

Europos Sąjungos oficialusis leidinys

C 121



Leidimas lietuvių kalba

Informacija ir pranešimai

63 metai

2020 m. balandžio 14 d.

Turinys

II Komunikatai

EUROPOS SAJUNGOS INSTITUCIJŲ, ĮSTAIGŲ IR ORGANŲ PRIIMTI KOMUNIKATAI

Europos Komisija

2020/C 121/01	Bendrasis žemės ūkio augalų rūšių veislių katalogas. Papildymas 2020/3 (l)	1
2020/C 121/02	Bendrasis daržovių rūšių veislių katalogas. Papildymas 2020/3 (l)	15

LT

(l) Tekstas svarbus EEE.

II

*(Komunikatai)***EUROPOS SAJUNGOS INSTITUCIJŲ, ĮSTAIGŲ IR ORGANŲ
PRIIMTI KOMUNIKATAI****EUROPOS KOMISIJA****BENDRASIS ŽEMĖS ŪKIO AUGALŲ RŪŠIŲ VEISLIŲ KATALOGAS****Papildymas 2020/3****(Tekstas svarbus EEE)**

(2020/C 121/01)

1. Šiuo bendrojo žemės ūkio augalų rūšių veislių katalogo⁽¹⁾ 2019 m. konsoliduotos redakcijos papildymu daromi pakeitimai, būtini atsižvelgiant į valstybių narių Komisijai pateiktą informaciją.
2. Šiame papildyme išlaikyta konsoliduotos redakcijos struktūra. Čia galima rasti nuorodų į šio leidimo paaiškinimus.
3. Šis papildymas apima nuo 2020 m. sausio 1 d. iki 31 d. gautus pranešimus.
4. Konsoliduotos redakcijos pakeitimai 4 skiltyje nurodomi taip:
 - (add.): reiškia, kad į bendrąjį katalogą įtrauktas naujas įrašas,
 - (mod.): reiškia, kad esamas įrašas iš dalies pakeistas. Su tokiu įrašu susijusios konsoliduotos redakcijos nuorodos keičiamos šio papildymo nuorodomis,
 - (del.): reiškia, kad įrašas ir visos su juo susijusios nuorodos išbraukiamos iš bendrojo katalogo.
5. Šis papildymas yra susijęs su įregistruotomis veislėmis, kurioms taikomos Tarybos direktyvos 2002/53/EB⁽²⁾ 16 straipsnio 1 dalies nuostatos.
6. Jei konsoliduotoje redakcijoje veislės palaikytojo kodas nenurodomas, jo pavadinimą (vardą, pavardę) ir adresą galima gauti iš institucijos, nurodytos valstybės narės ar ELPA šalies sąraše.

⁽¹⁾ 2019 m. spalio 30 d. konsoliduota redakcija:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ OL L 193, 2002 7 20, p. 1.

TURINYS*Puslapis***I. Runkeliai**

1. *Beta vulgaris* L. – Cukrinis runkelis 4

II. Pašariniai augalai

13. *Festuca arundinacea* Schreber – Nendrinis eraičinas 5
 17. *Festuca rubra* L. – Raudonasis eraičinas 5
 18. *Festuca trachyphylla* (Hack.) Krajina – Šiurkštusis eraičinas 5
 19. ×*Festulolium* Asch. et Graebn. – Hibridai, gauti sukryžminus *Festuca genties* rūšis ir *Lolium genties* rūšis 5
 20. *Lolium multiflorum* Lam. – Gausiažiedė svidrė 5
 20.1. *Ssp. alternativum* 5
 20.2. *Ssp. non alternativum* 5
 21. *Lolium perenne* L. – Daugiamete svidrė 5
 37. *Lupinus albus* L. – Baltažiedis lubinas 6
 47. *Medicago sativa* L. – Mélynžiedė liucerna 6
 64. *Trifolium repens* L. – Baltasis dobilas 6
 68. *Trifolium vesiculosum* Savi – Pūslėtasis dobilas 6

III. Aliejiniai ir pluoštinių augalai

83. *Brassica napus* L. (partim) – Rapsas 7
 88. *Gossypium* spp. – Vilnamedis 7
 89. *Helianthus annuus* L. – Tikroji saulėgrąža 8
 90. *Linum usitatissimum* L. – Sėjamasis linas 8

IV. Javai

95. *Avena sativa* L. (including *A. byzantina* K. Koch) – Sėjamoji aviža 9
 96. *Avena strigosa* Schreb. – Aviža netikšė 9
 97. *Hordeum vulgare* L. – Paprastasis miežis 9
 97.1. Paprastasis miežis - dvieilis miežis 9
 97.2. Paprastasis miežis - šešiaeilis miežis 9
 101. *Sorghum bicolor* (L.) Moench – Dvispalvis sorgas 10
 104. ×*Triticosecale* Wittm. ex A. Camus – Hibridai, gauti sukryžminus *Triticum genties* rūšis ir *Secale genties* rūšis 10
 105. *Triticum aestivum* L. – Paprastasis kvietys 10
 106. *Triticum durum* Desf. – Kietasis kvietys 12
 108. *Zea mays* L. (partim) – Paprastasis kukurūzas 12

Puslapis

V. Bulvės

109. *Solanum tuberosum* L. – Valgomoji bulvė..... 14
-

I.

1. ***Beta vulgaris L.* - Sugar beet**

1	2	3	4
Agueda KWS	*ES 6320		D m (2) (add.)
Baccardi	*BE 750		D m (2) (add.)
Belladonna KWS			(del.)
Bosley	*BE 750		m (2) (add.)
BTS 1280 N	*BE 701, *DE 9210		m (2) (add.) ⁽³²⁾
BTS 2725	*ES 6281		D m (2) (add.) ⁽³²⁾
BTS 3305 N	*BE 701, *ES 6281, *FR 95693		D m (2) (mod.) ⁽³²⁾
BTS 3955			(del.)
BTS 4665 RHC	*BE 701		m (2) (add.) ⁽³²⁾
BTS 6230 RHC			(del.)
BTS 6740	*BE 701, *DE 9210, *ES 6281		D m (2) (add.) ⁽³²⁾
Caprianna KWS	*BE 713, *DK 28, *DE 105, *NL 1085, *SE 89		D m (2) (mod.)
Cayetana KWS	*ES 6320		D m (2) (add.)
Dushi	*NL 1014		D m (2) (add.)
FD Clima	*BE 809		m (2) (add.)
Florentina KWS	*BE 713, *DE 105		m (2) (add.) ⁽³²⁾
Gobi	*NL 1014		D m (2) (add.)
Halina KWS			(del.)
Katka KWS			(del.)
Kiringa KWS			(del.)
Laska KWS			(del.)
Lumiere	*ES 6206, *FR S14771		D m (2) (mod.)
Nevis	*NL 1014		D m (2) (add.)
Pavla KWS	*SK 221		D m (2) (mod.)
Severa KWS			(del.)
Simba	*NL 1053		D m (2) (add.)
Smart Jitka KWS	*ES 6320, *NL 1085		D m (2) (mod.)
Smart Lenya KWS	*ES 6320		D m (2) (add.)
Smart Manja KWS	*DE 105, *ES 6320		D m (2) (add.)
Talentina KWS			(del.)
Tucson	*BE 221		D m (2) (add.)
Vedeta			(del.)
Xerus	*NL 1053		D m (2) (add.)
Yeltes	*ES 6345		D m (2) (add.)
Yukon	*NL 1014		D m (2) (add.)

II.

13. Festuca arundinacea Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Anywhere	*PT 180		(add.)
Uguette	*PT 599		(add.)

17. Festuca rubra L. - Red fescue

1	2	3	4
Vendula			(del.)

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

1	2	3	4
Soil Guard	*CZ 1548		(mod.) ⁽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
Aberlink			(del.)

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
Asteroid	*PT 180		(add.)
Campero	*PT 164		(add.)
2	Ssp. non alternativum -		
Meldito	*BE 218		(add.) ⁽¹⁷⁾
Riday	*PT 599		(add.)
Rulicar	*BE 803, *DE 7352		(mod.) ⁽¹⁷⁾
Skippy			(del.)
Versaille	*PT 599		(add.)

21. Lolium perenne L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Aberstar	*FR S14924		D (mod.)
Barclima	*NL 205		T (add.)
Barsintra	*DE 7663, *FR 8016, *NL 205		T (mod.)
Barzico	*NL 205		D (add.) ⁽¹⁾
Chatsworth	*IE 1		(add.)
Gleneagle	*IE 1, *UK 1417		D (mod.)
Glenrock	*IE 1, *UK 1417		D (mod.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Helada			(del.)
Monto	*PT 605		T (add.)
Moola	*UK 6339		D (mod.)
Zekol			(del.)

37. *Lupinus albus* L. - White lupin

1	2	3	4
Rumbo Baer	*ES 9		(add.)

47. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
Carma	(*FR S12818, *PT 599		(mod.)

64. *Trifolium repens* L. - White clover

1	2	3	4
Diamante	*PT 605		(add.)

68. *Trifolium vesiculosum* Savi - Arrow-leaf clover

1	2	3	4
Lança	*PT 4		(add.)

III.

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

1	2	3	4
Absolut	*CZ 1405, *AT 562, *PL 849, *SK 406, *UK 1033		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Aganos	*CZ 1405, *DE 1323		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Agile	*CZ 1405, *FR 44360		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Ambassador	*DK 223, *DE 1323, *FR 45125, *HU 132938, *AT 562, *PL 872, *UK 1033		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁹)
Artemis	*DK 223, *HU 132938, *AT 889, *PL 872, *UK 1033		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁹)
Artoga	*BG 21, *DE 1323, *HU 132938, *PL 738, *RO 2147, *SK 406		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Attraction	*CZ 1405, *DK 223, *PL 849, *UK 1033		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁹)
Batis	*CZ 25, *DE 39		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Chagall	*HR 197, *SK 749		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
DK Cabernet	*UK 1397		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
DK Expat	*CZ 1114		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
DK Exquisite	*FR 8233, *PL 788, *SK 333, *UK 1397		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
DK Secure	*LT 125, *UK 1397		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Dominator	*CZ 1517, *PL 205		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
ES Hydromel	*ES 2022, *NL 1058, *UK 1083		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁹)
Goya	*FR S14395, *SK 749		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Hogofogo	*CZ 25		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Hybristar			(del.)
INV1170	*CZ 998, *HU 241463		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³²)(³⁸)
Komando	*LT 127, *SK 424		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Lužnice			(del.)
Menthal	*DK 44, *EE 31, *LT 44, *PL 159, *UK 6192		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ (³⁹)
Mickey			(del.)
NK Diamond	*DE 8145, *SK 443		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Ocelot	*CZ 1354		(add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
PR46W26			(del.)
PX114	*UK 1891		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³²)(³⁸)
Quincy	*CZ 1052, *SK 508		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Sherman			(del.)
Sparker	*CZ 231		(add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
SW 05025 A	*SK 749		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁰)
Walker			(del.)

88. *Gossypium* spp. - Cotton

1	2	3	4
Airlab	*ES x		(add.)
Filia	*ES x		(add.)
Phylong 1	*ES 6334		(add.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
ES Bomba	*ES 2022		(add.) ⁽³⁵⁾
ES Erika			(del.)
Hysun 228	*PT 953		S (add.) ⁽³²⁾
Hysun 293 IT	*PT 953		S (add.) ⁽³²⁾
Hysun 351	*PT 953		S (add.) ⁽³²⁾
LG5450HO	*HR 41, *IT 368		H S (mod.) ⁽³²⁾
NK Delfi	*FR S14123, *HR 102, *AT 543		H S (mod.) ⁽³⁵⁾
NK Dolbi	*HR 102		H S (mod.) ⁽³⁵⁾
Ollean			(del.)
Suffix	*PT 586		S (add.)
SY Cassini	*ES 6306, *PT 586		S (mod.) ⁽³⁵⁾
SY Glorius	*PT 586		S (add.)
SY Nexus CLP	*PT 586		S (add.)
SY Odessa CLP	*IT 1164, *PT 586		S (mod.)

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

1	2	3	4
Agatha			(del.)

IV.

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

1	2	3	4
Ardente			f: 30.6.2022
Scorpion	*EE 75, *LV 46, *LT 60, *PL 306		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Stella d'oro	*IT 1425		(mod.) ⁽¹⁶⁾

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

1	2	3	4
Meteore	*FR S8635		(add.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	2-row barley		
Aquirone	*IT 1425		(mod.)
Gesine	*EE 33, *LT 60, *HU 107747, *SK 295, *FI 6205		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Gustav	*SE 71		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Henley	*UK 224		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Henrike	*HR 264, *HU 107747		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Idilic	*FR S8520		(add.) ⁽¹⁵⁾
Kontiki			(del.)
KWS Hawking	*FR S14472, *UK 1335		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Libuše			(del.)
Lilly			(del.)
Menhir			f: 30.6.2022
Remark			(del.)
Signora	*HU 104076, *SK 520		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Streif	*DE 4046, *SK 487, *FI 6164		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Terravista	*FR S8128		(add.) ⁽¹⁵⁾
Wiebke	*HU 107747		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Wintmalt	*DE 129, *SK 554		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Zeppelin	*CZ 1010, *DE 9925		(mod.) ⁽¹⁶⁾
2	6-row barley		
Christelle	*DE 9056, *HU 107747		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Dementiel	*FR S8520		(add.) ⁽¹⁵⁾
Emotion			f: 30.6.2022
Heike	*HU 106630		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Henriette	*CZ 77, *DE 9056		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Jakubus	*FR 45185, *PL 306, *UK 1959		(mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Filante	*FR S14472, *IT 441		(mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Iltis	*FR S13467		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Zodiac	*FR 44360, *HU 132938		(add.) ⁽¹⁵⁾
Limpid			f: 30.6.2022
Martino	*IT 1425		(mod.)
Semper	*DE 129		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Sensation	*FR S8233		(add.) ⁽¹⁵⁾
Skaun			(del.)

97. *Hordeum vulgare L.* - Barley

1	2	3	4
Souleyka	*DE 9056		(mod.) ⁽¹⁵⁾
SY Cartoon	*FR 11839		(add.) ⁽¹⁵⁾
SY Scoop	*FR 11839		(add.) ⁽¹⁵⁾
Sylva	*CZ 77		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Wendy	*HU 107747		(mod.) ⁽¹⁵⁾

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

1	2	3	4
MR Bazley	*IT 902		S (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
Bilboquet	*FR S8128		(add.) ⁽¹⁵⁾
Chacamo	*FR S13934		(add.) ⁽¹⁵⁾
Kitesurf	*FR S8128, *IT 361		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Kortego			f: 30.6.2022
Lumaco	*FR x		(add.) ⁽¹⁵⁾
RGT Molinac	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁵⁾
RGT Ouessac	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁵⁾
RGT Rutenac	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁵⁾
Ruche	*FR S8444		(add.) ⁽¹⁵⁾
Trigold			(del.)
Tulus	*DE 9056, *LT 60, (*)LU 6017, *AT 500, *PL 306		(mod.) ⁽¹⁵⁾

105. *Triticum aestivum L.* - Wheat

1	2	3	4
Allez y			f: 30.6.2022
Antequera	*ES 110		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Ardelor			f: 30.6.2022
Aristote			f: 30.6.2022
Autricum	*FR S14807		(add.) ⁽¹⁵⁾
Bagou	*FR S14807		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Conil	*ES 110		H (mod.) ⁽¹⁶⁾
Crousty			f: 30.6.2022
Cupidon			f: 30.6.2022
Esperado	*ES 56		(add.) ⁽¹⁶⁾
Exception	*FR 14564, *IT x		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Fortis			(del.)
Fripón			f: 30.6.2022
Garfield	*FR S8520		(add.) ⁽¹⁵⁾
Gerry	*FR S9504		(add.) ⁽¹⁵⁾
Gravure	*FR S9504		(add.) ⁽¹⁵⁾
Grillon			f: 30.6.2022

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Grimm	*FR S8520		(add.) ⁽¹⁵⁾
Gwenn	*FR S9504		(add.) ⁽¹⁵⁾
Hansel	*FR S8520		(add.) ⁽¹⁵⁾
Hybred			f: 30.6.2022
Hyligo	*FR S14807		(add.) ⁽¹⁵⁾
Hynergy			f: 30.6.2022
Hyspeed			f: 30.6.2022
Imperator	*FR 45186		(add.) ⁽¹⁵⁾
Josselin			f: 30.6.2022
Kapitol	*DK 198, *DE 1410, *LT 160, *NL 1084		(mod.) ⁽¹⁶⁾
KWS Sphere	*FR S14472		(add.) ⁽¹⁵⁾
KWS Ultim	*FR S14472		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Apollo	*BE 216, *FR 44360		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Astrolabe	*FR 44360		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Astronomer	*UK 224		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Quasar	*UK 224		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Seeker	*UK 224		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Tapestry	*UK 224		(add.) ⁽¹⁵⁾
Mael	*FR S13770		(add.) ⁽¹⁵⁾
Parador			f: 30.6.2022
Phoecea	*FR S14472		(add.) ⁽¹⁵⁾
RGT Aragonese	*IT 1125		(add.)
RGT Borsalino	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁵⁾
RGT Montreal	*IT 1125		(add.)
RGT Natureo	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁵⁾
RGT Panfilo	*IT 1125		(add.)
RGT Perkussio	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁵⁾
RGT Rosasko	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁵⁾
RGT Tweeteo	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁵⁾
Saint Ex			f: 30.6.2022
SY Liam	*IT x		(add.)
SY Rocinante	*FR 14564, *IT x		(add.) ⁽¹⁵⁾
Talendor	*FR S14288		(add.) ⁽¹⁵⁾
Tejada	*ES 110		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Tulip			f: 30.6.2022

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat - Conservation varieties

1	2	3	4
Lovrin 34	*RO 1002		(mod.) Region of origin:Romania ⁽¹⁵⁾

106. Triticum durum Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Ermes VSD	*IT 159		(mod.)
Giove	*IT 1425		(mod.)
Pietrafitta	*IT 1425		(mod.)
Quadrato	*IT 1425		(mod.)
Radioso	*IT 1425		(mod.)
RGT Argodur	*IT 1125		(add.)
RGT Jasdur	*IT 1125		(add.)
RGT Tacodur	*IT 1125		(add.)
RGT Vanur	*FR S13804		(add.)
SY Cysco			f: 30.6.2022
Tocco	*IT 1425		(mod.)
Volare	*IT 1425		(mod.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
Alinea			Index maturitas ⁽²⁵⁾	Forma H ⁽²⁶⁾	
Altea	*PT 364	700	S		(del.)
Ambrosini	*DE 105, *LT 73, *NL 301, *PL 52, *SK 221, *UK 611	240	T		(add.)
Asteri YG					(mod.)
Axxentus	*FR S13804		S		(del.)
Bergxxon YG					(mod.)
Bolide					(del.)
Bonpi CS	*IT 345	200	T		(del.)
Cassilas		260	S		(mod.)
Codisco YG					(del.)
Coxximo YG					(del.)
Crazi YG					(del.)
DKC3088	*IT 469	200	S		(del.)
DKC3305	*PT 374	200	S		(add.) ⁽³²⁾
DKC5798	*PT 374	400	S		(add.) ⁽³²⁾
DKC6664YG	*ES x, *PT 374	600	S		(mod.) ⁽³²⁾⁽³⁴⁾
DS1398A					(del.)
Dueling	*IT x	300	S		(add.)
Ebony YG					(del.)
ES Isabelle					(del.)
ES Kirola	*IT 1171	200	S		(del.)
ES Palladium	*BE 832, *DE 3501		S		(mod.)
Esquadrille YG					(del.)
Fabregas	*DE 105, *UK 1335	220	T		(mod.)
Friedrixx YG					(del.)
Fuzzy					(del.)
Ginko	*SK 60	300	S		(mod.)
Hexxer YG					(del.)
Hooligan	*IT x	300	S		(add.)
Interstellar	*IT 469	200	S		(add.)
Jogger	*NL 610	240	T		(mod.)
Kontigos YG	*PT 120	600	S		(add.) ⁽³⁴⁾

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

1	2	3	4	5	6
KWS Grandezza	*BE 713				(add.)
KWS6471	*HU 149293, *RO 2032, *SI 282, *SK 221		340	S	(mod.)(³²)
Leonidas YG	*PT 120		700	S	(add.)(³⁴)
LG31207	*BE 842, *NL 1009				(mod.)(³²)
Majorque	*IT 469		200	S	(add.)
MAS 22K					(del.)
MAS 49G	*HR 44		300	S	(mod.)(³²)
Ministerio	*IT x		700	S	(add.)
NK Cooler	*NL 610			T	(mod.)
NK Ravello	*NL 610		200	S	(mod.)
Nibili	*IT x		500	S	(add.)
P0900	*IT 53, *PT 583		500	S	(mod.)(³²)
P1009	*PT 583		500	S	(add.)(³²)
P7932	*IE 299, *NL 711, *SK 450			S	(mod.)(³²)
Padua	*LT 194, *NL 116b				(mod.)(¹⁶)
Paranoik	*IT x		400	S	(add.)
Partheneo	*IT 469		200	S	(add.)
Portofino YG	*PT 120		600	S	(add.)(³⁴)
PR39W45					(del.)
Rancador	*BE 713, *DE 105, *NL 1085			T	(mod.)
RGT Scherloxx	*PT 594		300	S	(add.)
Savoria	*IT x		200	S	(add.)
Severo	*DE 105		260	T	(mod.)
Shani WX	*IT x		400	S	(add.)
SL Devino	*SK 60		230	S	(mod.)
SL Enormo	*LT 153, *SK 60		240	S	(mod.)
SL Magello	*SK 60		250	S	(mod.)
SY Cooky	*NL 610, *PL 874		220	S	(mod.)
SY Fermin	*IT 1164		200	S	(add.)
SY Gerardo	*IT 1164		200	S	(add.)
Taxxoa YG					(del.)
Varenne					(del.)
Yesican	*IT 469		200	S	(add.)

V.

109. Solanum tuberosum L. - Potato

1	2	3	4
Adelinde	*NL 1022		(add.)
Amarock	*NL 1022		(add.)
Anissa	*NL 1068		(add.)
Avamond	*NL 1022		(add.)
Avenger	*NL 1022		(add.)
Beyonce	*NL 1019		(add.)
Bremner			(del.)
Celebration	*NL 1015		(add.)
Clearwater Russet	*NL 1024		(add.)
Connemara	*NL 157		(add.)
Delux	*NL 1052		(add.)
Dicolora	*CZ 216		(mod.)
Elvis	*NL 1052		(add.)
Emanuelle	*NL 1016		(add.)
Hunter			(del.)
Jacky	*NL 1019		(add.)
Lady Alicia	*NL 1067		(add.)
Lady Jane	*NL 1067		(add.)
Mélène	*NL 1068		(add.)
Meryem	*NL 1019		(add.)
Mimi	*NL 157		(mod.)
Palace	*NL 1019		(add.)
Plenty	*NL 1017		(add.)
Prince	*NL 1019		(add.)
Red Tinta	*NL 1016		(add.)
Rissoletto	*NL 1052		(add.)
Roslin	*NL 1000		(add.)
Rousseau	*NL 1019		(add.)
Sababa	*NL 1016		(add.)
Sereno	*NL 1066		(add.)
Severina	*NL 1019		(add.)
Skywalker	*UK 1038		(add.)
Spot	*NL 1066		(add.)
Topazio	*PT 576		(add.)
Vlasta			(del.)
Westamyl	*CZ 216		(mod.)

BENDRASIS DARŽOVIŲ RŪŠIŲ VEISLIŲ KATALOGAS**Papildymas 2020/3**

(Tekstas svarbus EEE)

(2020/C 121/02)

1. Šiuo bendrojo daržovių rūšių veislių katalogo ⁽¹⁾ 2019 m. konsoliduotos redakcijos papildymu daromi pakeitimai, būtini atsižvelgiant į valstybių narių Komisijai pateiktą informaciją.
2. Šiame papildyme išlaikyta konsoliduotos redakcijos struktūra. Čia galima rasti nuorodų į šio leidimo paaškinimus.
3. Šis papildymas apima nuo 2020 m. sausio 1 d. iki 31 d. gautus pranešimus.
4. Konsoliduotos redakcijos pakeitimai 4 skiltyje nurodomi taip:
 - (add.): reiškia, kad į bendrąjį katalogą įtrauktas naujas įrašas,
 - (mod.): reiškia, kad esamas įrašas iš dalies pakeistas. Su tokiu įrašu susijusios konsoliduotos redakcijos nuorodos keičiamos šio papildymo nuorodomis,
 - (del.): reiškia, kad įrašas ir visos su juo susijusios nuorodos išbraukiamos iš bendrojo katalogo.
5. Šis papildymas yra susijęs su įregistruotomis veislėmis, kurioms taikomos Tarybos direktyvos 2002/55/EB ⁽²⁾ 16 straipsnio 1 dalies nuostatos.
6. Jei konsoliduotoje redakcijoje veislės palaikytojo kodas nenurodomas, jo pavadinimą (vardą, pavardę) ir adresą galima gauti iš institucijos, nurodytos valstybės narės ar ELPA šalies sąraše.

⁽¹⁾ 2019 m. spalio 30 d. konsoliduota redakcija:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ OL L 193, 2002 7 20, p. 33.

TURINYS

Puslapis

1.	<i>Allium cepa</i> L.	18
1.1.	<i>Allium cepa</i> L. – Aggregatum grupė - Askaloninis česnakas	18
1.2.	<i>Allium cepa</i> L. – Cepa grupė - Valgomasis svogūnas	18
2.	<i>Allium fistulosum</i> L. – Tuščialaiškis česnakas	18
3.	<i>Allium porrum</i> L. – Daržinis poras	18
4.	<i>Allium sativum</i> L. – Valgomasis česnakas	18
7.	<i>Apium graveolens</i> L. – Valgomasis salieras	18
7.1.	<i>Apium graveolens</i> L. – Valgomasis salieras grupė	18
7.2.	<i>Apium graveolens</i> L. – Valgomasis salieras - Šakniavaisinis salieras grupė	18
9.	<i>Beta vulgaris</i> L.	19
9.1.	<i>Beta vulgaris</i> L. – Raudonasis burokėlis grupė	19
9.2.	<i>Beta vulgaris</i> L. – Mangoldas grupė	19
10.	<i>Brassica oleracea</i> L.	19
10.1.	<i>Brassica oleracea</i> L. – Garbanotasis kopūstas grupė	19
10.2.	<i>Brassica oleracea</i> L. – Žiedinis kopūstas grupė	19
10.3.	<i>Brassica oleracea</i> L. – Brokolis grupė (Brokolinis kopūstas)	19
10.4.	<i>Brassica oleracea</i> L. – Briuselio kopūstas grupė	19
10.5.	<i>Brassica oleracea</i> L. – Savojos kopūstas grupė	19
10.6.	<i>Brassica oleracea</i> L. – Gūžinių kopūstų grupė (Baltasis gūžinis kopūstas)	19
10.7.	<i>Brassica oleracea</i> L. – Gūžinių kopūstų grupė (Raudonasis gūžinis kopūstas)	19
10.8.	<i>Brassica oleracea</i> L. – Ropinis kopūstas grupė	19
10.9.	<i>Brassica oleracea</i> L. – Palmiškųjų kopūstų grupė	19
10.10.	<i>Brassica oleracea</i> L. – Portugalinių kopūstų grupė (Portugalinis kopūstas)	19
11.	<i>Brassica rapa</i> L.	20
11.1.	<i>Brassica rapa</i> L. – Kininis bastutis grupė	20
11.2.	<i>Brassica rapa</i> L. – Ropė grupė	20
12.	<i>Capsicum annuum</i> L. – Vienametė paprika	20
15.	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Tikrasis arbūzas	21
16.	<i>Cucumis melo</i> L. – Sėjamasis melionas	21
17.	<i>Cucumis sativus</i> L. – Agurkas	21
17.1.	<i>Cucumis sativus</i> L. – Paprastasis ilgavaisis agurkas grupė	21
17.2.	<i>Cucumis sativus</i> L. – Paprastasis ilgavaisis agurkas grupė	22
18.	<i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> – Didysis moliūgas	22
19.	<i>Cucurbita pepo</i> L. – Paprastasis moliūgas	22
22.	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill. – Paprastasis pankolis - Azorinių pankolių grupė	22
23.	<i>Lactuca sativa</i> L. – Sėjamoji salota	23
24.	<i>Solanum lycopersicum</i> L. – Pomidoras	24

	Puslapis
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Daržinė pupelė	25
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Žemaūgė daržinė pupelė grupė	25
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Vijoklinė daržinė pupelė grupė	25
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Sėjamasis žirnis	25
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Sėjamasis žirnis - Raukšlėtasis žirnis grupė	25
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Sėjamasis žirnis - Gliaudomasis žirnis grupė	25
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Sėjamasis žirnis - Cukrinis žirnis grupė	25
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	26
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. – Valgomasis ridikas - Ridikėlis grupė	26
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. – Valgomasis ridikas - Ridikas grupė	26
32. <i>Solanum melongena</i> L. – Baklažanas	26
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. – Daržinis špinatas	26
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	26
36.1. <i>Zea mays</i> L. – Paprastasis kukurūzas grupė	26
36.2. <i>Zea mays</i> L. – Saldžiųjų veislų grupė grupė	26
37. Rūšys ir kryžminiant išvestos veislės, skirtos naudoti kaip poskiepiai	27
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	27
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	27
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	27
37.4. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	27
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	27
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	27
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	27
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	27
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	27
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	27
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	27
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	27
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	27
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	27
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	27
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	27
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. hirsutum</i>	27

1. Allium cepa L.

1	2	3	4
1 Caoba	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		(del.)
2 Altaira	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		(add.)
Caoba	b PT 385		H (add.)
Inga	a NL 26		f: 30.6.2023
Lombardi			(del.)
Patricia			(del.)
Sochaczewska	a CZ x, a PL 1087		(mod.)
Topolska			f: 30.6.2023
Wolska	a CZ x, a PL x		(mod.)

2. Allium fistulosum L. - Japanese bunching onion / Welsh onion

1	2	3	4
Etappe	a NL 134a		H (add.)
Long White Ishikura	a NL 10a		(add.)

3. Allium porrum L. - Leek

1	2	3	4
Autora	a NL 105		H (mod.)
Bystrín	a CZ 239		H (add.)
Moravín	a CZ 239		H (add.)
Odrín	a CZ 239		H (add.)
Oslo	b NL 26		H (add.)
Varnastar	b NL 78a		H (add.)

4. Allium sativum L. - Garlic

1	2	3	4
Moralba	a ES 301		(add.) V

7. Apium graveolens L. - Celery

1	2	3	4
1 Bachata	Apium graveolens L. - Celery Group		H (add.)
Cumbia	a NL 8		H (add.)
Galatea	a NL 8		H (add.)
Polka	a NL 136		H (add.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		H (add.)

9. Beta vulgaris L.

1	2	3	4
1 Polglob	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		f: 30.6.2023
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		

10. Brassica oleracea L.

1	2	3	4
1 Oldenbor	Brassica oleracea L. - Kale Group a NL 8		H (add.)
2 Vivace	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		(del.)
3 Bacano	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type) a NL 134a		H (add.)
Sacramento	a NL 8		H (add.)
Shard	a NL 78a		H (add.)
Skytree	a NL 78a		H (add.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5 Deuce	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group a NL 81		H (add.)
Impresa	a NL 8		H (add.)
6 Botran	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage a NL 8		H (add.)
Castro	b NL 105		H (add.)
Cheeta	a NL 81		H (add.)
Ditmarsker 2			(del.)
Kilastress	a NL 79		H (add.)
Lauda	a NL 79		H (add.)
Missourima	b NL 108		H (add.)
Piccolima	b NL 108		H (add.)
Pruktor	b NL 79		H (add.)
Replika			f: 30.6.2023
Sarmello	a NL 79		H (add.)
Structura	b NL 105		H (add.)
Webber	b NL 79		H (add.)
Zacapa	a NL 8		H (add.)
7 Red Heart	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage b NL 79		H (add.)
Red River	a NL 79		H (add.)
Riva	b NL 79		H (add.)
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

10. *Brassica oleracea* L. - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1 Lage Moskrul	Brassica oleracea L. - Kale Group b NL 65		(add.)
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
3 Gemini	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type) UK		(add.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. *Brassica rapa* L.

1	2	3	4
1 Nemesis	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		(del.)
2	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		

12. *Capsicum annuum* L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Arabela			(del.)
Ariane			(del.)
Dalila	a ES 364		H (add.)
Lienzo			(del.)
Mahulena			(del.)
Mercurio			(del.)
Moonset			(del.)
Nordal			(del.)
Rafaela			f: 30.6.2022
Superamy			f: 30.6.2022
Texas Wonder			(del.)
Trompito			(del.)
Verdant			(del.)
Vitagiallo			(del.)
Vitarancione			(del.)
Vitarossa			(del.)

12. *Capsicum annuum* L. - Chili, Pepper - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Habanada	UK		(add.)

15. *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon

1	2	3	4
Ariadne	a NL 79		H (add.)
Calibre	a NL 78a		H (add.)
Candice	a NL 79		H (add.)
Lorian	a NL 79		H (add.)
Start prim	b PT 462		H (add.)
UG 1940	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾
UG 3313	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Alcazaba	a NL 108		H (add.)
Arinto	a NL 78a		H (add.)
Bellon			(del.)
Caribbean Sea	a NL 108		H (add.)
Caribbean Victory	a NL 108		H (add.)
Carvajal			(del.)
Donpero	a NL 26		H (add.)
Galactus	a NL 108		H (add.)
Jabalon			(del.)
Opositor			(del.)
Portus	a NL 78a		H (add.)
Roncero	a NL 78a		H (add.)
Salmeron	a NL 108		H (add.)
Solear			(del.)
Solero	a CZ 1611		H (add.)
SVMP3228	a NL 78a		H (add.) ⁽¹⁾
Venus	a NL 108		H (add.)
Zest			(del.)
Zora			(del.)

17. *Cucumis sativus* L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus</i> L. - Cucumber Group		
Amphion			(del.)
Danaos	a CZ 1565		H (add.)
Delicius	a CZ x, a PL 1087		(mod.)
Equilibrato	a NL 60		H (add.)
Kacper			f: 30.6.2023
Nabila	b PT 462		H (add.)
Nomia	a CZ 1565		H (add.)
Qsmart	a NL 60		H (add.)

17. *Cucumis sativus L.* - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
Rambo	a CZ 1463		H (add.)
Santa Cruz	b PT 761		H (add.)
SS 0799	a CZ 1553		H (add.) ⁽¹⁾
Tex	a CZ 1463		H (add.)
2	Cucumis sativus L. - Gherkin Group		
Bjorn	a NL 26		H (add.)
Combyne	b NL 108		H (add.)
Gracie	a CZ 239		H (add.)
Josefino	a NL 78a		H (add.)
Junak			f: 30.6.2023
Madrilene	a NL 78a		H (add.)
Najada	a CZ 239		H (add.)
Ocana	a NL 60		H (add.)
Olano	a NL 60		H (add.)
Severin	a NL 26		H (add.)
SMR 58			= Wisconsin SMR 58
Wisconsin SMR 58	a CZ x, b ES x		(mod.) SMR 58 ES

18. *Cucurbita Maxima Duchesne* - Gourd

1	2	3	4
UG 931	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾

19. *Cucurbita pepo L.* - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Jazy	b PT 122		H (add.)
Mistral			(del.)
Sungroom			(del.)
UG 436	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾
Velazquez	b ES 10		H (add.)

19. *Cucurbita pepo L.* - Marrow or Courgette - Conservation varieties

1	2	3	4
Bubango	a ES 497		(add.) Region of origin: Canarias

22. *Foeniculum vulgare Mill.* - Fennel - Azoricum Group

1	2	3	4
Nellus	a NL 108		H (add.)

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Alandalus	a NL 26		(add.)
Alezan	a NL 26		(add.)
Alleria	a NL 26		(add.)
Alonix	a NL 26		(add.)
Amenas	a NL 108		(add.)
Aspirata	a NL 60		(add.)
Bakero			(del.)
Birgit	a NL 60		(add.)
Capsule			(del.)
Casey	a NL 26		(add.)
Cesco			(del.)
Cézaros			f: 30.6.2022
Chistera			(del.)
Clarke	a NL 60		(add.)
Damice	a NL 8		(add.)
Dracos	a NL 79		(add.)
Excipio	a NL 108		(add.)
Extranet	a NL 108		(add.)
Faramir	a NL 26		(add.)
Filomena	a NL 8		(add.)
Friel	a NL 26		(add.)
Gloriane	a NL 8		(add.)
Goldiva	a NL 60		(add.)
Grettona	b IT 1205		(mod.)
Jalonas	a NL 108		(add.)
Keli	a NL 26		(add.)
Leonice	a NL 8		(add.)
Lisboa	a NL 108		(add.)
Litska	a NL 26		(add.)
Manolis	a NL 8		(add.)
Marquice	a NL 8		(add.)
Norma	b NL 375		(add.)
Oakland	a NL 8		(add.)
Quetglas	a NL 26		(add.)
Romanette	a NL 8		(add.)
Rosalyn	a NL 26		(add.)
Senso	a NL 26		(add.)
Tearflash	a NL 60		(add.)
Thespian	a NL 60		(add.)
Tracker	a NL 26		(add.)
Zuloaga	a NL 26		(add.)

24. *Solanum lycopersicum* L.- Tomato

1	2	3	4
Admirax	a NL 99		H (add.)
Arete	b PT 462		H (add.)
Argyl			(del.)
Besuto	a NL 78a		H (add.)
Bravado			(del.)
Chicago			(del.)
Climston	a NL 79		H (add.)
Complice	a NL 78a		H (add.)
Confiance	a NL 78a		H (add.)
Cortesia	a NL 26		H (mod.)
Culma	a NL 8		H (add.)
Deuplex			(del.)
Dorotea			(del.)
Emmylou	a NL 8		H (add.)
Enroza	b NL 26		(add.)
Erato			(del.)
Fancy Peel			(del.)
Fortix			(del.)
Fujimaru	a NL 78a		H (add.)
GEM 604			(del.)
Hapynet	a NL 79		H (add.)
Heinz1879	b PT 464		H (add.)
Heinz1881	b PT 464		H (add.)
Heinz1884	b PT 464		H (add.)
Heinz1885	b PT 464		H (add.)
Heinz1886	b PT 464		H (add.)
HTL1409055	a NL 99		H (add.) ⁽¹⁾
Jolene	a NL 8		H (add.)
Juventino	a NL 78a		H (add.)
KG280	b PT 1101		H (add.) ⁽¹⁾
Lido			(del.)
Loretta	a NL 8		H (add.)
Mama Rosa	b PT 462		H (add.)
Marvellance	a NL 78a		H (add.)
Mercedes	a ES 4304		H (add.)
Moonray			(del.)
Morlena	b PT 122		H (add.)
Palinuro			(del.)
Pata Roja			(del.)
Procano	a NL 108		H (add.)
Radiance	a NL 78a		H (add.)
Red Code			(del.)
Relevo	a NL 78a		H (add.)
Romancero	a NL 78a		H (add.)
Shaquil	a NL 26		H (add.)
Shield	a NL 108		H (add.)
Shiloh	a NL 105		H (add.)
SV4129TH	a NL 78a		H (add.) ⁽¹⁾
SVTH1214	a NL 78a		H (add.) ⁽¹⁾
Tikida	b NL 26		H (add.)
Timonel	b NL 26		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum L.* - Tomato

1	2	3	4
Tronus	a NL 108		H (add.)
UG 13577	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾
UG 140	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾
UG 1410	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾
UMH 1200XBF	a ES 475		H (add.) ⁽¹⁾
UMH 1200XCG	a ES 475		H (add.) ⁽¹⁾
Yakamoz	a NL 108		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum L.* - Tomato - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Consuelo	UK		(add.)
Roney	a NL 89		(add.)
Umamini	a NL 89		H (add.)
Yoney	a NL 89		H (add.)

27. *Phaseolus vulgaris L.* - French bean

1	2	3	4
1	<i>Phaseolus vulgaris L.</i> - Dwarf French Bean Group		
Boroussia	b NL 78a		(add.)
Cavani	b NL 95a		(add.)
Gouti	b NL 78a		(add.)
Jaguar	a NL 95a		(mod.)
Jameson	a NL 79		(add.)
Kingfisher	b NL 95a		(add.)
Kodiak	a NL 95a		(mod.)
Lriot	a NL 78a		(add.)
Maserati	b NL 95a		(add.)
Mona			f. 30.6.2023
Mustang	b NL 95a		(add.)
Naxon	a NL 79		(add.)
Picotdor	b NL 95a		(add.)
Pontiac	b NL 95a		(add.)
PV857	a NL 95a		(mod.) ⁽¹⁾
Sulawesi	a NL 95a		(mod.)
2	<i>Phaseolus vulgaris L.</i> - Climbing French Bean Group		

28. *Pisum sativum L.* (partim) - Pea

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Wrinkled Pea Group		
Afivert	a NL 79		(add.)
Eldorado	a NL 79		(add.)
2	<i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Round Pea Group		
3	<i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Sugar Pea Group		

29. Raphanus sativus L. -

1	2	3	4
1 Syon	Raphanus sativus L. - Radish Group b NL 108		H (add.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Montse	b ES 10		H (add.)
Nawal	a ES 6219		H (add.)
SS BE001	a CZ 1553		H (add.) ⁽¹⁾
Tina	b ES 63		H (add.)

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

1	2	3	4
Aventador			(del.)
Bandicoot	a NL 108		H (add.)
Bonobo	a NL 108		H (add.)
Chevelle			(del.)
Crow	a NL 108		H (add.)
Eland	a NL 108		H (add.)
Java	a NL 78a		H (add.)
Melville	a NL 78a		H (add.)
Midway	a NL 78a		H (add.)
Parakeet	a NL 108		H (add.)
Pawnie	a NL 95a		H (add.)

36. Zea mays L. (partim) -

1	2	3	4
1 3188MR	Zea mays L. - Sweet Corn Group a PL 98		H (mod.) ⁽¹⁾
3511R	a PL 98		H (mod.) ⁽¹⁾
3590MR	a PL 98		H (mod.) ⁽¹⁾
Arelia	a NL 126		H (add.)
Bratella	a NL 126		H (add.)
BSS8040	a NL 79		H (add.) ⁽¹⁾
Early Riser	a PL 98		H (mod.)
Golden Freedom	a PL 98		H (mod.)
SS3778R	a PL 98		H (mod.) ⁽¹⁾
SS3880MR	a PL 98		H (mod.) ⁽¹⁾
Takeoff	a NL 1087		H (add.)
Vandella	a NL 126		H (add.)
2	Zea mays L. - Popcorn Group		

37. Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	Cucurbita ficifolia Bouché -		
2	Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -		
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		
4	Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites		
5	Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -		
6	Sicyos angulatus -		
7	Cucurbita moschata -		
8	Solanum torvum Sw. -		
9	Solanum melongena x Solanum torvum -		
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -		
11	Solanum lycopersicum L. -		
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annuum -		
14	Citrullus lanatus -		
Start prim	b PT 462		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		H (add.)
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. hirsutum		

ISSN 1977-0960 (elektroninis leidimas)
ISSN 1725-521X (popierinis leidimas)



Europos Sąjungos leidinių biuras
L-2985 Liuksemburgas
LIUKSEMBURGAS

LT