

II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN GATUNKÓW ROŚLIN ROLNICZYCH

Suplement 2021/12

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2021/C 503/01)

SPIS TREŚCI

Strona

Legenda	2
Lista gatunków roślin rolniczych	3
I. Buraki	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak cukrowy	3
II. Rośliny pastewne	
5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Mietlica rozłogowa	4
17. <i>Festuca rubra</i> L. Kostrzewa czerwona	4
18. <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina Kostrzewa szczeciniasta	4
21. <i>Lolium perenne</i> L. Życica trwała (rajgras angielski)	4
73. <i>Vicia sativa</i> L. Wyka siewna	4
III. Rośliny oleiste i włókniste	
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Rzepak	5
88. <i>Gossypium</i> spp. Bawełna	5
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Słonecznik	5
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja	5
IV. Rośliny zbożowe	
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Jęczmień	6
97.1. Jęczmień - dwurzędowy	6
97.2. Jęczmień - sześciorzędowy	6
98. <i>Oryza sativa</i> L. Ryż	6
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Triticum</i> z gatunkiem rodzaju <i>Secale</i>	6
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Pszenica zwyczajna	6
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Kukurydza	7

LEGENDA

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian gatunków roślin rolniczych z 2020 r. ⁽¹⁾ wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej z 2020 r. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach 1 do dnia 31 października 2021 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej z 2020 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 2020 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 2020 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 1 grudnia 2020 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
Alpina KWS			(del.)
Cadmus	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Carlton	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Catamaran	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Cazoo	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Flamingo	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Flixter	*ES 6345		D m (2) (add.)
Galdos	*ES 6352		D m (2) (add.)
Kimera	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Maestro	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Magno	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Malu	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Mandrill	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Marino	*ES 6345, *AT 533		D m (2) (mod.)
Matina	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Matros	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Mayos	*ES 6345		D m (2) (mod.)
Molly	*DK 11, *ES 6345		D m (2) (mod.)
Picobella KWS			f: 30.6.2023
Talenta KWS			(del.)
Terranova KWS	*AT 618		D m (2) (mod.)
Xanthus	*EL 13, *ES 6345		D m (2) (mod.)

II.

5. *Agrostis stolonifera* L. - Creeping bent

1	2	3	4
Kingdom	*CZ 1675		(add.) ant. L 93 XD(1)(32)
L 93 XD	*CZ 1675		(add.) ant. Nightlife
Nightlife			(del.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Barquess	*CZ 497, *DE 7663, *NL 205		(mod.)(1)(7)

18. *Festuca trachyphylla* (Hack.) Krajina - Hard fescue

1	2	3	4
Manetto			(del.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Djembe	*FR S1 3804, *PL 631		D (mod.)(1)
Spectre	*NL 603		T (add.)
Tyga	*CZ 115		(add.)(1)

73. *Vicia sativa* L. - Common vetch

1	2	3	4
Rada	*ES x		(mod.)

III.

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

1	2	3	4
DK EX392			(del.)
DK Exelan			(del.)
DK Exwald			(del.)
Dobrava			(del.)
INV1366 CL	*BG 57, *RO 2187		H (mod.)(15)(32)(38)
Kalou	*DK 178, *HU 108843		H (add.) ant. DK Exwald(15)(38)
Stewart	*HU 108843		H (add.) ant. DK EX392
Subito	*DK 178, *HU 108843		H (add.) ant. DK Exelan(15)(38)

88. *Gossypium* spp. - Cotton

1	2	3	4
Cynthia	*BG 156		(add.) ant. Cyntia
Cyntia			(del.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
ABS 100A			(del.)
ABS 20A			(del.)
ABS 32R			(del.)
ABS 33R			(del.)
ABS 82A			(del.)
ABS GR3			(del.)
BAA 1	*BG 41, *SK 688		(mod.)(32)(33)
BIR 1	*BG 41, *SK 688		(mod.)(32)(33)
BJR 1	*BG 41, *SK 688		(mod.)(32)(33)
BJR 2	*BG 41, *SK 688		(mod.)(32)(33)
CNA 1	*BG 41, *SK 688		(mod.)(32)(33)
CNA 2	*BG 41, *SK 688		(mod.)(32)(33)
CNR 1	*BG 41, *SK 688		(mod.)(32)(33)
N4H407 CL	*IT 1832, *RO 2200		S (mod.)(32)
N4H422 CL	*IT 1832, *RO 2200		S (mod.)(32)

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

1	2	3	4
Simona	*BG 63		(add.)

IV.

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
KWS Thalix	*FR 14579		(add.)(16)
Magallon	*ES 64		(add.)(15)
Obzor	*BG 3		(mod.)(15)
Olympic	*CZ 1065, *FR S13804, *HU 104076, *PL 716, *SK 520		(mod.)(16)
RGT Orijino	*ES 2023		(add.)(15)
RGT Flecha	*ES 2023		(add.)(15)
RGT Verona	*ES 2023		(add.)(15)
Rubiales	*ES 9		(add.)(16)
Savelya	*BG 3		(add.)(16)(17)
2	- 6-row barley		
Saveliya			(del.)

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Esplendor	*ES 275		(add.)

104. ×*Triticosecale* Wittm. ex A. Camus - Hybrids resulting from the crossing of a species of the genus *Triticum* and a species of the genus *Secale*

1	2	3	4
Airoso	*ES 110		(add.)

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Acuna	*ES 6356		(add.)(16)
Gazeo	*ES 8		(add.)(15)
KWS Livius	*PL 53		(mod.)(15)
LG Alicante	*ES 200		(add.)(15)
LG Baroja	*ES 200		(add.)(16)
LG Becquer	*ES 200		(add.)(15)
LG Lorca	*ES 200		(add.)(15)
LG Vencedor	*ES 200		(add.)(16)
Mladen	*BG x		(add.)(15)

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
PS Avtonom	*BG 90		(add.)(15)
RGT Kuzco	*ES 2023, *FR S13804		(mod.)(15)
RGT Miolo	*ES 2023		(add.)(15)
Roki 2	*BG x		(add.)(15)(16)
Setenil	*ES 110		(add.)(16)
Zaidin	*ES 110		(add.)(16)

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

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Aurelius KWS	*DK 28			T	(mod.)
Carella YG	*ES 2016		700	S	(mod.)(34)
GW3378	*BG 60		300	S	(add.)(32)
Hurricane	*IT 272, *NL 1111		200	S	(mod.)
Kalimnos					(del.)
Kneja 549					(del.)
Kompetas					(del.)
Milkus	*NL 1012			S	(add.)
MV 221	*SK 188		220	T	(add.)(32)
MV Makora	*SK 188		240	T	(add.)
Visible	*IT 272, *NL 1012		200	T	(mod.)