

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

# ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

*PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION*

Офіційне видання  
Official publication

Бюллетень  
Bulletin

4  
2021

Вінниця  
2021



МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ

MINISTRY OF AGRARIAN POLICY AND FOOD OF UKRAINE

УКРАЇНСЬКИЙ ІНСТИТУТ ЕКСПЕРТИЗИ СОРТИВ РОСЛИН

UKRAINIAN INSTITUTE FOR PLANT VARIETY EXAMINATION

# ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Бюллетень

Свідоцтво КВ № 22460-1236 ПР  
від 01.03.2017

Видається  
6 разів на рік

Заснований  
24 січня 2003 р.

Випуск 4, 2021

Головний редактор  
Мельник С. І.

Editor-in-chief  
S. Melnyk

Редакційна колегія  
Лещук Н. В.  
(заступник головного редактора)  
Павлюк Н. В.  
(відповідальний секретар)

Editorial board  
N. Leshchuk  
(deputies editor-in-chief)  
N. Pavlyuk  
(executive secretary)

Ткачик С. О.  
Києнко З. Б.  
Васьківська С. В.  
Гринів С. М.  
Стариченко Є. М.  
Хоменко Т. М.  
Попова О. П.  
Якубенко Н. Б.

S. Tkachyk  
Z. Kyienko  
S. Vaskivska  
S. Gryniv  
Y. Starychenko  
T. Khomenko  
O. Popova  
N. Yakubenko



Український інститут  
експертизи сортів рослин  
UKRAINIAN INSTITUTE FOR  
PLANT VARIETY EXAMINATION

4  
2021

м. Вінниця  
ТОВ «ТВОРИ»  
2021

УДК 347.77:633(055)

0-92

Охорона прав на сорти рослин: Бюлетень / Український інститут експертизи сортів рослин. Вінниця: ТОВ «ТВОРІ», 2021. Вип. 4. 120 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](mailto:sops@sops.gov.ua),  
веб-сайт: <http://sops.gov.ua>

## ЗМІСТ

<b>Офіційні відомості</b>	5				
Інформаційні повідомлення	5				
<b>Відомості, внесені до Реєстру заявок</b>	6				
Заявки на сорти рослин, за якими завершено формальну експертизу і запропоновано назву сорту	6				
Заявки на сорти рослин, за якими запропоновано іншу назву сорту	15				
Відомості щодо заявок на сорти рослин, за якими прийнято рішення про відмову у державній реєстрації прав на сорт	17				
Відклікані заявлки або такі, що вважаються відкліканими	18				
Інші відомості, внесені до Реєстру заявок	20				
<b>Відомості щодо зміни назви сорту рослин</b>	21				
<b>Відомості щодо зміненої та уваленої назви сорту рослин</b>	22				
<b>Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин</b>	26				
<b>Відомості, внесені до Реєстру патентів</b>	36				
Відомості щодо припинення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорт рослин та визнання їх не чинними	36				
Відомості про відновлення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин	37				
Інші відомості, внесені до Реєстру патентів	38				
<b>Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні</b>	39				
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	39				
Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорт рослин	42				
Відомості щодо припинення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин	43				
Відомості щодо відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин	44				
Інші відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні	45				
<b>Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні</b>	47				
Відомості про сорти рослин, які включені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні	47				
Офіційні описи сортів рослин та показники господарської придатності	52				
<b>Сільськогосподарські: злаки</b>	XMB 5449	70	<b>Капуста білоголова</b>	80	
<b>Кукурудза звичайна</b>	52	ЮААКС3722	71	Каррера	80
Ленакорн	52			<b>Капуста цвітна</b>	81
Мв Дукат	54			Вітаверде	81
Мв Луцо	56			<b>Капуста червоноголова</b>	82
Мв Силокінг	58			Розера	82
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент</b>	батьківський компонент	9702 Р	73	Футуріма	83
1ПГИН21	60			<b>Петрушка городня</b>	84
ДП32Ц ДЛ26ЦМ	61			Гіганте д'Італія	84
ЕАКС5121 НПАКС4072	62			<b>Редька посівна (редиска)</b>	85
ПХ2В63	63			Даніло	85
XMB 5329 XMB 5449	64			<b>Цибуля городня</b>	86
XMB 5368	65			Камал	86
XMB 5372	66				
XMB 5388	67			<b>Сільськогосподарські: інші</b>	88
XMB 5435	68			<b>Коріандр посівний (кінза)</b>	88
XMB 5435 XMB 5405	69			Ювілейний	88

<b><i>Кріп пахучий</i></b>	89	<b><i>Слива домашня</i></b>	95	<b>Iнші</b>	
Делікатесний	89	нр 7346	95	<b><i>Верба біла</i></b>	103
<b><i>Лаванда вузьколиста</i></b>	90	Азура	97	H1	103
Лідія	90	<b><i>Суниця садова</i></b>	99	<b><i>Верба ламка</i></b>	104
Синева Надії	91	СИРІЯ	99	A3	104
<b><i>Фенхель звичайний</i></b>	92	<b><i>Яблуня домашня</i></b>	100	Адам2	105
Гостинець	92	РКД	100	Козак	106
				<b><i>Верба прутовидна</i></b>	107
<b>Плодові та ягідні</b>				K2	107
<b><i>Мигдаль звичайний</i></b>	94			M2	108
Tім 2020	94			M3	109
<b>Iнші відомості</b>					110
Інші відомості Міністерства аграрної політики та продовольства України					110
Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників сортів, володільців патенту					111
Загальнозвживані скорочення термінів					119

# Офіційні відомості

Official notifications

## Інформаційні повідомлення

### Information messages

З 12 по 16 липня 2021 р. відбулась 52-га сесія Технічної робочої групи з плодових культур, організованої Бюро UPOV за допомогою он-лайн засобів, у якій узяли участь представники Українського інституту експертизи сортів рослин (УІЕСР).

Під час зустрічі відповідно до порядку денного було заслушано інформацію UPOV щодо молекулярних технологій, презентації щодо застосування молекулярних технологій в експертізі на відмінність, однорідність та стабільність, щодо баз даних (інформаційні бази UPOV, Бази даних описів сортів та UPOV PRISMA); досвіду роботи з новими типами та видами; доступу до рослинного матеріалу з метою управління сортовими колекціями та експертізи на ВОС; експертізи на ВОС мутантних сортів яблуні; питання, що мають значення для експертізи ВОС для сектору плодових культур: співпраця в рамках експертізи та інформаційні документи: UPOV/INF/16 «Замінне програмне забезпечення», UPOV/INF/17 «Керівні принципи щодо профілювання ДНК: вибір молекулярних маркерів та побудова бази даних» («Вказівки ВМТ»), UPOV/INF/22 «Програмне забез-

печення та обладнання, що використовується членами Союзу», UPOV/INF/23 «Система кодів UPOV», а також керівні документи: TGP/5 «Досвід проведення експертізи на ВОС» (Розділ 6 «Звіт UPOV про технічну експертізу та опис сорту UPOV» (Перегляд); TGP/8 «Схема досліду та техніки, що використовуються в експертізі відмінності, однорідності та стабільності» (Обробка даних для створення описів сортів кількісних ознак, що вимірюються, Комбінований багаторічний критерій однорідності (COYU) тощо.

Відбулось обговорення проектів методик з проведення експертізи на відмінність однорідність та стабільність для яблуні домашньої (*Malus domestica* Borkh.), абрикоса звичайного (*Prunus armeniaca* L.) (перегляд), винограду (*Vitis* L.) (перегляд), ліщини звичайної і ліщини горіхової (*Corylus avellana* L.; *Corylus colurna* L.) (перегляд), шовковиці (*Morus* L.), малини (*Rubus idaeus* L.) (перегляд), вишні звичайної (*Prunus cerasus* L.), вишнево-черешневих гіbridів (*Prunus × gondouinii* (Poit. & Turpin) Rehder) (перегляд), суниці (*Fragaria* L.) (перегляд), черешні (*Prunus avium* L.) (перегляд).

# 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 заявлання Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum L.</i> Soft Wheat (Winter)</b>					
19012093	22.04.2019	Мирна Myrna	2795	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Соломенцев Петро Володимирович Соломенцев Степан Петрович
19012094	22.04.2019	Ласковая мама Laskovaia mama	2795	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Соломенцев Степан Петрович Соломенцев Петро Володимирович
21012009	18.02.2021	Амбіція Ambicja	2590	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Prezemyslaw Matysik
21012011	17.03.2021	МІП Дарунок MIP Darunok	1589	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Кириленко Віра Вікторівна Дергачов Олександр Леонідович Демидов Олександр Анатолійович Вологдіна Галина Борисівна Замліла Ніна Петрівна Близнюк Богдана Валеріївна Сіроштан Андрій Анатолійович Рисін Артур Леонідович Топко Ростислав Ігорович Гуменюк Олександр Володимирович
21012012	17.03.2021	МІП Відзнака MIP Vidznaka	1589	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Лось Руслан Миколайович Правдзіва Ірина Володимирівна Дергачов Олександр Леонідович Гуменюк Олександр Володимирович Прокопік Наталія Іванівна Дубовик Наталія Сергіївна Вологдіна Галина Борисівна Замліла Ніна Петрівна Кириленко Віра Вікторівна Демидов Олександр Анатолійович
21012013	17.03.2021	МІП Аеліта MIP Aelita	1589	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Правдзіва Ірина Володимирівна Дергачов Олександр Леонідович Гуменюк Олександр Володимирович Кириленко Віра Вікторівна Замліла Ніна Петрівна Вологдіна Галина Борисівна Заїма Олексій Андрійович Піріч Аліна Володимирівна Демидов Олександр Анатолійович Близнюк Богдана Валеріївна Галушка Сергій Валерійович Сіроштан Андрій Анатолійович
21012014	17.03.2021	МІП Довіра MIP Dovira	1589	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Сіроштан Андрій Анатолійович Близнюк Богдана Валеріївна Вологдіна Галина Борисівна Піріч Аліна Володимирівна Замліла Ніна Петрівна Демидов Олександр Анатолійович Місюра Інна Іванівна Кириленко Віра Вікторівна Янін Павло Геннадійович Кочмарський Валентин Сергійович Гуменюк Олександр Володимирович
21012022	12.04.2021	ДАРИНА DARYNA	2788	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Stelian Fuià
21012023	16.04.2021	БХВ20ГВ0009 BHW20GW0009	2597	РС, АС NLI, AC	Vilson Mirdita
21012024	16.04.2021	БХВ20ГВ0010 BHW20GW0010	2597	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Vilson Mirdita
21012025	23.04.2021	Квітослава Kvitoslava	2632	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Куць Роман Олександрович Щипак Василь Геннадійович Щипак Геннадій Васильович Ничипорук Олена Олександровна

Номер заявики Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
21012026	12.05.2021	Папілон Papillon	2537	РС NLI	Eduard Penez
21012028	18.05.2021	ЛЕУ 2029132 LEU 2029132	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling
21012029	18.05.2021	ЛЕУ 2029107 LEU 2029107	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling
21012030	18.05.2021	Атрибут Attribut	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling
21012031	18.05.2021	ЛЕУ 2029113 LEU 2029113	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling
21012027	19.05.2021	Обіван OBIWAN	2798	РС, АС NLI, AC	Pascal GIRAudeau
21012032	27.05.2021	ЗУ Віллем SU Willem	2513	ПС, РС PBR, NLI	Laszlo Cselenyi
21012033	27.05.2021	ЗУ Шамаль SU Shamal	2657	ПС, РС PBR, NLI	Martin Kirchhof
21012034	09.07.2021	Джубіло Jubilo	2302	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Stefan Streng
21012035	09.07.2021	Дженіс Jannis	2302	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Stefan Streng
21012036	09.07.2021	Фокс Foxx	2803	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Berthold Bauer
21012037	09.07.2021	Мауріціо Maurizio	1564	ПС, АС PBR, AC	Franziska Loschenberger
21012038	12.07.2021	ФОРСАЙТ FORSAIT	2805 2806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Д'яков Андрій Вікторович Філатов Віктор Михайлович
21012039	20.07.2021	СТК21Г STK21G	2788	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Stelian Fuia
21012040	22.07.2021	Пам'яті Горлача Pam'iaty Horlacha	1635 2626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дубова Оксана Анатоліївна Чайка Анатолій Миколайович Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна
21012041	22.07.2021	Трембіта Trembita	1635 2626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дубова Оксана Анатоліївна Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Чайка Анатолій Миколайович
21012042	28.07.2021	Слава Унави Slava Unavy	2610	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Щипак Василь Геннадійович Щипак Василь Васильович Малієнко Микола Васильович Щипак Геннадій Васильович

**Жито посівне (озиме) *Secale cereale L.*  
Rye (Winter)**

21015001	25.01.2021	Хлібна нива Khlibna pyva	1751	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Мазур Зоя Олександрівна Романюк Оксана Олександрівна Мандровська Світлана Миколаївна Роїк Микола Володимирович
21015002	01.02.2021	Волошка Voloshka	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Циганко Віктор Анатолійович Єгоров Дмитро Костянтинович Глухова Наталія Анатоліївна Дем'яненко Світлана Борисівна Дриль Валентина Петрівна
21015005	08.04.2021	KBC X211 KWS H211	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gerardo Andres Gordillo Rodriguez
21015006	08.04.2021	KBC X209 KWS H209	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gordillo Rodriguez Gerardo Andres
21015007	08.04.2021	KBC X205 KWS H205	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gordillo Rodriguez Gerardo Andres
21015008	14.06.2021	Лунатор Lunator	2258	ПС, РС PBR, NLI	Michaela Schlathoelter
21015009	14.06.2021	Рефлектор Reflektor	2258	ПС, РС PBR, NLI	Michaela Schlathoelter
21015010	24.06.2021	ЗУ Перспектив SU Perspectiv	1900	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Franz-Joachim Fromme
21015011	24.06.2021	ЗУ Елронд SU Elrond	1900	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Franz-Joachim Fromme
21015012	24.06.2021	ЗУ Барезі SU Baresi	1900	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Franz-Joachim Fromme
21015013	24.06.2021	ЗУ Арвалус SU Arvalus	1900	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Franz-Joachim Fromme

**Ячмінь звичайний (озимий) *Hordeum vulgare L.*  
Barley (Winter)**

21019002	31.03.2021	СИ219823 SY219823	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James Wroth
21019003	31.03.2021	СИ219850 SY219850	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James Wroth

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
21019004	31.03.2021	СИ219811 SY219811	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James Wroth
21019005	12.04.2021	АРТЕМ ARTEM	2788	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Stelian Fuia
21019006	12.05.2021	Флавія Flavia	2537	РС NLI	Claus Einfeldt
21019008	18.05.2021	Юлія Julia	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling
21019007	08.06.2021	Тойто Teuto	1797	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Salim Trouchaud
21019009	09.07.2021	Мелія Melia	2302	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Stefan Streng
21019010	09.07.2021	Румкас Rumcajs	2302	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Stefan Streng
21019011	09.07.2021	Нептун Neptun	2545	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Rasmus Hjorsthøj
21019012	09.07.2021	Фінола Finola	1564	ПС, АС PBR, AC	Andreas Fleck

**Тритикале (озиме) *Triticosecale* Witt.  
Triticale (Winter)**

21022001	01.02.2021	Новатор Novator	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Чернобай Сергій Володимирович Шпак Генадій Васильович Святченко Сергій Іванович Чернобаб Раїса Андріївна
21022004	12.05.2021	Тадеус Tadeus	2537	РС NLI	Juliane Gris Rueda

**Ріпак (озимий) *Brassica napus L. oleifera*  
Rape Seed (Winter)**

21040001	18.02.2021	ДК ІМУВ КЛ DK IMOVE CL	844	ПС, РС PBR, NLI	
21040002	18.02.2021	ДК ІММОРТАЛ КЛ DK IMMORTAL CL	844	ПС, РС PBR, NLI	
21040003	18.02.2021	ДК ЕКСПЕКТЕЙШН DK EXPECTATION	844	ПС, РС PBR, NLI	
21040004	18.02.2021	ДК ПЛАСІД DK PLACID	844	ПС, РС PBR, NLI	
21040011	31.03.2021	СИ ФАБІЛЕТТА SY FABILETTA	2643	РС, АС NLI, AC	
21040012	31.03.2021	СИ ЛІОНЕТТА SY LIONETTA	2643	РС, АС NLI, AC	
21040013	31.03.2021	СИ МАЛЕТТА SY MALETTA	2643	РС, АС NLI, AC	
21040014	31.03.2021	СИ АНЕТТА SY ANETTA	2643	РС, АС NLI, AC	
21040015	05.04.2021	Гумбольдт Humboldt	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gunhild Leckband
21040016	05.04.2021	Mecci Messi	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gunhild Leckband Nelly Guguin
21040017	05.04.2021	Тріатлон Triathlon	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Nelly Guguin Gunhild Leckband
21040018	05.04.2021	Шаолінь Shaolin	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gunhild Leckband
21040019	05.04.2021	Тринідад Trinidad	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dieter Stelling Gunhild Leckband
21040020	05.04.2021	Турбо Turbo	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gunhild Leckband Martin Frauen
21040021	05.04.2021	РАП20279B21 RAP20279W21	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Martin Frauen Werner Paulmann Dieter Stellihg
21040022	15.04.2021	Резорт Resort	912	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gunhild Leckband
21040023	16.04.2021	ОЕВ0262 OEW0262	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dirk Decherf
21040024	16.04.2021	ОЕВ0273 OEW0273	2602	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Dirk Decherf
21040025	12.05.2021	Марвін Marvin	2547	ПС, РС PBR, NLI	Werner Horn
21040026	12.05.2021	Том Tom	2547	ПС, РС PBR, NLI	Werner Horn
21040027	18.05.2021	ДМХ 512 DMH 512	807	ПС, РС PBR, NLI	Nelly Guguin Dieter Stelling
21040028	18.05.2021	Кондор Condor	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
21040029	18.05.2021	Десперадо Desperado	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling
21040030	18.05.2021	Юрек Jurek	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling
21040052	18.05.2021	РАП 601 RAP 601	807	ПС, РС PBR, NLI	Gunhild Leckband Dieter Stelling
21040031	20.05.2021	Пірол Pirol	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling
21040032	20.05.2021	Даззлер Dazzler	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling
21040033	20.05.2021	IHB 2020 INV 2020	807	ПС, РС PBR, NLI	Dieter Stelling
21040034	27.05.2021	X19BT298C X19WT298C	2715	РС NLI	Jean-Claude Pruvot
21040035	27.05.2021	X19BT299C X19WT299C	2715	РС NLI	Jean-Claude Pruvot
21040036	27.05.2021	ПТ308 PT308	2715	РС NLI	Jean-Claude Pruvot
21040037	27.05.2021	X19BT219C X19WT219C	2715	РС NLI	Jean-Claude Pruvot
21040038	27.05.2021	X19BT278C X19WT278C	2715	РС NLI	Jean-Claude Pruvot
21040039	27.05.2021	X19BX475C X19WX475C	2715	РС NLI	Konrad Kraling
21040040	27.05.2021	X19BX478C X19WX478C	2715	РС NLI	Konrad Kraling
21040041	27.05.2021	X19BX479C X19WX479C	2715	РС NLI	Konrad Kraling
21040042	27.05.2021	ПХ141 PX141	2715	РС NLI	Konrad Kraling
21040043	27.05.2021	ПХ142 PX142	2715	РС NLI	Konrad Kraling
21040045	27.05.2021	ПТ302 PT302	1688	ПС PBR	Jean-Claude Pruvot Konrad Kraling
21040046	27.05.2021	ПТ303 PT303	1688	ПС PBR	Konrad Kraling Jean-Claude Pruvot
21040047	27.05.2021	ПХ139КЛ PX139CL	1688	ПС PBR	Jean-Claude Pruvot
21040048	27.05.2021	ПТ305КЛ PT305CL	1688	ПС PBR	Jean-Claude Pruvot
21040049	14.06.2021	РЖТ ПАРАДАЙЗ RGT PARADIZZE	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Damien Dugue
21040050	14.06.2021	КАДРАН CADRAN	1783	РС, АС NLI, AC	Andreas Girke Gunhild Leckband
21040051	14.06.2021	Фонтан Fontan	2258	РС NLI	Matz Petersen
21040053	09.07.2021	Коріда Corida	2076	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Pavel Horcicka
21040054	09.07.2021	Кросбі Crosby	2076	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Pavel Horcicka

**Лаванда вузьколиста *Lavandula angustifolia* Mill.  
Lavender**

2105002	17.02.2021	Вікторія Viktoria	1715 2781	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Шпак Тетяна Миколаївна Свиридовський Валерій Миколайович Свиденко Людмила Вікторівна Дудченко Володимир Вікторович
---------	------------	----------------------	-----------	----------------------------	---

**Лавандин *Lavandula hybrida* Rev.  
Lavender Hybrid**

21053001	17.02.2021	Етюд Etiud	1715 2781	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Дудченко Володимир Вікторович Шпак Тетяна Миколаївна Свиденко Людмила Вікторівна Свиридовський Валерій Миколайович
21053002	17.02.2021	Антей Antei	1715 2781	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Свиридовський Валерій Миколайович Дудченко Володимир Вікторович Шпак Тетяна Миколаївна Свиденко Людмила Вікторівна

**Коноплі посівні *Cannabis sativa* L.  
Hemp**

21080001	25.06.2021	Лірина Liryna	2289	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Міщенко Сергій Володимирович Кириченко Ганна Іванівна Лайко Ірина Михайлівна
21080002	25.06.2021	Медана Medana	2289	ПС, РС PBR, NLI	Міщенко Сергій Володимирович Кириченко Ганна Іванівна Лайко Ірина Михайлівна

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
<b>Баклажан <i>Solanum melongena</i> L. Egg Plant</b>					
21093002	20.04.2021	Октавія OCTAVIA	2020	PC, AC NLI, AC	Jean-Francois Grillat
<b>Кукурудза цукрова <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>saccharata</i> Sturt. Sweet Corn</b>					
21103005	03.06.2021	НИКОЛЬ NICOLE	2087	PC, AC NLI, AC	Ken Christensen
<b>Огірок посівний <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber</b>					
21110003	01.04.2021	Ронел Ronell	840	PC, AC NLI, AC	Matthijs Groot
21110004	01.04.2021	Ансгар Ansgar	840	PC, AC NLI, AC	Matthijs Groot
<b>Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika</b>					
21113002	03.06.2021	РЕД ДЖЕВЕЛ RED JEWEL	2020	PC, AC NLI, AC	Frederic Denet
<b>Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato</b>					
21115011	23.03.2021	Белліосо Bellioso	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Maarten Verlaan
21115013	01.04.2021	Перугіно Perugino	840	PC, AC NLI, AC	Kees Konst
21115014	08.04.2021	73-ВФ0624 73-BF0624	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Maarten Verlaan
21115016	03.06.2021	ХМ 9903 HM 9903	2662	PC, AC NLI, AC	Jeffrey Skoneczka
21115017	03.06.2021	ХМ 5900 HM 5900	2662	PC, AC NLI, AC	Jeffrey Skoneczka
21115015	14.06.2021	ХМ4885 HM4885	2662	PC, AC NLI, AC	Jeffrey Skoneczka
21115018	14.06.2021	ОЛІВЕНЗА OLIVENZA	2662	PC, AC NLI, AC	Jeffrey Skoneczka
<b>Салат посівний листковий <i>Lactuca sativa</i> L. var. <i>secalina</i> Lettuce</b>					
21120002	17.03.2021	Сементел Sementel	751	PC, AC NLI, AC	John Pieter
21120003	05.04.2021	Лімасол Limassol	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Johannes Schut
<b>Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. Red Clover</b>					
20155006	07.12.2020	ГЛОБАЛ GLOBAL	971	PC, AC NLI, AC	Dr.Erik van Bockstaele
<b>Фацелія пижмолиста <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. Scorpion Weed, Lacy phacelia, California bluebell</b>					
21161001	12.07.2021	Еліка Elika	2805 2806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Д'яков Андрій Вікторович Філатов Віктор Михайлович
<b>Чабер гірський <i>Satureja montana</i> L. Winter Savory</b>					
21212001	17.02.2021	Люната Liunata	1715 2781	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Шпак Тетяна Миколаївна Свиденко Людмила Вікторівна Свиридовський Валерій Миколайович Дудченко Володимир Вікторович Гудзь Наталія Іванівна
<b>Пажитниця багатоквіткова <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Italian Ryegrass</b>					
20221001	07.12.2020	МЕЛЬСПРИНТЕР MELSPRINTER	971	PC, AC NLI, AC	Kristiaan van Laecke
<b>Пажитниця багаторічна <i>Lolium perenne</i> L. Perennial Ryegrass</b>					
20222010	19.11.2020	МЕЛЬФРОСТ MELFRST	971	PC, AC NLI, AC	Joost Baert
<b>Льон звичайний (озимий) <i>Linum usitatissimum</i> L. Flax; Linseed</b>					
21249001	09.07.2021	ЛСЛ 1133 LSL 1133	2804	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Patrice Laboulet
<b>Вишня звичайна <i>Prunus cerasus</i> L. Sour cherry, Tart cherry, Morello</b>					
20257002	30.10.2020	Лутовка Lutowka	2672	PC NLI	
<b>Слива домашня <i>Prunus domestica</i> L. Plum</b>					
20261005	30.10.2020	Президент President	2672	PC NLI	

Номер заявики Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
<b>Черешня Prunus avium L. Sweet Cherry</b>					
20262004	30.10.2020	Регіна Regina	2672	PC NLI	
20262005	30.10.2020	Кордія Kordia	2672	PC NLI	
20262006	30.10.2020	Саміт Summit	2672	PC NLI	
21262001	05.05.2021	Ірена Irena	2799	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Jitka Blazkova
<b>Яблуня домашня Malus domestica Borkh. Apple</b>					
20263018	30.09.2020	Ред Делішес Red Delicious	2672	PC NLI	
20263019	30.10.2020	Голден Делішес клон Б Golden Delicious Clon B	2672	PC NLI	
21263001	12.02.2021	Кізурі Kizuri	1225	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Hendrik Eysen Inge De Wit
21263003	06.04.2021	СанСпарк SunSpark	2792	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gerhard Sundermeyer
21263004	18.05.2021	Подолянка Podolianka	348	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Клименко Світлана Валентинівна Гончаровська Інна Валеріївна Кузнецов Володимир Вікторович Терещенко Тамара Петрівна
21263005	18.05.2021	Лідія Lidiia	348	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Кузнецов Володимир Вікторович Гончаровська Інна Валеріївна Терещенко Тамара Петрівна Клименко Світлана Валентинівна
21263006	18.05.2021	Теофілія Teofiliia	348	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Терещенко Тамара Петрівна Гончаровська Інна Валеріївна Кузнецов Володимир Вікторович Клименко Світлана Валентинівна
21263007	18.05.2021	Лакомка Lakomka	348	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	
21263008	18.05.2021	Фіона Fiona	348	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	
21263009	18.05.2021	Ренет Кузнецова Renet Kuznetsova	348	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Гончаровська Інна Валеріївна Кузнецов Володимир Вікторович Терещенко Тамара Петрівна Клименко Світлана Валентинівна
<b>Унабі справжній (зізіфус) Ziziphus jujube Mill. Jujube</b>					
21277001	25.03.2021	Таврічанін Tavrichanin	1715 2781	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Грабовецька Ольга Анатоліївна Шпак Тетяна Миколаївна Дудченко Володимир Вікторович Свиридовський Валерій Миколайович
<b>Ліщина велика (фундук) Corylus maxima Mill. Hazelnut</b>					
21286003	15.02.2021	Поліна Polina	2777	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Губін Ігор Леонтійович Слюсарчук Валерій Евгенович
<b>Малина Rubus idaeus L. Raspberry</b>					
21296002	12.03.2021	ДрісРаспТвенті DrisRaspTwenty	2419	ПС, АС PBR, AC	Kyle Rak Luis Miguel Rodriguez Matthis D. Vitten James Helig
21296003	12.03.2021	ДрісРаспЕйтін DrisRaspEighteen	2419	ПС, АС PBR, AC	Luis Miguel Rodriguez Liuvia V. Gutierrez Kyle Rak James Helig Matthis D. Vitten
21296005	15.03.2021	ДрісРаспТвентіВан DrisRaspTwentyOne	2419	ПС, АС PBR, AC	Matthis D. Vitten James Helig Kyle Rak Luis Miguel Rodriguez
21296006	15.03.2021	ДрісРаспТвентіТу DrisRaspTwentyTwo	2419	ПС, АС PBR, AC	James Helig Luis Miguel Rodriguez Kyle Rak Matthis D. Vitten
<b>Шипшина Rosa L. Rose</b>					
21298001	19.03.2021	Волонтер Volontier	2466	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Меженський Володимир Миколайович

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
21298002	19.03.2021	Українська Безшипна Ukrainska Bezshypna	2466	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Меженський Володимир Миколайович
<b>Троянда Rosa L. Rose</b>					
21339002	01.04.2021	Доросіллі Dorosilpi	2441	ПС, АС PBR, AC	Philippe Veys
21339003	01.04.2021	Доропріпер Doropriper	2441	ПС, АС PBR, AC	Silvan Kamstra
<b>Хурма східна Diospyros kaki L. Persimmon</b>					
21365001	25.03.2021	Подарунок осені Podarunok oseni	1715 2781	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Грабовецька Ольга Анатоліївна Свиридовський Валерій Миколайович Дудченко Володимир Вікторович Шпак Тетяна Миколаївна
<b>Пажитниця вестервольська Lolium multiflorum Lam. var. westerwoldicum Westerwolds Ryegrass</b>					
20369001	07.12.2020	МЕЛЬЮМП MELJUMP	971	РС, АС NLI, AC	Kristiaan van Laecke
<b>Алтея лікарська Althaea officinalis L. Marsh-mallow</b>					
21452001	29.03.2021	ГАРДІАН Guardian	2791	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Куценко Наталія Іванівна Глушенко Людмила Анатоліївна
<b>Материнка звичайна Origanum vulgare L. Origanum</b>					
21489001	29.03.2021	АЛЬТА ALTA	2791	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Куценко Наталія Іванівна Глушенко Людмила Анатоліївна
<b>Підщепи яблуні Malus Mill. Malus Apple Rootstock</b>					
20496002	30.10.2020	M9 T337 M9 T337	2672	РС NLI	
<b>Лохина високоросла Vaccinium corymbosum L. Blueberry, Highbush Blueberry</b>					
21519001	15.01.2021	Калінко Calypso	2768	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James F. HANCOCK
21519002	09.03.2021	Титаніум Titanium	2789	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gabriel Robert
21519003	09.03.2021	МегасБлю MegasBlue	2789	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gabriel Robert
<b>Горох посівний (озимий) Pisum sativum L. Pea (Winter)</b>					
21559001	09.07.2021	Балкан Balkan	2804	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Patrice Laboulet
<b>Підщепи сливи Prunus L. Plum Rootstocks</b>					
21261001	14.01.2021	Прудом Prudom	2779	РС, АС NLI, AC	Schreiber, Robert
<b>Мласкавець колосковий (овочевий) Valerianella locusta L. Cornsalad, Lambs' Lettuce</b>					
21609001	08.04.2021	Вейрон Veyron	1730	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Jurjen Berg
<b>Ліщина горіхова Corylus colurna L. Turkish Hazel</b>					
21664001	26.01.2021	Бершадський Bershadskyi	2776 2782 2566	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Юдін Геннадій Олександрович Баріба Костянтин Олександрович Зеленько Олексій Анатолійович
<b>Пшениця м'яка (озима) (батьківський компонент) Triticum aestivum L. Soft Wheat (Winter) (parental component)</b>					
21900001	16.04.2021	TP9ГВ402 TR9GW402	2597	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Vilson Mirdita
21900002	16.04.2021	ТБ9ГВ203 TB9GW203	2597	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Vilson Mirdita
21900003	16.04.2021	TA19ГВ003 TA19GW003	2597	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Vilson Mirdita
21900004	16.04.2021	ТБ9ГВ204 TB9GW204	2597	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Vilson Mirdita
21900005	16.04.2021	TA20ГВ005 TA20GW005	2597	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Vilson Mirdita
21900006	16.04.2021	ТБ20ГВ305 TB20GW305	2597	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Vilson Mirdita
21900007	16.04.2021	ТА9ГВ104 TA9GW104	2597	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Vilson Mirdita
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент Zea mays L. Maize, Corn – parental component</b>					
21909073	14.07.2021	BBC1995 VVS1995	2801	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Скацуленко Владислава Вадимівна

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
21909074	14.07.2021	П1В8891 P1V8891	2801	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Скауценко Владислава Вадимівна
21909075	14.07.2021	СВ1984В SV1984V	2801	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Скауценко Владислава Вадимівна
<b>Жито посівне (озиме) – батьківський компонент <i>Secale cereale L.</i></b> <b>Rye (Winter) – parental component</b>					
21915001	25.01.2021	Л.204А L.204A	1751	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Корнєєва Мирослава Олександрівна Мазур Зоя Олександрівна Колібабчук Тетяна Володимирівна Романюк Оксана Олександрівна Роїк Микола Володимирович
21915002	25.01.2021	Колосисте Kolosyste	1751	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Корнєєва Мирослава Олександрівна Роїк Микола Володимирович Мазур Зоя Олександрівна Калібабчук Микола Володимирович Романюк Оксана Олександрівна
21915003	08.04.2021	ЛСР170 LSR170	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gordillo Rodriguez Gerardo Andres
21915004	08.04.2021	ЛСР164 LSR164	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gerardo Andres Gordillo Rodriguez
21915005	08.04.2021	ЛСР168 LSR168	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gerardo Andres Gordillo Rodriguez
21915006	08.04.2021	Ло1066П Ло1104Н Lo1066P Lo1104N	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gordillo Rodriguez Gerardo Andres
21915007	08.04.2021	Ло1066П Ло1095Н Lo1066P Lo1095N	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gerardo Andres Gordillo Rodriguez
21915008	08.04.2021	Ло1091П Ло1098Н Lo1091P Lo1098N	2696	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Gerardo Andres Gordillo Rodriguez
21915009	24.06.2021	Л2177ПхЛ2184Н L2177PkhL2184N	1900	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Franz-Joachim Fromme
21915010	24.06.2021	ХЮРО35 HYR035	1900	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Franz-Joachim Fromme
21915011	28.07.2021	P123022 R123022	2524	РС NLI	
<b>Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент <i>Hordeum vulgare L.</i></b> <b>Barley (Winter) – parental component</b>					
21919001	01.04.2021	РЕ40 RE40	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James Wroth
21919002	01.04.2021	РЕ36 RE36	2644	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James Wroth
21919003	01.04.2021	РЕ35 RE35	2644	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James Wroth
21919004	01.04.2021	ФМ144094 FM144094	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James Wroth
21919005	01.04.2021	МТ148094 MT148094	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	James Wroth
<b>Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus L.</i></b> <b>Sunflower – parental component</b>					
21939019	30.03.2021	HP 0041B NR 0041V	2204	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Михно Микола Вячеславович
21939020	30.03.2021	HP 0111B NR 0111V	2204	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Михно Микола Вячеславович
21939021	30.03.2021	HP 0031B NR 0031V	2204	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Михно Микола Вячеславович
21939024	08.07.2021	ЦВО1981 TsVO1981	2801	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Скауценко Владислава Вадимівна
21939025	08.07.2021	СВ1960Г SV1960H	2661	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Скауценко Владислава Вадимівна
21939026	09.07.2021	СОА3961 SOA3961	2801	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Скауценко Владислава Вадимівна
21939027	14.07.2021	АСТ1075 AST1075	2801	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Скауценко Владислава Вадимівна
21939028	14.07.2021	Ц08219К Ts08219K	2801	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Скауценко Владислава Вадимівна
<b>Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus L. oleifera</i></b> <b>Rape Seed (Winter) – parental component</b>					
21940001	18.02.2021	СР226С CR226C	844	ПС, РС PBR, NLI	
21940002	18.02.2021	ІСС1171 ICS1171	844	ПС, РС PBR, NLI	
21940003	09.07.2021	4ППИД35Р 4PPYD35R	1688	ПС PBR	Jean-Claude Pruvot

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Автор(и) сорту Author(s) of the variety
21940004	09.07.2021	4ПДБИ26А 4PDBY26A	2715	PC NLI	Konrad Kraling
21940005	09.07.2021	4ПИЙ30Р 4PYJJ30R	1688	PC PBR	Jean-Claude Pruvot
21940006	09.07.2021	4ПНКВ29Р 4PHQW29R	2715	PC NLI	Jean-Claude Pruvot
21940007	09.07.2021	4ПМХХ92А 4PMHH92A	2715	PC NLI	Konrad Kraling
21940008	09.07.2021	4ППИД35Р 4PPYD35R	2715	PC NLI	Jean-Claude Pruvot
21940009	09.07.2021	4ПХКУ47А 4PXQU47A	2715	PC NLI	Konrad Kraling
21940010	09.07.2021	4ПИЙ30Р 4PYJJ30R	2715	PC NLI	Jean-Claude Pruvot
21940011	09.07.2021	HB4841ФС NW4841FC	2715	PC NLI	Konrad Kraling
21940012	09.07.2021	HB4906ФІ NW4906FI	2715	PC NLI	Konrad Kraling
21940013	09.07.2021	4ПНКВ29Р 4PHQW29R	1688	PC PBR	Jean-Claude Pruvot

## Заявки на сорти рослин, за якими запропоновано іншу назву 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 (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
<b>Кукурудза звичайна</b>					
13009238	05.12.2013	ГУ2106 GW2106	Росомак Rosomak	1329	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009068	14.02.2019	ЕС Аврора ЕС Аврора	ЕС Ікар ЕС Ікар	2570	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009115	22.11.2019	КХС 0280 KXC 0280	КВС ЛАМБЕРТО KWS LAMBERTO	2649	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009117	22.11.2019	КХБ 9330 KXB 9330	КВС АМАЛІО KWS AMALIO	2649	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009118	22.11.2019	КХС 0320 KXC 0320	КВС МАКСІМІЛІАНО KWS MAXIMILIANO	2649	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009124	22.11.2019	КХС 0244 KXC 0244	КВС КАЗІМІРО KWS CASIMIRO	2649	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009125	22.11.2019	КХС 0247 KXC 0247	КВС ГРАФФІТО KWS GRAFFITO	2649	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009161	03.12.2019	ГЛ170509 GL170509	Буллінга Bullinga	2524	РС NLI
19009162	03.12.2019	ГЛ170454 GL170454	Опанат Opanat	2524	РС NLI
19009204	06.12.2019	ЕС39306 ESZ9306	ЕС СКАЙВЕЙ ES SKYWAY	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009206	09.12.2019	СЛ48397 SL48397	Солітаро Solitare	2011	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009207	09.12.2019	СЛ48394 SL48394	Лаветто Lavetto	2011	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19009214	26.12.2019	Новатор Новатор	ХА Новатор XA Novator	1581	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20009127	18.11.2020	ЛУЗІТАНО LUSITANO	КВС ЛУЗІТАНО KWS LUSITANO	2649	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент</b>					
19909113	07.11.2019	Дж39723 J3972Z	ДЖ39723 J3972Z	844	ПС, РС PBR, NLI
<b>Пшениця м'яка (озима)</b>					
19012008	22.01.2019	ЛІТОПІС LITOPYS	ЛГ ЛІТОПІС (LG LITOPYS)	793	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19012067	12.07.2019	Тейя Тейя	Тейя Одеська Тейя Одеська	1771	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20012003	25.02.2020	Довіра Довіра	Київська 21 Київська 21	355	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Пшениця м'яка (ярий)</b>					
20013009	07.12.2020	АКВІТАН AKVITAN	Аквітан Akvitan	807	ПС, РС PBR, NLI
<b>Сорго звичайне (двокольорове)</b>					
16018006	01.12.2016	ЕУГ542Ф EUG542F	АРИГАТО ARIGATO	806	РС NLI
19018002	06.12.2019	ЕУГ1911 EUG1911	ХАРАМ KHARAM	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Ячмінь звичайний (ярий)</b>					
19020016	10.12.2019	СЕ18 3008СГ SE18 3008SG	Ізі Easy	2524	РС NLI
<b>Соняшник однорічний</b>					
18039095	30.11.2018	СИ АТЛЕТ КЛП SY ATLET CLP	АТЛЕТ КЛП ATLET CLP	1219	РС, АС NLI, AC
19039063	04.12.2019	КВС АВАНТЕС KWS AVANTES	КВС АВЕНТИНЕС KWS AVENTINES	2649	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19039065	04.12.2019	КХЦ01120 KHC01120	КВС ВІВАНТЕС KWS VIVANTES	2649	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19039110	23.12.2019	Донато Donato	Арсеніо Arsenio	2267	ПС, РС PBR, NLI
20039061	17.11.2020	КХЦ01011 KHC01011	КВС КАМАЛЕС КЛ KWS KAMALES CL	2649	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
20039099	16.12.2020	ХХ12294 NX12294	СИ ДІЕГО КЛП SY DIEGO CLP	2643	РС, АС NLI, AC
20039100	16.12.2020	ХХ12301 NX12301	СИ ФЕНОМЕНО SY FENOMENO	2643	РС, АС NLI, AC
20039101	16.12.2020	ХХ12387 NX12387	СИ АМАЗОНІЯ SY AMAZONIA	2643	РС, АС NLI, AC
20039102	16.12.2020	ХХ13288 NX13288	СИ ЛЕННОКС SY LENNOX	2643	РС, АС NLI, AC
20039103	16.12.2020	ХХ12286 NX12286	СИ КАДЕНЗА SY CADENZA	2643	РС, АС NLI, AC
20039105	16.12.2020	ХХ12302 NX12302	СИ АЛТАНО SY ALTANO	2643	РС, АС NLI, AC

Номер заявики Application number	Дата подання Filing date	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Запропонована інша назва сорту Other proposed variety denomination	Заявник (код) Application (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)
20039106	16.12.2020	HX12298 NX12298	СУБЕО SUBEO	2643	РС, АС NLI, AC
20039107	16.12.2020	HX12285 NX12285	СИ ТЕОС SY THEOS	2643	РС, АС NLI, AC
<b>Соняшник однорічний – батьківський компонент</b>					
19939081	11.12.2019	44 Н 44 N	H44 P N44 R	2652	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Соя культурна</b>					
19045015	27.11.2019	50Б3А001-01 50В3А001-01	50Б3А001 01 50В3А001 01	2715	РС NLI
19045016	27.11.2019	50Б7А001-01 50В7А001-01	50Б7А001 01 50В7А001 01	2715	РС NLI
19045020	28.11.2019	50Б3А001-01 50Б3А001-01	50Б3А001 01 50Б3А001 01	1688	ПС PBR
19045021	28.11.2019	50Б7А001-01 50В7А001-01	50Б7А001 01 50В7А001 01	1688	ПС PBR
19045030	06.12.2019	ЕСГ1912 ESG1912	ЕС ТРЕЗОР ES TRESOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19045031	06.12.2019	ЕСГ1913 ESG1913	ЕС ТОР ES THOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
19045032	06.12.2019	ЕСГ1914 ESG1914	ЕС ІНСТРУКТОР ES INSTRUCTOR	806	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Картопля</b>					
20088004	03.01.2020	Сенатор Сенатор	Феномен Феномен	2631	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Перець однорічний (солодкий)</b>					
20113012	17.12.2020	Домінго Domingo	Брюс Brüs	2752	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Виноград справжній</b>					
20304006	27.10.2020	Біла Церква Біла Церква	Білоцерківський зимостійкий Білоцерківський зимостійкий	2714	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC
<b>Лаванда вузьколиста</b>					
20052002	24.06.2021	Хемус HEMUS	Полтавчанка Poltavchanka	2691	РС NLI
20052003	24.06.2021	Севтополіс SEVTOPOLIS	Масленко Maslenko	2691	РС NLI

## 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	Заявник (код) Applicant (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відмови Date of refusal
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)</b>					
20012038	29.07.2020	Амбурго Amburgo	2440	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.07.2021
<b>Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato</b>					
20088024	28.12.2020	КОРАЗОН CORAZON	1652	ПС, АС NLI, AC	12.07.2021
20088025	29.12.2020	СПЕКТРА SPECTRA	1652	ПС, АС NLI, AC	12.07.2021
<b>Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage</b>					
21096001	21.01.2021	Сплеш болл Splash ball	2277	ПС, РС PBR, NLI	12.07.2021
<b>Перець однорічний (гіркий) <i>Capsicum annuum</i> L. Hot Pepper, Chili</b>					
21112001	25.01.2021	Черай Chergui	2277	ПС, РС PBR, NLI	12.07.2021
<b>Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika</b>					
20113007	17.11.2020	Смак Smak	1601	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.07.2021
21113001	21.01.2021	Діагорас Diagoras	2277	ПС, РС PBR, NLI	12.07.2021
<b>Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato</b>					
20115027	17.11.2020	Марс Mars	1601	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.07.2021
21115004	21.01.2021	Делічіо Delycco	2277	ПС, РС PBR, NLI	12.07.2021
21115005	21.01.2021	Ланканг Lancang	2277	ПС, РС PBR, NLI	12.07.2021
<b>Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry</b>					
20519007	12.06.2020	МИНІ Блюс MINI Blues	1537	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.07.2021
<b>Ожина <i>Rubus subgenus Eubatus</i> sect. <i>Moriferi &amp; Ursini</i> Blackberry, Loganberry, Boysenberry</b>					
20631003	07.05.2020	Коламбія Джасент Columbia Giant	1537	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	12.07.2021

**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) a: Applicant (code) в: Представник (код) b: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відкликання Date of withdrawal
<b>Кукурудза звичайна</b> <b>Maize, Corn</b>					
18009143	03.12.2018	СИ НІАГАРА SY NIAGARA	а: 1219 в:	ПС, АС NLI, AC	06.07.2021
<b>Пшениця м'яка (озима)</b> <b>Soft Wheat (Winter)</b>					
19012088	06.12.2019	РЖТ САННІБОЙ RGT SUNNYBOY	а: 1286 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	09.08.2021
<b>Ячмінь звичайний (озимий)</b> <b>Barley (Winter)</b>					
19019005	17.04.2019	Камілла Camilla	а: 1498 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	31.08.2021
<b>Тритикале (озиме)</b> <b>Triticale (Winter)</b>					
20022002	15.05.2020	Триагент Triagent	а: 2011 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	31.08.2021
21022002	25.02.2021	Фродо Frodo	а: 1626 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	08.07.2021
21022003	25.02.2021	Олевія Oleviia	а: 1626 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	08.07.2021
<b>Соняшник однорічний</b> <b>Sunflower</b>					
16039123	21.12.2016	Актар Aktar	а: 2204 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	09.08.2021
18039102	30.11.2018	ХХ93247 NX93247	а: 1219 в:	ПС, АС NLI, AC	06.07.2021
<b>Ріпак (озимий)</b> <b>Rape Seed (Winter)</b>					
18040012	29.03.2018	ЧЕЛЛО КЛ CELLO CL	а: 912 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	30.07.2021
19040019	05.04.2019	Ресет Reset	а: 912 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	30.07.2021
19040077	06.12.2019	МЮЗІКАЛ MUZZICAL	а: 1783 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	09.08.2021
20040004	14.02.2020	CBX442 CWH442	а: 844 в:	ПС, РС PBR, NLI	07.07.2021
20040028	08.04.2020	ОЕВ0260 OEW0260	а: 2602 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	08.07.2021
20040038	05.05.2020	Еріксон Erikson	а: 912 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	30.07.2021
20040041	14.05.2020	X17BT139C X17WT139C	а: 2715 в:	ПС NLI	07.07.2021
20040044	14.05.2020	X17BT222C X17WT222C	а: 2715 в:	ПС NLI	07.07.2021
20040051	15.05.2020	X16BX909C X16WX909C	а: 2715 в:	ПС NLI	07.07.2021
20040052	15.05.2020	X17BT447C X17WT447C	а: 2715 в:	ПС NLI	07.07.2021
20040053	15.05.2020	X17BX602C X17WX602C	а: 2715 в:	ПС NLI	07.07.2021
20040055	15.05.2020	X17BX491C X17WX491C	а: 2715 в:	ПС NLI	07.07.2021
20040056	15.05.2020	X17BT736I X17WT736I	а: 2715 в:	ПС NLI	07.07.2021
21040055	09.07.2021	Ренди Randy	а: 1564 в:	ПС, АС PBR, AC	20.08.2021
<b>Соя культурна</b> <b>Soya Bean</b>					
19045014	27.11.2019	50B1A001-01 50B1A001-01	а: 2715 в:	ПС NLI	08.07.2021
19045023	28.11.2019	50B1A001-01 50B1A001-01	а: 1688 в:	ПС PBR	08.07.2021
<b>Буряк цукровий</b> <b>Sugar Beet</b>					
19069016	10.12.2019	0K995 OK995	а: 2649 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	07.07.2021
19069019	10.12.2019	9K920 9K920	а: 2649 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	07.07.2021

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Назва сорту Variety denomination	а: Заявник (код) a: Applicant (code) в: Представник (код) b: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відклікання Date of withdrawal
<b>Цибуля городня Onion, Echalion</b>					
18106008	23.04.2018	Ялтинська Yaltnyska	а: 2200 2485 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	23.07.2021
<b>Помідор їстівний Tomato</b>					
20115002	13.01.2020	H 0287 N 0287	а: 753 в:	РС, АС NLI, AC	08.07.2021
<b>Салат посівний листковий Lettuce</b>					
20120002	21.04.2020	Келі Keli	а: 840 в:	РС, АС NLI, AC	08.07.2021
<b>Холодок лікарський (спаржа) Asparagus</b>					
21124001	24.05.2021	Гуелф Екліпс Guelph Eclipse	а: 2434 в:	РС NLI	04.08.2021
21124002	24.05.2021	Гуелф Еквінокс Guelph Equinox	а: 2434 в:	РС NLI	04.08.2021
21124003	24.05.2021	Гуелф Мілленіум Guelph Millennium	а: 2434 в:	РС NLI	04.08.2021
<b>Шпинат городній Spinach</b>					
20130001	21.04.2020	Шелбі Shelby	а: 840 в:	РС, АС NLI, AC	08.07.2021
<b>Диня звичайна Melon</b>					
19147019	24.12.2019	Олмос Olmos	а: 840 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	08.07.2021
<b>Горошок посівний (озимий) Common Vetch (Winter)</b>					
20176001	26.10.2020	Фламінго Flaminho	а: 1943 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	16.08.2021
<b>Пажитниця багаторічна Perennial Ryegrass</b>					
20222008	12.11.2020	СОРАЯ SORAYA	а: 971 в:	РС, АС NLI, AC	09.08.2021
20222009	12.11.2020	АРВІКОЛА ARVICOLA	а: 971 в:	РС, АС NLI, AC	09.08.2021
<b>Сорго цукрове Sweet Sorghum</b>					
10472003	01.12.2010	Ботанічний Botanichnyi	а: 348 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	17.08.2021
<b>Малина Raspberry</b>					
21296004	12.03.2021	ДрісРаспНайнтін DrisRaspNineteen	а: 2419 в:	ПС, АС PBR, AC	13.07.2021
<b>Костиця червона Red Fescue, Creeping Fescue</b>					
21377001	16.02.2021	Деметра Demetra	а: 1626 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	08.07.2021
<b>Костиця овеча Sheep's Fescue</b>					
21473001	16.02.2021	Бліскавка Blyskavka	а: 1626 в:	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	08.07.2021
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент Maize, Corn – parental component</b>					
20909182	09.12.2020	ПХ42ИР PH42YR	а: 2715 в:	РС NLI	20.07.2021
20909187	09.12.2020	ПХ42ИР PH42YR	а: 1690 в:	ПС PBR	20.07.2021

## Інші відомості, внесені до Реєстру заявок

### Other notifications listed in the Register of Plant Variety Applications

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 02.07.2021 № 61 унесено зміну до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин стосовно сорту кукурудзи звичайної П9978 (заявка № 19009134, дата подання 27.11.2019) щодо зміни найменування заявника, виключено слова і цифри «Піонер Хай-Бред Інтернешнл, Інк. (Pioneer Hi-

Bred International, Inc., 7100 NW 62nd Avenue, Johnston, Iowa, USA, тел.: +(1)5152705989, +(1)5152703200, e-mail: Phifs@pioneer.com)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 02.07.2021 № 63 унесено зміну до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин стосовно сортів рослин згідно з переліком:

№	Назва ботанічного таксона	Назва сорту	Номер заявки	Дата подання заявки	Найменування представника та адреса для листування, запропонована при подачі документів заявки	Найменування представника та адреса для листування, запропонована до виправлення
1	Буряк цукровий	БТС 1830	19069028	19.12.2019	ТОВ «Агроскоп Інтернешнл» (вул. Смольна, 9б, м. Київ, 03022, тел.: +380044943660, e-mail: Yurii.ionitsoi@agroscope.ua)	ТОВ «Агрії Україна» (вул. Смольна, 9б, м. Київ, 03022, тел.: +380672351354, e-mail: yuri.i.onitsoi@agruii.com.ua)
2	Буряк цукровий	БТС 7635	19069027	19.12.2019		
3	Буряк цукровий	БТС СМАРТ 9635	19069030	19.12.2019		

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 02.07.2021 № 64 унесено

zmіну до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин стосовно сортів рослин згідно з переліком:

№	Назва ботанічного таксона	Назва сорту	Номер заявки	Дата подання заявки	Найменування заявника, запропоноване при подачі документів заявки	Найменування заявника, запропоноване до виправлення
1	Пшениця м'яка (озима)	Аматус	19012070	22.07.2019		
2	Пшениця м'яка (озима)	ШТРУ 100238с20	19012071	22.07.2019		
3	Пшениця м'яка (озима)	СУ Манголд	19012072	22.07.2019		
4	Пшениця м'яка (озима)	Бервальд	19012073	22.07.2019		
5	Пшениця м'яка (озима)	Адмонт	19012074	22.07.2019		
6	Пшениця м'яка (озима)	СУ Авентінус	19012075	22.07.2019		
7	Пшениця м'яка (озима)	Банатус	19012076	22.07.2019		

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 13.07.2021 № 84 унесено зміну до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин стосовно сорту соняшнику однорічного АПСФ 57 (заявка № 20039108, дата подання 18.12.2020) щодо зміни інформації, наведеної в пункті 4.1.1 технічної анкети сорту рослин, замінивши букви і цифри «211SU x 66ASU (211СУ x 66АСУ)» буквами і цифрами «ЕH500SUL x 207R SU (EX500СУL x 207Р СУ)».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 06.08.2021 № 119 унесено зміну до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин стосовно сорту ріпаку (озимого) Квінсі (заявка

№ 19040069, дата подання 12.11.2019), виключено вид прав «майнові права інтелектуальної власності на сорт рослин».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 13.08.2021 № 129 унесено зміну до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин стосовно сорту гірчиці білої Вероніка (заявка № 20380001, дата подання 04.11.2020), виключено вид прав «майнові права інтелектуальної власності на сорт рослин».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 13.08.2021 № 135 унесено зміну до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин стосовно рослин згідно з переліком, що додається.

№	Назва ботанічного таксона	Назва сорту	Номер заявки	Дата подання заявки	Найменування представника та адреса для листування, запропонована при подачі документів заявки	Найменування представника та адреса для листування, запропонована до виправлення
1	Соняшник однорічний – батьківський компонент	ЛЦ658АІР	20939054	10.11.2020		
2	Соняшник однорічний – батьківський компонент	ЛЦ166АІР	20939055	10.11.2020		
3	Соняшник однорічний – батьківський компонент	Б РО ФВ 09А	20939056	10.11.2020		
4	Соняшник однорічний – батьківський компонент	PXA IP ЗРФ	20939057	10.11.2020		
5	Соняшник однорічний – батьківський компонент	PXA 5РФ IP	20939058	10.11.2020		

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 16.08.2021 № 138 унесено зміну до відомостей, що містяться в Реєстрі заявок на сорти рослин стосовно сортів сорго звичайного (двохольового) КВС МАНАС (заявка № 16018009, дата подання 21.12.2016), КВС МЕРЛІН (заявка № 16018010, дата подання 21.12.2016), КВС ЮНО (заявка № 16018012, дата подання 23.12.2016), КВС ФЕ-НІКС (заявка № 16018013, дата подання 21.12.2016), щодо інформації, наведеної:

1) у пункті 7.1 технічної анкети на сорт рослини, замінивши позначку «ні» на позначку «так» та додавши слова

«сорт створювався на енергетичний напрям використання та на зелений корм»;

2) в підпункті 7.3.1 пункту 7.3 технічної анкети сорту рослини, замінивши слово «насіння» словами «енергетичний, зелений корм».

Інформацію офіційного видання бюллетеня «Охорона прав на сорти рослин», випуск 2, 2021 у таблиці «Заявки на сорти рослин, за якими завершено формальну експертизу і запропонована назва сорту» стосовно автора «Бурдов Віктор Васильович» сорту соняшнику однорічного Ф4987ВО (заявка № 20039113) вважати не вірною. Вірна інформація щодо П.І.Б. автора – Бурлов Віктор Васильович.

## Відомості щодо зміни назви сорту рослин

### Notifications of changing plant variety denomination

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Запропонована назва сорту Proposed variety denomination	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn</b>			
14009056	844	ДКС4568	АВОГАДРО AVOGADRO
17009065	924	МАСТОР	СЕТРІАНІ SATRIANI
18009061	844	ЕС2823	АРІОН ARION
18009091	2649	КВС БІСТРО	КВС КОЛЛЕКТО KWS COLLECTO
18009116	844	ДКС3906	СОЛАКІН SOLAKING
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)</b>			
17012014	355	Плеяда	Зоряна плеяда Зоряна плеяда
<b>Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower</b>			
18039035	924	МАС 865ІР	БЛЕЙД BLADE

## Відомості щодо зміненої та ухваленої назви сорту рослин

### Notification on changed and approved plant variety denomination

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Запропонована назва сорту при поданні заявки Plant variety denomination during order application	Змінена та ухвалена назва сорту Changed and approved variety denomination
<b>Кукурудза звичайна Zea mays L. Maize, Corn</b>				
19009073	2720	13.07.2021	МЖМ388193	МАС 250Ф MAS 250F
19009094	844	13.07.2021	ЕТ3491	ДКС3402 DKC3402
19009101	844	07.07.2021	ЕС4124	ЯМАС YAMAS
19009107	844	22.07.2021	ЕС3931	ПРОПУЛЬС PROPULSE
19009158	844	13.07.2021	ЕТ5143	ДКС5206 DKC5206
19009159	844	07.07.2021	ЕТ4728	ДКС4908 DKC4908
19009160	844	22.07.2021	ЕТ4547	ДКС4709 DKC4709
19009168	793	13.07.2021	ЛЗМ26920	ЛГ31261 LG31261
19009179	844	13.07.2021	ЕТ3821	ДКС3805 DKC3805
19009181	2653	23.07.2021	КСМ 19320	КС Амалфі CS Amalfi
19009183	2720	30.07.2021	МЖМ426958	МАС 355Б MAS 355B
19009184	2256	22.07.2021	БАЛТЕР0	ICX407 ISH407
19009185	1783	22.07.2021	РХ19018	РЖТ ЛАНХХАМ RGT LANXXAM
19009187	1783	22.07.2021	РХ19031	РЖТ АЗАЛЕККС RGT AZALEXX
19009188	1783	22.07.2021	РХ19030	РЖТ ЛЕККСІПОЛЬ RGT LEXXPOL
19009196	1783	23.07.2021	РЖТ ФОНККСІОНЕЛЬ	РЖТ ФОНККСІОНЕЛЬ RGT FONXXIONEL
19009199	806	07.07.2021	ЕС39407	ЕС ЕДОРАС ES EDORAS
19009205	806	08.07.2021	ЕС38214	ЕС БІГДЕЙ ES BIGDAY
19009211	2537	07.07.2021	Зуріста 1901	Зуріста Surista
20009055	2715	23.07.2021	Х85П723	БРВ2230Б BRV2230B
20009056	2715	23.07.2021	Х85П729	П8532 P8532
20009057	2715	23.07.2021	Х85П732	П8255 P8255
20009059	2715	23.07.2021	Х85П703	П8754 P8754
20009060	2715	23.07.2021	Х80П548	П8604 P8604
20009061	2715	23.07.2021	Х00П598	П9960 P9960
20009062	2715	28.07.2021	Х08П435	П0710 P0710
20009063	2715	23.07.2021	Х85П734	П8556 P8556
20009066	2715	23.07.2021	Х90П860	БРВ2604Д BRV2604D
20009070	2715	23.07.2021	Х75П919	БРВ2192А BRV2192A
20009126	2649	06.07.2021	ЕДІТІО	КВС ЕДІТІО KWS EDITIO
20009127	2649	06.07.2021	ЛУЗІТАНО	КВС ЛУЗІТАНО KWS LUSITANO
20009170	2715	23.07.2021	Х90П836	П8782 P8782

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Запропонована назва сорту при поданні заявки Plant variety denomination during order application	Змінена та ухвалена назва сорту Changed and approved variety denomination
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)</b>				
19012008	793	08.07.2021	ЛГВД153846Б	ЛІТОПІС LITOPYS
<b>Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)</b>				
20013009	807	04.08.2021	АКВІТАН	Аквітан Akvitan
<b>Сорго звичайне (двохкольорове) <i>Sorghum bicolor</i> L. Sorghum</b>				
19018002	806	02.08.2021	ЕУГ1911	ХАРАМ KHARAM
<b>Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)</b>				
19020010	2657	08.07.2021	НОРД 17 2610	Шиваго Schiwago
<b>Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower</b>				
18039159	2555 2556	12.07.2021	ОБ 19	Гранд Маестро Hrand Maestro
19039022	2720	13.07.2021	МЖТ102660	КАПЕА СТ CAPEA ST
19039024	2720	13.07.2021	МЖТ102506	КАРЕА СТ ZEPPELIN
19039025	2720	13.07.2021	МЖТ98272	ЗЕППЕЛІН TITOC ST
19039068	2653	07.07.2021	КСФ 19109	TITOS ST
19039074	1783	20.07.2021	PA1030490	КС МАГЕНТА CS MAGENTA
19039078	1783	20.07.2021	PA8125348	РЖТ ФЕНОМЕНАЛЛЬ RGT FENOMENALL
19039080	1783	20.07.2021	PA1029086	РЖТ АНГЕЛЛО RGT ANGELLO
19039081	1783	20.07.2021	PA1029092	КОМОДО KOMODO
19039082	1783	21.07.2021	PA1029115	СКАЙ SKYE
19039115	2272	07.07.2021	Меридіан	ОРЛАНДО ORLLANDO
20039030	2715	28.07.2021	XФ18610	Олімпік Olimpik
20039031	2715	28.07.2021	XФ18611	П64ЛП180 P64LP180
20039032	2715	28.07.2021	XФ18699	П64ЛП170 P64LP170
20039033	2715	28.07.2021	XФ18987	П64ЛП146 P64LP146
20039057	2715	28.07.2021	XФ18977	П64ЛЕ163 P64LE163
21039007	2715	28.07.2021	XФ18481	П63ЛЕ166 P63LE166
<b>Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)</b>				
18040051	1783	07.07.2021	НІЦЦА КЛ	HI33А КЛ NIZZA CL
19040052	2458	21.07.2021	Маршал	Сапсан Sapsan
20040042	2715	13.07.2021	X17BT099C	ПТ299 PT299
20040043	2715	13.07.2021	X17BT735I	ПТ305КЛ PT305CL
20040046	2715	13.07.2021	X17BT286C	ПТ302 PT302
20040050	2715	07.07.2021	X17BX653I	ПХ139КЛ PX139CL
20040054	2715	07.07.2021	X17BT440C	ПТ303 PT303
<b>Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soya Bean</b>				
19045027	806	07.07.2021	ЕСГ1814	ЕС КОНДУКТОР ES CONDUCTOR
19045029	806	07.07.2021	ЕСГ1911	ЕС КОЛЛЕКТОР ES COLLECTOR

Відомості щодо зміненої назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Запропонована назва сорту при поданні заяви Plant variety denomination during order application	Змінена та ухвалена назва сорту Changed and approved variety denomination
19045035	1783	21.07.2021	РЖТ САКУЗА RGT SAKUSA	РЖТ САКУЗА RGT SAKUSA
<b>Буряк цукровий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet</b>				
19069008	2552	08.07.2021	ШТ13778	Ноель Noel
19069009	2552	12.07.2021	ШТ15432	Буало Boileau
19069011	2552	08.07.2021	ШТ1320001	Петр Petr
<b>Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato</b>				
20088004	2631	23.07.2021	Сенатор	Феномен Fenomen
<b>Капуста білоголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage</b>				
20096005	2281	13.07.2021	Коматі F1	Коматі Komati
20096006	2281	15.07.2021	Бунка F1	Бунка Bunka
20096007	2281	13.07.2021	Аксона F1	Аксона Axona
<b>Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum</i> L. Sweet Pepper, Paprika</b>				
20113015	2281	15.07.2021	Шинако F1	Шинако Shinako
<b>Буряк столовий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>conditiva</i> Alef. Beetroot, Garden Beet</b>				
18122001	2591	12.07.2021	Тонда ді Кьоджа	Кьоджа Chioggia
<b>Капуста броколі <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>cymosa</i> Duch. Calabrese, Sprouting Broccoli</b>				
20136004	2281	15.07.2021	Тесмарі F1	Тесмарі Tesmari
<b>Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon</b>				
20146018	2281	13.07.2021	Балу F1	Балу Balu
20146019	2281	15.07.2021	Банір F1	Банір Banir
<b>Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon</b>				
20147005	2281	20.07.2021	Трібека F1	Трібека Tribeca
20147006	2281	20.07.2021	Кубус F1	Кубус Cubus
20147007	2281	20.07.2021	Севінта F1	Севінта Sevinta
20147008	2281	20.07.2021	Шинарі F1	Шинарі Shinari
<b>Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash</b>				
20148003	2281	13.07.2021	Йокі F1	Йокі Yoki
20148004	2281	13.07.2021	Язума F1	Язума Yazuma
<b>Лохина високоросла <i>Vaccinium corymbosum</i> L. Blueberry, Highbush Blueberry</b>				
20519002	2315	20.07.2021	ФС13-122	ФС13122 FC13122
20519003	2315	20.07.2021	ФС13-083	ФС13083 FC13083
20519004	2315	20.07.2021	ЗФ08-029	ЗФ08029 ZF08029
20519008	2315	13.07.2021	ФС11-118	ФС11118 FC11118
20519009	2315	20.07.2021	ФС14-062	ФС14062 FC14062
20519010	2315	20.07.2021	ФС12-205	ФС12205 FC12205
<b>Ламкоолосник ситниковий <i>Psathyrostachys juncea</i> (Fisch.) Nevski</b>				
19658001	1669	08.07.2021	Асканійський	Корд Kord

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Запропонована назва сорту при поданні заявки Plant variety denomination during order application	Змінена та ухвалена назва сорту Changed and approved variety denomination
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component</b>				
19909180	2720	07.07.2021	ЛКЮБ4133	ЛКЮБ4133 LQB4133 ЕГ7169 EC7679 EG7169 ES7679
19909193	806	13.07.2021	ЕГ7169*EC7679	
<b>Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component</b>				
20939131	2440	13.07.2021	66АСУ	207Р СУ 207R SU

## Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин

### Notification on approved denomination for plant variety

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
<b>Пшениця тверда (озима) <i>Triticum durum</i> Desf. Durum Wheat (Winter)</b>			
20007001	1591	17.08.2021	Золотистий Zolotystyi
20007002	1591	17.08.2021	Гранатовий Hranatovyi
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn</b>			
17009065	924	21.07.2021	СЕТРІАНІ SATRIANI
18009061	844	21.07.2021	АРІОН ARION
18009091	2649	20.07.2021	КВС КОЛЛЕКТО KWS COLLECTO
19009113	2648	08.07.2021	Емілія Emiliia
19009114	2648	08.07.2021	Іветта Ivetta
19009130	2643	08.07.2021	СД4459 SD4459
19009131	2643	08.07.2021	СИ БУСТ SY BOOST
19009132	2643	08.07.2021	СИ ПАМПЛОНА SY PAMPLONA
19009133	2643	08.07.2021	СЕ2239 SE2239
19009134	1688	22.07.2021	П9978 P9978
19009136	1688	08.07.2021	Б2114С B2114S
19009141	2530	08.07.2021	Гродно Hrodno
19009142	2530	08.07.2021	Стартап Startap
19009157	1591 2260	08.07.2021	Фрерат 320 Frehat 320
19009177	844	20.07.2021	ЕЮ4135 EU4135
19009210	2558	08.07.2021	ДМС Сапфір DMS Sapfir
20009003	2661	16.08.2021	Лоренс Lorens
20009004	2661	16.08.2021	Робсон Robson
20009016	2666	16.08.2021	Терсеро Tersero
20009045	2569	17.08.2021	СГ 112 SG 112
20009046	2569	17.08.2021	БПЦ 7145 BPZ 7145
20009052	2629	16.08.2021	Артуа Artua
20009053	2629	16.08.2021	Сарта Sarta
20009054	2629	16.08.2021	Мартиника Martynuka
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)</b>			
19012051	2524	06.08.2021	Екзакт Exakt
19012072	2071	30.07.2021	СУ Мангольд SU Mangold
19012073	2071	30.07.2021	Бервальд Berwald
19012074	2071	30.07.2021	Адмонт Admont
19012075	2071	30.07.2021	СУ Авентінус SU Aventinus
20012001	355	02.08.2021	Благовіщенська Blahovichchenska

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
20012002	355	02.08.2021	Вежа Київська Vezha Kyivska
20012004	355	02.08.2021	Синтетик 239 Syntetyk 239
20012005	1581	06.08.2021	Мелашка Melashka
20012006	1581	06.08.2021	Мальованка Malovanka
20012010	2664	17.08.2021	ГІАЦИНТ HYACINTH
20012012	807	02.08.2021	ДСВ1929121 DSV1929121
20012013	807	02.08.2021	ДСВ1929113 DSV1929113
20012014	1626	30.07.2021	Землероб Zemlerob
20012015	1626	30.07.2021	Любіто Liubito
20012016	2011	02.08.2021	Барентус Barentus
20012017	2011	02.08.2021	Новатус Novatus
20012023	2445 2599	03.08.2021	Макаровка Makarovka
20012026	2445 2599	03.08.2021	Смарагд Smarahd
20012027	2632	02.08.2021	Ніка Польська Nika Poliska
20012028	2076 2616	03.08.2021	Меган Megan
20012029	1591	17.08.2021	Протекція одеська Proteksiia odeska
20012031	1591	17.08.2021	Окраса Okrasa
20012032	1591	17.08.2021	Богуславка одеська Bohuslavka odeska
20012033	1591	17.08.2021	Озоряна Ozoriana
20012035	1591	17.08.2021	Добродійка одеська Dobrodiika odeska
20012039	1751	06.08.2021	ЮСОН YuSON
20012040	1751	06.08.2021	Сонцедар Sontsedar
20012041	1751	06.08.2021	Гусар Husar
20012043	1990	05.08.2021	Носівочка Nosivochka

**Пшениця м'яка (яра) *Triticum aestivum L.*  
Soft Wheat (Spring)**

20013001	807	06.08.2021	Сигнал Signal
20013002	824	02.08.2021	КВС Шаркі KWS Sharki
20013003	1626	06.08.2021	Танок Tanok

**Жито посівне (озиме) *Secale cereale L.*  
Rye (Winter)**

20015001	1581	06.08.2021	Біос Bios
20015006	2313	17.08.2021	Астронос Astranos

**Сорго звичайне (двохкольорове) *Sorghum bicolor L.*  
*Sorghum***

20018001	2554	07.07.2021	АДВФ 7232 ADVF 7232
20018002	2554	07.07.2021	АДВФ 8233 ADVF 8233
20018003	2554	07.07.2021	АДВГ 1329 ADVG 1329
20018004	2554	07.07.2021	Мера Світ Mega Sweet

Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
<b>Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare L.</i> Barley (Winter)</b>			
20019002	2644	17.08.2021	СИ КІНГСТОН SY KINGSTON
20019003	2513	17.08.2021	ЗУ Міднайт SU Midnight
<b>Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare L.</i> Barley (Spring)</b>			
19020021	1891	08.07.2021	Акордіне Accordine
20020002	2486	06.08.2021	Айрвей Airway
20020003	2486	06.08.2021	Іствей Eastway
<b>Вігна промениста (Квасоля золотиста, Mash) <i>Vigna radiata (L.) R. Wilczek (Phaseolus aureus Roxb.)</i> Mung Bean</b>			
20024001	2718	20.07.2021	Бераш Berash
<b>Сочевиця харчова <i>Lens culinaris</i> Medik. Lentil</b>			
20027002	2751	08.07.2021	Комета Kometa
<b>Нут звичайний <i>Cicer arietinum L.</i> Chick-Pea</b>			
20028002	1591	08.07.2021	Маestro Maestro
<b>Льон низький (олійний, кудряш) <i>Linum humile Mill.</i> Linseed</b>			
20035002	1702	06.07.2021	Добродар Dobrodar
20035003	1702	06.07.2021	Лінсан Linsan
<b>Мак снотворний <i>Papaver somniferum L.</i> Opium /Seed poppy</b>			
20037001	2734	07.07.2021	ФЛАГМАН FLAHMAN
<b>Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus L.</i> Sunflower</b>			
20039001	2655	07.07.2021	Неймар Neimar
20039003	2291	13.07.2021	Ремі Remi
20039004	2291	06.07.2021	Тархан Tarkhan
20039005	2661	13.07.2021	Астун Astun
20039006	2661	13.07.2021	Тайгер Taiher
20039008	2212	06.07.2021	МІШО КЛП MISHO CLP
20039009	2668	21.07.2021	Террасол TERRASOL
20039011	1356	21.07.2021	ЛС СТАРЛІ LS STARLY
20039012	1356	21.07.2021	ЛС ГІБСАН LS GIBSAN
20039013	2440	20.07.2021	ЙОЛЕН IOLEN
20039014	2444	16.07.2021	СХ 7153 SKh 7153
20039015	2444	21.07.2021	СХ 6763 SKh 6763
20039016	2444	21.07.2021	СХ 4343 SKh 4343
20039017	2444	21.07.2021	СХ 1681 SKh 1681
20039018	2444	21.07.2021	СХ 5055 SKh 5055
20039019	2444	21.07.2021	СХ 4211 SKh 4211
20039020	2444	21.07.2021	СХ 1816 SKh 1816
20039021	2444	16.07.2021	СХ 4478 SKh 4478

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
20039022	2444	21.07.2021	CX 0710 SKh 0710
20039023	2444	21.07.2021	CX 2212 SKh 2212
<b>Соя культурна <i>Glycine max (L.) Merrill</i> Soya Bean</b>			
20045001	807	07.07.2021	Авріл Avril
20045003	2440	21.07.2021	ДЖІМАКС 609 GMAX 609
<b>Буряк цукровий <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima</i> Doell Sugar Beet</b>			
20069001	2552	06.07.2021	Дандриє Dandrieu
20069002	2552	07.07.2021	Резон Raison
20069003	2552	06.07.2021	Стів Steve
20069004	1628	06.07.2021	БОМБЕР СМАРТ BOMBER SMART
20069006	2649	06.07.2021	1K072
20069007	2649	06.07.2021	1K072
20069008	2649	06.07.2021	1K074
20069009	2649	06.07.2021	1K074
20069010	2649	06.07.2021	1K075
20069011	2649	06.07.2021	1K075
20069012	2649	06.07.2021	1K139
20069013	2649	06.07.2021	1K139
20069014	1974	07.07.2021	1K076
20069015	1974	07.07.2021	1K076
<b>Хміль звичайний <i>Humulus lupulus L.</i> Hop</b>			
20072001	1936	06.07.2021	Малахіт Malakhit
<b>Коноплі посівні <i>Cannabis sativa L.</i> Hemp</b>			
20080005	1848	08.07.2021	Софія Sofia
<b>Льон звичайний, довгунець <i>Linum usitatissimum L.</i> Flax, Linseed</b>			
20081001	1626	06.07.2021	Золоте Руно Zolote Runo
20081002	2726	08.07.2021	Екскюз Exquise
20081003	2289	06.07.2021	Гетьман Hetman
20081004	2289	06.07.2021	Чернечі джерела Chernechi dzherela
20081005	1797	07.07.2021	Юстес Justess
20081006	807	07.07.2021	Палтін Paltin
20081007	1936	06.07.2021	Ранок Ranok
20081008	1936	06.07.2021	Жайворонок Zhaivoronok
<b>Картопля <i>Solanum tuberosum L.</i> Potato</b>			
20088014	2679	20.07.2021	Акустік Acoustic
20088015	2679	20.07.2021	Леді Амарілла Lady Amarilla
20088016	2243	20.07.2021	Сенсейшн Sensation

Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
20088017	1710	20.07.2021	Роставиця Rostavytsia
20088018	1710	20.07.2021	Фанатка Fanatka
20088019	1710	20.07.2021	Світана Svitana
20088020	1710	20.07.2021	Марфуша Marfusha
20088021	1710	20.07.2021	Меланія Melaniia
20088026	2660	30.07.2021	Камелія CAMELIA
20088027	2660 2765	30.07.2021	Кардіма CARDYMA

**Баклажан *Solanum melongena* L.**

Egg Plant

20093004	2752	12.07.2021	Чивас Chivas
----------	------	------------	-----------------

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

Field Bean

20094001	1669	12.07.2021	Ясон Yason
20094002	1669	12.07.2021	Вінтер Vinter
20094003	912	12.07.2021	Еллісон Allison

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

White Cabbage

20096002	1050	12.07.2021	САРМЕЛЛО SARMEULLO
20096003	1781	12.07.2021	Слобожаночка Slobozhanochka
20096004	751	20.07.2021	Аксель Axel

**Капуста червоноголова *Brassica oleracea* L. var. *rubra* DC.**

Red Cabbage

20097001	751	20.07.2021	Омеро Omero
----------	-----	------------	----------------

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

Sweet Corn

20103003	2567	06.07.2021	ЖИ125303 ZHY12530Z
20103004	2567	06.07.2021	ЖИ10160X ZHY10160X
20103005	2567	06.07.2021	ЖИ17971Д ZHY17971D
20103006	273	21.07.2021	МАЙБІКО MAYBICO

**Цибулягородня *Allium cepa* L.**

Onion, Echalot

13106038	1708	20.07.2021	Галичанка Halychanka
20106004	2485 2200	21.07.2021	Сталкер Stalker
20106006	1852	21.07.2021	АЛМАНЗОР ALMANZORO
20106007	1725	22.07.2021	Боніта Bonita
20106008	1725	21.07.2021	Ріана Reyana
20106010	751 2758	20.07.2021	Бріджер Bridger
20106011	751 2758	21.07.2021	Алмагро Almagro
20106012	751 2758	21.07.2021	Хайтюн Hytune
20106013	751 2758	21.07.2021	Онеїда Oneida
20106014	751 2758	21.07.2021	Пантано Pantano
20106015	751 2758	21.07.2021	Айсбер Icebear
20106016	751 2758	21.07.2021	Венеція Venecia

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
<b>Морква <i>Daucus carota L.</i> Carrot</b>			
20109004	2752	21.07.2021	Моргана Morgana
20109005	751	21.07.2021	Балдіо Baldío
20109006	2277	21.07.2021	Олімпо Olimpo
<b>Огірок посівний <i>Cucumis sativus L.</i> Cucumber</b>			
20110012	1852	21.07.2021	БРАНДІНО BRANDINO
20110013	753	21.07.2021	Квантум Quantum
20110014	1852	20.07.2021	ГРЕГОРІАН GREGORIAN
20110016	1730	06.07.2021	Рубінштейн Rubinstein
<b>Перець однорічний (гіркий) <i>Capsicum annuum L.</i> Hot Pepper, Chili</b>			
20112001	2752	20.07.2021	Джафар Jafar
<b>Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum L.</i> Sweet Pepper, Paprika</b>			
20113011	2752	22.07.2021	Салазар Salazar
20113011	2752	22.07.2021	Сінатра Sinatra
20113013	751	22.07.2021	Тугалу Tugaloo
<b>Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum L.</i> Tomato</b>			
20115016	2234	22.07.2021	Джем Jem
20115017	1698	22.07.2021	Арабат Arabat
20115020	1852	22.07.2021	ПІНТЕЛ PINTEL
20115021	1852	22.07.2021	ЙЕЛОРИТА YELORITA
20115022	1852	22.07.2021	КЛАРІНУС CLARINUS
20115023	1852	22.07.2021	БРЕЙСД BRAISD
20115024	1852	22.07.2021	ТОРЕЛІНО TORELINO
20115025	2522	22.07.2021	ЛОRENZO LORENZO
20115026	2522	22.07.2021	БОЛЗАНО BOLZANO
20115029	2710	22.07.2021	Маністелла Manistella
20115035	2020	22.07.2021	Конго <sup>1</sup> Kongo
<b>Квасоля звичайна (овочева) <i>Phaseolus vulgaris L.</i> French Bean</b>			
20127002	2729	21.07.2021	Зоро Zoro
20127003	2729	21.07.2021	Кайен Kaïen
20127004	2504	20.07.2021	Рімембер Rimember
20127005	2504	20.07.2021	Наваджо Navajo
20127006	2504	20.07.2021	Голден Гол Golden Goal
20127007	2504	20.07.2021	Мецци Mecci
20127008	2504	20.07.2021	Мессі Messi
<b>Капуста броколі <i>Brassica oleracea L. convar. botrytis (L.) Alef. var. cymosa Duch.</i> Calabrese, Sprouting Broccoli</b>			
20136002	1852	21.07.2021	ТІТАНІУМ TITANIUM

Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
20136003	2020	21.07.2021	КУСКО CUSCO
<b>Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon</b>			
20146004	2485 2200	21.07.2021	Астерікс Asteriks
20146005	2485 2200	21.07.2021	Хантер Khanter
20146006	2485 2200	21.07.2021	Покемон Pokemon
20146007	2485 2200	21.07.2021	Леон Leon
20146008	753	21.07.2021	Інсепшен Inception
20146009	753	21.07.2021	Турбо 840 Turbo 840
20146011	1852	21.07.2021	CB3807BT SV3807WT
20146012	1852	20.07.2021	ГРІН ДЖАР GREEN JAR
20146013	2752	20.07.2021	Кримсон Світ ББ Crimson Sweet BB
20146014	1730	06.07.2021	Коралінью Coralzinho
<b>Кабачок <i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giraumontia</i> Filov Vegetable Marrow, Squash</b>			
20148001	2234	21.07.2021	Аміно Amino
<b>Конюшина лучна (червона) <i>Trifolium pratense</i> L. Red Clover</b>			
20155005	1990	21.07.2021	Атлант Носівський Atlant Nosivskyi
<b>Кукурудза розлусна <i>Zea mays</i> L. ssp. <i>everta</i> Sturt. Pop-corn</b>			
20163001	2260	21.07.2021	ДН Старт DN Start
<b>Буряк кормовий <i>Beta vulgaris</i> L. Fodder Beet</b>			
20166001	1626	21.07.2021	Аспор Aspor
<b>Горошок посівний (ярий) <i>Vicia sativa</i> L. Common Vetch (Spring)</b>			
20177001	1751	20.07.2021	Оазис Oazys
20177003	1669	21.07.2021	Бурштин Burshtyn
20177004	1943	22.07.2021	Ворскла Vorskla
<b>Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leyss.) Holub Smooth Brome Grass</b>			
20191002	1943	21.07.2021	Сокіл Sokil
<b>Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L. Lucerne</b>			
20196006	1990	20.07.2021	Персія Носівська Persiia Nosivska
<b>Люпин білий <i>Lupinus albus</i> L. White Lupin</b>			
20197001	1809	21.07.2021	Ювілей 100 Yuvilei 100
<b>Пажитниця багаторічна <i>Lolium perenne</i> L. Perennial Ryegrass</b>			
20222006	807	12.07.2021	КАРАТОС KARATOS
<b>Сорго цукрове <i>Sorghum saccharatum</i> (L.) Moench Sweet Sorghum</b>			
20241002	806	22.07.2021	ЕУГ2041Ф EUG2041F
20241003	806	30.07.2021	ДЖАСП JASPE
20241004	1591	22.07.2021	Жираф Zhyraf

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
<b>Слива домашня <i>Prunus domestica</i> L. Plum</b>			
20261002	2695	07.07.2021	нр 7184 nr 7184
<b>Яблуня домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple</b>			
20263007	2719	05.08.2021	Реа Белліна Rea Bellina
20263008	2719	02.08.2021	Реа Агата Rea Agata
20263011	2719	02.08.2021	Реа Кадіс Rea Cadis
20263012	2719	06.08.2021	Реа Голд Rea Gold
<b>Ліщина велика (фундук) <i>Corylus maxima</i> Mill. Hazelnut</b>			
20286001	1601	08.07.2021	Багряний Bahrianyi
21286001	2774 2775 2776	30.07.2021	Енніс Ennis
21286002	2640	08.07.2021	Барбакан БСІ Barbakan BSI
<b>Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry</b>			
20294002	1993	07.07.2021	Верді Verdi
<b>Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry</b>			
17296014	2220	13.07.2021	Сапфір Sapphire
20296003	1951	08.07.2021	ПОЛНА POLANA
<b>Обліпиха крушиновидна <i>Hippophae rhamnoides</i> L. Common Sea Buckthorn</b>			
20299001	1601	13.07.2021	Морквяна Morkviana
<b>Троянда <i>Rosa</i> L. Rose</b>			
20339001	2690	07.07.2021	СКХ 85712 SCH 85712
20339002	2690	07.07.2021	СКХ 78961 SCH 78961
20339004	2736	21.07.2021	РЮІЦО 2032A RUICO 2032A
20339005	2736	21.07.2021	РЮІМЦР 0004 RUIMCR 0004
20339006	2736	21.07.2021	РЮІЦП 2002A RUICP 2002A
20339007	2746	21.07.2021	Спедофія Spedophia
20339008	2690	21.07.2021	СКХ 83577 SCH 83577
<b>Люцерна мінливка <i>Medicago x varia</i> Martyn Hybrid Lucerne</b>			
20364005	1591	12.07.2021	Синьооке диво Synooke dyvo
<b>Ліщина звичайна <i>Corylus avellana</i> L. Hazelnut</b>			
20543001	2711	02.08.2021	ТОНДА ФРАНЦЕСКАНА TONDA FRANCESCANA
21543001	2709	08.07.2021	ТОНДА ДЖЕНТИЛЕ TONDA GENTILE
<b>Лопух справжній <i>Arctium lappa</i> L.</b>			
20643001	2749	21.07.2021	Еталон Etalon
<b>Лобода кіноа <i>Chenopodium quinoa</i> Willd. Quinoa</b>			
21661001	2773	08.07.2021	Квартет Kvartet
<b>Ліщина горіхова <i>Corylus colurna</i> L. Turkish Hazel</b>			
21664001	2776 2782 2566	30.07.2021	Бершадський Bershadskyi

Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved denomination of variety
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент Zea mays L. Maize, Corn – parental component</b>			
19909126	2530	07.07.2021	МВТ 396 МВТ 396
19909127	2530	01.07.2021	МРС 364 МРС 364
19909128	2530	06.07.2021	МПК 286 МВ МПК 286 МВ
19909129	2530	06.07.2021	МКС 35 ЗМ МКС 35 ЗМ
19909130	2530	06.07.2021	МСТ 142 М МСТ 142 М
19909131	2530	06.07.2021	МСТ 142 ЗМ МСТ 142 ЗМ
19909132	2530	08.07.2021	Мена М Мена М
19909228	2655	08.07.2021	ДК0320 ДК0320
19909242	2264	08.07.2021	СГ120 СГ120
19909243	2264	08.07.2021	СГ134 СГ134
20909044	2260	17.08.2021	ДК301М ДК301М
20909045	2260	16.08.2021	Крос302М Kros302M
20909046	2260	16.08.2021	ДК375СВЗМ DK375SVZM
20909070	2715	20.07.2021	ПХ1ТД7 PH1TD7
20909071	2715	20.07.2021	ПХ1МРП PH1MRP
20909077	2558	20.07.2021	МС266 MS266
20909079	2629	16.08.2021	ВЛ 627 В VL 627 V
20909080	2629	16.08.2021	ВЛ 633 В VL 633 V
20909081	2629	16.08.2021	СМ 434 А SM 434 A
20909082	2629	16.08.2021	СМ 472 А SM 472 A
20909083	2629	16.08.2021	СМ 323 А SM 323 A
20909084	2629	16.08.2021	ВЛ 622 В VL 622 V
<b>Жито посівне (озиме) – батьківський компонент Secale cereale L. Rye (Winter) – parental component</b>			
20915007	2313	17.08.2021	P3980 R3980
<b>Ячмінь звичайний (озимий) – батьківський компонент Hordeum vulgare L. Barley (Winter) – parental component</b>			
20919001	2644	17.08.2021	ФМ083873 FM083873
20919002	2644	16.08.2021	МТ087873 MT087873
<b>Соняшник однорічний – батьківський компонент Helianthus annuus L. Sunflower – parental component</b>			
17939069	485	12.07.2021	ПА 1537 ДМР PA 1537 DMR
18939107	1435	07.07.2021	Ф10ХБ1МКА F10XB1MKA
19939078	2451	07.07.2021	А17ЛМ50Р A17LM50R
20939001	2291	06.07.2021	ВАСМ 681 VASM 681
20939002	2291	06.07.2021	ВАСО 33 VASO 33
20939003	2291	06.07.2021	ВАСО 57 VASO 57
20939004	2291	06.07.2021	ВАСМ 04 VASM 04
20939005	2212	06.07.2021	333А 333A

<b>Номер заявки</b> Application number	<b>Заявник (код)</b> Applicant (code)	<b>Дата ухвалення</b> Date of approval	<b>Ухвалена назва сорту</b> Approved denomination of variety
20939006	2291	06.07.2021	BACM 524 VASM 524
20939007	2291	06.07.2021	BACM 73 VASM 73
20939008	2291	06.07.2021	BACO 69 VASO 69
20939009	2291	06.07.2021	BACO 96 VASO 96
20939010	2444	21.07.2021	C2T75A S2T75A
20939011	2444	21.07.2021	C2A75A S2A75A
20939012	2444	21.07.2021	C2T70P S2T70R
20939013	2444	21.07.2021	C2T75P S2T75R
20939014	2444	20.07.2021	C2A75P S2A75R
20939015	2444	20.07.2021	C2A70P S2A70R
20939016	2444	21.07.2021	C2M70P S2M70R
20939017	2444	21.07.2021	C2A70A S2A70A
20939018	2444	21.07.2021	C2T65A S2T65A
20939020	2444	20.07.2021	C2A65A S2A65A
20939021	2444	21.07.2021	C2M75P S2M75R
20939022	2444	20.07.2021	C2M75A S2M75A
20939023	2444	20.07.2021	C2T70A S2T70A
20939024	2444	20.07.2021	C2M65A S2M65A
20939025	2444	21.07.2021	C2T80P S2T80R
20939026	2444	21.07.2021	C2M70A S2M70A
20939027	2444	20.07.2021	C2M65P S2M65R
20939028	2444	20.07.2021	C2A65P S2A65R
20939029	2444	21.07.2021	C2T65P S2T65R
20939030	2444	21.07.2021	C2T80A S2T80A

# Відомості, внесені до Реєстру патентів

Notifications listed in the Register of Patents

## 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 заявики 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
<b>Ріпак (озимий) <i>Brassica napus L. oleifera</i> Rape Seed (Winter)</b>					
17040014	190909	Атракція Attraction	793	12.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 12.07.2021 № 78 (за клопотанням)
<b>Баклажан <i>Solanum melongena L.</i> Egg Plant</b>					
15093003	180003	Мабел Mabel	840	12.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 12.07.2021 № 78 (за клопотанням)
<b>Цибуля городня <i>Allium cepa L.</i> Onion, Echalion</b>					
17106009	190387	Зої Zoey	840	12.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 12.07.2021 № 78 (за клопотанням)
<b>Перець однорічний (солодкий) <i>Capsicum annuum L.</i> Sweet Pepper, Paprika</b>					
15113016	170184	Ірен Irene	840	12.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 12.07.2021 № 78 (за клопотанням)
<b>Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum L.</i> Tomato</b>					
13115014	140611	Фізума Fizuma	840	12.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 12.07.2021 № 78 (за клопотанням)
15115015	170202	Полікарпо Policarpo	840	12.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 12.07.2021 № 78 (за клопотанням)
15115017	170204	Сільвіана Sylviana	840	12.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 12.07.2021 № 78 (за клопотанням)
15115037	170210	Міланеза Milaneza	840	12.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 12.07.2021 № 78 (за клопотанням)
<b>Салат посівний головчастий <i>Lactuca sativa L. var. capitata</i> Lettuce, Head Lettuce</b>					
15421008	180565	Кларіст Clarist	840	12.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 12.07.2021 № 78 (за клопотанням)

## Відомості про відновлення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин

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

Номер патенту Number of patent	Назва сорту Variety denomination	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Дата реєстрації відновлення права Registration date of renewing right	Підстава On the basis of
<b>Пшениця м'яка <i>Triticum aestivum L.</i> Wheat, Soft Wheat, Bread Wheat</b>				
150771	Асканійська Askanii's ka	1815	13.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 13.07.2021 № 85
<b>Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus L.</i> Sunflower</b>				
06119	Фрагмент Frahment	2195	25.08.2021	Наказ Мінагрополітики від 25.08.2021 № 151
07189	Заклик Zaklyk	2195	25.08.2021	Наказ Мінагрополітики від 25.08.2021 № 151
09367	3 3	2195	25.08.2021	Наказ Мінагрополітики від 25.08.2021 № 151
09370	10 10	2195	25.08.2021	Наказ Мінагрополітики від 25.08.2021 № 151
09372	26 26	2195	25.08.2021	Наказ Мінагрополітики від 25.08.2021 № 151
09371	14 14	2195	25.08.2021	Наказ Мінагрополітики від 25.08.2021 № 151
09373	5 5	2195	25.08.2021	Наказ Мінагрополітики від 25.08.2021 № 151
09374	7 7	2195	25.08.2021	Наказ Мінагрополітики від 25.08.2021 № 151
<b>Цибуля городня <i>Allium cepa L.</i> Onion, Potato Onion, Tree Onion, Egyptian Onion</b>				
140754	Гранд Еталон Hrand Etalon	1496 1494	13.07.2021	
<b>Малина <i>Rubus idaeus L.</i> Raspberry</b>				
07340	Феномен Fenomen	2305	02.07.2021	
<b>Суниця <i>Fragaria L.</i> Strawberry</b>				
10377	Флорида Фестиваль Florida Festival	1282	13.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 13.07.2021 № 85
<b>Жимолость голуба <i>Lonicera caerulea L.</i> Honeysuckle, Lonicera</b>				
110240	Алісія Alisiia	2305	02.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 02.07.2021 № 59
110241	Спокуса Spokusa	2305	02.07.2021	Наказ Мінагрополітики від 02.07.2021 № 59

## Інші відомості, внесені до Реєстру патентів

### Other notifications as listed in the Register of Patents

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 27.07.2021 № 101 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин та Державному реєстрі сортів

рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин, щодо назви володільця патенту стосовно сортів рослин згідно з переліком.

#### Перелік сортів рослин, щодо яких вносяться зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин

№ з/п	Назва таксону	Назва сорту	Номер заяви	Рік реєстрації	Найменування власника сорту	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Кукурудза звичайна	ДКС4685	07004089	2011	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
2	Кукурудза звичайна	ДКС3795	07004088	2011	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
3	Кукурудза звичайна	ДКС 4964	07004085	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
4	Кукурудза звичайна	ДКС 4490	07004081	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
5	Кукурудза звичайна	ДКС 5276	07004090	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
6	Кукурудза звичайна	ДКС 3472	07004080	2011	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
7	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	6207	08004012	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
8	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	89АХКю4	08004014	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
9	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	94ІНК1А	08004013	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
10	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	ЗАЗА1	08004015	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
11	Ріпак (озимий)	ДК Секвоя	07016031	2015	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
12	Ріпак (озимий)	ДК Седона	08016036	2011	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
13	Ріпак (озимий)	ДК Імір КЛ	09016012	2014	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
14	Ріпак (озимий)	ДК Імеджн КЛ	09016015	2014	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайнс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 28.08.2021 № 154 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин та Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміни до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин, стосовно сорту кукурудзи звичайної Здвіж МВ (заявка № 10004289) щодо зміни назви володільця патенту на сорт рослин, замінивши

слова і цифри «Національний науковий центр «Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України», вул. Машинобудівників 2-б, смт Чабани, Києво-Святошинський район, Київська обл., 08162, тел.: +044/526-71-11, факс: +044/526-11-07, e-mail: patent\_zemlerob@mail.ru» словами і цифрами «Товариство з обмеженою відповідальністю «ДІБРІВКА АГРОСЕРВІС», вул. Степова, буд. 6, с. Дібрівка, Тетіївський р-н, Київська обл., 09831».

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

Notifications listed in the State Register of Plant Varieties Suitable for Dissemination in Ukraine (Plant Varieties Register in 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)	Опис морфологічних ознак
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn</b>						
18009162	02.07.2021		Мв Силокінг Mv Siloking	2508	2508	
18009176	02.07.2021		Мв Луцо Mv Luca	2508	2508	
18009177	02.07.2021		Мв Дукат Mv Ducat	2508	2508	
18009178	02.07.2021		Ленакорн Lenacorn	2508	2508	
19009009	02.07.2021	03.01.2019	ХА Болід KhA Bolid	1581	1581	булетень, випуск 3, 2021
<b>Корiандр посiвний (кiнза) <i>Coriandrum sativum</i> L. Coriander</b>						
20051001	13.08.2021	14.09.2020	Ювiлейний Yuvileinyi	1708	1708	
<b>Лаванда вузьколиста <i>Lavandula angustifolia</i> Mill. Lavender</b>						
19052001	13.08.2021	30.09.2019	Синева Надiї Suneva Nadii	1715	1715	
19052002	13.08.2021	30.09.2019	Лiдiя Lidiia	1715	1715	
<b>Фенхель звичайний <i>Foeniculum vulgare</i> Miller Fennel</b>						
20066001	13.08.2021	14.09.2020	Гостинець Hostynets	1708	1708	
<b>Капуста бiологолова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>alba</i> DC. White Cabbage</b>						
19096006	13.08.2021		Каррера Carrera	2086	2086	
<b>Капуста червоноголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>rubra</i> DC. Red Cabbage</b>						
19097002	13.08.2021		Футурима Futurima	1730	1730	
19097003	13.08.2021		Розера Rozera	2086	2086	
<b>Капуста цвiтна <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> L. Cauliflower</b>						
19101006	13.08.2021		Вiтаверде Vitaverde	1730	1730	
<b>Цибуля городня <i>Allium cepa</i> L. Onion, Echalion</b>						
19106007	13.08.2021		Камал Kamal	2086	2086	
<b>Петрушка городня <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill Parsley</b>						
18114001	02.07.2021		Гiганте д'Італiя Gigante d'Italia	2591	2591	
<b>Помiдор їстiвний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato</b>						
19115030	02.07.2021	05.12.2019	Тапер Taper	2507	2507	булетень, випуск 3, 2021
19115031	02.07.2021	05.12.2019	Berac176 Vehas176	2507	2507	булетень, випуск 3, 2021
<b>Редъка посивна (редиска) <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>sativus</i> Pers. Radish, Garden Radish, European Radish</b>						
19118001	13.08.2021		Данiло Danilo	2086	2086	

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
<b>Кріп пахучий <i>Anethum graveolens</i> L. Dill</b>						
20125002	13.08.2021	14.09.2020	Делікатесний Delikatesnyi	1708	1708	
<b>Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon</b>						
19146001	13.08.2021		Міракл Miracle	2086	2086	
19146012	13.08.2021	24.12.2019	Термез Termez	840	840	
<b>Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon</b>						
19147017	23.07.2021	24.12.2019	Алкарез Alcarez	840	840	
<b>Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leyss.) Holub Smooth Brome Grass</b>						
20191001	02.07.2021	23.06.2020	Карпатський Karpatskyi	1658	1658	бюлетень, випуск 3, 2021
<b>Райграс високий <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. S. et K.B. Presl. Tall Oatgrass</b>						
20223001	02.07.2021	23.06.2020	Нагуєвицький Nahuevytskyi	1658	1658	бюлетень, випуск 3, 2021
<b>Слива домашня <i>Prunus domestica</i> L. Plum</b>						
20261003	13.08.2021	26.05.2020	нр 7346 nr 7346	2695	2695	
20261004	13.08.2021	26.05.2020	Азура Azura	2695	2695	
<b>Яблуня домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple</b>						
20263010	23.07.2021	07.07.2020	РКД RKD	2701	2701	
<b>Мигдаль звичайний <i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb. Almond</b>						
20285001	23.07.2021	10.11.2020	Tim 2020 Tim 2020	2741	2741	
<b>Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry</b>						
19294001	02.07.2021	17.04.2019	ФІ1309 FI1309	1993	1993	бюлетень, випуск 6, 2020
19294005	23.07.2021	18.06.2019	СИРІЯ SYRIA	2415	2415	
<b>Верба прутовидна <i>Salix viminalis</i> L. Osier</b>						
20373004	13.08.2021		M2 M2	2300	2300	
20373005	13.08.2021	23.10.2020	M3 M3	2300	2300	
20373006	13.08.2021	23.10.2020	K2 K2	2300	2300	
<b>Костриця шорстколиста <i>Festuca brevipila</i> R. Tracey</b>						
20437001	02.07.2021	23.06.2020	Сиза Syzia	1658	1658	бюлетень, випуск 3, 2021
<b>Індау посівний <i>Eruca sativa</i> Mill. Arugula, Rocket, Rucola</b>						
20500001	13.08.2021	14.09.2020	Барвінковий Barvinkovyi	1708	1708	
<b>Верба біла <i>Salix alba</i> L. White Willow</b>						
20552002	13.08.2021	23.10.2020	H1 N1	2300	2300	
<b>Верба ламка <i>Salix fragilis</i> L.</b>						
20656005	13.08.2021	23.10.2020	A3 A3	2300	2300	
20656006	13.08.2021	23.10.2020	Адам2 Adam2	2300	2300	
20656008	13.08.2021		Козак Kozak	2300	2300	
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component</b>						
17909144	13.08.2021		ЕАКС5121 НПАКС4072 EAX5121 NPAX4072	1959	1959	
17909254	23.07.2021	29.12.2017	Харківська 674 МВ Kharkivska 674 MV	1581	1581	бюлетень, випуск 5, 2020
18909150	13.08.2021		ЮААКС3722 UAAX3722	1959	1959	

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Опис морфологічних ознак
18909166	02.07.2021		XMB 5329 XMB 5449 HMV 5329 HMV 5449	2508	2508	
18909167	02.07.2021		XMB 5449 HMV 5449	2508	2508	
18909168	02.07.2021		XMB 5372 HMV 5372	2508	2508	
18909169	02.07.2021		XMB 5435 HMV 5435	2508	2508	
18909170	02.07.2021		XMB 5368 HMV 5368	2508	2508	
18909179	02.07.2021		XMB 5435 XMB 5405 HMV 5435 HMV 5405	2508	2508	
18909180	02.07.2021		XMB 5388 HMV 5388	2508	2508	
19909100	23.07.2021		ПХ2В63 РН2W63	2715	2715	
19909156	13.08.2021	03.12.2019	ДП32Ц ДЛ26ЦМ DP32C DL26CM	793	793	
20909042	23.07.2021		1ПГЙН21 1PGJN21	2715	2715	
<b>Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component</b>						
12017302	02.07.2021		БР0054А IMI BR0054A IMI	2232	2232	бюлєтень, випуск 3, 2021
18939065	23.07.2021		9702 Р 9702 R	2202	2202	

## 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
<b>Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum L.</i> Soft Wheat (Spring)</b>					
13013001	26.11.2013	180468	Барвиста Barvysta	Звягінцева Анна Миколаївна Zviahintseva Anna Mykolaivna	18.08.2021

## 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 заявики 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)
<b>Кукурудза звичайна Zea mays L. Maize, Corn</b>					
07004133	17.05.2011	12.07.2021	MAC 12P MAS 12R MAC 18T MAS 18T	924	924
07004136	30.11.2010	12.07.2021		924	924
<b>Соняшник однорічний Helianthus annuus L. Sunflower</b>					
06017051	15.01.2010	12.07.2021	МАС 95IP MAS 95IR	924	924
07017097	30.11.2010	12.07.2021	МАС 91IP MAS 91IR	924	924
09017194	21.03.2013	12.07.2021	ДАРІЛ DARYL	924	924
12017108	03.04.2015	12.07.2021	МАС 83ОЛ MAS 83ОL	924	924
12017112	03.04.2015	12.07.2021	БЕНЕТО BENETO	924	924
<b>Ріпак (озимий) Brassica napus L. oleifera Rape Seed (Winter)</b>					
17040014	22.10.2019	12.07.2021	Атракція Attraction	793	793
<b>Цибуля городня Allium cepa L. Onion, Echalion</b>					
08041016	28.12.2010	12.07.2021	Кассіопея Cassiopea	840	840
17106009	28.01.2019	12.07.2021	Зої Zoey	840	840
<b>Огірок посівний Cucumis sativus L. Cucumber</b>					
19110004	27.08.2020	12.07.2021	Топлоадер Toploader	840	840
<b>Перець однорічний (солодкий) Capsicum annuum L. Sweet Pepper, Paprika</b>					
15113019	18.08.2017	12.07.2021	Тамарін Tamarin	840	840
<b>Помідор їстівний Solanum lycopersicum L. Tomato</b>					
13115014	07.03.2014	12.07.2021	Фізума Fizuma	840	840
14115036	27.02.2017	12.07.2021	Імран Imran	840	840
15115015	21.12.2016	12.07.2021	Полікарпо Policarpo	840	840
15115017	21.12.2016	12.07.2021	Сільвіана Sylviana	840	840
15115037	21.12.2016	12.07.2021	Міланеза Milaneza	840	840
<b>Цикорій салатний (ендивій) Cichorium endivia L. Endive</b>					
18121001	04.10.2019	12.07.2021	Калафайн Calafine	840	840
<b>Шпинат городній Spinacia oleracea L. Spinach</b>					
17130002	26.01.2018	12.07.2021	Кугар Cougar	840	840
<b>Диня звичайна Cucumis melo L. Melon</b>					
15147004	27.03.2017	12.07.2021	Еміненза Eminenza	840	840
19147016	18.01.2021	12.07.2021	Анданте Andante	840	840
<b>Салат посівний головчастий Lactuca sativa L. var. capitata Lettuce, Head Lettuce</b>					
15421008	19.05.2017	12.07.2021	Кларіст Clarist	840	840
15421011	19.05.2017	12.07.2021	Даміон Damion	840	840

## 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 відновлення Date of renewal	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
<b>Кукурудза звичайна Zea mays L. Maize, Corn</b>					
08004004	26.12.2011	02.07.2021	Думка Dumka	1253	1253
08004005	26.12.2011	02.07.2021	Бейм Bejm	1253	1253
<b>Жито посівне (озиме) Secale cereale L. Rye (Winter)</b>					
09003009	26.10.2012	25.08.2021	Хеллтоп Khelltop	983	983
<b>Пшениця м'яка (озима) Triticum aestivum L. Soft Wheat (Winter)</b>					
05007063	02.09.2008	13.07.2021	Северодонецька ювілейна Severodonets`ka iuvileina	217	217
16012006	21.12.2018	25.08.2021	Уніка Одеська Unika Odes`ka	1771	1771
16012007	21.12.2018	25.08.2021	Іоніка Ionika	1771	1771
16012009	21.12.2018	25.08.2021	Терейя Tereiia	1771	1771
<b>Сочевиця харчова Lens culinaris Medik. Lentil</b>					
18027002	13.07.2018	13.07.2021	CHIM 18 SNIM 18	2465	2465
<b>Соняшник однорічний Helianthus annuus L. Sunflower</b>					
01017040	26.12.2003	25.08.2021	Заклик Zaklyk	1114	2195
02017034	01.01.2005	25.08.2021	Фрагмент Frahment	1114	2195
<b>Цибуля городня Allium cepa L. Onion, Echalion</b>					
10041001	23.09.2014	13.07.2021	Гранд Еталон Hrand Etalon	1494 1496	1496 1494
<b>Суниця садова Fragaria L. Strawberry</b>					
08084002	18.12.2009	13.07.2021	Флорида Фестиваль Florida Festival	1282	1282
<b>Малина Rubus idaeus L. Raspberry</b>					
99077002	11.01.2007	02.07.2021	Феномен Fenomen	403	2305
<b>Жимолость голуба Lonicera caerulea L. Honeysuckle</b>					
09341001	30.11.2010	02.07.2021	Алісія Alisiia	403	2305
09341002	30.11.2010	02.07.2021	Спокуса Spokusa	403	2305

## Інші відомості, внесені до Реєстру сортів рослин України

### Other notifications listed in the Plant Varieties Register in Ukraine

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 23 липня 2021 року № 96 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, стосовно сортів соняшника однорічного Тріполі (заявка № 18039008) та Булерія (заявка № 18039007) щодо власника сорту, замінивши слова і цифри «Товариство з обмеженою відповідальністю «Предові технології», вул. Академіка Павлова, буд. 88, м. Харків, 61038, тел.: +38/050-580-11-24, факс: +38/057-738-65-59, e-mail: foliks@ukr.net» словами і цифрами

«Товариство з обмеженою відповідальністю «Мірасол-Сід»-Україна», вул. Валентинівська, буд. 22, м. Харків, Харківська обл., 61170, тел.: +38/0505801124, e-mail: foliks@ukr.net».

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 27.07.2021 № 101 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин та Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, щодо назви власника сорту стосовно сортів рослин згідно з переліком.

#### Перелік сортів рослин, щодо яких вносяться зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні

№ з/п	Назва таксону	Назва сорту	Номер заявки	Рік реєстрації	Найменування власника сорту	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Кукурудза звичайна	ДК 315	03004002	2005	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
2	Кукурудза звичайна	ДКС4685	07004089	2011	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
3	Кукурудза звичайна	ДКС3795	07004088	2011	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
4	Кукурудза звичайна	ДКС 3759	06004020	2008	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
5	Кукурудза звичайна	ДКС 3511	03004001	2008	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
6	Кукурудза звичайна	ДКС 5143	05004006	2008	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
7	Кукурудза звичайна	ДКС 4964	07004085	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
8	Кукурудза звичайна	ДКС 4490	07004081	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
9	Кукурудза звичайна	ДКС 5276	07004090	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
10	Кукурудза звичайна	ДКС 3472	07004080	2011	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
11	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	6207	08004012	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
12	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	89АХЮ4	08004014	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
13	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	94ІНК1А	08004013	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
14	Кукурудза звичайна – батьківський компонент	ЗА3А1	08004015	2010	Монсанто Інтернешнл Сьюрл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байер КропСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)

№ з/п	Назва таксону	Назва сорту	Номер заявки	Рік реєстрації	Найменування власника сорту	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
15	Ріпак (озимий)	ДК Секюр	06012020	2010	Монсанто Інтернешнл Сьорл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байєр КронСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
16	Ріпак (озимий)	ДК Секвоя	07016031	2015	Монсанто Інтернешнл Сьорл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байєр КронСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
17	Ріпак (озимий)	ДК Седона	08016036	2011	Монсанто Інтернешнл Сьорл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байєр КронСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
18	Ріпак (озимий)	ДК Імпр КЛ	09016012	2014	Монсанто Інтернешнл Сьорл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байєр КронСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)
19	Ріпак (озимий)	ДК Імеджн КЛ	09016015	2014	Монсанто Інтернешнл Сьорл Monsanto International Sarl (Rue des Vignerons 1 A, 1110 Morges, Switherland)	Байєр КронСайенс Швайц АГ Bayer CropScience Schweiz AG (Peter Merian – Strasse 84, 4052 Basel, Switzerland)

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 28.08.2021 № 154 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Реєстрі патентів на сорти рослин та Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні» внесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, стосовно сорту кукурудзи звичайної Здвіж МВ (заявка № 10004289) щодо зміни назви власника сорту, замі-

нивши слова і цифри «Національний науковий центр «Інститут землеробства Національної академії аграрних наук України», вул. Машинобудівників 2-б, смт Чабани, Києво-Святошинський район, Київська обл., 08162, тел.: +044/526-71-11, факс: +044/526-11-07, e-mail: patent\_zemlerob@mail.ru» словами і цифрами «Товариство з обмеженою відповідальністю «ДІБРІВКА АГРОСЕРВІС», вул. Степова, буд. 6, с. Дібрівка, Тетіївський р-н, Київська обл., 09831».

# Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Catalog of plant varieties suitable for distribution in Ukraine

## Відомості про сорти рослин, які включено до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Information on plant varieties included in the State Register of Plant Varieties Suitable for Distribution in Ukraine

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (у) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрям використання Purpose	Група сприятливості Group of ripeness	Якість Quality
<b>Сільськогосподарські: злаки Agricultural: Field cereal</b>											
Кукурудза звичайна <i>Zea mays L.</i> <i>Maize, Corn</i> ( <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>Thalisia mays</i> O. Kuntze.)											
18009162 <i>Мв Силокінг</i> <i>Mv Siloking / Mv Siloking</i> F1 2508 2508 2021 С зерн сп											
® 19009009 <i>ХА Болід</i> <i>ХА Болід / KhA Bolid</i> F1 1581 1581 1581 2021 СЛП											
18009176 <i>Мв Луцо</i> <i>Mv Luca / Mv Luca</i> F1 2508 2508 2021 СЛП зерн сп											
18009178 <i>Ленакорн</i> <i>Lenacorn / Lenacorn</i> F1 2508 2508 2021 ЛП зерн сс											
18009177 <i>Мв Дукат</i> <i>Mv Ducat / Mv Ducat</i> F1 2508 2508 2021 СЛП зерн сп											
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays L.</i></b> <b>Maize, Corn – parental component</b>											
® 17909254 <i>Харківська 674 МВ</i> <i>Харківська 674 МВ /</i> <i>Kharkivska 674 MV</i> C3 1581 1581 1581 2021											
18909169 <i>XMB 5435</i> <i>HMV 5435 / HMV 5435</i> C3 2508 2508 2021											
18909150 <i>ЮААКС3722</i> <i>UAAX3722 / UAAX3722</i> C3 1959 1959 2021											
19909156 <i>ДП32Ц ДЛ26ЦМ</i> <i>DP32C DL26CM / DP32C DL26CM</i> F1 793 793 2021											
18909166 <i>XMB 5329 XMB 5449</i> <i>HMV 5329 HMV 5449 /</i> <i>HMV 5329 HMV 5449</i> F1 2508 2508 2021											
18909167 <i>XMB 5449</i> <i>HMV 5449 / HMV 5449</i> C3 2508 2508 2021											
20909042 <i>1ПГЙН21</i> <i>1PGJN21 / 1PGJN21</i> C3 2715 2715 2021											
18909179 <i>XMB 5435 XMB 5405</i> <i>HMV 5435 HMV 5405 /</i> <i>HMV 5435 HMV 5405</i> C3 2508 2508 2021											
18909180 <i>XMB 5388</i> <i>HMV 5388 / HMV 5388</i> C3 2508 2508 2021											
19909100 <i>РХ2В63</i> <i>PH2W63 / PH2W63</i> C3 2715 2715 2021											
17909144 <i>ЕАКС5121 НПАКС4072</i> <i>EAX5121 NPAX4072 /</i> <i>EAX5121 NPAX4072</i> F1 1959 1959 2021											
18909168 <i>XMB 5372</i> <i>HMV 5372 / HMV 5372</i> C3 2508 2508 2021											
18909170 <i>XMB 5368</i> <i>HMV 5368 / HMV 5368</i> C3 2508 2508 2021											
<b>Сільськогосподарські: олійні та прядивні Agricultural: Oil and Fibre</b>											
Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus L.</i> <i>Sunflower – parental component</i> ( <i>Helianthus debilis</i> Nutt.; <i>Helianthus indicus</i> L.; <i>Helianthus tubaeformis</i> Nutt.; <i>Helianthus platyccephalus</i> ; <i>Helianthus macrocarpus</i> DC.; <i>Helianthus ovatus</i> Lehm.; <i>Helianthus colossum</i> O. Ktze.; <i>Helianthus erythocarpus</i> Bartl.; <i>Helianthus multiflorus</i> Hook.; <i>Helianthus grandiflorus</i> Wender.; <i>Helianthus cultus</i> Venzl.; <i>Helianthus ruderalis</i> Venzl.)											
® 12017302	<i>БР0054А IMI</i> <i>BR0054А IMI / BR0054А IMI</i>	C3	2232	2232	2232		2021				
18939065	9702 Р 9702 R / 9702 R	C3	2202	2202			2021				

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (в) Applicant	Власник Owner	Володільць патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендовані зони для вирощування Recommended zones for growing	Напрям використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
<b>Сільськогосподарські: кормові Agricultural: Fodder</b>											
<b>Райграс високий <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. S. et K.B. Tall Oatgrass (<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) J. et C. Presl.; <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) Mert. et Koch; <i>Avena elatior</i> L.; <i>Arrhenatherum avenaceum</i> P. B.)</b>											
® 20223001	Нагуєвицький Naguievitskyi / Nahuievitskyi	Π	1658	1658	1658		2021	ЛП			
<b>Костиця шорстколиста <i>Festuca brevipila</i> R. Tracey (<i>Festuca duriuscula</i> auct. p. p.; <i>Festuca longifolia</i> auct. non Thuill.; <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Hack.)</b>											
® 20437001	Сиза Siza / Syza	Π	1658	1658	1658		2021	ЛП			
<b>Стоколос безостий <i>Bromopsis inermis</i> (Leyss.) Holub Smooth Brome Grass (<i>Festuca inermis</i> DC.; <i>Schedonorus inermis</i> Beauv.; <i>Bromus latifolius</i> Kar. et Kir.; <i>Zerna inermis</i> Lindl.; <i>Zerna inermis</i> (Leys.) Lindm.; <i>Bromopsis inermis</i> (Leyss.) Holub)</b>											
® 20191001	Карпатський Karpatskyi / Karpatskyi	Π	1658	1658	1658		2021	ЛП			
<b>Сільськогосподарські: овочеві Agricultural: Vegetable</b>											
<b>Диня звичайна <i>Cucumis melo</i> L. Melon (<i>Melo adana</i> Pang.; <i>Cucumis melo</i> convar. <i>Adana</i> (Pang.) Greb.)</b>											
19147017	Алкарез Alcarez / Alcarez	F1	840	840			2021	СЛПЗГр	свж		
<b>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.)</b>											
19146001	Міракл Miracle / Miracle	F1	2086	2086			2021	СЛП	свж		
19146012	Термез Termez / Termez	F1	840	840			2021	СЛП	свж		
<b>Капуста блогоюла <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</i> <i>laevis</i> Metzg.)</b>											
19096006	Каррера Carrera / Carrera	F1	2086	2086			2021	СЛПЗГр	свж, пер		
<b>Капуста червоноголова <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>rubra</i> DC. Red Cabbage (<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>capitata</i> L.; <i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> L.; <i>Brassica capitata</i> DC.; <i>Brassica oleracea</i> ssp. <i>capitata</i> <i>laevis</i> Metzg.; <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef. var. <i>rubra</i> (L.) Thell.)</b>											
19097003	Розера Rozera / Rozera	F1	2086	2086			2021	СЛП	свж, пер		
19097002	Футуріма Futurima / Futurima	F1	1730	1730			2021	СЛП	свж		
<b>Капуста цвітна <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef. var. <i>botrytis</i> Cauliflower (<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>botrytis</i> (L.) Alef.; <i>Brassica cauliflora</i> (Mill.) Ligz.; <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>botrytis</i> L.; <i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i> Plenck; <i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>botrytis</i> L.; <i>Brassica botrytis</i> Mill.; <i>Brassica cauliflora</i> Garsaul; <i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> Helm; <i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> subvar. <i>cultiflora</i> DC. et subvar. <i>cymosa</i> Lam.; <i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> subvar. <i>asparagoides</i> f. <i>albida</i> et f. <i>violascens</i> Thell.; <i>Brassica asparagoides</i> Dalechampi)</b>											
19101006	Вітаверде Vitaverde / Vitaverde	F1	1730	1730			2021	СЛП	свж		
<b>Петрушка городня <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nym. ex A.W. Hill Parsley (<i>Apium hortense</i> Hoffm.; <i>Apium crispum</i> Mill.; <i>Apium petroselium</i> L.; <i>Carum petroselium</i> Benth. et Hook. f.; <i>Petroselinum petroselium</i> Karst.; <i>Petroselinum hortense</i> Hoffm.; <i>Selinum petroselium</i> Krause; <i>Apium vulgare</i> Lam.; <i>Petroselinum vulgare</i> Kirschleger; <i>Carum petroselinum</i> Benth. et Hook. f.; <i>Petroselinum hortense</i> Hoffm.; <i>Selinum petroselinum</i> Krause; <i>Apium vulgare</i> Lam.; <i>Petroselinum vulgare</i> Kirschleger; <i>Carum vulgare</i> Druce; <i>Apium laetum</i> Salisb.; <i>Petroselinum sativum</i> Hoffm.; <i>Apium romanum</i> Zuccagni; <i>Petroselinum romanum</i> Sweet; <i>Sium oppositifolium</i> Kit.; <i>Helosciadium oppositifolium</i> Reuss.)</b>											
18114001	Гіганте д'Італія Gigante d'Italia / Gigante d'Italia	Π	2591	2591			2021	СЗГр	свж		
<b>Помідор їстівний <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 pomumamori</i> Moench; <i>Solanum liridum</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.)</b>											
® 19115031	Вегас176 Vegas176 / Vehas176	F1	2507	2507	2507		2021	ЗГр	свж		
® 19115030	Танер Taper / Taper	F1	2507	2507	2507		2021	ЗГр	свж		
<b>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</i> niger Pers.; <i>Raphanus sativus</i> major Schubler et Mart.)</b>											
19118001	Даніло Danilo / Danilo	F1	2086	2086			2021	СЛПЗГр	свж		

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	Рекомендовані зони для вирощування Recommended zones for growing	Напрям використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
<b>Цибуля городня Allium cepa L.</b> <b>Onion, Echalion</b> ( <i>Allium cepa L. var. aggregatum G. Don; Allium cepa L. var. cepa Helm; Allium cepa L. var. viviparum (Metzg.) Alef.; Allium esculentum Salisb.; Cepa vulgaris Renault; Cepa esculenta Rafin; Porrum cepa (L.) Rchb.</i> )											
19106007	Камал Kamal / Kamal	F1	2086	2086			2021	СЛП	овоч		
<b>Індау посівний Eruca sativa Mill.</b> <b>Arugula, Rocket, Rucola (Eruca sativa Vill.)</b>											
20500001	Барвінковий Барвінковий / Barvinkovyi	П	1708	1708			2021	ЛП	овоч		
<b>Сільськогосподарські: інші Agricultural: Others</b> <b>Коріандр посівний (кінза) Coriandrum sativum L.</b> <b>Coriander (Coriandrum majus Gouan; Coriandrum diversifolium Gilib.; Coriandrum globosum Salisb.; Selinum coriandr Krause; Coriandrum melphitense Ten.)</b>											
20051001	Ювілейний Ювілейний / Yuvileinyi	П	1708	1708			2021	ЛП	овоч		
<b>Кріп пахучий Anethum graveolens L.</b> <b>Dill (Pastinaca graveolens Bernh.; Ferula graveolens Spreng.; Angelica graveolens Steud.; Peucedanum graveolens Benth. et Hook. f.; Selinum anethum Roth; Pastinaca anethum Spreng.; Peucedanum anethum Jessen)</b>											
20125002	Делікатесний Делікатесний / Delikatesnyi	П	1708	1708			2021	ЛП	овоч		
<b>Лаванда вузьколиста Lavandula angustifolia Mill.</b> <b>Lavender (Lavandula angustifolia Mill. ssp. angustifolia; Lavandula vulgaris var. a Lam; Lavandula fragrans Jord.; Lavandula spica L. var. a Lam; Lavandula vera DC.)</b>											
19052001	Синева Надії Синева Надії / Syneva Nadii		1715	1715			2021	С	ун		
19052002	Лідія Лідія / Lidia		1715	1715			2021	С	ун		
<b>Фенхель звичайний Foeniculum vulgare Miller</b> <b>Fennel (Foeniculum vulgare P. Mill.; Meum vulgare Spreng.; Anethum foeniculum L.; Ligusticum foeniculum Roth; Meum foeniculum Spreng.; Foeniculum capillaceum Gilib.; Selinum foeniculum Krause; Foeniculum officinale All.; Anethum rupestre Salisb.; Ligusticum divaricatum Hoffmannsegg; Ozodia foeniculaceae Wight et Arn.; Foeniculum commune Bub.)</b>											
20066001	Гостинець Гостинець / Hostynets	П	1708	1708			2021	ЛП	овоч		
<b>Плодові та ягідні Fruit and Berry</b> <b>Яблуна домашня Malus domestica Borkh.</b> <b>Apple (Purus malus L.; Malus communus Lam.)</b>											
20263010	РКД RKD / RKD		2701	2701			2021	СЛП	ун	осін	
<b>Слива домашня Prunus domestica L.</b> <b>Plum (Prunus communis domestica Huds.; Prunus oeconomica Borkh.; Prunus sativa Rouy et Camus.)</b>											
20261004	Азура Azura / Azura		2695	2695			2021	СЛП	ун	сс	
20261003	nr 7346 nr 7346 / nr 7346		2695	2695			2021	СЛП	ун	пс	
<b>Суниця садова Fragaria ananassa Duch.</b> <b>Strawberry</b>											
19294001	ФІ1309 FI1309 / FI1309		1993	1993	1993		2021	СЛ	ун	сс	
19294005	СИРИЯ SYRIA / SYRIA		2415	2415			2021	СЛПЗГр	ун	рсдн	
<b>Мигдаль звичайний Prunus dulcis (Mill.) D.A. Webb.</b> <b>Almond (Prunus communis (L.) Arc.; Prunus dulcis (Mill.) D. A.; Prunus communis Fritsch; Prunus amygdalus Stokes; Druparia amygdalus Clair., Amygdalus communis L.)</b>											
20285001	Tim 2020 Tim 2020 / Tim 2020		2741	2741			2021	СЛ	ун	пс	
<b>Інші Other</b> <b>Верба прутовидна Salix viminalis L.</b> <b>Osier (Salix rossica Nas. p. p.)</b>											
20373004	M2 M2 / M2	П	2300	2300			2021	СЛП	Е, озл		
20373005	M3 M3 / M3	П	2300	2300			2021	СЛП	Е, озл		
20373006	K2 K2 / K2	П	2300	2300			2021	СЛП	Е, озл		
<b>Верба ламка Salix fragilis L.</b>											
20656008	Козак Козак / Kozak		2300	2300			2021	СЛП	Е, озл		
20656005	A3 A3 / A3		2300	2300			2021	СЛП	Е, озл		
20656006	Адам2 Адам2 / Adam2		2300	2300			2021	СЛП	Е, озл		

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method of propagating	Заявник (у) Applicant	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрям використання Purpose	Група стиглості Group of ripeness	Якість Quality
Верба біла White Willow 20552002	Salix alba L. H1 H1 / N1	Π	2300	2300			2021	СЛП	Е, озл		

# Сільськогосподарські: злаки

*Кукурудза звичайна  
Кукурудза звичайна – батьківський компонент*



# ОФІЦІЙНІ ОПИСИ СОРТІВ РОСЛИН ТА ПОКАЗНИКИ ГОСПОДАРСЬКОЇ ПРИДАТНОСТІ

## OFFICIAL DESCRIPTIONS PLANT VARIETIES AND INDICES OF VALUE FOR CULTIVATION AND USE

**Вид:** Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

**Заявка № 18009178 Назва сорту:** Ленакорн **Заявник (код):** 2508 **Власник сорту (код):** 2508

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 02.07.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210566**

### 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: хвильистість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листковою 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 слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пилляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочек у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочек	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	до сильного
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільноті	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 інбридних ліній та сортів з цукровим або розлуснім 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 розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	дуже довга	9	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за ширину	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 ширину	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 розлуснім 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, т/га	5,19	8,24	7,83
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,6	8,42	7,68
+/- до усередненої урожайності, т/га	0,41	0,18	-0,15
+/- до усередненої урожайності, %	8	2,2	-1,9
Довірчий інтервал, т/га	0,1	0,09	0,17
Тривалість періоду вегетації, діб	114	122	125
Висота рослинни, см	238,2	259,8	235,9
Вихід зерна, %	81,1	79	80,2
Висота прикріплення качана, см	87,1	94,8	87,6
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	46	23,8	1,1
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5,9	4,1	5,6
Вміст білка, %	8,6	8,6	10,3
Вміст крохмалю, %	72,7	72,6	70,6
Стійкість до посухи, бал	5	7	9
Стійкість до вилігання, бал	9	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	9	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	7	4
Стійкість проти гельмінтоспорозу, бал	6	9	7
Група стигlosti (ФАО)	3	3	3
Напрям використання			зерн

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: ЛП.**

**Вид:** Кукурудза звичайна *Zea mays* L.**Заявка № 18009177 Назва сорту:** Мв Дукат **Заявник (код):** 2508 **Власник сорту (код):** 2508**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 02.07.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210565****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	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	пряме	1	
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 піляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочок у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	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 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 розлуснім 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 розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикрілення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за ширину	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	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівок	жово-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлуснім 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, т/га	4,94	7,82	7,21
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	4,88	8,24	7,28
+,- до усередненої урожайності, т/га	-0,06	0,42	0,07
+,- до усередненої урожайності, %	-1,1	5,4	1
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	112	113	118
Висота рослини, см	239,3	265,7	250,8
Вихід зерна, %	82,1	80,1	80,2
Висота прикріплення качана, см	94,1	102	99,6
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	42,7	32,2	4
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	6,3	4,5	3,4
Вміст білка, %	9	8,5	10,9
Вміст крохмалю, %	72,5	72,9	70,9
Стійкість до посухи, бал	5	8	9
Стійкість до вилягання, бал	8	9	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	7	9	9
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	8	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	6	6
Стійкість проти гельмінтоспорозу, бал	8	9	7
Група стигlosti (ФАО)	2	2	2
Напрям використання			зерн

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.**

Вид: Кукурудза звичайна *Zea mays* L.

Заявка № 18009176 Назва сорту: Мв Луцо Заявник (код): 2508 Власник сорту (код): 2508

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 02.07.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210564

## 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 листковою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	від середнього до пізнього	6	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	відсутнє або дуже слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пилляків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочек у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочек	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нештільне	3	до помірної щільності
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)	дуже коротка	1	до короткої
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	дуже довга	9	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за ширину	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	до середньої кількості
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвень 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 ширину	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, т/га	4,94	7,82	7,21
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,45	8,98	7,88
+,- до усередненої урожайності, т/га	0,51	1,16	0,67
+,- до усередненої урожайності, %	10,4	14,8	9,3
Довірчий інтервал, т/га	0,07	0,06	0,07
Тривалість періоду вегетації, діб	115	115	118
Висота рослини, см	255,3	254,7	253,8
Вихід зерна, %	81,6	79	81,2
Висота прикріплення качана, см	96,8	95,3	99,9
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	37,2	15,9	6,5
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	5,2	4,6	4,6
Вміст білка, %	8,1	8,4	9,5
Вміст крохмалю, %	73	72,6	71,4
Стійкість до посухи, бал	4	8	9
Стійкість до вилягання, бал	8	8	8
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	6	8	8
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	8	9	9
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	8	7	7
Стійкість проти гельмінтоспорозу, бал	8	9	8
Група стигlosti (ФАО)	2	2	2
Напрям використання			зерн

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.**

**Вид:** Кукурудза звичайна *Zea mays* L.**Заявка № 18009162 Назва сорту:** Мв Силокінг **Заявник (код):** 2508 **Власник сорту (код):** 2508**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 02.07.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210567****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: хвильястість краю пластинки	сильна	3	
5	Листок: кут між листковою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутнє 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	відсутнє або дуже слабке	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пилляків	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	до ледь похиленого
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	до помірного
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)	коротка	3	до середньої
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 розлуснім 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 розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	дуже довга	9	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за ширину	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	середній	5	
29	Качан: діаметр (посередині)	великий	7	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	до середньої кількості
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвень 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 ширину	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 розлуснім 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, т/га	5,21	10,51	
Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	5,48	7,42	
+,- до усередненої урожайності, т/га	0,27	-3,09	
+,- до усередненої урожайності, %	5,1	-29,4	
Довірчий інтервал, т/га	0,17	0,64	
Тривалість періоду вегетації, діб	136	134	
Висота рослини, см	253,7	267,1	
Вихід зерна, %	80,2	78,7	
Висота прикріплення качана, см	98,1	97,9	
Відсоток рослин з пониклими качанами, %	38,2	26,9	
Вирівняність за висотою прикріплення нижнього качана, см	6	4,8	
Вміст білка, %	9,1	8,9	
Вміст крохмалю, %	73,3	72,7	
Стійкість до посухи, бал	5	7	
Стійкість до вилягання, бал	9	9	
Стійкість проти пухирчастої сажки, бал	7	8	
Стійкість проти стеблової гнилі, бал	9	9	
Стійкість проти метелика кукурудзяного, бал	7	7	
Стійкість проти гельмінтоспорозу, бал	9	9	
Група стигlosti (ФАО)	4	4	
Напрям використання			зерн

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С.**

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

**Заявка № 20909042 Назва сорту:** 1ПГН21 **Заявник (код):** 2715 **Власник сорту (код):** 2715

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 23.07.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210585**

**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 листковою 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	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	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочок	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	дуже пізній	9	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	сильне	7	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжузлів	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	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилиються, 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 ширину	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	коротка	3	
28	Качан: за довжиною	дуже довгий	9	
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 ширину	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	помірне	5	

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

**Заявка № 19909156 Назва сорту:** ДП32Ц ДЛ26ЦМ **Заявник (код):** 793 **Власник сорту (код):** 793

**Дата пріоритету:** 03.12.2019

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210608**

**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 пластиинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листковою пластиинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластиинки 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 піляків	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	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	нештільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжузлів	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	дуже довга	9	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластиинка за шириною	середня	5	
27	Качан: ніжка за довжиною	середня	5	
28	Качан: за довжиною	дуже довгий	9	
29	Качан: діаметр (посередині)	середній	5	
30	Качан: форма	конусно-циліндрична	2	
31	Качан: кількість зернових рядів	мала	3	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	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	жовте	3	
40	Лише для сортів з розлусним типом зернівки. Зернівка: тип розлущення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	відсутнє або дуже слабке	1	

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

Заявка № 17909144 Назва сорту: ЕАКС5121 НПАКС4072 Заявник (код): 1959 Власник сорту (код): 1959

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.08.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210606

## 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 листковою 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 слабке	1	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення піляків	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	пізний	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нештальнє	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 розлуснім 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 розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	середня	5	
25	Рослина: співвідношення висоти прикрілення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за ширину	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	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 ширину	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 розлуснім типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	слабке	3	

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

**Заявка № 19909100 Назва сорту:** ПХ2В63 **Заявник (код):** 2715 **Власник сорту (код):** 2715

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 23.07.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210584**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Перший листок: антоціанове забарвлення піхви	помірне	5	
2	Перший листок: форма верхівки	загострена	1	
3	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листковою 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	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	відсутнє або дуже слабке	1	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пияків	ознака не визначається	0	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочек у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочек	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	слабке	3	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньотої щільноті	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжузлів	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	до довгої
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлускним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлускним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріplення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за ширину	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	середня	5	
32	Лише для сортів з цукровим або восковим типом зернівки. Качан: кількість забарвлень зерен	ознака не визначається	0	
33	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: інтенсивність жовтого кольору	ознака не визначається	0	
34	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за довжиною	ознака не визначається	0	
35	Лише для сортів з цукровим типом зернівки. Зернівка: за шириною	ознака не визначається	0	
36	Качан: тип зернівки	зубовидний	5	
37	Тільки сорти з цукровим типом зернівки. Качан: зморшкуватість верхівок зернівок	ознака не визначається	0	
38	Качан: забарвлення верхівки зернівки	жовте	3	
39	За винятком сортів з цукровим типом зернівки. Качан: забарвлення низу зернівки	жовто-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлускним типом зернівки. Зернівка: тип розлущення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	помірне	5	

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

Заявка № 18909166 Назва сорту: ХМВ 5329 ХМВ 5449 Заявник (код): 2508 Власник сорту (код): 2508

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 02.07.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210568

## 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 листковою 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 піляків	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 середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нештальнє	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлуснім 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 розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикрілення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за ширину	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 ширину	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	жовте	3	
40	Лише для сортів з розлуснім 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 № 18909170 Назва сорту:** ХМВ 5368 **Заявник (код):** 2508 **Власник сорту (код):** 2508

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 02.07.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210572**

**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 пластиинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листковою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластиинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	відсутня або дуже слабка	1	
8	Волоть: час цвітіння	дуже пізній	9	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пияків	слабке	3	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочек у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочек	відсутні або дуже мала	1	
15	Качан: час появи шовку	дуже пізній	9	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешильне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	дуже коротка	1	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інbredних ліній та сортів з цукровим або розлускним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довгі	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилуються, за винятком сортів з цукровим або розлускним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикрілення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластиинка за ширину	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	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 розлускним 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 № 18909168 Назва сорту:** ХМВ 5372 **Заявник (код):** 2508 **Власник сорту (код):** 2508

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 02.07.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210570**

**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 листковою 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	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення піляків	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	від середнього до пізнього	6	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	слабке	3	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	середньої щільності	5	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже 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 розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикрілення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластинка за ширину	вузька	3	
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	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 ширину	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	жово-оранжеве	4	
40	Лише для сортів з розлуснім 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 № 18909180 Назва сорту:** XMB 5388 **Заявник (код):** 2508 **Власник сорту (код):** 2508

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 02.07.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210574**

**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 пластиинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листковою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластиинки у просторі	ледь похиле	3	
7	Стебло: зигзагоподібність	слабка	2	
8	Волоть: час цвітіння	дуже пізній	9	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пияків	помірне	5	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочек у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочек	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	дуже пізній	9	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	сильне	7	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нешильне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжузлів	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 інbredних ліній та сортів з цукровим або розлускним типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлускним типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикрілення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластиинка за ширину	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	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	жовте	3	
40	Лише для сортів з розлускним 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 № 18909169 Назва сорту: ХМВ 5435 Заявник (код): 2508 Власник сорту (код): 2508

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 02.07.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210571

## 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 листковою 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	дуже пізній	9	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення піляків	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	дуже пізній	9	
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	коротка	3	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикрілення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластинка за ширину	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 ширину	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 розлуснім 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 № 18909179 Назва сорту:** XMB 5435 XMB 5405 **Заявник (код):** 2508 **Власник сорту (код):** 2508

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 02.07.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210573**

**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	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластиинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листковою пластинкою і стеблом	середній	5	
6	Листок: положення пластиинки 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 піляків	сильне	7	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	середній	5	
13	Волоть: положення бічних гілочек у просторі	ледь похиле	3	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочек	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	від пізнього до дуже пізнього	8	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	сильне	7	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	дуже сильне	9	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нештільне	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжвузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	середня	5	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	середня	5	
24,1	Лише для інбредних ліній та сортів з цукровим або розлусним типом зернівки. Рослина: за довжиною	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	довгая	7	
25	Рослина: співвідношення висоти прикріплення верхнього качана до висоти рослини	мале	3	
26	Листок: пластиинка за ширину	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	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	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 № 18909167 Назва сорту:** ХМВ 5449 **Заявник (код):** 2508 **Власник сорту (код):** 2508

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 02.07.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210569**

**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	сильна	3	
4	Листок: хвилястість краю пластинки	помірна	2	
5	Листок: кут між листковою 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 пізнього до дуже пізнього	8	
9	Волоть: антоціанове забарвлення основи колоскової луски	слабке	3	
10	Волоть: антоціанове забарвлення колоскових лусок за винятком основи	помірне	5	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пиляків	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 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 слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжузлів	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 інбридних ліній та сортів з цукровим або розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилюються, за винятком сортів з цукровим або розлуснім 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 ширину	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 забарвень 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 ширину	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 розлуснім 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 № 18909150 Назва сорту: ЮААКС3722 Заявник (код): 1959 Власник сорту (код): 1959**

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.08.2021**

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210607**

**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 пластиинки	відсутня або дуже слабка	1	
5	Листок: кут між листковою пластинкою і стеблом	малий	3	
6	Листок: положення пластиинки 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	слабке	3	
11	Волоть: антоціанове забарвлення пияків	відсутнє або дуже слабке	1	
12	Волоть: кут між головною віссю та бічними гілочками	малий	3	
13	Волоть: положення бічних гілочек у просторі	пряме	1	
14	Волоть: кількість первинних бічних гілочек	мала	3	
15	Качан: час появи шовку	пізній	7	
16	Качан: антоціанове забарвлення шовку	помірне	5	
17	Стебло: антоціанове забарвлення повітряних коренів	помірне	5	
18	Волоть: розташування колосків за щільністю	нештальнє	3	
19	Листок: антоціанове забарвлення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Стебло: антоціанове забарвлення міжузлів	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Волоть: головна вісь за довжиною (від нижньої бічної гілочки до верхівки)	коротка	3	
22	Волоть: головна вісь за довжиною (від верхньої бічної гілочки до верхівки)	дуже коротка	1	
23	Волоть: бічна гілочка за довжиною	коротка	3	
24,1	Лише для інbredних ліній та сортів з цукровим або розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	довга	7	
24,2	Лише для гібридів і сортів, які вільно запилуються, за винятком сортів з цукровим або розлуснім типом зернівки. Рослина: за довжиною	ознака не визначається	0	
25	Рослина: співвідношення висоти прикрілення верхнього качана до висоти рослини	середнє	5	
26	Листок: пластиинка за ширину	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	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	жовте	3	
40	Лише для сортів з розлуснім типом зернівки. Зернівка: тип розлуснення	ознака не визначається	0	
41	Качан: антоціанове забарвлення лусок стрижня	сильне	7	

# СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКІ: ОЛІЙНІ ТА ПРЯДИВНІ

*Соняшник однорічний – батьківський компонент*



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

**Заявка № 18939065 Назва сорту:** 9702 Р **Заявник (код):** 2202 **Власник сорту (код):** 2202

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 23.07.2021

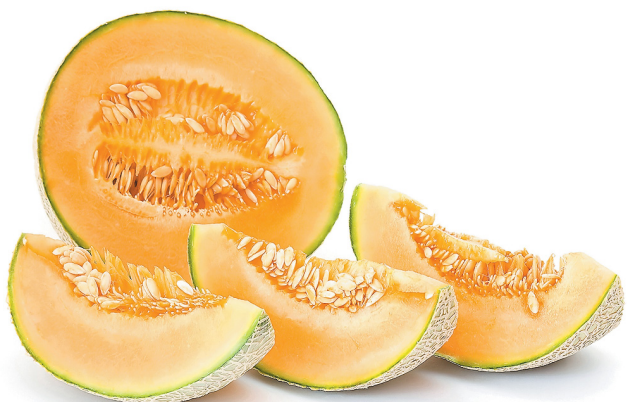
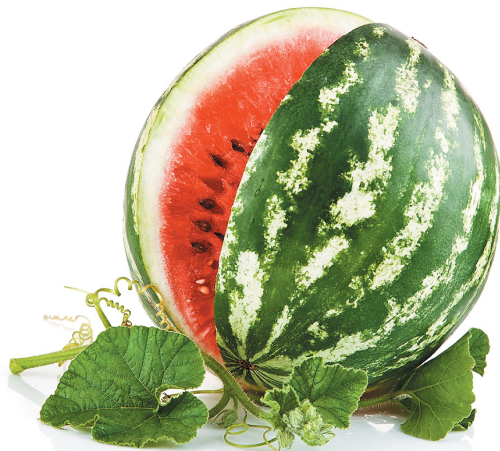
**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210587**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Гілокотиль: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Гілокотиль: інтенсивність антоціанового забарвлення	слабка	3	
3	Листок: розмір	малий	3	
4	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Листок: пухирчастість	слабка	3	
6	Листок: зубці	помірні	5	
7	Листок: форма поперечного перерізу	слабкоувігнута	2	
8	Листок: форма верхівки	від вузькотрикутної до широкотрикутної	4	
9	Листок: вушка	помірні	5	
10	Листок: крила	відсутні або дуже слабко виражені	1	
11	Листок: кут між найнижчими бічними жилками	прямий або близький до прямого	2	
12	Листок: положення верхівки листка відносно місця прикріпління пластинки (на 2/3 висоти рослини)	на рівні	5	
13	Стебло: опущення верхівки (останні 5 см)	сильне	7	
14	Час цвітіння	середній	5	
15	Язичкові квітки: щільність розміщення	помірно щільно	5	
16	Язичкові квітки: за формою	вузькочеподібні	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	наявне	9	
22	Трубчасті квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення приймочки	помірна	5	
23	Трубчасті квітки: продування 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	злегка охоплює	2	
28	Рослина: за висотою	низька	3	
29	Рослина: галуження (за винятком гілкування, викликаного умовами зовнішнього середовища)	відсутнє	1	
30	Рослина: тип галуження (як для 29)	ознака не визначається	0	
31	Рослина: природне положення найвищого бічного кошика відносно центрального кошика	ознака не визначається	0	
32	Кошик: положення	обернене донизу зі злегка зігнутим стеблом	7	
33	Кошик: розмір	середній	5	
34	Кошик: за формою з боку сім'янок	злегка випуклий	4	
35	Сім'янка: розмір	середній	5	
36	Сім'янка: форма	вузькочеподібна	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	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>Halianthi</i> Novot.)	наявна	9	

# Сільськогосподарські: овочеві

Диня звичайна  
Індау посівний  
Кавун звичайний  
Капуста білоголова  
Капуста цвітна  
Капуста червоноголова  
Петрушка городня  
Редька посівна (редиска)  
Цибуля городня



Вид: Диня звичайна *Cucumis melo* L.

Заявка № 19147017 Назва сорту: Алкарез Заявник (код): 840 Власник сорту (код): 840

Дата пріоритету: 24.12.2019

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 23.07.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210582

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: гіпокотиль за довжиною (фаза першого справжнього листка)	довгий	7	
2	Паросток: розмір сім'ядоль (як для 1)	середній	5	
3	Паросток: інтенсивність зеленого забарвлення сім'ядолей (як для 1)	сильна	7	
4	Листкова пластинка: розмір	великий	7	
5	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
6	Листкова пластинка: вираженість лопатей	помірна	5	
7	Листкова пластинка: верхівкова лопать за довжиною	середня	5	
8	Листкова пластинка: зубчастість країв	помірна	5	
9	Листкова пластинка: пухирчастість	помірна	5	
10	Черешок: положення (у фазі 3-х листків)	пряме	3	
11	Черешок: за довжиною	середній	5	
12	Квітка: стать (за повного цвітіння)	андромоноеційні	2	
13	Молодий плід: відтінок зеленого забарвлення шкірки	зелений	3	
14	Молодий плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	сильна	7	
15	Молодий плід: щільність крапок	щільна	7	
16	Молодий плід: розмір крапок	малий	3	
17	Молодий плід: контрасність 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	коротка	3	
21	Плід: плодоніжка за товщиною (на відстані 1 см від плоду)	середня	5	
22	Молодий плід: поширення темнішої площини навколо плодоніжки	середнє	5	
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	довгий	7	
25	Плід: діаметр	великий	7	
26	Плід: відношення довжина/діаметр	велике	7	
27	Плід: місце найбільшого діаметра	у центрі	2	
28	Плід: форма поздовжнього розрізу	помірноеліптична	2	
29	Плід: основне забарвлення шкірки (за достигання)	зелене	3	
30	Плід: інтенсивність основного забарвлення шкірки (за достигання)	сильна	7	
31	Плід: відтінок основного забарвлення шкірки (за достигання)	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	нешільна	3	
37	Плід: розмір плям	малий	3	
38	Плід: бородавки	відсутні	1	
39	Плід: міцність прикрілення плодоніжки до стиглого плоду	сильна	7	
40	Плід: форма основи	заокруглена	2	до округлої
41	Плід: форма верхівки	загострена	1	до округлої
42	Плід: розмір маточкового рубця	середній	5	
43	Плід: боріздки	відсутні або дуже слабко виражені	1	
44	Плід: боріздки за ширину	ознака не визначається	0	
45	Плід: боріздки за глибину	ознака не визначається	0	
46	Плід: забарвлення боріздок	ознака не визначається	0	
47	Плід: зморшкуватість 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	середньої щільності	5	
52	Плід: швидкість зміни забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стигlosti	відсутня або дуже низька	1	
53	Плід: мякоть в поздовжньому розрізі за товщиною (в місці максимального діаметра плоду)	середня	5	
54	Плід: основне забарвлення мякоті	бліле	1	
55	Лише для сортів з оранжевим забарвленням мякоті. Плід: інтенсивність оранжевого забарвлення мякоті	ознака не визначається	0	
56	Лише для сортів із білим, зеленувато-блілим, зеленим, жовтувато-блілим забарвленням мякоті. Плід: вторинне оранжево-рожеве забарвлення мякоті	відсутнє або дуже слабке	1	
57	Плід: консистенція мякоті	тверда	7	

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
58	Лише для сортів, що змінюють забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стигlosti. Плід: відтінок забарвлення шкірки (за біологічної стигlosti)	ознака не визначається	0	
59	Лише для сортів, що змінюють забарвлення шкірки плоду від технічної до біологічної стигlosti з жовтим або оранжево-жовтим забарвленням шкірки. Плід: інтенсивність жовтого забарвлення шкірки (за біологічної стигlosti)	ознака не визначається	0	
60	Насініна: за довжиною	середня	5	
61	Насініна: за ширину	середня	5	
62	Насініна: форма	подібна до форми кедрового горішка	2	
63	Насініна: забарвлення	кремово-жовте	2	
64	Лише для сортів з кремово-жовтим забарвленням насіння. Насініна: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
65	Час цвітіння чоловічих квіток	середній	5	
66	Час цвітіння жіночих квіток	середній	5	
67	Час досягнення	пізній	7	
68	Термін зберігання плоду	тривалий	7	
69	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>melonis</i>	наявна	9	
70	Стійкість до <i>Sphaerotheca fuliginea</i> ( <i>Podosphaera xanthii</i> ) (борошнистої роси)	наявна	9	
71	Стійкість до <i>Erysiphe cichoracearum</i> ( <i>Golovinomyces cichoracearum</i> ) (борошнистої роси)	високо стійкий	3	
72	Стійкість до колоній ( <i>Aphis gossypii</i> )	наявна	9	
73	Стійкість до вірусу жовтої мозаїки цукіні (ZYMV)	ознака не визначалась	0	
74	Стійкість до кільчастого вірусу папайї (PRSV)	ознака не визначалась	0	
75	Стійкість до віrusу некротичної плямистості дині (MNSV)	наявна	9	
76	Стійкість до віrusу мозаїки огірка (CMV)	ознака не визначалась	0	

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

Загальна врожайність, т/га – 55. Період від садіння 30-денної розсади до останнього збирання плодів, діб – 85. Період від повних сходів до першого збирання, діб – 28. Вміст сухої речовини в плодах, % – 6, загального цукру, % – 15.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП, Згр.

**Вид:** Індау посівний *Eruca sativa* Mill.

**Заявка № 20500001 Назва сорту:** Барвінковий **Заявник (код):** 1708 **Власник сорту (код):** 1708

**Дата пріоритету:** 14.09.2020

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210597**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення	наявне	9	
2	Молода рослина: положення листків	напівпохиле	3	
3	Молода рослина: щільність розетки	помірно щільна	5	
4	Молода рослина: за висотою	середня	5	
5	Листок: форма	ліроподібно-перисторозсічений	2	
6	Тільки для сортів з розсіченими на частки листками. Листок: кількість часток	багато	7	
7	Листок: за товщиною пластинки	середній	5	
8	Листок: за довжиною	середній	5	
9	Листок: за шириною	середній	5	
10	Листок: черешок за довжиною	короткий	3	
11	Листок: черешок за товщиною	середній	5	
12	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
13	Стебло: положення	похиле	2	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	наявне	9	
15	Тільки для сортів із наявним антоціановим забарвленням. Стебло: інтенсивність антоціанового забарвлення	сильна	7	
16	Стебло: гілкування (кількість гілок 1-го порядку)	помірне	5	
17	Стебло: інтенсивність опущення	помірне	5	
18	Стебло: за товщиною (на рівні ґрунту)	середнє	5	
19	Квітка: забарвлення на початку цвітіння	бліувате	1	
20	Квітка: щільність фіолетового жилкування пелюсток	помірне	5	
21	Стручок: дзьобик за довжиною	середній	5	
22	Стручок: за довжиною (від плодоніжки до основи дзьобика)	середній	5	
23	Час початку цвітіння	середній	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Напрям використання: 1 – зелені листки. Товарна врожайність, т/га – 17,1. Період від сходів до збирання врожаю, діб – 29. Вміст вітаміну С, мг/100 г – 101,9; йоду, мг/100 г – 7; заліза, мг/100 г – 0,5. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): пероноспороз (*Erysiphe cichoracearum* DC.) – 9; плямистість темно-оливкова (*Alternaria* ssp.) – 9; церкоспороз (*Cercospora* ssp.) – 9.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** ЛП.

**Вид:** Кавун звичайний *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai**Заявка № 19146001 Назва сорту:** Міракл **Заявник (код):** 2086 **Власник сорту (код):** 2086**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210598****Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоїдність	диплоїд	2	
2	Сім'ядолі: форма	еліптична	2	
3	Сім'ядолі: розмір	малий	3	
4	Сім'ядолі: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
5	Сім'ядолі: плями	відсутні	1	
6	Рослина: міквузя за довжиною	середні	5	
7	Листкова пластинка: за довжиною (на повністю розвиненому 3-му листку)	довга	7	
8	Листкова пластинка: за ширину	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)	помірний	5	
13	Листкова пластинка: розсіченість краю листка за глибиною (листок з центральної третини рослини вище першої квітки)	середня	5	
14	Листкова пластинка: пухирчастість (на 10-15 листках)	слабка	3	
15	Листкова пластинка: мармуровість	відсутня або слабка	1	
16	Черешок: за довжиною	середній	5	
17	Зав'язь: розмір (під час цвітіння)	середній	5	
18	Зав'язь: опущення	помірне	5	
19	Плід: маса	велика	7	
20	Плід: форма поздовжнього розрізу	широколіптична	2	
21	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2	
22	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	слабка	3	
23	Плід: розмір сліду прикріплення плодоніжки	середній	5	
24	Плід: загиблення біля основи	мілке	3	
25	Плід: форма апікальної частини	від зрізаної до заокругленої	2	
26	Плід: загиблення верхівки	мілке	3	
27	Плід: розмір рубця маточки	малий	3	
28	Плід: поширення борозенок	відсутні	1	
29	Плід: борозенки	ознака не визначається	0	
30	Плід: вираження смуг	дуже сильне	9	
31	Плід: характер смуг	помірно виражений	2	
32	Плід: інтенсивність забарвлення смуг	сильна	7	
33	Плід: смуги за ширину	середні	5	
34	Плід: інтенсивність мармуровості	помірна	5	
35	Плід: зовнішній шар оплодня за товщиною	середній	5	
36	Плід: основне забарвлення м'якоті	червоне	6	
37	Плід: інтенсивність основного забарвлення м'якоті	сильна	7	
38	Плід: м'якоть за твердістю	помірна	5	
39	Лиш диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Плід: кількість настин	велика	3	
40	Насініна: розмір	середній	5	
41	Лиш диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насініна: основне забарвлення оболонки	червоно-коричневе	5	
42	Лиш диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насініна: вторинне забарвлення оболонки	відсутнє	1	
43	Лиш диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насініна: характер розміщення вторинного забарвлення оболонки	ознака не визначається	0	
44	Лиш диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насініна: відношення зон вторинного забарвлення до основного забарвлення	ознака не визначається	0	
45	Лиш диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насініна: плями біля рубця	відсутні або дуже малі	1	
46	Час початку цвітіння жіночих квіток	середній	5	
47	Початок достигання (у 50% рослин не менше одного стиглого плоду)	ранній	3	
48	Стійкість до Fusarium oxysporum f. sp. niveum (E.F. Smith) Snyder et Hansen	наявна	9	
49	Стійкість до Colletotrichum lagenaarium (passerini) Ellis et Halsted	ознака не визначалась	0	
50	Листкова пластинка: розмір	великий	5	
51	Листкова пластинка: забарвлення жилок	зелене	1	
52	Плід: вираження прожилок	ознака не визначається	0	
53	Плід: смуги за характером	однокольорові з мармуровістю	4	
54	Плід: основне забарвлення смуг	темно-зелене	5	
55	Плід: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
56	Лиш триплоїдні сорти. Насіннєва оболонка: за розміром	ознака не визначається	0	
57	Лиш диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насініна: за довжиною	коротка	3	
58	Лиш диплоїдні і тетраплоїдні сорти. Насініна: відношення довжина/ширина	середнє	5	

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

Загальна врожайність, т/га – 80. Вміст сухої речовини в плоді, % – 4; вміст загального цукру, % – 13. Період від повних сходів до першого збирання, діб – 60.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

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

**Заявка № 19146012 Назва сорту:** Термез **Заявник (код):** 840 **Власник сорту (код):** 840

**Дата пріоритету:** 24.12.2019

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210599**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Плоїдність	диплойд	2	
2	Сім'ядолі: форма	еліптична	2	
3	Сім'ядолі: розмір	великий	7	
4	Сім'ядолі: інтенсивність зеленого забарвлення	слабка	3	
5	Сім'ядолі: плями	відсутні	1	
6	Рослина: міжузля за довжиною	довгі	7	
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	має	3	
10	Листкова пластинка: забарвлення	зелене	2	
11	Листкова пластинка: інтенсивність забарвлення	помірна	5	
12	Листок: ступінь розсіченості (вище першої квітки)	помірний	5	
13	Листкова пластинка: розсіченість краю листка за глибиною (листок з центральної третини рослини вище першої квітки)	середня	5	
14	Листкова пластинка: пухирчастість (на 10-15 листках)	слабка	3	
15	Листкова пластинка: мармуровість	сильна	3	
16	Черешок: за довжиною	середній	5	
17	Зав'язь: розмір (під час цвітіння)	великий	7	
18	Зав'язь: опушння	помірне	5	
19	Плід: маса	велика	7	
20	Плід: форма поздовжнього розрізу	широкоеліптична	2	
21	Плід: основне забарвлення шкірки	зелене	2	
22	Плід: інтенсивність зеленого забарвлення шкірки	слабка	3	
23	Плід: розмір сліду прикріплення плодоніжки	середній	5	
24	Плід: загиблення біля основи	мілке	3	
25	Плід: форма апікальної частини	заокруглена	3	
26	Плід: загиблення 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	дуже сильне	9	
31	Плід: характер смуг	помірно виражений	2	
32	Плід: інтенсивність забарвлення смуг	сильна	7	
33	Плід: смуги за ширину	середні	5	
34	Плід: інтенсивність мармуровості	помірна	5	
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 диплойдні і тетраплойдні сорти. Плід: кількість насінин	велика	3	
40	Насініна: розмір	малий	3	
41	Лише диплойдні і тетраплойдні сорти. Насініна: основне забарвлення оболонки	коричневе	6	
42	Лише диплойдні і тетраплойдні сорти. Насініна: вторинне забарвлення оболонки	наявне	9	
43	Лише диплойдні і тетраплойдні сорти. Насініна: характер розміщення вторинного забарвлення оболонки	крапками і плямами	2	
44	Лише диплойдні і тетраплойдні сорти. Насініна: відношення зони вторинного забарвлення до основного забарвлення	середнє	5	
45	Лише диплойдні і тетраплойдні сорти. Насініна: плями біля рубця	середні	5	
46	Час початку цвітіння жіночих квіток	середній	5	
47	Початок достигання (у 50% рослин не менше одного стиглого плоду)	ранній	3	
48	Стійкість до <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>niveum</i> (E.F. Smith) Snyder et Hansen	наявна	9	
49	Стійкість до <i>Colletotrichum lagenarum</i> (passerini) Ellis et Halsted	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	двохользові з прожилками і мармуровістю	5	
54	Плід: основне забарвлення смуг	темно-зелене	5	
55	Плід: восковий наліт	відсутній або дуже слабкий	1	
56	Лише триплойдні сорти. Насіннєва оболонка: за розміром	ознака не визначається	0	
57	Лише диплойдні і тетраплойдні сорти. Насініна: за довжиною	коротка	3	
58	Лише диплойдні і тетраплойдні сорти. Насініна: відношення довжина/ширина	має	3	

**За інформацією наданою заявником:**

- показники господарської придатності

Загальна врожайність, т/га – 60. Вміст сухої речовини в плоді, % – 12,5; загального цукру, % – 10,5. Період від садіння 30-денної розсади до останнього збирання, діб – 77. Період від повних сходів до першого збирання, діб – 67.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Капуста білоголова *Brassica oleracea* L. var. *alba* DC.**Заявка № 19096006 Назва сорту:** Каррера **Заявник (код):** 2086 **Власник сорту (код):** 2086**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210600****Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	низька	3	
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0	
1,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0	
2,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: найбільший діаметр (разом із зовнішніми листками)	малий	3	
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2,1)	ознака не визначається	0	
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2,1)	ознака не визначається	0	
3	Рослина: зовнішнє стебло за довжиною	коротке	3	
4	Рослина: положення зовнішніх листків	розлоге	5	
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: розмір	малий	3	
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	відсутній або дуже слабкий	1	
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 хвильості краю	слабкий	3	
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	малий	3	
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2	
22	Головка: ступінь покриття	покритий	3	
23	Лише для сортів капусти савойської. Головка: пухирчастість покривного листка	ознака не визначається	0	
24	Головка: вигин краю покривного листка	наявний	9	
25	Головка: забарвлення покривного листка	зелене	2	
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	помірна	5	
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської. Головка: антиціанове забарвлення покривних листків	відсутнє або дуже слабке	1	
28	Головка: внутрішнє забарвлення	бліувате	1	
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність внутрішнього забарвлення	ознака не визначається	0	
30	Головка: за щільністю	середня	5	
31	Головка: внутрішня структура	середня	5	
32	Головка: довжина внутрішнього стебла відносно довжини головки	середня	5	
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиравальної стигlosti	дуже ранній	1	до раннього
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиравальної стигlosti	ознака не визначається	0	
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиравальної стигlosti	ознака не визначається	0	
34	Час розтріскування головки після досягнання	ранній	3	
35	Чоловіча стерильність	наявна	9	
36	Стійкість 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 – 112. Період від сівби до початку досягнання, діб – 48. Лежкість, балів (1–9) – 7. Вміст вітаміну С, мг% – 39; загального цукру, % – 3,5; сухої речовини, % – 2,5. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизовий – 8; бактеріоз судинний – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП, ЗГр.

**Вид:** Капуста цвітна *Brassica oleracea* L. var. *botrytis* (L.) Alef. var. *botrytis* L.

**Заявка № 19101006 Назва сорту:** Вітаверде **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210601**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гілокотиля	наявне	9	
2	Рослина: за висотою (за збирання)	середня	5	
3	Стебло: за довжиною (до місця прикріплення першого листка)	середнє	5	
4	Листок: положення	напівпрямe	3	
5	Листок: за довжиною	середній	5	
6	Листок: за шириною	вузький	3	
7	Листок: відношення ширина/довжина	мале	3	
8	Листок: часточковість	відсутня	1	
9	Листок: забарвлення (з восковим нальотом, якщо є)	стро-зелене	2	
10	Листок: інтенсивність забарвлення (як для 9)	сильна	7	
11	Листок: закручування верхівки	слабке	3	
12	Листок: форма поперечного перерізу	плеската	2	
13	Листок: пухирчастість	сильна	7	
14	Листок: гофрованість бля головної жилки	слабка	3	
15	Листок: хвилястість краю	помірна	5	
16	Головка: покриття внутрішніми листками	відкрита	1	
17	Головка: за висотою	середня	5	
18	Головка: діаметр	середній	5	
19	Головка: форма поздовжнього розрізу	поперечно широко-еліптична	2	
20	За винятком сортів з трикутною головкою. Головка: закручування краю	помірне	5	
21	Головка: забарвлення	зелене	4	
22	Головка: горбкуватість	помірна	5	
23	Головка: текстура	помірна	5	
24	Головка: антоціанове забарвлення після збиральної стигlosti	відсутнє	1	
25	Квітка: забарвлення	жовте	2	
26	Скоростиглість: за весняного садіння	пізня	7	
27	Скоростиглість: за літнього садіння	від раннього до середнього осіннього типу	4	
28	Чоловіча стерильність	повна	3	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Загальна врожайність, т/га – 18. Товарна врожайність, т/га – 14. Період від повних сходів до початку достигання, діб – 75. Період плодоношення, діб – 10. Вміст білка, % – 2; вітаміну С, мг% – 50; загального цукру, % – 2,1; сухої речовини, % – 5. Стійкість до хвороб, балів (1–9): бактеріоз слизовий – 5; бактеріоз судинний – 5.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Капуста червоноголова *Brassica oleracea* L. var. *rubra* DC.**Заявка № 19097003 Назва сорту:** Розера **Заявник (код):** 2086 **Власник сорту (код):** 2086**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210603****Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1,1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0	
1,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	висока	7	
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)	ознака не визначається	0	
2,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2,1)	великий	7	
2,3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2,1)	ознака не визначається	0	
3	Рослина: довжина зовнішнього качана	середній	5	
4	Рослина: положення зовнішніх листків	на півпрямостоячі	3	
5,1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: за розміром	ознака не визначається	0	
5,2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: за розміром	середній	5	
5,3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: за розміром	ознака не визначається	0	
6	Зовнішній листок: форма пластинки	оберненояйцевидна	5	
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластинки	увгнутий	1	
8,1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	відсутня або дуже слабка	1	
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 пухирів	середні	5	
9,2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирів	ознака не визначається	0	
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0	
11	Зовнішній листок: колр (з восковим нальотом)	фіолетовий	5	
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	темне	7	
13	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	наявна	9	
14	Зовнішній листок: восковий наліт	сильний	7	
15	Зовнішній листок: ступінь хвильості краю	слабка	3	
16	Зовнішній листок: вигин краю	наявний	9	
17	Головка: форма поздовжнього розтину	поперечно-еліптична	2	
18	Головка: форма основи поздовжнього розтину	округла	1	
19	Головка: за довжиною	середня	5	
20	Головка: за діаметром	середня	5	
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2	
22	Головка: ступінь покриття	покрита	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	фіолетове	5	
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	темне	7	
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської. Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	ознака не визначається	0	
28	Головка: внутрішнє забарвлення	фіолетове	4	
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність зовнішнього забарвлення	темне	7	
30	Головка: за щільністю	щільна	7	
31	Головка: внутрішня структура	середня	5	
32	Головка: довжина внутрішнього качана відносно довжини головки	середня	5	
33,1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стигlosti	ознака не визначається	0	
33,2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стигlosti	пізній	7	
33,3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стигlosti	ознака не визначається	0	
34	Час розтріскування головки після досягнання	пізній	7	
35	Чоловіча стерильність	наявна	9	
36	Стійкість до раси 1 <i>Fusarium oxysporum</i> f. sp. <i>conglutinans</i>	відсутня	1	

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

Загальна врожайність, т/га – 100. Період від повних сходів до початку досягнання, діб – 125. Вміст сухої речовини, % – 21; загального цукру, % – 4. Лежкість, балів – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Капуста червоноголова *Brassica oleracea* L. var. *rubra* DC.

**Заявка № 19097002 Назва сорту:** Футуріма **Заявник (код):** 1730 **Власник сорту (код):** 1730

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210602**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1.1	Лише для сортів капусти білоголової. Рослина: за висотою	ознака не визначається	0	
1.2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: за висотою	середня	5	
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)	ознака не визначається	0	
2.2	Лише для сортів капусти червоноголової. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	великий	7	
2.3	Лише для сортів капусти савойської. Рослина: найбільший діаметр (як для 2.1)	ознака не визначається	0	
3	Рослина: довжина зовнішнього качана	середній	5	
4	Рослина: положення зовнішніх листків	напівпрямостоячі	3	
5.1	Лише для сортів капусти білоголової. Зовнішній листок: за розміром	ознака не визначається	0	
5.2	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: за розміром	великий	7	
5.3	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: за розміром	ознака не визначається	0	
6	Зовнішній листок: форма пластиинки	оберненояйцевидна	5	
7	Зовнішній листок: профіль верхньої частини пластиинки	плаский	2	
8.1	Лише для сортів капусти білоголової і червоноголової. Зовнішній листок: ступінь пухирчастості	помірна	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 пухирів	середні	5	
9.2	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: розмір пухирів	ознака не визначається	0	
10	Лише для сортів капусти савойської. Зовнішній листок: гофрованість	ознака не визначається	0	
11	Зовнішній листок: колір (з восковим нальотом)	фіолетовий	5	
12	Зовнішній листок: інтенсивність забарвлення	помірне	5	
13	Лише для сортів капусти червоноголової. Зовнішній листок: зеленкуватість	наявна	9	
14	Зовнішній листок: восковий наліт	сильний	7	
15	Зовнішній листок: ступінь хвилястості краю	слабка	3	
16	Зовнішній листок: вигин краю	відсутній	1	
17	Головка: форма поздовжнього розтину	широкоеліптична	4	
18	Головка: форма основи поздовжнього розтину	округла	1	
19	Головка: за довжиною	середня	5	
20	Головка: за діаметром	середня	5	
21	Головка: розміщення найбільшого діаметра	посередині	2	
22	Головка: ступінь покриття	покрита	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	фіолетове	5	
26	Головка: інтенсивність забарвлення покривного листка	помірне	5	
27	Лише сорти капусти білоголової і савойської. Головка: антоціанове забарвлення покривних листків	ознака не визначається	0	
28	Головка: внутрішнє забарвлення	фіолетове	4	
29	Лише сорти капусти червоноголової. Головка: інтенсивність зовнішнього забарвлення	темне	7	
30	Головка: за щільністю	щільна	7	
31	Головка: внутрішня структура	середня	5	
32	Головка: довжина внутрішнього качана відносно довжини головки	середня	5	
33.1	Лише сорти капусти білоголової. Час збиральної стигlostі	ознака не визначається	0	
33.2	Лише сорти капусти червоноголової. Час збиральної стигlostі	пізній	7	
33.3	Лише сорти капусти савойської. Час збиральної стигlostі	ознака не визначається	0	
34	Час розтріскування головки після досягнення	пізній	7	
35	Чоловіча стерильність	ознака не визначалась	0	
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 – 90. Ураженість хворобами: бактеріозом слизовим, % – 5; бактеріозом судинним, % – 5. Вміст сухої речовини, % – 9,6. Лежкість, балів – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Петрушка городня *Petroselinum crispum* (Mill.) Nym. ex A.W. Hill

**Заявка № 18114001 Назва сорту:** Гіганте д'Італія **Заявник (код):** 2591 **Власник сорту (код):** 2591

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 02.07.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210575**

#### Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за висотою	дуже висока	9	
2	Рослина: за шириною	широка	7	
3	Рослина: щільність листків	помірно щільна	5	
4	Рослина: кількість листків	середня	5	
5	Листок: положення	напівпрямe	3	
6	Листкова пластинка: кучерявість	відсутня	1	
7	Листкова пластинка: ступінь прояву кучерявості	ознака не визначається	0	
8	Тільки для кучерявих сортів. Рослина: загальний вигляд листкової поверхні	ознака не визначається	0	
9	Тільки для кучерявих сортів. Листкова пластинка: загнутість часток догори	ознака не визначається	0	
10	Листкова пластинка: за довжиною	довга	7	
11	Листкова пластинка: за шириною	широка	7	
12	Листкова пластинка: відношення довжина/ширина	середнє	5	
13	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
14	Листкова пластинка: форма	вузькотрикутна	3	
15	Листкова пластинка: відстань між 1-ю і 2-ю парами листочків	довга	7	
16	Листок: хвильистість краю	помірна	5	
17	Черешок: за довжиною	довгий	7	
18	Черешок: за товщиною	середній	5	
19	Черешок: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Корінь: потовщення основного кореня	відсутнє (листкова петрушка)	1	
21	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: за довжиною	ознака не визначається	0	
22	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: за шириною	ознака не визначається	0	
23	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: відношення довжина/ширина	ознака не визначається	0	
24	Тільки для кореневої петрушки. Коренеплід: галуження	ознака не визначається	0	

#### За інформацією наданою заявником:

##### - показники господарської придатності

Товарна врожайність, т/га – 21. Маса коренеплоду (г) – 5. Тривалість періоду до товарного стану, діб – 65. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe umbelliferarum* DB.) – 3; гниль біла (*Sclerotinia carotovora* (Jon.) Holl.) – 3.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: С, Згр.

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

**Заявка № 19118001 Назва сорту:** Даніло **Заявник (код):** 2086 **Власник сорту (код):** 2086

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210611**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Пloidість	диплойд	2	
2	Паросток: антоціанове забарвлення гілокотиля	наявне	9	
3	Сім`ядолі: розмір	середній	5	
4	Листкова розетка: за ширину основи	широка	7	
5	Листок: положення у просторі	напівпрямe	3	
6	Листок: за довжиною	довгий	7	
7	Листкова пластинка: форма	оберненояйцеподібна	3	
8	Листкова пластинка: форма верхівки	округла	2	
9	Листкова пластинка: відтінок зеленого забарвлення	струватий	3	
10	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
11	Листкова пластинка: кількість лопатей	мала	3	
12	Листкова пластинка: надрізи краю	наявні	9	
13	Листкова пластинка: надрізи краю за глибиною	неглибокі	3	
14	Листкова пластинка: опушення	слабке	3	
15	Черешок: антоціанове забарвлення	наявне	9	
16	Черешок: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
17	Коренеплід: діаметр	середній	5	
18	Коренеплід: головний корінь за ширину	вузький	3	
19	Коренеплід: форма	поперечноеліптична	1	
20	Коренеплід: форма верхівки	плескати	2	
21	Коренеплід: форма основи	плескати	5	
22	Коренеплід: забарвлення шкірки	однокольорове	1	
23	Коренеплід: забарвлення верхньої частини	червоне	3	
24	Коренеплід: характер виявлення червоного забарвлення у верхній частині	багряне	2	
25	Лише для двокольорових сортів. Коренеплід: розмір блій верхівки	ознака не визначається	0	
26	Коренеплід: кора за товщиною	тонка	3	
27	Коренеплід: основне забарвлення мякоті	матове біле	2	
28	Час досягнання	ранній	3	
29	Коренеплід: здатність до утворення дупла	відсутня або дуже слабка	1	
30	Коренеплід: за довжиною	середній	5	
31	Коренеплід: форма плача	плескати	1	

**За інформацію наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Товарна врожайність, т/га – 25. Тривалість періоду до досягнання, діб – 40. Середня маса плоду, г – 25. Вміст сухої речовини, % – 1,6. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гниль біла (*Sclerotinia Libertiana Fuck.*) – 7; гниль мокра (*Erwinia carotovora* (Jon.) Hell. та *Erwinia aroidea* (Town.) Holl.) – 8; чорна ніжка (*Pythium de Baryanum* Hesse; *Rhizoctonia Aderholdii* (Ruhl.) Kolosch.) – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП, ЗГр.

**Вид:** Цибуля городня *Allium cepa* L.**Заявка № 19106007 Назва сорту:** Камал **Заявник (код):** 2086 **Власник сорту (код):** 2086**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210615****Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: кількість листків на псевдостеблі	середня	5	
2	Листки: положення	напівправме	3	
3	Листки: восковий наліт	сильний	7	
4	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
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 цибулинки)	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	середня	5	
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	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 ширину	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)	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	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)	пурпурний	8	
26	Цибулина/цибулинка: забарвлення соковитих лусок	червонувате	3	
27	Цибулина/цибулинка: кількість точок зростання на кг	дуже мала	1	до малої
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 визначалась	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	висока	3	

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

Загальна врожайність, т/га – 80. Товарна врожайність, т/га – 72. Тривалість вегетації рослин, діб – 155. Маса цибулини, г – 135. Вміст в цибулині: вітамін С, мг/100 г с.р. – 35; сухої речовини, % – 15; загального цукру % – 15. Лежкість, діб – 215. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): гнилі – 9; несправжня борошниста роса (*Peronospora Schleidenii* Unger.) – 9. Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): цибулевая муха (*Delia antiqua* Mg.) – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

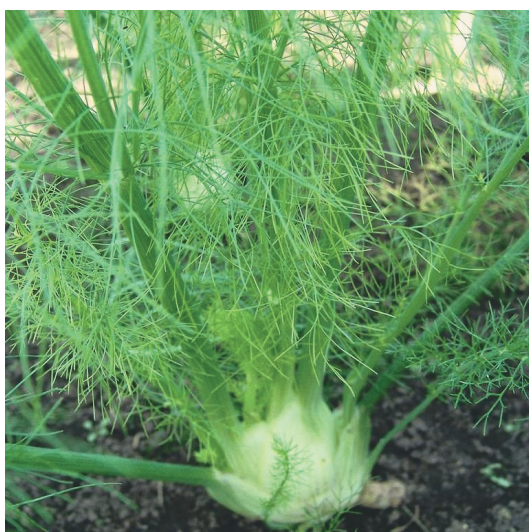
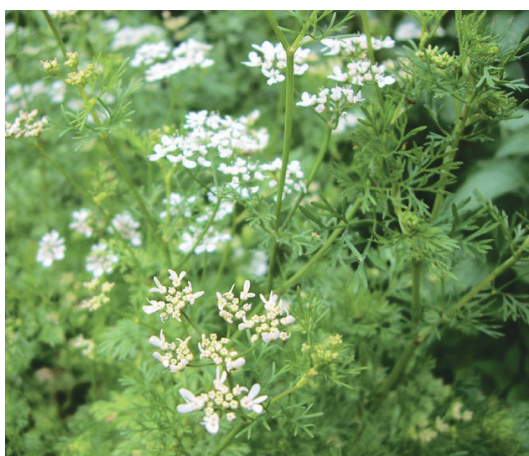
# Сільськогосподарські: інші

*Коріандр посівний (кінза)*

*Кріп пахучий*

*Лаванда вузьколиста*

*Фенхель звичайний*



**Вид:** Коріандр посівний (кінза) *Coriandrum sativum L.***Заявка №** 20051001 **Назва сорту:** Ювілейний **Заявник (код):** 1708 **Власник сорту (код):** 1708**Дата пріоритету:** 14.09.2020**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 210604**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Паросток: антоціанове забарвлення гілокотиля	відсутнє або слабке	1	
2	Сім`ядоля: форма	еліптична	2	
3	Рослина: за висотою	середня	2	
4	Рослина: кількість розеткових листків	середня	5	
5	Рослина: листя за щільністю	помірно щільні	3	
6	Листя: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	5	
7	Розетковий листок: за довжиною	середній	2	
8	Розетковий листок: ступінь розсічення	помірний	2	
9	Листок: розмір верхівкового листочка	середній	2	
10	Насініна: розмір	середній	2	
11	Насініна: інтенсивність коричневого забарвлення	помірна	5	
12	Насініна: форма	широколіптична	2	
13	Час початку цвітіння	середній	5	
14	Насіння: маса 1000 шт.	середня	5	
15	Рослина: габітус	прямий	1	
16	Рослина: прикоренева розетка	наявна	9	
17	Розвинений листок: за формою розсіченості	роздільній	5	
18	Рослина: гілкування	середнє	5	
19	Час викидання центрального суцвіття (зонтика)	середній	5	
20	Суцвіття: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
21	Квітка: забарвлення віночка	бліле	1	

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

Урожайність насіння, т/га – 2,7. Тривалість періоду вегетації, діб – 98. Маса 1000 насінин, г – 12,8. Вміст в насінні ефірної олії, % – 1,8. Урожайність розеткових листків, т/га – 15,8. Вміст в зеленій масі вітаміну С, мг/100 г – 32,8. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Erysiphe umbelliferarum* De Bary f. *coriandri* A. Babajan) – 7; бактеріальна плямистість (*Xanthomonas coriandri* Srinivasan, Patel et Thir.) – 9; іржа (*Puccinia petroselini* (DC.) Lindr.) – 9.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** ЛП.

**Вид:** Кріп пахучий *Anethum graveolens* L.

**Заявка № 20125002 Назва сорту:** Делікатесний **Заявник (код):** 1708 **Власник сорту (код):** 1708

**Дата пріоритету:** 14.09.2020

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210605**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Молода рослина: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Молода рослина: положення листків (стадія 3-5 листків)	пряме	1	
3	Рослина: щільність листків	помірно щільна	5	
4	Рослина: кількість первинних гілочок	середня	5	
5	Рослина: за висотою	середня	5	
6	Стебло: головне стебло за довжиною	середнє	5	
7	Стебло: діаметр (в середній третині)	середній	5	
8	Стебло: блакитний відтінок	наявний	9	
9	Стебло: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
10	Стебло: восковий наліт	сильний	7	
11	Листок: форма	ромбічна	2	
12	Листок: частки за щільністю	щільні	7	
13	Листок: кінцеві частки за ширину	вузький	3	
14	Листок: за довжиною	середній	5	
15	Листок: за шириною	середній	5	
16	Листок: блакитний відтінок	наявний	9	
17	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
18	Листок: восковий наліт	помірний	5	
19	Головний зонтик: діаметр	середній	5	
20	Головний зонтик: кількість променів	велика	7	
21	Час появи головного зонтика	середній	5	
22	Час початку цвітіння	середній	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність надземної маси, т/га – 16,8. Урожайність насіння, т/га – 1,3. Маса 1000 насінин, г – 1,9. Тривалість періоду вегетації, діб – 113. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 7. Вміст в насінні ефірної олії, % – 3,3. Вміст в зеленій масі вітаміну С, мг/100 г – 111,72. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): несправжня борошниста роса (*Plasmopara nivea* Schrot) – 7; септоріоз (*Russinia petroselini* (DC.) Lindr.) – 9; бактеріальна плямистість (*Bacillus petroselini* Desm.) – 9.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** ЛП.

**Вид:** Лаванда вузьколиста *Lavandula angustifolia* Mill.

**Заявка № 19052002 Назва сорту:** Лідія **Заявник (код):** 1715 **Власник сорту (код):** 1715

**Дата пріоритету:** 30.09.2019

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210610**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сходи: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Рослина: за висотою (фаза повного цвітіння)	висока	7	
3	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
4	Рослина: гілкування	помірне	5	
5	Рослина: діаметр	середній	5	
6	Стебло: за діаметром	товсте	7	
7	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
8	Рослина: облистженість	середня	5	
9	Листок: за довжиною	довгий	7	
10	Листок: за шириною	широкий	7	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: опущення	помірне	5	
13	Суцвіття: головна вісь за довжиною	середня	5	
14	Суцвіття: суцвіття I-го порядку за довжиною	середнє	5	
15	Суцвіття: кількість квіток	велика	7	
16	Суцвіття: за щільністю	шільне	7	
17	Квітка: забарвлення	бузкове	4	
18	Час початку цвітіння	середній	5	
19	Вміст ефірної олії	середній	2	
20	Ефірна олія: вміст ліналолацетату	високий	7	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Висота рослин, см – 65,0. Діметр рослини, см – 65,0. Довжина суцвіття, см – 8,0. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 95. Кількість квіток у суцвітті, шт. – 80. Вміст ефірної олії, % – 3,0. Збір ефірної олії, кг/га – 64,0. Вміст ліналолацетату в ефірній олії, % – 48,0. Тривалість періоду цвітіння, діб – 30. Урожайність суцвіть, т/га – 0,53. Морозостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): мураха (*Lasius niger*) – 9. Збудників хвороб не виявлено.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** С.

**Вид:** Лаванда вузьколиста *Lavandula angustifolia* Mill.

**Заявка № 19052001 Назва сорту:** Синева Надії **Заявник (код):** 1715 **Власник сорту (код):** 1715

**Дата пріоритету:** 30.09.2019

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210609**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Сходи: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
2	Рослина: за висотою (фаза повного цвітіння)	середня	5	
3	Рослина: габітус	компактний	3	
4	Рослина: гілкування	помірне	5	
5	Рослина: діаметр	середній	5	
6	Стебло: за діаметром	середнє	5	
7	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
8	Рослина: облистленість	середня	5	
9	Листок: за довжиною	довгий	7	
10	Листок: за шириною	середній	5	
11	Листок: інтенсивність зеленого забарвлення	помірна	5	
12	Листок: опушення	слабке	3	
13	Суцвіття: головна вісь за довжиною	довга	7	
14	Суцвіття: суцвіття I-го порядку за довжиною	довге	7	
15	Суцвіття: кількість квіток	велика	7	
16	Суцвіття: за щільністю	щільне	7	
17	Квітка: забарвлення	фіолетове	3	
18	Час початку цвітіння	середній	5	
19	Вміст ефірної олії	середній	2	
20	Ефірна оля: вміст ліналілацетату	середній	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Висота рослин, см – 60,0. Діметр рослини, см – 80,0. Довжина суцвіття, см – 13,0. Кількість суцвіть на рослині, шт. – 200. Кількість квіток у суцвітті, шт. – 90,0. Вміст ефірної олії, % – 3,25. Збір ефірної олії, кг/га – 71,0. Вміст ліналілацетату в ефірній олії, % – 20,1. Тривалість періоду цвітіння, діб – 30,0. Урожайність суцвіть, т/га – 0,55. Морозостійкість, бал (1–9) – 9. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): мураха (*Lasius niger*) – 9. Збудників хвороб не виявлено.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** С.

**Вид:** Фенхель звичайний *Foeniculum vulgare* Miller**Заявка № 20066001 Назва сорту:** Гостинець **Заявник (код):** 1708 **Власник сорту (код):** 1708**Дата пріоритету:** 14.09.2020**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210614****Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Молода рослина: довжина сім'ядолі	середня	5	
2	Молода рослина: довжина черешка першого листка	середній	5	
3	Лише для сортів з головками. Рослина: за висотою (за досягнення)	середня	5	
4	Листки: положення	напівпряме	3	
5	Листки: за щільністю розташування	щільно	7	
6	Листки: інтенсивність зеленого забарвлення	темне	7	
7	Головне стебло: висота за цвітіння	середнє	5	
8	Листок: за довжиною	середній	5	
9	Листок: вигин верхівки	слабко виражений	2	
10	Рослина: формування головки	наявне	9	
11	Лише для сортів з головкою. Головка: за висотою	середня	5	
12	Лише для сортів з головкою. Головка: за шириною	середня	5	
13	Лише для сортів з головкою. Головка: відношення висота/ширина	середнє	5	
14	Лише для сортів з головкою. Головка: за товщиною	середня	5	
15	Лише для сортів з головкою. Головка: форма у поперечному розрізі	еліптична	2	
16	Лише для сортів з головкою. Головка: зовнішній колір	зеленуватий	2	
17	Лише для сортів з головкою. Головка: за інтенсивністю зеленого кольору	помірна	5	
18	Лише для сортів з головкою. Пліха: ребристість	помірна	5	
19	Лише для сортів з головкою. Пліха: перекриття листкових піхв	помірне	5	
20	Лише для сортів з головкою. Час досягнення головок	середній	5	
21	Лише для сортів з головкою: тенденція до стрілкування	середня	5	
22	Чоловіча стерильність	відсутня	1	
23	Лише для сортів, що не утворюють головку. Головний зонтик: діаметр	ознака не визначається	0	
24	Лише для сортів, що не утворюють головку. Час утворення головного зонтика	ознака не визначається	0	
25	Лише для сортів, що не утворюють головку. Час початку цвітіння	ознака не визначається	0	
26	Лише для сортів, що не утворюють головку. Насіння: маса 1000 шт.	ознака не визначається	0	
27	Лише для сортів, що не утворюють головку. Час збирання стиглого насіння	ознака не визначається	0	

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

Урожайність зеленої маси, т/га в т.ч. урожайність головок, т/га – 22,5. Тривалість періоду від сходів до збиральної стигlosti головок, діб – 70. Середня маса головки, кг – 0,13. Вміст в зеленій масі вітаміну С, мг/100 г сирої речовини – 22,45. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 7.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** ЛП.

# ПЛОДОВІ ТА ЯГІДНІ

*Мигдаль звичайний*

*Слива домашня*

*Суниця садова*

*Яблуня домашня*



**Вид:** Мигдаль звичайний *Prunus dulcis* (Mill.) D.A. Webb.**Заявка № 20285001 Назва сорту:** Тім 2020 **Заявник (код):** 2741 **Власник сорту (код):** 2741**Дата пріоритету:** 10.11.2020**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 23.07.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210586****Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: за силою росту	середнє	5	
2	Дерево: габітус	від прямого до розлогого	2	
3	Дерево: текстура кори	гладенька	1	
4	Однорічний пагін: за товщиною	товстий	7	
5	Однорічний пагін: антоціанове забарвлення	помірне	5	
6	Пагін: пірчастість	помірна	5	
7	Дерево: щільність розміщення листків	середня	5	
8	Дерево: розміщення генеративних бруньок	переважно на укорочених пагонах	1	
9	Листкова пластинка: за довжиною	довга	7	
10	Листкова пластинка: за ширину	вузька	3	
11	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	велике	7	
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
13	Листкова пластинка: форма краю	пильчаста	1	
14	Черешок: за довжиною	середній	5	
15	Генеративна брунька: форма	яйцеподібна	2	
16	Генеративна брунька: забарвлення верхівки пелюсток	рожеве	2	
17	Генеративна брунька: забарвлення чашолистків	коричневе	2	
18	Генеративна брунька: опушення чашолистків	слабке	2	
19	Квітка: діаметр	середній	5	
20	Пелюстка: форма	округла	3	
21	Пелюстка: забарвлення внутрішнього боку	рожеве	3	
22	Пелюстка: хвильистість краю	слабка	2	
23	Квітка: кількість тичинок	середня	2	
24	Тичинка: антоціанове забарвлення нитки	помірне	2	
25	Приимочка: положення відносно пилляків	нижче	1	
26	Приимочка: розмір	середній	5	
27	Плід: розмір	середній	5	
28	Плід: форма (вигляд збоку)	еліптична	2	
29	Плід: форма верхівки	гостра	1	
30	Плід: опушення	щільне	3	
31	Кісточка: за довжиною	середня	5	
32	Кісточка: за ширину (вигляд збоку)	середня	5	
33	Кісточка: відношення довжина / ширина (вигляд збоку)	велике	3	
34	Кісточка: форма (вигляд збоку)	яйцеподібна	1	
35	Кісточка: форма верхівки	гостра	1	
36	Кісточка: ендокарпій за товщиною	середній	2	
37	Кісточка: стійкість проти розтріскування	середня	3	
38	Кісточка: розвиток кіля	сильний	7	
39	Ядро: розмір	середній	5	
40	Ядро: інтенсивність коричневого забарвлення	слабка	1	
41	Ядро: зморшкуватість поверхні	помірна	3	
42	Час розпускання бруньок в порівнянні з початком цвітіння	одночасно	2	
43	Час початку цвітіння	пізній	7	
44	Час збирання урожаю	пізній	7	

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

Сила росту: 5 – середня. Срок достигання: 7 – пізній. Ступінь самоплідності, % – 5,0. Урожайність, т/га – 2,6. Середня маса плоду, г – 3,1. Вміст у плодах: білка, % – 32,0; жирної олії, % – 45,0. Легкість видалення ядра, бал (1–9) – 7. Вихід ядра, % – 73,0. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 5. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): опік листків (*Polystigma ochraceum* (Wahl.) Sacc.) – 6; парша (*Fusicladium amygdali* Ducom.) – 4.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛ.

Вид: Слива домашня *Prunus domestica* L.

Заявка № 20261003 Назва сорту: нр 7346 Заявник (код): 2695 Власник сорту (код): 2695

Дата пріоритету: 26.05.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.08.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210612

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: сила росту	середня	5	
2	Дерево: щільність крони	помірна	5	
3	Однорічний пагін: положення	напівлінне	3	
4	Однорічний пагін: за довжиною	середній	5	
5	Однорічний пагін: м'яквзеля за довжиною	середні	5	
6	Однорічний пагін: опущення (верхня третина)	слабке	3	
7	Однорічний пагін: кількість сочевичок	мала	3	
8	Однорічний пагін: розмір вегетативної бруньки	середній	5	
9	Однорічний пагін: форма вегетативної бруньки	загострена	1	
10	Однорічний пагін: положення вегетативної бруньки відносно пагона	злегка відхилене	2	
11	Однорічний пагін: розмір підбрунькового виступу	середній	5	
12	Однорічний пагін: опора підбрунькового виступу	відсутня	1	
13	Молодий пагін: антоціанове забарвлення верхівки (впродовж інтенсивного росту)	сильне	7	
14	Листкова пластинка: положення по відношенню до пагона	спрямоване назовні	2	
15	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
16	Листкова пластинка: за ширину	вузька	3	
17	Листкова пластинка: відношення довжина /ширина	велике	7	
18	Листкова пластинка: форма	оберненояйцеподібна	3	
19	Листкова пластинка: кут верхівки (за виключенням кінчика)	тупий	3	
20	Листкова пластинка: форма основи	тупа	2	
21	Листкова пластинка: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5	
22	Листкова пластинка: глянсуватість верхнього боку	сильна	7	
23	Листкова пластинка: опущення нижнього боку	відсутнє	1	
24	Листкова пластинка: форма краю	городчаста	1	
25	Черешок: за довжиною	середній	5	
26	Черешок: опущення нижнього боку	слабке	3	
27	Листок: відношення довжини листкової пластинки до довжини черешка	велике	7	
28	Листок: нектарники	наявні	9	
29	Листок: розміщення нектарників	однаково на основі пластинки і на черешку	2	
30	Квітучий пагін: кількість квіток	середня	5	
31	Квітка: діаметр (повністю відкриті квітки)	великий	7	
32	Квітконіжка: за довжиною	довга	7	
33	Квітконіжка: опущення	наявне	9	
34	Чашечка: положення чашолистків	притиснуті до пелюсток	1	
35	Чашолисток: форма	вузькоеліптична	1	
36	Квітка: розташування пелюсток	вільне	1	
37	Пелюстка: розмір	середній	5	
38	Пелюстка: форма	широкоеліптична	2	
39	Пелюстка: хвилястість краю	відсутня	1	
40	Приймочка маточки: розміщення відносно пилляків	на одному рівні	2	
41	Пилляк: забарвлення (перед розтріскуванням)	жовтувате	1	
42	Зав'язь: опущення	відсутнє	1	
43	Плід: розмір	середній	5	
44	Плід: форма (вигляд збоку)	яйцеподібна	5	
45	Плід: симетричність (вигляд збоку)	симетричний	1	
46	Плід: шов у напрямку до кінця плодоніжки за глибину	мілкий	3	
47	Плід: заглиблення верхівки	відсутнє або слабке	1	
48	Плід: опущення верхівки	відсутнє	1	
49	Плід: заглиблення плодоніжки	мілке	3	
50	Плід: основне забарвлення шкірочки (після видалення воскового нальоту)	темно-синє	11	
51	Плід: забарвлення мякоті	жовте	4	
52	Плід: твердість мякоті	твірда	7	
53	Плід: соковитість	середня	5	
54	Плід: ступінь зростання кісточки з мякоттю	не зрощені	1	
55	Кісточка: основна форма (вигляд збоку)	еліптична	2	
56	Кісточка: форма з черевного боку	вузькоеліптична	1	
57	Кісточка: розвиток кіля	слабкий	3	
58	Кісточка: структура бічної поверхні	карбована	2	
59	Кісточка: основа за ширину	середня	5	
60	Кісточка: форма верхівки	загострена	1	
61	Час початку цвітіння	середній	5	
62	Час початку досягнання плодів	пізній	7	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Сила росту: 5 – середня. Група стиглості: 7 – пізня. Урожайність, т/га – 49,0. Середній урожай з дерева, кг – 35,0. Середня маса плоду, г – 36,0. Середня маса кісточки, г – 1,8. Відокремлення кісточки від м'якоті: 5 – відокремлюється. Вміст в плодах загального цукру, % – 22,5; аскорбінової кислоти, мг/100 г – 10,0. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): моніліоз (*Monilia cinerea* Bonord.) – 8; червона плямистість (полістігмоз) (*Polystigma rubra* Sacc.) – 7; іржа (*Tranzschelia pruni-spinosae* (Pers.) Diet.) – 8. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): сликова плодожерка (*Laspeyresia (Grapholifha) fune-brana* Tr.) – 7.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

Вид: Слива домашня *Prunus domestica* L.

Заявка № 20261004 Назва сорту: Азура Заявник (код): 2695 Власник сорту (код): 2695

Дата пріоритету: 26.05.2020

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 13.08.2021

Свідоцтво про державну реєстрацію № 210613

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: сила росту	середня	5	
2	Дерево: щільність крони	помірна	5	
3	Однорічний пагін: положення	напівлінне	3	
4	Однорічний пагін: за довжиною	середній	5	
5	Однорічний пагін: м'якоть за довжиною	середні	5	
6	Однорічний пагін: опущення (верхня третина)	слабке	3	
7	Однорічний пагін: кількість сочевичок	мала	3	
8	Однорічний пагін: розмір вегетативної бруньки	середній	5	
9	Однорічний пагін: форма вегетативної бруньки	загострена	1	
10	Однорічний пагін: положення вегетативної бруньки відносно пагона	злегка відхилене	2	
11	Однорічний пагін: розмір підбрунькового виступу	малий	3	
12	Однорічний пагін: опора підбрунькового виступу	відсутня	1	
13	Молодий пагін: антоціанове забарвлення верхівки (впродовж інтенсивного росту)	середнє	5	
14	Листкова пластинка: положення по відношенню до пагона	спрямоване донизу	3	
15	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
16	Листкова пластинка: за ширину	вузька	3	
17	Листкова пластинка: відношення довжина /ширина	середнє	5	
18	Листкова пластинка: форма	оберненояйцеподібна	3	
19	Листкова пластинка: кут верхівки (за виключенням кінчика)	тупий	3	
20	Листкова пластинка: форма основи	тула	2	
21	Листкова пластинка: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5	
22	Листкова пластинка: глянсуватість верхнього боку	сильна	7	
23	Листкова пластинка: опущення нижнього боку	відсутнє	1	
24	Листкова пластинка: форма краю	городчаста	1	
25	Черешок: за довжиною	середній	5	
26	Черешок: опущення нижнього боку	слабке	3	
27	Листок: відношення довжини листкової пластинки до довжини черешка	середнє	5	
28	Листок: нектарники	відсутні	1	
29	Листок: розміщення нектарників	ознака не визначається	0	
30	Квітучий пагін: кількість квіток	велика	7	
31	Квітка: діаметр (повністю відкриті квітки)	малий	3	
32	Квітконіжка: за довжиною	середня	5	
33	Квітконіжка: опущення	відсутнє	1	
34	Чашечка: положення чашолистків	притиснуті до пелюсток	1	
35	Чашолисток: форма	вузькоеліптична	1	
36	Квітка: розташування пелюсток	вільне	1	
37	Пелюстка: розмір	середній	5	
38	Пелюстка: форма	широкоеліптична	2	
39	Пелюстка: хвилястість краю	відсутня	1	
40	Приймочка маточики: розміщення відносно пилляків	на одному рівні	2	
41	Пилля: забарвлення (перед розтріскуванням)	жовтувате	1	
42	Завязь: опущення	відсутнє	1	
43	Плід: розмір	великий	7	
44	Плід: форма (вигляд збоку)	еліптична	2	
45	Плід: симетричність (вигляд збоку)	симетричний	1	
46	Плід: шов у напрямку до кінця плодоніжки за глибину	мілкий	3	
47	Плід: загиблення верхівки	відсутнє або слабке	1	
48	Плід: опущення верхівки	відсутнє	1	
49	Плід: загиблення плодоніжки	мілке	3	
50	Плід: основне забарвлення шкірочки (після видалення воскового нальоту)	фіолетово-синє	10	
51	Плід: забарвлення мякоті	зелене	2	
52	Плід: твердість мякоті	твірда	7	
53	Плід: соковитість	висока	7	
54	Плід: ступінь зростання кісточки з мякоттю	не зрощені	1	
55	Кісточка: основна форма (вигляд збоку)	еліптична	2	
56	Кісточка: форма з черевного боку	еліптична	2	
57	Кісточка: розвиток кіля	слабкий	3	
58	Кісточка: структура бічної поверхні	карбовані	2	
59	Кісточка: основа за ширину	середня	5	
60	Кісточка: форма верхівки	тула	2	
61	Час початку цвітіння	середній	5	
62	Час початку досягнення плодів	середній	5	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Сила росту: 5 – середня. Група стиглості: 5 – середня. Урожайність, т/га – 63,0. Середній урожай з дерева, кг – 45,0. Середня маса плоду, г – 40,0. Середня маса кісточки, г – 2,0. Відокремлення кісточки від м'якоті: 5 – відокремлюється. Вміст в плодах загального цукру, % – 20,0; аскорбінової кислоти, мг/100 г – 10,0. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Стійкість проти ураження хворобами, бал (1–9): моніліоз (*Monilia cinerea* Bonord.) – 8; червона плямистість (полістігмоз) (*Polystigma rubra* Sacc.) – 7; іржа (*Tranzschelia pruni-spinosae* (Pers.) Diet.) – 8. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): сликова плодожерка (*Laspeyresia (Grapholifha) fune-brana* Tr.) – 7.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Суниця садова *Fragaria ananassa* Duch.

**Заявка № 19294005 Назва сорту: СИРІЯ Заявник (код): 2415 Власник сорту (код): 2415**

**Дата пріоритету:** 18.06.2019

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 23.07.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210588**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

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

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність, т/га – 20,0. Середня маса ягоди, г – 29,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирої маси – 92,0; загального цукру, % – 8,5; пектинових речовин, % – 0,9; сухих розчинних речовин, % – 11,2; фенольних сполук, мг/100 г сирої маси – 145,0. Загальна кислотність, % – 0,9. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Sphaerotheca fragariae* Magn. f. *Jacz*) – 9; сіра гниль (*Botrytis cinerea* Pers.) – 8; бура плямистість (*Marssonina potentillae* (Desm.) P. Magn. f. *fragariae* (Lib.) Ohl.) – 9; біла плямистість (*Ramularia tulasnei* Sacc.) – 9. Стійкість проти пошкодження (заселення) шкідниками, бал (1–9): малиново-сунничний довгоносик (*Anthonomus rubi* Hrbst.) – 8; сунничний кліщ (*Tarsonemus fragariae* Zimm.) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 9. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 1. Стійкість квіток до пізньо-весняних заморозків, бал (1–9) – 8. Ремонтантність: 1 – відсутня. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 9. Група достигання: 3 – середньо-рання. Транспортабельність ягід, бал (1–9) – 9. Схема садіння, м – 1,0 × 0,25. Загальна дегустаційна оцінка ягід, бал (1–9) – 8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП, ЗГр.

**Вид:** Яблуна домашня *Malus domestica* Borkh.**Заявка № 20263010 Назва сорту:** РКД **Заявник (код):** 2701 **Власник сорту (код):** 2701**Дата пріоритету:** 07.07.2020**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 23.07.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210589****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: габітур	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	червоно-коричневе	2	
8	Однорічний пагін: опушення (на периферичні половині пагона)	помірне	5	
9	Однорічний пагін: кількість сочевичок	середня	3	
10	Листкова пластика: положення відносно пагона	спрямоване назовні	2	
11	Листкова пластика: за довжиною	середня	5	
12	Листкова пластика: за ширину	вузька	3	
13	Листкова пластика: відношення довжина / ширина	середнє	5	
14	Листкова пластика: інтенсивність зеленого забарвлення	сильна	7	
15	Листкова пластика: форма краю (верхня половина)	пилчастий тип 1	3	
16	Листкова пластика: опушення нижнього боку	відсутнє або слабке	1	
17	Черешок: за довжиною	середній	5	
18	Черешок: площа антоціанового забарвлення від основи	середня	5	
19	Квітка: переважаюче забарвлення у стадії пуп'янка	темно-рожеве	4	
20	Квітка: діаметр (пелюстки розправлені)	малий	3	
21	Квітка: розташування пелюсток	проміжне	2	
22	Квітка: положення приймочок відносно піляків	вище	3	
23	Молодий плід: антоціанове забарвлення	сильне	7	
24	Плід: розмір	середній	5	
25	Плід: за висотою	високий	7	
26	Плід: діаметр	середній	5	
27	Плід: відношення висота / діаметр	середнє	5	
28	Плід: основна форма	конічна	2	
29	Плід: ребристість	відсутня або слабка	1	
30	Плід: огрубління й нерівності на кінці чашечки	помірні	2	
31	Плід: розмір чашечки	великий	7	
32	Плід: чашолисток за довжиною	довгий	7	
33	Плід: наліт на шкірці	помірний	2	
34	Плід: маслянистість шкірки	відсутня або слабка	1	
35	Плід: основне забарвлення	жовте	3	
36	Плід: відносна площа покривного забарвлення	велика	7	
37	Плід: відтінок покривного забарвлення (без нальоту)	червоний	3	
38	Плід: інтенсивність покривного забарвлення	помірна	5	
39	Плід: характер покривного забарвлення	судинний рум'янець із чітко визначеними смугами	3	
40	Плід: смуги за ширину	середні	5	
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 сочевочки	малий	3	
46	Плід: плодоніжка за довжиною	довга	7	
47	Плід: плодоніжка за товщиною	тонка	3	
48	Плід: лійка плодоніжки за глибиною	глибока	7	
49	Плід: лійка плодоніжки за ширину	середня	5	
50	Плід: причашечкове заглиблення за глибиною	середнє	5	
51	Плід: причашечкове заглиблення за ширину	середнє	5	
52	Плід: твердість мякоті	тверда	7	
53	Плід: забарвлення мякоті	кремове	2	
54	Плід: відкритість насінніх комірок (у поперечному перерізі)	закриті або ледь відкриті	1	
55	Час початку цвітіння	середній	5	
56	Час збирання врожаю	ранній	3	
57	Час споживчої стигlosti	ранній	3	

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

Урожайність, т/га – 60,0. Середній урожай з дерева, кг – 20,0. Маса плоду (середня), г – 180,0. Маса плоду (максимальна), г – 203,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирої маси – 7,6; загального цукру, % – 12,0; пектинових речовин, % – 1,1; сухих розчинних речовин, % – 14,0. Загальна кислотність, % – 0,5. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса (*Podosphaera leucotricha* (Ellis & Everh.) E.S. Salmon.) – 5; парша (*Venturia inaequalis* (Cooke) G. Winter.) – 4; моніліоз (*Monilinia fructigena* Pers.) – 5. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): сіра попелиця яблуні (*Dysaphis devecta* Walk.) – 6; яблунева плодожерка (*Carpocapsa pomonella* L.) – 6. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 2. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 2. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 6. Група стигlostі: 5 – осінній. Напрям використання: 3 – універсальний. Тривалість періоду зберігання, діб – 40. Транспортабельність, бал (1–9) – 8. Схема садіння, м – 3,5 × 0,8. Загальна дегустаційна оцінка плодів, бал (1–9) – 7.

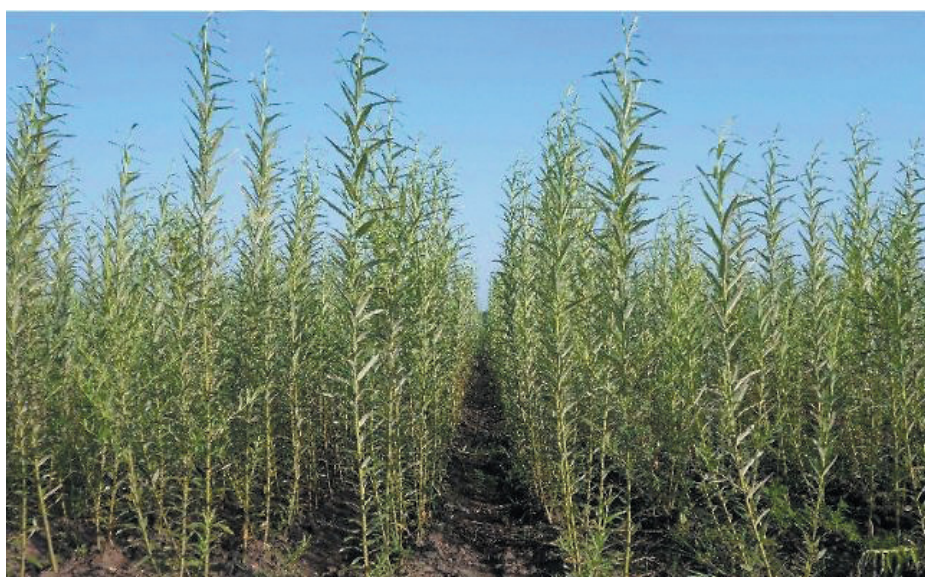
**Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.**

# Інші

*Верба біла*

*Верба ламка*

*Верба прутовидна*



**Вид:** Верба біла *Salix alba* L.

**Заявка № 20552002 Назва сорту: Н1 Заявник (код): 2300 Власник сорту (код): 2300**

**Дата пріоритету:** 23.10.2020

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210590**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: стать	дводомна чоловіча	2	
2	Рослина: час появи листків	ранній	3	
3	Головний пагін: форма	слабко викривлена	2	
4	Головний пагін: забарвлення середньої третини (з-під сонячного боку в середній третині)	сіро-зелене	4	
5	Головний пагін: опушення	відсутнє або дуже слабке	1	
6	Головний пагін: проявлення сочевичок	слабке	3	
7	Головний пагін: забарвлення вегетативної бруньки	червонувато-коричневе	5	
8	Головний пагін: опушення вегетативної бруньки	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Головний пагін: кількість глок завдовжки понад 5 см	велика	7	
10	Гілка: кут між першими 5 см гілки і головним пагоном у середній третині	великий	7	
11	Гілка: положення	пряме	2	
12	Гілка: забарвлення (з-під сонячного боку)	червоново-коричневе	5	
13	Листкова пластинка: середня жилка за довжиною	довга	7	
14	Листкова пластинка: за ширину	вузька	3	
15	Листкова пластинка: місце найбільшої ширини	вище середини	3	
16	Листкова пластинка: форма основи	загострена	1	
17	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	зелене	3	
18	Листкова пластинка: опушення верхнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Черешок: за довжиною	короткий	3	
21	Черешок: забарвлення верхнього боку	жовто-зелене	1	
22	Прилисток: за довжиною	дуже короткий	1	
23	Прилисток: тип	тип 1	1	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність сирої біомаси, т/га – 35,0. Вихід сухої речовини, т/га – 18,6. Термін використання плантації, років – 24.Періодичність збирання сировини, разів – 3. Вихід енергії, ГДж/га – 334,8. Енергетичні витрати на виробництво за рік, ГДж/га – 16,11. Теплоємність пального, МДж/кг – 18,0. Зольність пального, % – 1,8.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Верба ламка *Salix fragilis* L.**Заявка №** 20656005 **Назва сорту:** А3 **Заявник (код):** 2300 **Власник сорту (код):** 2300**Дата пріоритету:** 23.10.2020**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 210591**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: стать	дводомна жіноча	1	
2	Рослина: час появи листків	середній	5	
3	Головний пагін: форма	слабко викривлена	2	
4	Головний пагін: забарвлення середньої третини (з-під сонячного боку в середній третині)	світло-зелене	5	
5	Головний пагін: опущення	відсутнє або дуже слабке	1	
6	Головний пагін: проявлення сочевичок	слабке	3	
7	Головний пагін: забарвлення вегетативної бруньки	коричневе	4	
8	Головний пагін: опущення вегетативної бруньки	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Головний пагін: кількість гілок завдовжки понад 5 см	велика	7	
10	Гілка: кут між першими 5 см гілки і головним пагоном у середній третині	великий	7	
11	Гілка: положення	пряме	2	
12	Гілка: забарвлення (з-під сонячного боку)	червоно-коричневе	5	
13	Листкова пластинка: середня жилка за довжиною	довга	7	
14	Листкова пластинка: за ширину	вузька	3	
15	Листкова пластинка: місце найбільшої ширини	приблизно посередині	2	
16	Листкова пластинка: форма основи	загострена	1	
17	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	зелене	3	
18	Листкова пластинка: опущення верхнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Листкова пластинка: опущення нижнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Черешок: за довжиною	короткий	3	
21	Черешок: забарвлення верхнього боку	жовто-зелене	1	
22	Прилисток: за довжиною	дуже короткий	1	
23	Прилисток: тип	тип 2	2	

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

Урожайність сирої біомаси, т/га – 32,0. Вихід сухої речовини, т/га – 16,6. Термін використання плантації, років – 24. Періодичність збирання сировини, років – 3. Вихід енергії, ГДж/га – 283,9. Енергетичні витрати на виробництво за рік, ГДж/га – 15,3. Теплоємність пального, МДж/кг – 17,1. Зольність пального, % – 1,7.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Верба ламка *Salix fragilis* L.

**Заявка № 20656006 Назва сорту:** Адам2 **Заявник (код):** 2300 **Власник сорту (код):** 2300

**Дата пріоритету:** 23.10.2020

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210592**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: стать	дводомна чоловіча	2	
2	Рослина: час появи листків	середній	5	
3	Головний пагін: форма	пряма	1	
4	Головний пагін: забарвлення середньої третини (з-під сонячного боку в середній третині)	сіро-зелене	4	
5	Головний пагін: опушення	відсутнє або дуже слабке	1	
6	Головний пагін: проявлення сочевичок	помірне	5	
7	Головний пагін: забарвлення вегетативної бруньки	зелене	2	
8	Головний пагін: опушення вегетативної бруньки	слабке	3	
9	Головний пагін: кількість глок завдовжки понад 5 см	середня	5	
10	Гілка: кут між першими 5 см гілки і головним пагоном у середній третині	середній	5	
11	Гілка: положення	спрямоване догори	1	
12	Гілка: забарвлення (з-під сонячного боку)	жовто-зелене	1	
13	Листкова пластинка: середня жилка за довжиною	довга	7	
14	Листкова пластинка: за ширину	середня	5	
15	Листкова пластинка: місце найбільшої ширини	приблизно посередині	2	
16	Листкова пластинка: форма основи	гостра	2	
17	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	темно-зелене	4	
18	Листкова пластинка: опушення верхнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Черешок: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Черешок: забарвлення верхнього боку	жовто-зелене	1	
22	Прилисток: за довжиною	дуже короткий	1	
23	Прилисток: тип	тип 1	1	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність сирої біомаси, т/га – 35,0. Вихід сухої речовини, т/га – 18,2. Термін використання плантації, років – 24.Періодичність збирання сировини, років – 3. Вихід енергії, ГДж/га – 329,4. Енергетичні витрати на виробництво за рік, ГДж/га – 16,1. Теплоємність пального, МДж/кг – 18,1. Зольність пального, % – 1,7.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Верба ламка *Salix fragilis* L.**Заявка №** 20656008 **Назва сорту:** Козак **Заявник (код):** 2300 **Власник сорту (код):** 2300**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 210593**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: стать	дводомна чоловіча	2	
2	Рослина: час появи листків	середній	5	
3	Головний пагін: форма	слабко викривлена	2	
4	Головний пагін: забарвлення середньої третини (з-під сонячного боку в середній третині)	зелене	6	
5	Головний пагін: опущення	відсутнє або дуже слабке	1	
6	Головний пагін: проявлення сочевичок	слабке	3	
7	Головний пагін: забарвлення вегетативної бруньки	коричневе	4	
8	Головний пагін: опущення вегетативної бруньки	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Головний пагін: кількість блок завдовжки понад 5 см	велика	7	
10	Гілка: кут між першими 5 см гілки і головним пагоном у середній третині	великий	7	
11	Гілка: положення	спрямоване догори	1	
12	Гілка: забарвлення (з-під сонячного боку)	жовто-зелене	1	
13	Листкова пластинка: середня жилка за довжиною	довга	7	
14	Листкова пластинка: за ширину	вузька	3	
15	Листкова пластинка: місце найбільшої ширини	приблизно посередині	2	
16	Листкова пластинка: форма основи	гостра	2	
17	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	темно-зелене	4	
18	Листкова пластинка: опущення верхнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Листкова пластинка: опущення нижнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Черешок: за довжиною	короткий	3	
21	Черешок: забарвлення верхнього боку	жовто-зелене	1	
22	Прилисток: за довжиною	дуже короткий	1	
23	Прилисток: тип	тип 1	1	

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

Урожайність сирої біомаси, т/га – 33,0. Вихід сухої речовини, т/га – 17,1. Термін використання плантації, років – 24. Періодичність збирання сировини, років – 3. Вихід енергії, ГДж/га – 292,4. Енергетичні витрати на виробництво за рік, ГДж/га – 15,3. Теплоємність пального, МДж/кг – 17,1. Зольність пального, % – 1,7.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Верба прутовидна *Salix viminalis* L.

**Заявка № 20373006 Назва сорту:** К2 **Заявник (код):** 2300 **Власник сорту (код):** 2300

**Дата пріоритету:** 23.10.2020

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210596**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: стать	дводомна жіноча	1	
2	Рослина: час появи листків	ранній	3	
3	Головний пагін: форма	пряма	1	
4	Головний пагін: забарвлення середньої третини (з-під сонячного боку в середній третині)	коричневе	10	
5	Головний пагін: опушення	відсутнє або дуже слабке	1	
6	Головний пагін: проявлення сочевичок	слабке	3	
7	Головний пагін: забарвлення вегетативної бруньки	коричневе	4	
8	Головний пагін: опушення вегетативної бруньки	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Головний пагін: кількість глок завдовжки понад 5 см	відсутні або дуже мала	1	
10	Гілка: кут між першими 5 см гілки і головним пагоном у середній третині	дуже малий	1	
11	Гілка: положення	спрямоване догори	1	
12	Гілка: забарвлення (з-під сонячного боку)	червono-коричневе	5	
13	Листкова пластинка: середня жилка за довжиною	дуже довга	9	
14	Листкова пластинка: за ширину	дуже вузька	1	
15	Листкова пластинка: місце найбільшої ширини	приблизно посередині	2	
16	Листкова пластинка: форма основи	гостра	2	
17	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	світло-зелене	2	
18	Листкова пластинка: опушення верхнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Черешок: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Черешок: забарвлення верхнього боку	жовто-зелене	1	
22	Прилисток: за довжиною	дуже короткий	1	
23	Прилисток: тип	тип 1	1	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність сирої біомаси, т/га – 32,0. Вихід сухої речовини, т/га – 15,7. Термін використання плантації, років – 24.Періодичність збирання сировини, разів – 3. Вихід енергії, ГДж/га – 259,1. Енергетичні витрати на виробництво за рік, ГДж/га – 14,8. Теплоємність пального, МДж/кг – 16,5. Зольність пального, % – 1,6.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Верба прутовидна *Salix viminalis* L.**Заявка № 20373004 Назва сорту:** М2 **Заявник (код):** 2300 **Власник сорту (код):** 2300**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210594****Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: стать	двodomна чоловіча	2	
2	Рослина: час появи листків	середній	5	
3	Головний пагін: форма	пряма	1	
4	Головний пагін: забарвлення середньої третини (з-під сонячного боку в середній третині)	сіро-зелене	4	
5	Головний пагін: опущення	відсутнє або дуже слабке	1	
6	Головний пагін: проявлення сочевичок	помірне	5	
7	Головний пагін: забарвлення вегетативної бруньки	зелене	2	
8	Головний пагін: опущення вегетативної бруньки	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Головний пагін: кількість блок завдовжки понад 5 см	велика	7	
10	Гілка: кут між першими 5 см гілки і головним пагоном у середній третині	малий	3	
11	Гілка: положення	спрямоване догори	1	
12	Гілка: забарвлення (з-під сонячного боку)	червоно-коричневе	5	
13	Листкова пластинка: середня жилка за довжиною	довга	7	
14	Листкова пластинка: за ширину	вузька	3	
15	Листкова пластинка: місце найбільшої ширини	нижче середини	1	
16	Листкова пластинка: форма основи	округла	3	
17	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	зелене	3	
18	Листкова пластинка: опущення верхнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Листкова пластинка: опущення нижнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Черешок: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Черешок: забарвлення верхнього боку	жовто-зелене	1	
22	Прилисток: за довжиною	дуже короткий	1	
23	Прилисток: тип	тип 1	1	

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

Урожайність сирої біомаси, т/га – 34,0. Вихід сухої речовини, т/га – 16,7. Термін використання плантації, років – 24. Періодичність збирання сировини, разів – 3. Вихід енергії, ГДж/га – 293,9. Енергетичні витрати на виробництво за рік, ГДж/га – 15,8. Теплоємність пального, МДж/кг – 17,6. Зольність пального, % – 1,6.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

**Вид:** Верба прутовидна *Salix viminalis* L.

**Заявка № 20373005 Назва сорту:** М3 **Заявник (код):** 2300 **Власник сорту (код):** 2300

**Дата пріоритету:** 23.10.2020

**Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення:** 13.08.2021

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 210595**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: стать	дводомна чоловіча	2	
2	Рослина: час появи листків	ранній	3	
3	Головний пагін: форма	пряма	1	
4	Головний пагін: забарвлення середньої третини (з-під сонячного боку в середній третині)	світло-зелене	5	
5	Головний пагін: опушення	відсутнє або дуже слабке	1	
6	Головний пагін: проявлення сочевичок	помірне	5	
7	Головний пагін: забарвлення вегетативної бруньки	зелене	2	
8	Головний пагін: опушення вегетативної бруньки	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Головний пагін: кількість глок завдовжки понад 5 см	відсутні або дуже мала	1	
10	Гілка: кут між першими 5 см гілки і головним пагоном у середній третині	дуже малий	1	
11	Гілка: положення	спрямоване догори	1	
12	Гілка: забарвлення (з-під сонячного боку)	жовто-зелене	1	
13	Листкова пластинка: середня жилка за довжиною	дуже довга	9	
14	Листкова пластинка: за ширину	дуже вузька	1	
15	Листкова пластинка: місце найбільшої ширини	нижче середини	1	
16	Листкова пластинка: форма основи	загострена	1	
17	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	зелене	3	
18	Листкова пластинка: опушення верхнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
19	Листкова пластинка: опушення нижнього боку	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Черешок: за довжиною	дуже короткий	1	
21	Черешок: забарвлення верхнього боку	жовто-зелене	1	
22	Прилисток: за довжиною	дуже короткий	1	
23	Прилисток: тип	тип 2	2	

**За інформацією наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність сирої біомаси, т/га – 35,0. Вихід сухої речовини, т/га – 16,8. Термін використання плантації, років – 24.Періодичність збирання сировини, разів – 3. Вихід енергії, ГДж/га – 304,1. Енергетичні витрати на виробництво за рік, ГДж/га – 16,3. Теплоємність пального, МДж/кг – 18,1. Зольність пального, % – 1,7.

**Географічні та зонові рекомендації використання сорту:** СЛП.

## 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 27.07.2021 № 102 «Про внесення змін до методик проведення експертизи сортів рослин на відмінність, однорідність і стабільність»

1. У Методиці проведення експертизи сортів рослин групи овочевих, картоплі та грибів на відмінність, однорідність і стабільність, затвердженій наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України від 16.12.2016 № 547 (зі змінами):

- методику проведення експертизи сортів ревеню хвильястого (*Rheum rhabararum* L.) на відмінність, однорідність і стабільність викладено у новій редакції;

- пункт 50 змісту методики проведення експертизи на ВОС вилучено.

У зв'язку з цим пункти 51-89 вважають пунктами 50-88 відповідно;

- методику проведення експертизи сортів ревеню тангутського (*Rheum palmatum* L.) на відмінність, однорідність і стабільність вилучено;

- методику проведення експертизи сортів фенхелю звичайного (*Foeniculum vulgare* Miller.) на відмінність, однорідність і стабільність викладено у новій редакції.

2. У Методиці проведення експертизи сортів рослин групи зернових на відмінність, однорідність і стабільність, затвердженій наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України від 16.12.2016 № 547 (зі змінами):

- методику проведення експертизи сортів жита посівного (*Secale cereale* L.) на відмінність, однорідність і стабільність викладено у новій редакції;

- методику проведення експертизи сортів підвідів Пшениці твердої (*Triticum turgidum* L. subsp. *durum* (Desf.) Husn.), Пшениці картлійської (*Triticum turgidum* L. subsp. *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 Schübl.) на відмінність, однорідність і стабільність викладено у новій редакції;

- методику проведення експертизи сортів тритикале (*Triticosecale* Witt.) на відмінність, однорідність і стабільність викладено у новій редакції.

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

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

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
217	Донський зональний науково-дослідний інститут сільського господарства Donskyi zonalnyi naukovo-doslidnyi instytut silskoho hospodarstva	Сел. Расвет, Аксайський р-н, Ростовська обл., Росія, 346714 Sel. Rasvet, Aksaisky r-p, Rostovska obl., Rosiia, 346714
273	Мей Агро Тохумсулук Санай ве Тікарет А.С. May Agro Tohumculuk Sanayi ve Ticaret A.S.	Саманлі Махалесі Іділер Кадесі № 28 Ілдрім 16280 Бурса, Туреччина Samanli Mahallesi Yigitler Caddesi No:28 Yildirim 16280 Bursa, Turkey
348	Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України Natsionalnyi botanichnyi sad im. M. M. Hryshka Natsionalnoi akademii nauk Ukrayiny	вул. Тімірязєвська, 1, м. Київ, 01014 vul. Timiriazievska, 1, m. Kyiv, 01014
355	Інститут фізіології рослин і генетики Національної академії наук України Instytut fiziologii roslyn i henetyky Natsionalnoi akademii nauk Ukrayiny	вул. Васильківська, 31/17, м. Київ, 03022 vul. Vasylkivska, 31/17, m. Kyiv, 03022
403	Краснокутський науково-дослідний центр садівництва Інституту садівництва Української академії аграрних наук Krasnokutskyi naukovo- doslidnyi tsentr sadivnytstva Instytutu sadivnytstva Ukrainskoj akademii ahrarnykh nauk	вул. Тельмана, 10, смт. Краснокутськ, Харківська обл., 62000 vul. Telmana, 10, smt. Krasnokutsk, Kharkivska obl., 62000
485	Коссад Семанс ЕС А Cussade Semences S A	3.I. Де Мо п/с 109 82303 Кассад Седекс Z.I.de Meaux, BR 109, 82303 Caussade Cedex
751	Бейо Заден Б.В. Bejo Zaden B.V.	П.О.Бокс 50, Трамбант 1, 1749 3Х Варменхюзен, Голандія P.O. Box 50, Trambaan 1, 1749 ZH Warmenhuizen, The Netherlands
753	Нунемс Б.В. Nunhems B.V.	P.O. Box 4005.6080 AA Haelen, The Netherlands P.O. Box 4005.6080 AA Haelen, The Netherlands
793	Лімагрейн Європ Limagraine Europe	rue Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire rue Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire
806	Євраліс Семанс Euralis Semences	Авеню Гастон Фоебо, 64231 Лескар Седекс, Франція Avenue Gaston Phoebus, 64231 Lescar Cedex, France
807	Дойче Заатфеределунг АГ Deutsche Saatveredelung AG	Вайсенбургер штр. 5, 59557 Ліппштадт, Німеччина Weissenburger Str.5, 59557 Lippstadt, Germany
824	КВС Лохов ГмбХ KWS Lochow GmbH	Поштфах 1197, 29296 Берген, Болерзенер Вег 5, Д-29303 Берген, Німеччина Postfach 1197, 29296 Bergen, Bollersener Weg 5 D-29303 Bergen, Germany
840	Енза Заден Біхір Б.В. Enza Zaden Bikhir B.V.	Халинг 1Е, 1602 DB, Енхуйзен, Нідерланди Halting, 1E, 1602 DB, ENKHUIZEN, The Netherlands
844	Монсанто Технології ЛТД MONSANTO TECHNOLOGY LLC	800Н; бульвар Ліндберг, Сент Луїс, Міссурі, США, MO 6336167 800N; Lindbergh blvd. St. Louis Missouri MO 6336167
912	Норддоїче Пфланцензүхт Ганс-Георг Лембке КГ Norddeutsche Pflanzenzucht Hans-Georg Lembke KG	24363, Хохенлітт, Хольззес, Німеччина 24363 Hohenlitt, Holtsee, Germany
924	Маїсадур Семанс Maisadour Semences	Route de Saint Sever 40280 HAUT-MAUCO FRANCE Route de Saint Sever 40280 HAUT-MAUCO FRANCE
971	Фельдаатен Фройденбергер ІмбХ & Ко. КГ Feldsaaten Freudenberger GmbH & Co. KG	47800 Крефельд-Бокум, Магдебург штр. 2, Гевебегебіт Бокум-Норд, Німеччина 47800 Krefeld-Bockum, Magdeburger Str. 2, Gewerbegebiet Bockum-Nord, Germany
1050	Сингента Сідз Б. В. Syngenta Seeds B. V.	Вештайнде 62/Постбус 2, НЛ - 1600 АА Енххайзен, Голландія Westeinde 62/Postbus 2, NL - 1600 AA Enkhuizen, The Netherlands
1114	Агропромислова фірма «Флора» у формі товариства з обмеженою відповідальністю Ahropromyslova firma «Flora» u formi tovarystva z obmezhenou vidpovidalnistiu	65045, вул. Спирідонівська, буд. 26, кв. 3, м. Одеса 65045, vul. Spyridonivska, bud. 26, kv. 3, m. Odesa
1219	Сингента Кроп Протекшн АГ Syngenta Crop Protection AG	Шварцвалдальє 215, 4002 Базель, Швейцарія Schwarzwalddallee 215, 4002 Basel, Switzerland
1225	БеттерЗфрут Н.В. Better3fruit N.V.	Willem de Croylan 42 3001, Heverlee, Belgium Willem de Croylan 42 3001, Heverlee, Belgium, tel.: +3216/24-16-10, fax: +3216/22-88-95 e-mail: info@better3fruit.com
1253	Ходовля Рослин Смоліце Сп.з.о.о Група IHAR Hodowla Roslin Smolice Sp.z o.o Grupa IHAR	Смоліце 146, 63-740 Кобилин, Польща Smolitse 146, 63-740 Kobylin, Polsha
1282	Флорида Фаундейшн Сід Прод'осерз, Інк. Florida Foundation Seed Producers Inc.	П/с 309, 3913 Хайвеї 71 б Грінвуд, Флорида 32443 США P/c 309, 3913 Khaivei 71 b Hrinvud, Floryda 32443 SShA
1286	РАДЖІ 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
1356	Лабуле Семанс LABOULE Semences	Вул. Карно, 1, 80270 Еарен, Франція 1 rue Carnot, 80270 Airaines, France
1435	Солтіс Soltis	Domaine de Sandreau, F-31700 Mondonville - France Domaine de Sandreau, F-31700 Mondonville - France

Код Code	Назва Name	Адреса Address
1494	Головченко Олександр Якович  Holovchenko Oleksandr IAkovych	54000, Миколаївська обл., м. Миколаїв, Ленінський р-н, пр. Миру 21, кв. 64 54000, Mykolaivska obl., m. Mykolaiv, Leninskyi r-n, pr. Myru 21, kv. 64
1496	Головченко Роман Олександрович  Holovchenko Roman Oleksandrovych	54000, Миколаївська обл., м. Миколаїв, Заводський р-н, вул. Леваненцев 25/10, кв. 3 54000, Mykolaivska obl., m. Mykolaiv, Zavodskyi r-n, vul. Levanentsev 25/10, kv. 3
1498	Пробстдорфер Заатцухт Гез.м.б.Х. енд Ко КГ  Probstdorfer Saatzucht Ges.m.b.H & Co KG	Parkring 12, 1010 Vienna, Austria Parkring 12, 1010 Vienna, Austria
1537	Зе Юнайтед Стейс оф Амеріка, ес репрезентед бай зе Секретарі офф Агрікалче  The United States of America, as represented by the Secretary of Agriculture	Вошинтон, Ді.Сі. 20250, США Washington, D.C. 20250, USA
1564	Заатцухт Донау Гес.м.б.Х. & КоКГ  Saatzucht Donau Ges.m.b.H. & CoKG	Заатцухтштрассе 11, 2301 Пробстдорф Saatzuchtstrasse 11, 2301 Probstdorf
1581	Інститут ролинництва ім. В.Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України  Instytut roslynnystva im. V.IA. IUrieva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	пр. Московський, 142, м. Харків, 61128, Україна pr. Moskovskyi, 142, m. Kharkiv, 61128, Ukraine
1589	Миронівський інститут пшениці імені В.М. Ремесла Національної академії аграрних наук України  Myronivskyi instytut pshenytsi imeni V.M. Remesla Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	с. Центральне, Миронівський р-н, Київська обл., 08853 s. Tsentralne, Myronivskyi r-n, Kyivska obl, 08853
1591	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннєзвавства та сортовивчення  Selektsiino-henetychnyi instytut – Natsionalnyi tsentr nasinieznavstva 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 Ukrayny	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 Ukrayny»	вул. Машинобудівників 2-б, смт Чабани, Києво-Святошинський район, Київська обл., 08162 vul. Mashynobudivnykiv 2-b, smt Chabany, Kyievo-Sviatoshynskyi raion, Kyivska obl., 08162
1628	СЕСВАНДЕРХАВЕ Н.В./С.А.  SESVANDERHAVE NV/SA	Індустріпарк, 15 В-3300, м. Тінен, Бельгія Industriepark, 15, B-3300, Tienen, Belgium
1635	Білоцерківська дослідно-селекційна станція Інституту біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України  Bilotserkivska doslidno-selktsiina stantsiya Instytutu bioenerhetychnykh kultur i tsukrovikh buriakiv Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	вул. Центральна, 1, с. Мала Вільшанка, Білоцерківський р-н, Київська обл., 09176 vul. Tsentralna, 1, s. Mala Vilshanka, Bilotserkivskyi r-n, Kyivska obl., 09176
1637	Асканійська Державна сільськогосподарська дослідна станція Національної академії аграрних наук України  Askanischa Derzhavnna silskohospodarska doslidna stantsiya Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	74862, с. Таврічанка, Каховський р-н, Херсонської області 74862, s. Tavrichanka, Kakhovskyi r-n, Khersonskoi oblasti
1652	Агріко Б.В.  AGRICO B.V.	P.O. Box 70 8300 Emmeloord, The Netherlands P.O. Box 70 8300 Emmeloord, The Netherlands
1658	Інститут сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України  Instytut silskoho hospodarstva Karpatskoho rehionu Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	с. Оброшино, Пустомитівський р-н, Львівська обл., 81115 s. Obroshyno, Pustomytyivskyi 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 Ukrayny	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
1698	Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України  Instytut zroshuvanoho zemlerobstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	73483, Херсонська обл., м. Херсон, Дніпровський район, сел. Наддніпрянське 73483, Khersonska obl., m. Kherson, Dniprovskyi raion, sel. Naddniprianske
1702	Інститут олійних культур Національної академії аграрних наук України  Instytut oliinykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	70417, Запорізька обл., Запорізький р-н, с. Сонячне, вул. Інституська, 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 stantsiya «Maiak» Instytutu ovochivnytstva i bashtannytstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	Чернігівська обл., Ніжинський р-н, село Круті, вул. Незалежності, 39, Україна, 16645 Chernihivska obl., Nizhynskyi r-n, selo Kruty, vul. Nezalezhnosti, 39, Ukraine, 16645
1710	Інститут картоплярства Національної академії аграрних наук України  Instytut kartopliarstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	вул. Чкалова, 22, смт Немішаєве, Бородянського району, Київської області, Україна, 07853 vul. Chkalova, 22, smt Nemishaiieve, 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

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
1725	Приватне акціонерне товариство «Агріматко-Україна» Pryvatne aktsionerne tovarystvo «Agrimatkо-Ukraina»	вул. Чорновола, 45, м. Вишневе, Київська обл., 08132, Україна vul. Chornovola, 45, m. Vyshneve, Kyivska obl., 08132, Ukraine
1730	РЙК Цваан Заадтейл ен Заадхандел Б.В. RIJK ZWAAN Zaadtelt en Zaadhandel B.V.	Бурхемеестер Крезеелаан 40, НЛ-2678 КХ, Де Лір, Нідерланди Burgemeester Crezeelaan 40, 2678 KX De Lier, the Netherlands
1751	Інститут біоенергетичних культур і цукрових буряків Національної академії аграрних наук України Instytut bioenerhetychnykh kultur i tsukrovych buriakiv Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	03141, м. Київ, вул. Клінічна, 25 03141, m. Kyiv, vul. Klinichna, 25
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, Biliaivskyi raion, Odeska obl., Ukraina, 67624
1781	Інститут овочівництва і баштанництва Національної академії аграрних наук України Instytut ovochivnytstva i bashtannytstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	вул. Інститутська, 1, селище Селекційне, Харківський р-н, Харківська обл., 62478 vul. Instytutska, 1, selyshche Selektsiyne, Kharkivskyi r-n, Kharkivska obl., 62478
1783	РАЖТ 2н RAGT 2n	Ру Еміль Сингла - Сіте де Бурран, БП 3336, 12033 Родез Седекс 9, Франція Rue Emile Singla - Site de Bourran, BP3336, 12033 Rodez Cedex 9, France
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
1809	Інститут сільськогосподарської мікробіології та агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України Instytut silskohospodarskoj mikrobiologii ta ahropromyslovoho vyrobnytstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	вул. Шевченка, 97, м. Чернігів, 14027 vul. Shevchenka, 97, m. Chernihiv, 14027
1848	Інститут сільського господарства Північного Сходу Національної академії аграрних наук України Instytut silskoho hospodarstva Pivnichnoho Skhodu Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	вул. Зелена 1, с. Сад, Сумський район, Сумська область, 42343 vul. Zelena 1, s. Sad, Sumskyi raion, Sumska oblast, 42343
1852	Монсанто Веджітблі IP Менеджмент Б. В. Monsanto Vegetable IP Management B. V.	Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ, Bergschenhoek, Netherlands
1891	Акерманн Заатзүхт ГмбХ і Ко. КГ Ackermann Saatzucht GmbH & Co. KG	Marienhofstr. 13, 94342 Irlbach, Germany Marienhofstr. 13, 94342 Irlbach, Germany
1900	Хюро Заатзүхт ГмбХ і Ко. КГ Hybro Saatzucht GmbH & Co. KG	Kleptow Nr. 53, 17291 Schenkenberg: Germany Kleptow Nr. 53, 17291 Schenkenberg: Germany
1936	Інститут сільського господарства Полісся Національної академії аграрних наук України Instytut silskoho hospodarstva Polissia Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	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 stantsiya sadivnytstva Instytutu sadivnytstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	вул. Яблунівська, 1, с. Годилів, Сторожинецький район, Чернівецька обл., 59052 vul. IAblynivska, 1, s. Hodyliv, Storozhynetskyi raion, Chernivetska obl., 59052
1943	Полтавська державна сільськогосподарська дослідна станція імені М.І. Вавилова Інституту свинарства і агропромислового виробництва Національної академії аграрних наук України Poltavska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiya imeni M.I. Vavilova Instytutu synnarstva i ahropromyslovoho vyrobnytstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	вул. Шведська, 86, м Полтава, 36014 vul. Shvedska, 86, m Poltava, 36014
1951	Інститут огородництва Instytut Ogorodnictwa	96-100 Skiernewice, ul. Konstytucji 3 Maja 1/3, Polska 96-100 Skiernewice, ul. Konstytucji 3 Maja 1/3, Polska
1959	Сингента Партиципейшнз АІ Syngenta Participation AG	SCHWARZWALDALLEE 215, BASEL 4058, SWITZERLAND SCHWARZWALDALLEE 215, BASEL 4058, SWITZERLAND
1974	Бетасід ГмбХ Betaseed GmbH	Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325 Frankfurt/Main, Germany Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325 Frankfurt/Main, Germany
1990	Носівська селекційно-дослідна станція Миронівського інституту пшениці імені В.М. Ремесла Національної академії аграрних наук України Nosivska selektsiino-doslidna stantsiya Myronivskoho instytutu pschenyci imeni V.M. Remesla Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	вул. Миру, 1, с. Дослідне, Носівського району, Чернігівської області, 17131 vul. Myru, 1, s. Doslidne, Nosivskoho raionu, Chernihivskoi oblasti, 17131
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
2011	ЗААТБАУ ЛІНЦ еГен SAATBAU LINZ eGen	Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria Schirmerstrasse, 19, 4060 Leonding, Austria
2020	ХМ.КЛОЗ HM.CLAUSE	Rue Louis Saillant ZI LA MOTTE - B.P. 83, 26800, PORTES-LES-VALENCE CEDEX, France Rue Louis Saillant ZI LA MOTTE - B.P. 83, 26800, PORTES-LES-VALENCE CEDEX, France
2071	Штрубе Резерч ГмбХ енд Ко.КГ Strube Research GmbH & Co.KG	Hauptstrabe 1, 38387 Solingen, Germany Hauptstrabe 1, 38387 Solingen, Germany
2076	Селген, а.с. SELGEN, a.s.	Jankovcova 18, 170 37 Praha 7, Czech Republic Jankovcova 18, 170 37 Praha 7, Czech Republic
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, ІНР HM.CLAUSE, INC	555 Codoni Avenue, Modesto, California 95357, USA 555 Codoni Avenue, Modesto, California 95357, USA

Код Code	Назва Name	Адреса Address
2200	Приватне підприємство «Агросвіт» Pryvatne pidpriyemstvo «Ahrosvit»	вул. Промислова, 4В, м. Таврійськ, Херсонська обл., 74988 vul. Promyslova, 4V, m. Tavriisk, Khersonska obl., 74988
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, kimm. 23, m. Kharkiv
2212	«АГРОКОНТАКТ-ГЕОРГІЄВІ» ЕООД «AGROKONTAKT-GEORGIEVI» EOOD	BLVD.25SEPTEMBERI 92, 9300, DOBRICH, BULGARIA BLVD.25SEPTEMBERI 92, 9300, DOBRICH, BULGARIA
2220	Берріворлд Плас Лімітед Berryworld Plus Limited	c/o Argent, 9 Level 5, Hatton Street, London NW8 8PL, United Kingdom c/o Argent, 9 Level 5, Hatton Street, London NW8 8PL, United Kingdom
2222	ДОНАУ СААТ С.Р.Л. DONAU SAAT S.R.L.	str. Siriului, nr.20, et.3, sector 1, Bukarest, Romania str. Siriului, nr.20, et.3, sector 1, Bukarest, Romania
2234	Ергон Інтернешнл Н.В. Ergon International N.V.	PO Box 244, 1600 AE Enkhuizen, Netherlands PO Box 244, 1600 AE Enkhuizen, Netherlands
2243	ІПМ Потейто Груп Лімітед IPM Potato Group Limited	Unit 412, Q House, 76 Furze Road, Sandyford Industrial Estate, Dublin 18, Republic of Ireland Unit 412, Q House, 76 Furze Road, Sandyford Industrial Estate, Dublin 18, Republic of Ireland
2258	П.Х. ПЕТЕРСЕН Заатзухт Лундсаард ГмбХ P.H. PETERSEN Saatzucht 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 ahrarnykh nauk Ukrayny	вул. Володимира Вернадського, 14, м. Дніпро, 49027 vul. Volodymyra Vernadskoho, 14, m. Dnipro, 49027
2264	Норт Амерікан Плант Джентікс North American Plant Genetics	19192, Sleepy Hollow Rd, Blenheim, Ontario, Canada 19192, Sleepy Hollow Rd, Blenheim, Ontario, Canada
2277	Вілморін С.А. Vilmorin S.A.	49250 La Menitre, Franse 49250 La Menitre, Franse
2289	Інститут луб'янких культур Національної академії аграрних наук України Instytut lub'ianykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	вул. Терещенків, 45, м. Глухів, Сумська обл., 41400 vul. Tereshchenkiv, 45, m. Hlukhiv, Sumska obl., 41400
2291	Товариство з обмеженою відповідальністю «Воскор-Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Voskor-Ahro»	пров. I. Богуна, 5а, кв. 48, м. Умань, Черкаська обл., 20300 prov. I. Bohuna, 5a, kv. 48, m. Uman, Cherkaska obl., 20300
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
2300	Мележик Леонід Петрович Melezhyk Leonid Petrovych	вул. Лисенка, 3, кв.18, м. Київ, 01034 vul. Lisenka, 3, kv.18, m. Kyiv, 01034
2302	Заатзухт Штрэнг-Енгелен ГмбХ & Ко. КГ Zaatzucht Streng-Engelen GmbH & Co. KG	Aspacanhof, D-97215 Uffenheim, Germany Aspacanhof, D-97215 Uffenheim, Germany
2312	Товариство з обмеженою відповідальністю «Передові агротехнології» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Peredovi ahrotehnolohii»	вул. Академіка Павлова, буд. 88, м. Харків, 61038 vul. Akademika Pavlova, bud. 88, m. Kharkiv, 61038
2313	Нордік Сід Германі ГмбХ Nordic Seed Germany GmbH	Kirchhorster Str. 16. DE-31688 Nienstadt Kirchhorster Str. 16. DE-31688 Nienstadt
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	Дрісколлз, Інк. Driscoll's, Inc.	345 Westridge Drive Watsonville, California 95076 345 Westridge Drive Watsonville, California 95076
2434	Юніверсіті офф Ґелф University of Guelph	Catalyst Centre, Store Road 50, Ichthyology Building № 92 CA-N1G 2W1 Guelph, Ontario Catalyst Centre, Store Road 50, Ichthyology Building № 92 CA-N1G 2W1 Guelph, Ontario
2440	АПСОВСЕМЕНТИ С.П.А. APSOVSEMENTI S.P.R.A.	Strada Torremenapace, 40 27058 Voghera (PV) - ITALY Strada Torremenapace, 40 27058 Voghera (PV) - ITALY
2441	Дюммен Груп Б.В. Dummen Group B.V.	Coldenholvelaan 6, 2678 PS De Lier, the Netherlands Coldenholvelaan 6, 2678 PS De Lier, the Netherlands
2444	Товариство з обмеженою відповідальністю «Солярис Гібриді» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Soliarys Hibridy»	вул. Академіка Заболотного, буд. 150, г. м. Київ, 03143 vul. Akademika Zabolotnoho, bud. 150 N, m. Kyiv, 03143
2445	Товариство з обмеженою відповідальністю «Компанія ЛІСТ» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Kompanija LIST»	пр-т Академіка Корольова, б. 12, кв. 12, м. Київ, 03134 pr-t Akademika Korolova, b. 12, kv. 12, m. Kyiv, 03134
2451	АГРОНЕІМАР ДОО AGRONEIMAR DOO	21000, Serbia, Novi Sad, 6 Svetozara Corovic Str. 21000, Serbia, Novi Sad, 6 Svetozara Corovic Str.
2465	Вовк Віталій Анатолійович Vovk Vitalij Anatolijovych	вул. Пушкіна, 13, смт. Нікольське, Донецька обл., 87000 vul. Pushkina, 13, smt. Nikolske, Donetsk obl., 87000
2466	Меженський Володимир Миколайович Mezhenskyi Volodymyr Mykolaiovych	вул. Лесі Українки, буд. 6, кв. 12, сел. Пшеничне, Васильківський р-н, Kyivska obl., 08644 vul. Lesi Ukrainski, bud. 6, kv. 12, sel. Pshenichne, Vasylkivskyi r-n, Kyivska obl., 08644
2479	БЦ Інститут селекції і рослинництва д.д. Bc Institut za oplemenjivanje I proizvodnju biljja d.d.	Rugvica, Dugoselska 7, 10370, Dugo Selo Rugvica, Dugoselska 7, 10370, Dugo Selo
2483	Товариство з обмеженою відповідальністю «МКСН-Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «MKSН-Ukraina»	вул. І.Франка, буд. 1В, каб. 7, м. Ужгород, Закарпатська обл., 88000 vul. I. Franka, bud. 1V, kab. 7, m. Uzhorod, Zakarpatska obl., 88000
2485	Фермерське господарство «Мужилко В.В.» Farmerske hospodarstvo «Muzhylko V.V.»	вул. Історична, 10, кв. 4, м. Нова Каховка, Херсонська обл., 74900 vul. Istorichna, 10, kv. 4, m. Nova Kakhovka, Khersonska obl., 74900

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2486	Нордік Сід А/С Nordic Seed A/S	Kornmarken 1, DK-8464 Galten, Denmark Kornmarken 1, DK-8464 Galten, Denmark
2488	Національний дендрологічний парк «Софіївка» Національної академії наук України Natsionalnyi dendrolozhichnyi park «Sofiivka» Natsionalnoi akademii nauk Ukrayiny	вул. Кітівська, 12 А, м. Умань, Черкаська обл., 20300 vul. Kyivska, 12 A, m. Uman, Cherkaska obl., 20300
2504	Поп Вріенд Рісъорч Б.В. Pop Vriend Research B. V.	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-Sviatoshynskyi r-n., Kyivska obl.
2508	Сентре фор Агрікултурал Ресеарч, Хунгаріан Академі оф Сіенес, Мартонвасар Centre for Agricultural Research, Hungarian Academy of Sciences, Martonvasar	H-2462, Martonvasar, P.O.B. Brunszvik 2 Hungary H-2462, Martonvasar, P.O.B. Brunszvik 2 Hungary
2513	В. фон Боррис-Еккendorф ГмБХ & Ко. КГ W. von Borries-Eckendorf GmbH & Co. KG	Hovedisser Str.92 D-33818 Leopoldshohe Germany Hovedisser Str.92 D-33818 Leopoldshohe Germany
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 obmezenoiu vidpovidalnistiu «RVA Ukraina»	вул. Велика Кільцева, 7, с. Петропавлівська Борщагівка, Києво-Святошинський р-н., Київська обл., 08130 vul. Velyka Kiltseva, 7, s. Petropavlivska Borschahivka, Kyievo-Sviatoshynskyi r-n., Kyivska obl., 08130
2528	Мандров Альберт Миколайович Mandrov Albert Mykolaiovich	Россия, 396313, Воронежская обл., Новоусманский р-он, с. Бабяково, ул. Лесная, д. 25 Rossiya, 396313, Voronezhskaya obl., Novousmanskyi r-on, s. Babiakovo, ul. Lesnaia, d. 25
2530	Товариство з обмеженою відповідальністю науково-виробничі комерційна фірма «Селекта» Tovarystvo z obmezenoiu vidpovidalnistiu naukovo-vyrobnycha komertsiiна firma «Selekta»	вул. Б. Хмельницького, 4/303, м. Дніпро, 49000 vul. B. Khmelnytskoho, 4/303, m. Dnipro, 49000
2537	Заатен Юніон Румунія Срл. SAATEN UNION Romania Srl.	Str. General Praporgescu Nr. 1-5, ap. 8, 020965, Bucharest, ROMANIA Str. General Praporgescu Nr. 1-5, ap. 8, 020965, Bucharest, ROMANIA
2545	Сейжт Плантефоредлінг І/С Sejet Planteforaedling I/S	Noerremarksvej 67, 8700 Horsens, Denmark Noerremarksvej 67, 8700 Horsens, Denmark
2547	Клузер Брідінг Інтернейшнл ГмБХ Cluser Breeding International GmbH	Gammelby 6, 24966 Sorup, Germany Gammelby 6, 24966 Sorup, Germany
2552	Штрубе Д енд С ГмБХ Strube D&S GmbH	Hauptstrase 1, 38387 Sollingen, Germany Hauptstrase 1, 38387 Sollingen, Germany
2554	Адвантіа Сід Інтернейшнал Advanta Seed International	C:o Multi consult, Les Cascades, Edith Cavell str. PORT LOUIS, MAURITIUS C:o Multi consult, Les Cascades, Edith Cavell str. PORT LOUIS, MAURITIUS
2558	Науково-виробниче фермерське господарство «КОМПАНІЯ МАІС» Naukovo-vyrobnyche fermerske hospodarstvo «KOMPANIJA MAIS»	вул. Центральна, 50, с. Зайцеве, Синельниківський р-н, Дніпропетровська обл., 52514 vul. Tsentralna, 50, s. Zaitseve, Synelnykivskyi r-n, Dnipropetrovska obl., 52514
2566	Юдин Геннадій Олександрович Yudin Hennadii Oleksandrovych	проспект Олександра Поля, буд. 22/76, м. Дніпро, 53811 prospekt Oleksandra Polia, bud. 22/76, m. Dnipro, 53811
2567	Снови Рівер Сіїдс Snowy River Seeds	P0 Bokzs 612, Orbost Victory, 3888 Ausztralia P0 Bokzs 612, Orbost Victory, 3888 Ausztralia
2569	ФармЗаат АГ FarmSaat AG	Rott 3 48351 Everswinkel Rott 3 48351 Everswinkel
2570	Товариство з обмеженою відповідальністю «Науково-виробнича фірма «Еліта-Селект» Tovarystvo z obmezenoiu vidpovidalnistiu «Naukovo-vyrobnycha firma «Elita-Selekt»	вул. Завокзальна, 6, смт. Любашівка, Любашівський р-н, Одеська обл., 66502 vul. Zavokzalna, 6, smt. Liubashivka, Liubashivskyi r-n, Odeska obl., 66502
2586	Інститут Насійональ де ля Решерш Агрономік Institute National de la Recherche Agronomique	147 rue de l' Universite FR - 75338 Paris Cedex 07 147 rue de l' Universite FR - 75338 Paris Cedex 07
2590	ГОДОВЛЯ РОСЛІН СТШЕЛЬЦЕ Сп. з о.о. Група IHAR HODOWLA ROSLIN STRZELCE Sp. z o.o. Grupa IHAR	99-307, ul. Glowna 20 Strzelce, Poland 99-307, ul. Glowna 20 Strzelce, Poland
2591	Приватне Підприємство «Коуел» Pryvatne Pidpryiemstvo «Kouel»	вул. Ф. Пушіної, 49, Київ, Україна, 03179 vul. F. Pushynoi, 49, Kyiv, Ukraine, 03179
2597	БАСФ СЕ BASF SE	Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen, Germany Carl-Bosch-Str. 38, 67056 Ludwigshafen, Germany
2599	Товариство з обмеженою відповідальністю «Луганський Інститут Селекції і Технологій» Tovarystvo z obmezenoiu vidpovidalnistiu «Luhanskyi Instytut Selektsii i Tekhnolohii»	пр-т Академіка Корольова, б. 12, кв. 12, м. Київ, 03134 pr-t Akademika Korolova, b. 12, kv. 12, m. Kyiv, 03134
2602	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс Сід ЮС ЛЛС BASF Agricultural Solutions Seed US LLC	100 Park Avenue, Florham Park, New Jersey 07932, USA 100 Park Avenue, Florham Park, New Jersey 07932, USA
2606	Інститут сільського господарства Степу Національної академії аграрних наук України Instytut silsukoho hospodarstva Stepu Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayiny	вул. Центральна, 2, с. Соzonівка, Кіровоградський р-н, Кіровоградська обл., 27602 vul. Tsentralna, 2, s. Sozonivka, Kirovohradskyi r-n, Kirovohradska obl., 27602

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2610	Сільськогосподарське товариство з обмеженою відповідальністю «Перемога» (СТОВ «Перемога») Silskohospodarske tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Peremoha» (STOV «Peremoha»)	вул. Паркова, 8, с. Малополовецьке, Фастівський р-н, Київська обл., 08555 vul. Parkova, 8, s. Malopolovetske, Fastivskyi r-n, Kyivska obl., 08555
2616	Вузькомуні центрум СЕЛТОН, с.р.о. Vuzkumne centrum SELTON, s.r.o.	Stupice 24, 250 84 Sibrina, Czech Republic Stupice 24, 250 84 Sibrina, Czech Republic
2618	Державна установа «Інститут еволюційної екології Національної академії наук України» Derzhavna ustanova «Instytut evoliutsiinoi ekolohii Natsionalnoi akademii nauk Ukrayiny»	вул. Академіка Лебедєва, 37, м. Київ, 03143 vul. Akademika Lebedieva, 37, m. Kyiv, 03143
2626	Бурденюк-Тарасевич Лариса Антонівна Burdeniuk-Tarasevych Larysa Antonivna	вул. Голубина, 18, м. Біла Церква, Київська обл., 09117 vul. Holubyna, 18, m. Bila Tserkva, Kyivska obl., 09117
2629	Приватне Підприємство «НАСІННЕВЕ» Privatne Pidpriyemstvo «NASINNEVE»	вул. Надточіївська, буд. 19-Б, птт. Пісочин, Харківський р-н, 62418 vul. Nadtochiivska, bud. 19-B, pht. Pisochyn, Kharkivskyi r-n, 62418
2632	Волинська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту картоплярства Національної академії аграрних наук України Volynska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiya Instytutu kartopliarstva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukraine	вул. Шкільна, 2, смт Рокині, Луцький р-н, Волинська обл., 45626 vul. Shkilna, 2, smt Rokyni, Lutskyi r-n, Volynska obl., 45626
2640	Цибенко Ігор Васильович Tsybenko Ihor Vasylович	с. Клопотівці, Деражнянський район, Хмельницька область, 32232 s. Klopotivtsi, Derazhnianskyi raion, Khmelnytska oblast, 32232
2643	Сингента Кроп Протекшн АГ Syngenta Crop Protection AG	Rosentalstrasse 67, P.O. Box-4002, Basel Rosentalstrasse 67, P.O. Box-4002, Basel
2644	Сингента Партиципейшнз АГ Syngenta Participation AG	Rosentalstrasse 67, P.O. Box-4002, Basel Rosentalstrasse 67, P.O. Box-4002, Basel
2648	Товариство з обмеженою відповідальністю «МІРАСОЛ-ЦЕНТР» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «MIRASOL-TsENTR»	вул. Ярмаркова, 6, 35, м. Кременчук, Полтавська обл., 39630, Україна vul. IArmarkova, b. 35, m. Kremenchuk, Poltavska obl., 39630, Ukraina
2649	КВС ЗААТ СЕ та Ко. KfA KWS SAAT SE & Co. KGaA	37555 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany 37555 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany
2652	Селекціонна Академія Добруджанські земеделскі Інститут Selkostopanska Akademija Dobrudzansky Zemedelsky Institut	9520, General Toshevo, Bulgaria 9520, General Toshevo, Bulgaria
2655	Товариство з обмеженою відповідальністю «НК ДЕМАРКУС» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «NK DEMARKUS»	вул. Академіка Заболотного 154, корпус Д, офіс 202, м. Київ, Україна, 03143 vul. Akademika Zabolotnoho 154, korpus D, ofis 202, m. Kyiv, Ukraine, 03143
2657	Нордзаат Заатцухт ГмбХ Nordsaat Saatzaehrt GmbH	Bohnshauser Strabe 1, 38895 Langenstein, Germany Bohnshauser Strabe 1, 38895 Langenstein, Germany
2660	АйліАр Б.В. IPR B.V.	P.O. Box 88, 8500 AB Joure, the Netherlands P.O. Box 88, 8500 AB Joure, the Netherlands
2661	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГД ПЕРСПЕКТИВА-А» TOVARYSTVO Z OBMEZHENOIU VIDPOVIDALNISTIU «TD PERSPEKTYVA-A»	49003, Dnipropetrovska obl., m. Dnipro, vul. Vasylia Chaplenka, bud. 6 49003, Dnipropetrovska obl., m. Dnipro, vul. Vasylia Chaplenka, bud. 6
2662	ХМ.КЛОЗ, Інк. HM.CLAUSE, Inc.	260 Cousteau Place, Suite 210, Davis, California, USA 95618 260 Cousteau Place, Suite 210, Davis, California, USA 95618
2664	«АЗҮР Плант Бридинг» «ASUR Plant Breeding»	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
2666	Товариство з обмеженою відповідальністю «УНІ КОРН» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «UNI KORN»	вул. Академіка Заболотного, 148, м. Київ, 03143 vul. Akademika Zabolotnoho, 148, m. Kyiv, 03143
2668	Товариство з обмеженою відповідальністю «Мірасол-Сід»-Україна Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Mirasol-Sid»-Ukraina»	вул. Валентинівська, буд. 22, м. Харків, Харківська обл., 61170 vul. Valentynivska, bud. 22, m. Kharkiv, Kharkivska obl., 61170
2672	Товариство з обмеженою відповідальністю «Бахмутський Розсадник» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Bakhmutskyi Rozsadnyk»	вул. Садова, 51, селище Ягідне, Бахмутський район, Донецька область, 84505, Україна vul. Sadova, 51, selyshche IAhidne, Bakhmutskyi raion, Donetskaya oblast, 84505, Ukraine
2679	Сі. Маєр Б.В. C. Meijer B.V.	Bathseweg 45, 4411RK, Rilland, The Netherlands Bathseweg 45, 4411RK, Rilland, The Netherlands
2690	Піт Схроркс Холдінг Б.В. Piet Schreurs Holding B.V.	Hoofdweg 81,1424 PD De Kwakel, The Netherlands (NL) Hoofdweg 81,1424 PD De Kwakel, The Netherlands (NL)
2694	Фуглевич Ярослав Миронович Fuhlevych IAroslav Myronovich	вул. Українська, буд. 17, с. Мінай, Укргородський р-н, Закарпатська обл., 89427, Україна vul. Ukrainska, bud. 17, s. Mynai, Uzhorodskyi r-n, Zakarpatska oblast, 89427, Ukraine
2695	Хартманн Вальтер Hartmann Walter	Erikaweg 5, DE-70794 Filderstadt, Germany Erikaweg 5, DE-70794 Filderstadt, Germany
2696	КВС Лохов ГмбХ KWS Lochow GmbH	29303 Bergen, Ferdinand-von-Lochow-Str., 5, Germany 29303 Bergen, Ferdinand-von-Lochow-Str., 5, Germany
2700	ТОВ Наукове-дослідне підприємство «Канбекс Груп» TOV Naukove-doslidne pidpriyemstvo «Kanbeks Hrup»	вул. Кирилівська, 82, офіс 256, м. Київ vul. Kyrylivska, 82, ofis 256, m. Kyiv
2701	Каллаган Орчардс LLC Callahan Orchards LLC	12448 Road B.2 Sw, Royal City, WA 99357 USA 12448 Road B.2 Sw, Royal City, WA 99357 USA
2709	ПРИВАТНЕ ОРЕНДНЕ ПЛЕМІННЕ ПІДПРИЄМСТВО «ЕЛІТА» PRYVATNE ORENDNE PLEMINNE PIDPRYIEMSTVO «ELITA»	вул. Стефаника, 7, м. Тетіїв, Тетіївський р-н, Київська область, 09800 vul. Stefanyka, 7, m. Tetiiv, Tetiivskyi r-n, Kyivska oblast, 09800
2710	Хазера Сідс Лтд Hazerza Seeds Ltd	79837, Israel, Berurim M.P. Shikmim 79837, Israel, Berurim M.P. Shikmim
2711	Університет деглі Студі ді Перуджіа Universita degli Studi di Perugia	Piazza dell'Universita 1 06123 Perugia PG Italia Piazza dell'Universita 1 06123 Perugia PG Italia

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2715	Товариство з обмеженою відповіальністю «Кортева Агрісаенс Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Korteva Agrisaiens Ukraina»	вул. Петра Сагайдачного, 1, м. Київ, Україна, 04070 vul. Petra Sahaidachnoho, 1, m. Kyiv, Ukraine, 04070
2718	Товариство з обмеженою відповіальністю «ВВІ-Агро» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «VVI-Ahro»	вул. Приморська 56, с. Новофедорівка, Березанський район, Миколаївська область, 57437 vul. Prymorska 56, s. Novofedorivka, Berezanskyi raion, Mykolaivska oblast, 57437
2719	Юліус Кюн-Інститут Федерал Ресearч Центре фор Култіватед Плантс Julius Kuhn-Institut Federal Research Centre for Cultivated Plants	Erwin-BaurStr. 27-06484. Quedlinburg Erwin-BaurStr. 27-06484. Quedlinburg
2721	Моніч Руслан Васильович Monich Ruslan Vasylович	вул. Гагаріна, 9, кв. 25, м. Кропивницький, 25006 vul. Haharina, 9, kv. 25, m. Kropyvnytskyi, 25006
2726	РВА Раїффайзен Варе Австрія AG RWA Raiffeisen Ware Austria AG	Вінербергштрассе 3, 1100 Віден, Австрія, FN 159839x Wienerbergstrasse 3, 1100 Wien, Austria, FN 159839h
2729	Дробязко Юрій Геннадійович Drobiazko Iuriy Hennadijovych	вул. Генерала Жмаченка, буд. 4, кв. 16, м. Київ, 02192 vul. Heneralja Zhmachenka, bud. 4, kv. 16, m. Kyiv, 02192
2734	Товариство з обмеженою відповіальністю «Український Мак» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Ukrainskyi Mak»	вул. Добровольського, 3/4, м. Черкаси, 18006 vul. Dobrovolskoho, 3/4, m. Cherkasy, 18006
2736	ДЕ РЮЙТЕР ІНТЕЛЛЕКЧУАЛ ПРОПЕРТІ Б.В. DE RUITER INTELLECTUAL PROPERTY B.V.	Hoofdweg 81, 1424 PD De Kwakel, The Netherlands Hoofdweg 81, 1424 PD De Kwakel, The Netherlands
2740	ПАЦІОК БЕРРІЗ ЛЛС PACIFIC BERRIES LLC	8021 Woodland Road, US - Ferndale, WA 98248, USA 8021 Woodland Road, US - Ferndale, WA 98248, USA
2741	Степанов Сергій Анатолійович Stepanov Serhii Anatoliiovych	вулиця Архипа Куїнджі, 150, кв. 1, м. Маріуполь, 87549 vulytsia Arkhypa Kuindzhi, 150, kv. 1, m. Mariupol, 87549
2746	Спек Роуз Бредінг Б.В. Spek Rose Breeding International B.V.	Zijde 155, Boscoop, 2771 EV, The Netherlands Zijde 155, Boscoop, 2771 EV, The Netherlands
2749	Дослідна станція лікарських рослин Інституту агроекології і природокористування Національної академії аграрних наук України Doslidna stantsiya likarskykh roslyn Instytutu ahroekoloohii i pryrodokorystuvannia Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayni	вул. Покровська, 16A, с. Березоточа, Лубенський р-н, Полтавська обл., Україна, 37535 vul. Pokrovska, 16A, s. Berezotocha, Lubenskyi r-n, Poltavska obl., Ukraine, 37535
2751	Одеська державна сільськогосподарська дослідна станція Національна академія аграрних наук України Odeska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiya Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayni	вул. Маяцька дорога, буд. 24, смт. Хлібодарське, Біляївський р-н, Одесська обл., 67667 vul. Maiatska doroha, bud. 24, smt. Khlibodarske, Biliaivskyi r-n, Odesa obl., 67667
2752	Гебрордерс Бейкер Заадтельт ен Заадхандел БВ Gebroeders Bakker Zaadteelt en Zaadhandel BV	Oostelijke Randweg 12, 1723 LH, Noord-Scharoude, The Netherlands Oostelijke Randweg 12, 1723 LH, Noord-Scharoude, The Netherlands
2758	Де Грут ен Слот Б.В. De Groot en Slot B.V.	Postbus 28, 1720 AA Broek op Langedijk, The Netherlands Postbus 28, 1720 AA Broek op Langedijk, The Netherlands
2765	Якоб Гусен Jakob Goosen	Nieuwediep 50 NL-9512 Sj Nieuwediep Nieuwediep 50 NL-9512 Sj Nieuwediep
2768	Борд оф Трастіз оф Мічиган Стейт Йоніверсіті Board of Trustees of Michigan State University	325 East Grand River Suite 350 East Lansing Michigan 48823 United States of America 325 East Grand River Suite 350 East Lansing Michigan 48823 United States of America
2773	Сумський національний аграрний університет Sumskyi natsionalnyi ahrarnyi universytet	вул. Г. Кондратьєва, 160, м. Суми, 40021 vul. H. Kondratyeva, 160, m. Sumy, 40021
2774	Самарська Марія Ігорівна Samarska Maria Ihorivna	вул. Мистецька 7/20, м. Кривий Ріг, Дніпропетровська обл., 50027 vul. Mystetska 7/20, m. Kryvyy Rih, Dnipropetrovskaya oblast, 50027
2775	Донченко Ганна Генадіївна Donchenko Hanna Genadiivna	Дніпро, вул. Фабрично-Заводська, буд. 20/169, 49089 Dnipro, vul. Fabrychno-Zavodska, bud. 20/169, 49089
2776	Зеленко Олексій Анатолійович Zelenko Oleksii Anatoliiovych	Кіровоградська обл., м. Долинська, вул. Нова, буд. 76, кв. 78, 28500 Kirovogradskaya oblast, m. Dolynska, vul. Nova, bud. 76, kv. 78, 28500
2777	Губін Ігор Леонтійович Hubin Ihor Leontiiovych	вул. Суворова 74 б, с. Тернова, Чугуївського р-ну, Харківської обл., 63521 vul. Suvorova 74 b, s. Ternova, Chuhuivskoho r-nu, Kharkivskoi oblast, 63521
2779	Консорціум Дойчер Баумшulen ГмбХ Consortium Deutscher Baumschulen GmbH	Brooksweg 13, D-25474 Ellerbek, Germany Brooksweg 13, D-25474 Ellerbek, Germany
2781	Державне підприємство «Дослідне господарство «Новокаховське» Інституту рису» Національної академії аграрних наук України Derzhavne pidpryiemstvo «Doslidne hospodarstvo «Novokakhovske» Instytutu rysi» Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayni	вул. Садова, 1, с. Плодове, м. Таврійськ, Каховський р-н., Херсонська обл., 74992 vul. Sadova, 1, s. Plodove, m. Tavriisk, Kakhovskiy r-n., Khersonska oblast, 74992
2782	Баріба Костянтин Олександрович Baryba Kostiantyn Oleksandrovych	вул. Поповича, буд. 12, м. Бершадь, Вінницька обл., Україна vul. Popovycha, bud. 12, m. Bershad, Vinnytska oblast, Ukraine
2788	СОЙТЕК С.Р.Л. SOYTEK S.R.L.	Dinicu Golescu no2, Fundulea 915200, Calarasi County Dinicu Golescu no2, Fundulea 915200, Calarasi County
2789	Орегон Блуберрі Фарм енд Нурсері Oregon Blueberry Farm and Nursery	8474 Hazelgreen Road NE, US - Silverton, OR97381, UNITED STATES OF AMERICA 8474 Hazelgreen Road NE, US - Silverton, OR97381, UNITED STATES OF AMERICA
2791	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТРИГЛАВ ІНТЕРНЕШНЛ» TOVARYSTVO Z OBMEZHENOIU VIDPOVIDALNISTIU «TRYHLAV INTERNEShNL»	бульвар Тараса Шевченка, будинок 33-Б, місто Київ, 01032, Україна bulvar Tarasa Shevchenka, budynok 33-B, misto Kyiv, 01032, Ukraine
2792	Лі Імке ГБР Li Imke GbR	9 Rechte Brandstrasse, Augsburg, Germany, 86167 9 Rechte Brandstrasse, Augsburg, Germany, 86167

Код Code	Назва Name	Адреса Address
2795	Приватне підприємство «Східноукраїнська генбаза авторського надбання клітинної плазми високоякісної пшениці» Pryvatne pidprijemstvo «Skhidnoukraïnska henbaza avtorskoho nadbannia klitynnoi plazmy vysokojakisnoi pshenytsi»	вул. Полнова, 56, г. Кремінна, Луганська обл., 92905 vul. Polnova, 56, h. Kremenna, Luhanska obl., 92905
2798	PBA Райффайзен Варе Австрія AG RWA Raiffeisen Ware Austria AG	Raiffeisenstrabe 1, 2100 Korneuburg, Austria Raiffeisenstrabe 1, 2100 Korneuburg, Austria
2799	Науково-дослідний та селекційний інститут помології у м. Головуси Vyzkumny A Slechtitsky Ustav Ovcnarsky Holovousy	Holovousy 129, 50801 Horice, Czech Republic Holovousy 129, 50801 Horice, Czech Republic s.r.o.
2801	ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТД ПЕРСПЕКТИВА-А» TOVARYSTVO Z OBMEZHENOI VIDPOVIDALNISTIU «TD PERSPEKTYVA-A»	49003, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Володимира Вернадського, буд. 1/3 49003, Dnipropetrovska obl., m. Dnipro, vul. Volodymyra Vernadskoho, bud. 1/3
2803	СЗБ Польща сп.з о.о. сп.к. SZB Polska sp.z o.o. sp.k.	ul. Stanislawa Wyspianskiego 43 60-751 Poznan, Poland ul. Stanislawa Wyspianskiego 43 60-751 Poznan, Poland
2804	Алрес - Лабуле Семанс Alres - Laboulet Semences	6 Avenue Du Capitaine N Tchorere, 80270 Airaines, France 6 Avenue Du Capitaine N Tchorere, 80270 Airaines, France
2805	Філатов Віктор Михайлович Filatov Viktor Mykhailovych	вул. Лермонтовська, 38, квартира 20, місто Харків, 61024, Україна vul. Lermontovska, 38, kvartyra 20, misto Kharkiv, 61024, Ukraina
2806	Д'яков Андрій Вікторович D'jakov Andrii Viktorovich	вул. Чайковська, 33 Б, квартира 60, м. Харків, 61024 vul. Chaikovska, 33 B, kvartyra 60, m. Kharkiv, 61024

## Загальнозвживані скорочення термінів

### Common abbreviations

У перекладі з української на англійську мову скорочень термінів у бюллетені використано загальнозвживані скорочення термінів Міжнародного союзу з охорони нових сортів рослин (UPOV).	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).
<b>ПС</b> – патент на сорт рослин (згідно з термінологією UPOV – права селекціонера),	<b>PBR</b> – Plant Variety Patent (according to UPOV terminology – Plant Breeder's Rights),
<b>РС</b> – державна реєстрація сорту рослин (згідно з термінологією UPOV – національний перелік),	<b>NLI</b> – Plant Variety State Registration (according to UPOV terminology – National Listing),
<b>AC</b> – свідоцтво про авторство на сорт рослин.	<b>AC</b> – Plant Variety Authorship Certificate.
Скорочені назви, скорочення термінів, які вжиті в офіційних описах та показниках господарської придатності: <b>П</b> – Полісся, <b>Л</b> – Лісостеп, <b>С</b> – Степ, <b>ЗГр</b> – захищений ґрунт.	Short names, aberrations as appearing in the Descriptions and Indices of Value for Cultivation and Use: <b>П</b> – Woodlands, <b>Л</b> – Forest-Steppe, <b>С</b> – Steppe, <b>ЗГр</b> – covered ground.

### Розподіл ботанічних таксонів за блоками

#### Кукурудза звичайна

2 Середньоранній

3 Середньостиглий

4 Середньопізній

® патент  
/ значок рівнозначності

#### Характеристика 1 – Напрям використання

пер	переробка
зерн	зерновий
ун	універсального призначення
свж	споживання у свіжому вигляді
овоч	овочевий
озл	озеленення
E	біоенергетичний напрям використання

#### Характеристика 2 – Група стигlostі

ср	середньоранній
сп	середньопізній
сс	середньостиглий
пс	пізньостиглий
рсдн	ранньосередній
осін	осінній

#### Характеристика 3 – Метод створення

C3	самозапилення
П	перехресне запилення
F1	гібрид

**ОФІЦІЙНЕ ВИДАННЯ**  
OFFICIAL PUBLICATION

**ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН**  
*PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION*

*Бюллетень*  
BULLETIN

Відповідальний за випуск: Павлюк Н. В.

Комп'ютерне верстання: Бойко А. І.

Номер підготували: Божок Ю. О., Джулай Н. П., Лашук С. О.,  
Мажуга К. М., Тиха Н. В., Худолій Л. В.

Офіційні описи  
та показники  
господарської  
приdatності підготували:  
Матус В. М., Носуля А. М., Руденко О. А., Свинарчук О. В.,  
Симоненко Н. В., Таганцова М. М.

Передплатний індекс видання – 86211.

Підписано до друку 15.09.2021

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.  
21034, м. Вінниця, вул. Немирівське шосе, 62а.  
Тел.: 0(800) 33-00-90, (096) 97-30-934, (093) 89-13-852, (098) 46-98-043  
e-mail: [info@tvoru.com.ua](mailto:info@tvoru.com.ua)  
<http://www.tvoru.com.ua>

**Бюлєтень «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

