3	
3	Паросток: антоціанове забарвлення	наявне	9	
4	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
5	Паросток: переважаюче забарвлення (понад 50%)	зелене	2	
6	Рослина: тип розетки	висхідна	1	
7	Листок: за довжиною (черешок з пластинкою)	довгий	7	
8	Листок: черешок за довжиною (відносно довжини пластинки)	середній	5	
9	Листок: за розміром пластинки	великий	7	
10	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
11	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
13	Листкова пластинка: хвилястість країв	слабка	3	
14	Листкова пластинка: характер поверхні	слабко гофрована	3	
15	Листкова пластинка: блиск	помірний	5	
16	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	наявне	9	
17	Листкова пластинка: форма верхівки	гостра	1	
18	Черешок: за шириною	широкий	7	
19	Черешок: забарвлення	зелене	2	
20	Черешок: забарвлення основи	білувато-зелене	1	
21	Рослина: квітконосна стебла	наявні	9	
22	Час початку розвитку квітконосного стебла	середній	5	
23	Коренеплід: розмір	середній	5	
24	Коренеплід: за довжиною	середній	5	
25	Коренеплід: форма	ширококонічна	3	
26	Коренеплід: ступінь заглиблення в ґрунт	заглиблений на 3/4	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднений збір цукру сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		93,4	83,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		1,3	2,1
Збір цукру, ц/га		102,3	105,8
+,- до усередненого збору цукру, ц/га		8,9	21,9
+,- до усередненого збору цукру, %		10	26
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		518,7	457,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		6,5	10,4
Урожайність, ц/га		588,3	574,5
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		69,6	117,1
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		13	26
Цукристість, %		17,5	17,9
Придатність до механізованого збирання, бал		8	8
Заглиблення коренеплідів у ґрунт, %		91,8	83,8
Стійкість до цвітущості, бал		9	9
Ураженість коренеїдомом, бал		1	2
Стійкість проти церкоспорозу, бал		7	5

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Буряк цукровий *Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris* var. *altissima* Doell

Заявка № 17069005 Назва сорту: Черешневий Заявник (код): 1751 Власник сорту (код): 1751

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190693

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Клубочок: тип ростковості	одноростковий	1	
2	Рослина: плоідність	триплоїд	3	
3	Паросток: антоціанове забарвлення	наявне	9	
4	Паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
5	Паросток: переважаюче забарвлення (понад 50%)	зелене	2	
6	Рослина: тип розетки	висхідна	1	
7	Листок: за довжиною (черешок з пластинкою)	довгий	7	
8	Листок: черешок за довжиною (відносно довжини пластинки)	середній	5	
9	Листок: за розміром пластинки	великий	7	
10	Листкова пластинка: за довжиною	довга	7	
11	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
13	Листкова пластинка: хвилястість країв	слабка	3	
14	Листкова пластинка: характер поверхні	слабко гофрована	3	
15	Листкова пластинка: блиск	помірний	5	
16	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
17	Листкова пластинка: форма верхівки	гостра	1	
18	Черешок: за шириною	широкий	7	
19	Черешок: забарвлення	зелене	2	
20	Черешок: забарвлення основи	білувато-зелене	1	
21	Рослина: квітконосні стебла	наявні	9	
22	Час початку розвитку квітконосного стебла	ранній	3	
23	Коренеплід: розмір	середній	5	
24	Коренеплід: за довжиною	середній	5	
25	Коренеплід: форма	ширококонічна	3	
26	Коренеплід: ступінь заглиблення в ґрунт	заглиблений на 3/4	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднений збір цукру сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		93,4	83,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		1,3	2,1
Збір цукру, ц/га		108,1	103,7
+,- до усередненого збору цукру, ц/га		14,7	19,8
+,- до усередненого збору цукру, %		16	24
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		518,7	457,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		6,5	10,4
Урожайність, ц/га		596,4	570,8
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		77,7	113,4
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		15	25
Цукристість, %		18,1	17,6
Придатність до механізованого збирання, бал		8	8
Заглиблення коренеплідів у ґрунт, %		91,8	84,0
Стійкість до цвітушності, бал		9	9
Ураженість коренеюдом, бал		1	1
Стійкість проти церкоспорозу, бал		7	6

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КАРТОПЛЯ

Картопля



Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 16088017 Назва сорту: Авангард Заявник (код): 1710 Власник сорту (код): 1710

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 21.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190715

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	малий	3	
2	Світловий паросток: форма	яйцеподібна	2	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	дуже сильна	9	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	середнє	2	
5	Світловий паросток: опушення основи	слабке	3	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	мала	3	
7	Світловий паросток: форма верхівки	закрита	1	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	дуже сильне	9	
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	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	прямий	3	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	слабке	3	
15	Листок: загальний розмір	малий	3	
16	Листок: за відкритістю	відкритий	5	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5	
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	середній	5	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	середні	5	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	середньо	5	
23	Листочок: хвилястість краю	помірна	5	
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5	
25	Листочок: глянуватість верхнього боку	глянуватий	7	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	середнє	5	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: рясність цвітіння	обрідне	3	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	слабке	3	
32	Віночок квітки: розмір	малий	3	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	слабка	3	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	мале	3	
36	Рослина: час досягання	середній	5	
37	Бульба: форма	куляста	1	
38	Бульба: вічка за глибиною	середні	5	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	помірно жовте	4	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою: Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	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		203,6	164,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)		14,8	6,0
Урожайність, ц/га		208,1	165,9
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		4,5	1,3
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		2	1
Вміст крохмалю, %		14,6	14,8
Збір крохмалю, ц/га		30,4	24,6
Вміст сухої речовини, %		22,3	22,0
Тривалість періоду вегетації, діб		103	100
Середня маса товарної бульби, г		107,8	90,7
Товарність бульб, %		62,9	68,5
Лежкість, бал		5	9
Дегустаційна оцінка, бал		8	7
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспоріозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	8
Напрямок використання		стл	стл
Якість		скр	скр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 15088012 Назва сорту: Базалія **Заявник (код):** 1710 **Власник сорту (код):** 1710

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 21.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190712

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	велика	7	
7	Світловий паросток: форма верхівки	закрита	1	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	помірне	5	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	мало	3	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	листочковий	3	
13	Рослина: габітус	розлогий	7	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	слабке	3	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	відкритий	5	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5	
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	середній	5	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	середні	5	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	рідко	3	
23	Листочок: хвилястість краю	слабка	3	
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5	
25	Листочок: 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	середня	5	
29	Рослина: рясність цвітіння	помірне	5	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	помірне	5	
32	Віночок квітки: розмір	середній	5	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	помірна	5	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	середнє	2	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	середнє	5	
36	Рослина: час досягання	ранній	3	
37	Бульба: форма	короткоовальна	2	
38	Бульба: вічка за глибиною	середні	5	
39	Бульба: забарвлення шкірки	червоне	3	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	червоне	3	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	кремове	2	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою: Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	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		160,3	162,7
Довірчий інтервал, ц/га (±)		27,0	13,3
Урожайність, ц/га		275,7	254,0
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		115,4	91,3
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		72	56
Вміст крохмалю, %		13,9	12,2
Збір крохмалю, ц/га		38,3	30,9
Вміст сухої речовини, %		21,0	19,7
Тривалість періоду вегетації, діб		95	95
Середня маса товарної бульби, г		130,4	95,3
Товарність бульб, %		77,4	68,9
Лежкість, бал		5	5
Дегустаційна оцінка, бал		9	7
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспороозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	9
Напрямок використання		стл	стл
Якість		скр	нкр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 15088008 Назва сорту: Балтік Роза Заявник (код): 1011 Власник сорту (код): 1011

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190709

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	середня	5	
7	Світловий паросток: форма верхівки	закрита	1	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	помірне	5	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	середня кількість	5	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	середні	5	
12	Рослина: тип розвитку	стебловий	1	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	помірне	5	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5	
18	Листок: зелене забарвлення	темне	7	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	помірне	5	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	середній	5	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	середні	5	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	середньо	5	
23	Листочок: хвилястість краю	помірна	5	
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5	
25	Листочок: глясுவатість верхнього боку	помірно глясуватий	5	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	середнє	5	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: рясність цвітіння	обрідне	3	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	помірне	5	
32	Віночок квітки: розмір	великий	7	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	помірна	5	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	середнє	5	
36	Рослина: час досягання	середній	5	
37	Бульба: форма	короткоовальна	2	
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3	
39	Бульба: забарвлення шкірки	червоне	3	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	червоне	3	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	темно-жовте	5	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою: Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	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		203,6	164,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)		14,8	6,0
Урожайність, ц/га		235,4	213,5
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		31,8	48,9
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		16	30
Вміст крохмалю, %		14,0	14,3
Збір крохмалю, ц/га		33,0	30,5
Вміст сухої речовини, %		21,6	21,0
Тривалість періоду вегетації, діб		108	103
Середня маса товарної бульби, г		116,0	90,4
Товарність бульб, %		75,1	67,6
Лежкість, бал		7	9
Дегустаційна оцінка, бал		8	9
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспоріозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	9
Напрямок використання		стл	стл
Якість		скр	скр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 15088007 Назва сорту: Ніксе Заявник (код): 1011 Власник сорту (код): 1011

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190708

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	середня	5	
7	Світловий паросток: форма верхівки	пром'язна	3	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	слабке	3	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	середня кількість	5	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	середні	5	
12	Рослина: тип розвитку	листяний	3	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	помірне	5	
15	Листок: загальний розмір	великий	7	
16	Листок: за відкритістю	відкритий	5	
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	середнє	5	
25	Листочок: глянуватість верхнього боку	глянуватий	7	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	слабке	3	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: рясність цвітіння	рясне	7	
30	Суцвіття: розмір	великий	7	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	відсутнє або дуже слабке	1	
32	Віночок квітки: розмір	великий	7	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	слабка	3	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	мале	3	
36	Рослина: час досягання	середній	5	
37	Бульба: форма	видовженовальна	4	
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	світло-жовте	3	
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
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		203,6	164,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)		14,8	6,0
Урожайність, ц/га		244,7	194,7
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		41,1	30,1
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		20	18
Вміст крохмалю, %		14,6	14,8
Збір крохмалю, ц/га		35,7	28,8
Вміст сухої речовини, %		22,2	21,8
Тривалість періоду вегетації, діб		108	102
Середня маса товарної бульби, г		111,0	84,1
Товарність бульб, %		61,3	67,5
Лежкість, бал		5	9
Дегустаційна оцінка, бал		8	9
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспоріозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	9
Напрямок використання		стл	стл
Якість		скр	скр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 15088011 Назва сорту: Олександрит Заявник (код): 1710 Власник сорту (код): 1710

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 21.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190711

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	малий	3	
2	Світловий паросток: форма	яйцеподібна	2	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	сильна	7	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опушення основи	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	сильне	7	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	слабке	3	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	багато	7	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	листяний	3	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	помірне	5	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5	
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	слабке	3	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	середній	5	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	середній	5	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	середньо	5	
23	Листочок: хвилястість краю	помірна	5	
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5	
25	Листочок: глясуватість верхнього боку	помірно глясуватий	5	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	середнє	5	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: рясність цвітіння	рясне	7	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	помірне	5	
32	Віночок квітки: розмір	середній	5	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	помірна	5	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	середнє	5	
36	Рослина: час досягання	середній	5	
37	Бульба: форма	короткоовальна	2	
38	Бульба: вічка за глибиною	середні	5	
39	Бульба: забарвлення шкірки	червоне	3	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	червоне	3	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	біле	1	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою: Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	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		203,6	164,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)		14,8	6,0
Урожайність, ц/га		191,0	174,4
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		-12,6	9,8
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		-6	6
Вміст крохмалю, %		18,6	18,4
Збір крохмалю, ц/га		35,5	32,0
Вміст сухої речовини, %		27,3	27,1
Тривалість періоду вегетації, діб		105	102
Середня маса товарної бульби, г		100,6	96,6
Товарність бульб, %		72,8	70,7
Лежкість, бал		6	9
Дегустаційна оцінка, бал		9	9
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспоріозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	9
Напрямок використання		стл	стл
Якість		пкр	пкр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 15088009 Назва сорту: Паролі Заявник (код): 1011 Власник сорту (код): 1011

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190710

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	середній	5	
2	Світловий паросток: форма	сферична	1	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	сильна	7	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	середнє	2	
5	Світловий паросток: опушення основи	сильне	7	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	середня	5	
7	Світловий паросток: форма верхівки	відкрита	5	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	сильне	7	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	сильне	7	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	багато	7	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	довгі	7	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	помірне	5	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	відкритий	5	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5	
18	Листок: зелене забарвлення	темне	7	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	помірне	5	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	малий	3	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	вузькі	3	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	рідко	3	
23	Листочок: хвилястість краю	слабка	3	
24	Листочок: заглиблення жилок	мілке	3	
25	Листочок: глянуватість верхнього боку	глянсуватий	7	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	слабке	3	
28	Рослина: за висотою	низька	3	
29	Рослина: рясність цвітіння	обрідне	3	
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 слабке	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	овальна	3	
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	помірно жовте	4	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою: Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	помірне	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		160,3	162,7
Довірчий інтервал, ц/га (±)		27,0	13,3
Урожайність, ц/га		272,0	198,3
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		111,7	35,2
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		70	22
Вміст крохмалю, %		13,7	12,4
Збір крохмалю, ц/га		37,3	24,6
Вміст сухої речовини, %		21,0	19,4
Тривалість періоду вегетації, діб		92	92
Середня маса товарної бульби, г		124,9	92,1
Товарність бульб, %		70,3	75,8
Лежкість, бал		7	9
Дегустаційна оцінка, бал		7	7
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспоріозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	9
Напрямок використання		стл	стл
Якість		скр	нкр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 16088016 Назва сорту: Традиція Заявник (код): 1710 Власник сорту (код): 1710

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 21.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190714

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	середній	5	
2	Світловий паросток: форма	сферична	1	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	сильна	7	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	велике	3	
5	Світловий паросток: опушення основи	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	середня	5	
7	Світловий паросток: форма верхівки	закрита	1	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	помірне	5	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	слабке	3	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	середня кількість	5	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	середні	5	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	відкритий	5	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5	
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	малий	3	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	вузькі	3	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	середньо	5	
23	Листочок: хвилястість краю	слабка	3	
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5	
25	Листочок: глянуватість верхнього боку	помірно глянуватий	5	
26	Листочок: опушення пластинки на верхівці розетки	наявне	9	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	слабке	3	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: рясність цвітіння	обідне	3	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	слабке	3	
32	Віночок квітки: розмір	середній	5	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	слабка	3	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	мале	3	
36	Рослина: час досягання	середній	5	
37	Бульба: форма	видовженовальна	4	
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	помірно жовте	4	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою: Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	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		203,6	164,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)		14,8	6,0
Урожайність, ц/га		185,7	175,8
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		-17,9	11,2
+/- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		-9	7
Вміст крохмалю, %		13,8	14,0
Збір крохмалю, ц/га		25,6	24,6
Вміст сухої речовини, %		21,5	21,5
Тривалість періоду вегетації, діб		109	105
Середня маса товарної бульби, г		103,3	97,8
Товарність бульб, %		61,3	72,5
Лежкість, бал		5	9
Дегустаційна оцінка, бал		8	9
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспоріозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	9
Напрямок використання		стл	стл
Якість		скр	скр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

Вид: Картопля *Solanum tuberosum* L.

Заявка № 16088014 Назва сорту: Фотинія Заявник (код): 1710 Власник сорту (код): 1710

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 21.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190713

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	великий	7	
2	Світловий паросток: форма	конічна	3	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	сильна	7	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	середнє	2	
5	Світловий паросток: опушення основи	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	середня	5	
7	Світловий паросток: форма верхівки	проміжна	3	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	сильне	7	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	сильне	7	
10	Світловий паросток: кількість корневих кінчиків	середня кількість	5	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	середні	5	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	помірне	5	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5	
18	Листок: зелене забарвлення	темне	7	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	помірне	5	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	малий	3	
21	Друга пара бічних листочків: за шириною	вузькі	3	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрощення	рідко	3	
23	Листочок: хвилястість краю	помірна	5	
24	Листочок: заглиблення жилок	середнє	5	
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	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	помірне	5	
32	Віночок квітки: розмір	середній	5	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	помірна	5	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	середнє	5	
36	Рослина: час досягання	середній	5	
37	Бульба: форма	видовженооувальна	4	
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3	
39	Бульба: забарвлення шкірки	червоне	3	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	червоне	3	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	біле	1	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою: Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	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		203,6	164,6
Довірчий інтервал, ц/га (±)		14,8	6,0
Урожайність, ц/га		237,1	174,5
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, ц/га		33,5	9,8
+,- до усередненого значення урожайності за 5 попередніх років, %		16	6
Вміст крохмалю, %		14,0	13,8
Збір крохмалю, ц/га		33,2	24,1
Вміст сухої речовини, %		21,6	21,2
Тривалість періоду вегетації, діб		101	102
Середня маса товарної бульби, г		118,6	89,7
Товарність бульб, %		72,9	73,0
Лежкість, бал		5	9
Дегустаційна оцінка, бал		8	7
Стійкість до звичайного патотипу збудника раку		Стійкий	Стійкий
Стійкість проти макроспоріозу, бал		9	9
Стійкість проти фітофторозу, бал		9	9
Напрямок використання		стл	стл
Якість		скр	скр

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: КОРМОВІ

Люпин вузьколистий
Люцерна посівна



Вид: Люпин вузьколистий *Lupinus angustifolius* L.

Заявка № 13403001 Назва сорту: Олімп **Заявник (код):** 1936 **Власник сорту (код):** 1936

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 09.04.2019 **Патент № 190215**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 09.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190798

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насінина: гірка речовина	відсутня	1	
2	Рослина: за висотою у вегетативній стадії	низька	3	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення до фази бутонізації	помірна	5	
4	Стебло: антоціанове забарвлення до фази бутонізації	слабке	3	
5	Час цвітіння	середній	5	
6	Рослина: за висотою у фазі початку цвітіння	низька	3	
7	Центральний листок: за довжиною	короткий	3	
8	Центральний листок: за шириною	вузький	3	
9	Квітка: забарвлення крил	синювато-біле	2	
10	Квітка: забарвлення кінчика човника	синьо-чорне	2	
11	Рослина: тип росту	індетермінантний	2	
12	Біб: час настання зеленої стиглості	ранній	3	
13	Рослина: за висотою прикріплення першого суцвіття, за зеленої стиглості (від поверхні ґрунту до першого суцвіття)	низька	3	
14	Рослина: за висотою у зеленій стиглості	низька	3	
15	Біб: за довжиною	середній	5	
16	Час достигання	ранній	3	
17	Насінина: орнаментация	наявна	9	
18	Насінина: забарвлення орнаментации	коричневе	2	
19	Насінина: розподіл орнаментации	дорсальна	3	
20	За винятком сортів з бровою: Насінина: щільність орнаментации	нешільна	3	
21	Насінина: маса 100 шт.	середня	5	

Результат польових досліджень показників господарської придатності

Показник	Значення		
	С	Л	П
Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га		48,6	54,4
Довірчий інтервал, ц/га (±)		6,9	9,0
Урожайність, ц/га		52,8	37,1
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га		4,2	-17,3
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %		9	-32
Урожайність насіння, ц/га		18,1	11,2
Тривалість періоду вегетації, діб		67	64
Стійкість до вилягання, бал		9	9
Стійкість до посухи, бал		8	6
Стійкість проти антракнозу, бал		8	8
Стійкість проти сірої гнилі, бал		8	9
Залистяність, %		60,9	67,9
Вміст сирого протеїну, %		20,4	19,8
Напрямок використання		корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Люцерна посівна *Medicago sativa* L.

Заявка № 15196001 Назва сорту: Радослава Заявник (код): 1669 Власник сорту (код): 1936

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190799

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус восени першого року (2 тижні до рівнодення)	проміжний	5	
2	Рослина: за природною висотою через 2 тижні після осіннього рівнодення після сівби (скошування за 2 тижні до рівнодення)	низька	3	
3	Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після осіннього рівнодення (скошування за 2 тижні після рівнодення)	низька	3	
4	Рослина: за природною висотою навесні (один місяць після початку відростання другого року після сівби)	середня	5	
5	Час початку цвітіння	середній	5	
6	Квітка: частота рослин з дуже темно-синьо-фіолетовими квітками	низька	3	
7	Квітка: частота рослин із змішаними квітками	низька	3	
8	Квітка: частота рослин з кремовими, білими або жовтими квітками	відсутня або дуже низька	1	
9	Рослина: за довжиною найдовшого стебла за повного цвітіння (включаючи повністю сформоване суцвіття)	середня	5	
10	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 1-го скошування	середня	5	
11	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 2-го скошування	середня	5	
12	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 3-го скошування	середня	5	
13	Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 4-го скошування	середня	5	
14	Рослина: за природною висотою через 2 тижні після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівби (скошування за 2 тижні до рівнодення)	середня	5	
15	Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівби (скошування за 2 тижні після рівнодення)	низька	3	
16	Рослина: тенденція до зростання під час зими	стан спокою клас 3	3	
17	Стійкість проти <i>Verticillium albo-atrum</i>	наявна	9	
18	Стійкість проти <i>Ditylenchus dipsaci</i>	наявна	9	
19	Стійкість проти <i>Colletotrichum trifolii</i>	наявна	9	
20	Стійкість проти <i>Phytophthora medicaginis</i>	наявна	9	
21	Стійкість проти <i>Acyrtosiphon kondoi</i>	наявна	9	
22	Стійкість проти <i>Therioaphis maculata</i>	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	51,1	93,4	114,1
Довірчий інтервал, ц/га (±)	11,0	11,1	16,9
Урожайність, ц/га	55,6	118,4	164,2
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га	4,5	23,2	50,1
+/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, %	9	24	44
Тривалість періоду вегетації, днів	57	92	71
Зимостійкість: польова оцінка, бал	8	8	7
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість до посухи, бал	8	8	8
Стійкість проти стеблової іржі, бал	8	9	8
Стійкість проти борошнистої роси, бал	8	9	8
Стійкість проти фузаріозного в'янення, бал	9	8	7
Залистяність, %	47,1	44,8	46,5
Вміст сирого протеїну, %	18,2	19,2	19,7
Напрямок використання	корм	корм	корм

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.

СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОВОЧЕВІ

Горох посівний (овочевий)
Диня звичайна
Кавун звичайний
Капуста білоголова
Квасоля звичайна (овочева)
Огірок посівний
Перець однорічний (солодкий)
Помідор їстівний
Редька посівна (редиска)
Салат посівний головчастий
Салат посівний листковий
Салат посівний ромен
Селера коренеплідна
Селера черешкова
Цибуля городня



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

Заявка № 17095002 Назва сорту: Марімба Заявник (код): 1960 Власник сорту (код): 1960

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190698

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	сильна	7	
8	Листок: листочки	наявні	9	
9	Листок: максимальна кількість листочків	середня	5	
10	Листочок: розмір	середній	5	
11	Листочок: за довжиною	середній	5	
12	Листочок: за шириною	середній	5	
13	Листочок: положення найширшої частини	біля основи	3	
14	Листочок: зубчастість	відсутня або дуже слабка	1	
15	Прилисток: за довжиною	короткий	3	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	
17	Прилисток: розмір	середній	5	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	середня	5	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	помірна	5	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	короткий	3	до середнього
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	ознака не визначається	0	
24	Рослина: час цвітіння	ранній	3	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	три	5	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	середній	5	
29	Квітка: форма основи паруса	вигнута	7	
30	Квітка: хвилястість паруса	сильна	7	
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	коротка	3	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	коротка	3	
36	Квітконос: кількість приквітків	відсутні або мала	1	
37	Біб: за довжиною	середній	5	
38	Біб: за шириною	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	ознака не визначається	0	
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	сильна	7	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	велика	7	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
48	Насінина: форма	циліндрична	2	
49	Насінина: тип крохмальних зерен	складний	2	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен	ознака не визначається	0	
51	Насінина: зморшкватість сім'ядолей	сильна	7	
52	Лише сорти з насіннінами із складним типом крохмальних зерен. Насінина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	зелене	1	
53	Насінина: забарвлення сім'ядолей	зелене	1	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
55	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
56	Насінина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
57	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насінина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
58	Насіння: маса	середня	5	
59	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>pisi</i>	наявна	9	
60	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	ознака не визначалась	0	
61	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
62	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	наявна	9	
63	Тип розвитку	ярий	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність лопаток/зеленого горошку, т/га – 8,5. Маса 1000 насінин, г – 185. Період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 67. Дегустаційна оцінка лопаток/зеленого горошку, бал (1–9) – 9. Вміст сухої речовини в зеленому горошку, % – 20, загального цукру, % – 5 Якість бобів: боби з пергаментом, % – 100. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): аскохітоз (*Ascochyta pisi* Libert) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 17095003 Назва сорту: Сіенна Заявник (код): 1960 Власник сорту (код): 1960

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190699

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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. б: стан 2). Листки: інтенсивність забарвлення	сильна	7	
8	Листок: листочки	наявні	9	
9	Листок: максимальна кількість листочків	середня	5	
10	Листочок: розмір	середній	5	
11	Листочок: за довжиною	середній	5	
12	Листочок: за шириною	середній	5	
13	Листочок: положення найширшої частини	ближче до основи	2	
14	Листочок: зубчастість	відсутня або дуже слабка	1	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	середній	5	до широкого
17	Прилисток: розмір	середній	5	до великого
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	середня	5	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	коротка	3	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	нещільна	3	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	до довгого
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	ознака не визначається	0	
24	Рослина: час цвітіння	ранній	3	
25	Лише сорти без фасціації стебла. Рослина: максимальна кількість квіток на вузлі	три	5	
26	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Квітка: забарвлення крил (весел)	ознака не визначається	0	
27	Лише сорти без антоціанового забарвлення. Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
28	Квітка: парус за шириною	широкий	7	
29	Квітка: форма основи паруса	пряма	5	
30	Квітка: хвилястість паруса	сильна	7	
31	Квітка: чашолисток за шириною	середній	5	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	гостра	2	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	коротка	3	
36	Квітконос: кількість приквітков	середня	2	
37	Біб: за довжиною	середній	5	
38	Біб: за шириною	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	ознака не визначається	0	
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	помірна	5	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	середня	5	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
48	Насіннина: форма	циліндрична	2	
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	складний	2	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен Насіннина: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннінами із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	сильна	7	
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	жовте	2	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіннина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	середня	5	
58	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. pisi	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	відсутня	1	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	відсутня	1	
62	Тип розвитку	ярий	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність лопаток/зеленого горошку, т/га – 9. Маса 1000 насінин, г – 220. Період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 62. Дегустаційна оцінка лопаток/зеленого горошку, бал (1–9) – 9. Вміст сухої речовини в зеленому горошку, % – 20, загального цукру, % – 5. Якість бобів: боби з пергаментом, % – 100. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): аскохітоз (*Ascochyta pisi* Libert) – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 17095004 Назва сорту: Серге **Заявник (код):** 1960 **Власник сорту (код):** 1960

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 27.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190700

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	
8	Листок: листочки	відсутні	1	
9	Листок: максимальна кількість листочків	ознака не визначається	0	
10	Листочок: розмір	ознака не визначається	0	
11	Листочок: за довжиною	ознака не визначається	0	
12	Листочок: за шириною	ознака не визначається	0	
13	Листочок: положення найширшої частини	ознака не визначається	0	
14	Листочок: зубчастість	ознака не визначається	0	
15	Прилисток: за довжиною	середній	5	
16	Прилисток: за шириною	широкий	7	
17	Прилисток: розмір	великий	7	
18	Прилисток: відстань від пазухи до верхівки	довга	7	
19	Прилисток: частина нижче пазухи за довжиною	відсутня або дуже коротка	1	
20	Прилисток: плямистість	наявна	9	
21	Прилисток: щільність плямистості	нещільна	3	
22	Черешок: за довжиною від пазухи до першого листочка чи вусика	середній	5	
23	Лише сорти без листочків. Черешок: за довжиною від пазухи до останнього вусика	короткий	3	
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	білувато-кремове	2	
28	Квітка: парус за шириною	широкий	7	
29	Квітка: форма основи паруса	вигнута	7	
30	Квітка: хвилястість паруса	сильна	7	
31	Квітка: чашолисток за шириною	широкий	7	
32	Квітка: форма верхівки верхнього чашолистка	загострена	1	
33	Квітконос: верхівка (шпора) за довжиною	середня	5	
34	Квітконос: відстань від стебла до першого бобу	коротка	3	
35	Квітконос: відстань між першим і другим бобом	коротка	3	
36	Квітконос: кількість приквітков	відсутні або мала	1	
37	Біб: за довжиною	середній	5	
38	Біб: за шириною	вузький	3	
39	Біб: пергаментний шар	суцільний	2	
40	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: потовщення стулок	ознака не визначається	0	
41	Лише сорти без потовщення стулок. Біб: форма дистального кінця	ознака не визначається	0	
42	Біб: вигин	середній	5	
43	Біб: забарвлення	зелене	2	
44	Лише сорти з зеленим забарвленням бобу (оз. 43: стан 2). Біб: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
45	За винятком сортів з пергаментним шаром. Біб: волокна шва	ознака не визначається	0	
46	Біб: кількість насінневих зачатків	велика	7	
47	Нестигле насіння: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
48	Насіннина: форма	циліндрична	2	
49	Насіннина: тип крохмальних зерен	складний	2	
50	Лише сорти з циліндричною формою насіннини і простим типом крохмальних зерен. Насіннина: зморшкватість сім'ядолей	ознака не визначається	0	
51	Лише сорти з насіннинами із складним типом крохмальних зерен. Насіннина: інтенсивність зморшкватості сім'ядолей	слабка	3	
52	Насіннина: забарвлення сім'ядолей	зелене	1	
53	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: мармуровість насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
54	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: фіолетові чи рожеві плями на насінневій шкірці	ознака не визначається	0	
55	Насіннина: забарвлення рубчика	не відрізняється від насінневої шкірки	1	
56	Лише сорти з антоціановим забарвленням. Насіннина: забарвлення насінневої шкірки	ознака не визначається	0	
57	Насіння: маса	середня	5	
58,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. pisi	наявна	9	
59	Стійкість проти <i>Erysiphe pisi</i> Syd.	відсутня	1	
60	Стійкість проти <i>Ascochyta pisi</i>	наявна	9	
61	Стійкість проти <i>Erysiphe communis</i> Syd.	відсутня	1	
62	Тип розвитку	ярий	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність бобів, т/га – 9. Урожайність ранньої продукції, т/га – 7,5. Маса 1000 зерен, г – 180. Період від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, днів – 72. Тривалість плодоношення, днів – 6. Вміст: сухої речовини в зерні, % – 20, загальної цукру, % – 5, білка, % – 33.

Географічні та зонаві рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Диня звичайна *Cucumis melo* L.

Заявка № 17147001 Назва сорту: Месура Заявник (код): 1730 Власник сорту (код): 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190702

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
62	Насінина: форма	не подібна до форми кедрового горішка	1	
63	Насінина: забарвлення	кремово-жовте	2	
64	Лише для сортів з кремово-жовтим забарвленням насіння. Насінина: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
65	Час цвітіння чоловічих квіток	середній	5	
66	Час цвітіння жіночих квіток	середній	5	
67	Час достигання	середній	5	
68	Термін зберігання плоду	тривалий	7	
69,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>melonis</i>	наявна	9	до рас 0, 1 та 2
69,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>melonis</i> : Раса 1	ознака не визначалась	0	
69,3	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>melonis</i> : Раса 2	ознака не визначалась	0	
69,4	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>melonis</i> : Раси 1-2	ознака не визначалась	0	
70,1	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (<i>Podosphaera xanthii</i>) (борошнистої роси)	наявна	9	до рас 2 та 5
70,2	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (<i>Podosphaera xanthii</i>) (борошнистої роси): Раса 2	ознака не визначалась	0	
70,3	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (<i>Podosphaera xanthii</i>) (борошнистої роси): Раса 5	ознака не визначалась	0	
71	Стійкість до <i>Erysiphe cichoracearum</i> (<i>Golovinomyces cichoracearum</i>) (борошнистої роси)	помірно стійкий	2	
72	Стійкість до колоній (<i>Aphis gossypii</i>)	наявна	9	
73	Стійкість до вірусу жовтої мозаїки цукіні (ZYMV)	ознака не визначалась	0	
74,1	Стійкість до кільчастого вірусу папайї (PRSV)	ознака не визначалась	0	
74,2	Стійкість до кільчастого вірусу папайї (PRSV): Раса E2	ознака не визначалась	0	
75	Стійкість до вірусу некротичної плямистості дині (MNSV)	наявна	9	
76	Стійкість до вірусу мозаїки огірка (CMV)	ознака не визначалась	0	

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

Загальна врожайність, т/га – 30. Період від садіння 30-ти денної розсади до останнього збирання плодів, днів – 93.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 14148002 Назва сорту: Аватар **Заявник (код):** 1918 **Власник сорту (код):** 1918

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190703

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	
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	середня	5	
66	Плід: забарвлення плодоніжки	зелене	2	
67	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плодоніжки	слабка	3	
68	Плід: крапчастість плодоніжки	наявна	9	
69	Стиглий плід: основне забарвлення шкірки (за виключенням забарвлення крапок, плям, смуг і смужечок)	кремове	3	
70	Стиглий плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (лише жовтого чи оранжевого)	ознака не визначається	0	
71	Стиглий плід: вторинне забарвлення шкірки (як для 69)	ознака не визначається	0	
72	Стиглий плід: зелений відтінок (лише білого і кремового)	відсутній	1	
73	Стиглий плід: переважаючий зелений відтінок (як для 72)	ознака не визначається	0	
74	Стиглий плід: забарвлення м'якоті	кремове	1	
75	Стиглий плід: здерев'яніння шкірки	наявне	9	
76	Стиглий плід: структура м'якоті	волокниста	2	
77	Насінина: розмір	великий	7	
78	Насінина: форма	вузькоеліптична	3	
79	Насінина: лушпиння	наявне	9	
80	Насінина: наявне лушпиння	повністю розвинене	2	
81	Насінина: забарвлення	кремове	2	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 24,9 т/га, тривалість періоду до настання технічної стиглості – 39 днів, вміст сухої речовини – 7,1%.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

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

Заявка № 17146002 Назва сорту: Найсі Заявник (код): 2281 Власник сорту (код): 2281

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190704

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоїдність	диплоїд	2	
2	Сім'ядолі: форма	еліптична	2	
3	Сім'ядолі: розмір	великий	7	
4	Сім'ядолі: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Сім'ядолі: плями	відсутні	1	
6	Рослина: міжвузля за довжиною	короткі	3	
7	Листкова пластинка: за довжиною (на повністю розвиненому 3-му листку)	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)	дуже сильний	9	
13	Листкова пластинка: розсіченість краю листка за глибиною (листок з центральної третини рослини вище першої квітки)	глибока	7	
14	Листкова пластинка: пухирчатість (на 10-15 листках)	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	від середньої до великої	6	
20	Плід: форма поздовжнього розрізу	помірноеліптична	3	
21	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2	
22	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	від слабкої до помірної	4	
23	Плід: розмір сліду прикріплення плодоніжки	малий	3	
24	Плід: заглиблення біля основи	відсутнє або дуже мілке	1	
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	відсутні або дуже слабкі	1	
30	Плід: вираження смуг	сильне	7	
31	Плід: характер смуг	помірно виражений	2	
32	Плід: інтенсивність забарвлення смуг	сильна	7	
33	Плід: смуги за шириною	широкі	7	
34	Плід: інтенсивність мармуровості	слабка	3	
35	Плід: зовнішній шар оплодня за товщиною	середній	5	
36	Плід: основне забарвлення м'якоті	червоне	6	
37	Плід: інтенсивність основного забарвлення м'якоті	помірна	5	
38	Плід: м'якоть за твердістю	помірна	5	
39	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Плід: кількість насінин	середня	2	
40	Насінина: розмір	великий	7	
41	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: основне забарвлення оболонки	кремове	2	
42	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: вторинне забарвлення оболонки	нааявне	9	
43	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: характер розміщення вторинного забарвлення оболонки	тільки крапками	1	
44	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення зони вторинного забарвлення до основного забарвлення	дуже мале	1	
45	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: плями біля рубця	середні	5	
46	Час початку цвітіння жіночих квіток	ранній	3	
47	Початок достигання (у 50% рослин не менше одного стиглого плоду)	ранній	3	
48,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen	ознака не визначалась	0	
48,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Paca 1	ознака не визначалась	0	
48,3	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Paca 2	ознака не визначалась	0	
49,1	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted	ознака не визначалась	0	
49,2	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted: Paca 2	ознака не визначалась	0	
49,3	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted: Paca 3	ознака не визначалась	0	
50	Листкова пластинка: розмір	великий	5	
51	Листкова пластинка: забарвлення жилок	зелене	1	
52	Плід: вираження прожилок	слабке	3	
53	Плід: смуги за характером	однокольорові з мармуровістю	4	
54	Плід: основне забарвлення смуг	темно-зелене	5	
55	Плід: восковий наліт	помірний	5	
56	Лише триплоїдні сорти. Насіннева оболонка: за розміром	ознака не визначається	0	
57	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: за довжиною	довга	7	
58	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення довжина/ширина	середнє	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 146 т/га; вміст сухої речовини в плоді – 8,6%; вміст загального цукру – 21%; період від садіння 30-ти денної розсади до останнього збирання – 62 доби.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 17146003 Назва сорту: Шейні Заявник (код): 2281 Власник сорту (код): 2281

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190705

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоідність	диплоїд	2	
2	Сім'ядолі: форма	еліптична	2	
3	Сім'ядолі: розмір	середній	5	
4	Сім'ядолі: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
5	Сім'ядолі: плями	відсутні	1	
6	Рослина: міжвузля за довжиною	середні	5	
7	Листкова пластинка: за довжиною (на повністю розвиненому 3-му листку)	середня	5	
8	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
9	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5	
10	Листкова пластинка: забарвлення	зелене	2	
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)	глибока	7	
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	сильне	7	
19	Плід: маса	велика	7	
20	Плід: форма поздовжнього розрізу	помірноеліптична	3	
21	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2	
22	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	від дуже слабкої до слабкої	2	
23	Плід: розмір сліду прикріплення плодоніжки	середній	5	
24	Плід: заглиблення біля основи	мілке	3	
25	Плід: форма апікальної частини	від зрізаної до заокругленої	2	
26	Плід: заглиблення верхівки	відсутнє або дуже мілке	1	
27	Плід: розмір рубця маточки	малий	3	
28	Плід: поширення борозенок	відсутні	1	
29	Плід: борозенки	відсутні або дуже слабкі	1	
30	Плід: вираження смуг	сильне	7	
31	Плід: характер смуг	чітко виражений	3	
32	Плід: інтенсивність забарвлення смуг	помірна	5	
33	Плід: смуги за шириною	середні	5	
34	Плід: інтенсивність мармуровості	помірна	5	
35	Плід: зовнішній шар оплодня за товщиною	середній	5	
36	Плід: основне забарвлення м'якоті	рожеве	4	
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	кремове	2	
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 визначалась	0	
44	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення зони вторинного забарвлення до основного забарвлення	ознака не визначається	0	
45	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: плями біля рубця	середні	5	
46	Час початку цвітіння жіночих квіток	середній	5	
47	Початок достигання (у 50% рослин не менше одного стиглого плоду)	середній	5	
48,1	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen	ознака не визначалась	0	
48,2	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Paca 1	ознака не визначалась	0	
48,3	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen: Paca 2	ознака не визначалась	0	
49,1	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted	ознака не визначалась	0	
49,2	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted: Paca 2	ознака не визначалась	0	
49,3	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarium</i> (passerini) Ellis et Halsted: Paca 3	ознака не визначалась	0	
50	Листкова пластинка: розмір	великий	5	
51	Листкова пластинка: забарвлення жилок	зелене	1	
52	Плід: вираження прожилок	слабке	3	
53	Плід: смуги за характером	однокольорові з жилками і мармуровістю	3	
54	Плід: основне забарвлення смуг	помірно-зелене	4	
55	Плід: восковий наліт	слабкий	3	
56	Лише триплоїдні сорти. Насіннева оболонка: за розміром	ознака не визначається	0	
57	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: за довжиною	середня	5	
58	Лише диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насінина: відношення довжина/ширина	велике	7	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність – 155 т/га; вміст сухої речовини в плоді – 8,7%; вміст загального цукру – 20%; період від садіння 30-ти денної розсади до останнього збирання – 64 доби.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 17096003 Назва сорту: ОРИГАМІ **Заявник (код):** 1902 **Власник сорту (код):** 1902

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190706

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 88. Період від сівби до початку досягання, днів – 115. Лежкість, балів (1–9) – 6. Вміст вітаміну С, мг % – 35. Вміст загального цукру, % – 33. Вміст сухої речовини, % – 6,8. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизивий, бактеріоз судинний – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 17096012 Назва сорту: Тіама **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190707

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 64. Період від сівби до початку досягання, днів – 95. Лежкість, балів (1–9) – 5. Вміст вітаміну С, мг % – 23,9, загального цукру, % – 1,7, сухої речовини, % – 5. Стієкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизовий – 7, бактеріоз судинний – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

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

Заявка № 17127002 Назва сорту: Файза **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190718

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення гіпокотіля	відсутнє	1	
2	Рослина: інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотіля	ознака не визначається	0	
3	Рослина: тип росту	виткий	2	
4	Лише виткі сорти. Рослина: архітектоніка	прямокутна	2	
5	Лише кущові сорти. Рослина: тип	ознака не визначається	0	
6	Лише кущові сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0	
7	Лише виткі сорти. Рослина: початок завивання (80% рослин)	ранній	3	
8	Лише виткі сорти. Рослина: швидкість завивання	велика	7	
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
10	Листок: зморшкуватість	сильна	7	
11	Верхівковий листочок: розмір	середній	5	
12	Верхівковий листочок: форма	округла	3	
13	Верхівковий листочок: верхівка за довжиною	ознака не визначалась	0	
14	Лише кущові сорти. Суцвіття: положення (за повного цвітіння)	ознака не визначається	0	
15	Квітка: розмір приквіток	великий	7	
16	Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
17	Квітка: забарвлення крил	біле	1	
18	Лише кущові сорти. Біб: за довжиною (за виключенням дзьобика)	ознака не визначається	0	
19	Лише виткі сорти. Біб: за довжиною (як для 18)	дуже довгий	9	
20	Біб: за шириною	широкий	7	
21	Біб: за товщиною	тонкий	3	
22	Біб: форма поперечного перерізу (через насінину)	еліптична	1	
23	Біб: відношення товщини до ширини	мале	3	
24	Біб: основне забарвлення	зелене	2	
25	Біб: інтенсивність основного забарвлення	сильна	7	
26	Біб: вторинне забарвлення	відсутнє	1	
27	Біб: вторинне забарвлення	рожеве	1	
28	Біб: щільність плям вторинного забарвлення	ознака не визначається	0	
29	Біб: волокнистість вентрального (черевного) шва	відсутня	1	
30	Біб: ступінь вигину	відсутній або дуже слабкий	1	
31	Біб: форма вигину	опукла	3	
32	Біб: форма верхівки (за виключенням дзьобика)	загострена	1	
33	Біб: дзьобик за довжиною	короткий	3	
34	Біб: вигин дзьобика	слабкий	3	
35	Біб: текстура поверхні	гладенька або слабо шерехата	3	
36	Біб: звуження (у сухому стані)	помірне	2	
37	Насіння: маса	дуже велика	9	
38	Насіння: форма поздовжнього розрізу	прямокутна	5	
39	Сорти з ниркоподібним насінням. Насіння: ступінь вигину	ознака не визначається	0	
40	Насіння: форма поперечного перерізу	вузькоеліптична	2	
41	Насіння: за шириною в поперечному перерізі	середня	5	
42	Насіння: за довжиною	середня	5	
43	Насіння: кількість кольорів	один	1	
44	Насіння: основне забарвлення (найбільша зона)	біле	1	
45	Насіння: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0	
46	Насіння: розподіл вторинного забарвлення	ознака не визначається	0	
47	Насіння: вираження орнаменту	помірне	5	
48	Час цвітіння (50% рослин мають щонайменше одну квітку)	ранній	3	
49,1	Стійкість до антракнозу квасолі (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>): Paca 6	відсутня	1	
49,2	Стійкість до антракнозу квасолі (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>): Paca Kappa	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти вірусної мозаїки квасолі Common Mosaic Necrosis Virus (CMNV)	наявна з симптомами	2	
51	Стійкість проти кутастої бактеріальної плямистості (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>phaseolicola</i>)	відсутня	1	
52	Стійкість проти звичайної плямистості квасолі (<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i>)	ознака не визначалась	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність зелених бобів у фазу «лопатки», т/га – 35,7. Урожайність ранньої продукції (протягом 10 діб), т/га – 18,3. Тривалість періоду від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 58. Тривалість плодоношення, діб – 35. Кількість бобів на рослині, шт. – 11. Вміст білка у бобах, % – 1,52. Вміст сухої речовини, % – 14,62. Вміст загального цукру, % – 2,98. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 21,56. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): антракноз (*Colletotrichum lindemuthianum*) – 1, аскохітоз (*Ascochyta phaseolorum* Sacc., *Ascochyta pisi* Lib.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1 – 9): квасолева зернівка (*Acanthoscelides obtectus* Say.) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

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

Заявка № 17127003 Назва сорту: Фестівал **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190719

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення гіпокотіля	наявне	9	
2	Рослина: інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотіля	помірна	5	
3	Рослина: тип росту	виткий	2	
4	Лише виткі сорти. Рослина: архітектоніка	прямокутна	2	
5	Лише кущові сорти. Рослина: тип	ознака не визначається	0	
6	Лише кущові сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0	
7	Лише виткі сорти. Рослина: початок завивання (80% рослин)	ранній	3	
8	Лише виткі сорти. Рослина: швидкість завивання	велика	7	
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
10	Листок: зморшкватість	сильна	7	
11	Верхівковий листочок: розмір	середній	5	
12	Верхівковий листочок: форма	ромбічна	5	
13	Верхівковий листочок: верхівка за довжиною	ознака не визначалась	0	
14	Лише кущові сорти. Суцвіття: положення (за повного цвітіння)	ознака не визначається	0	
15	Квітка: розмір приквітков	середній	5	
16	Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
17	Квітка: забарвлення крил	біле	1	
18	Лише кущові сорти. Біб: за довжиною (за виключенням дзьобика)	ознака не визначається	0	
19	Лише виткі сорти. Біб: за довжиною (як для 18)	довгий	7	
20	Біб: за шириною	широкий	7	
21	Біб: за товщиною	помірний	5	
22	Біб: форма поперечного перерізу (через насінину)	еліптична	1	
23	Біб: відношення товщини до ширини	мале	3	
24	Біб: основне забарвлення	зелене	2	
25	Біб: інтенсивність основного забарвлення	слабка	3	
26	Біб: вторинне забарвлення	відсутнє	1	
27	Біб: вторинне забарвлення	рожеве	1	
28	Біб: щільність плям вторинного забарвлення	ознака не визначається	0	
29	Біб: волокнистість вентрального (червонного) шва	ознака не визначалась	0	
30	Біб: ступінь вигину	відсутній або дуже слабкий	1	
31	Біб: форма вигину	увігнута	1	
32	Біб: форма верхівки (за виключенням дзьобика)	ознака не визначалась	0	
33	Біб: дзьобик за довжиною	короткий	3	
34	Біб: вигин дзьобика	відсутній або дуже слабкий	1	
35	Біб: текстура поверхні	гладенька або слабко шерехата	3	
36	Біб: звуження (у сухому стані)	ознака не визначалась	0	
37	Насіння: маса	велика	7	
38	Насіння: форма поздовжнього розрізу	ниркоподібна	4	
39	Сорти з ниркоподібним насінням. Насіння: ступінь вигину	сильний	7	
40	Насіння: форма поперечного перерізу	еліптична	3	
41	Насіння: за шириною в поперечному перерізі	середня	5	
42	Насіння: за довжиною	довга	7	
43	Насіння: кількість кольорів	один	1	
44	Насіння: основне забарвлення (найбільша зона)	біле	1	
45	Насіння: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0	
46	Насіння: розподіл вторинного забарвлення	ознака не визначається	0	
47	Насіння: вираження орнаменту	слабке	3	
48	Час цвітіння (50% рослин мають щонайменше одну квітку)	ранній	3	
49,1	Стійкість до антракнозу квасолі (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>): Паса 6	відсутня	1	
49,2	Стійкість до антракнозу квасолі (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>): Паса Kappa	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти вірусної мозаїки квасолі Common Mosaic Necrosis Virus (BCMNV)	наявна з симптомами	2	
51	Стійкість проти кутастої бактеріальної плямистості (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>phaseolicola</i>)	відсутня	1	
52	Стійкість проти звичайної плямистості квасолі (<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i>)	відсутня	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність зелених бобів в фазу «лопатки», т/га – 37,7. Урожайність ранньої продукції (протягом 10 діб), т/га – 16,2. Тривалість періоду від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 60. Тривалість плодоношення, діб – 33. Кількість бобів на рослині, шт. – 13. Вміст білка у бобах, % – 1,27. Вміст сухої речовини, % – 14,88. Вміст загального цукру, % – 2,69. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 21,86. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): антракноз (*Colletotrichum lindemuthianum*) – 1, аскохитоз (*Ascochyta phaseolorum* Sacc., *Ascochyta pisi* Lib.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): квасолева зернівка (*Acanthoscelides obtectus* Say.) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

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

Заявка № 17127001 Назва сорту: Фестін **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190717

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: антоціанове забарвлення гіпокотіля	відсутнє	1	
2	Рослина: інтенсивність антоціанового забарвлення гіпокотіля	ознака не визначається	0	
3	Рослина: тип росту	виткий	2	
4	Лише виткі сорти. Рослина: архітектоніка	прямокутна	2	
5	Лише кущові сорти. Рослина: тип	ознака не визначається	0	
6	Лише кущові сорти. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0	
7	Лише виткі сорти. Рослина: початок завивання (80% рослин)	ранній	3	
8	Лише виткі сорти. Рослина: швидкість завивання	велика	7	
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
10	Листок: зморшкватість	помірна	5	
11	Верхівковий листочок: розмір	середній	5	
12	Верхівковий листочок: форма	округла	3	
13	Верхівковий листочок: верхівка за довжиною	ознака не визначалась	0	
14	Лише кущові сорти. Суцвіття: положення (за повного цвітіння)	ознака не визначається	0	
15	Квітка: розмір приквіток	великий	7	
16	Квітка: забарвлення паруса	біле	1	
17	Квітка: забарвлення крил	біле	1	
18	Лише кущові сорти. Біб: за довжиною (за виключенням дзьобика)	ознака не визначається	0	
19	Лише виткі сорти. Біб: за довжиною (як для 18)	дуже довгий	9	
20	Біб: за шириною	широкий	7	
21	Біб: за товщиною	тонкий	3	
22	Біб: форма поперечного перерізу (через насінину)	еліптична	1	
23	Біб: відношення товщини до ширини	мале	3	
24	Біб: основне забарвлення	зелене	2	
25	Біб: інтенсивність основного забарвлення	помірна	5	
26	Біб: вторинне забарвлення	відсутнє	1	
27	Біб: вторинне забарвлення	рожеве	1	
28	Біб: щільність плям вторинного забарвлення	ознака не визначається	0	
29	Біб: волокнистість вентрального (черевного) шва	відсутня	1	
30	Біб: ступінь вигину	відсутній або дуже слабкий	1	
31	Біб: форма вигину	увігнута	1	
32	Біб: форма верхівки (за виключенням дзьобика)	ознака не визначалась	0	
33	Біб: дзьобик за довжиною	короткий	3	
34	Біб: вигин дзьобика	відсутній або дуже слабкий	1	
35	Біб: текстура поверхні	гладенька або слабо шерехата	3	
36	Біб: звуження (у сухому стані)	помірне	2	
37	Насіння: маса	дуже велика	9	
38	Насіння: форма поздовжнього розрізу	ниркоподібна	4	
39	Сорти з ниркоподібним насінням. Насіння: ступінь вигину	слабкий	3	
40	Насіння: форма поперечного перерізу	вузькоеліптична	2	
41	Насіння: за шириною в поперечному перерізі	вузька	3	
42	Насіння: за довжиною	середня	5	
43	Насіння: кількість кольорів	один	1	
44	Насіння: основне забарвлення (найбільша зона)	біле	1	
45	Насіння: вторинне забарвлення	ознака не визначається	0	
46	Насіння: розподіл вторинного забарвлення	ознака не визначається	0	
47	Насіння: вираження орнаменту	помірне	5	
48	Час цвітіння (50% рослин мають щонайменше одну квітку)	середній	5	
49,1	Стійкість до антракнозу квасолі (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>): Paca 6	відсутня	1	
49,2	Стійкість до антракнозу квасолі (<i>Colletotrichum lindemuthianum</i>): Paca Kappa	ознака не визначалась	0	
50	Стійкість проти вірусної мозаїки квасолі Common Mosaic Necrosis Virus (CMNV)	наявна з симптомами	2	
51	Стійкість проти кутастої бактеріальної плямистості (<i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>phaseolicola</i>)	відсутня	1	
52	Стійкість проти звичайної плямистості квасолі (<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>phaseoli</i>)	ознака не визначалась	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність зелених бобів в фазу «лопатки», т/га – 34,6. Урожайність ранньої продукції (протягом 10 діб), т/га – 19,5. Тривалість періоду від повних сходів до початку технічної (споживчої) стиглості, діб – 57. Тривалість плодоношення, діб – 36. Кількість бобів на рослині, шт. – 10. Вміст білка у бобах, % – 1,68. Вміст сухої речовини, % – 14,45. Вміст загального цукру, % – 3,16. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 21,37. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): антракноз (*Colletotrichum lindemuthianum*) – 1, аскохитоз (*Ascochyta phaseolorum* Sacc., *Ascochyta pisi* Lib.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): квасолева зернівка (*Acanthoscelides obtectus* Say.) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 17110017 Назва сорту: Берліоз **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190802

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 128,7. Вміст сухої речовини в плоді, % – 2,8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 17110002 Назва сорту: Ніборі **Заявник (код):** 2281 **Власник сорту (код):** 2281

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.12.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 181120

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 90. Вміст сухої речовини в плоді, % – 3.9. Тривалість періоду від повних сходів до початку споживчої стиглості, дів – 45. Тривалість періоду плодоношення, дів – 80. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиці (*Aphidinea*) – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

Вид: Огірок посівний *Cucumis sativus* L.

Заявка № 18110001 Назва сорту: Рубато **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190803

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 130,2. Вміст сухої речовини в плоді, % – 2,9. Тривалість періоду від повних сходів до початку споживчої стиглості, днів – 46. Тривалість періоду плодоношення, днів – 65. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): *Cucumis Mosaic Virus* – 9. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): попелиця – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

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

Заявка № 14113017 Назва сорту: Лідо **Заявник (код):** 2015 **Власник сорту (код):** 2015

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190804

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
3	Рослина: за довжиною стебла	довга	7	
4	Рослина: укорочені міжвузля (у верхній частині)	наявні	9	
5	Тільки для сортів з укороченими міжвузлями. Рослина: кількість міжвузлів між першою квіткою та укороченими міжвузлями	більше трьох	3	
6	Тільки для сортів без укорочених міжвузлів. Рослина: міжвузля за довжиною (на пагонах 1-го порядку)	ознака не визначається	0	
7	Рослина: антоціанове забарвлення вузлів	наявне	9	
8	Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення вузлів	слабка	3	
9	Стебло: опушення вузлів	помірне	5	
10	Рослина: за висотою	висока	7	
11	Листок: пластинка за довжиною	дуже довга	9	
12	Листок: пластинка за шириною	середня	5	
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	напівпоникле	2	
20	Квітка: антоціанове забарвлення пиляків	наявне	9	
21	Плід: забарвлення (перед досяганням)	зелене	3	
22	Плід: інтенсивність забарвлення (перед досяганням)	помірна	5	
23	Плід: антоціанове забарвлення	наявне	9	
24	Плід: положення	поникле	3	
25	Плід: за довжиною	довгий	7	
26	Плід: діаметр	дуже великий	9	
27	Плід: відношення довжина/діаметр	середнє	5	
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	квадратна	4	
29	Плід: форма поперечного перерізу (на рівні прикріплення насіння) базальної частини	округла	3	
30	Плід: хвилястість перикарпію в базальній частині	слабка	3	
31	Плід: хвилястість перикарпію (за винятком базальної частини)	слабка	3	
32	Плід: структура поверхні	гладенька або злегка зморшкувата	1	
33	Плід: забарвлення (за досяганням)	червоне	3	
34	Плід: інтенсивність забарвлення (за досяганням)	сильна	7	
35	Плід: глясுவатість	помірна	5	
36	Плід: порожнина в плодоніжці	відсутня	1	
37	Плід: порожнина в плодоніжці за глибиною	ознака не визначається	0	
38	Плід: форма верхівки	увігнута	4	
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	довга	7	
43	Плодоніжка: за товщиною	дуже товста	9	
44	Чашечка: зовнішній вигляд	необгортаюча	1	
45	Плід: капсицин у плаценті	відсутній	1	
46	Час початку цвітіння (перша квітка на другому квітковому вузлі)	пізній	7	
47	Час досягання	пізній	7	
48,1	Стійкість проти Tobacco Mosaic Virus (TMV)	ознака не визначалась	0	
48,2	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus (TMV)	ознака не визначалась	0	
48,3	Стійкість проти Pepper Mild Mottle Virus (PMMV)	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 – 75. Товщина стінки плоду, мм – 5,5. Середня маса плоду, г – 190. Вміст вітаміну С, мг/100г – 320, загального цукру, % – 6,5, клітковини, % – 1,7, сухої речовини, % – 19.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 17115010 Назва сорту: Асано Заявник (код): 2281 Власник сорту (код): 2281

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.12.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 181121

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9	
2	Рослина: тип розвитку	індетермінантний	2	
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	ознака не визначається	0	
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	слабке	3	
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5	
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	напівпряме	3	
7	Листок: за довжиною	середній	5	
8	Листок: за шириною	середній	5	
9	Листок: за розсіченістю	перистий	1	
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: глянсуватість (як для б)	помірна	5	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3	
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2	
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	наявна	9	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Квітка: забарвлення	жовте	1	
20	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	середнє	5	
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	округла	3	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	мілке	3	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3	
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1	
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5	
32	Плід: перикарпій за товщиною	товстий	7	
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)	ознака не визначається	0	
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	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>	наявна	9	
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9	
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9	
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	наявна	9	
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0	
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0	
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0	
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0	
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи Е	ознака не визначалась	0	
51,1	Стійкість проти Tomato Mosaic Virus	відсутня	1	
51,2	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1	ознака не визначалась	0	
51,3	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 2	ознака не визначалась	0	
51,4	Стійкість проти Mosaic Virus: Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0	
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	відсутня	1	
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	відсутня	1	
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1	
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	відсутня	1	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	відсутня	1	
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	відсутня	1	

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

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

Загальна врожайність, т/га – 310. Вміст каротину, мг% – 27. Вміст сухої речовини в плоді, % – 4,7. Вміст вітаміну С, мг% – 26. Вміст загального цукру, % – 5,1. Загальна кислотність, % – 4. Маса товарного плоду, г – 340. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 76. Період плодоношення, діб – 65.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115061 Назва сорту: ДЕВОНЕТ Заявник (код): 1050 Власник сорту (код): 1050

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190806

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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 видалюють)	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	середній	5	
8	Листок: за шириною	широкий	7	
9	Листок: за розсіченістю	двічі перистий	2	
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
12	Листок: глянсуватість (як для б)	слабка	3	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3	
16	Суцвіття: за типом	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)	середня	5	
22	Плід: розмір	великий	7	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3	
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	сплюснута	2	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	помірне	5	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	великий	7	
29	Плід: розмір квіткового рубця	великий	7	
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)	малий	3	
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	помірне	5	
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	слабка	3	
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5	
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5	
40	Плід: за твердістю	твердий	7	
41	Плід: термін лежкості	помірний	5	
42	Час цвітіння	середній	5	
43	Час досягання	середній	5	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	низький	3	
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1	
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9	
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9	
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis</i> <i>lycopersici</i>	наявна	9	
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0	
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0	
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0	
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0	
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0	
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи 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>	наявна	9	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0	
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0	
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	відсутня	1	

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

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

Загальна врожайність, т/га – 19,8. Вміст каротину, мг% – 26. Вміст сухої речовини в плоді, % – 4,8. Вміст вітаміну С, мг% – 30. Вміст загального цукру, % – 3,4. Загальна кислотність, % – 0,4. Маса товарного плоду, г – 200. Період від повних сходів до початку дозрівання, дів – 50. Тривалість періоду плодоношення, дів – 58. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): альтернаріоз – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): попелиця – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 17115011 Назва сорту: Деріка Заявник (код): 2281 Власник сорту (код): 2281

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190808

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9	
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1	
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	середня	5	
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1	
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	ознака не визначається	0	
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	горизонтальне	5	
7	Листок: за довжиною	короткий	3	
8	Листок: за шириною	середній	5	
9	Листок: за розсіченістю	перистий	1	
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: глянсуватість (як для б)	помірна	5	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	піднесене	3	
16	Суцвіття: за типом	порівну не галузисте і галузисте	2	
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже 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	дуже велике	9	
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	кугаста (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)	слабка	3	
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5	
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5	
40	Плід: за твердістю	твердий	7	
41	Плід: термін лежкості	тривалий	7	
42	Час цвітіння	середній	5	
43	Час досягання	середній	5	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	високий	7	
45	Наявність сріблястості	сприятливий	9	
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	відсутня	1	
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9	
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	ознака не визначалась	0	
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	ознака не визначалась	0	
50,2	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи А	ознака не визначалась	0	
50,3	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи В	ознака не визначалась	0	
50,4	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи С	ознака не визначалась	0	
50,5	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи D	ознака не визначалась	0	
50,6	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> : Групи 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	Примітка
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 – 85. Вміст каротину, мг% – 29. Вміст сухої речовини в плоді, % – 5,1. Вміст вітаміну С, мг% – 26. Вміст загального цукру, % – 5,4. Загальна кислотність, % – 4. Маса товарного плоду, г – 110. Період від повних сходів до початку дозрівання, днів – 75. Тривалість періоду плодоношення, днів – 56.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 17115015 Назва сорту: Колеос **Заявник (код):** 2292 **Власник сорту (код):** 2292

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190809

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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 видалюють)	ознака не визначається	0	
4	Стебло: антоціанове забарвлення у верхній третині	відсутнє або дуже слабе	1	
5	Лише індетермінантні сорти. Стебло: міжвузля за довжиною між 1 і 4 суцвіттям	середнє	5	
6	Листок: положення (у середній третині рослини)	поникле	9	
7	Листок: за довжиною	довгий	7	
8	Листок: за шириною	середній	5	
9	Листок: за розсіченістю	перистий	1	
10	Листок: розмір листочків (у середній частині листка)	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
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)	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)	коротка	3	
22	Плід: розмір	великий	7	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5	
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	оберненояйцеподібна	8	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	відсутня або дуже слабка	1	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	дуже малий	1	
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1	
30	Плід: форма кінця плоду	від плескатої до гострої	4	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5	
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5	
33	Плід: кількість насінневих камер	три-чотири	3	
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	відсутнє	1	
35	Плід: розмір зеленого плеча (як для 34)	ознака не визначається	0	
36	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення плеча (перед досяганням)	ознака не визначається	0	
37	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення (за винятком плеча) (перед досяганням)	дуже слабка	1	
38	Плід: забарвлення (за досягання)	червоне	5	
39	Плід: забарвлення м'якоті (за досягання)	червоне	5	
40	Плід: за твердістю	помірний	5	
41	Плід: термін лежкості	тривалий	7	
42	Час цвітіння	ранній	3	
43	Час досягання	ранній	3	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5	
45	Наявність сріблястості	несприятливий	1	
46	Стійкість проти <i>Meloidogyne incognita</i>	наявна	9	
47	Стійкість проти <i>Verticillium dahliae</i>	наявна	9	
48,1	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i>	наявна	9	
48,2	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lycopersici</i> : Паса 1	ознака не визначалась	0	
49	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>radicis lycopersici</i>	наявна	9	
50,1	Стійкість проти <i>Cladosporium fulvum</i> (<i>Fulvia fulva</i>)	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>	відсутня	1	
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	відсутня	1	
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	відсутня	1	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	відсутня	1	
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	відсутня	1	
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	відсутня	1	

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

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

Загальна врожайність, т/га – 39. Вміст каротину, мг% – 0,6. Вміст сухої речовини в плоді, % – 6,8. Вміст вітаміну С, мг% – 13,3. Вміст загального цукру, % – 3,9. Загальна кислотність, % – 0,42. Маса товарного плоду, г – 140. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 90. Тривалість періоду плодоношення, діб – 86. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): попелиця – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 18115013 Назва сорту: Ніксарті Заявник (код): 1730 Власник сорту (код): 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190812

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	висока	7	
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1	
64	Плід: глянуватість шкірки	сильна	3	
65	Плід: епідерміс	ознака не визначалась	0	

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

Загальна врожайність, т/га – 150. Вміст каротину, мг% – 4,3. Вміст сухої речовини в плоді, % – 5. Вміст вітаміну С, мг% – 11. Вміст загального цукру, % – 8. Загальна кислотність, % – 0,5. Маса товарного плоду, г – 10. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 107. Тривалість періоду плодоношення, діб – 200. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): *Fusarium oxisporum* раса 0, раса 1, *Tomato Mosaic Virus* – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): *Tetranychus urticae* (звичайний павутинний кліщ) – 3.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 16115007 Назва сорту: Нюта Заявник (код): 1781 Власник сорту (код): 1781

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 02.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190805

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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 видалюють)	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)	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: глянсуватість (як для б)	слабка	3	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	горизонтальне	5	
16	Суцвіття: за типом	переважно не галузисте	1	
17	Квітка: фасціація (перша квітка суцвіття)	відсутня	1	
18	Квітка: опушення приймочки маточки	відсутнє або дуже слабе	1	
19	Квітка: забарвлення	жовте	1	
20	Квітконіжка: відокремлюючий шар	наявний	9	
21	Тільки для сортів, що мають відокремлюючий шар: Квітконіжка: за довжиною (від відокремлюючого шару до чашечки)	середня	5	
22	Плід: розмір	великий	7	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	мале	3	
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	сплюснута	2	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3	
26	Плід: форма поперечного перерізу	кругляста	2	
27	Плід: заглиблення біля плодоніжки	відсутнє або дуже мілке	1	
28	Плід: розмір рубця плодоніжки	малий	3	
29	Плід: розмір квіткового рубця	дуже малий	1	
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	середній	5	
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5	
33	Плід: кількість насінневих камер	чотири, п'ять або шість	4	
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	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	помірний	5	
41	Плід: термін лежкості	помірний	5	
42	Час цвітіння	ранній	3	
43	Час досягання	ранній	3	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	середній	5	
45	Наявність сріблястості	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</i> <i>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	
57	Стійкість проти Tomato Yellow Leaf Curl Virus	ознака не визначалась	0	
58	Стійкість проти Tomato Spotted Wilt Virus	ознака не визначалась	0	

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	висока	7	
63	Плід: зелені смуги (перед досяганням)	відсутні	1	
64	Плід: глянуватість шкірки	помірна	2	
65	Плід: епідерміс	жовтий	2	

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

Загальна врожайність, т/га – 22,51. Вміст каротину, мг% – 0,3, сухої речовини в плоді, % – 5,1, вітаміну С, мг% – 24,7, загального цукру, % – 3,9. Загальна кислотність, % – 0,4. Маса товарного плоду, г – 121. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 106. Тривалість періоду плодоношення, діб – 95. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): альтернаріоз – 7. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): попелиця – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 18115012 Назва сорту: Плумола Заявник (код): 1730 Власник сорту (код): 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190811

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	ознака не визначалась	0	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	наявна	9	
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)	ознака не визначалась	0	
64	Плід: глянуватість шкірки	сильна	3	
65	Плід: епідерміс	жовтий	2	

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

Загальна врожайність, т/га – 700. Вміст каротину, мг% – 4,5, сухої речовини в плоді, % – 5,5, вітаміну С, мг% – 25, загального цукру, % – 4. Загальна кислотність, % – 0,5. Маса товарного плоду, г – 100. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 110. Тривалість періоду плодоношення, діб – 260. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): *Fusarium oxisporum* раса 0, раса 1, Tomato Mosaic Virus – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): *Tetranychus urticae* (звичайний павутинний кліщ) – 3.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 18115008 Назва сорту: Соларіно Заявник (код): 1730 Власник сорту (код): 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190810

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

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

Загальна врожайність, т/га – 350. Вміст каротину, мг% – 5, сухої речовини в плоді, % – 6,5, вітаміну С, мг% – 15, загального цукру, % – 7. Загальна кислотність, % – 0,5. Маса товарного плоду, г – 12. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 95. Тривалість періоду плодоношення, діб – 180. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): *Fusarium oxysporum* раса 0, раса 1, *Tomato Mosaic Virus* – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 17115009 Назва сорту: Хайд Заявник (код): 2281 Власник сорту (код): 2281

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190807

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотилія	наявне	9	
2	Рослина: тип розвитку	детермінантний	1	
3	Лише детермінантні сорти. Рослина: кількість міжвузлів на головному стеблі (бічні стебла видаляють)	велика	7	
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)	горизонтальне	5	
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)	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: глянсуватість (як для б)	помірна	5	
13	Листок: пухирчастість (як для б)	слабка	3	
14	Листок: розмір пухирів (як для б)	малий	3	
15	Листок: положення черешка листочків відносно головної осі	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	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)	коротка	3	
22	Плід: розмір	великий	7	
23	Плід: відношення довжини до діаметра	середнє	5	
24	Плід: форма поздовжнього розрізу	сплюснута	2	
25	Плід: ребристість біля плодоніжки	слабка	3	
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	дуже малий	1	
30	Плід: форма кінця плоду	плеската	3	
31	Плід: розмір серцевини в поперечному перерізі	великий	7	
32	Плід: перикарпій за товщиною	середній	5	
33	Плід: кількість насінневих камер	чотири, п'ять або шість	4	
34	Плід: зелене плече (перед досяганням)	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	помірний	5	
41	Плід: термін лежкості	помірний	5	
42	Час цвітіння	середній	5	
43	Час досягання	пізній	7	
44	Плід: вміст сухої речовини (за досягання)	високий	7	
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</i> <i>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>	відсутня	1	
51,2	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1	ознака не визначалась	0	
51,3	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 2	ознака не визначалась	0	
51,4	Стійкість проти <i>Mosaic Virus</i> : Патотипу 1-2	ознака не визначалась	0	
52	Стійкість проти <i>Phytophthora infestans</i>	ознака не визначалась	0	
53	Стійкість проти <i>Pyrenochaeta lycopersici</i>	ознака не визначалась	0	
54	Стійкість проти <i>Stemphylium</i> spp.	ознака не визначалась	0	
55	Стійкість проти <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>tomato</i>	ознака не визначалась	0	
56	Стійкість проти <i>Ralstonia solanacearum</i>	ознака не визначалась	0	
57	Стійкість проти <i>Tomato Yellow Leaf Curl Virus</i>	ознака не визначалась	0	
58	Стійкість проти <i>Tomato Spotted Wilt Virus</i>	ознака не визначалась	0	

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

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

Вміст каротину, мг% – 29, сухої речовини в плоді, % – 4,9, вітаміну С, мг% – 23, загального цукру, % – 5. Загальна кислотність, % – 4. Маса товарного плоду, г – 240. Тривалість періоду плодоношення, днів – 57.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Помідор їстівний *Solanum lycopersicum* L.

Заявка № 17115013 Назва сорту: Ямамото Заявник (код): 2281 Власник сорту (код): 2281

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 20.12.2018

Свідоцтво про державну реєстрацію № 181122

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
59	Стійкість проти <i>Leveillula taurica</i>	відсутня	1	
60	Стійкість проти <i>Oidium lycopersicum</i>	відсутня	1	
61	Стійкість проти Tomato torrado virus (ToTV)	відсутня	1	
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	жовтий	2	

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

Загальна врожайність, т/га – 220. Вміст каротину, мг% – 27, сухої речовини в плоді, % – 4,7, вітаміну С, мг% – 26, загального цукру, % – 5,2. Загальна кислотність, % – 4. Маса товарного плоду, г – 270. Період від повних сходів до початку дозрівання, діб – 80. Період плодоношення, діб – 62.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЗГр.

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

Заявка № 16118007 Назва сорту: Злата **Заявник (код):** 1997 **Власник сорту (код):** 1997

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190821

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоїдність	диплоїд	2	
2	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
3	Сім'ядолі: розмір	середній	5	до великого
4	Листкова розетка: за шириною основи	середня	5	до широкої
5	Листок: положення у просторі	напівпряме	3	
6	Листок: за довжиною	довгий	7	
7	Листкова пластинка: форма	оберненояйцеподібна	3	до широкообернено-яйцеподібної
8	Листкова пластинка: форма верхівки	округла	2	
9	Листкова пластинка: відтінок зеленого забарвлення	жовтуватий	2	
10	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	до сильної
11	Листкова пластинка: кількість лопатей	середня	5	
12	Листкова пластинка: надрізи краю	наявні	9	
13	Листкова пластинка: надрізи краю за глибиною	неглибокі	3	до середніх
14	Листкова пластинка: опушення	помірне	5	
15	Черешок: антоціанове забарвлення	наявне	9	
16	Черешок: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
17	Коренеплід: діаметр	великий	7	
18	Коренеплід: головний корінь за шириною	широкий	7	
19	Коренеплід: форма	округла	2	
20	Коренеплід: форма верхівки	випукла	3	
21	Коренеплід: форма основи	округла	4	
22	Коренеплід: забарвлення шкірки	однокольорове	1	
23	Коренеплід: забарвлення верхньої частини	жовте	5	
24	Коренеплід: характер виявлення червоного забарвлення у верхній частині	ознака не визначається	0	
25	Лише для двокольорових сортів. Коренеплід: розмір білої верхівки	ознака не визначається	0	
26	Коренеплід: кора за товщиною	тонка	3	
27	Коренеплід: основне забарвлення м'якоті	матове біле	2	
28	Час досягання	середній	5	
29	Коренеплід: здатність до утворення дулла	відсутня або дуже слабка	1	
30	Коренеплід: за довжиною	ознака не визначалась	0	
31	Коренеплід: форма плеча	ознака не визначалась	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність – 15 т/г. Тривалість періоду до досягання – 34 доби. Середня маса плоду – 25 г. Вміст сухої речовини – 6,5%. Вміст вітаміну С – 31,2 мг%.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП, ЗГр.

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

Заявка № 18118001 Назва сорту: Ісіс **Заявник (код):** 2469 **Власник сорту (код):** 2469

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190822

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоїдність	диплоїд	2	
2	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
3	Сім'ядолі: розмір	середній	5	
4	Листкова розетка: за шириною основи	середня	5	
5	Листок: положення у просторі	напівпряме	3	
6	Листок: за довжиною	середній	5	
7	Листкова пластинка: форма	широкооберненояцеподібна	5	
8	Листкова пластинка: форма верхівки	округла	2	
9	Листкова пластинка: відтінок зеленого забарвлення	відсутній	1	
10	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
11	Листкова пластинка: кількість лопатей	середня	5	
12	Листкова пластинка: надрізи краю	наявні	9	
13	Листкова пластинка: надрізи краю за глибиною	помірні	5	
14	Листкова пластинка: опушення	помірне	5	
15	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
16	Черешок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
17	Коренеплід: діаметр	середній	5	
18	Коренеплід: головний корінь за шириною	вузький	3	
19	Коренеплід: форма	еліптична	3	
20	Коренеплід: форма верхівки	увігнута	1	
21	Коренеплід: форма основи	округла	4	
22	Коренеплід: забарвлення шкірки	однокольорове	1	
23	Коренеплід: забарвлення верхньої частини	червоне	3	
24	Коренеплід: характер виявлення червоного забарвлення у верхній частині кіноварі)	яскраво-червоне (забарвлення	1	
25	Лише для двокольорових сортів. Коренеплід: розмір білої верхівки	ознака не визначається	0	
26	Коренеплід: кора за товщиною	тонка	3	
27	Коренеплід: основне забарвлення м'якоті	напівпрозорі білі	1	
28	Час досягання	ранній	3	
29	Коренеплід: здатність до утворення дулла	відсутня або дуже слабка	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 95. Тривалість періоду до досягання, діб – 24. Середня маса плоду, г – 25. Вміст сухої речовини, % – 10,5; вітаміну С, мг% – 21. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гниль біла (*Sclerotinia libertiana* Fuck.), гниль мокра (*Erwinia carotovora* (Jon.) Hell. та *Erwinia aroidea* (Town.) Holl.), чорна ніжка (*Pythium debaryanum* Hesse; *Rhizoctonia aderholdii* (Ruhl.) Kolosch.) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

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

Заявка № 18118002 Назва сорту: Соларіс **Заявник (код):** 2469 **Власник сорту (код):** 2469

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190823

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоїдність	диплоїд	2	
2	Паросток: антоціанове забарвлення гіпокотила	наявне	9	
3	Сім'ядолі: розмір	малий	3	
4	Листкова розетка: за шириною основи	середня	5	
5	Листок: положення у просторі	напівпряме	3	
6	Листок: за довжиною	середній	5	
7	Листкова пластинка: форма	широкооберненояцеподібна	5	
8	Листкова пластинка: форма верхівки	округла	2	
9	Листкова пластинка: відтінок зеленого забарвлення	відсутній	1	
10	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
11	Листкова пластинка: кількість лопатей	мала	3	
12	Листкова пластинка: надрізи краю	наявні	9	
13	Листкова пластинка: надрізи краю за глибиною	помірні	5	
14	Листкова пластинка: опушення	слабке	3	
15	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
16	Черешок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
17	Коренеплід: діаметр	середній	5	
18	Коренеплід: головний корінь за шириною	вузький	3	
19	Коренеплід: форма	округла	2	
20	Коренеплід: форма верхівки	увігнута	1	
21	Коренеплід: форма основи	гостра	2	
22	Коренеплід: забарвлення шкірки	однокольорове	1	
23	Коренеплід: забарвлення верхньої частини	червоне	3	
24	Коренеплід: характер виявлення червоного забарвлення у верхній частині кіноварі)	яскраво-червоне (забарвлення	1	
25	Лише для двокольорових сортів. Коренеплід: розмір білої верхівки	ознака не визначається	0	
26	Коренеплід: кора за товщиною	тонка	3	
27	Коренеплід: основне забарвлення м'якоті	напівпрозоре біле	1	
28	Час досягання	ранній	3	
29	Коренеплід: здатність до утворення дулла	відсутня або дуже слабка	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 93. Тривалість періоду до досягання, днів – 25. Середня маса плоду, г – 22. Вміст сухої речовини, % – 12, вітаміну С, мг% – 23. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гниль біла (*Sclerotinia libertiana* Fuck.) – 6, гниль мокра (*Erwinia carotovora* (Jon.) Hell. та *Erwinia aroidea* (Town.) Holl.), чорна ніжка (*Pythium debaryanum* Hesse; *Rhizoctonia aderholdii* (Ruhl.) Kolosch.) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

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

Заявка № 18421001 Назва сорту: Томбело **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190826

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	широкоеліптична	7	
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	напівпряме	3	
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю (як для 5)	нерозсічена	1	
7	Рослина: діаметр	середній	5	
8	Рослина: утворення головки	закрита головка	3	
9	Тільки сорти із закритою головкою. Головка: перекриття верхньої частини листків	середнє	5	
10	Головка: за щільністю	середня	5	
11	Головка: розмір	середній	5	
12	Лише для сортів маслянистогоголовчастого типу у теплицях. Головка: закриття основи	сильне	7	
13	Головка: форма позовжнього розрізу	широкоеліптична	2	
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	округла	3	
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	відсутній	1	
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	помірне	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	слабка	3	
25	Листок: пухирчастість	слабка	3	
26	Листок: розмір пухирів	середній	5	
27	Листкова пластинка: хвилястість краю	відсутня або дуже слабка	1	
28	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки	відсутні	1	
29	Листкова пластинка: розсіченість краю верхівки за глибиною	ознака не визначається	0	
30	Листкова пластинка: ступінь розсіченості краю верхівки	ознака не визначається	0	
31	Тільки сорти з мілкою розсіченістю краю верхівки. Листкова пластинка: тип розсіченості	ознака не визначається	0	
32	Листкова пластинка: жилкування	невіялоподібне	1	
33	Пазушне жилкування	помірне	5	
34	Час збиральної стиглості	середній	5	
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	середній	5	
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	середня	5	
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	відсутня	1	
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	дуже слабка	1	
39	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) Isolate B1: 16	наявна	9	
40	Стійкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	наявна	9	
41	Стійкість проти попелиць (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	відсутня	1	
42	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	сприятливий (відсутня)	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 22,8. Середня маса головки, г – 395. Щільність головки, бал (1–9) – 6. Тривалість періоду від повних сходів до технічної стиглості, діб – 56. Група стиглості: 5 – середня. Вміст у головках: сухої речовини, % – 4,8; у головках: цукрів, % – 1,8; у головках: вітаміну С, мг% – 2,8. Холодостійкість, бал (1–9) – 8. Посухостійкість, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): несправжньої борошнистої роси (*Bremia lactucae* Regel f. *sonchi* (Schw.) Dzhhanuz) – 9, чорної гнилі (*Rhizoctonia solani* Kuhn), септоріозу (*Septoria lactucae* Pass.) – 8, вірусу мозаїки (*Lactuca virus*) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

Вид: Салат посівний листовий *Lactuca sativa* L. var. *secalina*
Заявка № 18120006 Назва сорту: Атмос **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730
Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019
Свідоцтво про державну реєстрацію № 190827
Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Насінина: забарвлення	чорне	3	
2	Сіянець: антоціанове забарвлення	наявне	9	
3	Сіянець: сім'ядолі за розміром (за повного розвитку)	ознака не визначалась	0	
4	Сіянець: форма сім'ядолей	ознака не визначалась	0	
5	Листок: положення у стадії 10-12 листків	напівпряме	3	
6	Листкова пластинка: за розсіченістю краю (як для 5)	нерозсічена	1	
7	Рослина: діаметр	середній	5	
8	Рослина: утворення головки	не утворює	1	
9	Тільки сорти із закритою головою. Головка: перекриття верхньої частини листків	ознака не визначається	0	
10	Головка: за щільністю	ознака не визначається	0	
11	Головка: розмір	ознака не визначається	0	
12	Лише для сортів маслянистоголового типу у теплицях. Головка: закриття основи	ознака не визначається	0	
13	Головка: форма позовжнього розрізу	ознака не визначається	0	
14	Листок: за товщиною	тонкий	3	
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	округла	3	
18	Листок: відтінок зеленого забарвлення зовнішніх листків	червонуватий	4	
19	Листок: інтенсивність забарвлення зовнішніх листків	сильна	7	
20	Листок: антоціанове забарвлення	наявне	9	
21	Листок: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7	
22	Листок: поширення антоціанового забарвлення	суцільне	2	
23	Листок: тип поширення антоціанового забарвлення	дифузне і плямами	3	
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	мілка	3	
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	відсутнє або дуже слабке	1	
34	Час збиральної стиглості	середній	5	
35	Час початку з'явлення квітконоса в умовах довгого дня	дуже пізній	9	
36	Рослина: за висотою (квітуча рослина)	ознака не визначалась	0	
37	Рослина: фасціація (під час цвітіння)	наявна	9	
38	Стебло: інтенсивність фасціації (під час цвітіння)	слабка	3	
39	Стійкість проти борошнистої роси (<i>Bremia lactucae</i>) I isolate B1:16	наявна	9	
40	Стійкість проти вірусу мозаїки салату (LMV) Патотип Ls 1	наявна	9	
41	Стійкість проти попелици (види <i>Aphis gossypii</i> , <i>A. fabae</i> , <i>Myzodes persicae</i>)	ознака не визначалась	0	
42	Стійкість проти <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>lactucae</i>	ознака не визначалась	0	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 32,6. Тривалість періоду до досягання, діб – 57. Стійкість до хвороб, балів (1–9): несправжня борошниста роса, борошниста роса – 8, біла гниль – 7, септоріоз – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

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

Заявка № 18120007 Назва сорту: Ландау **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190828

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 38,3. Тривалість періоду до досягання, діб – 54. Стойкість до хвороб, балів (1–9): несправжня борошниста роса – 9, борошниста роса, біла гниль – 8, септоріоз – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: 3Гр.

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

Заявка № 18546001 Назва сорту: Селедона **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190829

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 24. Середня маса плоду, г – 518. Щільність головки, балів - 4. Тривалість періоду до досягання, діб – 58. Лежкість, % – 85. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): несправжня борошниста роса, борошниста роса, антракноз – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Селера коренеплідна *Apium graveolens* L. var. *rapaceum* (Mill.) Gaud.

Заявка № 18201001 Назва сорту: Мерга **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190830

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	середня	5	
2	Листок: положення у просторі	пряме	1	
3	Листки: кількість	середня	5	
4	Листя: діаметр коренеплоду в місці прикріплення черешків	ознака не визначалась	0	
5	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення внутрішніх листків	помірна	5	
6	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
7	Листок: за довжиною (включаючи черешок)	середній	5	
8	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
9	Листкова пластинка: відстань між 1-ю та 2-ю парами листочків	середня	5	
10	Черешок: за довжиною	середній	5	
11	Черешок: за шириною	середній	5	
12	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
13	Листкова пластинка: розмір верхівкового листочка	малий	3	
14	Листочок: форма краю верхівки	гостра	1	
15	Листочок: щільність надрізів краю	помірна	5	
16	Листочок: розміщення часток	перекривне	3	
17	Коренеплід: розмір	середній	5	
18	Коренеплід: виступ на поверхні	слабкий	3	
19	Коренеплід: основне забарвлення шкірки	білувате	1	
20	Лише для сортів, коренеплоди яких коричневого забарвлення. Коренеплід: інтенсивність основного забарвлення шкірки	ознака не визначається	0	
21	Коренеплід: місце розміщення коренів	низьке	3	
22	Коренеплід: кількість коренів	середня	5	
23	Коренеплід: корені за товщиною	середні	5	
24	Коренеплід: форма поздовжнього розрізу	округла	2	
25	Коренеплід: забарвлення м'якоті	біле	1	
26	Коренеплід: внутрішнє заглиблення	середнє	5	
27	Коренеплід: губчастоподібність м'якоті	ознака не визначалась	0	
28	Коренеплід: внутрішня іржаста плямистість м'якоті	помірна	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Збір сухої речовини в середньому за рік використання, т/га – 2. Тривалість періоду від сівби (відновлення весняної вегетації) до збиральної стиглості, діб – 155. Середня маса коренеплоду, г – 800. Посухостійкість, бал (1–9) – 5. Вміст клітковини, % – 1,4. Лежкість, бал (1–9) – 7. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe umbelliferarum* DB.) – 5, септоріоз (*Septoria apii* Chest.) – 4, суха гниль (*Phoma apiicola* Kleb.), біла гниль (*Sclerotinia libertiana* Fuck.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Селера черешкова *Apium graveolens* L. var. *dulce* (Mill.) Pers.

Заявка № 18554001 Назва сорту: Артур **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 19.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190831

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	середня	5	
2	Рослина: кількість бічних пагонів	ознака не визначалась	0	
3	Листки: положення в просторі	пряме	1	
4	Листки: кількість	середня	5	
5	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення (за виключенням черешка)	сильна	7	
6	Листки: глянуватість	помірна	5	
7	Листки: пухирчастість	помірна	5	
8	Листок: за довжиною (разом з черешком)	довгий	7	
9	Листок: відстань між 1-ю та 2-ю парами листочків	середня	5	
10	Листок: розмір верхівкового листочка	середній	5	
11	Листочок: форма краю верхівки	гостра	1	
12	Листочок: щільність надрізів краю	помірної щільності	5	
13	Листочок: розміщення часток	вільне	1	
14	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
15	Черешок: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
16	Черешок: за довжиною	середній	5	
17	Черешок: за шириною	середній	5	
18	Черешок: ребристість	помірна	5	
19	Черешок: профіль поперечного перерізу внутрішньої частини	слабко увігнутий	2	
20	Черешок: суцільне знебарвлення	відсутнє	1	
21	Лише для сортів, у яких відсутнє суцільне знебарвлення. Черешок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність зеленої маси, т/га в т. ч.: урожайність черешків без листової пластинки, т/га – 10. Тривалість періоду від сходів до збирання товарної продукції, днів – 120. Посухостійкість, бал (1–9) – 4. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe umbeliferarum* D.B.) – 4, церкоспороз (*Cercospora apii* Fres.) – 5, морквяна муха (*Psila rosae* F.) – 4.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Цибуля городня *Allium cepa* L.

Заявка № 18106004 Назва сорту: Аргент Заявник (код): 2477 Власник сорту (код): 2477

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190860

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: кількість листків на псевдостеблі	середня	5	
2	Листки: положення	пряме	1	
3	Листки: восковий наліт	помірний	5	
4	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листки: зігнутість	відсутня або слабка	1	
6,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: за довжиною	довгий	7	
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)	великий	7	
10	Тільки сорти, що розмножуються насінням. Цибулина: тенденція до розщеплення на цибулинки (з сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутня або дуже слабка	1	
11	Цибулина: ступінь розщеплення на цибулинки (із сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутній або дуже слабкий	1	
12,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: розмір	середній	5	
12,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: розмір	ознака не визначається	0	
13,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: за висотою	середня	5	
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	мале	3	
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)	поперечноеліптична	8	
19	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: форма верхівки (як для 18)	слабо опукла	3	
20	Цибулина/цибулинка: форма основи (як для 18)	слабо конусоподібна	4	
21	Цибулина/цибулинка: міцність тримання сухої шкірки після збирання	помірна	5	
22	Цибулина/цибулинка: суха шкірка за товщиною	тонка	3	
23	Цибулина/цибулинка: основне забарвлення сухої шкірки	біле	1	
24	За винятком сортів із білою сухою шкіркою. Цибулина/цибулинка: інтенсивність основного забарвлення сухої шкірки	ознака не визначається	0	
25	Цибулина/цибулинка: відтінок забарвлення сухої шкірки (на додаток до основного забарвлення)	відсутній	1	
26	Цибулина/цибулинка: забарвлення соковитих лусок	зеленувате	2	
27	Цибулина/цибулинка: кількість точок зростання на кг	мала	3	
28	Цибулина/цибулинка: вміст сухої речовини	середній	5	
29	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
30	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за весняної сівби	ознака не визначається	0	
31	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за сівби восени	ознака не визначалась	0	
32	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за сівби восени	ознака не визначається	0	
33	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за сівби восени (листя обпало на 80% рослин)	ознака не визначається	0	
34,1	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за весняної сівби (як для 33)	середній	5	
34,2	Тільки сорти цибулі шалот. Час збиральної стиглості (як для 33)	ознака не визначається	0	
35	Час проростання за зберігання цибулин	ознака не визначалась	0	
36	Чоловіча стерильність	відсутня або дуже низька	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 8. Товарна врожайність, т/га – 7,5. Тривалість вегетації рослин, діб – 125. Маса цибулини, г – 250. Вміст в цибулині: вітаміну С, мг/100 г с.р. – 14,5; сухої речовини, % – 8,5, загального цукру, % – 7,2. Лежкість, діб – 160. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі, несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 6. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Цибуля городня *Allium cepa* L.

Заявка № 15106007 Назва сорту: Балада **Заявник (код):** 1990 **Власник сорту (код):** 1990

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 22.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190857

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
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	сильна	3	
6,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: за довжиною	середній	5	
6,2	Тільки сорти цибулі шалот. Листок: за довжиною	ознака не визначається	0	
7,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: діаметр	середній	5	
7,2	Тільки сорти цибулі шалот. Листок: діаметр	ознака не визначається	0	
8	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: за довжиною (до найвищого зеленого листка)	середнє	5	
9	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: діаметр (посередині довжини)	середній	5	
10	Тільки сорти, що розмножуються насінням. Цибулина: тенденція до розщеплення на цибулинки (з сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутня або дуже слабка	1	
11	Цибулина: ступінь розщеплення на цибулинки (із сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	ознака не визначалась	0	
12,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: розмір	середній	5	
12,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: розмір	ознака не визначається	0	
13,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: за висотою	низька	3	
13,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: за висотою	ознака не визначається	0	
14,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: діаметр	середній	5	
14,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: діаметр	ознака не визначається	0	
15,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: відношення висота/діаметр	мале	3	
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	вузька	3	
18	Цибулина/цибулинка: форма (поздовжнього розрізу)	поперечно-вузькоеліптична	9	
19	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: форма верхівки (як для 18)	плеската	2	
20	Цибулина/цибулинка: форма основи (як для 18)	плеската	2	
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	мала	3	
28	Цибулина/цибулинка: вміст сухої речовини	середній	5	
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	сильна	7	
32	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за сівби восени	ранній	3	
33	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за сівби восени (листя обпало на 80% рослин)	пізній	7	
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	пізній	7	
36	Чоловіча стерильність	відсутня або дуже низька	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 37,4. Товарна врожайність, т/га – 35. Тривалість вегетації рослин, діб – 90. Маса цибулини, г – 80. Вміст в цибуліні: вітаміну С, мг/100 г с.р. – 10,5; сухої речовини, % – 16,6, загального цукру, % – 8,7. Лежкість, діб – 230. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі – 7, несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 5. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 5.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Цибуля городня *Allium cepa* L.

Заявка № 18106005 Назва сорту: Монтана Заявник (код): 2477 Власник сорту (код): 2477

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190861

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: кількість листків на псевдостеблі	середня	5	
2	Листки: положення	пряме	1	
3	Листки: восковий наліт	помірний	5	
4	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
5	Листки: зігнутість	помірна	2	
6,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: за довжиною	середній	5	
6,2	Тільки сорти цибулі шалот. Листок: за довжиною	ознака не визначається	0	
7,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: діаметр	середній	5	
7,2	Тільки сорти цибулі шалот. Листок: діаметр	ознака не визначається	0	
8	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: за довжиною (до найвищого зеленого листка)	середнє	5	
9	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: діаметр (посередині довжини)	середній	5	
10	Тільки сорти, що розмножуються насінням. Цибулина: тенденція до розщеплення на цибулинки (з сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутня або дуже слабка	1	
11	Цибулина: ступінь розщеплення на цибулинки (із сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутній або дуже слабкий	1	
12,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: розмір	середній	5	
12,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: розмір	ознака не визначається	0	
13,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: за висотою	висока	7	
13,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: за висотою	ознака не визначається	0	
14,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: діаметр	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)	слабко опукла	3	
20	Цибулина/цибулинка: форма основи (як для 18)	слабко конусоподібна	4	
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	жовте	4	
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)	жовтуватий	4	
26	Цибулина/цибулинка: забарвлення соковитих лусок	зеленувате	2	
27	Цибулина/цибулинка: кількість точок зростання на кг	мала	3	
28	Цибулина/цибулинка: вміст сухої речовини	низький	3	
29	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за весняної сівби	слабка	3	
30	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за весняної сівби	ознака не визначається	0	
31	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за сівби восени	ознака не визначалась	0	
32	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за сівби восени	ознака не визначається	0	
33	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за сівби восени (листя обпало на 80% рослин)	ознака не визначається	0	
34,1	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за весняної сівби (як для 33)	середній	5	
34,2	Тільки сорти цибулі шалот. Час збиральної стиглості (як для 33)	ознака не визначається	0	
35	Час проростання за зберігання цибулини	ознака не визначалась	0	
36	Чоловіча стерильність	відсутня або дуже низька	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 75. Товарна врожайність, т/га – 70. Тривалість вегетації рослин, діб – 95. Маса цибулини, г – 180. Вміст в цибулині: вітаміну С, мг/100 г с.р. – 14, загального цукру % – 7,1. Лежкість, діб – 110. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі, несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 6. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 6.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Цибуля городня *Allium cepa* L.

Заявка № 18106006 Назва сорту: Пацекс **Заявник (код):** 2477 **Власник сорту (код):** 2477

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190862

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: кількість листків на псевдостеблі	мала	3	
2	Листки: положення	від прямого до напівпрямого	2	
3	Листки: восковий наліт	помірний	5	
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)	середнє	5	
9	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: діаметр (посередині довжини)	середній	5	
10	Тільки сорти, що розмножуються насінням. Цибулина: тенденція до розщеплення на цибулинки (з сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутня або дуже слабка	1	
11	Цибулина: ступінь розщеплення на цибулинки (із сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутній або дуже слабкий	1	
12,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: розмір	середній	5	
12,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: розмір	ознака не визначається	0	
13,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: за висотою	висока	7	
13,2	Тільки сорти цибулі шалот. Цибулинка: за висотою	ознака не визначається	0	
14,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: діаметр	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)	широкоюяцеподібна	5	
19	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: форма верхівки (як для 18)	слабко опукла	3	
20	Цибулина/цибулинка: форма основи (як для 18)	слабко конусоподібна	4	
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	червоне	7	
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)	червонуватий	7	
26	Цибулина/цибулинка: забарвлення соковитих лусок	червонувате	3	
27	Цибулина/цибулинка: кількість точок зростання на кг	мала	3	
28	Цибулина/цибулинка: вміст сухої речовини	середній	5	
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	пізній	7	
31	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за сівби восени	ознака не визначалась	0	
32	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за сівби восени	ознака не визначається	0	
33	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за сівби восени (листя обпало на 80% рослин)	ознака не визначається	0	
34,1	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за весняної сівби (як для 33)	середній	5	
34,2	Тільки сорти цибулі шалот. Час збиральної стиглості (як для 33)	ознака не визначається	0	
35	Час проростання за зберігання цибулин	ознака не визначалась	0	
36	Чоловіча стерильність	відсутня або дуже низька	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 90. Товарна урожайність, т/га – 85. Тривалість вегетації рослин, днів – 130. Маса цибулини, г – 180. Вміст в цибулині: вітаміну С, мг/100 г с.р. – 15, загального цукру, % – 7,2. Лежкість, днів – 200. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі, несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 7. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Цибуля городня *Allium cepa* L.

Заявка № 17106005 Назва сорту: РІЧ Заявник (код): 1902 Власник сорту (код): 1902

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190858

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: кількість листків на псевдостеблі	середня	5	
2	Листки: положення	пряме	1	
3	Листки: восковий наліт	помірний	5	
4	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листки: зігнутисть	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)	середнє	5	
9	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: діаметр (посередині довжини)	середній	5	
10	Тільки сорти, що розмножуються насінням. Цибулина: тенденція до розщеплення на цибулинки (з сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутня або дуже слабка	1	
11	Цибулина: ступінь розщеплення на цибулинки (із сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутній або дуже слабкий	1	
12,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: розмір	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	вузька	3	
18	Цибулина/цибулинка: форма (поздовжнього розрізу)	округла	4	
19	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: форма верхівки (як для 18)	округла	4	
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	відсутнє	1	
27	Цибулина/цибулинка: кількість точок зростання на кг	мала	3	
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	відсутня або дуже слабка	1	
32	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за сівби восени	пізній	7	
33	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за сівби восени (листя обпало на 80% рослин)	пізній	7	
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	низька	2	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 115. Тривалість вегетації рослин, днів – 118. Маса цибулини, г – 205. Вміст в цибуліні: вітаміну С, мг/100 г с.р. – 11, загального цукру, % – 8,6. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі, несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 7. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1-9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Цибуля городня *Allium cepa* L.

Заявка № 18106007 Назва сорту: Тюдор **Заявник (код): 2477 Власник сорту (код): 2477**

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190863

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: кількість листків на псевдостеблі	велика	7	
2	Листки: положення	напівпряме	3	
3	Листки: восковий наліт	помірний	5	
4	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
5	Листки: зігнутість	помірна	2	
6,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: за довжиною	середній	5	
6,2	Тільки сорти цибулі шалот. Листок: за довжиною	ознака не визначається	0	
7,1	Тільки сорти цибулі городньої. Листок: діаметр	середній	5	
7,2	Тільки сорти цибулі шалот. Листок: діаметр	ознака не визначається	0	
8	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: за довжиною (до найвищого зеленого листка)	середнє	5	
9	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: діаметр (посередині довжини)	середній	5	
10	Тільки сорти, що розмножуються насінням. Цибулина: тенденція до розщеплення на цибулинка (з сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутня або дуже слабка	1	
11	Цибулина: ступінь розщеплення на цибулинка (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)	слабко опукла	3	
20	Цибулина/цибулинка: форма основи (як для 18)	слабко конусоподібна	4	
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)	червонуватий	7	
26	Цибулина/цибулинка: забарвлення соковитих лусок	зеленувате	2	
27	Цибулина/цибулинка: кількість точок зростання на кг	мала	3	
28	Цибулина/цибулинка: вміст сухої речовини	середній	5	
29	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за весняної сівби	відсутня або дуже слабка	1	
30	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за весняної сівби	ознака не визначається	0	
31	Тільки сорти цибулі городньої. Тенденція до стрілкування за сівби восени	ознака не визначалась	0	
32	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за сівби восени	ознака не визначається	0	
33	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за сівби восени (листя обпало на 80% рослин)	ознака не визначається	0	
34,1	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за весняної сівби (як для 33)	середній	5	
34,2	Тільки сорти цибулі шалот. Час збиральної стиглості (як для 33)	ознака не визначається	0	
35	Час проростання за зберігання цибулин	ознака не визначалась	0	
36	Чоловіча стерильність	відсутня або дуже низька	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 90. Товарна врожайність, т/га – 85. Тривалість вегетації рослин, діб – 130. Маса цибулини, г – 180. Вміст в цибулині: вітаміну С, мг/100 г с.р. – 15, сухої речовини, % – 10, загального цукру, % – 7,2. Лежкість, діб – 200. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі, несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 7. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Цибуля городня *Allium cepa* L.

Заявка № 17106006 Назва сорту: ФОТОН Заявник (код): 1902 Власник сорту (код): 1902

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190859

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: кількість листків на псевдостеблі	середня	5	
2	Листки: положення	пряме	1	
3	Листки: восковий наліт	помірний	5	
4	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
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)	середнє	5	
9	Тільки сорти цибулі городньої. Псевдостебло: діаметр (посередині довжини)	середній	5	
10	Тільки сорти, що розмножуються насінням. Цибулина: тенденція до розщеплення на цибулинки (з сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутня або дуже слабка	1	
11	Цибулина: ступінь розщеплення на цибулинки (із сухою шкіркою навколо кожної цибулини)	відсутній або дуже слабкий	1	
12,1	Тільки сорти цибулі городньої. Цибулина: розмір	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)	округла	4	
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	відсутнє	1	
27	Цибулина/цибулинка: кількість точок зростання на кг	мала	3	
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	помірна	5	
32	Тільки сорти цибулі городньої. Час стрілкування за сівби восени	пізній	7	
33	Тільки сорти цибулі городньої. Час збиральної стиглості за сівби восени (листя обпало на 80% рослин)	пізній	7	
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	відсутня або дуже низька	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 78. Товарна врожайність, т/га – 69. Тривалість вегетації рослин, днів – 121. Маса цибулини, г – 195. Вміст в цибулині: вітаміну С, мг/100 г с.р. – 10, загального цукру % – 8,1. Лежкість, днів – 95. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі – 8, несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 7. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулева муха (*Delia antiqua* Mg.) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

ПЛОДОВІ ТА ЯГІДНІ

*Ліщина велика (фундук)
Обліпиха крушиновидна
Яблуня домашня*



Вид: Ліщина велика (фундук) *Corylus maxima* Mill.

Заявка № 18286003 Назва сорту: Дарувар **Заявник (код):** 2509 **Власник сорту (код):** 2509

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190796

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	сильна	7	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	5	
3	Рослина: щільність розміщення гілок	щільна	7	
4	Рослина: утворення кореневих паростків	середня кількість	5	
5	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
6	Однорічний пагін: опушення	помірне	5	
7	Однорічний пагін: щільність сочевичок	щільна	7	
8	Вегетативна брунька: форма	куляста	3	
9	Вегетативна брунька: забарвлення	червонувато-зелене	2	
10	Час розпускання вегетативних бруньок (коли два листки вийшли з бруньки)	від раннього до середнього	4	
11	Чоловіче суцвіття: за довжиною	коротке	3	
12	Чоловіче суцвіття: забарвлення	зелене	1	
13	Приймочка: забарвлення	червоне	2	
14	Час цвітіння чоловічих квіток	середній	5	
15	Час цвітіння жіночих квіток	від раннього до середнього	4	
16	Час цвітіння жіночих квіток порівняно з часом цвітіння чоловічих	одночасно	2	
17	Листкова пластинка: форма	еліптична	1	
18	Листкова пластинка: розмір	середній	5	
19	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	помірне	5	
20	Черешок: за довжиною	короткий	3	
21	Черешок: опушення	слабке	3	
22	Обгортка: стиснутість	відсутня	1	
23	Обгортка: довжина порівняно з довжиною плоду	однакова	5	
24	Обгортка: зазубленість	помірна	5	
25	Обгортка: зубчастість зазублення	помірна	5	
26	Обгортка за товщиною затвердіння основи	помірна	5	
27	Обгортка: опушення	наявне	9	
28	Обгортка: щільність опушення	середня	5	
29	Обгортка: зрощення покривних листків	з одного боку	2	
30	Супліддя: переважаюча кількість плодів	три або чотири	4	
31	Плід: розмір	великий	7	
32	Плід: форма	куляста	1	
33	Плід: форма в поперечному перерізі	округла	2	
34	Плід: забарвлення	коричнєве	3	
35	Плід: кількість смужок на шкаралупі	середня	5	
36	Плід: форма верхівки	широкозагострена	2	
37	Плід: верхівка	помітна	5	
38	Плід: розмір рубчика маточки	середній	5	
39	Плід: опушення верхівки	слабке	3	
40	Плід: розмір базального рубчика	малий	3	
41	Плід: вигин базального рубчика	плоский	2	
42	Плід: подвоєне ядро	відсутнє	1	
43	Ядро: розмір	великий	7	
44	Ядро: форма	куляста	1	
45	Ядро: у поперечному перерізі	округле	2	
46	Ядро: форма верхівки	тупа	2	
47	Ядро: форма основи	плоска	3	
48	Ядро: бічний жолобок	наявний	9	
49	Ядро: характер зовнішньої шкірки	слабко закорковіла	3	
50	Ядро: внутрішня порожнина	мала	3	
51	Час досягання	середній	5	
52	Плід: зростання обгортки з плодом (після обпадання)	відсутнє або дуже слабке	1	
53	Плід: відсоток ядра (за масою)	великий	7	
54	Час обпадання листків	пізній	7	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність, т/га – 3,55. Середній урожай з куца, кг – 7,55. Середня маса плоду, г – 3,42. Легкість видалення ядра, бал – 8. Виповненість ядра горіха, бал – 8. Вихід ядра, % – 57. Вміст жиру, % – 68,0, білка, % – 17,5, вуглеводів, % – 8,6. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса, чорна плямистість – 8, плодова гниль – 7, ліщиниловий довгоносик – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ліщина велика (фундук) *Corylus maxima* Mill.

Заявка № 16286003 Назва сорту: ГОДИЛІВСЬКИЙ Заявник (код): 1601 1940 Власник сорту (код): 1601 1940

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 Патент № 190214

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	сильна	7	
2	Рослина: габітус	розлогий	7	
3	Рослина: щільність розміщення гілок	помірна	5	
4	Рослина: утворення кореневих паростків	середня кількість	5	
5	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
6	Однорічний пагін: опушення	помірне	5	
7	Однорічний пагін: щільність сочевичок	нещільна	3	
8	Вегетативна брунька: форма	куляста	3	
9	Вегетативна брунька: забарвлення	червонувато-зелене	2	
10	Час розпускання вегетативних бруньок (коли два листки вийшли з бруньки)	від середнього до пізнього	6	
11	Чоловіче суцвіття: за довжиною	середнє	5	
12	Чоловіче суцвіття: забарвлення	зелене	1	
13	Приймочка: забарвлення	червоне	2	
14	Час цвітіння чоловічих квіток	від середнього до пізнього	6	
15	Час цвітіння жіночих квіток	від середнього до пізнього	6	
16	Час цвітіння жіночих квіток порівняно з часом цвітіння чоловічих	одночасно	2	
17	Листкова пластинка: форма	округла	3	
18	Листкова пластинка: розмір	середній	5	
19	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	слабке	3	
20	Черешок: за довжиною	середній	5	
21	Черешок: опушення	слабке	3	
22	Обгортка: стиснутість	наявна	9	
23	Обгортка: довжина порівняно з довжиною плоду	однакова	5	
24	Обгортка: зазубленість	помірна	5	
25	Обгортка: зубчастість зазублення	слабка	3	
26	Обгортка за товщиною затвердіння основи	помірна	5	
27	Обгортка: опушення	наявне	9	
28	Обгортка: щільність опушення	нещільна	3	
29	Обгортка: зрощення покривних листків	відсутнє	1	
30	Супліддя: переважаюча кількість плодів	більше чотирьох	5	
31	Плід: розмір	великий	7	
32	Плід: форма	коротка, майже циліндрична	4	
33	Плід: форма в поперечному перерізі	прямокутна	4	
34	Плід: забарвлення	світло-коричневе	2	
35	Плід: кількість смужок на шаралупі	велика	7	
36	Плід: форма верхівки	плоска	4	
37	Плід: верхівка	слабко помітна	3	
38	Плід: розмір рубчика маточки	середній	5	
39	Плід: опушення верхівки	слабке	3	
40	Плід: розмір базального рубчика	малий	3	
41	Плід: вигин базального рубчика	плоский	2	
42	Плід: подвоєне ядро	відсутнє	1	
43	Ядро: розмір	великий	7	
44	Ядро: форма	короткоциліндрична	3	
45	Ядро: у поперечному перерізі	округле	2	
46	Ядро: форма верхівки	плоска	3	
47	Ядро: форма основи	плоска	3	
48	Ядро: бічний жолобок	відсутній	1	
49	Ядро: характер зовнішньої шкірки	незакорковіла або дуже слабко закорковіла	1	
50	Ядро: внутрішня порожнина	мала	3	
51	Час достигання	середній	5	
52	Плід: зростання обгортки з плодом (після обпадання)	слабке	3	
53	Плід: відсоток ядра (за масою)	середній	5	
54	Час обпадання листків	середній	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність, т/га – 2,7. Середній урожай з куща, кг – 5,4. Середня маса плоду, г – 2,2. Легкість видалення ядра, бал – 7. Виповненість ядра горіха, бал – 7. Вихід ядра, % – 51,7. Вміст жиру, % – 62,8, білка, % – 15,8, вуглеводів, % – 9,4. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): попелиці – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса – не виявлено, чорна плямистість, плодова гниль – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ліщина велика (фундук) *Corylus maxima* Mill.

Заявка № 16286002 Назва сорту: Новосілівський **Заявник (код):** 1601 1940 **Власник сорту (код):** 1601 1940

Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент № 190213**

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	середня	5	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	5	
3	Рослина: щільність розміщення гілок	помірна	5	
4	Рослина: утворення кореневих паростків	багато	7	
5	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
6	Однорічний пагін: опушення	слабке	3	
7	Однорічний пагін: щільність сочевичок	помірна	5	
8	Вегетативна брунька: форма	конічна	1	
9	Вегетативна брунька: забарвлення	зелене	1	
10	Час розпускання вегетативних бруньок (коли два листки вийшли з бруньки)	від раннього до середнього	4	
11	Чоловіче суцвіття: за довжиною	довге	7	
12	Чоловіче суцвіття: забарвлення	зелене	1	
13	Приймочка: забарвлення	червоне	2	
14	Час цвітіння чоловічих квіток	від раннього до середнього	4	
15	Час цвітіння жіночих квіток	ранній	3	
16	Час цвітіння жіночих квіток порівняно з часом цвітіння чоловічих	одночасно	2	
17	Листкова пластинка: форма	округла	3	
18	Листкова пластинка: розмір	великий	7	
19	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	слабке	3	
20	Черешок: за довжиною	короткий	3	
21	Черешок: опушення	слабке	3	
22	Обгортка: стиснутість	наявна	9	
23	Обгортка: довжина порівняно з довжиною плоду	однакова	5	
24	Обгортка: зазубленість	слабка	3	
25	Обгортка: зубчастість зазублення	слабка	3	
26	Обгортка за товщиною затвердіння основи	помірна	5	
27	Обгортка: опушення	наявне	9	
28	Обгортка: щільність опушення	нещільна	3	
29	Обгортка: зрощення покривних листків	відсутнє	1	
30	Супліддя: переважаюча кількість плодів	більше чотирьох	5	
31	Плід: розмір	великий	7	
32	Плід: форма	яйцеподібна	3	
33	Плід: форма в поперечному перерізі	округла	2	
34	Плід: забарвлення	коричневе	3	
35	Плід: кількість смужок на шаралупі	велика	7	
36	Плід: форма верхівки	тупа	3	
37	Плід: верхівка	помітна	5	
38	Плід: розмір рубчика маточки	середній	5	
39	Плід: опушення верхівки	слабке	3	
40	Плід: розмір базального рубчика	малий	3	
41	Плід: вигин базального рубчика	опуклий	3	
42	Плід: подвоєне ядро	відсутнє	1	
43	Ядро: розмір	великий	7	
44	Ядро: форма	яйцеподібна	2	
45	Ядро: у поперечному перерізі	еліптичне	1	
46	Ядро: форма верхівки	гостра	1	
47	Ядро: форма основи	заокруглена	2	
48	Ядро: бічний жолобок	відсутній	1	
49	Ядро: характер зовнішньої шкірки	незакорковіла або дуже слабо закорковіла	1	
50	Ядро: внутрішня порожнина	мала	3	
51	Час досягання	середній	5	
52	Плід: зростання обгортки з плодом (після обпадання)	слабке	3	
53	Плід: відсоток ядра (за масою)	середній	5	
54	Час обпадання листків	середній	5	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність, т/га – 2,1. Середній урожай з куца, кг – 4,2. Середня маса плоду, г – 2,5. Легкість видалення ядра, бал – 7. Виповненість ядра горіха, бал – 7. Вихід ядра, % – 52,5. Вміст жиру, % – 61,7, білка, % – 16,3, вуглеводів, % – 9,4. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): попелиці – 8, галовий кліщ – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса – не виявлено, чорна плямистість, плодова гниль – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Ліщина велика (фундук) *Corylus maxima* Mill.

Заявка № 18286004 Назва сорту: Саражинський **Заявник (код):** 2509 **Власник сорту (код):** 2509

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 12.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190797

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	сильна	7	
2	Рослина: габітус	напівпрямий	5	
3	Рослина: щільність розміщення гілок	щільна	7	
4	Рослина: утворення кореневих паростків	середня кількість	5	
5	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
6	Однорічний пагін: опушення	помірне	5	
7	Однорічний пагін: щільність сочевичок	щільна	7	
8	Вегетативна брунька: форма	куляста	3	
9	Вегетативна брунька: забарвлення	червонувато-зелене	2	
10	Час розпускання вегетативних бруньок (коли два листки вийшли з бруньки)	середній	5	
11	Чоловіче суцвіття: за довжиною	коротке	3	
12	Чоловіче суцвіття: забарвлення	зелене	1	
13	Приймочка: забарвлення	червоне	2	
14	Час цвітіння чоловічих квіток	від раннього до середнього	4	
15	Час цвітіння жіночих квіток	від раннього до середнього	4	
16	Час цвітіння жіночих квіток порівняно з часом цвітіння чоловічих	одночасно	2	
17	Листкова пластинка: форма	еліптична	1	
18	Листкова пластинка: розмір	середній	5	
19	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	помірне	5	
20	Черешок: за довжиною	короткий	3	
21	Черешок: опушення	слабке	3	
22	Обгортка: стиснутість	відсутня	1	
23	Обгортка: довжина порівняно з довжиною плоду	однакова	5	
24	Обгортка: зазубленість	слабка	3	
25	Обгортка: зубчастість зазублення	помірна	5	
26	Обгортка за товщиною затвердіння основи	помірна	5	
27	Обгортка: опушення	наявне	9	
28	Обгортка: щільність опушення	середня	5	
29	Обгортка: зрощення покривних листків	з одного боку	2	
30	Супліддя: переважаюча кількість плодів	три або чотири	4	
31	Плід: розмір	великий	7	
32	Плід: форма	яйцеподібна	3	
33	Плід: форма в поперечному перерізі	округла	2	
34	Плід: забарвлення	коричневе	3	
35	Плід: кількість смужок на шаралупі	середня	5	
36	Плід: форма верхівки	широкозагострена	2	
37	Плід: верхівка	помітна	5	
38	Плід: розмір рубчика маточки	середній	5	
39	Плід: опушення верхівки	слабке	3	
40	Плід: розмір базального рубчика	малий	3	
41	Плід: вигин базального рубчика	плоский	2	
42	Плід: подвоєне ядро	відсутнє	1	
43	Ядро: розмір	великий	7	
44	Ядро: форма	куляста	1	
45	Ядро: у поперечному перерізі	округле	2	
46	Ядро: форма верхівки	тупа	2	
47	Ядро: форма основи	плоска	3	
48	Ядро: бічний жолобок	наявний	9	
49	Ядро: характер зовнішньої шкірки	слабко закорковіла	3	
50	Ядро: внутрішня порожнина	мала	3	
51	Час достигання	від раннього до середнього	4	
52	Плід: зростання обгортки з плодом (після обпадання)	відсутнє або дуже слабке	1	
53	Плід: відсоток ядра (за масою)	великий	7	
54	Час обпадання листків	пізній	7	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Середня врожайність, т/га – 3,45. Середній урожай з куца, кг – 7,25. Середня маса плоду, г – 3,38. Легкість видалення ядра, бал – 8. Виповненість ядра горіха, бал – 8. Вихід ядра, % – 55. Вміст жиру, % – 69,0, білка, % – 17,6, вуглеводів, % – 8,5. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Посухостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса – 7, чорна плямистість – 8, плодова гниль – 7. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): ліщиновий довгоносик – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Обліпіха крушиновидна *Hippophae rhamnoides* L.

Заявка № 18299003 Назва сорту: Орендж Революшн **Заявник (код):** 2466 **Власник сорту (код):** 2466

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190801

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: стать	жіноча	1	
2	Рослина: життєва форма	кущ	2	
3	Рослина: положення гілок	напіввертикальне	2	
4	Рослина: за силою росту	середня	5	
5	Рослина: щільність крони	помірної щільності	5	
6	Рослина: розташування суцвіть	на однорічних і старіших пагонах	2	
7	Однорічний пагін: за товщиною	середній	5	
8	Пагін: кількість колючок (від середньої частини до верхівки)	мала	3	
9	Пагін: колючки за довжиною	короткі	3	
10	Листкова пластинка: форма	дуже вузькоеліптична	1	
11	Листкова пластинка: розмір	середній	5	
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	відсутня	1	
13	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	зелене	1	
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	середня	2	
15	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	слабке	3	
16	Плід: розмір	великий	7	до дуже великого
17	Плід: форма	видовжена	6	
18	Плід: забарвлення шкірки	оранжево-червоне	4	
19	Плід: опушення	слабке	3	
20	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	2	
21	Час початку цвітіння	середній	5	
22	Час початку достигання плодів	дуже ранній	1	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Життєва форма: 1 – кущ. Група стиглості: 3 – рання. Урожайність, т/га – 20,0. Середня маса ягід, г – 1,2. Вміст у ягоді: вітаміну С, мг/100 г – 40,0, каротину, мг/100 г – 140,0. Соковитість, бал (1–9) – 8. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 5. Транспортабельність, бал (1–9) – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): вілт (*Verticillium albo-atrum*) – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Яблуня домашня *Malus domestica* Borkh.

Заявка № 13263005 Назва сорту: МАДЖЕСТИ **Заявник (код):** 1948 **Власник сорту (код):** 1948

Дата пріоритету: 26.06.2013

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190864

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: сила росту	слабка	3	
2	Дерево: тип	розгалужений	2	
3	Тільки для сортів з розгалуженим типом дерева. Дерево: габітус	похилий	3	
4	Дерево: тип плодоношення	на коротких і довгих пагонах	2	
5	Однорічний пагін: за товщиною	тонкий	3	
6	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною	середні	5	
7	Однорічний пагін: забарвлення з під сонячного боку	червоно-коричнєве	2	
8	Однорічний пагін: опушення (на периферичній половині пагона)	помірне	5	
9	Однорічний пагін: кількість сочевичок	середня	3	до великої
10	Листкова пластинка: положення відносно пагона	спрямоване назовні	2	
11	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
12	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	до широкої
13	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5	до великого
14	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	до сильної
15	Листкова пластинка: форма краю (верхня половина)	пилчастий тип 2	4	
16	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	помірне	2	
17	Черешок: за довжиною	середній	5	до довгого
18	Черешок: площа антоціанового забарвлення від основи	мала	3	
19	Квітка: переважаюче забарвлення у стадії пуп'янка	світло-рожеве	3	
20	Квітка: діаметр (пелюстки розправлені)	середній	5	
21	Квітка: розташування пелюсток	проміжне	2	
22	Квітка: положення приймочок відносно пиляків	на одному рівні	2	
23	Молодий плід: антоціанове забарвлення	помірне	5	
24	Плід: розмір	середній	5	
25	Плід: за висотою	середній	5	
26	Плід: діаметр	малий	3	до середнього
27	Плід: відношення висота / діаметр	велике	7	
28	Плід: основна форма	конічна	2	
29	Плід: ребристість	сильна	3	
30	Плід: огрубіння й нерівності на кінці чашечки	помірні	2	
31	Плід: розмір чашечки	середній	5	
32	Плід: чашолисток за довжиною	середній	5	до довгого
33	Плід: наліт на шкірці	помірний	2	
34	Плід: маслянистість шкірки	відсутня або слабка	1	
35	Плід: основне забарвлення	білувато-жовте	2	
36	Плід: відносна площа покривного забарвлення	велика	7	
37	Плід: відтінок покривного забарвлення (без нальоту)	рожево-червоний	2	
38	Плід: інтенсивність покривного забарвлення	сильна	7	
39	Плід: характер покривного забарвлення	суцільний рум'янець із слабо визначеними смугами	2	
40	Плід: смуги за шириною	вузькі	3	
41	Плід: площа заіржавлення навколо плодоніжки	середня	2	
42	Плід: площа заіржавлення на щічках	відсутня або мала	1	
43	Плід: площа заіржавлення навколо чашечки	відсутня або мала	1	
44	Плід: кількість сочевичок	середня	5	до великої
45	Плід: розмір сочевочок	середній	5	
46	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5	
47	Плід: плодоніжка за товщиною	середня	5	
48	Плід: лійка плодоніжки за глибиною	середня	5	до глибокої
49	Плід: лійка плодоніжки за шириною	середня	5	
50	Плід: причашечкове заглиблення за глибиною	неглибоке	3	
51	Плід: причашечкове заглиблення за шириною	вузьке	3	до середнього
52	Плід: твердість м'якоті	тверда	7	
53	Плід: забарвлення м'якоті	біле	1	
54	Плід: відкритість насінних комірок (у поперечному перерізі)	повністю відкриті	3	
55	Час початку цвітіння	ранній	3	до середнього
56	Час збирання врожаю	пізній	7	до дуже пізнього
57	Час споживої стиглості	дуже пізній	9	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 50,0. Середній урожай з дерева, кг – 17,5. Маса плоду (середня), г – 244,0. Маса плоду (максимальна), г – 280,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирової маси – 4,7, загального цукру, % – 13,5, пектинових речовин, % – 1,0, сухих розчинних речовин, % – 15,0. Загальна кислотність, % – 0,5. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Podosphaera leucotricha* (Ellis & Everh.) E.S. Salmon.), парша (*Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter.) – 5. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): сіра попелиця яблуні (*Dysaphis devecta* Walk.) – 5. Зимостійкість, бал (1–9) – 5. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 5. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 3. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 5. Тривалість періоду зберігання, діб – 200. Група стиглості – пс. Напрямок використання – свж. Транспортабельність, бал (1–9) – 7. Схема садіння, м – 3,8 × 0,9. Дегустаційна оцінка, балів (1–9) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Яблуня домашня *Malus domestica* Borkh.

Заявка № 13263006 Назва сорту: ФУДЖІОН Заявник (код): 1948 Власник сорту (код): 1948

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190865

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:
- показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 52,5. Середній урожай з дерева, кг – 18,0. Маса плоду (середня), г – 284,0. Маса плоду (максимальна), г – 295,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирової маси – 4,5, загального цукру, % – 15,0, пектинових речовин, % – 1,0, сухих розчинних речовин, % – 15,0. Загальна кислотність, % – 0,5. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошніста роса (*Podosphaera leucotricha* (Ellis & Everh.) E.S. Salmon.) – 5, парша (*Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter.) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): сіра попелиця яблуні (*Dysaphis devecta* Walk.) – 4. Зимостійкість, бал (1–9) – 5. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 5. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 3. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 5. Тривалість періоду зберігання, дів – 180. Група стиглості – пс. Напрямок використання – свж. Транспортальність, бал (1–9) – 7. Схема садіння, м – 3,8 × 0,9. Деустаційна оцінка, балів (1–9) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

Вид: Яблуня домашня *Malus domestica* Borkh.

Заявка № 14263002 Назва сорту: СМЕРАЛЬДА **Заявник (код):** 1948 **Власник сорту (код):** 1948

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 05.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190866

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Урожайність, т/га – 45,0. Середній урожай з дерева, кг – 15,0. Маса плоду (середня), г – 217,0. Максимальна маса плоду, г – 250,0. Вміст вітаміну С, мг % – 4,7, загального цукру, % – 13,0, пектинових речовин, % – 1,1, сухої речовини в плодах, % – 13,0. Загальна кислотність, % – 0,8. Стійкість до хвороб, балів (1–9): борошниста роса – 5, парша – 9. Стійкість до пошкодження шкідниками, балів (1–9): попелиця – 4. Зимостійкість, балів (1–9) – 5. Ступінь підмерзання, балів (1–9) – 5. Вимерзання квіткових бруньок, балів (1–9) – 5. Стійкість до посухи, балів (1–9) – 5. Період зберігання, дів – 180. Група стиглості – пс. Напрямок використання – свж. Транспортабельність, балів (1–9) – 7. Схема садіння, м – 3,8 × 0,9. Дегустаційна оцінка, балів (1–9) – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.

ДЕКОРАТИВНІ ТА ЛІКАРСЬКІ

Калістефус китайський
Троянда
Хризантема садова



Вид: Калістефус китайський *Callistephus chinensis* (L.) Nees
Заявка № 17415002 Назва сорту: Розкішна **Заявник (код):** 1601 **Власник сорту (код):** 1601
Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності: 12.04.2019 **Патент №** 190030

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сортогрупа: код	півоніє подібна	28	
2	Час початку цвітіння	середній	5	
3	Рослина: за висотою (масове цвітіння)	середня	5	
4	Рослина: форма куща	овальна	4	
5	Рослина: за міцністю	сильна	7	
6	Головне стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
7	Рослина: галуження (кількість гілок 1-го порядку)	середньє	5	
8	Рослина: наявність квітконосів 2-го та 3-го порядків	відсутні	1	
9	Рослина: кількість квітконосів	більше одного	2	
10	Рослина: залистяність	сильна	7	
11	Квітконос: за довжиною (1-го порядку)	довгий	7	
12	Квітконос: за міцністю	міцний	7	
13	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
14	Листок: опушеність	помірна	5	
15	Листок: за довжиною	довгий	7	
16	Суцвіття: форма	куляста	4	
17	Суцвіття: за типом	дуже повне	4	
18	Суцвіття: за щільністю	щільне	7	
19	Суцвіття: діаметр	великий	7	
20	Суцвіття: забарвлення	фіолетово-синє	33	
21	Суцвіття: стійкість забарвлення	не вигорає	1	
22	Суцвіття: поширення інтенсивності забарвлення	рівномірне	2	
23	Язичкова квітка: форма	човникоподібна	3	
24	Язичкова квітка: за довжиною	довга	7	
25	Язичкова квітка: за положенням	загнута догори	3	
26	Язичкова квітка: форма верхівки	округла	2	
27	Трубчаста квітка: за довжиною	коротка	3	
28	Обгортка суцвіття: діаметр	середній	5	
29	Рослина: інтенсивність плодоношення	помірна	5	
30	Насінина: забарвлення	сірувато-сріблясто-жовте	2	
31	Насінина: форма	ширококлиноподібна	2	
32	Насіння: маса 1000 шт.	велика	7	

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

Декоративність, бал (11–99) – 98. Висота рослини, см – 65. Тривалість періоду від сходів до цвітіння, дів – 130. Тривалість періоду цвітіння рослини, дів – 45. Діаметр суцвіття (кошика), см – 15. Строк цвітіння: 3 – весняний; 5 – літній; 7 – осінній – 5–7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошніста роса, сіра гниль, фузаріозне в'янення – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): попелиця, соняшникова вогнівка – 9.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

Вид: Троянда *Rosa L.*

Заявка № 14339002 Назва сорту: Спогади Заявник (код): 348 Власник сорту (код): 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 08.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190849

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: тип росту	кущовий	4	
2	Рослина: габітус (за винятком плетистих сортів)	напівпрямий	3	
3	Рослина: за висотою (під час другої хвилі цвітіння)	низька	3	
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9	
5	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	середня	5	
6	Стебло: кількість шипів (за винятком дуже малих і тоненьких, як волосина)	середня	5	
7	Шипи: домінуюче забарвлення	червонувате	3	
8	Листок: розмір	середній	5	
9	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
10	Листок: антоціанове забарвлення	наявне	9	
11	Листок: глясуватість верхнього боку	слабка	3	
12	Листкова пластинка: хвилястість краю	слабка	3	
13	Верхівковий листочок: форма пластинки	еліптична	2	
14	Верхівковий листочок: форма основи пластинки	гостра	1	
15	Верхівковий листочок: форма верхівки пластинки	гостра	2	
16	Квітконосний пагін: квітучі бічні пагони	наявні	9	
17	Квітконосний пагін: кількість квітучих бічних пагонів	велика	7	
18	Лише для сортів з неkwітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток	ознака не визначається	0	
19	Лише для сортів з квітучими бічними пагонами. Квітконосний пагін: кількість квіток на пагоні	дуже велика	9	
20	Бутон: форма в поздовжньому розрізі	яйцеподібна	2	
21	Квітка: за типом	повна	3	
22	Квітка: кількість пелюсток	велика	7	
23	Квітка: група кольору	рожева	8	
24	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: забарвлення середини	жовте	2	
25	Лише для сортів з повними квітками. Квітка: щільність пелюсток	помірна	5	
26	Квітка: діаметр	середній	5	
27	Квітка: форма	неправильно-округла	2	
28	Квітка: профіль верхньої частини	плескато-випуклий	2	
29	Квітка: профіль нижньої частини	випуклий	4	
30	Квітка: аромат	сильний	3	
31	Чашолисток: розчленування	слабке	3	
32	Пелюстка: послідовне розгортання	наявне	9	
33	Пелюстка: форма	оберненоеліптична	2	
34	Пелюстка: зубчатість	слабка	3	
35	Пелюстка: завершення країв	слабке	3	
36	Пелюстка: хвилястість	слабка	3	
37	Пелюстка: розмір	середній	5	
38	Пелюстка: за довжиною	середня	5	
39	Пелюстка: за шириною	середня	5	
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-червоно-рожеве	16	
43	Лише для сортів з двома або більше кольорами з внутрішнього боку пелюстки. Пелюстка: вторинне забарвлення (за виключенням плями на основі)	оранжеве	14	
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	на основі	1	
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 плями на основі з внутрішнього боку	малий	3	
49	Пелюстка: забарвлення плями 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)	середній	5	
53	Плід (гіпантій): форма поздовжнього розрізу	ліроподібна	2	
54	Плід (гіпантій): забарвлення під час достигання	оранжеве	2	

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

Висота рослин – 80 см. Кількість квіток на пагоні – 35 шт. Діаметр квітки – 7 см. Повнота квітки (кількість пелюсток) – 38 шт. Тривалість цвітіння рослин – 60 діб. Зимостійкість – 8 балів. Стійкість до ураження іржею, інфекційним опіком, сірою гниллю – 9 балів, борошнистою росою та чорною плямистістю – 8. Стійкість проти пошкодження трояндовою цикадкою, оленкою волохатою, бронзівкою золотавою – 9 балів, трояндовою попелицею – 8 балів.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum x hortorum* Bailey

Заявка № 17416001 Назва сорту: Скіфське золото Заявник (код): 348 Власник сорту (код): 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190850

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Висота рослин, см – 40,0. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 60. Діаметр суцвіття (кошика), см – 9,0. Тривалість цвітіння рослини, днів – 40. Декоративність, бал (11–99) – 95. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 98. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): справжня борошниста роса (*Oidium chrysanthemum* Rab.), іржа (*Puccinia chrysanthemi* Roze), плямистість листків (*Septoria chrysanthemi* All.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): павутинний кліщик (*Tetranychus urticae* Koch.), попелиця (Aphididae) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum x hortorum* Bailey

Заявка № 17416003 Назва сорту: Ранковий Міраж **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190851

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Висота рослин, см – 50,0. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 80. Діаметр суцвіття (кошика), см – 6,0. Тривалість цвітіння рослини, днів – 35. Декоративність, бал (11–99) – 97. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 95. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): справжня борошниста роса (*Oidium chrysanthemum* Rab.) – 8, іржа (*Puccinia chrysanthemi* Roze) – 9, плямистість листків (*Septoria chrysanthemi* All.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): павутинний кліщик (*Tetranychus urticae* Koch.), попелиця (Aphididae) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum x hortorum* Bailey

Заявка № 17416004 Назва сорту: Казкова Втіха **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190852

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Висота рослин, см – 80,0. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 200. Діаметр суцвіття (кошика), см – 6,0. Тривалість цвітіння рослини, днів – 40. Декоративність, бал (11–99) – 98. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 99. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): справжня борошниста роса (*Oidium chrysanthemum* Rab.), іржа (*Puccinia chrysanthemi* Roze) – 9, плямистість листків (*Septoria chrysanthemi* All.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): павутинний кліщик (*Tetranychus urticae* Koch.), попелиця (Aphididae) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum x hortorum* Bailey

Заявка № 17416005 Назва сорту: Український Серпанок **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190853

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Висота рослин, см – 50,0. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 150. Діаметр суцвіття (кошика), см – 8,0. Тривалість цвітіння рослини, днів – 40. Декоративність, бал (11–99) – 96. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 98. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): справжня борошниста роса (*Oidium chrysanthemum* Rab.), іржа (*Puccinia chrysanthemi* Roze) – 9, плямистість листків (*Septoria chrysanthemi* All.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): павутинний кліщик (*Tetranychus urticae* Koch.), попелиця (Aphididae) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum x hortorum* Bailey

Заявка № 17416006 Назва сорту: Сонячний Промінь **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190854

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Висота рослин, см – 80,0. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 70. Діаметр суцвіття (кошика), см – 8,0. Тривалість цвітіння рослини, днів – 45. Декоративність, бал (11–99) – 98. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 95. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): справжня борошниста роса (*Oidium chrysanthemum* Rab.), іржа (*Puccinia chrysanthemi* Roze), плямистість листків (*Septoria chrysanthemi* All.) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): павутинний кліщик (*Tetranychus urticae* Koch.), попелиця (Aphididae) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum x hortorum* Bailey

Заявка № 17416007 Назва сорту: Чудовий Арлекін **Заявник (код):** 348 **Власник сорту (код):** 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190855

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Висота рослин, см – 90,0. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 50. Діаметр суцвіття (кошика), см – 12,0. Тривалість цвітіння рослини, днів – 40. Декоративність, бал (11–99) – 99. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 94. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): справжня борошниста роса (*Oidium chrysanthemum* Rab.), іржа (*Puccinia chrysanthemi* Roze) – 9, плямистість листків (*Septoria chrysanthemi* All.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): павутинний кліщик (*Tetranychus urticae* Koch.), попелиця (Aphididae) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

Вид: Хризантема садова *Chrysanthemum x hortorum* Bailey

Заявка № 17416009 Назва сорту: Ніжний Зефір Заявник (код): 348 Власник сорту (код): 348

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 26.02.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190856

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

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

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

Висота рослин, см – 25,0. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 120. Діаметр суцвіття (кошика), см – 3,0. Тривалість цвітіння рослини, днів – 35. Декоративність, бал (11–99) – 97. Коефіцієнт вегетативного розмноження, % – 96. Стійкість до вилягання, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): справжня борошниста роса (*Oidium chrysanthemum* Rab.), іржа (*Puccinia chrysanthemi* Roze) – 9, плямистість листків (*Septoria chrysanthemi* All.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): павутинний кліщик (*Tetranychus urticae* Koch.), попелиця (Aphididae) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: Л.

ЛІСОВІ

Сосна звичайна



Вид: Сосна звичайна *Pinus sylvestris* L.

Заявка № 17293001 Назва сорту: БЖ 6 **Заявник (код):** 350 **Власник сорту (код):** 350

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 03.04.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190845

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: форма крони	широкопірамідальна	2	
2	Дерево: за висотою	середнє	5	
3	Дерево: головний пагін (стовбур)	наявний	9	
4	Дерево: кількість гілок у верхівковій кільчатці	середня	5	
5	Центральний провідник поточного року: за довжиною (приріст)	середній	5	
6	Брунька: форма	яйцевидна	3	
7	Брунька: за довжиною	середня	5	
8	Брунька: забарвлення	світло - коричневе	2	
9	Дерево: час початку розпускання верхівкової бруньки	середній	5	
10	Дерево: стать	гермафродитна	4	
11	Дерево: швидкість росту	сильна	7	
12	Стовбур: кривизна	відсутня	1	
13	Крона: за шириною	широка	7	
14	Крона: за щільністю	середньої щільності	5	
15	Гілки: кут відхилення від стовбура	великий	7	
16	Мікростробілярні колоски: розмір	середній	5	
17	Мікростробіли: забарвлення	жовте	1	
18	Однорічна жіноча шишка: розмір	середній	5	
19	Однорічна жіноча шишка: забарвлення	рожеве	2	
20	Шишка (трирічна): розмір	середній	5	
21	Шишка (трирічна): забарвлення	коричневе	3	
22	Шишка: форма апофізу насінної луски (у профіль)	випукла	2	
23	Насінина: забарвлення	строкате	4	

За інформацією наданою заявником:

- показники господарської придатності

Декоративність, бал (11–99) – 75. Висота дорослого 10-річного дерева, м – 4,2. Висота стовбура до першої скелетної гілки, м – 0,55. Діаметр стовбура 10-річного дерева, см – 6,3. Загальний щорічний приріст, см – 56,0. Форма крони: 2 – широкопірамідальна. Довжина хвої, см – 6,8. Розмір трирічної шишки, см – 4,2. Посухостійкість, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): звичайне шютте сосни (*Lophodermium pinastri* Chev.) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): совка соснова (*Panolis flammea*), шовкопряд сосновий (*Dendrolimus pini*) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.

Інші відомості

Other notifications

Інші відомості Міністерства аграрної політики та продовольства України

Other notifications of the Ministry of Agrarian Policy and Food of Ukraine

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 01.11.2018 № 531 «Про припинення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сортів рослин та припинення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин»

припинено чинність майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту помідора їстівного «Корлеоне» (номер заявки 15115030); припинено чинність майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин, зазначені у Переліку.

ПЕРЕЛІК сортів рослин, які виключаються з Реєстру патентів

№ з/п	Ботанічний таксон	Номер заявки	Назва сорту	Рік реєстрації
1	Баклажан	15093002	Барток	2018
2	Васильки справжні	15464001	Доллі	2018
3	Васильки справжні	15464002	Едвіна	2017
4	Гарбуз великоплідний	15455004	Сампсон	2018
5	Гарбуз мускатний	14228001	Матільда	2017
6	Гарбуз мускатний	15228001	Тіана	2018
7	Гарбуз мускатний	15228002	Хоншу	2018
8	Дворядник тонколистий	15582001	Тріція	2017
9	Диня звичайна	15147002	Егназіо	2018
10	Диня звичайна	15147003	Джабалон	2018
11	Диня звичайна	15147004	Еміненза	2018
12	Кабачок	15148005	Дуня	2018
13	Кабачок	15148007	Ісмаліа	2018
14	Кавун звичайний	15146006	Марісто	2018
15	Капуста білоголова	14096006	Радан	2017
16	Кріп пахучий	15125002	Елла	2018
17	Кріп пахучий	17125001	Грін Слівс	2018
18	Огірок посівний	17110001	Імея	2018
19	Перець однорічний (солодкий)	15113018	Клерені	2018
20	Перець однорічний (солодкий)	15113019	Тамарін	2018
21	Помідор їстівний	15115020	Весполіно	2018
22	Помідор їстівний	15115028	Арділес	2018
23	Помідор їстівний	15115029	Лоджейн	2018
24	Помідор їстівний	15115038	Юсуф 408	2018
25	Салат посівний головчастий	15421010	Тевіон	2018
26	Салат посівний листковий	15120010	Туска	2018
27	Салат посівний листковий	15120013	Кісмі	2018
28	Салат посівний листковий	15120014	Кайпіра	2018
29	Салат посівний ромен	15546007	Корбана	2018
30	Селера листкова	15123001	Сінна	2018
31	Цибуля городня	17106004	Саманта	2018
32	Цибуля шніт	15108002	Біггі	2018
33	Цикорій листковий	15541001	Гіове	2018
34	Шпинат городній	15130001	Корвер	2018
35	Шпинат городній	17130002	Кугар	2018

Інші відомості Українського інституту експертизи сортів рослин

Other notifications of the Ukrainian Institute for Plant Variety Examination

Робота методичної комісії

Методична комісія Українського інституту експертизи сортів рослин **19 квітня 2019 року** в присутності Алейнікова І. М., Бобось І. М., Башкірової Н. В., Гринів С. М., Костенко Н. П., Лікар С. П., Меженського В. М., Ткачик С. О., Хоменко Т. М., Щербини О. З., Васьківської С. В., Таганцової М. М., Соломенко А. І., Рожкова Р. В. провела своє засідання за

ПОРЯДКОМ ДЕННИМ:

1. Обговорення питання щодо внесення змін та доповнень до Методики проведення експертизи сортів пшениці твердої (*Triticum turgidum* L. subsp. *durum* (Desf.) Husn.) і пшениці полби звичайної (*Triticum dicoccum* Schrank ex Schuebl.) на відмінність, однорідність і стабільність.

2. Розгляд питання щодо об'єднання Методики проведення експертизи сортів льону низького (олійного, кудряшу) (*Linum humile* Mill.) на відмінність, однорідність і стабільність і Методики проведення експертизи сортів льону звичайного, довгунця (*Linum usitatissimum* L.) на відмінність, однорідність і стабільність, відповідно до сучасної класифікації видів льону.

3. Розгляд проекту Методики з визначення посухостійкості сортів (гібридів) кукурудзи в польових умовах (при наявності посухи).

4. Розгляд форм Показників для визначення придатності сорту для поширення в Україні: костриці несправжньоовечої (*Festuca pseudovina* Hack. ex Wiesb.) газонного (декоративного) напряму використання; пшениці картлійської (*Triticum turgidum* L. subs. *carthlicum* (Nevski) Á. Löve & D. Löve); тонконогу лучного (*Poa pratensis* L.) газонного (декоративного) напряму використання.

5. Різне.

5.1. Розгляд і затвердження українських та латинських назв нових ботанічних таксонів: кіноа і батату.

5.2. Розгляд української та латинської назви ліщини звичайної (*Corylus avellana* L.) і ліщини великої (фундук) (*Corylus maxima* Mill.) у зв'язку із змінами у сучасній класифікації.

5.3. Розгляд питання щодо врегулювання згідно сучасної ботанічної класифікації українських та латинських назв у Методичі проведення експертизи сортів чорниці і лохини (*Vaccinium angustifolium* Aiton; *V. corymbosum* L.; *V. formosum* Andrews; *V. myrtilloides* Michx.; *V. myrtillus* L.; *V. virgatum* Aiton; *V. simulatum* Small) на відмінність, однорідність і стабільність.

Схвалено:

1) Методику проведення експертизи сортів підвидів Пшениці твердої (*Triticum turgidum* L. subsp. *durum* (Desf.) Husn.), Пшениці картлійської (*Triticum turgidum* L. subs. *carthlicum* (Nevski) Á. Löve & D. Löve), Пшениці польської (*Triticum turgidum* L. subsp. *polonicum* (L.) Thell.), Пшениці тучної (*Triticum turgidum* L. subsp. *turgidum*), Пшениці двозерної (Пшениці полби звичайної) (*Triticum turgidum* L. subsp. *dicoccum* (Schrank ex Schübl.) Thell.) (*Triticum dicoccum* Schrank ex Schuebl.) на відмінність, однорідність і стабільність.

2) Методику з визначення посухостійкості сортів (гібридів) кукурудзи в польових умовах (за наявності посухи).

3) Форми Показників для визначення придатності сорту для поширення в Україні костриці несправжньоовечої (*Festuca pseudovina* Hack. ex Wiesb.) газонного (декоративного) напряму використання, пшениці картлійської (*Triticum turgidum* L. subs. *carthlicum* (Nevski) Á. Löve & D. Löve), тонконогу лучного (*Poa pratensis* L.) газонного (декоративного) напряму використання.

4) Методику проведення експертизи сортів лохини підроду *Vaccinium* роду *Vaccinium* L. на відмінність, однорідність і стабільність.

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 обмеженою відповідальністю «Pioner Nasinnia Ukraina»	вул. Спаська 30а, м. Київ, 04070, Україна vul. Spaska 30a, m. Kyiv, 04070, Ukraina
142	Семенсес Прогрейн ІНК. Semenses Prograin INC.	Ранг Вас- Рів'єр НОРД, Сант-цезар, Квебек Rang Du Bas-de-la- Riviere NORD, St-Cesair, Quebec, JOL 1 T0
348	Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України Natsionalnyi botanichnyi sad im. M. M. Hryshka Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy	вул. Тімірязєвська, 1, м. Київ, 01014 vul. Timirazievska, 1, m. Kyiv, 01014
350	Національний університет біоресурсів і природокористування України Natsionalnyi universytet bioresursiv i pryrodokorystuvannia Ukrainy	03041, вул. Героїв оборони, 15, м. Київ 03041, vul. Heroiv oborony, 15, m. Kyiv
355	Інститут фізіології рослин і генетики Національної академії наук України Instytut fiziologii roslin i henetyky Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy	вул. Васильківська, 31/17, м. Київ, 03022 vul. Vasytkivska, 31/17, m. Kyiv, 03022
378	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення Української академії аграрних наук Selektsiino-henetychnyi instytut – Natsionalnyi tsentr nasinnieznavstva ta sortovyvchennia Ukrainskoi akademii ahrarnykh nauk	65036, Овідіопольська дорога, 3, м. Одеса 65036, Ovidiopolska doroha, 3, m. Odesa
417	Подільський державний аграрно-технічний університет Podilskyi derzhavnyi ahrarno-tekhnichnyi universytet	32316, вул. Шевченка 13, м. Кам'янець-Подільський, Хмельницька обл. 32316, vul. Shevchenka 13, m. Kam'ianets-Podilskyi, Khmelnytska obl.
485	Коссад Семанс ЕС А Cussade Semences S A	З.І. Де Мо п/с 109 82303 Коссад Седекс Z.I.de Meaux, BR 109, 82303 Caussade Cedex
531	Гроетзнер Пфланцензucht ГмбХ Groetzner Pflanzenzucht GmbH	Каналплатц 6, 21079 Гамбург Kanalplatz 6, 21079, Hamburg
655	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агрофірма «Колос» Tovarystvo z обмеженою відповідальністю «Ahrfirma «Kolos»	вул.Ватутіна, 18А, с. Пустоварівка, Сквирський р-н, Київська обл., 09051 vul.Vatutina, 18A, s. Pustovarivka, Skvyrskyi r-n, Kyivska obl., 09051
663	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний інститут сої» Tovarystvo z обмеженою відповідальністю «Naukovo-doslidnyi instytut soi»	39000, тупик Автопарківський, 5, м. Глобине, Полтавська обл. 39000, tupyk Avtoparkivskiy, 5, m. Hlobyne, Poltavska obl.
736	Товариство з обмеженою відповідальністю «Всеукраїнський науковий інститут селекції (ВНІС)» Tovarystvo z обмеженою відповідальністю «Vseukrainskyi naukovyi instytut selektsii (VNIS)»	вул. Ломоносова 30/2, кв. 36, м. Київ, Україна, 03022 vul. Lomonosova 30/2, kv. 36, m. Kyiv, Ukraina, 03022
751	Бейо Заден Б.В. Bejo Zaden B.V.	П.О.Бокс 50, Трамбан 1, 1749 ЗХ Варменхьюзен, Голандія. P.O. Box 50, Trambaan 1, 1749 ZH Warmenhuizen, The Netherlands
753	Нунемс Б.В. Nunhems B.V.	Р.О. Бокс 4005,6080 АА Haelen, The Netherlands P.O. Box 4005,6080 AA Haelen, The Netherlands
793	Лімагрейн Європ Limagrain Europe	rue Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire rue Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire
796	САС Флоримон Депре Вев є Фіс SAS Florimond Desprez Veuve et Fils	Б.П. 41. Капель, Темплев, Франція, 59242 B.P. 41 Cappelle, Templeuve, France, 59242
806	Євраліс Семанс Euralis Semences	Авеню Гастон Фоебюс, 64231 Лескар Седекс, Франція Avenue Gaston Phoebus, 64231 Lescar Cedex, France
807	Дойче Заатфеделунг АГ Deutsche Saatveredelung AG	Вайсенбургер штр. 5, 59557 Липштадт, Німеччина Weissenburger Str.5, 59557 Lippstadt, Germany
821	ЗАТ «ЗКІ Золдещер Кутато Интезет» ZKI Zoldsegtermeszteszi Kutato Intezet Zartkoruen Mukodo Reszvenytarsasag	6000, м. Кечкемет, Месой Дюла, ут.6 6000 Kecskemet, Meszoly Gyula ut 6.
824	КВС Лохов ГмбХ KWS Lochow GmbH	Поштфак 1197, 29296 Берген, Болерзенер Вег 5, Д-29303 Берген, Німеччина Postfach 1197, 29296 Bergen, Bollersener Weg 5 D-29303 Bergen, Germany
825	П.Х. Петерсен Заатцухт Лундегеард P.Kh. Petersen Zaattsukht Lundeheard	Postfach 6 d 24976 Lundsgaard, Postlangballig Postfach 6 d 24976 Lundsgaard, Postlangballig, tel.463689-0
840	Енза Заден Біхір Б.В. Enza Zaden Bikhir B.V.	Халінг 1Е, 1602 ДБ, Енхуйзен, Нідерланди Haling, 1E, 1602 DB, ENKHUIZEN, The Netherlands
844	Монсанто Технолоджі ЛТД MONSANTO TECHNOLOGY LLC	800Н; бульвар Ліндберг, Сент Луїс, Міссурі, США, МО 636167 800 N/Lindbergh blvd. St. Louis Missouri MO 636167
882	ПІТ СХРЬОРС ХОЛДІНГ БВ Piet Schreurs Holding BV	Hoofdweg 81, 1424 PD De Kwakel, The Netherlands (NL) Hoofdweg 81, 1424 PD De Kwakel, The Netherlands NL

Код Code	Назва Name	Адреса Address
912	Норддойче Пфланцензucht Ганс-Георг Лембке КГ Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG	24363, Хохенліті, Хользіес, 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
926	Заатен-Уніон ГмбХ Saaten-Union GmbH	Ейзенштрассе 12, 30916 Ізернхаген ХБ, Німеччина Eisenstrasse 12, 30916 Isernhagen HB, Germany
962	Науково-виробниче фермерське господарство «Компанія «Маїс»» Naukovo-vyrobnyche fermerske hospodarstvo «Kompaniia «Mais»»	вул. Гагарина 21, с. Веселе, Синельниківський р-н, Дніпропетровська обл., Україна, 52523 vul. Naharyna 21, s. Vesele, Synelnykivskiyi r-n, Dnipropetrovska obl., Ukraina, 52523
966	Товариство з обмеженою відповідальністю науково-виробнича комерційна фірма «Селекта» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu naukovo-vyrobnycha komertsiiina firma «Selekta»	49000, м. Дніпро, вул. Батумська 11 49000, m. Dnipro, vul. Batumska 11
1011	Норіка Нордрінг-Картофельзucht-унд Фермерунгс-ГмбХ Norika Nording-Kartoffelzucht-und Vermehrungs GmbH	Парквег 4, Д-18190 Грос Люзевіц, Німеччина Parkweg 4, D-18190 Gross Lusewitz, Germany
1050	Сингента Сідз Б. В. Syngenta Seeds B. V.	Вештайнде 62/Постбус 2, НЛ - 1600 АА Енкхаізен, Голландія Westeinde 62/Postbus 2, NL - 1600 AA Enkhuizen, The Netherlands
1097	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Burdeniuk-Tarasevych Larysa Antonivna	П/в Мала Вільшанка-1, Білоцерківський р-н, Київська обл., Україна, 09175 P/v Mala Vilshanka-1, Bilotserkivskiyi r-n, Kyivska obl., Ukraina, 09175
1123	Товариство з обмеженою відповідальністю Науково-виробнича фірма «Дріада, Лтд» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu Naukovo-vyrobnycha firma «Driada, Ltd»	Вул. Рози Люксембург, 23, Херсон, Україна, 73006 Vul. Rozy Liuksemburh, 23, Kherson, Ukraina, 73006
1174	Товариство з обмеженою відповідальністю агрофірма «Мир-Сем і Ко» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu ahrofirmi «Myr-Sem i Ko»	с. Мельники, Канівського р-н, Черкаської обл., 19043, тел. 04736 - 9-63-45 s. Melnyky, Kanivskoho r-n, Cherkaskoi obl., 19043, tel. 04736 - 9-63-45
1210	Іноземне Підприємство «НС СЕМЕ-Україна» Inozemne Pidpryiemstvo «NS SEME-UKRAINA»	64032, с. Красне, Кпроспект Науки, буд. 28, м. Київ, Голосіївський р-н, 03028 64032, s. Krasne, Kprospekt Nauky, bud. 28, m. Kyiv, Holosiivskiyi r-n, 03028
1219	Сингента Кроп Протекшн АГ Syngenta Crop Protection AG	Шварцвальдалее 215, 4002 Базель, Швейцарія Schwarzwaldallee 215, 4002 Basel, Switzztrland
1223	Нордзаат Заатцucht ГмбХ Nordsaat Saatucht GmbH	Hauptstrabe L. D-38895 Bohnshausen Hauptstrabe L. D-38895 Bohnshausen
1265	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-виробниче підприємство «Агро-Ритм»» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Naukovo-vyrobnyche pidpryiemstvo «Ahro-Rytm»»	с. Солтанівка, Любашівський р-н, Одеська обл., 66521 s. Soltanivka, Liubashivskiyi r-n, Odeska obl., 66521
1286	РАДЖТ Чехія с.р.о. RAGT CZECH s.r.o.	67177 Branisovice c.1 67177 Branisovice c.1, +420/515 337-525, +420/515-337-524, e-mail: PLAML@RAGT.FR
1329	Голден Вест Сід Болгарія 000 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 Аарен, Франція 1 rue Carnot, 80270 Airaines, France
1362	Юнайтед Генетік 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
1412	Закрите Акціонерне Товариство ЗКІ Zakryte Aktsionerne Tovarystvo ZKI	Н-6000, м. Кечкемет, вул. Месой Дюла 6 N-6000, m. Kechkemmet, vul. Mesoj Diula 6
1433	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агропромислова компанія «Маїс»» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Ahropromyslova kompaniia «Mais»»	вул. Дерев'янка, 2а, с. Боровиця, Чигиринський район, Черкаська область, Україна, 20921 vul. Derevi'anka, 2a, s. Borovytsia, Chyhyrinskyi raion, Cherkaska oblast, Ukraina, 20921
1435	Солтіс Soltis	Domaine de Sandreau, F-31700 Mondonville - France Domaine de Sandreau, F-31700 Mondonville - France
1498	Пробстдорфер Заатцucht Гез.м.б.Х. енд Ко КГ Probstdorfer Saatucht Ges.m.b.H. & Co KG	Parkring 12, 1010 Vienna, Austria Parkring 12, 1010 Vienna, Austria
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
1543	Фермерське господарство «Бор» Fermerske hospodarstvo «Bor»	67624, Одеська область, Біляївський район, с. Дачне, вул. Уютна, 17 67624, Odeska oblast, Biliaivskiyi raion, s. Dachne, vul. Uytuna, 17
1564	Заатцucht Донау Гес.м.б.Х. & КоКГ Saatucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	Заатцухтштрассе 11, 2301 Пробстдорф Saatuchtstrasse 11, 2301 Probstdorf
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

Код Code	Назва Name	Адреса Address
1571	Уманський національний університет садівництва Umanskyi natsionalnyi universytet sadivnytstva	вул. Інститутська, 1, м. Умань, Черкаська обл., 20300 vul. Instytutska, 1, m. Uman, Cherkaska obl., 20300
1581	Інститут рослинництва ім. В.Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України Instytut roslynnytstva im. V.IA. Iurieva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	пр. Московський, 142, м. Харків, 61128, Україна pr. Moskovskiy, 142, m. Kharkiv, 61128, Ukraina
1589	Миронівський інститут пшениці імені В.М. Ремесла Національної академії аграрних наук України Myronivskiy instytut pshenytsi imeni V.M. Remesla Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	с. Центральне, Миронівський р-н, Київська обл, 08853 s. Tsentralne, Myronivskiy r-n, Kyivska obl, 08853
1591	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення Selektsiino-henetychnyi instytut – Natsionalnyi tsentr nasinnieznavstva ta sortovyvchennia	Овідіопольська дорога, 3, м. Одеса, 65036 Ovidiopolska doroha, 3, m. Odesa, 65036
1601	Інститут садівництва Національної академії аграрних наук України Instytut sadivnytstva Natsionalnoi 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» Natsionalnyi naukovyi tsentr «Instytut zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy»	вул. Машинобудівників 2-б, смт. Чабани, Києво-Святошинський район, Київська область, 08162 vul. Mashynobudivnykiv 2-b, smt. Chabany, Kyievo-Sviatoshynskiy raion, Kyivska oblast, 08162
1628	СЕСВАНДЕРХАВЕ Н.В./С.А. SESVANDERHAVE NV/SA	Індустріпарк, 15 В-3300, м. Тінен, Бельгія Industriepark, 15, B-3300, m. Tienen, Belgium
1635	Білоцерківська дослідно-селекційна станція Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Bilotserkivska doslidno-selektsiina stantsiia Instytutu bioenerhetychnykh kultur i tsukrovykh buriakiv Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	вул. Центральна, 1, с. Мала Вільшанка, Білоцерківський р-н, Київська обл., 09176 vul. Tsentralna, 1, s. Mala Vilshanka, Bilotserkivskiy r-n, Kyivska obl., 09176
1637	Асканійська Державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Askaniiska Derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	74862, с. Таврічанка, Каховський р-н, Херсонської області 74862, s. Tavrichanka, Kakhovskiy r-n, Khersonskoi oblasti
1650	Нонг Ву Біо Ко ЛТД Nong Woo Bio Co LTD	1197 - 4, Маїтен 2 - Донг, Йонгтонг - Гу, Суwon, Гіонггі - До, 443-372, Республіка Корея 1197 - 4, Maetan - 2 - Dong, Yeongtong - Gu, Suwon, Gyeonggi-Do, 443-372, Republic of Korea
1658	Інститут сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України Instytut silskoho hospodarstva Karpatskoho rehionu Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	с. Оброшино, Пустомитівський р-н, Львівська обл., 81115 s. Obroshyno, Pustomytivskiy r-n, Lvivska obl., 81115
1669	Інститут кормів та сільського господарства Поділля Національної академії аграрних наук України Instytut kormiv ta silskoho hospodarstva Podillia Natsionalnoi akademii ahrarnykh 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
1694	Заатен Уніон Румунія Срл. SAATEN UNION Romania Srl.	Стр. Іон Лука Карагіале Нр.3, 020041 Бухарест, Румунія Str. Ion Luca Caragiale Nr. 3, 020041 Bucharest, Romania
1698	Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України Instytut zroshuvanoho zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	73483, Херсонська обл., м. Херсон, Дніпровський район, сел. Наддніпрянське 73483, Khersonska obl., m. Kherson, Dniprovskiy raion, sel. Naddniprianske
1702	Інститут олійних культур Національної академії аграрних наук України Instytut oliinykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	70417, Запорізька обл., Запорізький р-н, с. Сонячне, вул. Інститутська, 1 70417, Zaporizka obl., Zaporizkyi r-n, s. Soniachne, vul. Instytutska, 1
1708	Дослідна станція «Маяк» Інституту овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук України Doslidna stantsiia «Maiak» Instytutu ovochivnytstva i bashtantnytstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	Чернігівська обл., Ніжинський р-н, село Крути, вул. Незалежності, 39, Україна, 16645 Chernihivska obl., Nizhynskiy r-n, selo Kruty, vul. Nezalezhnosti, 39, Ukraina, 16645
1710	Інститут картоплярства Національної академії аграрних наук України Instytut kartopliarstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	вул. Чкалова, 22, смт. Немішаєве, Бородянського району, Київської області, Україна, 07853 vul. Chkalova, 22, smt. Nemishaieve, Borodianskoho raionu, Kyivskoi oblasti, Ukraina, 07853
1715	Інститут рису Національної академії аграрних наук України Instytut rysu Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk	вул. Студентська, 11, с. Антонівка, Скадовського району, Херсонської області, Україна, 75705 vul. Studentska, 11, s. Antonivka, Skadovskoho raionu, Khersonskoi oblasti, Ukraina, 75705
1730	Рійк Цваан Заадтеелт ен Заадхандел Б.В. RIJK ZWAAN Zaadteelt en Zaadhandel B.V.	Бурхеместер Крезеелаан 40, НЛ-2678 КХ, Де Лір, Нідерланди Burgemeester Crezeelaan 40, 2678 KX De Lier, the Netherlands
1747	Карлсберг А/С Carlsberg A/S	Ny Gamle Carlsberg Vej 100, 1760 Kobenhavn, Denmark Ny Gamle Carlsberg Vej 100, 1760 Kobenhavn, Denmark
1751	Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Instytut bioenerhetychnykh kultur i tsukrovykh buriakiv Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrainy	03141, м. Київ, вул. Клінічна, 25 03141, m. Kyiv, vul. Klinichna, 25

Код Code	Назва Name	Адреса Address
1771	Приватне акціонерне товариство «Селена» Pryvatne aktsionerne tovarystvo «Selena»	Вул. Гаркавого, 5, с. Дачне, Біляївський район, Одеська обл., Україна, 67624 Vul. Harkavoho, 5, s. Dachne, Biliaivskiy raion, Odeska obl., Ukraina, 67624
1781	Інститут овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук України Instytut ovochivnytstva i bashtantnytstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Інститутська, 1, селище Селекційне, Харківський р-н, Харківська обл., 62478 vul. Instytutska, 1, selyshce Selektiinne, Kharkivskiy r-n, Kharkivska obl., 62478
1783	РАЖТ 2н RAGT 2n	Рюе 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
1797	Секобра речерчес С.А.С. Secobra recherches S.A.S.	Centre De Bois Henry, 78580 Maule, France Centre De Bois Henry, 78580 Maule, France
1802	Черкаська державна сільськогосподарська дослідна станція Національного наукового центру «Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України» Cherkaska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoho naukovoho tsentru «Instytut zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy»	вул. Докучаєва 13, сел. Холодніанське, Смілянського району, Черкаської області, 20731 vul. Dokuchaieva 13, sel. Kholodnianske, Smilianskoho raionu, Cherkaskoi oblasti, 20731
1815	Асканійська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту зрощуваного землеробства Національної академії аграрних наук України Askaniiska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Instytutu zroshuvanoho zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	74862, с. Тавричанка, Каховський район, Херсонська область 74862, s. Tavrychanka, Kakhovskiy raion, Khersonska oblast
1852	Монсанто Веджітл ІП Менеджмент Б. В. Monsanto Vegetable IP Management B. V.	Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands
1854	Державна установа Інститут сільського господарства степової зони Національної академії аграрних наук України Derzhavna ustanova Instytut silskoho hospodarstva stepovoi zony Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Держинського, 14, м. Дніпро, Україна, 49600 vul. Dzerzhynskoho, 14, m. Dnipro, Ukraina, 49600
1867	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний інститут аграрного бізнесу» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Naukovo-doslidnyi instytut ahrarynoho biznesu»	49051, Україна, м. Дніпро, вул. Калинова, 3 49051, Ukraina, m. Dnipro, vul. Kalynova, 3
1877	АЛЛІУМ СІДЗ ЮК ЛТД ALLIUM SEEDS UK LTD	ALLIUM & BRASSICA CENTRE, WASH ROAD, KIRTON, BOSTON LINC'S PE20 1QQ UK ALLIUM & BRASSICA CENTRE, WASH ROAD, KIRTON, BOSTON LINC'S PE20 1QQ UK
1883	ПЛАНТ САЙЕНСЕС ІНКОРПОРЕЙТЕД PLANT SCIENCES, Inc.	342 Green Valley Road, Watsonville, CA 95076, United States of Amerika 342 Green Valley Road, Watsonville, CA 95076, United States of Amerika
1893	АСПРІЯ СІДС ЕС.А. ASPRIA SEEDS S.A.	47, Grand-Rue, L 1661 Luxembourg 47, Grand-Rue, L 1661 Luxembourg
1898	Гурон Коммодітіс Інк. Huron Commodities Inc.	П/с 1353, вул. Велінгтон 75, Клінтон, Онтаріо, Канада, № 0М1ЛО P/s 1353, vul. Velinhton 75, Klinton, Ontario, Kanada, № 0M1LO
1900	Хюбро Заатцухт ГмбХ і Ко. КГ Hybro Saatzzucht GmbH & Co. KG	Kleptow Nr. 53, 17291 Schenkenberg:Germany Kleptow Nr. 53, 17291 Schenkenberg:Germany
1902	Семілас ФІТО, С.А. Semillas FITO, S.A.	C/Selva de Mar, 111, 08019 Barcelona, Spain C/Selva de Mar, 111, 08019 Barcelona, Spain
1914	Товариство з обмеженою відповідальністю «ТерраВіта Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «TerraVita Ukraina»	вул. Володимирська, 81 В, оф. 22, м. Київ, 01033 vul. Volodymyrska, 81 B, of. 22, m. Kyiv, 01033
1918	Південна державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту водних проблем і меліорації Національної академії аграрних наук України Pivdenna derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Instytutu vodnykh problem i melioratsii Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	Вул. Червоноармійська, 71, м. Гола Пристань, Херсонська обл., 75600 Vul. Chervonoarmiiska, 71, m. Hola Prystan, Khersonska obl., 75600
1935	Волинська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту сільського господарства Західного Полісся Національної академії аграрних наук України Volynska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Instytutu silskoho hospodarstva Zakhidnoho Polissia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Шкільна 2, смт. Рокині, Луцький район, Волинська область, 45626, Україна vul. Shkilna 2, smt. Rokyni, Lutskiy raion, Volynska oblast, 45626, Ukraina
1936	Інститут сільського господарства Полісся Національної академії аграрних наук України Instytut silskoho hospodarstva Polissia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Київське шосе, 131, м. Житомир, 10007 vul. Kyivske shose, 131, m. Zhytomyr, 10007
1940	Придністровська дослідна станція садівництва Інституту садівництва Національної академії аграрних наук України Prydnistrovska doslidna stantsiia sadivnytstva Instytutu sadivnytstva Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Яблунівська, 1, с. Годилів, Сторожинецький район, Чернівецька обл., 59052 vul. IAblyunivska, 1, s. Hodyliv, Storozhynetskiy raion, Chernivetska obl., 59052

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
1943	Полтавська державна сільськогосподарська дослідна станція імені М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України Poltavska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia imeni M.I. Vavylava Instytutu svynarstva i ahropromyslovoho vyrobnytstva Natsionalnoi akademii ahrarynykh nauk Ukrainy	вул. Шведська, 86, м Полтава, 36014 vul. Shvedska, 86, m Poltava, 36014
1946	Тернопільська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту кормів та сільського господарства Поділля Національної академії аграрних наук України Ternopil'ska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Instytutu kormiv ta silskoho hospodarstva Podillia Natsionalnoi akademii ahrarynykh nauk Ukrainy	вул. Тролейбусна, 12, м. Тернопіль, 46027 vul. Troleibusna, 12, m. Ternopil, 46027
1948	К.І.В. Консорціо Італіано Віваїсті Сос'єта 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
1960	ван Ваверен Заатен ГмБХ van Waveren Saaten GmbH	Rodeweg 20 37081 Gottingen Rodeweg 20 37081 Gottingen
1971	Едвард Вінсон Лімітед Edward Vinson Limited	4 Ewell Barn, Graveney Road, Faversham, Kent, ME13 8UP, United Kingdom 4 Ewell Barn, Graveney Road, Faversham, Kent, ME13 8UP, United Kingdom
1974	Бетасід ГмБХ Betaseed GmbH	Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325 Frankfurt/Main, Germany Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325 Frankfurt/Main, Germany
1975	Товариство з обмеженою відповідальністю «ФРУТЕК» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «FRUTEK»	вул. Київська 2а, с. Дорожнє, Вінницький район, Вінницька область, 23217 vul. Kyivska 2a, s. Dorozhne, Vinnytskyi raion, Vinnytska oblast, 23217
1978	Інститут за ратарство і повртарство Institut za ratarstvo i povrtarstvo	Maksima Gorkog 30, 21 000 Novi Sad, Srbija Maksima Gorkog 30, 21 000 Novi Sad, Srbija
1984	ПРИВАТНЕ ПІДПРИЄМСТВО СЕЛЕКЦІЙНО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР «ЯРО-ВІТ» PRYVATNE PIDPRYIEMSTVO SELEKTSIINO-VYROBNYCHYI TsENTR «IAROVIT»	36038, м. Полтава, вул. Енгельса, буд. 19а, оф. 207 36038, m. Poltava, vul. Enhelsa, bud. 19a, of. 207
1985	НУСІД ЮРОП ЛТД. NUSEED EUROPE LTD.	5 TG, Manchester, United Kindom, 3000 Aviator Way 5 TG, Manchester, United Kindom, 3000 Aviator Way
1988	Закарпатська державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України Zakarpatska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoi akademii ahrarynykh nauk Ukrainy	90252, Закарпатська обл., Берегівський район, село Велика Бакта, проспект Свободи, будинок 17 90252, Zakarpatska obl., Berehivskiy raion, selo Velyka Bakta, prospekt Svobody, budynok 17
1990	Носівська селекційно-дослідна станція Миронівського інституту пшениці імені В.М. Ремесла Національної академії аграрних наук України Nosiv'ska selektsiino-doslidna stantsiia Myronivskoho instytutu pshenytsi imeni V.M. Remesla Natsionalnoi akademii ahrarynykh nauk Ukrainy	вул. Миру, 1, с. Дослідне, Носівського району, Чернігівської області, 17131 vul. Myru, 1, s. Doslidne, Nosivskoho raionu, Chernihivskoi oblasti, 17131
1991	Байер КропСайенс 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 Prykarpatska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiia Natsionalnoi akademii ahrarynykh nauk Ukrainy	вул. С. Бандери, 21 а, м. Івано-Франківськ, 76014 vul. S. Bandery, 21 a, m. Ivano-Frankivsk, 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
1994	Майзе Ресорч Інститут «Земун Поле» Maize Resorh Instytut «Zemun Polie»	Slobodana Bajica 1, 11185 Beograd-Zemun, Srbija Slobodana Bajica 1, 11185 Beograd-Zemun, Srbija
1997	МОРАВОСІД ЦЗ а.с. MORAVOSEED CZ a.s.	Muslov 1701/4, 692 01 Mikulov, Czech Republic Muslov 1701/4, 692 01 Mikulov, Czech Republic
1998	Товариство з обмеженою відповідальністю «Одеський селекційний приватний інститут» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Odeskyi selektsiinyi pryvatnyi instytut»	вул. Фрунзе, будинок 4, с. Старостине, Роздільнянський район, Одеська обл., 67420 vul. Frunze, budynok 4, s. Starostyne, Rozdilnianskyi raion, Odeska obl., 67420
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.	Seminis Vegetable Seeds Ink. 800 North Lindbergh Boulevard, Saint Louis MO 63167, USA
2019	Товариство з обмеженою відповідальністю «Акпадон-Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Akpodon-Ahro»	вул. Кам'янецька, 62, кв. 28, м. Хмельницький, Україна vul. Kam'ianetska, 62, kv. 28, m. Khmelnytskyi, 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
2022	СТОВ «Єрківці-2» STOV «IErkivtsi-2»	вул. Жовтнева 2-А, с. Єрківці, Переяслав-Хмельницький р-н, Київська обл., 08340 vul. Zhovtneva 2-A, s. IErkivtsi, Pereiaslav-Khmelnytskyi r-n, Kyivska obl., 08340
2023	СП «Інтерагро Сквіра» SP «Interahro Skvyra»	вул. Леніна, 28, с. Ленінське, Сквирський р-н, Київська обл. vul. Lenina, 28, s. Leninske, Skvyrskyi r-n, Kyivska obl.

Код Code	Назва Name	Адреса Address
2026	Приватне підприємство «Науково-виробниче підприємство «Насіння» Pryvatne pidpryiemstvo «Naukovo-vyrobnyche pidpryiemstvo «Nasinnia»»	03142, м. Київ-142, а/с 145 03142, m. Kyiv-142, a/s 145
2046	Приватне підприємство МНАГОР Pryvatne pidpryiemstvo MNAHOR	Хмельницьке шосе, 122, м. Вінниця, 21029 Khmelnyske shose, 122, m. Vinnytsia, 21029
2047	Товариство з обмеженою відповідальністю «Луганський Інститут Селекції і Технологій» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Luhanskyi Instytut Seleksii i Tekhnologii»	вул. Степова, 11, с. Тепличне, м. Луганськ, 91490 vul. Stepova, 11, s. Teplychne, m. Luhansk, 91490
2051	Товариство з обмеженою відповідальністю «КОМПАНІЯ АГРОСЕМ» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «KOMPANIYA AHROSEM»	«КАРАТ» Промисловий майданчик, 5-А, оф. 207, м. Вишгород, Вишгородський р-н, Київська обл., 07300 «KARAT» Promyslovyy mайдanchyk, 5-A, of. 207, m. Vyshhorod, Vyshhorodskyi r-n, Kyivska obl., 07300
2061	Севіта Генетик Sevita Genetics	1451 Камерон РД Інкерман, ОН Канада КОЕ 1J0 1451 Cameron Rd Inkerman, ON Canada KOE 1J0
2067	Михайлов Ярослав Миколайович Mykhailov IАroslav Mykolaiovych	квартал Луначарського, буд. 15, кв. 22, м. Сватове, Луганська обл., Україна, 92600 kvartal Lunacharskoho, bud. 15, kv. 22, m. Svatove, Luhanska obl., Ukraina, 92600
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
2076	Селген, а.с. SELGEN, a.s.	Jankovcova 18, 170 37 Praha 7, Czech Republic Jankovcova 18, 170 37 Praha 7, Czech Republic
2083	ДУ «Інститут еволюційної екології Національної академії наук України» DU «Instytut evoliutsiinoi ekologii Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy»	вул. Академіка Лебедева, 37, м. Київ, 03143 vul. Akademika Lebedieva, 37, m. Kyiv, 03143
2086	Хазера Сідз Б.В. Hazera Seeds B.V.	Schanseind 27, 4921 PM Made, The Netherlands Schanseind 27, 4921 PM Made, The Netherlands
2087	ХМ.КЛОЗ, ІНК HM.CLAUSE, INC	555 Codoni Avenue, Modesto, California 95357, USA 555 Codoni Avenue, Modesto, California 95357, USA
2088	ЕСАСЕМ СПА ESASEM SPA	Via G. Marconi, 56, CASALEONE, ITALY Via G. Marconi, 56, CASALEONE, ITALY
2089	Товариство з обмеженою відповідальністю «Вега Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Vehа Ahro»	вул. Кірова, 2а, с. Осівці, Брусилівський р-н, Житомирська обл., 12606 vul. Kirova, 2a, s. Osivtsi, Brusylivskyyi r-n, Zhytomyrska obl., 12606
2092	КВС ЗААТ СЕ KWS SAAT SE	37574 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany 37574 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany
2094	Доу АгроСайенс ГмбХ Dow AgroSciences GmbH	Im Rheinfeld 7, 76437 Rastatt, Germany Im Rheinfeld 7, 76437 Rastatt, Germany
2194	Товариство з обмеженою відповідальністю «Миронівське-насіння» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Myronivske-Nasinnia»	вул. Грушевського, 4, м. Київ, 01001 vul. Hrushevskoho, 4, m. Kyiv, 01001
2202	Тракія Тарімсал Арастірма Інституту Trakya Tarimsal Arastirma Enstitusu	Istanbul Yolu, P.O. Box 16, 22100 Edirne, Turkey Istanbul Yolu, P.O. Box 16, 22100 Edirne, Turkey
2204	Товариство з обмеженою відповідальністю «Нертус Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Nertus Ahro»	вул. Северина Потоцького, 38А, кімн. 23, м. Харків vul. Severyna Pototskoho, 38A, kимn. 23, m. Kharkiv
2212	«АГРОКОНТАКТ-ГЕОРГІЄВІ» ЕООД «AGROKONTAKT-GEORGIEVI» EOOD	BLVD.25SEPTEMVRI 92, 9300, DOBRICH, BULGARIA BLVD.25SEPTEMVRI 92, 9300, DOBRICH, BULGARIA
2213	Сквирська дослідна станція органічного виробництва Інституту агро-екології і природокористування Національної академії аграрних наук України Skvyrskа doslidna stantsiia orhanichnoho vyrobnytstva Instytutu ahroekologii i pryrodokorystuvannia Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrainy	вул. Селекційна, 1, м. Сквиря, Київська обл., 09000 vul. Seleksiina, 1, m. Skvyra, Kyivska obl., 09000
2220	Берріворлд Плас Лімітед Berryworld Plus Limited	с/о Argent, 9 Level 5, Hatton Street, London NW8 8PL, United Kingdom с/о Argent, 9 Level 5, Hatton Street, London NW8 8PL, United Kingdom
2221	Джеймс Хаттн Лімітед James Hutton Limited	Mylnfield, Invergowrie, Dundee DD2 5DA, United Kingdom Mylnfield, Invergowrie, Dundee DD2 5DA, United Kingdom
2222	ДЛФ СІДС А/С DLF SEEDS A/S	Ny Ostergade, 9 DK - 4000, Roskilde Denmark Ny Ostergade, 9 DK - 4000, Roskilde Denmark
2226	КОРА СІДС С.Р.Л. CORA SEEDS S.R.L.	Via Boscone, 1765/A, 47522 CESENA (FC), Italy Via Boscone, 1765/A, 47522 CESENA (FC), Italy
2228	Молдавсько-Російське Спільне Підприємство Науково-виробнича фірма «АГРОС-СЕМ» ТОВ Moldavsko-Rosiiske Spilne Pidpryiemstvo Naukovo-vyrobnycha firma «AGROS-SEM» TOV	Республіка Молдова, м. Бельці, вул. Чехова, 45, МД-3101 Respublika Moldova, m. Bieltsi, vul. Chekhova, 45, MD-3101
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

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2238	ЗААТЕН-УНІОН РЕЧЕРЧ с.а.с. SAATEN-UNION RECHERCHE s.a.s.	163 Ter avenue de Flandre - BP 6 F-60190 Estrees-Saint-Denis, France 163 Ter avenue de Flandre - BP 6 F-60190 Estrees-Saint-Denis, France
2241	Хареба Олександр Володимирович Khareba Oleksandr Volodymyrovych	буль. І. Лепсе, 30/1, кв. 18, м. Київ, 03126 bulv. I. Lepse, 30/1, kv. 18, m. Kyiv, 03126
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
2256	ПАНАМ Франс САС PANAM France SAS	544 RTE DE VILLEBRUMIER - 31340 VILLEMUR SUR TARN 544 RTE DE VILLEBRUMIER - 31340 VILLEMUR SUR TARN
2258	П.Х. ПЕТЕРСЕН Заатцухт Лундсгаард ГмБХ P.H. PETERSEN Saatzzucht Lundsgaard GmbH	Streichmuehler Str. 8a, D-24977, Grundhof, Germany Streichmuehler Str. 8a, D-24977, Grundhof, Germany
2260	Державна установа Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук України Derzhavna ustanova Instytut zernovykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarynykh nauk Ukrainy	вул. Володимира Вернадського, 14, м. Дніпро, 49027 vul. Volodymyra Vernadskoho, 14, m. Dnipro, 49027
2264	Норт Американ Планта Джнетікс North American Plant Genetics	19192, Sleepy Hollow Rd, Blenheim, Ontario, Canada 19192, Sleepy Hollow Rd, Blenheim, Ontario, Canada
2265	Сільськогосподарське товариство з обмеженою відповідальністю «ЛНЗ-АГРО» Silskohospodarske tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «LNZ-AHRO»	вул. Заводська, 17, с. Лебедин, Шполянський р-н, Черкаська обл., 20635 vul. Zavodska, 17, s. Lebedyn, Shpolianskyi r-n, Cherkaska obl., 20635
2267	Хібрисол, С. Л. Hibrisol, S. L.	C/Genaro Parlade, 2 bajo 41013 Sevilla, Spain C/Genaro Parlade, 2 bajo 41013 Sevilla, Spain
2270	Асоціадос Дон Маріо С.А. Asociados Don Mario S.A.	Ruta 7 km 208 Chacabuco (BS AS), Argentina Ruta 7 km 208 Chacabuco (BS AS), Argentina
2271	Товариство з обмеженою відповідальністю «Агроцентр «Раївський»» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Ahrotsentr «Raivskiyi»»	вул. Березинська, 80, м. Дніпро, 49130 vul. Berezynska, 80, m. Dnipro, 49130
2272	Товариство з обмеженою відповідальністю «ГЕНЕЗИС СІДЗ» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «HENEZIS SIDZ»	вул. Дєповська, 72, м. Запоріжжя, Запорізька обл., 69068 vul. Derpovska, 72, m. Zaporizhzhia, Zaporizka obl., 69068
2273	Товариство з обмеженою відповідальністю «ГРАНД СЕМЕНС» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «HRAND SEMENS»	вул. Молодіжна, 1-Б, с. Великий Дальник, Біляївський р-н, Одеська обл., 67668 vul. Molodizhna, 1-B, s. Velykyi Dalnyk, Biliaivskiyi r-n, Odeska obl., 67668
2278	Мертек ЛТД Mertec LLC	103 Avenue D, West Point, Iowa, 52656, USA 103 Avenue D, West Point, Iowa, 52656, USA
2281	Ікасідо Глобал Груп Б.В. Ikasido Global Group B.V.	's-Gravensandseweg 48, 2291 PE Wateringen, The Netherlands 's-Gravensandseweg 48, 2291 PE Wateringen, The Netherlands
2289	Інститут луб'яних культур Національної академії аграрних наук України Instytut lub'ianykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarynykh nauk Ukrainy	вул. Терещенків, 45, м. Глухів, Сумська обл., 41400 vul. Tereshchenkiv, 45, m. Hlukhiv, Sumska obl., 41400
2290	«Розен Тантау КГ» (Rosen Tantau KG)	Torescher Weg 13, Uetersen 25436, Germany Torescher Weg 13, Uetersen 25436, Germany
2291	Товариство з обмеженою відповідальністю «Воскор-Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Voskor-Ahro»	пров. І. Богуна, 5а, кв. 48, м. Умань, Черкаська обл., 20300 prov. I. Bohuna, 5a, kv. 48, m. Uman, Cherkaska obl., 20300
2292	ЮКСЕЛ ТОХУМ ТАРИМ САНАІ ВЕ ТІКАРЕТ АНОНІМ СІРКЕТИ YUKSEL TONUM TARIM SANAI VE TICARET ANONIM SIRKETI	Kursunlu Mahallesi, Madenler Sokak, No: 12/A, Aksu 07112, Antalya, Turkiye Kursunlu Mahallesi, Madenler Sokak, No: 12/A, Aksu 07112, Antalya, Turkiye
2294	Деліфлор Роялтіс Б. В. Deliflor Royalties B. V.	Korte Kruisweg 163, 2676 BS Maasdijk, The Netherlands Korte Kruisweg 163, 2676 BS Maasdijk, The Netherlands
2296	ХАНЗАБРЕД ГМБХ І КО. КГ HANSABRED GMBH & CO. KG	Radeburger Landstrabe 12, DE-01108, Dresden, Germany Radeburger Landstrabe 12, DE-01108, Dresden, Germany
2300	Мележик Леонід Петрович Melezhyk Leonid Petrovych	вул. Лисенка, 3, кв.18, м. Київ, 01034 vul. Lysenka, 3, kv.18, m. Kyiv, 01034
2314	Дослідна станція помології ім. Л.П. Симиренка Інституту садівництва Національної академії аграрних наук України Doslidna stantsiia pomolohii im. L.P. Symyrenka Instytutu sadivnytstva Natsionalnoi akademii ahrarynykh nauk Ukrainy	с. Мліїв-1, Городищенський р-н., Черкаська обл., 19512 s. Mliiv-1, Horodyshcenskyi r-n., Cherkaska obl., 19512
2415	НЬЮ ФРУТС С.А.С. NEW FRUITS S.A.S.	via Chiavica Fenaria, 22 - 48123 Savarna (RA), Italy via Chiavica Fenaria, 22 - 48123 Savarna (RA), Italy
2419	Дрісколлс, Інк. 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
2423	Товариство з обмеженою відповідальністю «Елітно-насіннева агро-фірма «МРІА»» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Elitno-nasinnieva ahrofirma «MRIA»»	вул. Леніна, 8, с. Капустинці, Володарський р-н, Київська обл., 09340 vul. Lenina, 8, s. Kapustyntsi, Volodarskyi r-n, Kyivska obl., 09340
2428	ОЛЛБЕРРІ Б.В. ALLBERRY B.V.	Achterweg 58A, 1424 PR, De Kwakel, The Netherlands Achterweg 58A, 1424 PR, De Kwakel, The Netherlands
2429	ТОВ «СПАРК СІДЗ» TOV «SPARK SIDZ»	проспект Маршала Жукова, буд. 47/3, Київський р-н, м. Одеса, 65114 prospekt Marshala Zhukova, bud. 47/3, Kyivskiyi r-n, m. Odesa, 65114

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2430	Товариство з обмеженою відповідальністю «Інститут органічного землеробства» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Instytut orhanichnoho zemlerobstva»	вул. Космонавтів, 9, м. Глобине, Полтавська обл., 39000 vul. Kosmonavtiv, 9, m. Hlobyne, Poltavska obl., 39000
2435	Товариство з обмеженою відповідальністю «АВЕКОНА» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «AVEKONA»	вул. Василенка, б. 12, кв. 155, м. Київ, 03124 vul. Vasylenka, b. 12, kv. 155, m. Kyiv, 03124
2436	Заатцухт Гляйсдорф ГмбХ Saatzucht Gleisdorf GmbH	Am Tieberhof 33, A-8200 Gleisdorf, Austria Am Tieberhof 33, A-8200 Gleisdorf, Austria
2445	Товариство з обмеженою відповідальністю «Компанія ЛІСТ» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Kompaniia LIST»	пр-т Академіка Корольова, б. 12, кв. 12, м. Київ, 03134 pr-t Akademika Korolova, b. 12, kv. 12, m. Kyiv, 03134
2447	Абботт енд Кобб, Інк Abbott&Cobb, Inc	P.O. Box 307 - Feasterville, PA 19053, USA P.O. Box 307 - Feasterville, PA 19053, USA
2448	Задерновський Анатолій Петрович Zadernovskiy Anatolii Petrovych	вул. Леваневського, буд. 9, кв. 23, м. Одеса, 65062 vul. Levanevskoho, bud. 9, kv. 23, m. Odesa, 65062
2449	АМЕРИКАН ГЕНЕТИКС С.А. AMERICAN GENETICS S.A.	Filellinon 17, P.C. 57013, Thessaloniki, Greece Filellinon 17, P.C. 57013, Thessaloniki, Greece
2450	Зелениця Анатолій Володимирович Zelenytsia Anatolii Volodymyrovych	вул. Князів Кориатовичів, 56/1, кв. 6, м. Кам'янець-Подільський, Хмельницька обл. vul. Kniaziv Koriatovychiv, 56/1, kv. 6, m. Kam'ianets-Podilskiy, Khmelnytska obl.
2458	Товариство з обмеженою відповідальністю «Терра-Юг Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Terra-IUh Ukraina»	вул. Шовковична, 15-Б, кабінет 103, м. Київ, 01021 vul. Shovkovychna, 15-B, kabinet 103, m. Kyiv, 01021
2461	Коновалюк Олег Валентинович Konovaliuk Oleh Valentynovych	вул. Гагаріна, 4, с. Рубаний Міст, Лисянського р-ну, Черкаської обл., 19343 vul. Naharina, 4, s. Rubanyi Mist, Lysianskoho r-nu, Cherkaskoi obl., 19343
2466	Меженський Володимир Миколайович Mezhenskiy Volodymyr Mykolaiovych	вул. Лесі Українки, буд. 6, кв. 12, сел. Пшеничне, Васильківський р-н, Київська обл., 08644 vul. Lesi Ukrainky, bud. 6, kv. 12, sel. Pshenychne, Vasylykivskiy r-n, Kyivska obl., 08644
2469	Хілд самен гмбх. HILD samen gmbh.	Kirchenweinbergstr. 115, 71672 Marbach a.N, DE Kirchenweinbergstr. 115, 71672 Marbach a.N, DE
2470	Дурбак Андрій Миронович Durbak Andrii Myronovych	просп. Голосіївський, 88, кв. 7, м. Київ, 03040 prosp. Holosiivskiy, 88, kv. 7, m. Kyiv, 03040
2472	Юкал Іван Іванович Yukal Ivan Ivanovych	вул. Дружби 37, с. Лісове, Барський р-н, Вінницька обл., 23061 vul. Druzhyby 37, s. Lisove, Barskiy r-n, Vinnytska obl., 23061
2473	С.Ц. «АМГ-КЕРНЕЛ» СРЛ S.Ts. «AMH-KERNEL» SRL	R. Moldova, or. Soroca, str. Cosauti 35, R. Soroca, MD-3001 R. Moldova, or. Soroca, str. Cosauti 35, R. Soroca, MD-3001
2475	АСТ ГЛОБАЛ ТРЕЙДІНГ ЛІМІТЕД AST GLOBAL TRADING LIMITED	Emirates Financial Towers (EFT), ST13-02, P.O. Box 506985, Dubai, United Arab Emirates Emirates Financial Towers (EFT), ST13-02, P.O. Box 506985, Dubai, United Arab Emirates
2477	Пратек Тарім Гіда Нак. Інс. ЛТД СТІ PRATEK TARIM GIDA NAK. INS. LTD STI	Cumhuriyet Mah. Battalgazi Cd. 83/402 Polatli Ankara/TURKEY Cumhuriyet Mah. Battalgazi Cd. 83/402 Polatli Ankara/TURKEY
2480	Францішко В'ячеслав Станіславович Frantsishko V'icheslav Stanislavovych	с. Мушка Китайгородська, Кам'янець-Подільський р-н, Хмельницька обл., 32319 s. Muksha Kytaihorodska, Kam'ianets-Podilskiy r-n, Khmelnytska obl., 32319
2481	Скрипчук Петро Михайлович Skrypchuk Petro Mykhailovych	вул. М. Березовського, 16, кв. 9, м. Рівне, 33027 vul. M. Berezovskoho, 16, kv. 9, m. Rivne, 33027
2482	Пакуш Михайло Євстафійович Pakush Mykhailo Ievstafiiovych	с. Нова Митниця, Радивилівський р-н, Рівненська обл., 35514 s. Nova Mytnytsia, Radyvylivskiy r-n, Rivnenska obl., 35514
2486	Нордік Сід А/С Nordic Seed A/S	Kornmarken 1, DK-8464 Galten, Denmark Kornmarken 1, DK-8464 Galten, Denmark
2487	Маліновський Сергій Васильович Malinovskiy Serhii Vasylovych	вул. Лисенка, 25, м. Андрушівка, Житомирська обл., 13400 vul. Lysenka, 25, m. Andrushivka, Zhytomyrska obl., 13400
2488	Національний дендрологічний парк «Софіївка» Національної академії наук України Natsionalnyi dendrolohichnyi park «Sofiivka» Natsionalnoi akademii nauk Ukrainy	вул. Київська, 12 А, м. Умань, Черкаська обл., 20300 vul. Kyivska, 12 A, m. Uman, Cherkaska obl., 20300
2491	Ніва Ходовла Рослін Ягодових сп. з о.о. Niwa Hodowla Roslin Jagodowych sp. z o.o.	Brezna 565, 33-386 Podegrodzie, Poland Brezna 565, 33-386 Podegrodzie, Poland
2504	Поп Врієнд Рісьорч Б. В. Pop Vriend Research B. V.	Middenweg 52, 1619 BN Andijk, The Neatherlands Middenweg 52, 1619 BN Andijk, The Neatherlands
2507	Хареба Володимир Васильович Khareba Volodymyr Vasylovych	вул. Садова, буд. 19, кв. 34, с. Новосілки, Києво-Святошинський р-н., Київська обл. vul. Sadova, bud. 19, kv. 34, s. Novosilky, Kyievo-Sviatoshynskiy r-n., Kyivska obl.
2509	«СЕЛЯНСЬКЕ (ФЕРМЕРСЬКЕ) ГОСПОДАРСТВО ІМ. АКАДЕМІКА УНАНОВА» «SELIANSKE (FARMERSKE) HOSPODARSTVO IM. AKADEMIKA UNANOVA»	с. Саражинка, Балтський р-н., Одеська обл., 66123 s. Sarazhynka, Baltskiy r-n., Odeska obl., 66123
2510	Фермерське господарство «Кравець О.П.» Fermerske hospodarstvo «Kravets O.P.»	вул. Учительська, буд. 26, с. Городківка, Крижопільський р-н., Вінницька обл., 24615 vul. Uchytelska, bud. 26, s. Horodkivka, Kryzhopilskiy r-n., Vinnytska obl., 24615

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2514	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-дослідний інститут аграрного бізнесу» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Naukovo-doslidnyi instytut ahrarnoho biznesu»	вул. Березинська, 80, м. Дніпро, 49130 vul. Berezynska, 80, m. Dnipro, 49130
2515	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «АГРАРНА КОМПАНІЯ «ЕКО-ПАРК»» TOVARYSTVO Z OBMEZHENOIU VIDPOVIDALNISTIU «AHRARNA KOMPANIYA «EKO-PARK»»	вул. Дружби, 76, с. Чемер, Козелецький р-н., Чернігівська обл. vul. Druzhby, 76, s. Chemer, Kozeletskyi r-n., Chernihivska obl.
2516	Товариство з обмеженою відповідальністю «ФРУТЕК» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «FRUTEK»	вул. Малиновського, 19/1, с. Микулинці, Літинський р-н., Вінницька обл., 22353 vul. Malynovskoho, 19/1, s. Mykulyntsi, Litynskyi r-n., Vinnytska obl., 22353
2518	Фермерське господарство «Колодка і партнери «Екоягода»» Fermerske hospodarsvo «Kolodka i partnery «Ekoiahoda»»	вул. 16 Липня, 41, м. Мостиська, Львівська обл., 81300 vul. 16 Lypnia, 41, m. Mostyska, Lvivska obl., 81300
2522	Монсанто Холланд Б.В. Monsanto Holland B.V.	Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands
2524	Товариство з обмеженою відповідальністю «РВА Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «RVA	вул. Велика Кільцева, 7, с. Петропавлівська Борщагівка, Києво-Святошинський р-н., Київська обл., 08130 vul. Velyka Kiltseva, 7, s. Petropavlivska Borshchahivka, Kyievo-Sviatoshynskyi r-n., Kyivska obl., 08130
2529	ІСІ Сементі С.п.А. ISI Sementi S.p.A.	Frazione Ponte Ghiara, 8/a, 43036, Fidenza (Parma)-ITALY Frazione Ponte Ghiara, 8/a, 43036, Fidenza (Parma)-ITALY
2539	Товариство з обмеженою відповідальністю «АГРОТРЕЙД» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «AHRO7TREID»	вул. Морозова, 15-Б, оф. 502, м. Харків, 61036 vul. Morozova, 15-B, of. 502, m. Kharkiv, 61036
2543	Сільськогосподарське підприємство «Укрсоя-21» у вигляді товариства з обмеженою відповідальністю Silskohospodarske pidpryiemstvo «Ukrsoia-21» u vygliadi tovarystva z obmezhenoiu vidpovidalnistiu	вул. Одеська, 4, смт. Овідіополь, Одеська обл., 67801 vul. Odeska, 4, smt. Ovidiopol, Odeska obl., 67801
2551	Товариство з обмеженою відповідальністю «АФ НПП АГРОМИР» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «AF NPP AHROMYR»	вул. Кузнєцова, 1-Ж, с. Сороківка, Харківський р-н, Харківська обл., 62430 vul. Kuznietsova, 1-Zh, s. Sorokivka, Kharkivskyi r-n, Kharkivska obl., 62430
2552	Штрубе Д енд С ГмбХ Strube D&S GmbH	Hauptstrase 1, 38387 Sollingen, Germany Hauptstrase 1, 38387 Sollingen, Germany
2558	Науково-виробниче фермерське господарство «КОМПАНІЯ МАЇС» Naukovo-vyrobnyche fermerske hospodarstvo «KOMPANIYA MAIS»	вул. Центральна, 50, с. Зайцево, Синельниківський р-н, Дніпропетровська обл., 52514 vul. Tsentralna, 50, s. Zaitseve, Synelnykivskyi r-n, Dnipropetrovska obl., 52514
2565	Самарська Марія Ігорівна Samarska Mariia Ihorivna	вул. Залізнична, 16, с. Новоукраїнське, Апостолівський р-н, Дніпропетровська обл., 53811 vul. Zaliznychna, 16, s. Novoukrainske, Apostolivskyi r-n, Dnipropetrovska obl., 53811
2566	Юдін Геннадій Олександрович Yudin Hennadii Oleksandrovych	проспект Олександра Поля, буд. 22/76, м. Дніпро, 53811 prospekt Oleksandra Polia, bud. 22/76, m. Dnipro, 53811
2571	СІДЕКС ІНК. SEEDEX INC.	5908, 52-Avenue South, Fargo, North Dakota 58103, USA 5908, 52-Avenue South, Fargo, North Dakota 58103, USA
2587	ТОВ «Хімагромаркетинг» TOV «Khimahromarketynh»	пр-т. Соборності, 15, м. Київ, 02160 pr-t. Cobornosti, 15, m. Kyiv, 02160

Загальноживані скорочені терміни

Common abbreviations

<p>У перекладі з української на англійську мову скорочень термінів у бюлетені використано загальноживані скорочення термінів Міжнародного союзу з охорони нових сортів рослин (UPOV).</p> <p>ПС – патент на сорт рослин (згідно з термінологією UPOV – права селекціонера),</p> <p>РС – державна реєстрація сорту рослин (згідно з термінологією UPOV – національний перелік),</p> <p>АС – свідоцтво про авторство на сорт рослин.</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>PBR – Plant Variety Patent (according to UPOV terminology – Plant Breeder’s Rights),</p> <p>NLI – Plant Variety State Registration (according to UPOV terminology – National Listing),</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, Л – Лісостеп, С – Степ, ЗГр – захищений ґрунт. S – у складних гібридах ознаки можуть відхилятися від своїх значень у певних межах.</p>	<p>П – Woodlands, Л – Forest-Steppe, С – Steppe, ЗГр – covered ground. S – possible segregation in three-way and double-cross hybrid varieties.</p>

® патент

/ значок рівнозначності

Характеристика 1 – Напрямок використання

пер переробка
 слн сильний
 зерн зерновий
 х харчовий
 олн олійний
 тхн технічний
 стл столовий
 ун універсального призначення
 свж споживання у свіжому вигляді
 прм промисловий
 зріз зріз

озл озеленення
 корм кормовий
 дкр декоративного оформлення
 хп для харчової промисловості

Характеристика 2 – Група стиглості

ср середньоранній
 сп середньопізній
 сс середньостиглий
 рс ранньостиглий
 пс пізньостиглий
 рсдн ранньосередній
 др дуже ранній
 дп дуже пізній

Характеристика 3 – Якість

пкр підвищеної крохмальності
 скр середньокрохмальний
 вл високоолійний
 сл середньоолійний
 00 низькоеруковий, низькоглюкозинолатний
 цін цінний
 ф філер

Характеристика 4 – Метод створення

СЗ самозапилення
 П перехресне запилення
 С сорт-синтетик
 F1 гібрид

ОФІЦІЙНЕ ВИДАННЯ
OFFICIAL PUBLICATION

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН
PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Бюлетень
BULLETIN

Відповідальний за випуск: Павлюк Н. В.

Технічний редактор: Барбан О. Б.

Комп'ютерне верстання: Бойко А. І.

Номер підготували: Бабич О. В., Бровкіна М. О., Костенко Н. П., Мажуга К. М.,
Ніколенко Н. Г., Тиха Н. В., Худолій Л. В., Якубенко Н. Б.

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.,
Колесніченко О. В., Матус В. М., Мізерна Н. О., Носуля А. М.,
Ночвіна О. В., Свиначук О. В., Симоненко Н. В.,
Слободянюк С. В., Смутьська І. В., Сонець Т. Д.,
Таганцова М. М., Хоменко Т. М., Юшкевич М. С.

Передплатний індекс видання – 86211.

Підписано до друку 28.05.2019

Дата друку

Формат 60x84 1/8. Папір офсетний.

Друк офсетний. Гарнітура Officina.

Умов. друк. арк. . Обл.-вид. арк. .

Тираж 30 прим. Зам. №

Віддруковано з оригіналів замовника.

ФОП Корзун Д. Ю.

21027, а/с 8825, м. Вінниця, вул. Келецька, 51а.

Тел.: (0432) 603-00, (096) 97-30-934, (093) 89-13-852.

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

