



МІНІСТЕРСТВО АГРАРНОЇ ПОЛІТИКИ
ТА ПРОДОВОЛЬСТВА УКРАЇНИ

СВІДОЦТВО

№ 190685

ПРО АВТОРСТВО НА СОРТ РОСЛИН

Радослава

назва сорту

Люцерна посівна

Medicago sativa L.

ботанічний таксон

Заявка № 15196001

Автор(и):

Бугайов Василь Дмитрович

Горенський Віталій

Михайлович

Мельничук Тетяна

Василівна

Бугайов Віктор Васильович

Мамалига Василь

Степанович

Заступник директора Департаменту
аграрної політики та
сільського господарства



О. Альшанова



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

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Офіційне видання
Official publication

Бюлетень
Bulletin



2
2019

Вінниця
2019



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

ОХОРОНА ПРАВ НА СОРТИ РОСЛИН

PLANT VARIETY RIGHTS PROTECTION

Бюлетень
Свідоцтво КВ № 22460-1236 ПР
від 01.03.2017

Видається
6 разів на рік

Заснований
24 січня 2003 р.

Випуск 2, 2019



Український інститут
експертизи сортів рослин
UKRAINIAN INSTITUTE FOR
PLANT VARIETY EXAMINATION

Головний редактор
Сухомлин Л. В.

Editor-in-chief
L. Sukhomlin

Редакційна колегія

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

Editorial board

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

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

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

2
2019

м. Вінниця
ФОП Корзун Д. Ю.
2019

УДК 347.77:633(055)

0-92

0-92 Охорона прав на сорти рослин: Бюлетень / Український інститут експертизи сортів рослин. – Вінниця: ФОР Корзун Д. Ю. – 2019. – Вип. 2. – 372 с.

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

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

УДК 347.77:633(055)

Адреса видавця:

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

ЗМІСТ

| | |
|---|-----|
| Офіційні відомості | 6 |
| Інформаційні повідомлення | 6 |
| Відомості, внесені до Реєстру заявок | 7 |
| Заявки на сорти рослин, за якими завершено формальну експертизу і запропонована назва сорту | 7 |
| Заявки на сорти рослин, за якими запропонована інша назва сорту | 29 |
| Відомості щодо заявок на сорти рослин, за якими прийнято рішення про відмову у державній реєстрації прав на сорт | 32 |
| Відкликані заявки або такі, що вважаються відкликаними | 34 |
| Інші відомості, внесені до Реєстру заявок | 35 |
| Відомості щодо зміни назви сорту рослин | 36 |
| Відомості щодо ухваленої назви сорту рослин | 39 |
| Відомості, внесені до Реєстру патентів | 53 |
| Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру патентів | 53 |
| Відомості про видані патенти на сорти рослин та їхньої завіреної копії | 66 |
| Відомості щодо припинення чинності майнових прав інтелектуальної власності на сорт рослин та визнання їх не чинними | 67 |
| Інші відомості, внесені до Реєстру патентів | 68 |
| Відомості, внесені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні (Реєстр сортів рослин України) | 69 |
| Відомості про сорти рослин, щодо яких прийнято рішення про державну реєстрацію прав на сорт та внесені до Реєстру сортів рослин України | 69 |
| Відомості щодо виданих свідоцтв про авторство на сорт рослин | 76 |
| Відомості щодо припинення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин | 78 |
| Відомості щодо відновлення чинності майнового права інтелектуальної власності на поширення сорту рослин | 80 |
| Інші відомості, внесені до Реєстру сортів рослин України | 81 |
| Каталог сортів рослин, придатних для поширення в Україні | 83 |
| Відомості про сорти рослин, які включені до Державного реєстру сортів рослин, придатних для поширення в Україні | 83 |
| Офіційні описи сортів рослин та показники господарської придатності | |
| Сільськогосподарські: | |
| злаки | |
| <i>Кукурудза звичайна</i> | |
| Алар | |
| Ардаш | |
| Варяг | |
| Гайдамак | |
| ДМ Ескіз | |
| ДМ Ліберті | |
| ДМ Петрос | |
| ДМ Скарб | |
| ДМС 4014 | |
| ДМС Блюз | |
| ДМС Оріон | |
| ДМС Прайм | |
| Доля | |
| Еклатант | |
| Елітнянський | |
| Ісіда | |
| Кураж | |
| Нертус 183 СВ | |
| Нертус 271 МВ | 111 |
| Нікіта | 112 |
| НУБіСел | 113 |
| Оханна | 114 |
| П9537 | 115 |
| ПЯТОВ | 116 |
| Рея | 117 |
| 93 | 118 |
| 93 | 118 |
| 94 | 118 |
| 95 | 118 |
| 96 | 118 |
| 97 | 118 |
| 98 | 118 |
| 99 | 118 |
| 100 | 118 |
| 101 | 119 |
| 102 | 120 |
| 103 | 121 |
| 104 | 122 |
| 105 | 123 |
| 106 | 124 |
| 107 | 125 |
| 108 | 126 |
| 109 | 127 |
| 110 | 128 |
| ПХ25А0 | 129 |
| ПХ25К0 | 130 |
| ПХ266Ф | 131 |
| ПХ269Г | 132 |
| ПХ26БК | 133 |
| ПХ2ГР31 | 134 |
| ПХИДЦ2 | 135 |
| СА0023 МВзС | 136 |
| СА0163 СВзМ | 137 |
| СА0323 МВзС | 138 |
| СА0723 зС | 139 |
| СА0723 Сст | 140 |
| СА1140 Мст | 141 |
| СА1140 СВзМ | 142 |
| СА1143 Мст | 143 |
| СА1143 СВзМ | 144 |
| СА1673 СВзМ | 145 |
| СА3343 МВ | 146 |
| СА4353 зСзМ | 147 |
| СА4353 Сст | 148 |
| СА4812 | 149 |
| СА4812 МВ | 150 |
| СА6263 СВзМ | 151 |
| СА6474 Сст | 152 |
| СА6912 Мст | 153 |
| СА6912 СВзМ | 154 |
| СА8363 зСзМ | 155 |
| СА8363 Сст | 156 |
| СГ0343 Сст | 157 |
| СГ1023 Мст | 158 |
| СГ1143 Мст | 159 |
| СГ1170 М | 160 |
| СГ290 Сст | 161 |
| СГІ161 | 162 |
| СГІ162 | 163 |
| СГІ164 | 164 |
| СДМ18 | 165 |
| СДМ73 | 166 |
| СМ 224 СМ 196 | 167 |
| СМ 577 | 168 |
| СМ264 Мст | 169 |
| СМ264 СВзМ | 170 |
| СМ358 СВзМ | 171 |
| Ук 951147 МВ | 172 |

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

Вид: Люцерна посівна *Medicago sativa* L.

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

Дата державної реєстрації майнового права інтелектуальної власності на поширення: 14.03.2019

Свідоцтво про державну реєстрацію № 190799

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

| № | Ознака | Проявлення | Код | Примітка |
|----|---|--------------------------|-----|----------|
| 1 | Рослина: габітус восени першого року (2 тижні до рівнодення) | проміжний | 5 | |
| 2 | Рослина: за природною висотою через 2 тижні після осіннього рівнодення після сівби (скошування за 2 тижні до рівнодення) | низька | 3 | |
| 3 | Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після осіннього рівнодення (скошування за 2 тижні після рівнодення) | низька | 3 | |
| 4 | Рослина: за природною висотою навесні (один місяць після початку відростання другого року після сівби) | середня | 5 | |
| 5 | Час початку цвітіння | середній | 5 | |
| 6 | Квітка: частота рослин з дуже темно-синьо-фіолетовими квітками | низька | 3 | |
| 7 | Квітка: частота рослин із змішаними квітками | низька | 3 | |
| 8 | Квітка: частота рослин з кремовими, білими або жовтими квітками | відсутня або дуже низька | 1 | |
| 9 | Рослина: за довжиною найдовшого стебла за повного цвітіння (включаючи повністю сформоване суцвіття) | середня | 5 | |
| 10 | Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 1-го скошування | середня | 5 | |
| 11 | Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 2-го скошування | середня | 5 | |
| 12 | Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 3-го скошування | середня | 5 | |
| 13 | Рослина: за природною висотою через 3 тижні після 4-го скошування | середня | 5 | |
| 14 | Рослина: за природною висотою через 2 тижні після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівби (скошування за 2 тижні до рівнодення) | середня | 5 | |
| 15 | Рослина: за природною висотою через 6 тижнів після наступного дня осіннього рівнодення у рік сівби (скошування за 2 тижні після рівнодення) | низька | 3 | |
| 16 | Рослина: тенденція до зростання під час зими | стан спокою клас 3 | 3 | |
| 17 | Стійкість проти <i>Verticillium albo-atrum</i> | наявна | 9 | |
| 18 | Стійкість проти <i>Ditylenchus dipsaci</i> | наявна | 9 | |
| 19 | Стійкість проти <i>Colletotrichum trifolii</i> | наявна | 9 | |
| 20 | Стійкість проти <i>Phytophthora medicaginis</i> | наявна | 9 | |
| 21 | Стійкість проти <i>Acyrtosiphon kondoi</i> | наявна | 9 | |
| 22 | Стійкість проти <i>Therioaphis maculata</i> | наявна | 9 | |

Результат польових досліджень показників господарської придатності

| Показник | Значення | | |
|---|----------|-------|-------|
| | С | Л | П |
| Усереднена урожайність сортів, що пройшли державну реєстрацію за п'ять попередніх років, ц/га | 51,1 | 93,4 | 114,1 |
| Довірчий інтервал, ц/га (±) | 11,0 | 11,1 | 16,9 |
| Урожайність, ц/га | 55,6 | 118,4 | 164,2 |
| +/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, ц/га | 4,5 | 23,2 | 50,1 |
| +/- до усередненого значення за п'ять попередніх років, % | 9 | 24 | 44 |
| Тривалість періоду вегетації, днів | 57 | 92 | 71 |
| Зимостійкість: польова оцінка, бал | 8 | 8 | 7 |
| Стійкість до вилягання, бал | 8 | 9 | 8 |
| Стійкість до посухи, бал | 8 | 8 | 8 |
| Стійкість проти стеблової іржі, бал | 8 | 9 | 8 |
| Стійкість проти борошнистої роси, бал | 8 | 9 | 8 |
| Стійкість проти фузаріозного в'янення, бал | 9 | 8 | 7 |
| Залистяність, % | 47,1 | 44,8 | 46,5 |
| Вміст сирого протеїну, % | 18,2 | 19,2 | 19,7 |
| Напрямок використання | корм | корм | корм |

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: П.