

II

(Comunicaciones)

COMUNICACIONES PROCEDENTES DE LAS INSTITUCIONES, ÓRGANOS Y ORGANISMOS DE LA UNIÓN EUROPEA

COMISIÓN EUROPEA

CATÁLOGO COMÚN DE VARIEDADES DE ESPECIES DE PLANTAS AGRÍCOLAS

Suplemento 2022/9

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2022/C 382/01)

SUMARIO

	<i>Página</i>
Notas explicativas	3
Lista de especies de plantas agrícolas	4
I. Remolachas	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Remolacha azucarera	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Remolacha forrajera	4
II. Plantas forrajeras	
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Agróstide tenue	5
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Dactilo	5
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Festuca alta	5
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Festuca pratense	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. Festuca roja	5
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Ray-grass italiano	5
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	5
20.1. <i>Ssp. non alternativum</i>	5
21. <i>Lolium perenne</i> L. Ray-grass inglés	6
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. Ray-grass híbrido	6
25. <i>Phleum pratense</i> L. Fleo de los prados	6
29. <i>Poa pratensis</i> L. Poa de los prados	7
47. <i>Medicago sativa</i> L. Alfalfa	7
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Guisante	7
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Trébol	7
64. <i>Trifolium repens</i> L. Trébol blanco	7

	Página
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Haba/Haboncillo	7

III. Plantas oleaginosas y fibrosas

81. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Nabo	8
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Colza	8
88. <i>Gossypium</i> spp. Algodón	9
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Girasol	9
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Lino	10
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja	11

IV. Cereales

94. <i>Avena nuda</i> L. Avena desnuda/Avena descascarillada	12
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Avena y Avena roja	12
96. <i>Avena strigosa</i> Schreb. Avena negra/Avena estrigosa	12
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Cebada	12
97.1. Cebada de dos carreras	12
97.2. Cebada de seis carreras	13
100. <i>Secale cereale</i> L. Centeno	13
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo	14
103. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf. Híbridos resultantes del cruce entre <i>Sorghum bicolor</i> y <i>Sorghum sudanense</i>	14
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex <i>A. Camus</i> Híbridos resultantes del cruce de una especie del género <i>Triticum</i> con una especie del género <i>Secale</i>	14
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Trigo blando	14
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Trigo duro	16
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Maíz	16

V. Patatas

109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Patata	22
---	----

NOTAS EXPLICATIVAS

1. Este suplemento de la versión consolidada de 2021 del catálogo común de variedades de especies de plantas agrícolas ⁽¹⁾ recoge las modificaciones que ha sido necesario introducir para tener en cuenta la información que ha recibido la Comisión de los Estados miembros.
2. El presente suplemento mantiene la subdivisión que se adoptó en la versión consolidada de 2021. Pueden consultarse las notas explicativas de dicha edición.
3. Este suplemento abarca las notificaciones recibidas del 1 de al 31 de julio de 2022.
4. Las modificaciones que se introdujeron en la versión consolidada de 2021 se indican en la columna 4 como sigue:
 - (add.): indica una nueva posición introducida en el catálogo común.
 - (mod.): indica que se ha modificado una posición existente. Las indicaciones relativas a esta posición en el presente suplemento sustituyen a las que figuraban en la versión consolidada de 2021;
 - (del.): significa que se suprimen del catálogo común la posición y todas las indicaciones relativas a ella.
5. El presente suplemento se refiere a las variedades notificadas a las que se aplican las disposiciones establecidas en el artículo 16, apartado 1, de la Directiva 2002/53/CE del Consejo ⁽²⁾.
6. Cuando el código de un encargado del mantenimiento no aparezca en la versión consolidada de 2021, su nombre y dirección podrán solicitarse a la autoridad indicada en la lista del Estado miembro o del país de la AELC correspondiente.

⁽¹⁾ Versión consolidada de 13 de diciembre de 2021:

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

⁽²⁾ DO L 193 de 20.7.2002, p. 1.

I.

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Bali	*ES 1502, *NL 704		D m (2) (mod.)
BTS 1195			(del.)
BTS 2225 RHC			(del.)
BTS 3480 N	*BE 701		D m (2) (mod.)(32)
BTS 4235			(del.)
BTS 4665 RHC	*BE 701, (*)DE 9210		D m (2) (mod.)(32)
BTS 6405			(del.)
BTS Smart 9360 N			(del.)
Cambria			f: 30.6.2025
Cumulus			(del.)
Delano			f: 30.6.2025
Diadem			(del.)
Diver			(del.)
Karelia KWS			(del.)
Lakeba			(del.)
Lamiti			(del.)
Lipizzan			(del.)
Logan			f: 30.6.2024
Melrose			f: 30.6.2025
Mermaid			(del.)
Nautile	*ES 1502, *FR S13115		D m (2) (mod.)
Piculet			(del.)
Quechua	*ES 1502, *FR S13115		D m (2) (mod.)
Ragna KWS	*SE 89		m (2) (mod.)
Samoa			(del.)
Smart Jitka KWS	*ES 6320		D m (2) (mod.)
Tampa			(del.)
Tonga	*NL 704		D m (2) (mod.)
Tooka	*NL 704		D m (2) (mod.)
Whisky	*SE 143		(mod.)

2. *Beta vulgaris* L. - Fodder beet

1	2	3	4
Hawai			(del.)

II.

6. *Agrostis capillaris* L. - Brown top

1	2	3	4
Ambition			(del.)
Denso			(del.)
Tracenta			(del.)

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Apelsvoll	*EE 34	*IS 21	(mod.)

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Jamboree	*DK 14, *FR S14431		(mod.)(1)

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Kalevi			f: 30.6.2024
Salten		*IS 13	(mod.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Blenheim			f: 30.6.2024
Fryd			f: 30.6.2025
Juliska			f: 30.6.2024
Papilio			(del.)
Valdora			f: 30.6.2024
Yahuna	*SK 542		(add.)

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
Pollanum	*DE 39, *ES 1035, (*)LU 6007, *PT 103		T (mod.)

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

1	2	3	4
2	Ssp. non alternativum -		
Gizi			(del.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Asturion			f: 30.6.2024
Aubisque			(del.)
Barkuper			(del.)
Fornido			(del.)
Lupita			(del.)
Mathilde	*DK 14, *EE 13, *PL 161	*NO 29	T (mod.)(17)
Mavuno			(del.)
Meiduno	*IE 230		T (mod.)(17)
Meltruck	*NL 1072		D (add.)
Nautica			(del.)
Option			f: 30.6.2024
Paragon			(del.)
Paragon GLR			(del.)
Pensel			(del.)
Probus	(*)FR S14431, *NL 1036		D (mod.)
Sitala			(del.)
Svea		*IS 19	D (mod.)
Trenio			(del.)
Vilag			(del.)
Zifer			(del.)

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

1	2	3	4
Galaxias		*CH 162	T (add.)
Salaria	*FR S11444	*CH 162	T (mod.)

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Donatello			f: 30.6.2024

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Saga			f: 30.6.2024
Sleipnir			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Limousine	*DK 202, *DE 39, *FR S8233, *NL 698	*NO 485	(mod.)(1)(12)
Linares			f: 30.6.2023

47. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
Bar Alfa	*PT 182		(add.)
Osječka 100			f: 30.6.2025

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

1	2	3	4
Audit	*CZ 1207, *EE 1, *LT 135		(mod.)(16)
Blueman	*FR S13804		(mod.)
Letin			f: 30.6.2025
Sohvi			f: 30.6.2024
Spectral F			f: 30.6.2024

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Bjursele		*IS 19	D (mod.)
Jokioinen			f: 30.6.2024

64. *Trifolium repens* L. - White clover

1	2	3	4
Galway			(del.)

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

1	2	3	4
Vertigo	*LT 44		(mod.)(16)

III.

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

1	2	3	4
SW Rebus			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Abakus			(del.)
Arizona	*CZ 1405, *FR 44360, *HU 132938		H (mod.)(15)(39)
Artoga	*DE 1323		H (mod.)(15)(38)
Astronom	*CZ 1405, *FR 44360, *HU 132938		H (mod.)(15)(38)
DK EX352			(del.)
DK Exalis			(del.)
DK Exclusiv			f: 30.6.2024
DK Excursion			(del.)
DK Exe			(del.)
DK Exente			(del.)
DK Exflix			(del.)
DK Plastic			(del.)
ES Natalie			f: 30.6.2025
Evolia	*FR S15169		H (mod.)(15)(38)
Exotic			f: 30.6.2025
Fenja	*EE 51, *LT 91		(mod.)(16)(38)
Hamilton	*HU 106300		H (mod.)(15)(38)
INV1066			f: 30.6.2024
Kaban	*DK 178		(add.) ant. DK Excursion
Kriter			(del.)
Lennon	*LT 42		(mod.)(16)(38)
LG Opal	*DK 223		H (add.)(15)(38)
Loki			f: 30.6.2024
Majong			f: 30.6.2024
PR44D06	*FR 10858, *SK 450, *FI 6218		(mod.)(15)(32)(38)
PR44W29	*HU 166056, *SK 450		H (mod.)(15)(32)(38)
PT211	*HR 214, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(39)
PT228CL	*HR 214, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(38)
PT234	*DK 87, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(39)
PT240CL	*BG 34, *SI 482		H (mod.)(15)(32)(38)

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

1	2	3	4
PT269			f: 30.6.2024
PX113	*IE 299, *SI 482, *SK 450		H (mod.)(15)(17)(32)(38)
PX131	*DE 514, *AT 77		H (mod.)(15)(32)(38)
Sherpa	*DE 147		H (mod.)(15)(39)
SY Alibeat	*DK 13		H (add.)(15)(38)
SY Jack			(del.)
SY Loyd			(del.)
Thure	*EE 31, *FI 6174		H (mod.)(15)(38)
Trinity	*SK 443		(mod.)(15)(39)
Turner	*EE 46		(mod.)(16)(38)
V 393 OL	*DK 178		H (add.)(15)(32)(38)
V275OL			(del.)
V295OL			(del.)
V345OL			(del.)
V363OL			(del.)
Vectra			f: 30.6.2024
Xenon			(del.)

88. *Gossypium* spp. - Cotton

1	2	3	4
Airlab			(del.)
Alexa	*BG 161		(add.)
Alexandros			(del.)
BA 440	*ES x		(mod.)(32)
ST478			(del.)
ST488			(del.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Achena			f: 30.6.2024
Alambra CS			f: 30.6.2024
Artego	*IT 345		S (mod.)
CS Magenta	*IT 345, *SK 858		S (mod.)
ES Euromis CL			f: 30.6.2024
ES Panama	*FR S15312		S (mod.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
ES Solano			(del.)
ESH10			(del.)
HS03	*IT 639		S (mod.)(32)
KWS Augustes CL			f: 30.6.2024
KWS Kamales CL	*IT 1787, *RO 2032, *SK 221		S (mod.)
KWS Tirex			f: 30.6.2024
LG5474HO			f: 30.6.2025
LG5525	*CZ 1136, *RO 2111		S (mod.)(32)
LG5534	*IT 1243		S (mod.)(32)(35)
LG5591			(del.)
MAS 91IR			f: 30.6.2024
MAS 92F			f: 30.6.2024
MAS 95IR			f: 30.6.2024
MAS 95OL			f: 30.6.2024
NS7009			(del.)
P63LL06	*HR 214, *IT 1057, *AT 77		H S (mod.)(32)
P64HE39			f: 30.6.2024
P64LE163	*RO 2122, *SK 450		S (mod.)(32)
P64LE29			(del.)
P64LL131			f: 30.6.2024
P64LP170	*RO 2122, *SK 450		S (mod.)(32)
Porthos CLP			f: 30.6.2024
Solady			(del.)
SY Argona	*IT 1164		H S (mod.)(35)
SY Asperio CLP	*PT 586		S (add.)
SY Cadenza	*PT 586		S (add.)
SY Fuerto	*PT 586		S (add.)
SY Ibisco CLP	*PT 586		S (add.)
SY Sultán			(del.)
Welcom			f: 30.6.2025

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

1	2	3	4
Elan FD			f: 30.6.2024
Helmi			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Star FD			f: 30.6.2024
Tanghi Nicola			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Adsoy			(del.)
AFZG Sanja			f: 30.6.2025
Aztek			f: 30.6.2024
Canyon			f: 30.6.2024
Elyxir			f: 30.6.2024
Frodo			f: 30.6.2024
Frosty			f: 30.6.2024
Naya	*CZ 771, *AT 89		(mod.)
Paradis	*LT 138	*CH 41	(mod.)
Regina	*AT 124		(mod.)
SG Havane			f: 30.6.2024
SG Kea			f: 30.6.2024
Sunrise			(del.)
Tamarix		*CH 41	(add.)
Tisa			f: 30.6.2025

IV.

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

1	2	3	4
Lisbeth			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Aarre	*DE 9056, *LV 46, (*)LU 6017	*NO 499	f: 30.6.2024
Alku			f: 30.6.2025
Chambord			(del.)
Gry			(del.)
Haga			(mod.)(16)
Ivory			(mod.)(16)
Noora			f: 30.6.2024
Riina			f: 30.6.2025
Rocky			f: 30.6.2024
SW Ingeborg			f: 30.6.2025
Vinger		*NO 499	(mod.)(16)

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

1	2	3	4
Terra Alta	*PT 371		(add.)

97. Hordeum vulgare L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Annabell	*DK 203		f: 30.6.2024
CB Celina			(add.)
Chameleon			(del.)
Champ			(del.)
Cheers			(del.)
Christopher			(del.)
Columbus	*NL 749		(mod.)(16)
Embrace	*EE 69, *LT 105		(mod.)(16)
Henrike			f: 30.6.2025

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
Jaran			f: 30.6.2025
KWS Chrissie	*DK 230, *FR S13467, *LT 41, *SE 74		(mod.)(16)
Loyola			(del.)
Luther			(del.)
Matros			(del.)
Ovation	*CZ 1405		(mod.)(16)
Overture	*CZ 1405		(mod.)(16)
Popekka			f: 30.6.2024
Quench	*DE 6880, (*)LU 6031		(mod.)(16)
Rambler			f: 30.6.2024
Salome	*LT 60, (*)LU 6017, *HU 107747, *PL 306, *SK 295, *SE 41		(mod.)(16)
SW Mitja			f: 30.6.2024
Tocada			f: 30.6.2024
Tolar			f: 30.6.2024
2	- 6-row barley		
Artturi			f: 30.6.2024
Chapoclac			f: 30.6.2024
Gerlach	*BG 21, *SK 448		(mod.)(15)
Gunni	*DK 109		(add.)(15)
Jalmari			f: 30.6.2025
Justus			f: 30.6.2024
Kunnari			(del.)
Paso	*CZ 1062		(mod.)(15)
SY Laos			f: 30.6.2025

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
Amilo	*DE 10480, *AT 26, *PL 153		(mod.)(15)
Brasetto	*DE 129, *AT 504, *SK 591		H (mod.)(15)
Caspian			f: 31.10.2025
Evoló			f: 31.10.2024
Helltop	*DE 9960, (*)LU 6064		(mod.)(15)
Palazzo	*DE 129, *SK 591		H (mod.)(15)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
Rogo			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Ganymed KWS Ganymed	*PT 120		H S (add.) ant. KWS Ganymed (del.)

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
Mavrik	*IT 1321		(mod.)

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
Pisc			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Ag Gabi			f: 30.6.2025
Alixan	*FR 12814		(mod.)(15)
Altigo	*CZ 1405, *HU 132938, *SK 406		(mod.)(15)
Arkeos	*FR 44360		(mod.)(15)
Ava			f: 30.6.2025
Bandera	*IT 1125		H (mod.)(15)
Bastian		*NO 499	(mod.)(16)
Calabro	*FR S13804		(mod.)(15)
Caminada		*CH 41	(add.)(15)
Cian		*CH 56	(add.)(15)
Cruzado			(del.)
Diribia		*CH 41	(add.)(15)
Divana			f: 30.6.2025
Draco			f: 30.6.2025

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

1	2	3	4
Edelrun			f: 30.6.2025
Egidius	*HU 106630, *SK 508		(mod.)(16)
Element	*AT 5		(mod.)(15)
Eneas			(del.)
Energo	*AT 5		(mod.)(15)
Federis		*CH 41	(add.)(15)
Flavor CS	*FR S15312		(mod.)(15)
Frisky	*CZ 1405		(mod.)(15)
Fructidor	*FR S14288		(mod.)(15)
Gloria			f: 30.6.2025
Haruki		*CH 56	(add.)(16)
Janne	*EE 99, *LT 176		(mod.)(15)
Jesko			(del.)
Kubik	*DK 220		(add.)
KWS Dacanto			(del.)
KWS Magic			f: 30.6.2025
Lazaro			(del.)
LCS Star			(del.)
Ludwig	*CZ 411, *AT 26, *PL 676		(mod.)(15)
Macaron	*FR S14807		(mod.)(15)
Mahti			f: 30.6.2024
Mogador			f: 30.6.2025
Pilatus		*CH 41	(add.)(15)
Pistoria			(del.)
Rehti			f: 31.10.2024
Renan	*BG 21, *FR 9504, *RO 2061		(mod.)(15)
RGT Castelno			(del.)
RGT Solferino			(del.)
RGT Vivendo	*IT 1125		(mod.)(15)
Royssac			(del.)
Seance	*CZ 172		(mod.)(16)
SU Hymonta		*CH 987	(add.)(15)
Substance			(del.)
SW Tataros			(del.)
Vesna			f: 30.6.2025

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

1	2	3	4
Gingão	*PT 2		(add.)
Lecitur			(del.)
Regur			(del.)
RGT Xiriur			(del.)
Sandur			(del.)
Sanodur	*HR 80		(add.) ant. Sandur(15)
Tussur			(del.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Aboni	*IT x		300	S	(mod.)
Actura					(del.)
Altasio	*CZ 69		230	S	(add.)
Arcadio	*CZ 414		360	S	(add.)
Astardo	*CZ 414		230	T	(mod.)
BC 582			500	S	f: 30.6.2025
Bukur			600	S	f: 30.6.2024
Charleston	*IT x		500	S	(mod.)
Consuelo	*IT x		500	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*(32)
Copernic			400	S	f: 30.6.2024
Cyrano	*CZ 414		240	S	(mod.)
DA Scipio			400	S	f: 30.6.2025
DK287					(del.)
DKC3871					(del.)
DKC4010	*HU 108843, *SK 438		290	S	(mod.)(32)
DKC4082			290	S	f: 30.6.2025
DKC4127	*SK 438		270	S	(add.)(32)
DKC4213					(del.)
DKC4442YG					(del.)
DKC4590	*ES x, *AT 930		360	S	(mod.)(32)
DKC4795	*ES x, *FR 45483, *AT 930		300	S	(mod.)(32)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
DKC4888			400	T	f: 30.6.2025
DKC4950					(del.)
DKC4974YG					(del.)
DKC4995			300	S	f: 30.6.2025
DKC5170	*ES x		300	S	(mod.)(32)
DKC5699			500	S	f: 30.6.2025
DKC5707			500	S	f: 30.6.2025
DKC5721					(del.)
DKC5784YG					(del.)
DKC6089			500	S	f: 30.6.2025
DKC6101	*ES x		500	S	(mod.)(32)
DKC6120			700	S	f: 30.6.2025
DKC6442	*IT x		600	S	(mod.)(32)
DKC6451YG					(del.)
DKC6630	*IT x		600	S	(mod.)(32)
DKC6634	*IT x		600	S	(mod.)(32)
DKC6664	*IT x		500	S	(mod.)(32)
DKC6664YG	*PT 374		600	S	(mod.)(32)(34)
DKC6667YG					(del.)
DKC6678YG					(del.)
DKC6681	*IT x		700	S	(mod.)(32)
DKC6717					(del.)
DKC6724	*IT x		600	S	(mod.)(32)
DKC6728	*IT x		600	S	(mod.)(32)
DKC6761YG					(del.)
DKC6795	*IT x		600	S	(mod.)(32)
DKC6815					(del.)
DKC6897	*IT x		800	S	(mod.)(32)
DKC6903					(del.)
Donerixx	*SK 520		390	T	(add.)
Dragonstone	*AT 939, *SK 858		250	T	(mod.)
EG5411KDDZ					(del.)
EG6510					(del.)
EG6510KDDZ					(del.)
EH6206KDDZ					(del.)
EI6622					(del.)
EL6515KDDZ					(del.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Elbrus	*IT 1164, *SK 219		390	S	(mod.)
ES Antalya	*FR 45483		500	S	(mod.)
ES Archipel YG					(del.)
ES Cortes	*HU 102786, *SK 507		400	S	(mod.)
ES Larhune	*IT 1171, *SK 858		350	S	(mod.)
ES Madagascar	*FR S15312, *AT 939, *SK 858		290	S	(mod.)
ES Midway	*FR S15312, *PL 1273, *SK 858		250	S	(mod.)
ES Myrdal	*CZ 1684, *DE 3501, *LT 106		190	S	(mod.)(16)
ES Submarine	*CZ 1684, *PL 1273		230	S	(mod.)
Gaetano			230	S	f: 30.6.2025
Galicio			460	S	f: 30.6.2025
Giancarlo			220	S	f: 30.6.2025
Glutexo	*CZ 1100, *IT 254, *SK 604		240	S	(mod.)
Highland	*SK 858		250	S	(add.)
Honoreen	*CZ 1405, *IT 837		200	T	(mod.)
Jesko	*DK 28				(add.)
Juno	*HU 149293		350	S	(mod.)
Kaligulas			400	S	f: 30.6.2025
Kamparis	*BG 16		400	S	(mod.)
Kampius	*PT 120		500	S	(mod.)
Karnevalis	*SI 282		290	S	(mod.)
Kassandras			300-399	S	f: 30.6.2025
Kassius			350	S	f: 30.6.2025
Kenobis	*IT 264, *SI 282, *SK 221		300	S	(mod.)
Kinemas	*BG 16, *HU 149293, *RO 2032		350	S	(mod.)
Kirghis			300	S	f: 30.6.2025
Klimt	*IT x		500	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*
Konfirmas			350	S	f: 30.6.2025
Konfites	*BG 16, *HR 737, *IT 264		400	S	(mod.)
Korimbos	*ES x		500	S	(mod.)
Korvinus	*HU 149293, *SI 282		350	S	(mod.)
Kreatos			380	S	f: 30.6.2025
Krebs			500	S	f: 30.6.2025

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Kristallo	*CZ 414, *PL 264		240	S	(mod.)
KWS Bellavista			340	S	f: 30.6.2025
KWS Continuo	*CZ 69, *HU 149293		300	S	(mod.)
KWS Desmond			500	S	f: 30.6.2025
KWS Durango	*BG 16, *RO 2032		470	S	(mod.)
KWS Gothic			300	S	f: 30.6.2025
KWS Granturismo	*CZ 69		220	S	(add.)
KWS Infinity			300	S	f: 30.6.2025
KWS Inteligens	*CZ 69, *FR S14995, *IT 264, *SK 221		410	S	(mod.)
KWS Magnifico	*BG 16, *SK 221		400	S	(mod.)
KWS Rolando	*CZ 69, *SK 221		290	S	(mod.)
KWS Selestino	*CZ 69, *SK 221		320	S	(mod.)
KWS Servalo	*CZ 69		270	T	(add.)
KWS2482	*SK 221		400	S	(mod.)(32)
KWS4484	*BG 16, *RO 2032, *SK 221		400	S	(mod.)(32)
Labeli CS	*IT 345		400	S	(mod.)
Ladifference					(del.)
LBS2525	*SI 481, *SK 450		260	S	(mod.)(32)
LBS2974	(*)FR S10858, *SI 481, *SK 450		250	S	(mod.)(32)
LG31240	*CZ 1405, *FR S13724, *AT 905, *PL 738		260	S	(mod.)(32)
LG31265	*BE 842, *CZ 1405, *IT 837		200	T	(mod.)(32)
LID2210C	*PL 1273, *SK 858		240	S	(mod.)(32)
Lynxx			600	S	f: 30.6.2025
Maredor					(del.)
MAS 39T			370	D	f: 30.6.2024
MAS 41WX			300	S	f: 30.6.2024
MAS 65YG	*PT 560		500	S	(mod.)(32)(34)
Mendy	*IT 1171, *HU 102786, *SK 858		350	S	(mod.)
Milandro	*CZ 69, *FR S14995		220	T	(mod.)
Miloxan	*IT x		500	S	(mod.)
Mirirom			500	S	f: 30.6.2024
Mosso	*LT 153		220	S	(mod.)
NK Columbia	*IT 1164		300	S	(mod.)
NK Creator			200	S	f: 30.6.2025

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
NK Helico			550	T	f: 30.6.2025
NK Kansas	*IT 1164		300	S	(mod.)
NK Lucius	*IT 1164, *HU 102335		200	S	(mod.)
NK Olympic			300	S	f: 30.6.2025
Norico	*DE 1328, *SK 60		270	S	(mod.)
NS 5042			500	S	f: 30.6.2025
NS 6102			600	S	f: 30.6.2025
Olaf	*LT 106, *SK 858		200	S	(mod.)(16)
Os 155			100	S	f: 30.6.2025
Os 3999			400	T	f: 30.6.2025
Os 430			400	S	f: 30.6.2025
Os 4377			400	S	f: 30.6.2025
Os 4378			400	S	f: 30.6.2025
Os 499			500	S	f: 30.6.2025
Os 5719			500	S	f: 30.6.2025
Os 5721			500	S	f: 30.6.2025
Os 6718			600	S	f: 30.6.2025
Ossk 552			500	S	f: 30.6.2025
Ossk 602			600	S	f: 30.6.2025
Ossk 644			600	S	f: 30.6.2025
Ossk 654			600	S	f: 30.6.2025
Ossk 659			600	S	f: 30.6.2025
Ossk 661 B			600	S	f: 30.6.2025
Ossk 713			700	S	f: 30.6.2025
P1429	*IT x		600	S	(mod.)(32)
P7054	*SK 450		170	S	(mod.)(32)
P7818	*SK 450		210	S	(add.)(32)
P8240	*CZ 1252, *IT 53, *SI 481		260	S	(mod.)(32)
P8683	*CZ 1252, *DE 514, *IT 53, *SI 481		260	S	(mod.)(32)
P8688			200	T	f: 30.6.2024

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
P8904	*CZ 1252, *IT 53, *AT 77, *PL 1029		250	S	(mod.)(32)
P9025	*IT x		200	T	(mod.)(32)
P9985	*CZ 1252, *IT 53		300	S	(mod.)(32)
Perrero	*CZ 1211, *AT 20		250	S	(mod.)
Pirro	*CZ 414, *LT 153		200	S	(mod.)
PR33W82	*ES 116, *IT x		500	S	(mod.)(32)
PR36V52	*IT x		430	S	(mod.)(32)
PR38A79	*AT 513		340	S	(mod.)(32)
Prestoso	*CZ 414, *SK 60		240	S	(mod.)
RGT Auxxence	*CZ 1065, *IT 1125		200	S	(mod.)
RGT Azalexx	*CZ 1065, *AT 775		300	S	(mod.)
RGT Decitexx	*IT 1125, *PL 631, *SK 520		220	S	(mod.)
RGT Frixxby	*CZ 1065, *IT 1125		200	S	(mod.)
RGT Lexxagri	*CZ 1065, *IT 1125		300	S	(mod.)
RGT Lexxypol	*CZ 1065, *FR S13804		300	S	(mod.)
RGT Xxaver	*CZ 1065		220	S	(add.)
RGT Zanetixx Duo	*CZ 1065		310	S	(add.)
RGT Zanetixx DUO	*SK 520		320	S	(add.)
Rogoso			220	S	f: 30.6.2025
Rosaleen	*CZ 1405, *SK 406		290	T	(mod.)
Rostello	*CZ 414		250	S	(add.)
Sativo	*CZ 414		270	S	(mod.)
Silvio	*CZ 69		230	S	(add.)
Sumumba	*CZ 1100, *DE 3351		280	S	(mod.)
SY Amfora	*CZ 711, *DE 6880, *IT 1164		200	S	(mod.)
SY Flovita			200	S	f: 30.6.2025
SY Invictus	*CZ 711, *DE 6880, (*)FR S14123, *IT 1164, *NL 1029		200	S	(mod.)
Toskano	*FR S14995, *SK 221		400	S	(mod.)
Turaco			350	S	f: 30.6.2024
Valdragon	*SK 858		250	T	(add.)
Victoreen	*CZ 1405		330	T	(add.)

V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Bellefleur			(del.)
Bintje	*FR 11191, *LU x, *NL x		(mod.)
Bridget			(del.)
Christian			f: 30.6.2024
Faluka	*NL 715		(mod.)
Flair			(del.)
Ibiza			(del.)
Idole	*NL 227		(mod.)
Kastelli			(del.)
Labella	*NL 515		(mod.)
Laperla	*NL 515		(mod.)
Manitou	*NL 326, *PL 238, *PT 752		(mod.)
Matilda			f: 30.6.2024
Natascha			f: 30.6.2025
Osku			f: 30.6.2024
Rosara	*CZ 43, *DE 2352		(mod.)
Sophie			(del.)
Tomppa			f: 30.6.2024
Toscana	*DE 2352		(mod.)
Tucan			f: 30.6.2025
Velox	*CZ 43, *DE 2352		(mod.)