

II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN GATUNKÓW ROŚLIN ROLNICZYCH

Suplement 2022/6

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2022/C 261/01)

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
11. <i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers. Cynodon palczasty	5
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Kupkówka pospolita	5
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Kostrzewa trzciniowa	5
15. <i>Festuca ovina</i> L. Kostrzewa owcza	6
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Kostrzewa łąkowa	6
17. <i>Festuca rubra</i> L. Kostrzewa czerwona	6
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)	7
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	7
20.1. <i>Ssp. non alternativum</i>	7
21. <i>Lolium perenne</i> L. Życica trwała (rajgras angielski)	7
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	8
25. <i>Phleum pratense</i> L. Tymotka łąkowa	9
29. <i>Poa pratensis</i> L. Wiechlina łąkowa	9
36. <i>Lotus corniculatus</i> L. Komonica zwyczajna	9
38. <i>Lupinus angustifolius</i> L. Łubin wąskolistny	9
47. <i>Medicago sativa</i> L. Lucerna siewna	9

	Strona
53. <i>Ornithopus sativus</i> Brot. seradela pastewna	9
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny	10
55. <i>Trifolium alexandrinum</i> L. Koniczyna egipska (koniczyna aleksandryjska)	10
59. <i>Trifolium hybridum</i> L. Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka)	10
60. <i>Trifolium incarnatum</i> L. Koniczyna krwistoczerwona (koniczyna inkarnatka)	11
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	11
64. <i>Trifolium repens</i> L. Koniczyna biała	11
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bobik	11
72. <i>Vicia pannonica</i> Crantz Wyka pannońska	11
73. <i>Vicia sativa</i> L. Wyka siewna	11
74. <i>Vicia villosa</i> Roth. Wyka kosmata	12
77. <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. Facelia błękitna	12
79. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Rzodkiew oleista	12
III. Rośliny oleiste i włókniste	
80. <i>Arachis hypogea</i> L. Orzech ziemny	13
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Rzepak	13
85. <i>Cannabis sativa</i> L. Konopie	16
88. <i>Gossypium</i> spp. Bawełna	16
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Słonecznik	16
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Len zwyczajny	19
92. <i>Sinapis alba</i> L. Gorczyca biała	19
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja	19
IV. Rośliny zbożowe	
94. <i>Avena nuda</i> L. Owies nagi / Owies nagoziarnisty	21
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Owies zwyczajny i owies bizantyjski	21
96. <i>Avena strigosa</i> Schreb. Owies szorstki / Owies owsik	21
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Jęczmień	21
97.1. Jęczmień - dwurzędowy	21
97.2. Jęczmień - sześciorzędowy	22
98. <i>Oryza sativa</i> L. Ryż	23
100. <i>Secale cereale</i> L. Żyto	23
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo zwyczajne	24
103. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf. Mieszańce będące wynikiem krzyżowania <i>Sorghum bicolor</i> i <i>Sorghum sudanense</i>	25
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Triticum</i> z gatunkiem rodzaju <i>Secale</i>	25
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Pszenica zwyczajna	25
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Pszenica twarda	27
107. <i>Triticum spelta</i> L. Pszenica orkisz	28
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Kukurydza	28
V. Ziemniaki	
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Ziemniak	36

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 kwietnia 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
Avalon	*HU 107770		P m (4) (add.)
Barbus	*HU 108052		m (add.)
Bianca			(del.)
Bonobo	*HU 101361		m (add.)
Cameleon	*ES 1502, *FR S13115		D m (2) (mod.)
Castor	*ES 1502, *FR S13115		D m (2) (mod.)
Chamois	*ES 1502, *FR S13115		D m (2) (mod.)
Chene	*ES 1502, *FR S13115		D m (2) (mod.)
Fendria KWS	*DK 28, *SE 89		m (mod.)
HM5517			(del.)
Leila			(del.)
Matador	*ES 1502, *FR 11252		D m (2) (mod.)
Mazarin	*HU 107770		m (add.)
Odysseus	*HU 100418, *PL 1189		D m (2) (mod.)
Ontario			(del.)
Oregon			(del.)
Smart Perla KWS	*IT 183, *HU 149293, *PL 52		D m (2) (mod.)
Tessina KWS	*SE 89		m (add.)
Viola KWS	*CZ 69, *HR 737, *IT 183, *HU 149293, *PL 52, *SK 221		D m (2) (mod.)

II.

6. *Agrostis capillaris* L. - Brown top

1	2	3	4
Howden	*NL 1039		(add.)

11. *Cynodon dactylon* (L.) Pers. - Bermuda grass

1	2	3	4
Sultan			(del.)

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Ambassador	*CZ 1148		(mod.)
Barlargo	*RO 2133		(add.)(17)
Caplan			f: 30.6.2024
Segaly			f: 30.6.2024

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Atbara	*FR S14431		(add.)(1)
Barlivia	*RO 2133		(add.)(17)
Cabotine			f: 30.6.2024
Faith			(del.)
Finelawn Elite			(del.)
Gardian			f: 30.6.2024
Genius	*PL 1186		(add.)(1)
Izella			f: 30.6.2024
LS Mellona	*PL 1187		(add.)(1)
Masterpiece			f: 30.6.2024
Philia			f: 30.6.2024
Raptor III	*CZ 1249, *FR 92435		(mod.)(1)
RGT Vibrato			f: 30.6.2024
Verstol	*FR 96281		(mod.)

15. Festuca ovina L. - Sheep's fescue

1	2	3	4
Sahara	*DE 185		(add.)(1)

16. Festuca pratensis Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Darimo			f: 30.6.2024
Lipoche	*DE 39		(mod.)
Pampero			f: 30.6.2024

17. Festuca rubra L. - Red fescue

1	2	3	4
Aponga			f: 30.6.2024
Bardiva	*CZ 497, *DK 2, *DE 7663, *PL 302		(mod.)(1)(7)
Blenheim	*FI 6107		(mod.)(1)(7)
Carmania			f: 30.6.2024
Coptic	*SK 542		(add.)(1)
Holma	*SK 542		(add.)(1)
Ikizu	*SK 542		(add.)(1)
Lambada			f: 30.6.2024
Libano			f: 30.6.2024
Lisamba	*DE 39		(mod.)(1)(8)
Miluk	*SK 542		(add.)(1)
Raisa	*DE 39, *PL 205		(mod.)(1)(7)
Skylar	*SK 542		(add.)(1)
Valdora	*DK 14		(mod.)(1)(7)
Yoga	*SK 542		(add.)(1)
Yuki	*SK 542		(add.)(1)

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			f: 30.6.2024
Lueur			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
Aramo			f: 30.6.2024
Barterra	*CZ 497, (*)LU 21002		(mod.)(1)
Beatle	*AT 548		T (mod.)
Peleton	*EE 13	*CH 192	T (mod.)
Starter			f: 30.6.2024
2	Ssp. non alternativum -		
Acquilon			f: 30.6.2024
Energyl			f: 30.6.2024
Itarzi			f: 30.6.2024
Jericho			f: 30.6.2024
Lema	*DE 147		D (mod.)
Lental	*NL 634		D (mod.)
Lental RvP			= Lental
Libeccio			f: 30.6.2024
Macho	*NL 682	*NO 183	T (mod.)
Tauro	*IT 267		T (mod.)
Vogue	*FR S1 3797, (*)LU 21002		(mod.)

21. Lolium perenne L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Aberavon	*DE 185, *FR 96281		D (mod.)
Aberchoice	*IE x, *FR 96281		D (mod.)(17)
Aberstar	*FR 96281		D (mod.)
Alcazar	*LU 5001, *NL 728		T (mod.)(17)
Azur			f: 30.6.2024
Barasov	*RO 2133		T (add.)(17)
Barnauta	*HR 152, *AT 581		T (mod.)(17)
Bartasja	(*)LU 21002, *RO 2133		T (mod.)
Bartwingo	*NL 205		D (mod.)(1)
Baryum			f: 30.6.2024
Bellini 1			f: 30.6.2024
Bluma			f: 30.6.2024
Candore	*NL 729		D (mod.)(17)
Cangou			(del.)
Carinus			f: 30.6.2024
Carolus			f: 30.6.2024

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Charisma	*NL 1073		T (mod.)(17)
Diams			f: 30.6.2024
Eterlou	*DE 39, *FR 11706		D (mod.)(1)
Eufori	*SE 71		(add.)
Fornido	*NL 698		T (mod.)
Graal			f: 30.6.2024
Lamar	*DE 39, (*)FR S8233		D (mod.)(1)
Magician			(del.)
Merlinda	*BE 218		T (mod.)
Mezo			f: 30.6.2024
New Sealand	*PL 1188		D (add.)(1)
Portique			f: 30.6.2024
Premium	*BE 508, *CZ 292, *NL 227	*CH 21	D (mod.)
Quartet II			(del.)
Quill	*DE 39		D (add.)(1)
Rodrigo	*DE 39, *IE 27		D (mod.)(17)
Rorqual			f: 30.6.2024
Samy	*NL 1042		T (add.)
Shivane			f: 30.6.2024
Spectre	*DK 14, *DE 283, *NL 603		T (mod.)(17)
Stravinsky			f: 30.6.2024
Tetragon	*DE 39		T (add.)(1)
Travisto	*DE 39		D (add.)
Trevanko	*DE 39, *FR S8233		D (mod.)
Verity	*FR 96281		D (mod.)(1)

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

1	2	3	4
Aligote			f: 30.6.2024
Banquet II			(del.)
Fleurial			f: 30.6.2024
Marmota		*CH 162	T (mod.)(17)
Novial			f: 30.6.2024
Splenda			f: 30.6.2024

25. Phleum pratense L. - Timothy

1	2	3	4
Carpatica	*RO 1006		(add.)(17)
Licora	*DE 39, *AT 585		(mod.)

29. Poa pratensis L. - Smooth-stalked meadowgrass

1	2	3	4
MHR Kamelia	*PL 321		(add.)(1)

36. Lotus corniculatus L. - Birdsfoot trefoil

1	2	3	4
Altus	*FR 96281, *IT 1285		(mod.)
Jaguel	*IT 1362		(add.)

38. Lupinus angustifolius L. - Narrow leaved lupin

1	2	3	4
SM Orion	*PL 618		(add.)

47. Medicago sativa L. - Lucerne

1	2	3	4
Constantina	*RO 1001		(add.)
Durango	*IT 321		(add.)
Key II	*IT 321		(add.)
Krima	*SI 232		(mod.)
Legumy	*PL 442		(add.)
Medoc	*FR 96281		(mod.)
Nebe			(del.)
Nicoleta	*RO 1001		(add.)
RGT Fidelle			f: 30.6.2024
Venus			(del.)

53. Ornithopus sativus Brot. - Serradella

1	2	3	4
Igela	*PL 1		(add.)

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

1	2	3	4
Alvesta	*DE 129, *EE 28, *LT 41, (*)LU 6044		(mod.)
Atoll	*CZ 172		(add.)(16)
Balkan			(del.)
Borsalino			(del.)
Butterfly	*IT 1125		(add.)
Cigal			(del.)
Colin	*PL 153		(add.)
Flavia F	*RO 1001		(add.)(15)
Galaxy	*CZ 172		(add.)(16)(17)
Kameleon	*DE 1716, *FR S14472, *LT 127, (*)LU 12017		(mod.)(16)
Mefisto	*CZ 1089, *PL 618		(mod.)(16)(17)
Olivia F	*RO 1001		(add.)
Petra F	*RO 1001		(add.)(15)
Pifor	*IT 13		(add.)
Protin	*CZ 172, *DE 9925		(mod.)(16)
Spacial			(del.)
Stroma	*IT 1125, *FI 6214		(mod.)
Vitra			f: 30.6.2024

55. Trifolium alexandrinum L. - Berseem/Egyptian clover

1	2	3	4
Eclair	*FR 96281		(mod.)
Jonio	*IT 159		(add.)
Lilibeo	*IT 24		(add.)
Polaris	*FR 96281		(mod.)
Spot	*FR 96281, *PT 596		(mod.)

59. Trifolium hybridum L. - Alsike clover

1	2	3	4
Grasslands Polar			(del.)

60. Trifolium incarnatum L. - Crimson clover

1	2	3	4
Aldo	*FR 96281, *PT 596		(mod.)
Platone	*IT 1328		(add.)
Tiberio	*IT 1328		(add.)

63. Trifolium pratense L. - Red clover

1	2	3	4
MHR Nela	*PL 321		D (add.)
Milonia	(*)LU 5001, *AT 658	*CH 162	D (mod.)(17)

64. Trifolium repens L. - White clover

1	2	3	4
Aberdai	*FR 96281		(mod.)
Abervantage	*FR 96281		(mod.)
Crescendo			f: 30.6.2024
Riesling	*LT 118, *NL 227, *AT 830, *PL 161		(mod.)
Tivoli			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Amigo			f: 30.6.2025
Diego			f: 30.6.2025
Olga			(del.)

72. Vicia pannonica Crantz - Hungarian vetch

1	2	3	4
Polline	*FR 96281		(mod.)

73. Vicia sativa L. - Common vetch

1	2	3	4
Améthyste			f: 30.6.2024
Ardente	*FR 96281		(mod.)
Benefit	*FR S13804		(add.)

73. *Vicia sativa* L. - Common vetch

1	2	3	4
Capture	*FR 96281		(mod.)
Carbure	*FR 96281		(mod.)
Corail	*FR 96281		(mod.)
Cristal	*FR 96281, *AT 629		(mod.)
Fantasia	*FR S13804		(add.)
Granit	*FR 96281		(mod.)
Jade	*FR 96281		(mod.)
Nacre	*FR 96281		(mod.)
Pepite	*FR 96281		(mod.)
Platine	*FR 96281		(mod.)
Rubis	*FR 96281		(mod.)
Spido	*FR 96281		(mod.)
Spinelle			f: 30.6.2024
Topaze	*FR 96281		(mod.)
Vesuvy	*FR 96281		(add.)
Volcany	*FR 96281		(mod.)

74. *Vicia villosa* Roth. - Hairy vetch

1	2	3	4
Massa	*FR 96281		(mod.)
Nickel	*FR 96281		(mod.)
Savane	*FR 96281		(mod.)

77. *Phacelia tanacetifolia* Benth. - California bluebell

1	2	3	4
Proxy	*FR 96281		(mod.)

79. *Raphanus sativus* L. var. *oleiformis* Pers. - Fodder radish

1	2	3	4
Giewont	*PL 1158		(add.)(17)
Rolterra	*PL 439		(add.)(17)
Wiktor	*PL 1158		(add.)(17)

III.

80. *Arachis hypogea* L. - Groundnut/Peanut

1	2	3	4
Balla	*HU 249887		H (add.)
Brâncoveana	*RO 1073		(add.)
Kata	*HU 249887		H (add.)
Zoltan	*HU 249887		H (add.)

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

1	2	3	4
Aganos	*CZ 1405, *DE 1323, *HU 132938, *PL 872, *SK 441		H (mod.)(15)(39)
Akilah	*CZ 1517, *EE 31, *LT 44, *PL 159		H (mod.)(15)(39)
Ambassador	*BG 21, *CZ 1405, *DK 223, *DE 1323, *EE 112, *IE 317, *FR 45125, *LT 165, *HU 132938, *AT 562, *PL 872, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Artemis	*CZ 1405, *DK 223, *LT 165, *HU 132938, *AT 889, *PL 872, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Axana	*LV 213, *LT 82, *FI 6217		H (mod.)(16)(38)
Bachus	*PL 1131		(add.)(15)(38)
Brander	*LV 213, *LT 82, *FI 6217		H (mod.)(16)(38)
Builder	*EE 111, *LV 213, *LT 82, *FI 6217		H (mod.)(16)(38)
Caesar CL	*EE 31, *LT 44		H (mod.)(16)(39)
Casemate			(del.)
Chelsi			(del.)
Chopin	*LV 81, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
Codirap			f: 30.6.2023
Codisur			(del.)
Crocant	*PL 159		H (add.)(15)(38)
CSZ SH8453			(del.)
Dariot	*CZ 25, *EE 11, *IE 27, *FR S15169, *LT 51, (*)LU 6007, *HU 100452, *SK 224		H (mod.)(15)(39)
Desperado	*CZ 25, *HU 100452, *PL 205, *SK 224		H (mod.)(15)(39)
DK Exaura	*PL 431, *SK 642		H (mod.)(15)(38)
DK Excentric	*PL 788		H (add.)(15)(38)
DK Expectation	*LU 12014, *NL 1093		(mod.)(15)(38)
DK Expose	*HU 108843, *PL 788		H (add.)(15)(39)
Dominator	*CZ 1517, *EE 11, *LV 81, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
Drift CL	*HU 100452		H (add.)(30)
Dubla			(del.)

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

1	2	3	4
Dynamic	*EE 11, *FR S8233, *LT 51, *LU 6007, *HU 100452, *PL 205		(mod.)(15)(38)
Ella			(del.)
Enser CL	*BG 57, *RO 2187		H (mod.)(15)(38)
ES Criterio	*PL 1273		H (add.)(15)(38)
ES Desirio	*HU 102786, *PL 1273, *SK 507		H (mod.)(15)(30)(38)
Feliks			(del.)
Fencer	*BG 57, *LV 213, *SK 611		H (mod.)(15)(39)
Hanneli	*FR S14472, *HU 157951		H (mod.)(15)(39)
Hillico	*DK 184, *RO 2209		H (mod.)(15)(39)
INV100 CL	*LV 213, *LT 82		H (mod.)(16)(32)(38)
INV1066	*CZ 998		H (mod.)(15)(32)(38)
INV110 CL	*LV 213, *LT 82		H (mod.)(16)(32)(38)
INV115	*LV 213		H (mod.)(16)(32)
INV1165	*LV 213, *LT 82, *HU 241463, *PL 1178, *SK 822		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1166 CL	*BG 57, *LV 213, *RO 2187		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1266 CL	*BG 57, *LV 213, *LT 82, *HU 241463, *RO 2187		H (mod.)(15)(32)(38)
INV1340	*RO 2187		H (add.)(15)(32)(38)
INV1377 CL	*BG 57, *HU 241463, *RO 2187		H (mod.)(15)(30)(32)(38)
INV140 CL	*LV 213, *LT 82		H (mod.)(16)(32)(38)
INV145	*LV 213		H (mod.)(16)(32)
INV160 CL	*LV 213, *LT 82		H (mod.)(16)(32)(38)
Jurek	*CZ 1517, *PL 205, *SK 224		H (mod.)(15)(38)
Kasalla	*HU 106300, *SK 63		H (mod.)(15)(39)
KWS Arianos	*FR S14995, *HU 149293		H (mod.)(15)(39)
KWS Calindo CL	*BG 16, *LV 205, *RO 2032		H (mod.)(15)(38)
KWS Lauros	*PL 52, *SK 221		H (add.)(15)(38)
Kyrielle	*HU 108843		H (add.)(30)
Lagonda	*DE 147, *LT 44		(mod.)(16)(38)(39)
Laur	*PL 611		(add.)(16)(38)
Lava	*LT 44, *PL 159		H (mod.)(16)(38)
Lexus	*EE 31		H (mod.)(16)(39)
LG Apollonia	*AT 889, *PL 872, *SK 441		H (mod.)(15)(38)
LG Arnold	*CZ 1405, *DE 1323, *HU 132938, *PL 872, *SK 441		H (mod.)(15)(30)(38)
LG Auckland	*CZ 1405, *DK 223, *DE 1323, *FR 44360, *AT 562, *PL 849, *SK 406		H (mod.)(15)(38)
LG Aucklander	*HU 132938		H (add.)(30)

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

1	2	3	4
LG Austin	*DK 223, *FR 44360, *HU 132938		H (mod.)(15)(30)(38)
LG Aviron	*BG 21, *DK 223, *FR 44360, *LU 12041, *HU 132938, *AT 562, *PL 849, *SK 406		(mod.)(15)(30)(38)
LG Constructor CL	*HU 132938, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(38)
LG Corsica CL	*HU 132938, *SK 406		H (add.)(30)
LG Wagner	*HU 132938		H (add.)(30)
Libero			(del.)
Lynx CL	*HU 100452		H (add.)(30)
Manhattan	*DK 178, *HU 100452, *PL 788		H (mod.)(15)(30)(38)
Metys			(del.)
Nairobi	*PL 205		H (add.)(15)(38)
Nolde	*EE 46, *LT 42		H (mod.)(16)(39)
Oban			(del.)
Ouragan			(del.)
Parcours	*DK 44, *EE 31, *LV 48, *LT 44		H (mod.)(15)(38)
Performer	*EE 111, *LV 213, *LT 82		H (mod.)(16)(38)
Pirol	*HU 100452, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
PT 303			(mod.)= PT303
PT303	*DK 87, (*)FR S10858, *PL 823, *RO 2122, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
- PT 303	*DE 514		
PX141	*DK 87, *RO 2097, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
RGT Banquizz	*FR S13804, *HU 103716		H (mod.)(15)(39)
Safer	*LV 213, *HU 241463		H (mod.)(15)(38)
Sonate			(del.)
Splendi CS			(del.)
Sunder	*EE 111, *LV 213, *LT 82		H (mod.)(16)(38)
SY Alissa			(del.)
SY Cornetta	*RO 2082		H (add.)(15)(38)
SY Maletta	*RO 2082		H (add.)(15)(38)
Tom	*PL 1131		(add.)(15)(38)
Triathlon	*HU 106300		H (add.)(30)
Tuba	*CZ 25, *DE 39, *HU 100452, *PL 205		H (mod.)(15)(39)
Uniwersum	*PL 611		(add.)(15)(38)
Zeus	*PL 788		H (add.)(15)(38)

85. Cannabis sativa L. - Hemp

1	2	3	4
AMX	*BG 9		(add.)(32)
KC Dora	*HU 214212		(mod.)
Midwest	*BG 10		(add.)
Northwest	*BG 10		(add.)
OGK	*BG 9		(add.)(32)
Pain killer	*BG 9		(add.)
Strawberry H	*BG 9		(add.)
Strawberry K	*BG 9		(add.)

88. Gossypium spp. - Cotton

1	2	3	4
Danae	*BG 12		(add.)
DKA Polka	*ES x		(add.)
GS 2071	*BG 12		(add.)(32)
Las Vegas	*BG 15		(add.)
Niobe	*BG 12		(add.)
Phaedra	*BG 12		(add.)

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
AGA1702	*RO 2212		S (add.)(32)(35)
Alaric RMO			(del.)
Almus SU	*IT 1768		S (add.) ant. NS H 7846
Amiral			(del.)
Arnetes SU	*RO 2082		S (add.)(35)
Arunasun IR	*RO 1126		S (add.)(35)
Bacchus	*RO 2123		S (add.)
Barolo			(del.)
Basco ST	*IT 2058		S (mod.)
Belesta			(del.)
Centrosol	*RO 1157		S (add.)
Ceres HO CLP	*RO 2003		S (add.)(35)
Clarasun SU	*RO 1126		S (add.)(35)
Codileg			(del.)
Corina	*RO 1158		S (add.)(35)
Crunch	*RO 2123		S (add.)

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
Doloris SU	*RO 2003		S (add.)
Eklor			(del.)
ES Aldona			(del.)
ES Amis	*CZ 1684		H S (mod.)
ES Atlantic			(del.)
ES Ina			(del.)
ES Kornelka			f: 30.6.2024
ES Matic SU			(del.)
ES Unic	*SK 507		H S (mod.)
ES Yasminis CLP	*IT 1171, *RO 2205		S (mod.)
FD21CL77	*RO 1001		S (add.)(32)(35)
FD21E45	*RO 1001		S (add.)(32)(35)
Gemini	*RO 1130		S (add.)(35)
Giral			(del.)
GK Milia HOCL	*HU 149567		S (add.)
Gonzalo ST	*IT 2058		H S (mod.)
GW4076			(del.)
Hysun 232 IT HO	*RO 2148		S (add.)(35)
Hysun 280	*RO 2148		S (add.)(35)
Hysun 310 SU	*RO 2097		S (add.) ant. P64LE159(32)(35)
KWS Kamales CL	*IT 1787, *RO 2032		S (mod.)
LG50500	*ES 6264, *IT 837, *RO 2111		S (mod.)(32)(35)
LG50713 CLP	*IT 837, *RO 2111		S (mod.)(32)(35)
LG50779 SX	*RO 2111, *SK 406		S (mod.)(32)
LG5381			f: 30.6.2024
LG5454			(del.)
LG5483			(del.)
LG5507			(del.)
LG5523			f: 30.6.2024
LG5565 CL			(del.)
LG5585			f: 30.6.2024
LG5591	*ES 6264		H S (mod.)(32)(35)
Lumix 22 SU	*RO 1130		S (add.)
M0822			f: 30.6.2024
M1022			f: 30.6.2024
Magic CLP	*RO 2123		S (add.)
Marco ST	*IT 2058		H S (mod.)
Marisun	*RO 2123		T (add.)(35)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
MAS 804G	*ES 6372, *RO 2123		S (mod.)(32)(35)
MAS 817P	*IT 370, *RO 2123		S (mod.)(32)(35)
MAS 908HO CP	*RO 2123		S (add.)(32)
Melboria	*RO 2172		S (add.)(35)
Mendoza	*RO 2097		S (add.)(35)
Mero ST	*IT 2058		S (mod.)
N4H302 E	*IT 1832, *RO 2200		S (mod.)(32)(35)
Nestor SU	*RO 2003		S (add.)
NS H 7846			(del.)
NSH7749 SUMO	*RO 2012		S (add.)(32)
NSH8005	*RO 2012		S (add.)(32)
Obaska	*RO 2172		S (add.)(35)
Obraia CS	*HR 182		S (mod.)
Orieta			(del.)
Oriosol IR	*RO 1157		S (add.)
P63LL356	*RO 2097		S (add.)(32)(35)
P64HH07			(del.)
P64HP630	*RO 2097		S (add.)(32)
P64LE159			(del.)
P64LE168	*RO 2097		S (add.)(32)(35)
P64LL264	*RO 2097		S (add.)(32)(35)
P64LL455	*RO 2097		S (add.)(32)(35)
P64LL46			(del.)
P64LL47			(del.)
P64LP464	*RO 2097		S (add.)(32)(35)
P64LP655	*RO 2097		S (add.)(32)(35)
Picasso			(del.)
PR63A82			(del.)
PR64H61			(del.)
Rodial			(del.)
Rustica 223 SU	*RO 1130		S (add.)
SD45E22	*RO 1130		S (add.)(32)
Sofiasol	*RO 1126		S (add.)(35)
Soreanca E 22	*RO 1130		S (add.)
Starfire	*RO 2123		S (add.)
Stelaris CLP	*RO 2003		S (add.)(35)
Sumerio	*IT 1164, *PT 586, *RO 2082		S (mod.)(18)(35)
Sunato	*HU 102335, *PT 586		S (mod.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Sunfero			f: 30.6.2024
Sunstar CLP	*RO 2003		S (add.)(35)
SURO 191	*RO 2003		S (add.)(32)
Sutara			f: 30.6.2024
Suvex	*RO 2082		S (add.)(35)
SY Barilio	*IT 1164, *HU 102335		S (mod.)
SY Futura AR	*RO 2082		S (add.)(35)
SY Michigan CLP	*RO 2082, *SK 219		S (mod.)
SY Vivaldi	*IT 1164		H S (mod.)
Tango ST	*IT 2058		S (mod.)
Teknosun	*RO 2212		S (add.)(35)
Toreador CL	*RO 2003		S (add.)(35)
Totem ST	*RO 1130		S (add.)

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

1	2	3	4
Coral F	*RO 1001		(add.)(18)
Mistral			(del.)

92. *Sinapis alba* L. - White mustard

1	2	3	4
Elendil	*IT 117		(add.)
Wanda	*PL 1210		(add.)

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

1	2	3	4
Abaca	*CZ 1052, *LT 171, *AT 124, *PL 676		(mod.)(16)
Abelina	*LT 171, *LU 1006, *AT 124, *PL 676		(mod.)(16)
Adelfia	*DE 31, *FR S8470, *AT 124, *PL 676		(mod.)
Alfabon	*HU 148340		(add.)
Asterix	*IT 272, *PL 892		(mod.)
Attractor	*RO 2205		(add.)
Cameron	*IT x		(add.)
Carlotta	*IT x		(add.)
Combinator	*FR S15312, *RO 2205		(mod.)

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

1	2	3	4
Diletta	*IT x		(add.)
Dorothy	*IT x		(add.)
EM Vento	*IT x		(add.)
Energy	*IT 1812		(mod.)
ES Bachelor	*PL 1273, *RO 2205		(mod.)
ES Chancellor	(*)FR S15312, *PL 1273, *RO 2205		(mod.)
ES Collector	*CZ 1684, *FR S15312, *SK 507		(mod.)
ES Competitor	*IT 1171, *HU 104164		(mod.)
ES Connector	*HR 179, *IT 1171		(mod.)
ES Inspector	*HU 102786, *SK 858		(mod.)
ES Instructor	*RO 2205, *SK 507		(mod.)
ES Thor	*RO 2205, *SK 507		(mod.)
Gala PZO	*HR 183		(mod.)
GL Susanna	*PL 1056		(add.)
Harlekin	*RO 2190		(add.)
Ileana F	*RO 1001		(add.)
Illuminator	*RO 2205		(add.)
Iris TD	*RO 1005		(add.)
Levente	*RO 2206		(add.)
Marquise	*CZ 1036, *AT 534		(mod.)
NS Adonis	*RO 2012		(add.)
P11A50	*RO 2097		(add.)(32)
P15A20	*IT 681		(add.)(32)
Pamela	*PL 676		(add.)
Parvati	*IT 224		(add.)
Pripyat	*CZ 1652		(add.)
Pula	*PL 892		(add.)
RGT Sefora	*HU 103716		(add.)
RGT Sicilia	*FR S13804, *HU 103716		(mod.)
Successor	*RO 2205, *SK 858		(mod.)
Sully	*CZ 70, *PL 1024		(mod.)
Suraja	*HU 107747		(add.)
Wojtek	*PL 496		(add.)
Ziana TD	*RO 1005		(add.)

IV.

94. *Avena nuda* L. - Small naked oat / Hulless oat

1	2	3	4
Amant			f: 30.6.2025

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

1	2	3	4
Armstrong	*SE 176		(add.)(16)
Celeste	*FR S10770, (*)LU 6050		(mod.)(16)
Escudino			(del.)
Flämingsprofi			f: 30.6.2022
Fritz	*DE 2889, (*)LU 6002		(mod.)(16)
Komfort			f: 30.6.2025
Platin	*DE 9056, *HU 107396, *AT 500		(mod.)(16)
Poseidon	*CZ 77, *DK 236, *DE 9056, *EE 33, *LT 60, (*)LU 6017, *HU 107747		(mod.)(16)
Salvador			(del.)

96. *Avena strigosa* Schreb. - Black oat / Bristle oat

1	2	3	4
Saia Supreme			(del.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Albertine			(del.)
Amillis			(del.)
Avalon	*DE 8887, *EE 43, *LT 56, (*)LU 6006, *FI 6129		(mod.)(16)
Baryłka			(del.)
Chalup			(del.)
Finezja	*PL 496		(add.)(15)
GK Habzó	*HU 149567		(add.) ant. GKS 419(16)(32)
GKS 419			(del.)
Hajduczek			(del.)
Idilic	*DE 1410, *FR S8520, (*)LU 12023		(mod.)(15)
Kathmandu			(del.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
KWS Jessie	*CZ 31, *DE 129, *FR S13467, *LT 41, (*)LU 6044, *PL 53		(mod.)(16)
KWS Moselle	*DE 3344, *LU 6044		(mod.)(15)
LG Inventor			(del.)
Lupus			(del.)
Maggiodoro			(del.)
Marthe	*DE 9056		(mod.)(16)
Naturel			(del.)
Polonia Staropolska			(del.)
Ramzes			(del.)
Skald			(del.)
Skarb			(del.)
Soulmate	*CZ 1265, *DK 220, *FR S13483, *SK 711, *FI 6196		(mod.)(16)
SU Laubella	*CZ 77, *DE 9056, *FR 45185, *AT 500, *PL 306		(mod.)(15)
2	- 6-row barley		
Antonella	*CZ 77, *HU 107747		(mod.)(15)
Arkansas			(del.)
Haukur			(del.)
Julia	*DE 39, *FR S8233, *AT 585, *PL 205		(mod.)(15)
KH Flóri			f: 30.6.2022
KWS Joyau	*IE 160, *FR S14472, *IT 441, *LU 12017		(mod.)(15)
LG Veronika	*DE 1323, (*)LU 6043, *RO 2111		(mod.)(15)
Paradies	*DE 39, (*)LU 6007, *HU 100452, *AT 585		(mod.)(15)
PTK3	*RO 1147		(add.)(15)(32)
RGT Mela	*DE 25, *PL 631		(mod.)(15)
Sensation	*FR S8233, (*)LU 6007		(mod.)(15)
SU Hetti	*DE 25, *PL 340		(mod.)(15)
Teuto	*DE 1410, *LU 6049, *PL 881		(mod.)(15)
Turbo	*PL 611		(add.)(15)

98. Oryza sativa L. - Rice

1	2	3	4
Armida	*RO 2139		(add.)
Celeste	*RO 2203		(add.)
CL007	*IT 1685		(add.)(32)
CL712GL	*IT 1685		(add.)(32)
CL712V	*IT 1685		(add.)(32)
CLXL745			(del.)
Dario CL			(del.)
Gioia	*RO 2203		(add.)
Musa			(del.)
Prodigio	*RO 2203		(add.)
PV03 IT	*IT 635		(add.)(32)
Roko 21	*RO 1012		(add.)
Roko 22	*RO 1012		(add.)
Roko 23	*RO 1012		(add.)
Sogno	*RO 2203		(add.)
Spazio	*RO 2203		(add.)

100. Secale cereale L. - Rye

1	2	3	4
Dańkowskie Alvaro	*PL 153		(add.)(15)
Dańkowskie Kalcyt	*PL 153		(add.)(15)
Gulden	*PL 153		H (add.)(15)
Helltop	*DE 9960, (*)LU 6064, *FI 6102		(mod.)(15)
KWS AB191R	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
KWS AB192R	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
KWS AB193R	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
KWS AB194R	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
KWS AB213R	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
KWS Gilmor	*DK 230, *EE 28, *AT 504, *PL 53		H (mod.)(15)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
KWS Identor	*DK 230, *EE 28, *PL 53		H (mod.)(15)
KWS Inspirator	*DK 230, *EE 28, *PL 53		H (mod.)(15)
KWS Novor	*EE 28, *PL 53		H (mod.)(15)
KWS Pulsor	*EE 28, *AT 504, *PL 53		H (mod.)(15)
KWS Tayo	*CZ 31, *DK 230, *DE 129, *EE 28, *LU 6044, *AT 504, *PL 53		H (mod.)(15)
LO1053P	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
LO1066P	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
LO1071P	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
LO1093N	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
LO1104N	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
LO2002P	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
LO2006N	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
LSR10043	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
LSR152	*PL 53		(add.)(15)(32)(33)
Varda	*HU x		(mod.)(15)

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

1	2	3	4
Auggusto	*IT 1125		S (add.)
Carggo			(del.)
Cedrus	*IT 1125		S (add.)
Classus			(del.)
Horus	*IT 1355		S (add.)
KWS Bulldozer	*PT 120		H S (mod.)
KWS Maja			(del.)
KWS Octavius	*IT 1787		S (add.)
KWS Primus	*IT 1787		S (add.)
KWS Tarzan	*CZ 69, *DE 105, *HR 737, *PT 120		H S (mod.)
KWS Zerberus	*HR 737, *PT 120		H S (mod.)
Laurus	*IT 1355		S (add.)
Margo	*RO 2194		S (add.)(17)
Nuella	*HU 100452		S (add.)
Pretoria	*RO 2207		S (add.)(17)

103. 'Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. bicolor x Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. drummondii (Steud.) de Wet ex Davidse - Hybrids resulting from the crossing of Sorghum bicolor subsp. bicolor and Sorghum bicolor subsp. drummondii

1	2	3	4
Aramis	*HU 199946		(add.)
Athos	*HU 199946		(add.)
Manila	*HU 199946		(add.)
Octane BMR			(del.)
Porthos	*HU 199946		(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
Aliko			(del.)
Andrus			f: 30.6.2025
Asellus	*IT 359, (*)LU 12009		(mod.)
Cyrkon			(del.)
FDL Ascendent	*RO 1001		(add.)(15)
Kasyno	(*)DE 10480, *FR S11295, (*)LU 23001, *PL 153		(mod.)(15)
Metro	*PL 153		(add.)(15)
Milewo			f: 30.6.2025
Presley	*CZ 70, *DE 10310, *FR S14945, *PL 1024		(mod.)(15)
SU Favonius	*PL 306		(add.)(15)
SU Klaus	*PL 306		(add.)(15)
Torben	*DE 4046, (*)LU 6054		(mod.)(15)
Tributo	*PL 153		(add.)(15)
Trimax			(del.)
Trixi	*HU 192563		(add.) ant. Trimax(16)

105. Triticum aestivum L. subsp. aestivum - Wheat

1	2	3	4
Adrenalin	*PL 1011		(add.)(15)
Asory	*CZ 1176, *DE 1410, *EE 102, *LT 160, *LU 6049, *PL 1014		(mod.)(15)
ASUR F 4700			(del.)
Bisquit			f: 30.6.2024
Bright	*DK 35, *EE 69, *PL 513, *SE 145		(mod.)(15)
Bulldozer	*PL 1011		(add.)(15)
Bumble			(del.)

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

1	2	3	4
Calden			(del.)
Callistus	*PL 933		(add.)(15)
Chevignon	*BE 737, *CZ 1084, *FR S14807, (*)LU 12040, *PL 1201		(mod.)(15)
Collerosso			(del.)
Delawar	*LT 108, *PL 787		(mod.)(15)
Elektra	*PL 611		(add.)(15)
Fakir	*CZ 1151, *PL 787		(mod.)(15)
FDL Abund	*RO 1001		(add.)(15)
FDL Armura	*RO 1001		(add.)(15)
Foxx	*DE 10123, *EE 171, (*)LU 6046		(mod.)(15)
Frajda			f: 30.6.2025
Genesi	*IT x		(mod.)(15)
GK Berény			f: 30.6.2024
Hyvega	*DE 9056, *PL 306		H (mod.)(15)
Intuicja	*PL 611		(add.)(15)
Johanna	*EE 46		(mod.)(15)
Kuneo			(del.)
KWS Extase	*DK 184, *FR S14472, (*)LU 12017, *NL 1058		(mod.)(15)
KWS Keitum	*BE 769, *DE 129, *LU 6044		(mod.)(15)
KWS Kerrin	*DE 3344		(mod.)(15)
KWS Patronum	*DE 129, *PL 53		(mod.)(15)
KWS Usuel			(del.)
KWS Usuellum	*IT 441		(add.) ant. KWS Usuel
Lasso	*SE 71		(add.)(16)
LG Cruzak	*PL 738		(add.)(15)
LG Mondial	*BE 216, *CZ 1405, *PL 738		(mod.)(15)
LG Nida	*LT 165, *PL 738		(mod.)(15)
Liberia	*PL 1		(add.)(15)
Licamero	*DE 1410, *EE 102, *LV 175, *LT 160, *LU 6049, *FI 6170		(mod.)(16)
Maradona			(del.)
Millie			(del.)
Mv Pálma			(del.)
Pallas	*CZ 1364, *PL 933		(add.)(15)
Polarkap	*PL 205		(add.)(15)
Promitor	*IT 2023, *RO 1153		(mod.)(15)
PTK1	*RO 1147		(add.)(15)(32)

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

1	2	3	4
RGT Technik	*PL 631		(add.)(15)
RGT Telemark	*CZ 1162		(add.)(15)
Rohan			(del.)
Savio			(del.)
Smaragd	*PL 787		(mod.)(15)
Smeraldo			(del.)
Soliens			(del.)
Starpan	*HR 28		(mod.)(15)
SU Ecusson	*BE 737, (*)LU 12040		(mod.)
SU Geometry	*PL 306		(add.)(15)
SU Habanero	*DE 9056, *HU 107747, *AT 500		(mod.)(15)
SU Habenero			(del.)
SU Hycartney	*HU 107747		H (mod.)(15)
SU Tarocca			(del.)
SU Tarroca	*CZ 77, *HU 107396, *PL 306		(mod.)(15)(16)
SU Willem	*PL 340		(add.)(15)
SY Cellist	*PL 787		(mod.)(15)
SY Dubaj	*PL 787		(mod.)(15)
SY Orofino	*PL 787		(mod.)(15)
SY Yukon	*PL 787		(mod.)(15)
Vistula	*PL 1		(add.)(15)
VTA7109			(del.)
Zemunska Rosa	*RO 2025		(add.)(15)

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

1	2	3	4
Avispa			f: 30.6.2024
Campodoro			(del.)
Crispiero			(del.)
Ermocolle			(del.)
Giusto			(del.)
Levante	*IT x		(mod.)(15)
Neodur			(del.)= Néodur
Néodur	*FR S13804		(mod.)
Nobilis	*FR 64043, (*)LU 12041		(mod.)
Perseo			(del.)

107. Triticum aestivum L. subsp. spelta (L.) Thell. - Spelt wheat

1	2	3	4
Speldorado	*PL 153		(add.)(15)
Zollernperle	*DE 7627, (*)LU 6055		(mod.)(15)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
524A	*IT x		400	S	(add.)
A7343	*RO 2208		450	S	(add.)(32)
Agro Fides	*DE 105, *NL 1027		230	S	(mod.)
Alerion					(del.)
Almondo	*FR S14995, *PL 52		230	S	(mod.)
Amaizi	*LU 12035				(add.)
Amolinio					(del.)
Amurg	*RO 1001		350	S	(add.)
Appeti					(del.)
Arcangelo					(del.)
Arkona					(del.)
Ashley	*DE 1323, (*)FR S13724, *NL 1009, *AT 905, *PL 738		220	S	(mod.)
Asmar					(del.)
Balino	*IT 426		200	S	(add.)
Berti					(del.)
Bivouac	*HU 108843, *SK 438		320	S	(add.)
Borgi CS					(del.)
Busoni YG	*ES x		500	S	(add.)(34)
Calatheus	*IT 345		200	S	(add.)
Carmiduo					(del.)
Cashkai					(del.)
Celebrity					(del.)
Celesco					(del.)
Clinton					(del.)
Codigoal					(del.)
Cravero					(del.)
Creed					(del.)
CSF110	*RO 1158		340	S	(add.)(32)
DA Suzette					(del.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Delrio			200	T	f: 30.6.2024
DKC3307					(del.)
DKC3409	*FR 45483		200	S	(mod.)(32)
DKC3507					(del.)
DKC3717	*CZ 1114		250	S	(mod.)(32)
DKC4010	*HU 108843		350	S	(add.)(32)
DKC4082	*HR 797		290	S	(mod.)(32)
DKC4114	*SK 438		200	S	(mod.)(32)
DKC4119	*HU 108843		290	S	(add.)(32)
DKC4125	*HU 108843		310	S	(add.)(32)
DKC4712	(*)FR 45483, *HU 108843, *SK 438		390	S	(mod.)(32)
DKC5210	*FR 45483, *IT x		400	S	(mod.)(32)
DKC5401	*HR 797, *HU 132949		400	S	(mod.)(32)
DKC5707	*HR 797		500	S	(mod.)(32)
DKC5717					(del.)
DKC6717	*ES x		600	S	(mod.)(32)
DKC6815	*ES x		600	S	(mod.)(32)
Dolmino	*PL 52		240	T	(add.)
DS0198					(del.)
DS0218					(del.)
Dubai					(del.)
Duossi CS					(del.)
Elgrande					(del.)
Elvisio	*FR S14995, *IT 1787		200	S	(mod.)
Elzea			200	T	f: 30.6.2024
Encelade	*IT 469		200	S	(add.)
ES Albatros			230	S	f: 30.6.2025
ES Crossway	*AT 939, *SK 507		260	S	(mod.)
ES Diademe					(del.)
ES Jetway	*FR S15312, *IT 1171		240	S	(mod.)
ES Meteorit	*SK 507		250	S	(mod.)
ES Midgard	*LT 106, *NL 1115, *PL 1273		230	S	(mod.)
ES Midway	*FR S15312, *PL 1273		260	S	(mod.)
ES Paroli			250	S	f: 30.6.2025
ES Skytower	*CZ 1684, *PL 1273, *SK 507		250	S	(mod.)
EV3943	*HU 108843		290	S	(add.)(32)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Everest	*IT 2070		700	S	(add.)
Exppression					(del.)
Faribolas					(del.)
Farmalou	*DE 3351, *IT 272, *PL 892		210	S	(mod.)
Farmarquez	*DE 3351, *IT 272, *PL 892		230	S	(mod.)
Farmbeat	*DE 10330, *IT 1764, *PL 892		230	S	(mod.)
Farmboss					(del.)
Farmgreen					(del.)
Farmstar					(del.)
Fenelon			200	S	f: 30.6.2024
Fieldplayer	*LT 106, *PL 1273		220	S	(mod.)
Firework	*BG 22, *HU 102786		390	S	(mod.)
Fleuri					(del.)
Friderika LM	*HU 242790		220	T	(add.)
FSM390	*RO 1159		350	S	(add.)(32)
FSMH32812	*PL 618			S	(add.)(32)(33)
Galaktion	*BG 22, *HU 102786		370	T	(mod.)
Garantio	*PL 52		210	T	(add.)
GDM650					(del.)
George					(del.)
GKT376 DUO	*HU 149567		380	S	(add.)(32)
GL Leni					(del.)
GL Orkan					(del.)
GL Titan					(del.)
Gratitud					(del.)
Grenache					(del.)
GW1251					(del.)
Hido	*IT 2070		700	S	(add.)
Huboss YG	*ES x		700	S	(add.)(34)
Ideal					(del.)
Indaco			600	S	f: 30.6.2024
Interago	*PL 52		250	S	(add.)
ISH404					(del.)
ISH507					(del.)
ISH614					(del.)
ISH710					(del.)
ISH711					(del.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Izabal					(del.)
Jakleen	*LU 12041, *NL 1009				(mod.)
Justy	*IT 272, *PL 892		250	S	(mod.)
Kabrios			400	S	f: 30.6.2024
Kalamis			400	S	f: 30.6.2024
Kalumet			700	S	f: 30.6.2024
Kiriell	*IT x		200	S	(add.)
Kixxo					(del.)
Kolosseus			700	S	f: 30.6.2024
Kristallo	*PL 264		220	S	(add.)
KWS Adnano	*RO 2032		350	S	(add.)
KWS Adonisio	*HU 149293, *RO 2032		350	S	(add.)
KWS Ataco	*IT 1787		700	S	(add.)
KWS Camillo	*DE 105, *PL 52, *RO 2032		250	S	(mod.)
KWS Damasco	*IT 1787		700	S	(add.)
KWS Esperanto	*PL 52		190	S	(add.)
KWS Glorioso	*IT 1787		700	S	(add.)
KWS Havanero	*HU 149293		350	S	(add.)
KWS Incantio	*RO 2032		350	S	(add.)
KWS Lauro	*RO 2032		300	S	(add.)
KWS Magnet	*NL 1008, *AT 618		220	S	(mod.)
KWS Omnio	*IT 1787		700	S	(add.)
KWS Verimo	*IT 1787		700	S	(add.)
LBS4988	*IT 53, *HU 100265		460	S	(mod.)(32)
Leonis					(del.)
LG30244	*DE 275				(mod.)(32)
LG30491	*FR 44420		500	S	(mod.)(32)
LG31240	*FR S13724, *AT 905, *PL 738		240	S	(mod.)(32)
LG31383	*HU 132938, *SK 406		380	T	(mod.)(32)
LG31390	*RO 2111, *SK 406		360	S	(mod.)(32)
LICA1156S					(del.)
LID1015C	*FR S15312, *PL 1273		220	S	(mod.)(32)
LID2210C	*PL 1273		240	S	(add.)(32)
LID3306C	*PL 1273		260	S	(add.)(32)
Linares					(del.)
Lutess					(del.)
Mabuko	*IT x		700	S	(add.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Majuli YG	*ES x		700	S	(add.)(34)
Mandjaro	*IT 1787		200	T	(add.)
Marion	*IT 426		200	S	(add.)
Marsala					(del.)
MAS 19B					(del.)
MAS 355B	*RO 2123		350	S	(add.)(32)
MAS 357M	*IT 370, *RO 2123		370	S	(mod.)(32)
MAS 48F			400	S	f: 30.6.2024
MAS 57R					(del.)
Matamoros					(del.)
Mendy	*IT 1171, *HU 102786		390	S	(mod.)
MHR Paribus	*PL 321		250	T	(add.)
Milkstar	*NL 756			S	(mod.)
Miraj	*RO 1001		350	S	(add.)
Monalie					(del.)
Monasterium					(del.)
Monney					(del.)
Murphey	*DE 1323, *IT 837, *PL 738, *SK 406		240	T	(mod.)
Mv 192	*HU 143257		220	T	(add.)
Mv 222	*RO 2056		300	S	(add.)(32)
Mv 322	*RO 2056		400	S	(add.)(32)
Naikam					(del.)
Nemesis					(del.)
Oberst			200	S	f: 30.6.2024
Oppido	*LV 204				(add.)
P0986					(del.)
P1227					(del.)
P1228W					(del.)
P1318					(del.)
P1321					(del.)
P1436					(del.)
P1519					(del.)
P1609					(del.)
P1723					(del.)
P2023					(del.)
P2098	*IT 53		700	S	(add.)(32)
P8754	*IT 53, *AT 77, *PL 1029		230	S	(mod.)(32)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
P8904	*IT 53, *AT 77, *PL 1029		250	S	(mod.)(32)
P8949	*IT 53		200	S	(add.)
P9398	*IT 53, *HU 100265		370	S	(mod.)(32)
P9569			340	S	f: 30.6.2024
P9610	*CZ 1252, *HU 100265, *AT 77, *PL 1029		260	S	(mod.)(32)
P9731	*IT 53, *HU 100265		410	S	(mod.)(32)
P9978	*CZ 1252, *HU 100265, *AT 77, *PL 1029, *SI 481		280	S	(mod.)(32)
Pankor					(del.)
Panola			200	S	f: 30.6.2024
Parador	*IT 1164		400	S	(add.)
Perkins					(del.)
Phoenix					(del.)
Porumbeni 465	*RO 1128		500	S	(add.)
PR31R88					(del.)
PR33H82					(del.)
PR33W79					(del.)
PR38A24	*HR 214, *HU 149204		300	S	(mod.)(32)
PR39T84					(del.)
Profito	*PL 52		250	S	(add.)
Qualito	*PL 52		230	S	(add.)
Quantius					(del.)
Querio					(del.)
Quilmes					(del.)
Quincey					(del.)
Recorder	*IT 1171, *PL 1273		200	T	(mod.)
Regal	*RO 1143		400	S	(add.)
Renti CS	*SK 500		200	T	(mod.)
Reyes					(del.)
RGT Aloexx	*IT 1125, *PL 631		220	S	(mod.)
RGT Belixxan					(del.)
RGT Coxxeral					(del.)
RGT Foxxta					(del.)
RGT Hoxxiara					(del.)
RGT Mixxter					(del.)
Rosedo					(del.)
Roxxane Duo					(del.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Rozeen	*CZ 1405, *PL 738, *SK 406		260	T	(mod.)
RX634					(del.)
S022588	*PL 618				(add.)(32)(33)
S024136	*PL 618				(add.)(32)(33)
San			240	T	f: 30.6.2024
San Remo					(del.)
Scratch					(del.)
Script					(del.)
Serrano	*CZ 414, *AT 20, *PL 264		250	S	(mod.)
Servus					(del.)
Silcox					(del.)
Simonetta LM	*HU 242790		230	T	(add.)
SM Bard	*PL 618		250	T	(add.)
SM Chopin	*PL 618		250	T	(add.)
SM Doktor	*PL 618		220	S	(add.)
SM Giewont	*PL 618		260	T	(add.)
SNH0664	*IT 1622		600	S	(add.)
SNH0665	*IT 1622		600	S	(add.)
SNH0666	*IT 1622		600	S	(add.)
SNH7743A9	*IT 1622		700	S	(add.)
SNH9658	*IT x		700	S	(add.)
SNH9661	*IT x		700	S	(add.)
SNH9760	*IT x		700	S	(add.)
SNH9763	*IT x		700	S	(add.)
Solitario	*RO 2165		400	S	(add.)
Sorbia YG	*ES x		500	S	(add.)(34)
Sumbra	*PT 121		400	S	(mod.)
Sunsis					(del.)
Surista	*IT 1338		300	S	(add.)
SY Adoric					(del.)
SY Brillio					(del.)
SY Flovita	*HR 102		200	S	(mod.)
SY Generoso					(del.)
SY Lucroso					(del.)
SY Lussuoso					(del.)
SY Milkytop	*NL 610			T	(mod.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
SY Nickel					(del.)
SY Okland					(del.)
SY Onesti					(del.)
SY Poderoso					(del.)
SY Portentoso					(del.)
SY Previsio					(del.)
SY Prince					(del.)
SY Provia					(del.)
SY Sacramento					(del.)
SY Sycuro					(del.)
SY Telstar					(del.)
SY Titanus					(del.)
SY Trusteo					(del.)
SY Valoroso					(del.)
SY Voltaic					(del.)
Tapio	*HU 149293		390	S	(add.)
Tiosa					(del.)
Trainic	*RO 1143		390	S	(add.)
Turda 380	*RO 1005		280	S	(add.)
Voyager	*IT 345		200	T	(add.)
Williano	*RO 2101		350	S	(add.)
Winnipeg					(del.)
Zafka					(del.)
Zapotek YG	*ES x		700	S	(add.)(34)
Zille	*HU 242790		250	S	(add.)
Zlatko	*HR 15		300	S	(mod.)
ZP4123	*RO 2025		250	T	(add.)(32)
ZP6263	*RO 2025		550	S	(add.)(32)

V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Afra	*DE 7014		(mod.)
Belmira	*NL 1017		(add.)
Beltza	*ES 519		(add.)
Leyla	*DE 7014		(mod.)
Loreley	*FR 14552, (*)LU 21023, *NL 677		(mod.)
Miss Malina			(del.)
Rebel			(del.)
Solara	*DE 7014, *SK 236		(mod.)
Tomensa	*DE 7014, *AT 599		(mod.)

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato - Conservation varieties

1	2	3	4
Atol	*PL 1148		(add.) Region of origin:voivode-ships: dolnośląskie, kujawsko-pomorskie, lubelskie, lubuskie, łódzkie, małopolskie, mazowieckie, opolskie, podkarpackie, podlaskie, pomorskie, śląskie, świętokrzyskie, warmińsko-mazurskie, wielkopolskie, zachodniopomorskie
Ceza	*PL 1148		(add.) Region of origin:voivode-ships: dolnośląskie, kujawsko-pomorskie, lubelskie, lubuskie, łódzkie, małopolskie, mazowieckie, opolskie, podkarpackie, podlaskie, pomorskie, śląskie, świętokrzyskie, warmińsko-mazurskie, wielkopolskie, zachodniopomorskie
Dalia	*PL 1148		(add.) Region of origin:voivode-ships: dolnośląskie, kujawsko-pomorskie, lubelskie, lubuskie, łódzkie, małopolskie, mazowieckie, opolskie, podkarpackie, podlaskie, pomorskie, śląskie, świętokrzyskie, warmińsko-mazurskie, wielkopolskie, zachodniopomorskie