

II

*(Komunikaty)*KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN GATUNKÓW ROŚLIN ROLNICZYCH

Suplement 2020/3

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2020/C 121/01)

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian gatunków roślin rolniczych z 2019 r. ⁽¹⁾ wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach 1–31 stycznia 2020 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej 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;
 - (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, informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

⁽¹⁾ Wersja skonsolidowana z dnia 30 października 2019 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.

SPIS TREŚCI

	Strona
I. Buraki	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. – Burak cukrowy	4
II. Rośliny pastewne	
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber – Kostrzewa trzcinowa	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. – Kostrzewa czerwona	5
18. <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina – Kostrzewa szczeciniasta	5
19. × <i>Festulolium</i> Asch. et Graebn. – Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Festuca</i> z gatunkiem rodzaju <i>Lolium</i>	5
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. – Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski).....	5
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	5
20.2. <i>Ssp. non alternativum</i>	5
21. <i>Lolium perenne</i> L. – Życica trwała (rajgras angielski)	5
37. <i>Lupinus albus</i> L. – Łubin biały	6
47. <i>Medicago sativa</i> L. – Lucerna siewna.....	6
64. <i>Trifolium repens</i> L. – Koniczyna biała.....	6
68. <i>Trifolium vesiculosum</i> Savi – Koniczyna pęcherzykowata	6
III. Rośliny oleiste i włókniste	
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) – Rzepak.....	7
88. <i>Gossypium</i> spp. – Bawełna	7
89. <i>Helianthus annuus</i> L. – Słonecznik.....	8
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. – Len zwyczajny.....	8
IV. Rośliny zbożowe	
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) – Owies zwyczajny i owies bizantyjski.....	9
96. <i>Avena strigosa</i> Schreb. – Owies szorstki / Owies owsik	9
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. – Jęczmień	9
97.1. Jęczmień - dwurzędowy.....	9
97.2. Jęczmień - sześciorzędowy.....	9
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench – Sorgo zwyczajne.....	10
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus – Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Triticum</i> z gatunkiem rodzaju <i>Secale</i>	10
105. <i>Triticum aestivum</i> L. – Pszenica zwyczajna	10
106. <i>Triticum durum</i> Desf. – Pszenica twarda	12
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) – Kukurydza	12

Strona

V. Ziemniaki

109.	<i>Solanum tuberosum</i> L. – Ziemniak	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.)
Ugnette	*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 Monto Moola Zekol	*PT 605 *UK 6339		(del.) T (add.) D (mod.) (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
Diamente	*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 Scorpion Stella d'oro	*EE 75, *LV 46, *LT 60, *PL 306 *IT 1425		f: 30.6.2022 (mod.) ⁽¹⁶⁾ (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.)
Fripon			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
Phoceia	*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.)
Radio	*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⁾	(del.)
Altea	*PT 364		700	S	(add.)
Ambrosini	*DE 105, *LT 73, *NL 301, *PL 52, *SK 221, *UK 611		240	T	(mod.)
Asteri YG					(del.)
Axxentus	*FR S13804			S	(mod.)
Bergxxon YG					(del.)
Bolide					(del.)
Bonpi CS	*IT 345		200	T	(mod.)
Cassilas			260	S	f: 30.6.2020
Codisco YG					(del.)
Coxximo YG					(del.)
Crazi YG					(del.)
DKC3088	*IT 469		200	S	(add.)
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	(mod.)
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.)
Nubili	*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⁾
Paranoiak	*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.)