

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

Бюлетень  
Bulletin

5  
2025



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

Бюлетень  
Ідентифікатор медіа  
R30-01983

Видається  
12 разів на рік

Заснований  
24 січня 2003 р.

Випуск 5, 2025

Головний редактор  
Віштак І. А.

Editor-in-chief  
I. Vishtak

Редакційна колегія  
Мельник С. І.  
(заступник головного редактора)  
Павлюк Н. В.  
(відповідальний секретар)

Editorial board  
S. Melnyk  
(deputies editor-in-chief)  
N. Pavliuk  
(executive secretary)

Шутенко Т. О.  
Тиха Н. В.  
Гринів С. М.  
Линчак Н. Б.  
Сиплива Н. О.  
Стариченко Є. М.  
Хоменко Т. М.

T. Shutenko  
N. Tykha  
S. Gryniv  
N. Lynchak  
N. Syplyva  
Y. Starychenko  
T. Khomenko



Український інститут  
експертизи сортів рослин  
UKRAINIAN INSTITUTE FOR  
PLANT VARIETY EXAMINATION

5  
2025

м. Вінниця  
ТОВ «ТВОРИ»  
2025

УДК 347.77:633(055)  
0-92

Охорона прав на сорти рослин: Бюлетень / Український інститут експертизи сортів рослин. Вінниця: ТОВ «ТВОРІ», 2025. Вип. 5. 49 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).

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

УДК 347.77:633(055)

**Адреса видавця:**

Український інститут експертизи сортів рослин,  
вул. Горіхуватський шлях, 15, м. Київ-41, 03041, Україна,  
тел.: +38 044 290-40-45,  
e-mail: [sops@sops.gov.ua](mailto:sops@sops.gov.ua), [sops@i.ua](mailto:sops@i.ua)  
веб-сайт: <http://sops.gov.ua>

## ЗМІСТ

<b>Офіційні відомості</b>	4
Інформаційні повідомлення	4
Нормативно-правові документи	5
<b>Відомості, внесені до Реєстру заявок</b>	6
Заявки на сорти рослин, щодо яких може бути встановлена дата подання заяви на сорт, та сплачено збір за її подання і розгляд	6
Відкликані заявки або такі, що вважаються відкликаними	10
Інші відомості, внесені до Реєстру заявок	11
<b>Відомості щодо зміненої та ухваленої назви сорту рослин</b>	12
<b>Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин</b>	13
<b>Відомості, внесені до Державного реєстру патентів на сорти рослин</b>	17
Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та які внесені до Державного реєстру патентів на сорти рослин	17
Відомості щодо виданих патентів на сорти рослин, їх завірених копій та дублікаті	18
Відомості щодо припинення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорти рослин	19
Інші відомості, внесені до Державного реєстру патентів на сорти рослин	20
<b>Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні</b>	21
Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію сорту та які внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні	21
Відомості щодо виданих свідоцтв про державну реєстрацію сортів, їх завірених копій та дублікаті	23
Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорти рослин та їх дублікаті	24
Відомості щодо припинення чинності майнового права на поширення сорту	26
Інші відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні	27
<b>Перелік сортів рослин, придатних для поширення в Україні</b>	28
Відомості про сорти рослин, які занесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні	28
<b>Офіційні описи сортів рослин та показники господарської придатності</b>	30
<b>Плодові та ягідні</b>	30
<i>Вишня степова x Вишня ланезіана (підщепи)</i>	31
ВСЛ 2.3	31
<b>Малина</b>	32
Кокані	32
<b>Персик звичайний</b>	34
Маньчжурський 2	34
<b>Персико-мигдалевий гібрид</b>	36
<b>ГФ 677.1</b>	36
<b>Черешня</b>	37
Кордія	37
<b>Описи сортів рослин та показники господарської придатності</b>	38
<b>Картопля</b>	39
ДЖОЛІН	39
КЕЛЛІ	40
<b>НАПОЛЕОН</b>	41
<b>ПУНЧІ</b>	42
<b>TBICSTER</b>	43
ТОПАЗЕ	44
<b>Овес посівний (ярий)</b>	45
Платін	45
<b>Інші відомості</b>	46
Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників майнового права на поширення сорту, володільців патенту	46
Загальновживані скорочення термінів	48

# Офіційні відомості

## Official notifications

### Інформаційні повідомлення

#### Information messages

**3 по 8 травня 2025 року** в онлайн форматі відбулася 59-та сесія Технічної робочої групи з овочевих культур (TWV). Учасники з різних країн обговорили ключові питання, пов'язані з удосконаленням методик випробування сортів на відмінність, однорідність і стабільність (DUS), а також переглянули чинні та нові керівництва з випробувань для багатьох овочевих культур.

Однією з головних тем сесії було оцінювання нових ознак, які можливо використовувати під час випробувань. Зокрема, значну увагу приділили ознакам, пов'язаним зі стійкістю проти хвороб. Відзначено, що різні країни мають різні можливості оцінювання таких ознак, що створює певні труднощі для міжнародної гармонізації. Учасники погодились, що для подолання цієї проблеми необхідно обмінюватися досвідом та розробляти узгоджені підходи.

Також обговорили питання використання молекулярних маркерів у DUS-випробуваннях. Експерти з Нідерландів ознайомили присутніх із проєктом керівництва з валідації молекулярних методів оцінювання, а представники Японії поділилися досвідом включення ДНК-інформації до системи охорони сортів. Учасники дійшли висновку, що за умови збереження конфіденційності молекулярні дані можуть значно посилити надійність сортової ідентифікації.

Також на сесії було представлено низку змін і доповнень до настанов з випробувань для конкретних культур, серед яких томати, баклажани, броколі, часник, імбир, салат, цвітна капуста, кукурудза, гарбузи тощо. Для багатьох із них було запропоновано нові ознаки, зокрема щодо стійкості проти хвороб. Важливо, що більшість змін базувалися на практичному досвіді країн-учасниць та рекомендаціях науковців.

Значну частину обговорень було присвячено удосконаленню форм та структури тестових керівництв. Запропоновано використовувати більше ілюстрацій та схем, а також створити стандартизований формат пояснень для ознак, який легко адаптується для машинного перекладу. Це має полегшити підготовку керівництв та забезпечити ліпше розуміння в різних країнах.

Загалом, результати сесії підтвердили важливість TWV як міжнародної платформи для обміну досвідом, наукових підходів та узгодження процедур у сфері сортовивипробування овочевих культур. TWV продовжує сприяти підвищенню якості та надійності систем охорони нових сортів рослин на міжнародному рівні.

**3 19 по 22 травня 2025 року** відбулася 54-та сесія TWA в Аруші, Об'єднана Республіка Танзанія. Засідання відкрив пан Любомір Башта (Словаччина), Голова TWA. Учасників привітав пан Стівен Нінді, заступник Постійного секретаря Міністерства сільського господарства Танзанії. Пані Дора Герман Бівугіле, керівник відділу DUS Інституту сертифікації насіння Танзанії (TOSCI), представила учасникам презентацію про процедури тестування DUS в Об'єднаній Республіці Танзанії.

TWA погодила зміни до документів TGP/5 та TGP/7 стосовно формулювання звітів про технічне випробування та опису сортів, а також щодо уточнення вимог до прикладів сортів, особливо для ознак, позначених зірочкою (\*), які мають значення для міжнародної гармонізації.

Розглянуто проекти нових або оновлених методичних рекомендацій для таких культур: Мітлиця (*Agrostis canina* L., *Agrostis gigantea* Roth, *Agrostis stolonifera* L., *Agrostis capillaris* L.), Фестуоліум (*xFestulolium* Asch. et Graebn.), Кормовий буряк (*Beta vulgaris* Fodder Beet Group), Зерновий амарант (*Amaranthus* L.), Маш (*Vigna radiata* (L.) R. Wilczek), Цукрова тростина (*Saccharum* L.), Кукурудза (*Zea mays* L.) і Батат (*Ipomoea batatas* (L.) Lam.). На сесії схвалено численні технічні зміни (ознаки, приклади сортів, визначення стадій розвитку, опис форм і кольорів). Окремі рекомендації (наприклад, для мітлиці та фестуоліуму) запропоновано до прийняття Технічним комітетом восени 2025 року.

У рамках сесії учасники мали змогу відвідати TaCRI (Танзанійський інститут дослідження кави) та ознайомитися з досвідом селекції нових сортів кави, методами розмноження та веденням колекцій сортів.

Наступну сесію TWA заплановано на червень 2026 року в онлайн форматі. Передбачено обговорення нових тем, зокрема, аналізу зображень, сучасних технологій у тестуванні DUS, методу COYU-Splines та подальшого вивчення політик конфіденційності.

## Нормативно-правові документи

### Regulatory documents

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 27.05.2025 № 1792 «Про внесення змін до Методики визначення відповідності сортів конопель посівних (*Cannabis sativa L.*) критеріям відмінності, однорідності та стабільності» внесено до Методики визначення відповідності сортів конопель посівних (*Cannabis sativa L.*) критеріям відмінності, однорідності та стабільності, затвердженої наказом Міністерства аграрної політики та продовольства України від 13 травня 2024 року № 1469 (в редакції наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 28 лютого 2025 року № 1370) такі зміни:

1) у пункті 5:

в абзацах десятому, одинадцятому та дванадцятому слова «технічного напряму використання» замінити словами «для промислових цілей»;

в абзацах тринадцятому та чотирнадцятому слова «medичного напряму використання» замінити словами «для медичних цілей»;

2) в умовних позначеннях додатку до Методики:

слова «технічного напряму використання» замінити словами «промислових цілей»;

слова «medичного напряму використання» замінити словами «medичних цілей».

**Відомості, внесені до Реєстру заявок**  
 Notification listed in the Register of applications

**Заявки на сорти рослин, щодо яких може бути встановлена  
 дата подання заявлання на сорт, та сплачено збір за її подання і розгляд**  
 Applications for varieties of plants, for which the date of submission of the application  
 for the variety can be set, and the fee for its submission and consideration has been paid

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(ів) Author(s) of Variety
<b>Гречка юстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench Buckwheat</b>					
2025008001	17.04.2025	Перемога Peremoga	3230	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Бурдига Віталій Миколайович Парок Антон Васильович Парок Василь Антонович
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn</b>					
2025009024	13.02.2025	БІГГІ BIGGY	2720	PC NLI	
2025009027	13.02.2025	МАРАДОНА MARADONA	2720	PC NLI	
2025009028	13.02.2025	МАС 335І MAS 335I	2720	PC NLI	
2025009068	08.05.2025	П88717 P88717	2715	PC NLI	
2025009069	08.05.2025	П99474 P99474	2715	PC NLI	
2025009070	08.05.2025	П00199 P00199	2715	PC NLI	
2025009071	08.05.2025	П79091 P79091	2715	PC NLI	
2025009072	08.05.2025	П87139 P87139	2715	PC NLI	
2025009073	08.05.2025	П86205 P86205	2715	PC NLI	
2025009074	08.05.2025	П82000 P82000	2715	PC NLI	
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)</b>					
2025012008	05.03.2025	Ардамона Ardamona	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Штакал Микола Іванович Панасюк Микола Олександрович Ткаченко Микола Адамович Левченко Ольга Сергіївна Голик Любов Миколаївна
2025012009	05.03.2025	Феніksa Feniksa	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голик Любов Миколаївна Оксимець Олександр Леонідович Волошин Володимир Миколайович Костенко Олена Іванівна Супіханов Геннадій Борисович
2025012010	05.03.2025	Евріала Evruala	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Кириченко Андрій Вікторович Голик Любов Миколаївна Ткаченко Микола Адамович Волошин Володимир Миколайович Оксимець Олександр Леонідович
2025012011	05.03.2025	Арпора Arhora	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Супіханов Геннадій Борисович Голик Любов Миколаївна Волошин Володимир Миколайович Оксимець Олександр Леонідович Костенко Олена Іванівна
2025012019	28.03.2025	Відбудова одеська Vidbudova odeska	1591	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Решетікова Валентина Семенівна Литвиненко Микола Антонович Голуб Євгенія Анатоліївна Ігнатовський Олександр Олександрович Ходакова Тетяна Миколаївна Литвиненко Раїса Іванівна
2025012021	13.05.2025	ЗУЯНОШІК SU JANOSIK	2513	ПС, РС PBR, NLI	Laszlo Cselenyi Laszlo
2025012022	16.05.2025	ЛЕУ24.291.24 LEU24.291.24	807	ПС, РС PBR, NLI	

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(ів) Author(s) of Variety
2025012023	16.05.2025	ЛЕУ24.291.15 LEU24.291.15	807	ПС, РС PBR, NLI	
2025012024	16.05.2025	ЛЕУ24.291.23 LEU24.291.23	807	ПС, РС PBR, NLI	
2025012025	16.05.2025	ЛЕУ24.291.5 LEU24.291.5	807	ПС, РС PBR, NLI	
<b>Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Spring)</b>					
2025013002	05.03.2025	Переможна Peremozhna	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Давидюк Ганна Володимирівна Голик Любов Миколаївна Коломієць Лариса Петрівна Штакал Микола Іванович Вошин Володимир Миколайович
2025013004	14.03.2025	Нескорена Neskorena	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Левченко Ольга Сергіївна Штакал Микола Адамович Ткаченко Микола Адамович Голик Любов Миколаївна Вошин Володимир Миколайович
2025013005	14.03.2025	Вільна Vilna	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Давидюк Ганна Володимирівна Костенко Олена Іванівна Штакал Микола Іванович Вошин Володимир Миколайович Голик Любов Миколаївна
<b>Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)</b>					
2025019001	19.03.2025	МІП Дантур MIP Dantur	2859	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Бобир Ольга Віталіївна Сукальо Михайло Віталійович Демидов Олександр Анатолійович Гудзенко Володимир Миколайович Кузьменко Євгеній Анатолійович Поліщук Тетяна Петрівна Василенко Надія Василівна
<b>Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)</b>					
2025020005	03.03.2025	МІП Спадок MIP Spadok	2859	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Поліщук Тетяна Петрівна Бобир Ольга Віталіївна Кузьменко Євгеній Анатолійович Гудзенко Володимир Миколайович Демидов Олександр Анатолійович Сукальо Михайло Віталійович
2025020006	03.03.2025	МІП Жадан MIP Zhadan	2859	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Сукальо Михайло Віталійович Кузьменко Євгеній Анатолійович Бобир Ольга Віталіївна Поліщук Тетяна Петрівна Демидов Олександр Анатолійович Гудзенко Володимир Миколайович
2025020008	14.03.2025	Рубіж Rubizh	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ткаченко Микола Адамович Штакал Микола Іванович Левченко Ольга Сергіївна Вошин Володимир Миколайович Голик Любов Миколаївна
<b>Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)</b>					
2025022005	06.05.2025	Даміральда Damiralda	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Ткаченко Микола Адамович Оксимець Олександр Леонідович Левченко Ольга Сергіївна Вошин Володимир Миколайович Ковалъчук Сергій Олександрович
2025022006	06.05.2025	Фодара Fodara	1626	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Левченко Ольга Сергіївна Оксимець Олександр Леонідович Ковалъчук Сергій Олександрович Вошин Володимир Миколайович Ткаченко Микола Адамович
<b>Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower</b>					
2025039060	30.04.2025	H4X337 E N4H337 E	1985	ПС NLI	
<b>Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter)</b>					
2025040015	02.05.2025	ДК ЕКСІДЖЕНТ DK EXIGENT	844	ПС, РС PBR, NLI	
2025040016	02.05.2025	ДК ЕКСАГРІС DK EXAGRIS	844	ПС, РС PBR, NLI	

Відомості, внесені до Реєстру заявок

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(ів) Author(s) of Variety
2025040017	08.05.2025	ЛГ СЕСІЛІЯ КЛ LG CECILIA CL	793	ПС, РС PBR, NLI	
2025040018	08.05.2025	ЛГ КОРСІКА КЛ LG CORSICA CL	793	ПС, РС PBR, NLI	
2025040019	21.05.2025	В3670Л V3670L	844	ПС, РС PBR, NLI	
2025040021	23.05.2025	PHX243123 RNX243123	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Almut Hampe
2025040022	23.05.2025	PHX243129 RNX243129	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Almut Hampe
2025040023	23.05.2025	СИ ЯМІЛА SY YAMILA	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Almut Hampe
2025040024	23.05.2025	СИ ХЕЛЕНЕТТА SY HELENETTA	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Almut Hampe
2025040025	23.05.2025	PHX243402 RNX243402	2643	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	
2025040026	23.05.2025	РЖТ ПОЗЗНАНЬ RGT POZZNAN	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Sebastien Chatre
2025040027	23.05.2025	БНЖ1850 BNJ1850	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Sebastien Chatre
2025040028	23.05.2025	БНЖ1845 BNJ1845	1783	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Sebastien Chatre
<b>Соя культурна</b> <i>Glycine max (L.) Merr.</i> <b>Soya Bean</b>					
2025045020	30.04.2025	СУ КУТЕНА SU CUTENA	1891	ПС, РС PBR, NLI	
<b>Буряк цукровий</b> <i>Beta vulgaris L. ssp. vulgaris var. altissima</i> Doell <b>Sugar Beet</b>					
2025069002	08.05.2025	ГАЛАГО GALAGO	1628	PC NLI	Stein Hoefkens
<b>Тютюн справжній</b> <i>Nicotiana tabacum L.</i> <b>Tobacco</b>					
2025071001	31.01.2025	Вірджинія 423 Virdzhynia 423	3232	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Вельган Євгенія Леонідівна Пашенко Володимир Іванович Юречко Анатолій Анатолійович Бялковська Ганна Дмитрівна
<b>Помідор їстівний</b> <i>Solanum lycopersicum L.</i> <b>Tomato</b>					
2025115002	08.05.2025	Томатіна Tomatina	1833	PC NLI	David Wolff
<b>Часник</b> <i>Allium sativum L.</i> <b>Garlic</b>					
2025129001	29.04.2025	ТИТАН TYTAN	3418	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Яценко Вячеслав Васильович
<b>Кавун звичайний</b> <i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai</i> <b>Watermelon</b>					
2025146003	08.05.2025	Синфонія Sinfonia	1833	PC NLI	Nihat Cuner
<b>Люцерна посівна</b> <i>Medicago sativa L.</i> <b>Lucerne</b>					
2025196002	02.05.2025	ПРОВЕНТУС PROVENTUS	807	PC NLI	
2025196003	21.05.2025	Кей II Key II	807	PC NLI	
2025196004	21.05.2025	ДАКОТА DAKOTA	807	PC NLI	
<b>Черешня</b> <i>Prunus avium L.</i> <b>Sweet Cherry</b>					
2025262002	25.04.2025	Гізела 6.1 Hizela 6.1	3417	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голуб Руслан Тарасович
2025262003	25.04.2025	Гізела 5.1 Hizela 5.1	3417	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голуб Руслан Тарасович
2025262004	01.05.2025	Гізела 12.1 Hizela 12.1	3417	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голуб Руслан Тарасович
2025262005	01.05.2025	Гізела 17.1 Hizela 17.1	3417	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голуб Руслан Тарасович
2025262006	01.05.2025	Гізела 13.1 Hizela 13.1	3417	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голуб Руслан Тарасович
2025262007	08.05.2025	Кордія 1 Kordia 1	3417	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голуб Руслан Тарасович

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(ів) Author(s) of Variety
<b>Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry</b>					
2025294002	31.01.2025	Авроракаріма Aurorakarima	3395	ПС PBR	Luca Mattivi
<b>Вишня степова x вишня ланезіана (підщепи) <i>Prunus fruticosa</i> (Pall.) Woron. x <i>Prunus lannesiana</i> Steppe Cherry x Oshima Cherry</b>					
2025352001	02.05.2025	ВСЛ 2.3 VSL 2.3	3417	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голуб Руслан Тарасович
<b>Нектарин <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch var. <i>nucipersica</i> (Suckow) C.K. Schneid Nectarine</b>					
2025370001	08.05.2025	Ерлі Стар 1 Early Star 1	3417	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голуб Руслан Тарасович
<b>Бавовник звичайний <i>Gossypium hirsutum</i> L. Cotton</b>					
2025445002	07.05.2025	СТ 830 ST 830	3415	ПС, РС PBR, NLI	Stephen Roland Oakley
2025445003	07.05.2025	Олівія Olivia	3415	РС NLI	Stephen Roland Oakley
<b>Персико-мигдалевий гібрид <i>Prunus x persicoides</i> (Ser.) M. Vilm. &amp; Bois Peach x Almond</b>					
2025668001	25.04.2025	ГФ 677.1 HF 677.1	3417	ПС, РС, АС PBR, NLI, AC	Голуб Руслан Тарасович
<b>Ріпак (озимий) – батьківський компонент <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> Rape Seed (Winter) – parental component</b>					
2025940001	21.05.2025	ЦР828 CR828	844	ПС PBR	
2025940002	21.05.2025	ЦР252 CR252	844	ПС PBR	
2025940003	21.05.2025	СЦР165 SCR165	844	ПС PBR	
2025940004	21.05.2025	СЦС1146 SCS1146	844	ПС PBR	
2025940006	21.05.2025	ЦМС4896 CMS4896	844	ПС PBR	

**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) б: Представник (код) a: Applicant (code) b: Representative (code)	Мета реєстрації (ПС, РС, АС) Purpose of registration (PBR, NLI, AC)	Дата відкликання Date of withdrawal
<b>Ріпак (озимий) Rape Seed (Winter)</b>					
23040037	01.06.2023	Людвіг Ludwig	а: 807 б: a: b:	ПС, РС PBR, NLI	29.05.2025
<b>Ріпак (озимий) – батьківський компонент Rape Seed (Winter) – parental component</b>					
24940016	07.06.2024	ЕС Алісія ES Alicia	а: 2890 б: a: b:	РС, АС NLI, AC	30.05.2025

**Інші відомості, внесені до Реєстру заявок****Other notifications listed in the Register of Plant Variety Applications**

Відповідно до листа Міністерства аграрної політики та продовольства України від 27.05.2025 № 21-1331-09/11467 «Про погодження внесення змін» унесено змі-

ни стосовно найменування представника «Товариство з обмеженою відповідальністю «БАСФ Т.О.В.» щодо сортів рослин згідно з переліком.

**Перелік сортів рослин, стосовно яких внесено зміни до найменування представника**

№ з/п	Назва ботанічного таксону	Назва сорту	Номер заявики	Заявник	Реєстрація прав на сорт
1	Пшениця м'яка (озима)	Агота	15012066	БАСФ СЕ	РС, РП
2	Пшениця м'яка (озима)	Адіса	15012068	БАСФ СЕ	РС, РП
3	Пшениця м'яка (озима)	Астерія	15012067	БАСФ СЕ	РС, РП
4	Пшениця м'яка (озима)	Анрі	15012070	БАСФ СЕ	РС, РП
5	Пшениця м'яка (озима)	ЗЛАТАНА	17012020	БАСФ СЕ	РС, РП
6	Пшениця м'яка (озима)	ДОБРОВІТ	17012018	БАСФ СЕ	РС, РП
7	Пшениця м'яка (озима)	ГОРИНЯ	17012019	БАСФ СЕ	РС, РП
8	Пшениця м'яка (озима)	ГЕРМА	17012021	БАСФ СЕ	РС, РП
9	Пшениця м'яка (озима)	ICTA	17012022	БАСФ СЕ	РС, РП
10	Ріпак (ярий)	Білдер	13041007	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс ЮС ЛЛС	РС, РП
11	Ріпак (ярий)	IHB110 КЛ	15041011	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс ЮС ЛЛС	РС, РП
12	Ріпак (ярий)	Перформер	17041009	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс ЮС ЛЛС	РС, РП
13	Ріпак (озимий)	IHB1188	17040015	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс ЮС ЛЛС	РС, РП
14	Ріпак (озимий)	IHB1199	17040021	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс ЮС ЛЛС	РС, РП
15	Ріпак (озимий)	IHB1170	17040022	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс ЮС ЛЛС	РС, РП
16	Ріпак (озимий)	IHB1266 КЛ	18040024	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс ЮС ЛЛС	РС, РП
17	Ріпак (озимий)	ТАЛЕЛ КЛ	18040026	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс ЮС ЛЛС	РС, РП

Відомості, надруковані в офіційному виданні бюллетеня «Охорона прав на сорти рослин», випуск 4, 2025 (на сторінці 10) про відкликання заявики або такої, що вважа-

ється відкликаною, стосовно сорту сунці садової Єнкка (заявка № 2025294003, дата подання – 26.02.2025) вважати помилкою.

**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.</b> <b>Maize, Corn</b>				
2025009031	3202	23.05.2025	Маверік	Мікалето Mikaleto
2025009040	2666	23.05.2025	Вебер	Кулон Kulon
<b>Пшениця м'яка (озима) Triticum aestivum L.</b> <b>Soft Wheat (Winter)</b>				
2025012013	1591	19.05.2025	Хайпро	Провіт Provit
<b>Соняшник однорічний Helianthus annuus L.</b> <b>Sunflower</b>				
2025039049	2793	19.05.2025	Армада	Ампара Ampara
<b>Ріпак (озимий) Brassica napus L. oleifera</b> <b>Rape Seed (Winter)</b>				
23040007	3415	28.05.2025	2EB0304	Інвігор 2070 Invigor 2070
24040016	3415	28.05.2025	2EB0292	Інвігор 2077 КЛ Invigor 2077 CL
24040017	3415	20.05.2025	2EB0294	Інвігор 2166 КЛ Invigor 2166 CL

**Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин**  
**Notifications on approved denomination for plant variety**

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
<b>Пшениця тверда (яра) <i>Triticum durum</i> Desf. <i>Durum Wheat (Spring)</i></b>			
2025006003	1581	27.05.2025	ІР Акрукс IR Akruks
<b>Гречка юстівна <i>Fagopyrum esculentum</i> Moench <i>Buckwheat</i></b>			
2025008001	3230	27.05.2025	Перемога Peremoga
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. <i>Maize, Corn</i></b>			
2025009001	2715	20.05.2025	П95287 P95287
2025009004	1783	20.05.2025	PX24033 RH24033
2025009013	2794 3254	27.05.2025	Аеліта Aelita
2025009030	2794 2723	27.05.2025	ДБ Радівця DB Radivtsia
2025009059	3409	05.05.2025	PIA 2320 RIA 2320
2025009060	3243	20.05.2025	Брайс Brais
2025009068	2715	15.05.2025	П88717 P88717
2025009069	2715	15.05.2025	П99474 P99474
2025009070	2715	15.05.2025	П00199 P00199
2025009071	2715	15.05.2025	П79091 P79091
2025009072	2715	15.05.2025	П87139 P87139
2025009073	2715	15.05.2025	П86205 P86205
2025009074	2715	15.05.2025	П82000 P82000
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. <i>Soft Wheat (Winter)</i></b>			
2025012004	355	27.05.2025	Мачо Macho
2025012005	355	27.05.2025	Чорнозірка Chornozirka
2025012008	1626	27.05.2025	Ардамона Ardamona
2025012009	1626	23.05.2025	Фенікса Feniksa
2025012010	1626	29.05.2025	Евріала Evriala
2025012012	1581	05.05.2025	ІР Ганнуся IR Hannusia
2025012014	1591	27.05.2025	Мирослава одеська Myroslava odeska
2025012015	1591	27.05.2025	Шана Shana
2025012016	1591	27.05.2025	Мотив Motyv
2025012019	1591	23.05.2025	Відбудова одеська Vidbudova odeska
2025012021	2513	23.05.2025	ЗУ ЯНОШІК SU JANOSIK
2025012023	807	23.05.2025	ЛЕУ24.291.15 LEU24.291.15
2025012024	807	29.05.2025	ЛЕУ24.291.23 LEU24.291.23
2025012025	807	29.05.2025	ЛЕУ24.291.5 LEU24.291.5
<b>Пшениця м'яка (яра) <i>Triticum aestivum</i> L. <i>Soft Wheat (Spring)</i></b>			
2025013004	1626	29.05.2025	Нескорена Neskorena

Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
2025013005	1626	27.05.2025	Вільна Vilna
<b>Просо посівне <i>Panicum miliaceum</i> L. Common Millet</b>			
2025014001	1581	27.05.2025	ІР Незламне IR Nezlamne
<b>Ячмінь звичайний (озимий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Winter)</b>			
2025019001	2859	05.05.2025	МІП Дантур MIP Dantur
2025019002	1591	27.05.2025	Бен-Гуріон Ben-Hurion
2025019003	1591	27.05.2025	Нарис Narys
<b>Ячмінь звичайний (ярий) <i>Hordeum vulgare</i> L. Barley (Spring)</b>			
2025020005	2859	19.05.2025	МІП Спадок MIP Spadok
2025020006	2859	23.05.2025	МІП Жадан MIP Zhadan
2025020008	1626	23.05.2025	Рубіж Rubizh
<b>Тритикале (озиме) <i>Triticosecale</i> Witt. Triticale (Winter)</b>			
2025022003	1581	05.05.2025	ІР Синевир IR Synevyr
2025022004	1581	05.05.2025	ІР Довіра IR Dovira
2025022005	1626	27.05.2025	Даміральда Damiralda
2025022006	1626	27.05.2025	Фодара Fodara
<b>Горох посівний (зерновий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea</b>			
2025023003	793	27.05.2025	ЛГ КОРВЕТ LG CORVET
<b>Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower</b>			
2025039002	3385 3386	21.05.2025	Денісон Denison
2025039005	2551	20.05.2025	АМ Тайпан плюс AM Taipan plus
2025039007	1688	20.05.2025	П64ГЕ233 P64HE233
2025039009	1688	20.05.2025	П64ЛП196 P64LP196
2025039010	1783	21.05.2025	РА1045141 RA1045141
2025039011	1783	21.05.2025	РА1049266 RA1049266
2025039014	2882	26.05.2025	ГР4502 GR4502
2025039016	1783	21.05.2025	РА1045140 RA1045140
2025039024	2649	27.05.2025	КХЦ402363 KHC402363
2025039042	1581	27.05.2025	ІР Сонет IR Sonet
2025039054	3409	05.05.2025	ЕБІ 464 EVI 464
2025039056	3243	21.05.2025	Альварес Alvares
2025039057	3243	21.05.2025	Емерсон Emerson
2025039060	1985	15.05.2025	Н4Х337 Е N4H337 E
<b>Ріпак (озимий) <i>Brassica napus</i> L. oleifera Rape Seed (Winter)</b>			
2025040015	844	20.05.2025	ДК ЕКСІДЖЕНТ DK EXIGENT
2025040016	844	20.05.2025	ДК ЕКСАГРІС DK EXAGRIS
2025040017	793	15.05.2025	ЛГ СЕСІЛІЯ КЛ LG CECILIA CL

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
2025040018	793	15.05.2025	ЛГ КОРСІКА КЛ LG CORSICA CL
2025040019	844	26.05.2025	В3670Л V3670L
2025040026	1783	27.05.2025	РЖТ ПОЗЗНАНЬ RGT POZZNAN
<b>Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soya Bean</b>			
2025045020	1891	08.05.2025	СУ КУТЕНА SU CUTENA
<b>Буряк цукровий <i>Beta vulgaris</i> L. ssp. <i>vulgaris</i> var. <i>altissima</i> Doell Sugar Beet</b>			
2025069002	1628	15.05.2025	ГАЛАГО GALAGO
24069027	2649	01.05.2025	5К632 5K632
24069028	2649	01.05.2025	5К658 5K658
<b>Помідор їстівний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato</b>			
2025115002	1833	15.05.2025	Томатіна Tomatina
<b>Кавун звичайний <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon</b>			
2025146003	1833	29.05.2025	Синфонія Sinfonia
<b>Люцерна посівна <i>Medicago sativa</i> L. Lucerne</b>			
2025196002	807	23.05.2025	ПРОВЕНТУС PROVENTUS
2025196003	807	27.05.2025	Кей II Key II
2025196004	807	26.05.2025	ДАКОТА DAKOTA
<b>Черешня <i>Prunus avium</i> L. Sweet Cherry</b>			
2025262004	3417	21.05.2025	Гізела 12.1 Hizela 12.1
2025262005	3417	21.05.2025	Гізела 17.1 Hizela 17.1
2025262006	3417	19.05.2025	Гізела 13.1 Hizela 13.1
2025262007	3417	29.05.2025	Кордія 1 Kordia 1
<b>Яблуна домашня <i>Malus domestica</i> Borkh. Apple</b>			
2025263004	1948	05.05.2025	KIBM49 CIVM49
<b>Вишня степова x вишня ланезіана (підщепи) <i>Prunus fruticosa</i> (Pall.) Woron. x <i>Prunus lannesiana</i> Steppe Cherry x Oshima Cherry</b>			
2025352001	3417	19.05.2025	VSL 2.3 VSL 2.3
<b>Нектарин <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch var. <i>nucipersica</i> (Suckow) C.K. Schneid Nectarine</b>			
2025370001	3417	19.05.2025	Ерлі Стар 1 Early Star 1
<b>Бавовник звичайний <i>Gossypium hirsutum</i> L. Cotton</b>			
2025445002	3415	21.05.2025	СТ 830 ST 830
2025445003	3415	21.05.2025	Олівія Olivia
<b>Деревій майже звичайний <i>Achillea submillefolium</i> Klok. et Krytzka Achillea</b>			
2025499001	348	26.05.2025	Козацький Kozatskyi
<b>Горох посівний (озимий) <i>Pisum sativum</i> L. Pea (Winter)</b>			
2025559001	1591	26.05.2025	Сніговик Snihovyk
<b>Персико-мигдалевий гібрид <i>Prunus x persicoides</i> (Ser.) M. Vilm. &amp; Bois Peach x Almond</b>			
2025668001	3417	21.05.2025	ГФ 677.1 HF 677.1

Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин

Номер заявки Application number	Заявник (код) Applicant (code)	Дата ухвалення Date of approval	Ухвалена назва сорту Approved variety denomination
<b>Сорго двокольорове двокольорове (сорго цукрове) <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench subsp. <i>bicolor</i> Broomcorn, Durra, Feterita</b>			
2025673002	1591	26.05.2025	Мул Mul
<b>Сорго x друммонді (сорго суданське) <i>Sorghum x drummondii</i> (Steud.) Millsp. &amp; Chase Sudan Grass</b>			
2025677001	1591	26.05.2025	Дачнянське 221 Dachnianske 221
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn – parental component</b>			
2025909014	2720	26.05.2025	ЛОН3752 LON3752
2025909017	2643	27.05.2025	ФСІД3085 FSID3085
2025909030	2890	27.05.2025	ЕГ7Ц11 СДМС EG7C11 SDMS
2025909034	2794	27.05.2025	ДК6355МВ DK6355MV
2025909037	2794	27.05.2025	Крос293М Kros293M
2025909049	2558	27.05.2025	СДМ91 SDM91
2025909080	3409	05.05.2025	РФ 1721 RF 1721
2025909081	3409	05.05.2025	РФ 7253 RF 7253
2025909082	3409	05.05.2025	РМ 4816 RM 4816
24909141	2715	01.05.2025	1ПЦАН13 1PCAN13
24909142	2715	01.05.2025	1ПРУЙ87 1PRUJ87
24909143	2643	01.05.2025	ФПІД2225 FPID2225
24909147	1690	01.05.2025	1ПУЗК30 1PUZQ30
<b>Соняшник однорічний – батьківський компонент <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower – parental component</b>			
2025939001	3385 3386	21.05.2025	СФД01 SF01
2025939003	2551	21.05.2025	АМ 8 А AM 8 A
2025939004	1783	21.05.2025	АТ1620 AT1620
2025939012	1688	26.05.2025	7ПРКД08Р 7PRKD08R
2025939013	1688	27.05.2025	7ПНЕБ57Б 7PNEB57B
2025939024	736 3204	26.05.2025	ВН25Е20А VN25E20A
2025939028	736 3204	26.05.2025	ВН25Е6261А VN25E6261A
2025939038	2834	28.05.2025	ХБ1183СЖ HB1183SJ
2025939042	2267	28.05.2025	ЕХ8735 EH8735
2025939045	2267	28.05.2025	РХ830 RH830

**Відомості, внесені до Державного реєстру патентів на сорти рослин**  
 Information entered in the State Register of Patents for Plant Varieties

**Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення  
 про державну реєстрацію прав на сорт та які внесені до Державного реєстру  
 патентів на сорти рослин**

Information on plant varieties, for which a decision on the state registration of the variety and the State Register of Patents for Plant Varieties

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Дата реєстрації прав Date of rights registration	Дата пріоритету Date of priority	Назва сорту Variety denomination	Володілець патенту (код) Patent owner (code)	Опис морфологічних ознак сорту Description of morphological features of the variety
<b>Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry</b>							
21294001	13.09.2021	250136	13.05.2025	13.09.2021	ФЛ 12 121 5 FL 12 121 5 ФЛ 13 26 134 FL 13 26 134	1282	бюлетень, випуск 3, 2024
22294001	21.02.2022	250137	13.05.2025	21.02.2022		1282	бюлетень, випуск 3, 2024
<b>Малина <i>Rubus idaeus</i> L. Raspberry</b>							
22296001	14.02.2022	250138	27.05.2025	14.02.2022	Кокані Kokanee	1537	
<b>Ожина <i>Rubus subgenus Eubatus</i> sect. <i>Moriferi &amp; Ursini</i> Blackberry, Logaberry, Boysenberry</b>							
18631001	10.07.2018	250135	13.05.2025	10.07.2018	АПФ 122 APF 122	2499	бюлетень, випуск 3, 2024

## Відомості щодо виданих патентів на сорти рослин, їх завірених копій та дублікати

Information on issued patents for plant varieties, their certified copies and duplicates

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер патенту Number of patent	Назва сорту Variety denomination	Володілець патенту (код) Patent owner (code)	Дата видачі Date of granting
<b>Соя культурна <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soya Bean</b>					
23045014	27.09.2023	250134	Акасса Acassa	2011	08.05.2025
<b>Помідор ґіствінний <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato</b>					
23115022	26.09.2023	250123	Серпневий подарунок Serpnevyi podarunok	1781	23.05.2025
<b>Суниця садова <i>Fragaria ananassa</i> Duch. Strawberry</b>					
21294001	13.09.2021	250136	ФЛ 12 121 5 FL 12 121 5	1282	19.05.2025
22294001	21.02.2022	250137	ФЛ 13 26 134 FL 13 26 134	1282	19.05.2025
<b>Ожина <i>Rubus subgenus Eubatus</i> sect. <i>Moriferi &amp; Ursini</i> Blackberry, Loganberry, Boysenberry</b>					
18631001	10.07.2018	250135	АПФ 122 APF 122	2499	19.05.2025

## Відомості щодо припинення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорт рослин

Information on the termination of intellectual property rights for plant varieties

Номер заявики Application number	Номер патенту Number of patent	Назва сорту Variety denomination	Володілець патенту (код) Patent owner (code)	Дата реєстрації припинення права Registration date of the right termination	Підстава On the basis of
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum L.</i> Soft Wheat (Winter)</b>					
06007011	09034	Благодарка одеська Blahodarka odess`ka	1591 922	13.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 13.05.2025 № 1745 (за клопотанням)
08007017	110417	Пилипівка Pylypivka	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
08007018	110418	Ватахок Vatazhok	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
10007013	140618	Нива одеська Niva odess`ka	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
10007014	140619	Мелодія одеська Melodiia odess`ka	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
12007011	150556	Сториця Storytsia	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
12007012	160416	СГІ 100 SHI 100	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
14012008	170575	Нота одеська Nota odess`ka	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
14012010	170577	Січ Sich	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
14012011	170578	Хвала Khvala	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
14012012	170579	Постать Postat`	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
15012021	180482	Родзинка одеська Rodzynka odess`ka	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
16012010	190884	Версія одеська Versiia odess`ka	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
16012013	190887	Досконалість одеська Doskonalist` odess`ka	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)
17012023	200281	Понтика Pontiika	1591	05.05.2025	Наказ Мінагрополітики від 05.05.2025 № 1716 (за клопотанням)

## Інші відомості, внесені до Державного реєстру патентів на сорти рослин

### Other notifications as listed in the State Register of Patents for Plant Varieties

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 20.05.2025 № 1772 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Дер-

жавному реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі патентів на сорти рослин, щодо ім'я (найменування) володільця патенту сорту стосовно сортів рослин згідно з переліком.

#### ПЕРЕЛІК

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

№ з/п	Назва таксону	Номер заявки	Назва сорту	Рік реєстрації	Ім'я (найменування) володільця патенту сорту	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Картопля	12031012	Коннект	2015		
2	Картопля	10031013	Лабелла	2014	Ден Хартіг Б.В. (Den Hartigh B.V.)	Солана Голланд Б.В. (Solana Holland B.V.)
3	Картопля	11031008	Ланорма	2015		
4	Картопля	10031012	Лаперла	2014		

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 26.05.2025 № 1784 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Державному реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміни до відомостей, що містяться в Державному реєстрі патентів на сорти рослин, щодо ім'я

(найменування) володільця патенту сорту помідора ютівного Інгулецький (заявка № 06040035, рік реєстрації – 2009), замінивши слова «Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України» такими словами «Інститут кліматично орієтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України».

# Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Notifications listed in the State Register of Plant Varieties Suitable for Dissemination in Ukraine

## Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію сорту та які внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Information on varieties of plants for which a decision was made on state registration of the variety and which are included in the State Register of varieties of plants suitable for distribution in Ukraine

Номер заявики 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 сорту Description of morphological features of the variety
<b>Кукурудза звичайна Zea mays L. Maize, Corn</b>						
2025009024	09.05.2025		БІГГІ BIGGY	2720	2720	
2025009027	09.05.2025		МАРАДОНА MARADONA	2720	2720	
2025009028	09.05.2025		MAC 335I MAS 335I	2720	2720	
<b>Жито посівне (озиме) Secale cereale L. Rye (Winter)</b>						
2025015001	06.05.2025	25.03.2025	ЗУ КАРЛСОН SU KARLSSON	1900	1900	
<b>Соняшник однорічний Helianthus annuus L. Sunflower</b>						
2025039058	15.05.2025		Галлаксі СУ Galaxy SU	2715	2715	
2025039059	09.05.2025		П64БЕ800 P64BE800	2715	2715	
2025039060	29.05.2025		Н4Х337 Е N4H337 E	1985	1985	
23039066	20.05.2025		MAC 823СУ MAS 823SU	2720	2720	
23039081	20.05.2025		MAC 918КП MAS 918CP	2720	2720	
<b>Ріпак (озимий) Brassica napus L. oleifera Rape Seed (Winter)</b>						
24040022	20.05.2025	27.05.2024	ЛГ КОНСАЛТ КЛ LG CONSULT CL	793	793	
24040025	20.05.2025	27.05.2024	ЛГ АДАМАНТ LG ADAMANT	793	793	
24040026	15.05.2025	27.05.2024	ЛГ АКЕРМАН LG AKERMAN	793	793	
24040027	15.05.2025	27.05.2024	ЛГ АРРАКІС LG ARRAKIS	793	793	
24040042	20.05.2025		Далія Dahlia	807	807	
<b>Соя культурна Glycine max (L.) Merr. Soya Bean</b>						
2025045020	20.05.2025	30.04.2025	СУ КУТЕНА SU CUTENA	1891	1891	
<b>Шпинатгородній Spinacia oleracea L. Spinach</b>						
2025130002	09.05.2025		Перідот Peridot	1833	1833	
<b>Персик звичайний Prunus persica (L.) Batsch Peach</b>						
2025259001	15.05.2025	10.03.2025	Маньчжурський 2 Manchzhurskiy 2	3368	3368	
<b>Черешня Prunus avium L. Sweet Cherry</b>						
2025262001	15.05.2025		Кордія Kordia	3368	3368	
<b>Малина Rubus idaeus L. Raspberry</b>						
22296001	28.05.2025	14.02.2022	Кокані Kokanee	1537	1537	

Номер заявлкі 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 сорту Description of morphological features of the variety
<b>Вишня степова x вишня ланезіана (підщепи) <i>Prunus fruticosa</i> (Pall.) Woron. x <i>Prunus lannesiana</i> Steppe Cherry x Oshima Cherry</b>						
2025352001	28.05.2025	02.05.2025	ВСЛ 2.3 VSL 2.3	3417	3417	
<b>Персико-мигдалевий гібрид <i>Prunus x persicooides</i> (Ser.) M. Vilm. &amp; Bois Peach x Almond</b>						
2025668001	28.05.2025	25.04.2025	ГФ 677.1 HF 677.1	3417	3417	

## Відомості щодо виданих свідоцтв про державну реєстрацію сортів, їх завірених копій та дублікаті

Information on issued certificates of state registration of varieties, their certified copies and duplicates

Номер заявики Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцства Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Власник сорту (код) Variety owner (code)	Дата видачі Date of granting
<b>Жито посівне (озиме) <i>Secale cereale</i> L. Rye (Winter)</b>					
2025015001	25.03.2025	250309	ЗУ КАРЛСОН SU KARLSSON	1900	12.05.2025
<b>Картопля <i>Solanum tuberosum</i> L. Potato</b>					
2025088009	18.02.2025	250303	АТОЛ ATOLL	3410	02.05.2025
2025088010	18.02.2025	250304	ЕЛОДІ ELODIE	3410	02.05.2025
2025088011	18.02.2025	250305	АЗІЛІС AZILIS	3410	02.05.2025
2025088027	20.03.2025	250306	СИНЕРГІЯ SYNERGY	3410	02.05.2025
<b>Кукурудза звичайна <i>Zea mays</i> L. Maize, Corn</b>					
2025009024	13.02.2025	250310	БІГГІ BIGGY	2720	23.05.2025
2025009027	13.02.2025	250311	МАРАДОНА MARADONA	2720	23.05.2025
2025009028	13.02.2025	250312	МАС 335І MAS 335I	2720	23.05.2025
<b>Ожина <i>Rubus subgenus Eubatus sect. Moriferi &amp; Ursini</i> Blackberry, Loganberry,</b>					
18631001	10.07.2018	240195	АПФ 122 APF 122	2499	02.05.2025
<b>Персик звичайний <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch Peach</b>					
2025259001	10.03.2025	250318	Маньчжурський 2 Manchzhurskyi 2	3368	19.05.2025
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L. Soft Wheat (Winter)</b>					
2025012020	16.04.2025	250307	ХІОВЕГА HYVEGA	1223	12.05.2025
<b>Соняшник однорічний <i>Helianthus annuus</i> L. Sunflower</b>					
2025039058	22.04.2025	250317	Галаксі СУ Galaxy SU	2715	19.05.2025
2025039059	22.04.2025	250313	П64БЕ800 P64BE800	2715	19.05.2025

## Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорти рослин та їх дублікати

### Information on issued certificates of authorship for plant varieties and their duplicates

Номер заявки Application number	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>Кукурудза звичайна Zea mays L.</b> <b>Maize, Corn</b>					
23009009	18.01.2023	250070	ДН Буча DN Bucha	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	08.05.2025
23009009	18.01.2023	250070	ДН Буча DN Bucha	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23009009	18.01.2023	250070	ДН Буча DN Bucha	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23009010	20.01.2023	250071	Дебют Debiut	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23009010	20.01.2023	250071	Дебют Debiut	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23009012	20.01.2023	250073	Мажор Mazhor	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23009012	20.01.2023	250073	Мажор Mazhor	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
<b>Кукурудза цукрова Zea mays L. ssp. saccharata Sturt.</b> <b>Sweet Corn</b>					
22103005	07.12.2022	250086	Євгелія Yevhelia	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
22103005	07.12.2022	250086	Євгелія Yevhelia	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
<b>Сорго суданське Sorghum sudanense (Piper.) Stapf</b> <b>Sudan Grass</b>					
22227002	07.12.2022	250112	Овен Oven	Носов Максим Генадійович Nosov Maksym Henadiiovych	27.05.2025
22227002	07.12.2022	250112	Овен Oven	Середа Володимир Іванович Sereda Volodymyr Ivanovych	27.05.2025
22227002	07.12.2022	250112	Овен Oven	Яланський Олександр Володимирович Yalanskyi Oleksandr Volodymyrovych	27.05.2025
<b>Кукурудза звичайна – батьківський компонент Zea mays L.</b> <b>Maize, Corn – parental component</b>					
23909020	18.01.2023	250074	Крос455М Kros455M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909020	18.01.2023	250074	Крос455М Kros455M	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23909021	18.01.2023	250075	Крос369М Kros369M	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	08.05.2025
23909021	18.01.2023	250075	Крос369М Kros369M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909021	18.01.2023	250075	Крос369М Kros369M	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23909022	18.01.2023	250076	Крос235М Kros235M	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	08.05.2025
23909022	18.01.2023	250076	Крос235М Kros235M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909022	18.01.2023	250076	Крос235М Kros235M	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23909023	18.01.2023	250077	Крос203С Kros203S	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909023	18.01.2023	250077	Крос203С Kros203S	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23909024	18.01.2023	250078	ДК9175МВСВ DK9175MVS	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909024	18.01.2023	250078	ДК9175МВСВ DK9175MVS	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23909025	18.01.2023	250079	ДК4441М DK4441M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909025	18.01.2023	250079	ДК4441М DK4441M	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23909026	18.01.2023	250080	ДК9523С DK9523S	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909026	18.01.2023	250080	ДК9523С DK9523S	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23909027	18.01.2023	250081	ДК1693СВЗМ DK1693SVZM	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	08.05.2025
23909027	18.01.2023	250081	ДК1693СВЗМ DK1693SVZM	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909027	18.01.2023	250081	ДК1693СВЗМ DK1693SVZM	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025

Номер заявки Application number	Дата подання Filing date	Номер свідоцства Number of certificate	Назва сорту Variety denomination	Автор(и) сорту(ів) Author(s) of Variety	Дата видачі Date of granting
23909028	18.01.2023	250082	ДК6318MB DK6318MV	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909028	18.01.2023	250082	ДК6318MB DK6318MV	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23909030	18.01.2023	250083	ДК4545CB3M DK4545SVZM	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909030	18.01.2023	250083	ДК4545CB3M DK4545SVZM	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23909031	18.01.2023	250084	ДК4441CB3M DK4441SVZM	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909031	18.01.2023	250084	ДК4441CB3M DK4441SVZM	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025
23909032	18.01.2023	250085	ДК1693M DK1693M	Боденко Наталя Анатоліївна Bodenko Natalia Anatoliivna	08.05.2025
23909032	18.01.2023	250085	ДК1693M DK1693M	Дзюбецький Борис Володимирович Dziubetskyi Borys Volodymyrovych	08.05.2025
23909032	18.01.2023	250085	ДК1693M DK1693M	Черчель Владислав Юрійович Cherchel Vladyslav IUriiovych	08.05.2025

**Відомості щодо припинення чинності майнового права на поширення сорту**  
**Information on the termination of the validity of the property right to spread the variety**

Номер заявки Application number	Дата реєстрації Date of registration	Дата припинення Date of cancellation	Назва сорту Variety denomination	Заявник (код) Applicant (code)	Власник сорту (код) Variety owner (code)
<b>Пшениця м'яка (озима) <i>Triticum aestivum</i> L.</b> <b>Soft Wheat (Winter)</b>					
06007011	08.09.2009	13.05.2025	Благодарка одеська Blahodarka odes`ka	378 922	1591 922
08007017	10.10.2011	05.05.2025	Пилипівка Pylypivka	378	1591
08007018	10.10.2011	05.05.2025	Ватахок Vatazhok	378	1591
10007013	14.07.2014	05.05.2025	Нива одеська Nyva odes`ka	378	1591
10007014	14.07.2014	05.05.2025	Мелодія одеська Melodiia odes`ka	378	1591
12007011	19.03.2015	05.05.2025	Сториця Storytsia	1591	1591
12007012	11.03.2016	05.05.2025	СГІ 100 SHI 100	1591	1591
14012008	03.04.2017	05.05.2025	Нота одеська Nota odes`ka	1591	1591
14012010	03.04.2017	05.05.2025	Січ Sich	1591	1591
14012011	03.04.2017	05.05.2025	Хвала Khvala	1591	1591
14012012	03.04.2017	05.05.2025	Постать Postat`	1591	1591
15012021	18.01.2018	05.05.2025	Родзинка одеська Rodzynka odes`ka	1591	1591
16012010	06.02.2019	05.05.2025	Версія одеська Versiia odes`ka	1591	1591
16012013	06.02.2019	05.05.2025	Досконалість одеська Doskonalist` odes`ka	1591	1591
17012023	27.02.2020	05.05.2025	Понтійка Pontiika	1591	1591
17012024	12.02.2020	22.05.2025	Андрада Andrada	2295	2295

## Інші відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні

Other notifications listed in the Plant Varieties Register in Ukraine

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 20.05.2025 № 1772 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Державному реєстрі патентів на сорти рослин» уне-

сено зміні до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, щодо ім'я (найменування) власника майнового права на поширення сорту рослини 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	Номер заявки	Назва сорту	Рік реєстрації	Ім'я (найменування) власника майнового права на поширення сорту рослини	
					зазначені відомості	запропоновані зміни до відомостей
1	Картопля	18088018	7 ФОР 7	2020		
2	Картопля	12031012	Коннект	2015		
3	Картопля	10031013	Лабелла	2014	Ден Хартіг Б.В. (Den Hartigh B.V.)	Солана Голланд Б.В. (Solana Holland B.V.)
4	Картопля	11031008	Ланорма	2015		
5	Картопля	10031012	Лаперла	2014		
6	Картопля	17088009	Прада	2020		

Відповідно до наказу Міністерства аграрної політики та продовольства України від 26.05.2025 № 1784 «Про внесення змін до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні, та Державному реєстрі патентів на сорти рослин» унесено зміні до відомостей, що містяться в Державному реєстрі сортів рослин, придатних для поширення в Україні,

щодо ім'я (найменування) власника майнового права на поширення сорту помідора Інгулецький (заявка № 06040035, рік реєстрації – 2009), замінивши слова «Інститут зрошуваного землеробства Національної академії аграрних наук України» такими словами «Інститут кліматично орієтованого сільського господарства Національної академії аграрних наук України».

# Перелік сортів рослин, придатних для поширення в Україні

List of plant varieties suitable for distribution in Ukraine

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

Information on plant varieties entered into the State Register of plant varieties suitable for distribution in Ukraine

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method propagating	Заявник(и) Applicant(s)	Власник Owner	Володіння 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: злаки</b> Agricultural: Field cereal											
<b>Жито посівне (озиме)</b> <i>Secale cereale L.</i> <b>Rye (Winter)</b> ( <i>Triticum secale</i> Link; <i>Triticum cereale</i> Salisb.)											
2025015001	ЗУ КАРЛСОН <i>SU KARLSSON / SU KARLSSON</i>	F1	1900	1900			2025				
<b>Кукурудза звичайна</b> <i>Zea mays</i> L. <b>Maize, Corn</b> ( <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.)											
2025009024	БІГГІ <i>BIGGY / BIGGY</i>	F1	2720	2720			2025				
2025009027	МАРАДОНА <i>MARADONA / MARADONA</i>	F1	2720	2720			2025				
2025009028	МАС 335I <i>MAS 335I / MAS 335I</i>	F1	2720	2720			2025				
<b>Сільськогосподарські: бобові</b> Agricultural: Field pulse											
<b>Соя культурна</b> <i>Glycine max</i> (L.) Merr. <b>Soya Bean</b> ( <i>Glycine max</i> (L.) Merrill; <i>Glycine hispida</i> var. <i>lutea</i> Skvortsov; <i>Glycine soja</i> (L.) Merr.; <i>Glycine hispida</i> var. <i>brunnnea</i> Skvortsov; <i>Glycine gracilis</i> Skvortsov; <i>Phaseolus max</i> L.; <i>Dolichos soja</i> L.; <i>Soja hispida</i> Moench; <i>Phaseolus sordidus</i> Salisb.; <i>Soja japonica</i> Savi; <i>Soja angustifolia</i> Miq.; <i>Glycine tabacina</i> ; <i>Glycine tomentosa</i> Benth.; <i>Glycine hispida</i> (Moench) Maxim.; <i>Soja soja</i> Karst.; <i>Soja max</i> Piper)											
2025045020	СУ КУТЕНА <i>SU CUTENA / SU CUTENA</i>	C3	1891	1891			2025				
<b>Сільськогосподарські: олійні та прядивні</b> Agricultural: Oil and Fibre											
<b>Соняшник однорічний</b> <i>Helianthus annuus</i> L. <b>Sunflower</b> ( <i>Helianthus annuus</i> [unranked] <i>lenticularis</i> (Douglas) Cockerell; <i>Helianthus annuus</i> subsp. <i>annuus</i> L.; <i>Helianthus annuus</i> subsp. <i>jaegeri</i> (Heiser) Heiser; <i>Helianthus annuus</i> subsp. <i>lenticularis</i> (Douglas) Cockerell; <i>Helianthus annuus</i> subsp. <i>texanus</i> Heiser; <i>Helianthus annuus</i> var. <i>annuus</i> L.; <i>Helianthus annuus</i> var. <i>macrocarpus</i> (DC.) Cockerell; <i>Helianthus jaegeri</i> Heiser; <i>Helianthus lenticularis</i> Douglas; <i>Helianthus debilis</i> Nutt.; <i>Helianthus indicus</i> L.; <i>Helianthus tubaeformis</i> Nutt.; <i>Helianthus platyceraspis</i> ; <i>Helianthus macrocarpus</i> DC.; <i>Helianthus ovatus</i> Lehm.; <i>Helianthus colossus</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.)											
2025039059	П64БЕ800 <i>P64BE800 / P64BE800</i>	F1	2715	2715			2025				
2025039058	Галаксі СУ <i>Galaxy SU / Galaxy SU</i>	F1	2715	2715			2025				
23039066	МАС 823CV <i>MAS 823SU / MAS 823SU</i>	F1	2720	2720			2025				
23039081	МАС 918КП <i>MAS 918CP / MAS 918CP</i>	F1	2720	2720			2025				
2025039060	Н4Х337 Е <i>N4H337 E / N4H337 E</i>	C3	1985	1985			2025				
<b>Ріпак (озимий)</b> <i>Brassica napus</i> L. <i>oleifera</i> <b>Rape Seed (Winter)</b> ( <i>Brassica napus</i> var. <i>napus</i> ; <i>Brassica napus</i> L. emend. Metzg. ssp. <i>napus</i> ; <i>Brassica napus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> (Metzg.) Sinsk; <i>Brassica napus</i> L. var. <i>oleifera</i> Metzg.; <i>Brassica oleifera</i> Moench.; <i>Brassica oleifera</i> Delile; <i>Brassica napus</i> L. ssp. <i>oleifera</i> Metzg.; <i>Brassica rapa</i> L. ssp. <i>napus</i> Briquet.)											
24040026	ЛГ АКЕРМАН <i>LG AKERMAN / LG AKERMAN</i>	F1	793	793			2025				
24040027	ЛГ АРРАКІС <i>LG ARRAKIS / LG ARRAKIS</i>	F1	793	793			2025				
24040022	ЛГ КОНСАЛТ КЛ <i>LG CONSULT CL / LG CONSULT CL</i>	F1	793	793			2025				
24040025	ЛГ АДАМАНТ <i>LG ADAMANT / LG ADAMANT</i>	F1	793	793			2025				
24040042	Далія <i>Dahlia / Dahlia</i>	F1	807	807			2025				

Заявка № Application №	Назва сорту Variety denomination	Метод створення Method propagating	Заявник(и) Applicant(s)	Власник Owner	Володілець патенту Patent holder	Підтримувач Maintainer	Рік реєстрації Registration year	Рекомендована зона для вирощування Recommended zones for growing	Напрям використання Purpose	Група стисливості Group of pressure	Якість Quality
<b>Сільськогосподарські: овочеві</b> Agricultural: Vegetable											
<b>Шпинатгородній</b> Spinach <i>Spinacia oleracea L.</i> ( <i>Spinacia domestica Borkh.</i> )											
2025130002	Перідом <i>Peridot / Peridot</i>	F1	1833	1833			2025				
<b>Плодові та ягідні</b> Fruit and Berry											
<b>Черешня</b> Prunus avium L. Sweet Cherry ( <i>Prunus avium</i> (L.) L.; <i>Cerasus avium</i> (L.) Moench; <i>Prunus avium</i> Moench; <i>Prunus cerasus</i> var. <i>avium</i> L.; <i>Cerasus nigra</i> Mill.; <i>Cerasus dulcis</i> Gaertn.; <i>Cerasus ruracina</i> DC.; <i>Cerasus juliana</i> DC.)											
2025262001	Кордія <i>Kordia / Kordia</i>		3368			3368	2025	СЛП	ун	дп	
<b>Персик звичайний</b> Prunus persica (L.) Batsch Peach ( <i>Persica vulgaris</i> Mill.; <i>Prunus</i> L. subsp. <i>persica</i> ; <i>Amygdalus persica</i> L.; <i>Prunus persica</i> Stokes; <i>Prunus persica</i> var. <i>vulgaris</i> Maxim.; <i>Prunus persica</i> var. <i>desna</i> Makino.)											
2025259001	Маньчжурський 2 <i>Manchzhurskyi 2 / Manchzhurskyi 2</i>		3368	3368			2025	СЛП	підщ.	пс	
<b>Малина</b> Rubus idaeus L. Raspberry ( <i>Rubus idaeus</i> L. ssp. <i>vulgatus</i> )											
® 22296001	Кокані <i>Kokanee / Kokanee</i>		1537	1537	1537		2025	СЛП	свж	сс	
<b>Вишня степова x вишня ланезіана (підщепи)</b> Prunus fruticosa (Pall.) Woron. x <i>Prunus lannesiana</i> Steppe Cherry x Oshima Cherry ( <i>Prunus fruticosa</i> Pall. x <i>Prunus serrulata</i> Lindl. var. <i>lannesiana</i> (Carriere) Makino)											
2025352001	ВСЛ 2.3 <i>VSL 2.3 / VSL 2.3</i>		3417	3417			2025	СЛП	підщ.		
<b>Персико-мигдалевий гібрид</b> Prunus x <i>persicoides</i> (Ser.) M. Vilm. & Bois Peach x Almond ( <i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D. A. Webb x <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch; <i>Prunus persica</i> (L.) Batsch x <i>Amygdalus communis</i> L.; <i>Prunus persica</i> x <i>Prunus dulcis</i> ; <i>Prunus</i> x <i>amygdalo-persica</i> (Weston) Rehd.)											
2025668001	ГФ 677.1 <i>HF 677.1 / HF 677.1</i>		3417	3417			2025	СЛП	підщ.		

# ПЛОДОВІ ТА ЯГІДНІ

*Вишня степова x Вишня ланезіана (підщепи)*

*Малина*

*Персик звичайний*

*Персико-мигдалевий гібрид*

*Черешня*



# Офіційні описи сортів рослин та показники господарської придатності

## Official descriptions plant varieties and indices of value for cultivation and use

**Вид:** Вишня степова х вишня ланезіана (підщепи) *Prunus fruticosa* (Pall.) Woron. x *Prunus lannesiana*

**Заявка № 2025352001 Назва сорту:** ВСЛ 2.3 **Заявник (код):** 3417 **Власник сорту (код):** 3417

**Дата пріоритету:** 02.05.2025

**Дата державної реєстрації майнового права на поширення:** 28.05.2025

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 250325**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: сила росту	середня	5	
2	Рослина: кількість гілок	велика	7	
3	Рослина: габітус	розлогий	2	
4	Однорічний пагін: характер росту	прямий	1	
5	Однорічний пагін: опущення верхньої частини пагона	відсутнє або дуже слабке	1	
6	Однорічний пагін: глянсуватість кори	сильна	7	
7	Однорічний пагін діаметр (середньої третини)	середній	5	
8	Однорічний пагін: міжузля за довжиною (у середній частині)	середні	5	
9	Однорічний пагін: кількість сочевичок	велика	7	
10	Однорічний пагін: розмір сочевичок	середній	5	
11	Однорічний пагін: форма сочевичок	широколіптична	2	
12	Однорічний пагін: переважаюче забарвлення з-під сонячного боку	пурпурокоричневе	5	
13	Однорічний пагін: розмір брунькового виступу	середній	5	
14	Однорічний пагін: форма верхівки бруньки	гостра	1	
15	Однорічний пагін: положення бруньок відносно пагона	слабко відхилене	2	
16	Однорічний пагін: забарвлення верхівки	зеленувате	2	
17	Листок: антоціанове забарвлення пластинки	відсутнє	1	
18	Листок: відтінок антоціанового забарвлення пластинки	ознака не визначається	0	
19	Листкова пластинка: положення відносно пагона	напівпряме	3	
20	Листкова пластинка: за довжиною	довга	7	
21	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
22	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
23	Листкова пластинка: форма у поперечному перерізі	увігнута	1	
24	Листкова пластинка: кінчик за довжиною	середній	5	
25	Листкова пластинка: форма краю	пилчаста	2	
26	Листкова пластинка: опущення нижнього боку	слабке	3	
27	Листкова пластинка: антоціанове забарвлення жилок	помірне	5	
28	Черешок листка: за довжиною	довгий	7	
29	Прилисток: розмір	середній	5	
30	Час початку розпускання бруньок	середній	5	

**За інформацією, наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Тип росту: напівкарликовий – 2. Габітус: розлогий – 3. Ступінь укорінення відсадків, бал (1–9) – 7. Строк вступу щеплених дерев у товарне плодоношення, рік – 7-ий. Урожайність щеплених дерев, т/га – 32,0. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Морозостійкість кореневої системи, бал (1–9) – 8. Посухостійкість, бал (1–9) – 8. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9) – 8. Стійкість проти шкідників, бал (1–9) – 8.

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

**Вид:** Малина *Rubus idaeus* L.**Заявка № 22296001 Назва сорту:** Кокані **Заявник (код):** 1537 **Власник сорту (код):** 1537**Володілець патенту (код):** 1537**Дата державної реєстрації майнових прав інтелектуальної власності:** 27.05.2025 **Патент №** 250138**Дата пріоритету:** 14.02.2022**Дата державної реєстрації майнового права на поширення:** 28.05.2025**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 250326**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	2	
2	Рослина: кількість пагонів поточного року	мала	3	до середньої
3	Наймолодший пагін: антоціанове забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	наявне	9	
4	Наймолодший пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення верхівки впродовж інтенсивного росту	слабка	3	до середньої
5	Пагони поточного року: наліт	помірний	5	до сильного
6	Пагони поточного року: антоціанове забарвлення	сильне	7	
7	Пагони поточного року: міжузля за довжиною	короткі	3	до середніх
8	Пагони поточного року: вегетативна брунька за довжиною	коротка	3	до середньої
9	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: за довжиною	середній	5	до довгого
10	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Пагін поточного року: за довжиною	середній	5	до довгого
11	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Пагін у стані спокою: забарвлення	пурпурово-коричневе	4	
12	Шипи: наявність	наявні	9	
13	Лиш сорти з шипуватістю. Шипи: щільність розташування	щільно	7	
14	Лиш сорти з шипуватістю. Шипи: розмір біля основи	малий	3	до середнього
15	Лиш сорти з шипуватістю. Шипи: за довжиною	довгі	7	
16	Лиш сорти з шипуватістю. Шипи: забарвлення	зеленувато-коричневе	3	
17	Листок: зелене забарвлення верхнього боку	помірне	5	до темного
18	Листок: переважна кількість листочків	п'ять	3	
19	Листок: профіль листочків у поперечному перерізі	прямий	2	
20	Листок: зморшкуватість	сильна	7	
21	Листок: перекриття бічних листочків	доторкуються	2	
22	Верхіковий листочок: за довжиною	середній	5	до довгого
23	Верхіковий листочок: за ширину	широкий	7	
24	Квітконіжка: кількість шипів	мала	3	до середньої кількості
25	Квітконіжка: антоціанове забарвлення	відсутнє	1	
26	Квітконіжка: інтенсивність антоціанового забарвлення	ознака не визначається	0	
27	Квітка: за розміром	середня	5	до великої
28	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: положення	напівпряме	2	
29	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Бічні плодоносні пагони: за довжиною	середні	5	до довгих
30	Плід: за довжиною	довгий	7	
31	Плід: за ширину	середній	5	до широкого
32	Плід: відношення довжина / ширина	велике	7	
33	Плід: загальна форма (вигляд з боку)	конічна	3	
34	Плід: розмір окремої кістянки	великий	7	
35	Плід: забарвлення	червоне	4	
36	Плід: глянсуватість	помірна	5	до сильної
37	Плід: за твердістю	твердий	7	
38	Плід: зрошення кістянок з квітколожем	помірне	5	
39	Плід: тип основного плодоношення і на пагонах поточного року восени	і на пагонах минулого року влітку,	2	
40	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Рослина: час набування вегетативної бруньки	ранній	3	
41	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час появи пагонів	середній	5	
42	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку цвітіння на пагонах минулого року	середній	5	
43	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку цвітіння на пагонах поточного року	середній	5	
44	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Час початку досягнання на пагонах минулого року	середній	5	до пізнього
45	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Час початку досягнання на пагонах поточного року	середній	5	
46	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах минулого року влітку. Тривалість періоду плодоношення на пагонах минулого року	мала	3	до середньої
47	Сорти, основне плодоношення яких відбувається на пагонах поточного року восени. Тривалість періоду плодоношення на пагонах поточного року	велика	7	

**За інформацією, наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність, т/га – 25,0. Середній урожай з куща, кг – 2,3. Середня маса плоду, г – 3,35. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирої маси – 10,2; загального цукру, % – 11,5; сухих розчинних речовин, % – 10,8. Загальна кислотність, % – 2,1. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 4. Стійкість до хвороб, бал (1–9): антракноз – 7, біла плямистість – 7, іржа – 5, пурпурова плямистість – 7. Стійкість до заселення (пошкодження) шкідниками, бал (1–9): малиновий довгоносик – 5, попелиця – 5. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Ступінь підмерзання, бал (1–9) – 3. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 3. Дегустаційна оцінка свіжих ягід, бал (1–9) – 8. Напрям використання – свж. Транспортабельність, бал (1–9) – 7. Група стигlosti – сс. Схема садіння, м – 2,0–2,5 x 0,15–0,25.

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

**Вид:** Персик звичайний *Prunus persica* (L.) Batsch**Заявка №** 2025259001 **Назва сорту:** Маньчжурський 2 **Заявник (код):** 3368 **Власник сорту (код):** 3368**Дата пріоритету:** 10.03.2025**Дата державної реєстрації майнового права на поширення:** 15.05.2025**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 250318**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: розмір	середній	5	
2	Дерево: за силою росту	середнє	5	
3	Дерево: габітус	розлогий	3	
4	Квітконосний пагін: за товщиною	тонкий	3	
5	Квітконосний пагін: міжвузля за довжиною	короткий	3	
6	Квітконосний пагін: антоціанове забарвлення	наявне	9	
7	Квітконосний пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення	помірна	5	
8	Квітконосний пагін: розміщення генеративних бруньок	щільне	7	
9	Квітка: тип	розетковий	2	
10	Віночок: основне забарвлення (із внутрішнього боку)	світло-рожеве	3	
11	Пелюстка: форма	помірно яйцеподібна	2	
12	Лиш сорти з дзвониковоподібним типом квітки. Пелюстка: за ширину	ознака не визначається	0	
13	Лиш сорти з розетковим типом квітки. Пелюстка: за ширину	вузька	2	
14	Квітка: кількість пелюсток	більше п'яти	2	
15	Тичинка: розміщення відносно пелюсток	вище	3	
16	Приймочка: розміщення відносно піляків	нижче	1	
17	Піляки: пилок	наявний	9	
18	Завязь: опушення	наявне	9	
19	Прилистки: за довжиною	короткі	3	
20	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
21	Листкова пластинка: за ширину	середня	5	
22	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	середнє	5	
23	Листкова пластинка: форма поперечного перерізу	увігнута	1	
24	Листкова пластинка: форма краю	городчаста	1	
25	Листкова пластинка: кут основи	прямий	2	
26	Листкова пластинка: кут верхівки	середній	5	
27	Листкова пластинка: забарвлення	зелене	3	
28	Листкова пластинка: почевоніння центральної жилки на нижньому боці листка	наявне	9	
29	Черешок: за довжиною	середній	5	
30	Черешок: нектарники	відсутні	1	
31	Черешок: форма нектарників	ознака не визначається	0	
32	Плід: розмір	середній	5	
33	Плід: форма (вигляд збоку)	округла	3	
34	Плід: загострення маточкового кінця	відсутнє	1	
35	Плід: форма маточкового кінця (за винятком загострення)	плоска	3	
36	Плід: симетричність (вигляд з маточкового кінця)	симетричний	1	
37	Плід: помітність шва	слабка	3	
38	Плід: ямка плодоніжки за ширину	мілка	3	
39	Плід: ямка плодоніжки за ширину	вузька	3	
40	Плід: основне забарвлення шкірки	кремово-біле	5	
41	Плід: відносна площа покривного забарвлення шкірки	відсутнє або дуже мала	1	
42	Плід: відтінок покривного забарвлення шкірки	світло-червоний	4	
43	Плід: рисунок покривного забарвлення	пламистий	2	
44	Плід: опушення шкірки	наявне	9	
45	Плід: щільність опушення шкірки	помірне	5	
46	Лиш для сортів без опушення шкірки плоду. Плід: глянсуватість	ознака не визначається	0	
47	Лиш для сортів без опушення шкірки плоду. Плід: видимість сочевичок	ознака не визначається	0	
48	Плід: шкірка за товщиною	середня	5	
49	Плід: зростання шкірки із м'якоттю	слабке	3	
50	Плід: твердість м'якоті	середня	5	
51	Плід: основне забарвлення м'якоті	зеленувато-біле	1	
52	Плід: антоціанове забарвлення м'якоті безпосередньо під шкіркою	відсутнє або дуже слабке	1	
53	Плід: антоціанове забарвлення в центральній частині м'якоті	відсутнє або дуже слабке	1	
54	Плід: антоціанове забарвлення м'якоті навколо кісточки	помірне	2	
55	Плід: волокнистість м'якоті	помірна	2	
56	Плід: цукристість	низька	3	
57	Плід: кислотність	помірна	3	
58	Кісточка: розмір у порівнянні з плодом	середній	5	
59	Кісточка: форма (вигляд збоку)	округла	2	
60	Кісточка: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
61	Кісточка: інтенсивність коричневого забарвлення	середня	5	
62	Кісточка: рельєфність поверхні	порівнянно ямки і борізди	3	
63	Кісточка: тенденція до розтріскування (розколювання)	відсутня або дуже слабка	1	
64	Кісточка: зростання з м'якоттю	наявне	9	
65	Кісточка: ступінь зростання з м'якоттю	слабкий	3	
66	Час початку розпускання вегетативних бруньок	ранній	3	
67	Час початку цвітіння	ранній	3	
68	Час споживчої стигlostі	пізній	7	

**За інформацією, наданою заявником:**

**- показники господарської придатності**

Урожайність, т/га – 35,7. Середній урожай з дерева, кг – 30,0. Вміст вітаміну С, мг/100 г сирої речовини – 7,5, загального цукру, % – 8,0, фенольних сполук, мг/100 г сирої речовини – 185,0, пектинових речовин, % – 2,0, сухих розчинних речовин, % – 9,4. Загальна кислотність, % – 0,7. Маса плоду (середня), г – 35,0. Маса плоду (максимальна), г – 50,0. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): кокомікоз – 6, моніліяльний опік – 6, парша – 8, клястероспоріоз – 6. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): кісточкова муха – 8, попелиця – 6. Стійкість до посухи, бал (1–9) – 8. Вимерзання квіткових бруньок, бал (1–9) – 3. Зимостійкість, балів (1–9) – 8. Схема садіння, м – 4,2 x 2,0. Група стиглості – пс. Напрям використання – підщ. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 5.

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

**Вид:** Персико-мигдалевий гібрид *Prunus x persicoides* (Ser.) M. Vilm. & Bois**Заявка №** 2025668001 **Назва сорту:** ГФ 677.1 **Заявник (код):** 3417 **Власник сорту (код):** 3417**Дата пріоритету:** 25.04.2025**Дата державної реєстрації майнового права на поширення:** 28.05.2025**Свідоцтво про державну реєстрацію №** 250327**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: за силою росту	сильна	7	
2	Рослина: габітус	розлогий	3	
3	Рослина: галуження	слабке	3	
4	Однорічний пагін: за товщиною	товстий	7	
5	Однорічний пагін: міжвузля за довжиною (середня третина пагона)	довге	7	
6	Однорічний пагін: опушення (верхня третина)	наявне	9	
7	Однорічний пагін: кількість сочевичок	ознака не визначається	0	
8	Однорічний пагін: антоціанове забарвлення верхівки	відсутнє або дуже слабке	1	
9	Однорічний пагін: положення вегетативної бруньки відносно пагона	злегка відхиlena	2	
10	Однорічний пагін: розмір вегетативної бруньки	малий	3	
11	Однорічний пагін: форма верхівки вегетативної бруньки	гостра	1	
12	Однорічний пагін: розмір брунькового виступу	малий	3	
13	Однорічний пагін: гілкування (наприкінці літа)	сильне	7	
14	Молодий пагін: інтенсивність антоціанового забарвлення молодих листків (впродовж інтенсивного росту)	слабка	3	
15	Листкова пластинка: за довжиною	дуже довга	9	
16	Листкова пластинка: за шириною	вузька	3	
17	Листкова пластинка: відношення довжини до ширини	дуже велике	9	
18	Листкова пластинка: форма	вузькоеліптична	1	
19	Листкова пластинка: кут верхівки (за винятком кінчика)	гострий	1	
20	Листкова пластинка: кінчик за довжиною	середній	5	
21	Листкова пластинка: форма основи	обрізана	3	
22	Листкова пластинка: забарвлення верхнього боку	світло-зелене	1	
23	Листкова пластинка: глянсуватість верхнього боку	помірна	5	
24	Листкова пластинка: опушення нижнього боку до верхівки	відсутнє	3	
25	Листкова пластинка: форма краю	городчаста і пилчаста	2	
26	Листкова пластинка: розсіченість краю за глибиною	середня	5	
27	Черешок: за довжиною	довгий	7	
28	Черешок: опушення верхнього боку	відсутнє	1	
29	Черешок: інтенсивність опушення верхнього боку	ознака не визначається	0	
30	Черешок: жолобок за глибиною	мілкий	3	
31	Листок: відношення довжини листкової пластинки до довжини черешка	велике	7	
32	Листок: наявність прилистків	відсутні	1	
33	Прилисток: за довжиною	ознака не визначається	0	
34	Листок: нектарники	наявні	9	
35	Лише для сортів з наявними нектарниками. Листок: переважаюча кількість нектарників	один	1	
36	Листок: положення нектарників	переважно на основі пластинки	1	
37	Нектарник: забарвлення	жовте	2	
38	Нектарник: форма	округла	1	
39	Рослина: квітки	відсутні	1	

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

Сила росту: сильна – 7. Габітус: розлогий – 2. Ступінь укорінення живців, бал (1–9) – 5. Вихід стандартних живців, шт./куш – 25. Ступінь гілкування живців: великий – 7. Срок вступу щеплених дерев у товарне плодоношення, рік – 2-ий. Ступінь сумісності, бал (1–9) – 9. Якірність кореневої системи: сильна – 7. Зимостійкість, бал (1–9) – 8. Морозостійкість кореневої системи, бал (1–9) – 8. Посухостійкість, бал (1–9) – 8.

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

Вид: Черешня *Prunus avium* L.

Заявка № 2025262001 Назва сорту: Кордія Заявник (код): 3368 Підтримувач сорту (код): 3368

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 15.05.2025

## Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Дерево: сила росту	сильна	7	
2	Дерево: габітус	розлогий	3	
3	Дерево: розгалуження	помірне	5	
4	Молодий пагін: антоціанове забарвлення верхівки (під час активного росту)	слабке	3	
5	Молодий пагін: опущення верхівки (під час активного росту)	слабке	3	
6	Однорічний пагін: міквузя за довжиною	типові	1	
7	Однорічний пагін: кількість сочевичок	мала	3	
8	Однорічний пагін: за товщиною (посередині)	середній	5	
9	Листкова пластинка: за довжиною	середня	5	
10	Листкова пластинка: за шириною	середня	5	
11	Листкова пластинка: відношення довжина / ширина	сильна	7	
12	Листкова пластинка: інтенсивність зеленого забарвлення верхнього боку	середній	5	
13	Листок: черешок за довжиною	середнє	5	
14	Листок: відношення довжина пластинки / довжина черешка	наявні	9	
15	Листок: нектарники	оранжево-жовте	2	
16	Нектарники: забарвлення	середній	5	
17	Квітка: діаметр	кругла	1	
18	Квітка: форма пелюстки	вільне	1	
19	Квітка: розташування пелюсток	дуже великий	9	
20	Плід: розмір	серцеподібна	1	
21	Плід: форма	загострений	1	
22	Плід: маточковий кінець	сильно помітний	3	
23	Плід: шов	довга	7	
24	Плід: плодоніжка за довжиною	середня	5	
25	Плід: плодоніжка за товщиною	відсутній	1	
26	Плід: відокремлюючий шар між плодоніжкою і плодом	коричнево-червоне	6	
27	Плід: забарвлення шкірки	малий	3	
28	Плід: розмір сочевичок на шкірці	середня	5	
29	Плід: кількість сочевичок на шкірці	середня	2	
30	Плід: шкірка за товщиною	темно-червоне	5	
31	Плід: забарвлення мякоті	червоне	4	
32	Плід: забарвлення соку	твердий	7	
33	Плід: за твердістю	низька	1	
34	Плід: кислотність	висока	7	
35	Плід: цукристість	середня	5	
36	Плід: соковитість	середній	5	
37	Кісточка: розмір	еліптична	1	
38	Кісточка: форма (вид з черевного боку)	велике	7	
39	Плід: відношення вага плоду / вага кісточки	середній	5	
40	Час початку цвітіння	пізній	7	
41	Час початку досягнання плодів			

## За інформацією, наданою заявником:

## - показники господарської придатності

Сила росту: сильна – 7. Група стигlosti: пізня – 7. Рік вступу у плодоношення – 3-ій. Урожайність, т/га – 29,0. Середній урожай з дерева, кг – 27,0. Середня маса плоду, г – 10,0. Середня маса кісточки, г – 0,43. Відокремлення кісточки від мякоті: відокремлюється – 5. Вміст у плодах: загального цукру, % – 8,45; вітаміну С, мг/100 г – 4,58; P-активних речовин, мг/100 г – 183,3. Загальна кислотність, % – 0,64. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 7. Транспортабельність, бал (1–9) – 8. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Посухостійкість, бал (1–9) – 7. Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): кокомікоз (*Blumeriella hiemalis* Poeldmaa.) – 8, моніліальний опік (*Monilia cinerea* Bonord.) – 6, клястероспоріоз (*Clasterosporium carpophilum* (Lev.) Aderh.) – 6. Стійкість проти шкідників, бал (1–9): вишнева попелиця (*Myzus cerasi* F.) – 8, вишнева муха (*Rhagoletis cerasi* L.) – 8.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

**Результати досліджень, які надані безпосередньо заявником  
відповідно до пункту 2.3 статті 12 Закону України  
«Про охорону прав на сорти рослин»**

**Картопля**  
**Овес посівний (ярий)**



# Описи сортів рослин та показники господарської придатності

## Descriptions plant varieties and indices of value for cultivation and use

**Вид:** Картопля *Solanum tuberosum* L.

**Заявка № 2025088003 Назва сорту: ДЖОЛІН Заявник (код): 1652 Власник сорту (код): 1652**

**Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 19.03.2025**

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 250230**

**Орган, що провів випробування: Naktuinbowu**

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	від середнього до великого	6	
2	Світловий паросток: форма	конічна	3	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	від слабкої до помірної	4	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опущення основи	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	середня	5	
7	Світловий паросток: форма верхівки	проміжна	3	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	від відсутнього або дуже слабкого до слабкого	2	
9	Світловий паросток: опущення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиців	від середньої кількості до прояву багато	6	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	середні	5	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
15	Листок: загальний розмір	великий	7	
16	Листок: за відкритістю	від закритого до проміжного	2	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	від слабкого до помірного	4	
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	відсутнє або дуже слабке	1	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	від середнього до великого	6	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрошення	відсутні або дуже рідко	1	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
28	Рослина: за висотою	низька	3	
29	Рослина: рясність цвітіння	від рясного до дуже рясного	8	
30	Суцвіття: розмір	великий	7	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	відсутнє або дуже слабке	1	
32	Віночок квітки: розмір	великий	7	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	відсутнє або дуже слабка	1	
36	Рослина: час достигання	середній	5	
37	Бульба: форма	видовженоovalна	4	
38	Бульба: вічка за глибиною	від дуже мілких до мілких	2	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення мякоті	світло-жовте	3	

### Показники господарської придатності, за інформацією, наданою заявником

№ з/п	Показник	Значення
1	Загальна урожайність, т/га	54,0
2	Середня маса товарної бульби, г	105
3	Тривалість періоду вегетації, діб	105
4	Посухостійкість, бал (1-9)	8
5	Лежкість, %	93
6	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1-9): фітофтороз ( <i>Phytophthora infestans</i> D.B.): листя бульби	4,0 5,0
7	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1-9): вірусні захворювання: Yn-virus Yntn- virus	8 8
8	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1-9): рак ( <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb) Pers.)	не визначався
9	Стійкість проти шкідників, бал (1-9): колорадський жук ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say)	7
10	Стійкість проти шкідників, бал (1-9): картопляна нематода ( <i>Nematoda</i> )	не визначався
11	Вміст сухої речовини, %	21,1
12	Вміст крохмалю, %	14,8
13	Напрям використання	столовий
14	Тварність, %	92
15	Вміст редуктованих цукрів, %	не визначається

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

**Вид:** Картопля *Solanum tuberosum* L.**Заявка № 24088009 Назва сорту:** КЕЛЛІ **Заявник (код):** 2584 **Власник сорту (код):** 2584**Дата державної реєстрації майнового права на поширення:** 30.12.2024**Свідоцтво про державну реєстрацію № 241030****Орган, що провів випробування:** BUNDESSORTENAMT, Germany**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	середній	5	
2	Світловий паросток: форма	сферична	1	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	помірна	5	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опущення основи	слабке	3	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	від середньої до великої	6	
7	Світловий паросток: форма верхівки	проміжна	3	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	від відсутнього або дуже слабкого до слабкого	2	
9	Світловий паросток: опущення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	від малої до середньої кількості	4	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	від дуже коротких до коротких	2	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	від напіврозлогого до розлогого	6	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	від відсутнього або дуже слабкого до слабкого	2	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	від помірного до сильного	6	
18	Листок: зелене забарвлення	від світлого до помірного	4	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	відсутнє або дуже слабке	1	
21	Друга пара бічних листочків: за ширину	від вузьких до середніх	4	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	відсутнє або дуже слабке	1	
28	Рослина: за висотою	від середньої до високої	6	
29	Рослина: рясність цвітіння	від обрідного до помірного	4	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	від відсутнього або дуже слабкого до слабкого	2	
32	Віночок квітки: розмір	від середнього до великого	6	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	відсутнє або дуже слабка	1	
36	Рослина: час достигання	від пізнього до дуже пізнього	8	
37	Бульба: форма	овальна	3	
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	бліле	1	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	від дуже слабкого до слабкого	2	

**Показники господарської придатності, за інформацією, наданою заявником**

№ з/п	Показник	Значення
1	Загальна урожайність, т/га	55
2	Середня маса товарної бульби, г	145
3	Тривалість періоду вегетації, діб	140
4	Посухостійкість, бал (1–9)	8
5	Лежкість, %	95
6	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз ( <i>Phytoptora infestans</i> D.B.)	9
7	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): вірусні захворювання	7
8	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): рак ( <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb) Perc.)	1
9	Стійкість проти шкідників, бал (1–9): колорадський жук ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say)	4
10	Стійкість проти шкідників, бал (1–9): картопляна нематода ( <i>Nematoda</i> )	9
11	Вміст сухої речовини, %	24
12	Вміст крохмалю, %	17,6
13	Напрям використання	для виробництва чіпсів
14	Товарність, %	95
15	Вміст редуктованих цукрів, %	0,1

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

**Вид:** Картопля *Solanum tuberosum* L.**Заявка № 2025088002 Назва сорту: НАПОЛЕОН Заявник (код): 1652 Власник сорту (код): 1652****Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 19.03.2025****Свідоцтво про державну реєстрацію № 250229****Орган, що провів випробовування: Naktuinbouw****Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	від середнього до великого	6	
2	Світловий паросток: форма	сферична	1	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	від помірної до сильної	6	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опущення основи	помірне	5	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	середня	5	
7	Світловий паросток: форма верхівки	від проміжної до відкритою	4	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	помірне	5	
9	Світловий паросток: опущення верхівки	від помірного до сильного	6	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	середня кількість	5	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	від прямого до напіврозлогого	4	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	від слабкого до помірного	4	
15	Листок: загальний розмір	великий	7	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	помірне	5	
18	Листок: зелене забарвлення	від помірного до темного	6	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	слабке	3	
21	Друга пара бічних листочків: за ширину	вузькі	3	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрошення	відсутні або дуже рідко	1	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	середнє	5	
28	Рослина: за висотою	від низької до середньої	4	
29	Рослина: рясність цвітіння	від рясного до дуже рясного	8	
30	Суцвіття: розмір	великий	7	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	від слабкого до помірного	4	
32	Віночок квітки: розмір	від великого до дуже великого	8	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	відсутнє або дуже слабка	1	
36	Рослина: час достигання	пізній	7	
37	Бульба: форма	короткоovalна	2	
38	Бульба: вічка за глибину	середні	5	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	помірно жовте	4	

**Показники господарської придатності, за інформацією, наданою заявником**

№ з/п	Показник	Значення
1	Загальна урожайність, т/га	55,0
2	Середня маса товарної бульби, г	85
3	Тривалість періоду вегетації, діб	120
4	Посухостійкість, бал (1–9)	7
5	Лежкість, %	97
6	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз ( <i>Phytophthora infestans</i> D.B.); листя бульби	6,0 7,5
7	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): вірусні захворювання: Yn-virus Yntn- virus	8 8
8	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): рак ( <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb) Perc.): F1	10
9	Стійкість проти шкідників, бал (1–9): колорадський жук ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say)	7
10	Стійкість проти шкідників, бал (1–9): картопляна нематода ( <i>Nematoda</i> ): Ro1/4 Pa 2	9 4
11	Вміст сухої речовини, %	24,1
12	Вміст крохмалю, %	17,8
13	Напрям використання	промислова переробка на чіпси
14	Товарність, %	97
15	Вміст редуктованих цукрів, %	0,2

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

**Вид:** Картопля *Solanum tuberosum* L.**Заявка № 24088007 Назва сорту:** ПУНЧІ **Заявник (код):** 2584 **Власник сорту (код):** 2584**Дата державної реєстрації майнового права на поширення:** 22.11.2024**Свідоцтво про державну реєстрацію № 240698****Орган, що провів випробування:** BUNDESSORTENAMT, Germany**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	від середнього до великого	6	
2	Світловий паросток: форма	яйцеподібна	2	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	сильна	7	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опущення основи	від помірного до сильного	6	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	від середньої до великої	6	
7	Світловий паросток: форма верхівки	від проміжної до відкритої	4	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	помірне	5	
9	Світловий паросток: опущення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	середня кількість	5	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	від напіврозлогого до розлогого	6	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	від відсутнього або дуже слабкого до слабкого	2	
15	Листок: загальний розмір	від середнього до великого	6	
16	Листок: за відкритістю	від закритого до проміжного	2	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	сильне	7	
18	Листок: зелене забарвлення	помірне	5	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	слабке	3	
21	Друга пара бічних листочків: за ширину	середні	5	
28	Рослина: за висотою	низька	3	
29	Рослина: рясність цвітіння	від обрідного до помірного	4	
30	Суцвіття: розмір	від середнього до великого	6	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	від відсутнього або дуже слабкого до слабкого	2	
32	Віночок квітки: розмір	від середнього до великого	6	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	відсутнє або дуже слабка	1	
36	Рослина: час достигання	середній	5	
37	Бульба: форма	короткоовальна	2	
38	Бульба: вічка за глибину	від мілких до середніх	4	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення м'якоті	світло-жовте	3	

**Показники господарської придатності, за інформацією, наданою заявником**

№ з/п	Показник	Значення
1	Загальна урожайність, т/га	51
2	Середня маса товарної бульби, г	130
3	Тривалість періоду вегетації, діб	120
4	Посухостійкість, бал (1–9)	7
5	Лежкість, %	95
6	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз ( <i>Phytoptora infestans</i> D.B.)	5
7	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): вірусні захворювання	5
8	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): рак ( <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb.) Perc.)	9
9	Стійкість проти шкідників, бал (1–9): колорадський жук ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say)	4
10	Стійкість проти шкідників, бал (1–9): картопляна нематода ( <i>Nematoda</i> )	9
11	Вміст сухої речовини, %	23
12	Вміст крохмалю, %	16,5
13	Напрям використання	виробництво чіпсів
14	Товарність, %	92
15	Вміст редуктованих цукрів, %	0,2

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

**Вид:** Картопля *Solanum tuberosum* L.

**Заявка № 2025088001 Назва сорту:** ТВІСТЕР **Заявник (код):** 1652 **Власник сорту (код):** 1652

**Дата державної реєстрації майнового права на поширення:** 01.04.2025

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 250256**

**Орган, що провів випробовування:** Naktuinbouw

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	від слабкого до помірного	4	
2	Світловий паросток: форма	сферична	1	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	помірна	5	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опушення основи	від помірного до сильного	6	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	мала	3	
7	Світловий паросток: форма верхівки	закрита	1	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	від слабкого до помірного	4	
9	Світловий паросток: опушення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	середня кількість	5	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	прямий	3	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	від відсутнього або дуже слабкого до слабкого	2	
15	Листок: загальний розмір	великий	7	
16	Листок: за відкритістю	від проміжного до відкритого	4	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	від помірного до сильного	6	
18	Листок: зелене забарвлення	від світлого до помірного	4	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	від відсутнього або дуже слабкого до слабкого	2	
20	Друга пара бічних листочків: розмір	від слабкого до помірного	4	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрошення	рідко	3	
27	Бутон: антоціанове забарвлення	від слабкого до помірного	4	
28	Рослина: за висотою	середня	5	
29	Рослина: рясність цвітіння	помірне	5	
30	Суцвіття: розмір	середній	5	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	відсутнє або дуже слабке	1	
32	Віночок квітки: розмір	від середнього до великого	6	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	помірна	5	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	середнє	2	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	від середнього до великого	6	
36	Рослина: час досягнення	ранній	3	
37	Бульба: форма	короткоовальна	2	
38	Бульба: вічка за глибиною	мілкі	3	
39	Бульба: забарвлення шкірки	жовте	2	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	жовте	2	
41	Бульба: забарвлення мякоті	помірно жовте	4	
42	Лише сорти із світло-бежевою і жовтою шкіркою. Бульба: антоціанове забарвлення шкірки під впливом світла	відсутнє або дуже слабке	1	

#### Показники господарської придатності, за інформацією, наданою заявником

№ з/п	Показник	Значення
1	Загальна урожайність, т/га	63
2	Середня маса товарної бульби, г	95
3	Тривалість періоду вегетації, діб	100
4	Посухостійкість, бал (1–9)	7
5	Лежкість, %	95
6	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз ( <i>Phytophtora infestans</i> D.B.): листя бульби	9,0 9,0
7	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): вірусні захворювання: Yn-virus Yntn-virus	8 8
8	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): рак ( <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb) Perc.): F1	8
9	Стійкість проти шкідників, бал (1–9): колорадський жук ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say)	7
10	Стійкість проти шкідників, бал (1–9): картопляна нематода ( <i>Nematoda</i> ): Ro 1/4	9
11	Вміст сухої речовини, %	19,0
12	Вміст крохмалю, %	12,7
13	Напрям використання	столовий
14	Товарність, %	94
15	Вміст редуктованих цукрів, %	не визначався

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

**Вид:** Картопля *Solanum tuberosum* L.**Заявка № 24088006 Назва сорту:** ТОПАЗЕ **Заявник (код):** 2584 **Власник сорту (код):** 2584**Дата державної реєстрації майнового права на поширення:** 22.11.2024**Свідоцтво про державну реєстрацію № 240697****Орган, що провів випробування:** BUNDESSORTENAMT, Germany**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Світловий паросток: розмір	від середнього до великого	6	
2	Світловий паросток: форма	яйцеподібна	2	
3	Світловий паросток: інтенсивність антоціанового забарвлення основи	сильна	7	
4	Світловий паросток: співвідношення блакитного в антоціановому забарвленні основи	відсутнє або дуже мале	1	
5	Світловий паросток: опущення основи	від слабкого до помірного	4	
6	Світловий паросток: розмір верхівки порівняно з основою	від малої до середньої	4	
7	Світловий паросток: форма верхівки	проміжна	3	
8	Світловий паросток: антоціанове забарвлення верхівки	сильне	7	
9	Світловий паросток: опущення верхівки	помірне	5	
10	Світловий паросток: кількість кореневих кінчиків	середня кількість	5	
11	Світловий паросток: бічні пагони за довжиною	короткі	3	
12	Рослина: тип розвитку	проміжний	2	
13	Рослина: габітус	напіврозлогий	5	
14	Стебло: антоціанове забарвлення	помірне	5	
15	Листок: загальний розмір	середній	5	
16	Листок: за відкритістю	проміжний	3	
17	Листок: виявлення вторинних листочків	сильне	7	
18	Листок: зелене забарвлення	темне	7	
19	Листок: поширення антоціанового забарвлення жилок на верхньому боці	від помірного до сильного	6	
21	Друга пара бічних листочків: за ширину	від середніх до широких	6	
22	Верхівкові і бічні листочки: частота зрошення	рідко	3	
28	Рослина: за висотою	від низької до середньої	4	
29	Рослина: рясність цвітіння	обрідне	3	
30	Суцвіття: розмір	від малого до середнього	4	
31	Суцвіття: антоціанове забарвлення квітконіжки	від слабкого до помірного	4	
32	Віночок квітки: розмір	від малого до середнього	4	
33	Віночок квітки: інтенсивність антоціанового забарвлення внутрішнього боку	помірна	5	
34	Віночок квітки: співвідношення блакитного у антоціановому забарвленні внутрішнього боку	відсутнє або мале	1	
35	Віночок: поширення антоціанового забарвлення на внутрішньому боці	від середнього до великого	6	
36	Рослина: час достигання	середній	5	
37	Бульба: форма	овальна	3	
38	Бульба: вічка за глибиною	від мілких до середніх	4	
39	Бульба: забарвлення шкірки	блакитне	5	
40	Бульба: забарвлення основи вічка	червоне	3	
41	Бульба: забарвлення мякоті	кремове	2	

**Показники господарської придатності, за інформацією, наданою заявником**

№ з/п	Показник	Значення
1	Загальна урожайність, т/га	65
2	Середня маса товарної бульби, г	155
3	Тривалість періоду вегетації, діб	120
4	Посухостійкість, бал (1–9)	8
5	Лежкість, %	95
6	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): фітофтороз ( <i>Phytophthora infestans</i> D.B.)	5
7	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): вірусні захворювання	6
8	Стійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): рак ( <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb) Perc.)	1
9	Стійкість проти шкідників, бал (1–9): колорадський жук ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> Say)	4
10	Стійкість проти шкідників, бал (1–9): картопляна нематода ( <i>Nematoda</i> )	9
11	Вміст сухої речовини, %	19
12	Вміст крохмалю, %	12,6
13	Напрям використання	для столового споживання
14	Товарність, %	95
15	Вміст редуктованих цукрів, %	0,4

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

**Вид:** Овес посівний (ярий) *Avena sativa* L.

**Заявка № 24011001 Назва сорту:** Платін **Заявник (код):** 2657 **Власник сорту (код):** 1223

**Дата пріоритету:** 26.04.2024

**Дата державної реєстрації майнового права на поширення:** 03.05.2024

**Свідоцтво про державну реєстрацію № 240309**

**Орган, що провів випробовування:** Bundesamt fur Ernahrungssicherheit, AT

**Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту**

№	Ознака	Проявлення	Код	Примітка
1	Рослина: габітус	напівпрямий	3	
2	Найніжчі листки: опущення піхви	відсутнє або дуже слабке	1	
3	Листкова пластинка: опущення країв листка	відсутнє або дуже слабке	1	
4	Кількість рослин із зігнутим прапорцевим листком	велика	7	
5	Час викидання волоті (на 50% волотей видно перший вторинний колосок)	середній	5	
6	Стебло: опущення найвищого вузла	відсутнє	1	
9	Волоть: положення гілочек	від напівпрямого до горизонтального	4	
11	Колоскові луски: восковий наліт	від слабкого до середнього	4	
12	Колоскові луски: за довжиною	середні	5	
14	Первинна зернівка: інтенсивність воскового нальоту нижньої квіткової луски	від слабкого до середнього	4	
15	Рослина: за висотою	від середнього до довгого	6	
16	Волоть: за довжиною	від короткого до середнього	4	
17	Зернівка: плівчастість	наявна	9	
18	Первинна зернівка: остистість	відсутня або дуже слабка	1	
19	Первинна зернівка: нижня квіткова луска за довжиною	довга	7	
20	Зернівка: забарвлення нижньої квіткової луски	жовте	2	
22	Первинна зернівка: опущення основи	відсутнє або дуже слабке	1	
24	Первинна зернівка: стрижень другої зернівки за довжиною	середній	5	
25	Тип розвитку	ярий	3	

#### Показники господарської придатності, за інформацією, наданою заявником

№ з/п	Показник	Значення
1	Урожайність (за стандартної вологості 14%), т/га	7,46
2	Стійкість проти хвороб, балів (1–9): борошниста роса	7
3	Стійкість проти хвороб, балів (1–9): тверда сажка	8
4	Стійкість проти хвороб, балів (1–9): летюча сажка	8
5	Стійкість проти заселення (пошкодження) шкідниками, балів (1–9): внутрішньостеблові	8
6	Плівковість, %	85
7	Вміст білка, %	11,4

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.

## Інші відомості

### Other notifications

#### Перелік заявників, підтримувачів сортів, власників майнового права на поширення сорту, володільців патенту

#### List of applicants, supporters of varieties, owners of the property right to spread the variety, patent holders

Код Code	Назва Name	Адреса Address
348	Національний ботанічний сад ім. М. М. Гришка Національної академії наук України Natsionalnyi botanichnyi sad im. M. M. Hryshka Natsionalnoi akademii nauk Ukrayny	вул. Садово-Ботанічна, 1, м. Київ, 01014 vul. Sadovo-Botanichna, 1, m. Kyiv, 01014
355	Інститут фізіології рослин і генетики Національної академії наук України Instytut fiziolohii roslyn i henetyky Natsionalnoi akademii nauk Ukrayny	вул. Васильківська, 31/17, м. Київ, 03022 vul. Vasylkivska, 31/17, m. Kyiv, 03022
378	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннєзварства та сортовивчення Української академії аграрних наук Selektsiino-henetychnyi instytut – Natsionalnyi tsentr nasinieznavstva ta sortovyychennia Ukrainskoj akademii ahrarnykh nauk	65036, Овідіопольська дорога, 3, м. Одеса 65036, Ovidiopolska doroha, 3, m. Odesa
736	Товариство з обмеженою відповідальністю «Всекраїнський науковий інститут селекції (ВНІС)» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Vseukrainskyi naukovyi instytut selektsii (VNIS)»	вул. Ломоносова 30/2, кв. 36, м. Київ, Україна, 03022 vul. Lomonosova 30/2, kv. 36, m. Kyiv, Ukraina, 03022
793	ЛІМАГРЕЙН ЙОРП Limagrain Europe	rue Henri Mondor Biopole Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire
807	Дойче Заатфеределунг АГ Deutsche Saatveredelung AG	Вайсенбургер штр. 5, 59557 Lippstadt, Німеччина Weissenburger Str.5, 59557 Lippstadt, Germany
844	Монсанто Технолоджі ЛТД MONSANTO TECHNOLOGY LLC	800H; бульвар Ліндберг, Сент Луїс, Міссурі, США, MO 636167 800N; Lindbergh blvd. St. Louis Missouri MO 636167
922	Закрите акціонерне товариство «Селена» Zakryte aktsionerne tovarystvo «Selena»	65036, Овідіопольська дорога, 3, м. Одеса, Україна 65036, Ovidiopolska doroha, 3, m. Odesa, Ukraina
1282	Флорида Фаундейшн Сід Продюсерз, Інк. Florida Foundation Seed Producers Inc.	П/с 309, 3913 Хайвей 71 б Грінвуд, Флорида 32443 США P.O. Box 309, 3913 Hwy 71, Greenwood, FL 32443 USA
1537	Зе Юнайтед Стейтс оф Америка, ес репрезентед бай зе Секретарі оффіс Агрікалче The United States of America, as represented by the Secretary of Agriculture	Вошингтон, Ді.С. 20250, США Washington, D.C. 20250, USA
1581	Інститут рослинництва ім. В. Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України Instytut roslynnystvta im. V.IA. IUr'eva Natsionalnoi akademii ahrarnykh nauk Ukrayny	пр. Московський, 142, м. Харків, 61128 pr. Moskovskyi, 142, m. Kharkiv, 61128
1591	Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннєзварства та сортовивчення Selektsiino-henetychnyi instytut – Natsionalnyi tsentr nasinieznavstva ta sortovyychennia	Овідіопольська дорога, 3, м. Одеса, 65036 Ovidiopolska doroha, 3, m. Odesa, 65036
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, Фастівський р-н, Київська обл., 08162 vul. Mashynobudivnykh 2-b, smt Chabany, Fastivskyi r-n, Kyivska obl., 08162
1628	СЕСВАНДЕРХАВЕ Н.В./С.А. SESVANDERHAVE NV/SA	Індустріапарк, 15 В-3300, м. Тінен, Бельгія Industriepark, 15, B-3300, Tienen, Belgium
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
1783	РАЖТ 2н RAGT 2n	Рue Еміл Сінгла - Сіте де Бурран, БП 3336, 12033 Родез Седекс 9, Франція Rue Emile Singla - Site de Bourran, BP3336, 12033 Rodez Cedex 9, France
1833	САКАТА ВЕДЖТЕБЛЗ ЕУРОП С.А.С. SAKATA VEGETABLES EUROPE S.A.S.	Домейн де Саблас, вул. Моулін, Ф-30620, Франція Domaine de Sablas Rue du Moulin, 30620 Uchaud, France
1891	Акерманн Заатцухт ГмбХ і Ко. КГ Ackermann Saatzucht GmbH & Co. KG	Marienhofstr. 13, 94342 Irlbach, Germany Marienhofstr. 13, 94342 Irlbach, Germany
1900	Хібрю Заатцухт ГмбХ і Ко. КГ Hybro Saatzucht GmbH & Co. KG	Kleptow Nr. 53, 17291 Schenkenberg:Germany Kleptow Nr. 53, 17291 Schenkenberg:Germany
1948	К.І.В. Консорціо Італіано Віваїсті Сос'єта консортиле а.р.л. C.I.V. Consorzio Italiano Vivaisti Sosieta consortile a.r.l.	Loc. Boattone- Stat. Romea Km. 116, 44020 S. Giuseppe di Comacchio (FE), ITALY Loc. Boattone- Stat. Romea Km. 116, 44020 S. Giuseppe di Comacchio (FE), ITALY
1985	НУСІД ЙОРП ЛТД. NUSED EUROPE LTD.	5 TG, Manchester, United Kingdom, 3000 Aviator Way 5 TG, Manchester, United Kingdom, 3000 Aviator Way
2267	Хібрісол, С. Л. Hibrisol, S. L.	C/Genaro Parlade, 2 bajo 41013 Sevilla, Spain C/Genaro Parlade, 2 bajo 41013 Sevilla, Spain

Код Code	Назва Name	Адреса Adress
2295	СТАТІУНЕА ДЕ ЦЕРЦЕТАРЕ-ДЕЗВОЛТАРЕ АГРІКОЛА ТУРДА STATIUNE DE CERCETARE-DEZVOLTARE AGRICOLA TURDA	street Agriculturii, no.27, country Cluj, Romania street Agriculturii, no.27, country Cluj, Romania
2499	Зе Боард оф Трастс офф зе Юніверсіті офф Арканзас The Board of Trustees of the University of Arkansas	2404 North University Avenue, Little Rock, Arkansas, 72207 USA 2404 North University Avenue, Little Rock, Arkansas, 72207 USA
2513	В. фон Боррис-Еккендорф ГмбХ & Ко. КГ W. von Borries-Eckendorf GmbH & Co. KG	Hovedisser Str.92 D-33818 Leopoldshohe Germany Hovedisser Str.92 D-33818 Leopoldshohe Germany
2551	Товариство з обмеженою відповідальністю «АФ НПП АГРОМИР» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «AF NPP AHROMYR»	вул. Кузнецова, 1-Ж, с. Сороківка, Харківський р-н, Харківська обл., 62430 vul. Kuznetsova, 1-Zh, s. Sorokivka, Kharkivskyi r-n, Kharkivska obl., 62430
2558	Науково-виробниче фермерське господарство «КОМПАНІЯ МАЇС» Naukovo-vyrobnyche fermerske hospodarstvo «KOMPANIIA MAIS»	вул. Центральна, 50, с. Зайцеве, Синельниківський р-н, Дніпропетровська обл., 52514 vul. Tsentralna, 50, s. Zaitseve, Synelnykivskyi r-n, Dnipropetrovska obl., 52514
2643	Сингента Кроп Протекшн АГ Syngenta Crop Protection AG	Rosentalstrasse 67, P.O. Box-4002, Basel Rosentalstrasse 67, P.O. Box-4002, Basel
2649	КВС ЗААТ СЕ та Ко. КГаА KWS SAAT SE & Co. KGaA	37555 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany 37555 Einbeck, Grimsehlstrasse, 31, Germany
2715	Товариство з обмеженою відповідальністю «Кортева Агрісаенс Україна» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Korteva Ahrisaiens Ukraina»	вул. Петра Сагайдачного, 1, м. Київ, Україна, 04070 vul. Petra Sahaidachnoho, 1, m. Kyiv, Ukraine, 04070
2720	МАС СІДС MAS SEEDS	Route de Saint Sever 40280 HAUT-MAUCO FRANCE Route de Saint Sever 40280 HAUT-MAUCO FRANCE
2723	Буковинська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту сільського господарства Карпатського регіону Національної академії аграрних наук України Bukovynska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiya Instytutu silskoho hospodarstva Karpatskoho rehionu Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrayiny	вул. Крижанівського Богдана, 21 а, м. Чернівці, 58025 vul. Kryzhanivskoho Bohdana, 21 a, m. Chernivtsi, 58025
2794	Державна установа Інститут зернових культур Національної академії аграрних наук України Derzhavna ustanova Instytut zernovykh kultur Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrayiny	вул. Володимира Вернадського, 14, м. Дніпро, 49009 vul. Volodymyra Vernadskoho, 14, m. Dnipro, 49009
2820	Флорида Фаундейшн Сід Прод'юсерз, Інк. Florida Foundation Seed Producers, Inc.	3913 Highway 71 Marianna, Florida 32446, USA 3913 Highway 71 Marianna, Florida 32446, USA
2834	Адванті Сід Інтернешнл Advanta Seed International	6th Floor Suite 157B, Harbour Front Building, President John Kennedy Street, Port-Louis 6th Floor Suite 157B, Harbour Front Building, President John Kennedy Street, Port-Louis
2859	Миронівський інститут пшениці імені В.М. Ремесла Національної академії аграрних наук України Myronivskyi instytut pshenycsi imeni V.M. Remesla Natsionalnoi akademii ahrarykh nauk Ukrayiny	с. Центральне, Обухівський район, Київська область, 08853 s. Tsentralne, Obukhivskyi raion, Kyivska oblast, 08853
2882	ТОВ «Грано Де Оро Україна» TOV «Hrano De Oro Ukraina»	вул. Чорновола, 41, смт Катеринопіль, Черкаська обл., 20501, Україна vul. Chornovola, 41, smt Katerynopil, Cherkaska obl., 20501, Ukraina
2890	Лідеа Франсє САС Lidea France SAS	Avenue Gaston Phoebus - 64230 LESCAR - FRANCE RCS Pau 423 296 250 - VAT: FR 70 423 296 250 Avenue Gaston Phoebus - 64230 LESCAR - FRANCE RCS Pau 423 296 250 - VAT: FR 70 423 296 250
3204	Товариство з обмеженою відповідальністю «ВНІС ГЕНЕТИКС» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «VNIS HENETIKS»	вул. Академіка Зabolotного, 150 г. м. Київ, 03143 vul. Akademika Zabolotnoho, 150 h. m. Kyiv, 03143
3230	Заклад вищої освіти «Подільський державний університет» Zaklad vyschoi osvity «Podilskyi derzhavnyi universytet»	вул. Шевченка, 12, м. Кам'янець-Подільський, Хмельницька обл., 32301 vul. Shevchenka, 12, m. Kam'ianets-Podilskyi, Khmelnytska obl., 32301
3232	Тернопільська державна сільськогосподарська дослідна станція Інституту сільського господарства Карпатського регіону НААН Ternopilska derzhavna silskohospodarska doslidna stantsiya Instytutu silskoho hospodarstva Karpatskoho rehionu NAAN	вул. Тролейбусна, 12, м. Тернопіль vul. Troleibusna, 12, m. Ternopil
3243	Товариство з обмеженою відповідальністю «TK АРТ-АГРО» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «TK ART-AHRO»	вул. Академіка Лебедєва, буд. 1, корпус 8, кв. 146, м. Київ, 02143 vul. Akademika Lebedeva, bud. 1, korpus 8, kv. 146, m. Kyiv, 02143
3254	Товариство з обмеженою відповідальністю «ЕЛІТА» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «ELITA»	вул. Центральна, буд. 26, с. Сунки, Смілянський р-н, Черкаська обл., 20741 vul. Tsentralna, bud. 2b, s. Sunki, Smilianskyi r-n, Cherkaska obl., 20741
3368	ФОП Мащенко Максим Олександрович FOP Matsenko Maksym Oleksandrovych	вул. Садова, 36, с. Коваліха, Черкаська обл., Черкаський р-н, 20734 vul. Sadova, 36, s. Kovalykh, Cherkaska obl., Cherkaskyi r-n, 20734
3385	Товариство з обмеженою відповідальністю «Аграрій Форт» Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «Ahrarii Fort»	вул. Головачова, 1-Б, оф. 1, м. Васильків, Київська обл., 08601 vul. Holovachova, 1-B, of. 1, m. Vasylkiv, Kyivska obl., 08601
3386	Фермерське господарство «АГРОВЕСТ» Fermerske hospodarstvo «AHROVEST»	вул. Молодіжна, буд. 30а, кв. 44, м. Вишневе, Бучанський р-н, Київська обл., 08133 vul. Molodizhna, bud. 30a, kv. 44, m. Vyshneve, Buchanskyi r-n, Kyivska obl., 08133
3395	Маттіві Брідинг С.С. Mattivi Breeding S.S.	Віа дель 26 маггіо, 30, IT-38042 Базельга-ді-Піне, Італія Via del 26 maggio, 30, IT-38042, Baselga di Pine, Italy
3409	ЕВІМЕРІА МЕНЕДЖМЕНТ ГРУП С.Р.Л. EVIMERIA MANAGEMENT GROUP S.R.L	RO/Bucharest, sector 6, 222, Uverturii blvd, r. 2, fl. 2, Romania RO/Bucharest, sector 6, 222, Uverturii blvd, r. 2, fl. 2, Romania
3415	БАСФ Агрікалчерал Солюшнс ЮС ЛЛС BASF Agricultural Solutions US LLC	2 T. W. Alexander Drive, Research Triangle Park, North Carolina 27709, USA 2 T. W. Alexander Drive, Research Triangle Park, North Carolina 27709, USA
3417	СТОВ «ЕНОГРАЙ» STOV «ENOHRAI»	вул. Шмідта, буд. 1-6, с. Софіївка, Білоозерський р-н, Херсонська обл. vul. Shmidta, bud. 1-b, s. Sofiivka, Bilozerkyi r-n, Khersonska obl.
3418	Кабанець Євген Валерійович Kabanets IEvhen Valeriyovych	вул. Чехова, 5, с. Пісоочин, Харківський р-н, Харківська обл., 62416 vul. Chekova, 5, s. Pisochyn, Kharkivskyi r-n, Kharkivska obl., 62416

## Загальновживані скорочення термінів

Common abbreviations

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

® патент  
/ значок рівнозначності

### Характеристика 1 – Напрям використання

ун універсального призначення  
свж споживання у свіжому вигляді  
підщ. підщепа

### Характеристика 2 – Група стиглості

сс середньостиглий  
пс пізньостиглий  
дп дуже пізній

### Характеристика 3 – Метод створення

C3 самозапилення  
F1 гібрид

**ОФІЦІЙНЕ ВИДАННЯ**  
OFFICIAL PUBLICATION

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

*Бюлетень*  
BULLETIN

Відповідальна за випуск: Павлюк Н. В.

Комп'ютерне верстання: Бойко Н. О.

Номер підготували: Возна Т. Г., Гайдай А. О., Коляденко С. С., Линчак Н. Б.,  
Мажуга К. М., Пальчиковська А. В., Сиплива Н. О.,  
Тиха Н. В., Худолій Л. В., Шкапенко Е. А.

Офіційні описи  
сортів рослин  
та показники  
господарської придатності  
підготували: Матус В. М.

Описи сортів  
рослин та показники  
господарської придатності  
підготували: Баліцька Л. М., Михайлик С. М., Симоненко Н. В.,  
Хоменко Т. М.

Передплатний індекс видання – 86211.

Підписано до друку 10.06.2025

Дата друку

Формат 60x84 1/8. Папір офсетний.

Друк офсетний. Гарнітура Officina.

Умов. друк. арк. . Обл.-вид. арк..

Тираж 25 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)

<https://www.tvoru.com.ua>

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

Видається 12 разів на рік. Розраховано для:

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

Передплатний індекс 86211