

II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN GATUNKÓW ROŚLIN ROLNICZYCH

Suplement 2021/10

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2021/C 443/01)

SPIS TREŚCI

	Strona
Legenda	3
Lista gatunków roślin rolniczych	4
I. Buraki	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak cukrowy	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak pastewny	4
II. Rośliny pastewne	
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Kupkówka pospolita	5
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Kostrzewa trzcinowa	5
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Kostrzewa łąkowa	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. Kostrzewa czerwona	5
19. × <i>Festulolium</i> Asch. et Graebn. Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Festuca</i> z gatunkiem rodzaju <i>Lolium</i>	6
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski)	6
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	6
20.2. <i>Ssp. non alternativum</i>	6
21. <i>Lolium perenne</i> L. Życica trwała (rajgras angielski)	6
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	7
25. <i>Phleum pratense</i> L. Tymotka łąkowa	7
29. <i>Poa pratensis</i> L. Wiechlina łąkowa	7
33. <i>Galega orientalis</i> Lam. Rutwicy wschodniej	7
38. <i>Lupinus angustifolius</i> L. Łubin wąskolistny	8
39. <i>Lupinus luteus</i> L. Łubin żółty	8

	<i>Strona</i>
47. <i>Medicago sativa</i> L. Lucerna siewna	8
50. <i>Medicago</i> × <i>varia</i> T. Martyn Lucerna piaskowa	8
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny	8
55. <i>Trifolium alexandrinum</i> L. Koniczyna egipska (koniczyna aleksandryjska)	8
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	8
64. <i>Trifolium repens</i> L. Koniczyna biała	9
75. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Brukiew pastewna	9
III. Rośliny oleiste i włókniste	
81. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Rzepik	10
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Rzepak	10
85. <i>Cannabis sativa</i> L. Konopie	12
88. <i>Gossypium</i> spp. Bawełna	12
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Słonecznik	12
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Len zwyczajny	14
91. <i>Papaver somniferum</i> L. Mak	14
92. <i>Sinapis alba</i> L. Gorczyca biała	14
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja	14
IV. Rośliny zbożowe	
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Owies zwyczajny i owies bizantyjski	15
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Jęczmień	15
97.1. Jęczmień - dwurzędowy	15
97.2. Jęczmień - sześciorzędowy	16
98. <i>Oryza sativa</i> L. Ryż	16
100. <i>Secale cereale</i> L. Żyto	16
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo zwyczajne	17
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Triticum</i> z gatunkiem rodzaju <i>Secale</i>	17
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Pszenica zwyczajna	17
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Pszenica twarda	20
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Kukurydza	20
V. Ziemniaki	
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Ziemniak	26

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 lipca 2021 r. do dnia 31 sierpnia 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
Bellini	*AT 533		D m (2) (mod.)
Brandon	*LT 130		D m (2) (mod.)
Columbus			(del.)
Hilleshög Monatunno	*IT 1681		P m (3) (mod.)(15)
Pasteur	*BE 750, *DK 254, *LT 145		D m (2) (mod.)(16)

2. *Beta vulgaris* L. - Fodder beet

1	2	3	4
Blizzard	*DK 227		T m (4) (add.)
Lovrin 515			f: 30.6.2023
Lovrin 628			f: 30.6.2023
Robbos	*DK 227		P m (4) (add.)

II.

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Marius Probara	*CZ 147		f: 30.6.2023 (add.)

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Avenger Barspider Cayenne Raptor III Summer Vio Jucu Vlarom	*CZ 1249, *FR S14182		(del.) (del.) (del.) (mod.)(1) (del.) f: 30.6.2023 f: 30.6.2023

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Baraika SW Revansch	*DK 2, *SK 8 *FI 6124, *SE 71	*NO 499	(mod.)(17) (mod.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Barberini Barcrown Barniblick Baroyal Barpatria Blenheim Finesto Kauni Lindyhop Moraima Nightclub Olivia	*SK 8 *EE 3, *NL 205, *SK 8 *SK 8 *CZ 497, *DK 2, *DE 7663, *FR 8016, *NL 205 *SK 8 *FR S14431, *FI 6107 *DE 39 *EE 23 *SK 520 *SK 520 *DE 39, *FR S8233, *SK 434	*IS 20, *NO 183	(add.)(1) (mod.)(1)(7) (add.)(1) (mod.)(1)(7) (add.)(1) (mod.)(1)(7) (mod.)(1)(7) (mod.)(1) (add.)(1) (del.) (add.)(1) (mod.)(1)(7)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Seafire Zamboni	*CZ 1211		(add.)(1)(7) (del.)

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
Lifema	*FR S8233, (*)LU 6039		(mod.)

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
Condado		*IS 23	T (mod.)
Demi	*CZ 1548		(add.)
Krispyl	*CZ 1065, *DE 7352, (*)FR S13804		(mod.)
Menvyl	*CZ 1065, *FR S13804		(mod.)
2	Ssp. non alternativum -		
Bipes		*CH 162	(add.)
Gemini	*BE 218, *DE 61, *PL 435, *SI 524		T (mod.)(17)
Lipurus			f: 30.6.2022
Oryttus	*DE 61	*CH 162	(mod.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Barburian	*SK 8		T (mod.)(17)
Barkatja	*CZ 497		(add.)(1)
Barnauta	*DE 7663, *HR 152, (*)LU 21002, *NL x, *AT 581, *SK 8		T (mod.)(17)
Barround	*NL 205		D (add.)
Duranova	*NL 1036		D (add.)(1)
Fastball 3GL	*CZ 1249		(add.)(1)
Homerun LS	*CZ 1249		(add.)(1)
Mumbai	*NL 1036		D (add.)(1)
New Orleans			(del.)
Pillar II	*CZ 1211		(add.)(1)
Presidio II	*CZ 1211		(add.)(1)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Progreen	*CZ 1370		(add.)(1)
Taya			f: 30.6.2023
Timiș 81			f: 30.6.2023
Tollymore	*IE 315		(add.)
Veralynn	*CZ 1370		(add.)(1)
Veranova	*CZ 1370		(add.)(1)

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

1	2	3	4
Cătălin			f: 30.6.2023
Délicial	*NL 359		T (mod.)

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Baradria			f: 30.6.2023
Provod	*CZ 147		(add.)
Vega	*LT 64	*IS 13, *NO 518	(mod.)

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

1	2	3	4
Esto	*EE 23		(mod.)(1)
Hitobia		*CH 162	(add.)
Julia		*IS 5	(mod.)(1)(12)
Monopoly	*NL 444		(mod.)(1)(12)
Sepia			(del.)

33. *Galega orientalis* Lam. - Fodder galega

1	2	3	4
Risa	*PL 1257		(mod.)

38. *Lupinus angustifolius* L. - Narrow leaved lupin

1	2	3	4
Graf			f: 30.6.2024
Heros			f: 30.6.2024

39. *Lupinus luteus* L. - Yellow lupin

1	2	3	4
Lord			f: 30.6.2024
Perkoz			f: 30.6.2024

47. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
Dorka PR54V46	*CZ 171		(add.) f: 30.6.2023

50. *Medicago* × *varia* T. Martyn - Sand lucerne

1	2	3	4
Heiti	*EE 23		(add.)(15)

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

1	2	3	4
Antti			f: 30.6.2022
Medyk			f: 30.6.2024
Rosario	*CZ 172		(add.)(16)

55. *Trifolium alexandrinum* L. - Berseem/Egyptian clover

1	2	3	4
Viorel			f: 30.6.2023

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Betty	*SE 71	*IS 19, *NO 323	T (mod.)

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Katrin		*NO 499	(add.)
Linn		*NO 499	(add.)
Novac			f: 30.6.2023

64. *Trifolium repens* L. - White clover

1	2	3	4
Danitim			f: 30.6.2023
Hebe			f: 30.6.2022
Vysocan	*DE 147, *LU 6016		(mod.)
- Vysočan	*CZ 171		
Vysočan			(mod.)= Vysocan

75. *Brassica napus* L. var. *napobrassica* (L.) Rchb. - Swede

1	2	3	4
Simo			f: 30.6.2023

III.

81. *Brassica rapa* L. var. *silvestris* (Lam.) Briggs - Turnip rape

1	2	3	4
Valo			(del.)

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

1	2	3	4
Bakara			f: 30.6.2024
Brentano	*BG 57		H (mod.)(15)(30)
Californium	*EE 90		(mod.)(15)(38)
Clavier CL	*BG 29, *HU 106300		H (mod.)(15)(38)
Dariot	*CZ 25, *EE 11, *IE 27, *FR S15169, *LT 51, *LU 6007, *HU 100452, *SK 224		H (mod.)(15)(39)
Darling	*SK 224		H (mod.)(15)(38)
DK Cadet			f: 30.6.2024
DK Exalte	*FR S15169		H (mod.)(15)(38)
DK Exception	*CZ 1114, *DK 178, *FR S15169, *RO 2199		H (mod.)(15)(39)
DK Exclusiv	*DK 178		H (mod.)(15)(39)
DK Exedo	*HU 132949		H (mod.)(15)(38)
DK Exfile	*SK 333		H (mod.)(15)(38)
DK Exquisite	*FR 8233		H (mod.)(15)(38)
DK Exsor	(*)FR S15169, *HU 132949		H (mod.)(15)(39)
DK Exssence	*CZ 1114, (*)FR S15169, *HU 132949		H (mod.)(15)(39)
DK Exstorm	*CZ 3, *FR S15169, *PL 788, *RO 2199		H (mod.)(15)(39)
DK Imaret CL	*HU 108843, *RO 2199, *SK 598		H (mod.)(15)(38)
Dobrava	*CZ 1405		H (mod.)(15)(38)
Dodger			f: 30.6.2023
Dualis	*FR S8233, *SK 63		H (mod.)(15)(39)
Einstein	*LT 51, *PL 205, *SK 224		H (mod.)(15)(39)
ES Angel	(*)FR S12749, *IT 1171		H (mod.)(15)(39)
Garou	*LT 44		H (mod.)(15)(39)
Happle	*HR 745, *HU 157951, *SK 424		H (mod.)(15)(38)
Heclair	(*)FR S14472, *HR 745		H (mod.)(15)
HOLP101	*SK 668		H (add.)(15)(32)(38)
Hostine	*DK 184, *FR S14472, *HR 745, *SK 424		H (mod.)(15)(38)
INV1010			f: 30.6.2023
INV1024	*LT 82, *HU 241463		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1033	*HU 241463		H (mod.)(15)(32)(39)
Jenifer	*SK 611		H (mod.)(15)(39)

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

1	2	3	4
Jumper	*CZ 998, *SK 611		H (mod.)(15)(39)
Lagonda	*LT 44		H (mod.)(16)(39)
LE17346			(del.)
Lexer	*HU 241463, *SK 611		H (mod.)(15)(38)
Lexus	*EE 31, *LT 44, *SE 79		H (mod.)(16)(39)
Panama			(del.)
Pedro			f: 30.6.2024
PT228CL	*HR 214, *RO 2097, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(38)
PT231	(*)FR S10858		H (mod.)(15)(32)(38)
PT234	*DK 87, *RO 2097, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(39)
PT240CL	*BG 34, *RO 2097, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(38)
PT241CL			f: 30.6.2023
PT245			f: 30.6.2023
PT259			f: 30.6.2023
PT264	(*)FR S10858, *RO 2097, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT268			f: 30.6.2023
PT269	*BG 34, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PT271	*DE 514, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PT278CL			f: 30.6.2023
PT279CL	*DE 514, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PT285			f: 30.6.2023
PT293	*RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PT299	*DK 87, *RO 2122, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT300	*DK 87, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT301	*SK 740		H (add.)(15)(32)(38)
PT302	*DK 87, *RO 2122, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT303	(*)FR S10858, *RO 2122, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PT304	*SK 740		H (add.)(15)(32)(38)
Puncher	*HU 241463		H (mod.)(15)(38)
PX100CL	*HR 214, *HU 166056		H (mod.)(15)(32)(38)
PX113	*IE 299, *RO 2097, *SI 482, *SK 450		H (mod.)(15)(17)(32)(38)
PX125CL	*RO 2097, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(38)
PX131	*DE 514, *AT 77, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PX133	*AT 77, *RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PX135	*RO 2097		H (mod.)(15)(32)(38)
PX136	*DK 87, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
PX138	*SK 740		H (add.)(15)(32)(38)
PX139 CL	*SK 740		H (add.)(15)(32)(38)

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

1	2	3	4
Reset			(del.)
Safer	*LV 199, *HU 241463		H (mod.)(15)(38)
Serlina			f: 30.6.2023
Smaragd	*DE 39, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
Smilla	*LT 44		H (mod.)(16)(38)
Taifun	*PL 205		H (mod.)(15)(39)
Trapper	*EE 31		H (mod.)(16)(30)(38)
WOSR571	*SK 224		H (add.)(15)(32)(38)

85. *Cannabis sativa* L. - Hemp

1	2	3	4
Glyana	*PL 1167		(mod.)

88. *Gossypium* spp. - Cotton

1	2	3	4
PHY44	*ES x		(mod.)(32)
PHY64	*ES x		(mod.)(32)
Vered 171	*IT 970		(add.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Armagnac OL	*IT 370		H S (mod.)
AS27002			(del.)
Bajar	*SK 688		S (add.)
Beneto			f: 30.6.2023
Favorit			f: 30.6.2023
FD19E42			f: 30.6.2023
Floriano IR			f: 30.6.2023
Fusion			f: 30.6.2023
Hysun 204			f: 30.6.2023
Hysun 271			f: 30.6.2023
Hysun 283			f: 30.6.2023
Hysun 308			f: 30.6.2023

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
KWS Ateris	*IT 264		S (mod.)
KWS Fency	*SI 282		S (mod.)
KWS Fripon			f: 30.6.2023
KWS Logos CL			f: 30.6.2023
LBS3941XL	*HU 100265, *RO 2097		S (mod.)(32)
Marmara			f: 30.6.2023
Martha			f: 30.6.2023
MAS 88F			f: 30.6.2023
MAS 88IR			f: 30.6.2023
MAS 90K			f: 30.6.2023
P63LL156	*RO 2097		S (mod.)(32)
P64LE11	*HR 214		H S (mod.)(32)
P64LE123			f: 30.6.2023
P64LE136	*IT 1057, *RO 2097		S (mod.)(32)
P64LE137	*RO 2097		S (mod.)(32)
P64LE153	*HU 100265, *RO 2097		S (mod.)(32)
P64LE159	*ES 116, *RO 2097		S (mod.)(32)(35)
P64LL115			f: 30.6.2023
P64LL126	*IT 1057		H S (mod.)(32)
P64LL127			f: 30.6.2023
P64LL138	*FR S10858, *IT 1057, *RO 2097		S (mod.)(32)
P64LL155	*FR S10858, *AT 77, *RO 2097		S (mod.)(32)
P64LL82	*FR S10858, *HR 214		H S (mod.)(32)
P64LP140	*ES 116, *RO 2097		S (mod.)(32)(35)
Pandora CL Plus			f: 30.6.2023
Saphir			f: 30.6.2023
Starliner			f: 30.6.2023
Supersol	*IT 1263		H S (mod.)
SURO 161			f: 30.6.2023
Suzetta			f: 30.6.2023
Tamina CL Plus			f: 30.6.2023
Terasun CL			f: 30.6.2023
Veleka			f: 30.6.2023
Zephyr			f: 30.6.2023

90. *Linum usitatissimum* L. - Flax, Linseed

1	2	3	4
Codruța			f: 30.6.2023

91. *Papaver somniferum* L. - Poppy

1	2	3	4
Sedan	*SK 796		(add.)(16)

92. *Sinapis alba* L. - White mustard

1	2	3	4
Olga	*SK 668		(add.)
Otava	*SK 668		(add.)

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

1	2	3	4
Crina F			f: 30.6.2023
Daciana			f: 30.6.2023
Darina TD			f: 30.6.2023
Oana F			f: 30.6.2023
Ollesia			f: 30.6.2023
SG Calao			f: 30.6.2023

IV.

95. *Avena sativa* L. (including *A. byzantina* K. Koch) - Oat and Red oat

1	2	3	4
Bingen		*NO 499	(add.)
Bison	*DE 9056, *EE 33, *LT 60, (*)LU 6017		(mod.)(16)
Istra			f: 30.6.2024
Leila		*NO 499	(mod.)(16)
Löyly			f: 30.6.2023
Spartan	*HU 107747		(mod.)(16)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Amber			(del.)
Bordo			f: 30.6.2024
Bryl			f: 30.6.2024
Diplom			(del.)
Erih			f: 30.6.2024
Forman	*PL 306		(mod.)(16)
KWS Asta			(del.)
KWS Bambina			(del.)
KWS Dante	*DE 129		(mod.)(16)
KWS Fabienne			f: 30.6.2024
KWS Fantex	*DK 230, *DE 129, *FR S13841, *LV 156, *LT 41, *PL 53, *FI 6144		(mod.)(16)
KWS Thessa			(del.)
LG Casting	*BG 21, *IE 317, *FR S13724, *HU 170804, *PL 738, *RO 2111		(mod.)(15)(16)
Marigold			(del.)
Milford	*DE 8887, *FR S8359, (*)LU 6006		(mod.)(16)
Nokia			f: 30.6.2024
Olve		*NO 499	(mod.)(16)
Rex			f: 30.6.2024
Rheingold			f: 30.6.2023
Ringo			f: 30.6.2024
Rubinek			f: 30.6.2024
Rufus			f: 30.6.2024
SU Zaza			(del.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
Suez	*HR 678, *PL 676, *SK 508		(mod.)(15)(16)
Tyra		*NO 499	(mod.)(16)
Vendela			(del.)
2	- 6-row barley		
Journey	*DE 10310, *AT 504		(mod.)(15)
KWS Tenor	*DE 129, *EE 58, *HU 148098, *SK 591		(mod.)(15)
Merlot			(del.)
SY Anetoo			f: 30.6.2024
SY Cartoon	*FR 11839		(mod.)(15)
SY Hurricane			f: 30.6.2024
Sylva			f: 30.6.2022
Thule			f: 30.6.2023
Traminer			(del.)

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Altiva	*ES 111		(add.)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
Agrikolo			f: 30.6.2024
Brassetto	*DE 129, *AT 504, *SK 591, *FI 6144		H (mod.)(15)
Elvi	*EE 23		(mod.)(15)
KWS AB171R			f: 30.6.2024
KWS AB174R			f: 30.6.2024
KWS Binntto	*DK 230, *DE 129, *AT 504, *FI 6144		H (mod.)(15)
KWS Daniello	*DE 129, *EE 28		H (mod.)(15)
KWS Magnifico	*LV 156		(mod.)(15)
KWS Skylor	*DK 230, *EE 52		H (mod.)(15)
KWS Vinetto	*DK 230, *DE 129, *EE 28, *PL 53		H (mod.)(15)
LO2005N			f: 30.6.2024
Palazzo	*DE 129, *HR 198, *LV 156, *SK 591		H (mod.)(15)

101. Sorghum bicolor (L.) Moench - Sorghum

1	2	3	4
DUSORMIL HD19	*CZ 1661		(add.)(32)
Puma Star			f: 30.6.2023

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
BC 6315			f: 30.6.2024
Cascador F			f: 30.6.2023
Lerma		*CH 41	(add.)(15)
Triangoli		*CH 41	(add.)(15)

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Aallotar			f: 30.6.2022
Adriana			f: 30.6.2024
Alievi		*CH 41	(add.)(15)
Alpettes		*CH 41	(add.)(15)
Amandus	*HR 80, *HU 106630		(mod.)(15)
Antonija			f: 30.6.2024
Ararat			(del.)
Arpille		*CH 41	(add.)(16)
Axis			(del.)
Balitus	*CZ 1052, *EE 68, *LT 171, *HU 106630		(mod.)(15)
Bastian	*FI 6119	*NO 499	(mod.)(16)
Batis			(del.)
BC 7031			f: 30.6.2024
BC 8108			f: 30.6.2024
BC Bernarda			f: 30.6.2024
BC Certissa			f: 30.6.2024
BC Mira			f: 30.6.2024
BC Renata			f: 30.6.2024
BC Sana			f: 30.6.2024

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Bc Snaša			f: 30.6.2024
BC Tena			f: 30.6.2024
Bc Zorica			f: 30.6.2024
Bimis		*CH 41	(add.)(15)
Bishorn		*CH 41	(add.)(15)
Bodeli		*CH 41	(add.)(15)
Bubimir			f: 30.6.2024
Bubnjar			f: 30.6.2024
Bul Aneta	*BG 36, *ES 6331		(mod.)(15)
Colinta		*CH 41	(add.)(15)
Danaida	*HR 28		(add.)(15)
Davidus	*HU 106630, *SK 508		(mod.)(15)
Dora			f: 30.6.2024
Faktor	*BG 36		(mod.)(15)
Farmer	*HR 28		(mod.)(15)
Fifi			f: 30.6.2024
Generalis	*HR 28, *HU 193746		(mod.)(15)(16)
Gentleman	*CZ 346, *DE 1410		(mod.)(15)
Gibloux		*CH 41	(add.)(16)
Graham	*IE 296, *NL 788		(mod.)(15)
Grofica			f: 30.6.2024
IS Carnea			(del.)
IS Leticia			(del.)
Klarisa			f: 30.6.2024
Klasan			f: 30.6.2024
KWS Criterium	*HR 745, *IT 441		(mod.)(15)
KWS Emil	*LV 156, *LT 41		(mod.)(15)
KWS Extrem	*HR 746, *IT 441		(mod.)(15)
KWS Firebird			f: 30.6.2024
KWS Kiran	*LV 156		(mod.)(15)
KWS Mairra			(del.)
KWS Mistral	*DE 129, *EE 58, *LU 6044, *AT 504, *FI 6144		(mod.)(16)
KWS Sunny	*PL 884		(mod.)(16)
KWS Talium			f: 30.6.2024
KWS Torridon	*PL 884		(mod.)(16)
Leuta			f: 30.6.2024
Ljupka			f: 30.6.2024
Lucija			f: 30.6.2024

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Lukullus	*AT 124, *SK 508		(mod.)(15)
Mihelca			f: 30.6.2024
Neven	*BG 36, *ES 6331		(mod.)(15)
Olympus			(del.)
OS Alka			f: 30.6.2024
Pajura			f: 30.6.2023
Palads	*DK 220		(add.)(15)
Pavica			f: 30.6.2024
Pepeljuga			f: 30.6.2024
Praktik	*PL 631, *SE 142	*NO 592	(mod.)(15)
Puntari			(del.)
Raweta			f: 30.6.2024
Rebeka			f: 30.6.2024
Revolver	*DE 6918, *NL 152, *PL 513		(mod.)(15)
Rockefeller	*DE 6918, *LT 105		(mod.)(15)
Rujana			f: 30.6.2024
Schilthorn		*CH 41	(add.)(15)
Skala	*DK 220		(add.)(15)
Super Žitarka			f: 30.6.2024
SY Insitor	*IE 296, *NL 133		(mod.)(15)
Tervel	*BG 36		(mod.)(15)
Tina			f: 30.6.2024
Topkapi	*HU 106630, *SK 508		(mod.)(15)
Vyara	*BG 36		(mod.)(15)
Waldinger			f: 30.6.2024
Wydma			f: 30.6.2024
Zawisza			f: 30.6.2024
Zdenka			f: 30.6.2024
Zvizdan			f: 30.6.2024

106. Triticum durum Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Diadur	*DE 1328, *AT 124		(mod.)(15)

106. Triticum durum Desf. - Durum wheat - Conservation varieties

1	2	3	4
Deves	*EL 366		(add.) Region of origin:Thessaly, Sterea Ellada

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
306P	*SK 438		300	S	(add.)(32)
Abadio	*SK 60		240	S	(add.)
Abstract	*SK 406		240	T	(add.)
Agiraxx	*DK 208			T	(mod.)
Animato			300	S	f: 30.6.2023
Artemide	*IT x		700	S	(add.)
Atlantico	*AT 20, *SK 60		250	S	(mod.)
Audacio	*IT 469		200	S	(add.)
Baptisto	*SK 60		260	S	(add.)
Bărăgan 48			500	S	f: 30.6.2023
BC 182					(del.)= Jazz
BC 191			100	D	f: 30.6.2024
BC 203			200	T	f: 30.6.2024
BC 284			200	S	f: 30.6.2024
BC 288 B			200	S	f: 30.6.2024
BC 3788			300	S	f: 30.6.2024
BC 416			470	S	f: 30.6.2024
BC 462 B			400	S	f: 30.6.2024
BC 492			400	T	f: 30.6.2024
BC 512			500	S	f: 30.6.2024
BC 532			500	S	f: 30.6.2024
BC 566			500	T	f: 30.6.2024
BC 574			500	T	f: 30.6.2024
BC 5982			500	T	f: 30.6.2024

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
BC 616			600	S	f: 30.6.2024
BC 622 B			600	S	f: 30.6.2024
BC 666			600	S	f: 30.6.2024
BC 682			600	S	f: 30.6.2024
BC 723			700	T	f: 30.6.2024
BC353			300	S	f: 30.6.2024
BC406			400	S	f: 30.6.2024
BC456			400	S	f: 30.6.2024
BC478			400	S	f: 30.6.2024
BC482			400	S	f: 30.6.2024
BC484			400	S	f: 30.6.2024
BC526			500	S	f: 30.6.2024
BC55T			500	S	f: 30.6.2024
BC626			600	S	f: 30.6.2024
BC707			700	S	f: 30.6.2024
Boniface	*HU 108227, *SK 520		400	S	(mod.)
Bonito	*ES 6243		300	T	(mod.)
Carleta YG					(del.)
Cejove	*SK 164		260	S	(add.)
Clischi	*IT x		400	S	(mod.)
Copernic	*RO 2199		400	S	(mod.)
Coretta YG					(del.)
Costante	*IT 264		500	S	(add.) ant. KWS Pal- ladian
Cypango					(del.)
Dawson SG	*SK 793		490	S	(add.)
Despite	*HR 785, *IT 1764		300	S	(mod.)
DKC2960			240	S	f: 30.6.2024
DKC3117	*CZ 1114		220		(add.)(32)
DKC3419	*CZ 1114, *DE 7502			D	(mod.)(32)
DKC3711	*CZ 1114, *AT 930		250	S	(mod.)(32)
DKC3969	*IT x, *AT 930		200	S	(mod.)(32)
DKC4541	*IT x, *HU 108843, *AT 930, *RO 2199		360	S	(mod.)(32)
DKC4670	*IT x, *HU 108843, *AT 930		380	S	(mod.)(32)
DKC4751	*FR 45483, *IT x		300	S	(mod.)(32)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
DKC5068	*IT x, *HU 108843, *AT 930		460	S	(mod.)(32)
DKC5542	*ES x, *IT x		500	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*(32)
DKC5830	*IT x, *PT 374		400	S	(mod.)(32)
DKC6180					(del.)
DKC7002	*IT x		700	S	(add.)
Document	*HR 785, *IT 1764		300	S	(mod.)
Dorat			500	S	f: 30.6.2024
Drava 404	*HR 67		400	S	(mod.)
DS0221					(del.)
DS0479B					(del.)
DS0706C					(del.)
Dugi			600	S	f: 30.6.2024
Eldyn	*SK 507		400	S	(add.)
ES Bigday	*HU 102786, *PL 741, *SK 507		290	S	(mod.)
ES Crossway	*AT 772, *PL 741, *SK 507		260	S	(mod.)
ES Mylady	*BG 22, *HU 102786, *SK 507		290	S	(mod.)
ES Nottingham	*SK 507		290	S	(add.)
ES Skytower	*CZ 1133, *SK 507		310	S	(mod.)
ES Skyway	*SK 507		260	T	(add.)
Excalada	*SK 438		340	S	(add.)
Expertize	*IT x		500	S	(add.)
Fierte	*IT x		500	S	(add.)
Flaviano	*SK 60		290	S	(add.)
Fornad	*RO 2199		400	S	(mod.)
Gerwen	*SK 507		250	S	(add.)
Giunone	*IT x		600	S	(add.)
Glejt			230	T	f: 30.6.2024
Huberto	*CZ 69		230		(add.)
ING51			450	S	f: 30.6.2023
ING59			550	S	f: 30.6.2023
Ivory	*IT 1164		300	S	(add.)
Jazz			200	S	f: 30.6.2024
Kamparis	*BG 16, *HR 737, *SK 221		400	S	(mod.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Kanyons	*IT 264		200	S	(add.)
Karibiko	*CZ 414, *SK 60		320	S	(mod.)
Kasano	*SK 60		220	S	(add.)
Kimmich	*DE 7502, (*)FR 45483, *IT 469		200	S	(mod.)
Kiskun 4322					(del.)
Kiskun 4669					(del.)
Kliper	*IT 370, *SK 365		320	S	(mod.)
Koxx					(del.)
Kresowiak			240	T	f: 30.6.2024
KWS Adalrico			250	S	f: 30.6.2023
KWS Bellavista	*BG 16, *HR 737, *HU 149293, *SK 221		340	S	(mod.)
KWS Infinity	*HR 737		300	S	(mod.)
KWS Inteligens	*FR S14995, *IT 264, *SK 221		410	S	(mod.)
KWS Magnifico	*BG 16, *HU 149293, *RO 2032, *SK 221		400	S	(mod.)
KWS Palladian					(del.)
KWS Romero	*HR 737		500	S	(mod.)
KWS Shako	*CZ 69, *DE 105, *SK 221		310	S	(mod.)
KWS3381	*BG 16		400	T	(mod.)(32)
LBS1503			180	S	f: 30.6.2023
LBS2346	*RO 2097		100	S	(mod.)(32)
LBS3311	*IT 53		200	S	(add.)
LBS3841	*IT 53		200	S	(add.)
LG 22.44			200	T	f: 30.6.2023
LG30315	*BG 21, *SK 406		340	S	(mod.)(32)
LG30360	*SK 406		350	T	(mod.)(32)
LG31221					(del.)
LG31263	*IT 837, *SK 406		200	T	(add.)(32)
LG31305	*IT 837		300	S	(add.)
LG31384	*IT 837		400	S	(add.)
LG3350	*HU 132938, *SK 406		370	S	(mod.)(32)
Limoso	*SK 60		200	S	(add.)
LS Bajkalia	*SK 586		120	T	(add.)
LS Elamiana	*SK 586		240	D	(add.)
Madiran	*ES 6372, *HR 44		500	S	(mod.)(17)
Maiolle			420	S	f: 30.6.2023

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
MAS 36N			300	T	f: 30.6.2024
MAS 48CR			300	S	f: 30.6.2023
MAS 52CR			400	T	f: 30.6.2023
Mejaš			400	S	f: 30.6.2024
Minsk	*LT 194, *SK 725		200	S	(mod.)(16)
Mumtez	*IT x		500	S	(add.) ant. DKC6180
Neffel	*SK 438		350	S	(mod.)
Nimba			260	T	f: 30.6.2024
OP Kandia	*SK 516		260	S	(add.)
OP Pyra	*SK 516		250	T	(add.)
Ortaca	*SK 725		210	S	(add.)
P0017			400	T	f: 30.6.2023
P0719			400	T	f: 30.6.2023
P7535			200	S	f: 30.6.2023
P8000Y					(del.)
P8019					(del.)
P8021					(del.)
P8039					(del.)
P8079					(del.)
P8315					(del.)
P9549			200	S	f: 30.6.2023
P9569	*HR 214, *IT x		340	S	(mod.)(32)
Panash					(del.)
Pepino	*SK 221		410	S	(mod.)
PR36V78			400	S	f: 30.6.2023
Prosna			230	T	f: 30.6.2024
Reduta			230	T	f: 30.6.2024
Renfor	*SK 504		350	S	(mod.)
RF322	*RO 2045		450	S	(add.) ant. Kiskun 4322
RF669	*RO 2045		550	S	(add.) ant. Kiskun 4669
Ricotta	*IT 370, *LT 161, *SK 365		320	S	(mod.)(16)
Ridan			600	S	f: 30.6.2024
Rituel					(del.)
Rufio	(*)FR S14995, *IT 264		200	S	(mod.)
San	*CZ 1089		240	T	(mod.)
Sangria			300	S	f: 30.6.2023

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Santerro	*SK 60		200	S	(add.)
Silvretto	*SK 60		220	S	(add.)
Solaking	*CZ 1114		300		(add.)
SU Rapirol	*IT 1164		200	S	(add.)
Sufavor					(del.)
Sumeric	*IT x		400	S	(add.)
Sunergy			300	T	f: 30.6.2023
Talabor	*IT x		300	S	(add.)
Toskano	*FR S14995, *RO 2032, *SK 221		400	S	(mod.)
Turda 248			200	S	f: 30.6.2023
Wilga			190	T	f: 30.6.2024
ZP409			500	T	f: 30.6.2023
ZP488			400	T	f: 30.6.2023

V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Bojar	*NL 311, *FI 6115, *SE 3		f: 30.6.2024
Ikerne			(del.)
Ismena			f: 30.6.2024
Justa			f: 30.6.2024
Kardal			(mod.)
Lech			f: 30.6.2024
Malaga			f: 30.6.2024
Mifek			f: 30.6.2024
Pomar			(del.)
Sini			(del.)
Suvi			(del.)