

II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN GATUNKÓW ROŚLIN ROLNICZYCH

Suplement 2022/11

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2022/C 460/01)

SPIS TREŚCI

	Strona
Legenda	3
Lista gatunków roślin rolniczych	4
I. Buraki	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak cukrowy	4
II. Rośliny pastewne	
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Mietlica pospolita	5
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Kupkówka pospolita	5
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Kostrzewa łąkowa	5
19. × <i>Festulolium</i> Asch. et Graebn. Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Festuca</i> z gatunkiem rodzaju <i>Lolium</i>	5
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski)	5
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	5
20.1. <i>Ssp. non alternativum</i>	5
21. <i>Lolium perenne</i> L. Życica trwała (rajgras angielski)	5
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	6
25. <i>Phleum pratense</i> L. Tymotka łąkowa	6
29. <i>Poa pratensis</i> L. Wiechlina łąkowa	6
37. <i>Lupinus albus</i> L. Łubin biały	6
47. <i>Medicago sativa</i> L. Lucerna siewna	6
50. <i>Medicago x varia</i> T. Martyn Lucerna piaskowa	7
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny	7
55. <i>Trifolium alexandrinum</i> L. Koniczyna egipska (koniczyna aleksandryjska)	7

	Strona
59. <i>Trifolium hybridum</i> L. Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)	7
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	7
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bobik	7
III. Rośliny oleiste i włókniste	
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Rzepak	8
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Słonecznik	9
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja	9
IV. Rośliny zbożowe	
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Jęczmień	10
97.1. Jęczmień - dwurzędowy	10
97.2. Jęczmień - sześciorzędowy	10
98. <i>Oryza sativa</i> L. Ryż	10
100. <i>Secale cereale</i> L. Żyto	10
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo zwyczajne	10
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Pszenica zwyczajna	10
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Pszenica twarda	11
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Kukurydza	11
V. Ziemniaki	
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Ziemniak	12

LEGENDA

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian gatunków roślin rolniczych z 2021 r. ⁽¹⁾ wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej z 2021 r. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach 1 do dnia 30 września 2022 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej z 2021 r. przedstawione są w kolumnie nr 4 w następujący sposób:
 - (add.): oznacza nową pozycję wprowadzaną do wspólnego katalogu,
 - (mod.): oznacza modyfikację istniejącej pozycji. Oznaczenia tej pozycji zawarte w niniejszym suplemencie zastępują oznaczenia zawarte w wersji skonsolidowanej z 2021 r.,
 - (del.): oznacza, iż wskazana pozycja oraz wszystkie odnoszące się do niej oznaczenia zostają usunięte ze wspólnego katalogu.
5. Niniejszy suplement dotyczy zgłoszonych odmian, do których mają zastosowanie przepisy art. 16 ust. 1 dyrektywy Rady 2002/53/WE ⁽²⁾.
6. Jeśli kod podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmian nie pojawia się w wersji skonsolidowanej z 2021 r., informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

⁽¹⁾ Wersja skonsolidowana z dnia 13 grudnia 2021 r.:

https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ Dz.U. L 193 z 20.7.2002, s. 1.

I.**1. Beta vulgaris L. - Sugar beet**

1	2	3	4
Alonso			f: 30.6.2024
Bidos			f: 30.6.2024
Felix			f: 30.6.2024
Gladiator	*CZ 1209		D m (2) (mod.)
Kim			f: 30.6.2024
Ovilava			f: 30.6.2024
Pelekano	*NL 704		D m (2) (mod.)
Pizarro			f: 30.6.2024
Spinner smart	*HR 90		m (2) (add.)
Vulpes	*HR 90		D m (2) (mod.)

II.

6. *Agrostis capillaris* L. - Brown top

1	2	3	4
Saulsbury	*NL 603		(add.)

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Priekuļu 30	*LV 214		(mod.)

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Patra	*LV 214		(mod.)
Silva	*LV 214		(mod.)
Vaira	*LV 214		(mod.)

19. **Festulolium* Asch. et Graebn. - Hybrids resulting from the crossing of a species of the genus *Festuca* with a species of the genus *Lolium*

1	2	3	4
Vizule	*LV 214		(mod.)

20. *Lolium multiflorum* Lam. - Italian ryegrass (including Westerwold ryegrass)

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
2	Ssp. non alternativum -		
Song	*SK 827		(add.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Agent			(del.)
Barathon	*NL 205		D (add.)
Dzelme	*LV 214		(mod.)
Liesel			(del.)
Playfast			f: 30.6.2025

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Spīdola	*LV 214		T (mod.)

22. *Lolium x hybridum* Hausskn. - Hybrid ryegrass

1	2	3	4
Saikava	*LV 214		T (mod.)

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Teicis	*LV 214		(mod.)
Varis	*LV 214		(mod.)
Viking			(del.)

29. *Poa pratensis* L. - Smooth-stalked meadowgrass

1	2	3	4
Bradley Sunbeam	*CZ 201		(mod.) f: 30.6.2025

37. *Lupinus albus* L. - White lupin

1	2	3	4
Angus	*FR 96281		(mod.)
Figaro	*FR 96281		(mod.)
Magnus	*FR 96281		(mod.)
Orus	*FR 96281		(mod.)
Sulimo	*FR 96281		(mod.)
Ulysse	*FR 96281		(mod.)

47. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
SK Rasa	*LV 214		(mod.)

50. Medicago × varia T. Martyn - Sand lucerne

1	2	3	4
Skriveru	*LV 214		(mod.)

54. Pisum sativum L. (partim) - Field pea

1	2	3	4
Konnu			f: 30.6.2024

55. Trifolium alexandrinum L. - Berseem/Egyptian clover

1	2	3	4
Szarvasi Alexandra	*SI 250		(add.)

59. Trifolium hybridum L. - Alsike clover

1	2	3	4
Menta	*LV 214		D (mod.)

63. Trifolium pratense L. - Red clover

1	2	3	4
Arija	*LV 214		D (mod.)
Dīvaja	*LV 214		T (mod.)
Jancis	*LV 214		(mod.)
Marita	*LV 214		(mod.)
Sandis	*LV 214		(mod.)
Skriveru Tetra	*LV 214		T (mod.)

71. Vicia faba L. (partim) - Field bean

1	2	3	4
Bumble	*FR S9504		(mod.)

III.

83. *Brassica napus* L. (partim) - Swede rape

1	2	3	4
Clementis	*HU 132949		H (mod.)(15)
Cristal	*HU 106300		H (mod.)(15)(38)
Crocus	*FR S8233		H (add.)(15)(38)
DK Exclamation			f: 30.6.2023
DK Exentiel			f: 30.6.2023
DK Exkio			f: 30.6.2023
DK Exploration			f: 30.6.2023
DK Exposition	*HU 108843		H (mod.)(15)(38)
DK Expower	*CZ 1114, *HR 797		(mod.)(15)(38)
DK Exprit			f: 30.6.2023
DK Exsor	*HU 132949		H (mod.)(15)(39)
DK Exssence	*CZ 1114, *HU 132949		H (mod.)(15)(39)
DK Extenso			f: 30.6.2023
DK Extrovert	*IE x		(mod.)(15)(38)
DK Plaster			f: 30.6.2023
DK Plastron			f: 30.6.2023
DK Pleasure			f: 30.6.2023
DK Sensei	*CZ 1114		H (mod.)(15)(38)
Dorian			(del.)
ES Alegria	*DE 3501, *FR S15312, *SK 507		(mod.)(15)(38)
ES Alicia	*FR S15312		(mod.)(38)
ES Angel	(*)FR S15312, *IT 1171		H (mod.)(15)(39)
ES Barocco	(*)FR S15312, *HU 104164, *PL 1273		H (mod.)(15)(38)
ES Capello	*FR S15312		H (mod.)(15)(38)
ES Diablo	(*)FR S15312, *HU 104164, *SK 507		H (mod.)(15)(38)
ES Eldorado	(*)FR S15312, *HU 104164		H (mod.)
ES Gabriel	(*)FR S15312		(del.)
ES Imperio	*CZ 1684, *FR S15312, *HU 104164, *PL 1273, *SK 507		H (mod.)(15)(38)
ES Mambo	*FR S15312		(mod.)(15)(38)
ES Navigo	*FR S15312, *LU 12032, *HU 104164		(mod.)(15)(38)
LG Austin	*DK 223, *FR 44360, *HU 132938, *AT 562		H (mod.)(15)(39)
Mainstar	*FR S11394		(add.)(15)(38)
Memori CS	*FR S15312, *IT 345		H (mod.)(15)(39)
NK Linus			(del.)
NK Octans			(del.)

83. *Brassica napus* L. (partim) - Swede rape

1	2	3	4
Olimpico	(*)FR S15312, *SK 507		H (mod.)(15)(38)
Replay	*FR 96133		H (add.)(15)(38)
Sirtaki CS	(*)FR S15312, *IT 345		H (mod.)(15)(30)
Trezzor	*CZ 1065, *LT 86, *SK 520		H (mod.)(15)(38)
Trinity			(del.)
V331OL			f: 30.6.2023
Vapiano			(del.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
LS Kiwy	*FR S12882		S (add.)
SY Edenis	*HR 102		S (mod.)

93. *Glycine max* (L.) Merr. - Soya bean

1	2	3	4
RGT Shouna	*FR S13804		(mod.)
Solena	*FR S13804		(mod.)

IV.

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Heroic	*DE 1410, (*)LU 12023		(mod.)(15)
Michelle	*EE 40, *LT 57		(mod.)(16)
Milena	*AT 5		(mod.)(15)
Olympic	*FR S13804, *HU 104076, *PL 716		(mod.)(16)
SY Secure			(del.)
Tunika			f: 30.6.2024
2	- 6-row barley		

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Alva	*BG 26		(add.)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
KWS AB182R			f: 30.6.2025
KWS Bono	*DE 129, *LV 156, *LT 41		H (mod.)(15)
LO1047N	*DE 129		(mod.)(15)(32)(33)

101. *Sorghum bicolor* (L.) Moench subsp. *bicolor* - Sorghum

1	2	3	4
Arack	*FR S13860		H S (mod.)
ES Passat	*FR S13860		H S (mod.)

105. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum* - Wheat

1	2	3	4
KWS Dawsum	*DK 225, *NL 1048		(mod.)(15)
KWS Peplum	*HR 745		(add.)(15)
KWS Rhum	*HR 745		(add.)(15)
Tauste	*ES 2048		(add.)(16)

105. *Triticum aestivum* L. subsp. *aestivum* - Wheat

1	2	3	4
WPB Gambit	*NL 1010		(add.)(15)

106. *Triticum turgidum* L. subsp. *durum* (Desf.) van Slageren - Durum wheat

1	2	3	4
Doudou	*ES 2048		(add.)

108. *Zea mays* L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Angelo			330	S	f: 30.6.2024
Colprimo	*SI 216		350	S	(add.)
DK315	*HU 132949		400	S	(mod.)(32)
DKC3441			280	S	f: 30.6.2024
DKC3511	*HU 108843		300	S	(mod.)(32)
DKC3912				S	f: 30.6.2024
DKC4025	*HU 108843		330	S	(mod.)(32)
DKC4117				S	f: 30.6.2024
DKC4431			360	S	f: 30.6.2024
Ixtoria	(*)FR 45483, *IT x		350	S	(mod.)
Konsulixx					(del.)
LBS2191					(del.)
P2085Y	*ES 116		700	S	(add.)(32)(34)
P9230	*ES 116, *IT 53, *SI 481		200	S	(mod.)(32)
Paulino			240	S	f: 30.6.2024
Pegoro	*SI 216, *SK 60		370	S	(mod.)
Roberto				S	f: 30.6.2024
Sixxtus					(del.)
SL Gasparo			270	S	f: 30.6.2024

V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
KIS Mangart	*SI 136		(add.)