

II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN GATUNKÓW ROŚLIN ROLNICZYCH

siódmy suplement do 36. pełnego wydania

(2018/C 393/01)

Spis treści

	Strona
Legenda	3
Lista gatunków roślin rolniczych	4
I. Buraki	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak cukrowy	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak pastewny	5
II. Rośliny pastewne	
5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Miellica rozłogowa	6
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Kupkówka pospolita	6
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Kostrzewa trzciniowa	6
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Kostrzewa łąkowa	6
17. <i>Festuca rubra</i> L. Kostrzewa czerwona	7
19. × <i>Festulolium</i> Asch. et Graebn. Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Festuca</i> z gatunkiem rodzaju <i>Lolium</i>	7
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski)	7
20.1 <i>Ssp. alternativum</i>	7
20.2 <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)	9
25. <i>Phleum pratense</i> L. Tymotka łąkowa	9
29. <i>Poa pratensis</i> L. Wiechlina łąkowa	9
33. <i>Galega orientalis</i> Lam. Rutwicy wschodniej	9
47. <i>Medicago sativa</i> L. Lucerna siewna	9

	Strona
54. <i>Pisum sativum</i> L. (<i>partim</i>) Groch siewny	9
60. <i>Trifolium incarnatum</i> L. Koniczyna krwistoczerwona (koniczyna inkarnatka)	9
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	10
64. <i>Trifolium repens</i> L. Koniczyna biała	10
71. <i>Vicia faba</i> L. (<i>partim</i>) Bobik	10
73. <i>Vicia sativa</i> L. Wyka siewna	10
75. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Brukiew pastewna	10
76. <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L. Kapusta pastewna	10
77. <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. Facelia błękitna	11
79. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Rzodkiew oleista	11

III. Rośliny oleiste i włókniste

82. <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Gorczyca sarepska	12
83. <i>Brassica napus</i> L. (<i>partim</i>) Rzepak	12
85. <i>Cannabis sativa</i> L. Konopie	14
88. <i>Gossypium</i> spp. Bawełna	14
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Słonecznik	14
92. <i>Sinapis alba</i> L. Gorczyca biała	15
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja	15

IV. Rośliny zbożowe

95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Owies zwyczajny i owies bizantyjski	16
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Jęczmień	16
97.1 Jęczmień - dwurzędowy	16
97.2 Jęczmień - sześciorzędowy	16
98. <i>Oryza sativa</i> L. Ryż	17
100. <i>Secale cereale</i> L. Żyto	17
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo zwyczajne	17
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>	17
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Triticum</i> z gatunkiem rodzaju <i>Secale</i>	17
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Pszenica zwyczajna	17
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Pszenica twarda	19
108. <i>Zea mays</i> L. Kukurydza	19

V. Ziemniaki

109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Ziemniak	23
---	----

LEGENDA

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym siódmym suplemencie do 36. pełnego wydania wspólnego katalogu odmian gatunków roślin rolniczych ⁽¹⁾ wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w 36. pełnym wydaniu katalogu. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje okres do dnia 7 września 2018 r.
4. Poprawki do 36. pełnego wydania katalogu 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 36. pełnym wydaniu;
 - „(del.)” oznacza, że 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 36. pełnym wydaniu, informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub kraju EFTA.

⁽¹⁾ Dz.U. C 433 z 15.12.2017, s. 1.

⁽²⁾ Dz.U. L 193 z 20.7.2002, s. 1.

I

1. Beta vulgaris L. - Sugar beet

1	2	3	4
Advena KWS	*DE 105, *UK 611		D m (2) (mod.)
Agnessa			f: 30.6.2020
Arafa	*IT 587		m (2) (add.)
Astro	*IT 479		m (2) (add.)
Attraktiva KWS			(del.)
Baridana KWS			(del.)
Beagle	*IT 479		m (2) (add.)
BTS 275			(del.)
BTS 350			(del.)
BTS 710	*CZ 1415		D m (2) (mod.)(32)
BTS 955			(del.)
BTS4100	*UK 6276		D m (2) (add.)(32)
Celesta KWS	*DK 28, *DE 105, *FR S14400, *LT 73, *UK 611		D m (2) (mod.)(16)
Coletta KWS	*FR S14400, *LT 73		T m (2) (mod.)(16)
Conger	*UK 734		D m (2) (add.)
Dabdou	*IT 587		m (2) (add.)
Elvira KWS	(*)DE 105, *AT 618		D m (2) (mod.)
Festina			(del.)
Jaquelina			(del.)
Jura	*DK 81, *IT 479, *UK 734		D m (2) (mod.)
Karimekh	*IT 587		m (2) (add.)
Kinga	*NL 1014		D m (2) (add.)
Labonita KWS			(del.)
Lenora			f: 30.6.2020
Maghribel	*ES 1502		D m (2) (add.)
Monza			f: 30.6.2021
Norina KWS	*IT x		D m (2) (mod.)
Puffin	*UK 734		D m (2) (add.)
Riandra	*IT 587		m (2) (add.)
Saka	*IT 587		m (2) (add.)
Salvatora KWS			(del.)
Santipetri	*ES 1502		D m (2) (add.)
Säntis	*NL 1053		D m (2) (add.)

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Sfast	*IT 587		m (2) (add.)
Siska KWS			(del.)
Sophia	*ES 1105		D m (2) (mod.)
Typhoon	*UK 734		D m (2) (add.)
Vixen	*UK 734		D m (2) (add.)

2. *Beta vulgaris* L. - Fodder beet

1	2	3	4
Blaze	*DK 227, *UK 224		T m (4) (mod.)
Blizzard	*DK 227, *UK 224		T m (4) (mod.)
Boléro	*BE x, *IE 103, *FR 13726		P m (4) (mod.)
- Bolero	*NL x, *UK 224		
Bolero			(mod.)= Boléro
Brick	*FR S8444, *PL 57, *UK 224		D m (2) (mod.)
Rarine	*UK 224		D m (2) (add.)
Rialto	*BE 930, *UK 224		P m (5) (mod.)
Ribondo	*BE x, *UK 224		D m (2) (mod.)
Robbos	*DK 227, *UK 224		P m (4) (mod.)
Ulrika KWS			(del.)

II

5. *Agrostis stolonifera* L. - Creeping bent

1	2	3	4
L 93 XD	*CZ 226		(add.) ⁽¹⁾ (³²)

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Barcurba			f: 30.6.2020
Lumix	*FR S9504		(add.)
Lumont			f: 30.6.2021
Rosseur	*FR S8233		(add.)

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Asterix	*FR S8233		(mod.) ⁽¹⁾
Caracal	*FR 64078		(add.) ⁽¹⁾
Forlane	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁾
Kiowa	*FR S13804		(add.)
Korina	*SK 170		(mod.) ⁽¹⁾
Marcia	*FR S8016		(add.) ⁽¹⁾
Neoso	*FR S14431		(add.)
Raptor III	*CZ 1496, *FR S14182		(mod.) ⁽¹⁾
Rosparon	*FR S8233		(add.)
Sweety	*DK 14, *FR S14431		(mod.) ⁽¹⁷⁾
Trending	*CZ 115		(add.) ⁽¹⁾
Verdark	*FR S8234, *PT 123		(mod.) ⁽¹⁾
Verlight	*FR S8234		(mod.) ⁽¹⁾
Xtender	*CZ 1497		(add.) ⁽¹⁾

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Lifara	*LU 6007		(mod.)
Pradel	*DE 4586, *HR 152, *LU 5002, *NL x, *AT 688, *SK 8	*CH 162	(mod.) ⁽¹⁷⁾

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Amidala	*FR 11256		(add.) ⁽¹⁾ (⁸)
Antoinette	*FR 11256		(add.) ⁽¹⁾ (⁷)
Aureline			(del.)
Cajoline	*FR 64078		(add.) ⁽¹⁾ (⁷)
Charme	*DE 39, *FI 6193		(mod.) ⁽¹⁾ (⁷)
Dancing	*CZ 497, *FR S13804		(mod.) ⁽¹⁾ (⁷)
Eurocarina	*DE 39, *FR S8233		(mod.) ⁽¹⁾ (⁷)
Excellence	*DE 39		(mod.) ⁽¹⁾ (⁷)
Libano	*DE 39, *FR S8233, *PL 205		(mod.) ⁽¹⁾ (⁷)
Quintet	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁾ (⁸)
Verfine	*FR S8234		(mod.) ⁽¹⁾ (⁷)

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
Felopa	*DE 4537, *PL 153		T (mod.)

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
2	Ssp. non alternativum -		
Aeros	*BE 1401, *FR S8016		(mod.) ⁽¹⁷⁾
Barimax	*UK 33		(add.)
Barmultra	*ES x	*IS 3	T (mod.)
Barmultra II	*BE 1401, *DE 7663, *HR 152, *LU 21002, *UK 33		T (mod.) ⁽¹⁷⁾
Bond	*CZ 201, *FR S14431		(mod.) ⁽¹⁷⁾
Medici	*FR S14431		(add.)
Sezina	*CZ 201, *FR S14431		T (mod.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Aberbann	*NL 1051, *UK 131		D (mod.)
Agreement	*FR S8234		(mod.)
Arioso	*FR S8233, *UK 719		T (mod.)
Aswini			(del.)
Barted	*FR S8016		(add.) ⁽¹⁾

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Barthy	*FR S8016		(add.)
Baryum	*FR S8016		(add.) ⁽¹⁾
Caminero	*FR S8233, *NL 786		D (mod.)
Cooky	*DE 7352, *UK 652		T (mod.)
Denver	*EE 13, *IE 230, *NL 444		D (mod.)
Dundrod	*UK 103		D (add.)
Fraxinus			f: 30.6.2019
Galgorm	*UK 103		D (add.)
Greenplanet	*CZ 1370		(add.) ⁽¹⁾
Hopi	*FR S14431, *UK 600		T (mod.)
Kendal	*FR S13804, *UK 652		D (add.)
Kilrea			(del.)
Loreley			f: 30.6.2019
Marcellina			(del.)
Maxwell	*FR S8233		(add.)
Moola	*UK 600		D (add.)
Navan	*IE 225		T (mod.)
Portstewart	*IE 315		D (mod.) ⁽¹⁾
Ramore			(del.)
Redding	*DK 14, *FR S14431		(mod.) ⁽¹⁷⁾
Shazam	*FR S13804		(add.) ⁽¹⁾
Singapore	*FR S14431		(add.) ⁽¹⁾
Spelga			(del.)
Starman			(del.)
Synergie	*FR S12818		(add.)
Tappiana	*FR S14431		(add.)
Tavaris			(del.)
Transpose	*CZ 1370		(add.) ⁽¹⁾
Tyrconnell			(del.)
Verlawn	*FR S8234		(mod.) ⁽¹⁾
Vermillion	*FR S8234		(mod.) ⁽¹⁾
Vermio	*FR S8234		(mod.)
Verneho	*FR S8234		(mod.)
Vertech	*FR S8234		(mod.)
Weldone	*NL 1036, *UK 600		T (add.)
Youpi	*DE 7352, *FR S13804, *NL 1046, *UK 652		T (mod.)

22. Lolium x hybridum Hausskn. - Hybrid ryegrass

1	2	3	4
Barvitra	*FR S13797		T (mod.)

25. Phleum pratense L. - Timothy

1	2	3	4
Spector			f. 30.6.2020
Taina			(del.)

29. Poa pratensis L. - Smooth-stalked meadowgrass

1	2	3	4
Dakisha	*FR S14431		(add.) ⁽¹⁾
Janka	*CZ 115		(add.)

33. Galega orientalis Lam. - Fodder galega

1	2	3	4
Lena	*CZ 511		(add.)

47. Medicago sativa L. - Lucerne

1	2	3	4
Andantino	*FR S14431		(add.)
Artemis	*FR 8016, *PL 302		(mod.)
Cigale	*FR S14431		(add.)
Monza	*FR S12818		(add.)
OS 101			f. 30.6.2020
Vendulka	*CZ 171		(add.)

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

1	2	3	4
LG Cascade	*NL 1009, *UK 1252		(mod.)
Mantara	*NL 1009, *UK 1749		(mod.)
Nitouche	*NL 1009, *UK 224		(mod.)
NS Mraz	*BG 23		(add.) ⁽¹⁵⁾
NS Timor	*BG 23		(add.) ⁽¹⁵⁾
Salamanca	*CZ 24, *DE 147, *LT 44, (*)LU 6016, *SK 63		(mod.) ⁽¹⁶⁾

60. Trifolium incarnatum L. - Crimson clover

1	2	3	4
Aldo	*FR S8635, *PT 596		(mod.)

60. *Trifolium incarnatum* L. - Crimson clover

1	2	3	4
Cavroux	*FR 64078		(add.)
Signal	*CZ 172		(add.)

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Maro	*DE 147, *EE 31, *LU 6016		T (mod.)
Merviot	*BE 218, *LU 2001, *UK 571		D (mod.)
Osiris	*HR 67		D (mod.) ⁽¹⁷⁾
Sinope	*CZ 201, *FR S14431, *UK 600		D (mod.)
Tedi	*FR 8235		T (mod.)

64. *Trifolium repens* L. - White clover

1	2	3	4
RGT Gabby	*FR S13804, *NL 1046		(mod.)
RGT Toby	*FR S13804		(add.)

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

1	2	3	4
Fury			(del.)

73. *Vicia sativa* L. - Common vetch

1	2	3	4
Cali	*FR 64078		(add.)
NS Mandira	*BG 23		(add.) ⁽¹⁷⁾

75. *Brassica napus* L. var. *napobrassica* (L.) Rchb. - Swede

1	2	3	4
Gowrie	*NL 1049, *UK 121		(mod.)
Invitation	*NL 1049, *UK 121		(mod.)
Magres	*NL 1049, *UK 600		(mod.)

76. *Brassica oleracea* L. convar. *acephala* (DC.) Alef. var. *medullosa* Thell. + var. *viridis* L. - Fodder kale

1	2	3	4
Bombardier	*NL 1049, *UK 224		(mod.)
Caledonian	*NL 1049, *UK 121		(mod.)
Grampian	*NL 1049		(add.)
Keeper	*NL 1049, *UK 63		(mod.)

77. Phacelia tanacetifolia Benth. - California bluebell

1	2	3	4
Natra	*PL 1158		(mod.)

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

1	2	3	4
Sunday	*DE 871		(add.)

III

82. *Brassica juncea* (L.) Czern. - Brown mustard

1	2	3	4
Goldperf	*FR S9504		(add.)

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

1	2	3	4
Account			(del.)
Alabaster	*BG 21, *SK 406		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Alicante	*BG 21, *CZ 1405, *FR 44360, *HU 132938, *UK 1033		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Almanach			(del.)
Angelus			(del.)
Antonius			(del.)
Archipel	*DE 1323		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Arsenal	*BG 21, *DE 1323, *HU 157555, *AT 525, *PL 738, *RO 2111, *SK 406, *UK 6169		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Aspect	*DK 223, *PL 872, *UK 6132		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Attraction	*DK 223, *UK 1033		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Avenir			f: 30.6.2020
Belana	*BG 30, *EE 39, *IT 2029, *LV 171, *LT 82, *RO 2149		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Brazzil			f: 30.6.2020
Catalina			f: 30.6.2020
Cebra CL	*EE 31, *LT 44		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁸⁾
CH 053 W 21	*DE 147		(add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³²⁾ ⁽³³⁾ ⁽³⁸⁾
Clementis	(*FR 11185, *HU 132949		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
Cracker			(del.)
Cristiano KWS	*BG 16, *FR S14400, *LV 183, *LT 73		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Doktrin	*CZ 24, *EE 31, *LT 44, *UK 6192		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁹⁾
Dorothy			(del.)
Einstein	*BG 91, *DK 16, *LT 51, *PL 205, *SK 224, *UK 719		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
ES Natalie	*BG 22, *HR 26, *HU 102786		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
ES Neptune	*BG 22, *HU 102786, *SK 507		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
ES Silene	*SK 507		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
ES Sombrero	*BG 22, *HR 26, *HU 104164, *SK 507		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Excalibur	*HR 277, *UK 1397		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Genie	*DE 39		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾

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

1	2	3	4
Hadrian			(del.)
Harlequin	*UK 6111		(add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Himalaya CLP	*BG 16		H (add.) ⁽¹⁵⁾
Hinox	*IT 441		H (add.) ⁽³⁰⁾
Hobson	*NL 1049, *UK 63	*IS 1	(mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽¹⁷⁾ ⁽³⁸⁾
Hologram	*IT 441		H (add.) ⁽³⁰⁾
Interval	*NL 1049, *UK 121		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽¹⁷⁾ ⁽³⁸⁾
INV1033	*BG 30, *HU 192365, *RO 2149		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³²⁾ ⁽³⁸⁾
INV1044	*BG 30, *LV 182, *RO 2149		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³²⁾ ⁽³⁹⁾
INV1110			(del.)
INV1120	*BG 30, *HU 192365		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³²⁾
INV1166 CL	*BG 30		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³²⁾
James			(del.)
Kalif	*UK 1335		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Kraft	*DK 44, *DE 147, *SK 63		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Mirakel	*CZ 24, *DK 44, *EE 31, *LT 44, *SK 63, *UK 6129		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁹⁾
Muzzical	*DK 208, *DE 7352		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Olimpico	(*)FR S12749, *SK 507		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
PR45D04			(del.)
Primus	*BG 91, *CZ 25, *HR 240, *UK 1348		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
PT255			(del.)
PT276	*BG 31		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³²⁾
PX128	*UK 1891		(add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³²⁾ ⁽³⁸⁾
Rampart	*NL 1049, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁷⁾
Record	*UK 719		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Shield	(*)FR S12923, *RO 2123		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Shrek	*BG 29, *HU 106300, *RO 2099, *SK 63		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Sitro	*CZ 25		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Tassilo	*BG 16, *HR 38, *LV 183, *LT 73, *SK 221		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Topaze			f. 30.6.2020
Traviata	*BG 16, *FR S14400, *HR 38, *SK 221		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Triangle	*BG 16, *LT 73		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Turan	*BG 16, *FR S14400, *HR 38		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Unicorn	*NL 1049, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁷⁾
Veritas CL	*BG 91, *HU 100452, *RO 2135		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Voyager	*HU 100452, *RO 2135		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Walker	*DK 44, *UK 6192		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾

85. Cannabis sativa L. - Hemp

1	2	3	4
Denise			f: 30.6.2020
Diana			f: 30.6.2020

88. Gossypium spp. - Cotton

1	2	3	4
Pirin	*BG 33		(add.)

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
Babisol CL			f: 30.6.2020
Dea			f: 30.6.2020
ES Electric CLP	*BG 22, *IT 1171		H S (mod.)
ES Tetris CLP	*BG 22		(add.)
ES Volantis CLP	*BG 22, *IT 1171		H S (mod.)
ES Willis CLP	*BG 22, *AT 761		(mod.)
Gabi			f: 30.6.2020
Kash	*BG 22		(add.)
KWS Acer CLP	*BG 16		(add.)
LG50513	*BG 21		(add.) ⁽³²⁾
LG50697	*BG 21, *IT 837		S (mod.) ⁽³²⁾
LG50797	*BG 21		(add.) ⁽³²⁾
MAS 91G	*BG 66		(add.) ⁽³²⁾
Mateol RO			f: 30.6.2020
Mihaela			f: 30.6.2020
Miranda SU	*RO 1125		H S (mod.) ⁽³²⁾
Nalimi CL			f: 30.6.2020
PRO121SU	*RO 1142		H S (mod.) ⁽³²⁾
PRO122SU	*RO 1142		H S (mod.) ⁽³²⁾
PRO138	*RO 1142		H S (mod.) ⁽³²⁾
PRO144SU	*RO 1142		H S (mod.) ⁽³²⁾
PRO147SU	*RO 1142		H S (mod.) ⁽³²⁾
Rolling			f: 30.6.2020
Sevar			f: 30.6.2020
Sundra CL			f: 30.6.2020
Suntoro CL			f: 30.6.2020
Survio CL Plus			f: 30.6.2020
Vokil			f: 30.6.2020

92. Sinapis alba L. - White mustard

1	2	3	4
Floraine	*DE 289, *FR S13804, *NL 296		(mod.)
Fox	*DE 61		(mod.)
Rota	*PL 1158		(mod.)

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

1	2	3	4
Annette	*IT x		(add.)
Annika	*IT x		(add.)
Avril	*IT x		(add.)
Elba	*IT x		(add.)
NAV290	*IT x		(add.) ⁽³²⁾
SG Albert			f: 30.6.2020
SG Argus			f: 30.6.2020
SG Stern			f: 30.6.2020
SG Triton			f: 30.6.2020

IV

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

1	2	3	4
Galloway	*UK 131		(add.) ⁽¹⁵⁾
Staur		*NO 499	(add.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	2-row barley		
Ahinora	*BG 3		(add.) ⁽¹⁵⁾
Belgravia	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Bogart			(del.)
Caribic	*DE 1323, (*)LU 6043, *AT 525, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Fanagoriya	*BG 1		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Diablo	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁶⁾
LG Flynn	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Mojito			(del.)
LG Mountain	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Tomahawk	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Pilote	*CZ 1507, *FR 45067, *PL 787		(mod.) ⁽¹⁶⁾
SU Lilly			(del.)
Vespa	*DE 1323		(mod.) ⁽¹⁶⁾
2	6-row barley		
Denis	*BG 3		(add.) ⁽¹⁷⁾
Hobbit	*CZ 1507		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Journey	*DE 59		(add.) ⁽¹⁵⁾
Rafaela	*BE 216, *BG 21, *HU 132938, *RO 2181, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Saveliya	*BG 3		(add.) ⁽¹⁷⁾
SU Melania	*HU 107747		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Volume	*UK 297		(add.) ⁽¹⁵⁾
Zzoom	*UK 897		(mod.) ⁽¹⁵⁾

98. Oryza sativa L. - Rice

1	2	3	4
Bruma	*ES 275		(add.)
Eclisse	*BG 158		(add.)
Gioiello	*BG 158		(add.)
Kikko	*BG 158		(add.)
Marismilla	*ES 275		(add.)
Solitario	*BG 158		(add.)

100. Secale cereale L. - Rye

1	2	3	4
Herakles	*SE 144		(add.) ⁽¹⁵⁾
KWS Bono	*DE 129, *LV 156, *AT 504, *PL 53		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
LSR 129	*DE 129		(add.) ⁽¹⁵⁾⁽³²⁾⁽³³⁾
SU Agroferm			(del.)
SU Bonelli	*DK 91, *LV 190		(mod.) ⁽¹⁵⁾
SU Drive	*LT 146, *PL 250		(mod.) ⁽¹⁵⁾
SU Phönix			(del.)

101. Sorghum bicolor (L.) Moench - Sorghum

1	2	3	4
N52K2562	*CZ 1524		(add.) ⁽³²⁾
Velox 701	*ES 6349		H (mod.)

103. Sorghum bicolor (L.) Moench × Sorghum sudanense (Piper) Stapf. - Hybrids resulting from the crossing of Sorghum bicolor and Sorghum sudanense

1	2	3	4
Tarquino			f: 30.6.2020

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
Andiron	*BG 158		(add.)
Casimir	*DK 256		(add.) ⁽¹⁶⁾
Lanetto	*DE 6871		(add.) ⁽¹⁵⁾
Trisem	*DE 4046		(add.) ⁽¹⁵⁾

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
ABC Kolino	*BG 36		(add.) ⁽¹⁵⁾

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
ABC Navo	*BG 36		(add.) ⁽¹⁵⁾
Agatonik	*BG 90		(add.) ⁽¹⁵⁾
Aigle	*BG 21, *FR 44361, *HU 132938		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Andante	*BG 158		(add.) ⁽¹⁵⁾
Andiga	*BG 158		(add.) ⁽¹⁵⁾
Ansempra	*BG 158		(add.) ⁽¹⁵⁾
Arkeos	*BG 21, *FR 44360, *RO 2111, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Askalon			f: 30.6.2021
Baletka	*CZ 1162		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Belenus			f: 30.6.2021
BG Borealis	*BG 159		(add.) ⁽¹⁵⁾
Boomer			f: 30.6.2021
Britannia	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Bystra			f: 30.6.2021
CH Matro			(del.)
Chaplin	*DE 1410		(add.) ⁽¹⁵⁾
Crusoe	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (¹⁶)
Edgar	*BE 717, *DE 1323, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Einstein	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Elaborate			(del.)
Elwell	*UK 6334		(add.) ⁽¹⁵⁾
Elysian			(del.)
Faller	*UK 6064		(add.) ⁽¹⁶⁾
Istabraq	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Jindra	*CZ 636		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Kuban		*NO 623	(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Abraham	*BG 21, *FR 44361, *RO 2111		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Absalon	*BG 21, *FR 44360, *IT 838, *RO 2111		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Apilco	*BG 21, *RO 2111		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Detroit	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Interstellar	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Jigsaw	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Nashville	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Rhythm	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Sabertooth	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Skyscraper	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Spotlight	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Sundance	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Lion	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Marston	*UK 719		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Meister	*DE 7352, (*)LU 12022		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Nadita	*BG 2		(add.) ⁽¹⁵⁾
NS Azra	*BG 23		(add.) ⁽¹⁵⁾
NS Obala	*BG 23		(add.) ⁽¹⁵⁾
Olivin	*EE 54, *LV 132	*NO 499	(mod.) ⁽¹⁵⁾
Pilgrim PZO			f: 31.12.2018
Sahara	*NL 1009, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Speedway			f: 30.6.2021
Sravento	*BG 156		(add.) ⁽¹⁵⁾
Totem	*DK 220		(add.) ⁽¹⁵⁾
Tower			(del.)
Urbanus	*HU 106630, *SK 508		(mod.) ⁽¹⁵⁾

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Arturo	*BG 156		(add.) ⁽¹⁵⁾
Ciberio	*BG 156		(add.) ⁽¹⁵⁾
P22D84	*IT 53		(add.) ant. P33D84
P33D84			(del.)
Senior	*BG 156		(add.) ⁽¹⁵⁾

108. *Zea mays* L. - Maize

1	2	3	4	4	4
47WX	*FR S12142		Index maturi- tas ⁽²⁵⁻⁾	Forma H ⁽²⁶⁻⁾	(add.) ⁽³²⁾
72MAY80	*IT 2070		700	S	(add.) ant. Arakses
Agiraxx	*DK 208				T (add.)
Amaroc	*DE 105, *SK 221, *UK 1335		220	T	(mod.)
Amaverde	*NL 301, *UK 1335			S	(mod.)
Amaveritas	*CZ 69, *DE 105, *UK 1335				(mod.)
Arakses					(del.)
Artenyo	*IT x, *AT 708, *SK 438		370	S	(mod.)
Barros	*CZ 69, *DE 105, *UK 1335		260	S	(mod.)
Catreen	*SK 406				(add.)
Cera 270	*RO 1141		250	S	(mod.)
Cera 320	*RO 1141		350	S	(mod.)

108. Zea mays L. - Maize

1	2	3	4	4	4
Cera 340	*RO 1142		370	S	(mod.)
Cera 370	*RO 1142		300	S	(mod.)
Cera 380	*RO 1141		450	S	(mod.)
Cera 395	*RO 1141		450	T	(mod.)
Cera 420	*RO 1125		370	S	(mod.)
Cera 440	*RO 1125		450	T	(add.)
Cera 450	*RO 1141		450	S	(mod.)
Cera 540	*RO 1141		600	T	(mod.)
Delizia					(del.)
DKC2788	*CZ 1114				(add.) ⁽³²⁾
Drivia	*SK 438				(add.)
DS1710C	*BG 92		300		(add.) ⁽³²⁾
DS1879D	*BG 92		600		(add.) ⁽³²⁾
DS1920B	*CZ 1253		240		(add.) ⁽³²⁾
DS1921B	*CZ 1253		250		(add.) ⁽³²⁾
DS1922B	*CZ 1253		250		(add.) ⁽³²⁾
DS1932C	*BG 92		400		(add.) ⁽³²⁾
DS21196B	*CZ 1253				(add.) ⁽³²⁾
DS23188C	*SK 632		380	S	(add.) ⁽³²⁾
Edgard KWS	*DK 28, *UK 1335				(mod.)
Equity	*NL 1009, *UK 6359			S	(mod.)
ES Franklin	*BG 22, *HU 104164		360	S	(mod.)
Eszter			200	S	f: 30.6.2020
Fabregas	*CZ 69, *DE 105, *UK 1335		220	T	(mod.)
Farmstar	*IT 272		200	S	(mod.)
Federico KWS	*UK 1335			T	(add.)
Fidoxxi	*CZ 1065		200	S	(mod.)
Gatsby	*NL 1009, *UK 6359			S	(mod.)
Gaudelia	*CZ 1114				(add.)
Glory	*NL 1009, *UK 667			T	(mod.)
Glumanda	*SK 438				(add.)
Grimaldie	*SK 60		250	S	(add.)
Irina	*HU 217509		300	S	(mod.)
ISH309	*IT 1338		300	S	(add.)
ISH511	*IT 1338		500	S	(add.)
ISX16303	*IT 1338		300	S	(add.)
Kainoas	*DK 28			S	(mod.)
Kalimnos	*BG 16		500	S	(mod.)

108. Zea mays L. - Maize

1	2	3	4	4	4
Karimbo					(del.)
Karpatis	*BG 16, *HR 737, *HU 149293, *RO 2032, *SI 282, *SK 221		350	S	(mod.)
Kenobis	*BG 16, *FR S14400, *HR 38, *IT 264, *SI 282, *SK 221		300	S	(mod.)
Keops	*BE 713, *CZ 69, *DE 105, *PL 52, *UK 1335		230	T	(mod.)
Kerbanis	*HR 38		500	S	(mod.)
Kerubim					(del.)
Kilomeris	*DE 105, *UK 1335			S	(mod.)
Kirghis	*BG 16, *FR S14400, *HR 38, *IT 264		300	S	(mod.)
Kiskun 4427			500	S	f: 30.6.2020
Kiskun Aliz			200	S	f: 30.6.2020
Kiskun Cilike			300	S	f: 30.6.2020
Kiskun Dori			200	S	f: 30.6.2020
Kiskun Vanda			200	S	f: 30.6.2020
Klaymore					(del.)
Kneja 317	*BG 19		400		(add.)
Kompetens	*BE 713, *NL 301, *UK 1335			S	(mod.)
Konsulixx	*CZ 1065		240	S	(mod.)
Kontender	*DK 28			T	(mod.)
Korvinus	*BG 16, *HR 737, *HU 149293, *RO 2032, *SI 282		350	S	(mod.)
Kreatos	*BG 16, *HR 38, *SK 221		380	S	(mod.)
Krebs	*BG 16, *HR 38		500	S	(mod.)
Krisztina			200	S	f: 30.6.2020
KWS Durango	*BG 16, *RO 2032		400	S	(mod.)
Laurina			200	T	f: 30.6.2020
LG31277	*SK 406				(add.) ⁽³²⁾
LG31293	*SK 406				(add.) ⁽³²⁾
LG3562	*BG 21		600	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)* (32)
M14G44	*IT x		700	S	(add.)
MAS 10K	*LT 161, *NL 1031			S	(mod.) ⁽³²⁾
MAS 12H	*FR S12923, *NL 1031			S	(mod.) ⁽³²⁾
MAS 27L			200	S	f: 30.6.2020
MAS 28M					(del.)
MAS 36A	*HR 44, *SI 153		300	S	(mod.) ⁽³²⁾
MAS 37H	*IT 370		300	S	(mod.) ⁽³²⁾
MAS 45N	*HR 44, *IT 370, *PT 560		300	S	(mod.) ⁽³²⁾
MAS 52K	*IT 370		400	S	(mod.) ⁽³²⁾

108. Zea mays L. - Maize

1	2	3	4	4	4
NS 3023	*BG 23		400		(add.) ⁽³²⁾
OP Maurra	*SK 516				(add.)
P8707	*SK 450				(add.) ⁽³²⁾
Pinnacle	*NL 1009, *UK 6359			S	(mod.)
Prospect	*NL 1009, *UK 6359			S	(mod.)
Reason	*NL 1009, *UK 1033			T	(mod.)
Ricardinio	*BE 713, *CZ 69, *DE 105, *LT 73, *NL 301, *AT 618, *PL 52, *SK 221, *UK 1335		240	S	(mod.)
Rodriguez KWS	*BE 713, *UK 1335			S	(mod.)
Sensass	*SK 365		260	S	(add.)
Shaniya	*IT 370		600	T	(add.)
Sharlene	*IT x		200	S	(add.) ant. MAS 28M ⁽³²⁾
Solemio	*SK 365		230	T	(add.)
Solferino	*BG 16, *FR S14400, *SI 282, *SK 221		300	S	(mod.)
Sunlite	*NL 1009, *UK 667			T	(mod.)
Tiago	*NL 692			S	(mod.)
Triton KWS					(del.)
Turda Favorit			400	S	f: 30.6.2020
Vacoas YG	*ES x		500	S	(add.) ⁽³⁴⁾
Yzali	*IT x		500	S	(add.)
ZE Slovakia	*SK 250				(add.)

108. Zea mays L. - Maize - Conservation varieties

1	2	3	4	4	4
Amurrio Ciam	*ES x		Index maturi- tas ^(25>)	Forma H ^(26>)	(add.) Region of origin:País Vasco
			300	P	

V

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Alex	*UK 1091		(add.)
Ametyst			(del.)
Argana	*DK 240		(add.)
Astral N			f: 30.6.2020
Etiuda			f: 30.6.2021
Etola			f: 30.6.2021
Frig	*DK 240		(add.)
Gandawa			f: 30.6.2021
Gawin			(del.)
Rustic românesc			f: 30.6.2020
Syrena			(del.)
Tinca	*DK 240		(add.)
Trinity	*NL 1032		(add.)