

II

(Comunicazioni)

COMUNICAZIONI PROVENIENTI DALLE ISTITUZIONI, DAGLI ORGANI E
DAGLI ORGANISMI DELL'UNIONE EUROPEA

COMMISSIONE EUROPEA

CATALOGO COMUNE DELLE VARIETÀ DELLE SPECIE DI PIANTE AGRICOLE

Complemento 2022/7

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2022/C 300/01)

SOMMARIO

	<i>Pagina</i>
Legenda	3
Lista delle specie di piante agricole	4
I. Barbabietola	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Barbabietola da zucchero	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Barbabietola da foraggio	5
II. Piante foraggere	
5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Agrostide stolonifera	6
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Dactylis (Pannocchina)	6
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber <i>Festuca arundinacea</i>	6
15. <i>Festuca ovina</i> L. <i>Festuca ovina</i>	6
17. <i>Festuca rubra</i> L. <i>Festuca rossa</i>	6
18. <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina <i>Festuca indurita</i>	6
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Loglio Westervoldigo/d'Italia	7
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	7
20.1. <i>Ssp. non alternativum</i>	7
21. <i>Lolium perenne</i> L. Loglio perenne/Loietto inglese	7
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. Loglio ibrido	7
29. <i>Poa pratensis</i> L. Fienarola dei prati	7
39. <i>Lupinus luteus</i> L. Lupino giallo	7
47. <i>Medicago sativa</i> L. Erba medica	8
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello da foraggio	8

	<i>Pagina</i>
65. <i>Trifolium resupinatum</i> L. Trifoglio persico	8
73. <i>Vicia sativa</i> L. Veccia comune	8
79. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Rafano oleifero	8

III. Piante oleaginose e da fibra

83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Colza	9
88. <i>Gossypium</i> spp. Cotone	10
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Girasole	10
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Lino	11

IV. Cereali

95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Avena comune e avena bizantina	12
96. <i>Avena strigosa</i> Schreb. Avena forestiera	12
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Orzo	12
97.1. Orzo distico	12
97.2. Orzo polistico	13
98. <i>Oryza sativa</i> L. Riso	14
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo	14
103. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf. Ibridi risultanti dall'incrocio di <i>Sorghum bicolor</i> e <i>Sorghum sudanense</i>	14
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex <i>A. Camus</i> Ibridi risultanti dall'incrocio di una specie del genere <i>Triticum</i> e una specie del genere <i>Secale</i>	14
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Frumento tenero	15
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Frumento duro	16
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Granturco	17

V. Patate

109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Patate	20
---	----

LEGENDA

1. Il presente complemento della versione consolidata del 2021 del catalogo comune delle varietà delle specie di piante agricole ⁽¹⁾ contiene le modifiche che è stato necessario apportare per tener conto delle informazioni fatte pervenire alla Commissione dagli Stati membri.
2. Il presente complemento segue la suddivisione adottata nella versione consolidata del 2021. È dunque possibile riferirsi alla legenda di tale edizione.
3. Il presente complemento riguarda le notifiche ricevute dal 1° al 31 ° maggio 2022.
4. Le modifiche apportate alla versione consolidata del 2021 sono indicate nella colonna 4 nel modo seguente:
 - (add.): indica una nuova posizione inserita nel catalogo comune;
 - (mod.): indica una modifica di una posizione esistente. Le indicazioni relative a tale posizione nel presente complemento sostituiscono quelle della versione consolidata del 2021;
 - (del.): indica che la posizione e tutte le indicazioni che la riguardano sono soppresse dal catalogo comune.
5. Il presente complemento riguarda le varietà notificate alle quali si applicano le disposizioni dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 2002/53/CE del Consiglio ⁽²⁾.
6. Nel caso in cui il codice del responsabile della selezione conservatrice della varietà non compaia nella versione consolidata del 2021, il suo nome e indirizzo possono essere chiesti all'autorità indicata nell'elenco dello Stato membro o del paese EFTA interessato.

⁽¹⁾ Versione consolidata del 13 dicembre 2021:

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

⁽²⁾ GU L 193 del 20.7.2002, pag. 1.

I.

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Aurelia KWS	*FR S14995		m (1) (add.)
Baronika KWS	*DE 105, *FR S14995		D m (1) (mod.)
BTS 4785 N	*FR 95693		m (1) (add.)(32)
BTS 5090	*FR 95693		m (1) (add.)(32)
BTS 5885 N	*FR 95693		m (1) (add.)(32)
Cabestan	*FR S15330		m (1) (add.)
Calogera KWS	*FR S14995		m (1) (add.)
Cerf	*FR S13115		m (1) (add.)
Chameau	*FR S13115		m (1) (add.)
Christopha KWS	*FR S14995		m (1) (add.)
Coton	*FR S13115		m (1) (add.)
Dauphin	*FR S13115		m (1) (add.)
Dubos	*FR S14771		m (1) (add.)
Fabienna KWS	*ES 6320, *FR S14995		D m (1) (mod.)
FD Footing	*FR S8444		m (1) (add.)
FD League	*FR S8444		m (1) (add.)
FD Oxygen	*FR S8444		m (1) (add.)
FD Paddel	*FR S8444		m (1) (add.)
FD Performer	*FR S8444		m (1) (add.)
FD Pulse	*FR S8444		m (1) (add.)
FD Squash	*FR S8444		m (1) (add.)
Figuier	*FR S13115		m (1) (add.)
Ghymes	*SK 429		(2) (add.)
Hemingway	*FR S14771, *LT 145		D m (1) (mod.)(16)
Hetre	*FR S13115		m (1) (add.)
Ilias	*AT 533		D M (2) (mod.)
Iroko	*FR S13115		m (1) (add.)
Josephina KWS	*DE 105, *FR S14995		D m (1) (mod.)

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Laser	*FR S15330, *LT 130, *NL 1059		D m (1) (mod.)(16)
Lauredana KWS	*FR S14995		m (1) (add.)
Mamba	*FR S13115		m (1) (add.)
Reglisse	*FR S13115		m (1) (add.)
Requin	*FR S13115		m (1) (add.)
Rodin	*FR S14771		m (1) (add.)
Spi	*FR S15330		m (1) (add.)
Tabarly	*FR S14771		m (1) (add.)
Tilleul	*FR S13115		m (1) (add.)
Tinker	*AT 533		D M (2) (mod.)
Twain	*FR S14771		m (1) (add.)
Viola KWS	*CZ 69, *HR 737, *IT 183, *HU 149293, *PL 52, *SK 221		D m (2) (mod.)
Wallis	*FR S14771		m (1) (add.)
Yacht	*FR S15330		m (1) (add.)

2. *Beta vulgaris* L. - Fodder beet

1	2	3	4
Feldherr	*DE 283, *IE 334, *AT 579, *PL 161		P m (4) (mod.)
Girida	*FR S8444		m (1) (add.)

II.

5. *Agrostis stolonifera* L. - Creeping bent

1	2	3	4
Tigershark	*IT 539		(add.)(1)

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Sullivan	*IT 1462		(add.)

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
4th Millennium SRP	*IT 835		(add.)(1)
Rhambler 2 SRP	*IT 835		(add.)(1)

15. *Festuca ovina* L. - Sheep's fescue

1	2	3	4
Nanook	*IT 327		(add.)(1)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Heathland	*IT 327		(add.)(1)
Kos	*PL 1		(add.)(8)
Maracas	*SK 520		(add.)
Rula	*SK 629		(add.)
Woodstock	*SK 520		(add.)

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

1	2	3	4
Barlegant	*SK 8		(add.)

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
2	Ssp. non alternativum -		
Winter Star 3	*IT 1462		(add.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Astrian	*NL 1036		T (add.)
Baijon	*NL 1011		D (add.)
Galgorm	*IE 315		D (add.)
Gusto	*IE 298		D (add.)
Hannibal			(del.)
Rohan	*IT 1673		T (add.)

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

1	2	3	4
Aberimage	*IE 308		T (add.)

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

1	2	3	4
Geronimo	*LT 64, *FI 6111		(mod.)(1)(12)
Harmonie	*SK 170		(mod.)(1)(12)
Sobra	*HU 108799, *SE 71	*IS 19	(mod.)(1)(12)
Waterworks	*IT 835		(add.)(1)

39. *Lupinus luteus* L. - Yellow lupin

1	2	3	4
Wladko	*CZ 1652		(add.)

47. Medicago sativa L. - Lucerne

1	2	3	4
Dunav	*BG 6		(add.)
Multima	*BG 6		(add.)
SW Nexus	*SE 71		(mod.)

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

1	2	3	4
Garde			(del.)
Guimas	*EL 259		(add.)
Guivert	*EL 259		(add.)
Saxon	*CZ 172, *SE 160		(mod.)(16)
Sponsor			(del.)

65. Trifolium resupinatum L. - Persian clover

1	2	3	4
Rambo	*SK 224		(add.)
Recover	*SK 224		(add.)

73. Vicia sativa L. - Common vetch

1	2	3	4
Filippos			(del.)

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

1	2	3	4
Diva	*CZ x		(add.)

III.

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)
Claro CL	*EE 31, *LV 48, *LT 44		H (mod.)(16)(38)
Desperado	*CZ 25, *HU 100452, *PL 205, *SK 224		H (mod.)(15)(39)
DK Expose	*HU 108843, *PL 788		H (mod.)(15)(39)
Dorian	*SK 63		H (add.)(15)(38)
Glosso	*SK 858		H (add.)(15)(38)
Haltesse			(del.)
Hanneli	*FR S14472, *HU 157951		H (mod.)(15)(39)
Hillico	*DK 184, *RO 2209		H (mod.)(15)(39)
InV105	*EE 39		(add.)(16)
INV1377 CL	*BG 57, *HU 241463, *RO 2187		H (mod.)(15)(32)(39)
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 Lauros	*PL 52, *SK 221		H (mod.)(15)(38)
KWS Pianos	*FR S14995, *SK 221		H (mod.)(15)(38)
KWS Sanchos	*FR S14995, *SK 221		H (mod.)(15)(38)
Lagonda	*DE 147, *EE 31, *LT 44		(mod.)(16)(38)
Lancia	*EE 31		(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)(39)
LG Auckland	*CZ 1405, *DK 223, *DE 1323, *FR 44360, *AT 562, *PL 849, *SK 406		H (mod.)(15)(38)
LG Austin	*DK 223, *FR 44360, *HU 132938		H (mod.)(15)(39)
LG Aviron	*BG 21, *DK 223, *FR 44360, *LU 12041, *HU 132938, *AT 562, *PL 849, *SK 406		(mod.)(15)(39)
LG Corsica CL	*HU 132938, *SK 406		H (mod.)(15)(39)
Manhattan	*DK 178, *HU 100452, *PL 788		H (mod.)(15)(39)
Matrix CL	*SK 224		H (add.)(15)(38)

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

1	2	3	4
Nizza CL	*BG 23		H (add.)(15)(38)
PT308	*SK 740		H (add.)(15)(32)(38)
PX141	*DK 87, *RO 2097, *SK 740		H (mod.)(15)(32)(38)
RGT Banquizz	*FR S13804, *HU 103716		H (mod.)(15)(39)
Simplex CL	*LV 81, *SK 224		H (mod.)(15)(38)
Tuba	*CZ 25, *DE 39, *HU 100452, *PL 205		H (mod.)(15)(39)

88. *Gossypium* spp. - Cotton

1	2	3	4
BA 1010	*EL 303		(add.)(32)
DP332	*ES x		(mod.)(32)
Gaia			(del.)
Joan			(del.)
Lazer	*EL 303		(add.)
MAY344	*ES x		(add.)
Nova			(del.)
ST477			(del.)
Tosca			(del.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
California			(del.)
Cliperton CLP			(del.)
Clever			(del.)
Destiny CLP			(del.)
Imperiozo			(del.)
Jacksun			(del.)
LG50621	*BG 21, *SK 406		S (mod.)(32)
LG58630	*BG 21, *SK 406		S (mod.)(32)
Linoza			(del.)
Nairobi CLP			(del.)
Ollimi CL			(del.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Reall			(del.)
RGT Amillton			(del.)
RGT Bellucci			(del.)
RGT Cellest			(del.)
RGT Cllovis			(del.)
RGT Cristoball			(del.)
RGT Lesly			(del.)
RGT Llorenzo CLP			(del.)
RGT Mellbourn			(del.)
RGT Mikellange CLP			(del.)
RGT Montreall			(del.)
RGT Pallermo			(del.)
RGT Pellegrino			(del.)
RGT Tivolli CLP			(del.)
Sellor	*SK 520		H S (mod.)
Sullik			(del.)
Sunbrela			(del.)
Zellko			(del.)

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

1	2	3	4
SW Dalguise	*FR S13337		(add.)(15)

IV.

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

1	2	3	4
Albi	*IE 310		(mod.)(16)
Belino II			f: 30.6.2024
Hera	*LV 178, *LT 42		(mod.)(16)
Kusta	*EE 23		(add.)(16)
KWS Castille			f: 30.6.2024
Rambo	*CZ 1053, *AT 844, *PL 611		(mod.)(16)
RGT Black Pearl			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Iapar 61	*FR S15312		(mod.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Amidala	*CZ 77, *DE 9056, *EE 33, *FR 45185, *LT 60, (*)LU 6067, *HU 107747, *AT 500, *PL 306, *SK 295		(mod.)(16)
Beatrix	*PL 306		(mod.)(16)
Chairman	*FR S13496		(add.)(16)
Comtesse	*FR S8520		(add.)(15)
Cypros			(del.)
Ellinor	*EE 43, *FR S14202, *AT 519, *SK 503, *FI 6129		(mod.)(16)
Fangio	*CZ 346, (*)FR S8520		(mod.)(16)
Gingko	*FR 45185		(add.)(16)
Greta	*FR S8520		(add.)(16)
Guzel	*CZ 346, (*)FR S8520		(mod.)(16)
Himalaya	*EL 19		(add.)(15)
Kliper71-Thermi			(del.)
KWS Premis	*FR S13467		(add.)(16)
LG Bartoli	*FR S13491		(add.)(16)
LG Belcanto	*CZ 1405, *DE 1323, *FR S13491, *PL 738, *SK 445		(mod.)(16)
LG Bolero	*FR S13491		(add.)(16)
LG Flamenco	*CZ 1405, *DE 1323, *FR S13491		(mod.)(16)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
LG Lodestar	*CZ 1405, *SK 406		(mod.)(16)
LG Rhapsody	*FR S1 3491		(add.)(16)
LG Slovan	*CZ 1405		(add.)(16)
Louanne	*FR S1 3496		(add.)(16)
Makedonia			(del.)
Marylin			f: 30.6.2024
Niki			(del.)
Novalis	*FR S14202		(add.)(16)
Orbise			f: 30.6.2024
Orjoie			f: 30.6.2024
Promyk			(del.)
RGT Pesquet	*FR S1 3804		(add.)(16)
RGT Ylesia	*PL 631		(mod.)(16)
Schiwago	*CZ 77, *DE 9056, (*)FR 45185, *PL 306		(mod.)(16)
Sirio	*IT 1239		(mod.)
Suez	*CZ 1052, *HR 678, *PL 676, *SK 508		(mod.)(15)(16)
SY Chaska	*FR 14564		(add.)(16)
SY Secure	*SI 465		(mod.)(15)(16)
SY Solar	*CZ 1507, *DE 9503, *EE 126, *LV 201, *LT 152, *AT 507		(mod.)(16)
Trekker	*EE 4, *FI 6102		(mod.)(16)
2	- 6-row barley		
Aukusti	*EE 4, *FI 6102		(mod.)(16)
Brunel	*FR S8520		(add.)(15)
Constel	*FR S8520		(add.)(15)
Eternel	*FR S8520		(add.)(15)
Fascination	*FR S8233		(add.)(15)
Gambrinus	*FR S14472		(mod.)(15)
Goody			f: 30.6.2025
Ivoirel	*FR S8520		(add.)(15)
Kaarle	*EE 4, *FI 6102		(mod.)(16)
KWS Propis	*FR S14472		(add.)(15)
Marmara			f: 30.6.2024
MT 9918	*DE 9503		(mod.)(15)(32)(33)
Rea	*EL 297		(add.)
Shangrila			f: 30.6.2024
SY Cartoon			f: 30.6.2025
SY Mooce			f: 30.6.2025

98. Oryza sativa L. - Rice

1	2	3	4
Cumbia	*FR S12680		(add.)

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

1	2	3	4
Flagg			(del.)
Kalahari	*IT 1355		S (add.)
RGT Aliggator	*FR S13804		S (mod.)
SWFS7008	*IT 1725		T (add.)(32)
Targga			(del.)
Zealandia	*IT 1355		S (add.)

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
Pacific Graze	*IT x		(mod.)
Pacific Sweet	*IT x		(mod.)
SWSS7005	*IT 1725		(add.)(32)

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
Bogart	*CZ 70, *DE 10310		(mod.)(15)
Edrets	*BG 141		(add.)(15)
Elicsir	*FR S15312		(mod.)(15)
Presley	*CZ 70, *DE 10310, *FR S14945, *PL 1024		(mod.)(15)

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

1	2	3	4
Akteur	*CZ 25, *DE 39	*NO 183	(mod.)(15)
Albator			f: 30.6.2024
Altria			f: 30.6.2024
Andromede CS	*BE 806, *FR S15312		(mod.)(15)
Axaro	*HR 80, *HU 143367, *AT 124, *SK 508		(mod.)(15)(16)
Brigens	*LV 188		(add.)(15)
Ellispe	*SK 824		(add.)
Eneas	*ES 22		(mod.)(16)
Flavor CS	*FR S15312, *HR 182		(mod.)(15)
Gasol	*EL 259		(add.)
IS Ozirion	*SK 115		(add.)
Izalco CS	*FR S15312, *HR 182, *IT 345		(mod.)(15)
Jaidor			f: 30.6.2024
Kalbex	*CZ 172		(add.)(15)
KWS Emil	*EE 58, *LV 156, *LT 41		(mod.)(15)
KWS Metrum	*CZ 31		(add.)(15)
LG Asterion	*ES 200, *RO 2111, *SK 406		(mod.)(15)
LG Fiona	*SK 433		(add.)(15)
LG Mondial	*BE 216, *CZ 1405, *PL 738		(mod.)(15)
LG Rozarka	*SK 433		(add.)(15)
Maldives CS	*FR S15312		(mod.)(15)
Mogador	*HR 767		(mod.)(15)
Monika	*SK 202		(add.)(15)
Montecristo CS	*FR S15312		(mod.)(15)
Murail			f: 30.6.2024
Nonstop	*CZ 172		(add.)(15)
Osmose CS	*FR S15312, *IT 345		(mod.)(15)
Ovalie CS	*FR S15312, *IT 345		(mod.)(15)
Pallas	*CZ 1364, *PL 933		(mod.)(15)
Prospect	*LV 178, *LT 42		(mod.)(16)
RGT Conekto			f: 30.6.2024
RGT Cysteo			f: 30.6.2024
RGT Goldeno			f: 30.6.2024
RGT Producto			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
RGT Talisko			f: 30.6.2024
Ruske	*EE 23		(add.)(15)
Sofolk CS	*FR S15312, *HR 182, *IT 345		(mod.)(15)
Sokal	*FR S15312		(mod.)
Soliflor CS	*FR S15312		(mod.)(15)
Solindo CS	*FR S15312, *HR 182, *IT 345		(mod.)(15)
Sophie CS	*BE 806, *FR S15312		(mod.)(15)
Sorbet CS	*BE 806, *FR S15312		(mod.)(15)
Sorrial	*FR S15312, *HR 182		(mod.)(15)
Sortilege CS	*FR S15312		(mod.)(15)
Sothys CS	*FR S15312, *IT 345		(mod.)(15)
Soverdo CS	*FR S15312		(mod.)(15)
SU Hyberto	*CZ 1084		(add.)(15)
SU Hyntact	*FR S14807		(add.)(15)
SU Hytawa	*FR S14807		(add.)(15)
SY Vocation			f: 30.6.2025
Trapez			f: 30.6.2024
Triumph			f: 30.6.2025
Triso	*DE 39, *FR 8233, *LT 51		(mod.)(16)
Winx	*CZ 1176, *DE 1410, *LT 111, *FI 6170		(mod.)(16)

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

1	2	3	4
Aristotelis	*EL 297		(add.)
Athos			(del.)
Guadix	*EL 259		(add.)
Haristide	*FR S15312		(mod.)
Inizio	*IT 1334		(add.)
IS Belladur	*SK 115		(add.)
Kallithea			(del.)
RGT Monbecur			f: 30.6.2024
Selas			(del.)

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

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
125C	*IT x		200	S	(add.)
6130C	*IT x		500	S	(add.)
Almerey	*IT 370, *SK 365		390	S	(mod.)
Arrakis	*SK 365		260	S	(add.)
Astrolabe	*CZ 1684, *IT 345, *SK 858		280	S	(mod.)
Atari	*IT 272, *SK 604		290	S	(mod.)
Beroldo	*SK 60		250	S	(add.)
Bivouac	*HU 108843, *SK 438		320	S	(mod.)
Brentano	*SK 60		250	T	(add.)
Camarino	*SK 571		310	T	(add.)
Capacito	*SK 60		260	S	(add.)
Cebert	*SK 164		230	T	(add.)
Citadel	*IT 370, *SK 365		340	S	(mod.)
Codir	*CZ 1684				(mod.)
Conturo	*SK 60		230	S	(add.)
CS Adjani	*FR S15312, *IT 345, *SK 858		260	S	(mod.)
CS Alchimi	*FR S15312, *IT 345, *SK 858		270	T	(mod.)
CS Amalfi	(*)FR S15312, *IT 345, *SK 858		350	S	(mod.)
CS Histori	*IT 345, *SK 858		210	T	(mod.)
Delegato	*SK 60		260	S	(add.)
Farandole	*CZ 1065		300	S	(mod.)
Firuze	*IT x		600	S	(add.)
Forterro	*SK 60		170	S	(add.)
GW 572					(del.)
Hermeen	*IT 837, *SK 406		250	T	(mod.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
INDEM1208	*IT 53, *NL 1030		200	S	(add.)(32)
INDEM1351	*IT 53, *NL 1030		200	S	(add.)(32)
INDEM1397	*IT 53, *AT 77		300	S	(mod.)(32)
INDEM1543	*IT 53, *AT 77		200	S	(mod.)(32)
Invisio	*SK 438		340	S	(add.)
Kalimero					(del.)
Kuadro					(del.)
KWS1393	*HU 149293		500	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*(32)
Laurisso	*SK 60		250	S	(add.)
Leneo	*SK 60		190	S	(add.)
LG31278	*FR S13724, *SK 406		230	S	(mod.)(32)
LG31336	*SK 406		290	T	(add.)(32)
LG31459	*SK 406		410	S	(add.)(32)
LS Amuria	*SK 586		170	D	(add.)
M16G16	*IT x		600	S	(add.)
MAS 333T	(*)FR 96118, *IT 370, *SK 365		400	S	(mod.)(32)
Maxxis Duo					(del.)
Otakau	*EL 304		650	S	(add.)
Oxandro	*IT x		300	S	(add.)
Pegoro	*SK 60		350	S	(add.)
Portalo	*SK 60		260	S	(add.)
Profundo	*SK 60		310	S	(add.)
RGT Axxade					(del.)
RGT Azalex	*AT 775		300	S	(mod.)
RGT Boraxxe					(del.)
RGT Coxxinelle	*FR S13804		200	S	(mod.)
RGT Exxact	*CZ 1065, (*)FR S13804, *AT 775		200	S	(mod.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
RGT Foxy			200	S	(del.)
RGT Exxagone DUO					(del.)
RGT Hexxagone	*CZ 1065		300	S	(mod.)
RGT Lexxypol	*FR S13804		300	S	(mod.)
RGT Exxagone DUO	*IT 1125		300	S	(add.)
RGT Modernixx	*CZ 1065, *FR S13804		200	S	(mod.)
RGT Munxxter	*CZ 1065		240	S	(mod.)
RGT Pixxon	*NL 1046			D	(add.)
RGT Witnexx					(del.)
RGT Xxenakis					(del.)
RGT Xxylophon	*CZ 1065		200	S	(mod.)
Rosaleen	*SK 406		300	T	(add.)
Rowdy	*BG 22, *SK 858		340	S	(mod.)
Rozeen	*CZ 1405, *PL 738, *SK 406		250	T	(mod.)
Runanga	*EL 304		700	S	(add.)
Saltonga	*SK 409		210	S	(add.)
Soleane	*SK 406		340	S	(add.)
Sportivo	*SK 60		230	T	(add.)
Stalone	*NL 1031, *SK 365		250	S	(mod.)
Tarentino					(del.)
Terrio	*SK 60		410	S	(add.)
Tixxus Duo					(del.)
Touchy	*SK 604		260	S	(add.)
Varieto	*SK 60		270	T	(add.)
Xray	*IT x		300	S	(add.)
Yaco					(del.)
ZE Zelandia	*SK 250		250	S	(add.)
Zetoro	*SK 60		350	S	(add.)

V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Mondial	*FR 45295, *NL 211		(mod.)
Orlena			(del.)
Pondus	*NL 1017		(add.)
Tylda	*SK 234		(add.)