

II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH
UNII EUROPEJSKIEJ

KOMISJA EUROPEJSKA

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN GATUNKÓW ROŚLIN ROLNICZYCH

pierwszy suplement do 36. pełnego wydania

(2018/C 044/01)

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. Mietlica rozłogowa	6
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Mietlica pospolita	6
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Kostrzewa trzciniowa	6
14. <i>Festuca filiformis</i> Pourr. Kostrzewa nitkowata	6
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Kostrzewa łąkowa	6
17. <i>Festuca rubra</i> L. Kostrzewa czerwona	6
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
29. <i>Poa pratensis</i> L. Wiechlina łąkowa	8
47. <i>Medicago sativa</i> L. Lucerna siewna	8
54. <i>Pisum sativum</i> L. (<i>partim</i>) Groch siewny	8

	Strona
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	8
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bobik	8
77. <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. Facelia błękitna	8

III. Rośliny oleiste i włókniste

83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Rzepak	9
85. <i>Cannabis sativa</i> L. Konopie	11
88. <i>Gossypium</i> spp. Bawełna	11
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Słonecznik	11
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Len zwyczajny	12
92. <i>Sinapis alba</i> L. Gorczyca biała	12
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soja	12

IV. Rośliny zbożowe

95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Owies zwyczajny i owies bizantyjski	13
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Jęczmień	13
97.1 Jęczmień - dwurzędowy	13
97.2 Jęczmień - sześciorzędowy	14
98. <i>Oryza sativa</i> L. Ryż	15
100. <i>Secale cereale</i> L. Żyto	15
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo zwyczajne	15
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Triticum</i> z gatunkiem rodzaju <i>Secale</i>	15
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Pszenica zwyczajna	16
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Pszenica twarda	18
107. <i>Triticum spelta</i> L. Pszenica orkisz	19
108. <i>Zea mays</i> L. Kukurydza	20

V. Ziemniaki

109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Ziemniak	24
-----------------------------------------------------	----

LEGENDA

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym pierwszym 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 30 listopada 2017 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
Adalina KWS	*ES 1105		D m (2) (mod.)
Alabama			(del.)
Almacia			(del.)
Antinea KWS	*IT x, *SK 221		D m (2) (mod.)
Belladonna KWS	*NL 301		D m (2) (mod.)
Birtha KWS			(del.)
Britta	*ES 1105, *FR S14400		D m (2) (mod.)
BTS 940	*FR 95693		D m (2) (mod.)(32)
Caleta	*ES 1502		D m (2) (add.)
Calixta			(del.)
Capella	*FR 95693		D m (2) (mod.)
Capitana			(del.)
Carsta KWS			(del.)
Cartoon	*SE 86		D m (2) (mod.)
Chiclana	*ES 1502		D m (2) (add.)
Classica			(del.)
Concha			(del.)
Denisa KWS	*HU 149293, *AT 618		D m (2) (mod.)
Dexter	*SE 86		m (2) (mod.)
Dinara KWS	*HU 149293, *AT 618		D m (2) (mod.)
Emilia KWS			(del.)
Fiorenza KWS	*CZ 69, *IT x, *HU 149293		D m (2) (mod.)
Gustav	*SE 86		D m (2) (mod.)
Kalimera KWS	*HR 38, *HU 149293, *AT 618, *SK 221		D m (2) (mod.)
Kristallina KWS			(del.)
Laguna KWS	(*)DE 105, *AT 618		D m (2) (mod.)
Lareina KWS	*ES 1105, *FR 45199		D m (2) (mod.)
Magistral	*FR 13115		D m (2) (mod.)
Marianka KWS	*HU 149293		D m (2) (mod.)
Mattea KWS			(del.)
Meca	*ES 1502		D m (2) (add.)
Michella			(del.)
Montera			(del.)

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Nexus	*SE 86		D m (2) (mod.)
Odessa KWS	*HU 149293		m (2) (mod.)
Primavera KWS	*CZ 69, *PL 52		D m (2) (mod.)
Ramona	(*DE 105, *IT 264		D M (2) (mod.)
Rosanora	*ES 1502		D m (2) (add.)
Sandor	*HR 249		D m (2) (mod.)
Severina	(*DE 105, *EL 10		D m (2) (mod.)
Sinfonia			(del.)
Smash	*SE 86		D m (2) (mod.)
SY Muse	*FR S12607, *LT 58, *SE 86		D m (2) (mod.)(16)
Theodora	(*DE 105, *EL 10		D m (2) (mod.)

2. *Beta vulgaris* L. - Fodder beet

1	2	3	4
Cesar			(del.)

II

5. *Agrostis stolonifera* L. - Creeping bent

1	2	3	4
Riptide	*CZ 1420, *IT 539		(mod.)(¹)

6. *Agrostis capillaris* L. - Brown top

1	2	3	4
Heritage	*CZ 1420		(mod.)(¹)

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
9FELL			(del.)
Amalia			f. 30.6.2019
Barchabal			(del.)
Manitou	*DE 39		(add.)(¹)

14. *Festuca filiformis* Pourr. - Fine leaved sheep's fescue

1	2	3	4
Shaun	*CZ 1497		(add.)(¹)

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Laura	*CZ 115, *EE 13, *AT 579, *PL 161, *SE 16		(mod.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Aureline	*DE 7663		(add.)(¹)(⁷)
Cascade			(del.)
Gondolin	*DK 14, *DE 283, *EE 13, *AT 579, *PL 161, *SE 16	*IS 7	(mod.)(⁸)
Orbit	*CZ 1420		(mod.)(¹)(⁷)
Rubicus	*CZ 1420		(mod.)(¹)(⁷)
Teenie	*DE 39		(add.)(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
Felina	*CZ 201, *EE 35, *LT 64, *SK 170, *FI 6161	*NO 29	H (mod.) ⁽¹⁷⁾

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

1	2	3	4
1 Meljump	Ssp. alternativum - *DE 61		T (add.)
2 Artú Capelli EF 486 Dasas	Ssp. non alternativum - *CZ 1462 *DE 9897 *DK 238	*IS 7	(add.) ⁽¹⁷⁾ T (add.) D (mod.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Barclaudia			f: 30.6.2018
Barganza	*DE 7663, *NL 205		T (mod.)
Barojet	*DE 7663, *NL 205		T (mod.)
Barsteiner	*DE 7663		D (add.)
Blog			f: 30.6.2019
Chloe	*UK 600		D (add.) ⁽¹⁾
Claudine	*NL 444, *UK 600		D (mod.) ⁽¹⁾
Diapason	*FR 12452		D (mod.) ⁽¹⁾
Dombo			(del.)
ER2703			(del.)
Estelle	*NL 444, *UK 600		D (mod.) ⁽¹⁾
Fastball RGL	*CZ 1420		D (mod.) ⁽¹⁾
Glenvale			(del.)
Grandslam GLD	*CZ 1420		D (mod.) ⁽¹⁾
Inoval			(del.)
Malta	*SE 79		T (mod.)
Melluck	*DE 10051		D (mod.)
Pinte			(del.)
Smile	*UK 1417		D (add.)
Starfire	*DE 39		T (add.)
Tivoli	*BE 502, *DE 283, *EE 13, *IE 43, *FR 8231, *LT 64, *LU 7001, *AT 579, *SI 72		T (mod.)
Torsion	*CZ 1420		D (mod.) ⁽¹⁾

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

1	2	3	4
Enigma	*CZ 1420		(mod.) ⁽¹⁾ ⁽¹²⁾

47. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
Aneta	*CZ 171		(add.) ⁽¹⁷⁾
Daisy	*DK 17, *EE 13, *FR S14431, *NL 444, *RO 2059		(mod.)
Nora	*CZ 171		(add.) ⁽¹⁷⁾
Nikita	*EL 58		(mod) Recital EL

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

1	2	3	4
Avenue			f: 30.6.2019
LG Katana			(del.)
Scholar			(del.)

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Avisto	*DE 9897, *UK 571		D (mod.)
Columba	*DE 61	*CH 162	D (mod.) ⁽¹⁷⁾
Rajah	*EE 13		D (mod.) ex: F (16.12.1985)

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

1	2	3	4
Bering	*UK 6192		(add.) ⁽¹⁵⁾
Blancabat 33	*ES 9		(add.)
Graffity			f: 30.6.2019
Joya	*ES 381		(add.)
Nordica			f: 30.6.2019
Omeya	*ES 381		(add.)
Vespa	*UK 131		(add.) ⁽¹⁵⁾

77. *Phacelia tanacetifolia* Benth. - California bluebell

1	2	3	4
Natra	*PL 1136		(mod.)

III

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

1	2	3	4
Acrobate	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Albion			(del.)
Alfybrid	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Amarat	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Anouk	*IT 345		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Aplaus			(del.)
Arizona	*BG 21, *CZ 1405, *FR 44360, *HU 132938, *RO 2111, *SK 406		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Arkansas	*FR 44360		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Arot			f: 30.6.2019
Astronom	*BG 21, *CZ 1405, *FR 44360, *HU 132938, *AT 562, *RO 2111, *SK 406		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Atlantic			f: 30.6.2018
Austral	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁸⁾
Berny	*HU 106630, *AT 124, *SK 508		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Campino	*DE 147, *FI 6174		(mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁸⁾
Cantate	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Carlitat	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Casemate	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Casoar	*PL 788		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Cassate	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Celebration	*UK 1348		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Celest	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁸⁾
Countri CS	*IT 345		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Dalmat	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Dimension			(del.)
DK Exception	*CZ 1114, *DK 178, *FR 11827, *AT 871, *UK 1397		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁹⁾
Ecarlate	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Eclat	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
Eclipse	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁸⁾
Epure	*DK 184, *IE 310, *FR S14472, *LV 192		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁸⁾
ES Baccara			(del.)
ES Floriel	*IT 1171		H (add.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Fregat	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾

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

1	2	3	4
Granat	*IT 1639		(add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Halifal	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Harome	*IT 441		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁰)
Helga	*DE 61		(mod.) ⁽¹⁶⁾ (¹⁷)(³⁰)
Hulyse	*IT 441		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁰)
Hunivers	(*)FR S14472, *IT 441		H (add.) ⁽¹⁵⁾ (³⁰)
Ibex			(del.)
Ideal	*DK 241		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁹)
Jesper	*SK 448		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Midas			(del.)
Nimbus	*DE 147		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁹)
Odimat	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁰)
Ombrage	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ (³⁸)
Orcat	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Ovation	*FR S14472, *SK 424		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Phebus	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁶⁾
Philae	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁶⁾
Phocea	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁶⁾
PHS703 CMS	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁶⁾ (²¹)(³²)
PHS704	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁶⁾ (²¹)(³²)
PHS803 CMS	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ (²¹)(³²)
PR44W22	*BG 34, *HR 138		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³²)(³⁸)
PR45D04			f. 30.6.2019
PT200CL	*BG 34, *HR 214, *SI 482, *SK 450, *UK 1891		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³²)(³⁸)
PT231	(*)FR S10858, *RO 2097, *SI 482		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³²)(³⁸)
Rachel	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Radames	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Ramses	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Randy	*HU 106630, *AT 124		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁰)
Rebecca	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
Regate	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁰)
Rejane	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Rejina	*IT 1639		(add.) ⁽¹⁵⁾
Restout	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Reza	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Rhea	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾ (³⁸)
Ribera	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Rita	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁵⁾

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

1	2	3	4
Robbins	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
Robinson	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁰⁾
Rocca	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Rosetta	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
Roustan	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
Roxane	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Samourai			(del.)
SilverShadow	*DK 216, *LT 189		(mod.) ⁽¹⁶⁾⁽³⁹⁾
Sonate	*IT 1639		(mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Splendor			(del.)
Temptation	*FR 11256		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Tramat	*IT 1639		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
Trezzor	*FR S13804, *HU 103716, *AT 775, *SK 520		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
V141OL	*DE 7502		(mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³²⁾⁽³⁹⁾

85. *Cannabis sativa* L. - Hemp

1	2	3	4
Beniko	*NL x, *PL 1109		(mod.)

88. *Gossypium* spp. - Cotton

1	2	3	4
Alicia	*BG 156		(add.)
Aurelia	*BG 156		(add.)
DP399	*EL 150		(mod.) ⁽³²⁾
Max 9	*ES 5017		(mod.)
Zenith	*BG 156		(add.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Armada CL	*BG 41		H S (mod.)
Jimena			(del.)
Kasol PR			(del.)
LG5461 CLP	*BG 21, *IT 837, *RO 2111		H S (mod.) ⁽³²⁾
LG5542 CL	*BG 21, *ES 6264, *IT 838, *RO 2111		H S (mod.) ⁽³²⁾⁽³⁵⁾
LG5555 CLP	*BG 21, *IT 837, *RO 2111		H S (mod.) ⁽³²⁾
LG5650HO	*IT 1243		H S (mod.) ⁽³²⁾⁽³⁵⁾
MAS 94F			(del.)
MR92730			(del.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
P63LL03			(del.)
P64LL41	*FR S10858		H S (mod.) ⁽³²⁾
Palmira	*IT 1243		H S (mod.) ⁽³⁵⁾
PR63A76	*IT 1057		H S (mod.) ⁽³²⁾⁽³⁵⁾
PR63A98			(del.)
PR64A32	*IT 681		H S (mod.) ⁽³²⁾⁽³⁵⁾
PR64A83			(del.)
PR64H37			(del.)
Trapio	*ES 121		S (mod.)

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

1	2	3	4
Agram	*CZ 1352		(add.) ⁽¹⁸⁾
Altess	*FR 12606		(mod.) ⁽¹⁸⁾
Oscar			(del.)

92. *Sinapis alba* L. - White mustard

1	2	3	4
Bardavos	*FR 64078		(add.)
Rota	*PL 1136		(mod.)

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

1	2	3	4
Corbett			f: 30.6.2020
EM Sole	*IT x		(mod.)
EM235T	*IT x		(mod.) ⁽³²⁾

IV

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

1	2	3	4
C 227			(del.)= Kantora
Dori	*IT 33		(add.)
Kantora			(del.)
Kazmina			(del.)
Norlys			(del.)
RGT Rivera	*ES 2023		(add.)
Rocky	*FI 6165		(mod.) ⁽¹⁶⁾

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	2-row barley		
Britney	*CZ 1261, *DE 8905, *FR S13496, *LT 57, *HU 100407, *AT 505, *PL 434, *SK 595		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Calcule	*CZ 1150, *DK 217, *FR 8128, *HR 178, *HU 156404, *AT 523, *SK 487		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Camera			(del.)
Caravan	*FR 8226		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Chianos	*IT		(add.)
Choice	*UK 897		(add.) ⁽¹⁶⁾
Despina	*DE 9056, *HU 107747, *SK 295		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Dominus	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
Emilia			(del.)
Esopo	*IT 91		(add.)
Flika			(del.)
Germania			(del.)
Graphic	*ES 225		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Gvozd	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
Henrike	*CZ 77, *HR 264, *HU 107747		(mod.) ⁽¹⁶⁾
JB Flavour	*DE 8887		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Kerstin	*LT 60, *UK 6255		(mod.) ⁽¹⁶⁾
LG Austral	*ES 200		(mod.) ia ⁽¹⁵⁾
LG Australia			(del.)
LG Diabolo	*UK 224		(add.) ⁽¹⁶⁾

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
LG Tomahawk	*UK 224		(add.) ⁽¹⁶⁾
Mandatar	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
Messina	*HU 149282		(mod.) ⁽¹⁶⁾
MH Firezza			(del.)
Orox			(del.)
Patty			(del.)
Pleter	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
RGT Asteroid	*FR S13804, *UK 6103		(mod.) ⁽¹⁶⁾
RGT Medinaceli	*ES 2023		(add.) ⁽¹⁵⁾
RGT Segontia	*ES 2023		(add.) ⁽¹⁵⁾
Sabine F			(del.)
Streif	*CZ 1150, *DE 4046, *SK 487, *FI 6164		(mod.) ⁽¹⁶⁾
SU Lolek	*LT 57, *PL 434		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Sven	*HR 67		(add.) ⁽¹⁶⁾
Tamtam	*FR 12584		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Tatum	*HU 107747, *SK 295		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Welam			(del.)
Wiebke	*CZ 77, *HU 107747, *SK 295		(mod.) ⁽¹⁶⁾
2	6-row barley		
Belmont	*UK 897		(add.) ⁽¹⁵⁾
Esterel	*FR 8520		(mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Faro	*IT 441		(add.)
KWS Hopping	*IT 441		(add.)
Palinka	*HU 106124		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Panonac	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
Placidia	*IT 91		(add.)
Princess			(del.)
Starbella	*IT 359		(add.)
SY Ebroo	*ES 6306		(add.) ⁽¹⁵⁾
Volume			(del.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley - Conservation varieties

1	2	3	4
1	2-row barley		
2	6-row barley		

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley - Conservation varieties

1	2	3	4
Mallorqui	*ES 342		(add.) Region of origin: Islas Baleares (¹⁵)

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Bendret			(del.)
Felix	*IT 158		(add.)
Karbor	*BG 157		(add.)
Ripallo			(del.)
Ullal			(del.)

98. *Oryza sativa* L. - Rice - Conservation varieties

1	2	3	4
Razza 77	*IT 1572		(add.) Region of origin: Province di Novara

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
Albedo			(del.)
Balistic			(del.)
Bellami	*AT 504		H (mod.)(¹⁵)
Elect			f. 30.6.2019
KWS AB153R			(del.)
LO191P			(del.)
Minello			(del.)

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

1	2	3	4
Big Texan BMR	*IT 1280		(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
Dorena			(del.)
Fidelio			(del.)
Garnier			(del.)
Lamberto		*CH 31	(mod.)(¹⁵)
LG Relampago	*ES 200		(add.)
Menhir	(*)FR S8128, *IT 361		(mod.)(¹⁵)

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
Parreño			(del.)
Ramdarn	*IT		(add.)
Rapax	*IT		(add.)
Rivolt	*IT		(add.)

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Akira			(del.)
Alcanta			(del.)
Alcantara	*BG 21, *RO 2111		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽¹⁶⁾
Algarve	*IT 1338		(add.)
Amazir			(del.)
Aron	*DE 6880		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Barbol			(del.)
Barcelona	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
Batsman			(del.)
Betres			(del.)
BR 2736 D			(del.)
Brigio			(del.)
Bubimir	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
Cabiria	*IT 91		(add.)
Campeador			(del.)
Canopee	*IT 361		(add.)
Carles			(del.)
Cassia			f: 30.6.2019
Cassius			(del.)
Catedral			(del.)
Chrudimka			(del.)
Cimetta			(del.)
Clivio			f: 30.6.2019
Delloro			(del.)
Edvins	*EE 96, *LV 188		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Energise			(del.)
Epidoc			f: 30.6.2018
Escualo			(del.)
Faustina			(del.)
Fiuza			(del.)

105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Fredis	*EE 96, *LV 188		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Getic	*RO 2173		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Ginger	*IT 91		(add.)
Gioconda	*IT 1143		(add.)
Guercino	*IT 110		(add.)
Hewilla			(del.)
Klarisa	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
Klaudia			(del.)
Kumberri			(del.)
KWS Coli	*IT 391		(add.)
KWS Forli	*IT 391		(add.)
KWS Jackal	*UK 224		(add.) ⁽¹⁵⁾
KWS Luther	*UK 1335		(add.) ⁽¹⁵⁾
KWS Napoli	*IT 391		(add.)
Langdale			(del.)
LG Abejero	*ES 200		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Aralar			(del.)
LG Arroba	*ES 200		(add.) ⁽¹⁶⁾
LG Ascona	*FR 44361, *IT 838		(mod.) ⁽¹⁵⁾
LG Cayman	*ES 200		(add.) ⁽¹⁶⁾
LG Filosofo	*ES 200		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Generation	*UK 6336		(add.) ⁽¹⁵⁾
LG Huracan	*ES 200		(add.) ⁽¹⁶⁾
LG Mestizo	*ES 200		(add.) ⁽¹⁵⁾
Lucius	*DE 1410		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Manhattan			(del.)
Molera			(del.)
Muretto			(del.)
Negrillo			(del.)
Ohio	*DK 204, *PL 340		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Orsino			(del.)
Pan Regio	*ES 179		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Patanegra			(del.)
Paterna			(del.)
Pepeljuga	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
Perico			(del.)
Pizol			(del.)
Porticcio	*ES 2108, *IT 441		(mod.) ⁽¹⁵⁾

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Provinciale			(del.)
Raffy			(del.)
RGT Macareno	*ES 2023		(add.) ⁽¹⁶⁾
RGT Montecarlo	*ES 2023, *IT 1125		(mod.) ⁽¹⁵⁾
RGT Nicaragua	*IT 1125		(add.)
RGT Quiriko	*ES 2023		(add.) ⁽¹⁵⁾
Riband			(del.)
Rujana	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
Siena			(del.)
Soana	*IT 91		(add.)
Sobieno CS	*IT 345		(add.)
Sogno	*IT 60		(add.)
Solamil CS	*IT 345		(add.)
Solindo CS	*IT 345		(add.)
Stromboli	*FR S14472, *HR 745, *IT 391		(mod.) ⁽¹⁵⁾
SU Trasco	*BE 216		(add.) ⁽¹⁵⁾
Svitava			(del.)
SY Cicerone	*IT		(add.)
Taneda			(del.)
Tata Mata	*HR 67		(add.) ⁽¹⁵⁾
Tribel			(del.)
Trimax			(del.)
TSAR	*IT 1448		(add.)
Uffo	*EE 96, *LV 188		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Victorino			(del.)
Waxydie			(del.)

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

1	2	3	4
Risciola	*IT		(add.) Region of origin: Basilicata
Xeixa	*ES 342		(add.) Region of origin: Islas Baleares ⁽¹⁵⁾

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Aldeano			(del.)
Antesia			(del.)
Antologia			(del.)

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Ares VSD	*IT 159		(add.)
Arquero			(del.)
Astrodur			(del.)
Ayllón			(del.)
Baronio	*IT 91		(add.)
Baztan			(del.)
Beltorax	*IT		(add.)
Boabdil			(del.)
Borli	*ES 56		(mod.)
Canyon			(del.)
Fabio			(del.)
Granda			(del.)
Íllora			(del.)
Incanto	*IT 91		(add.)
LG Origen	*ES 200		(add.)
Mellaria			(del.)
Nuraghe	*IT 30		(add.)
Ottaviano	*IT 110		(add.)
Panoramix	*IT		(add.)
Paramo td-330			(del.)
PR22D63	*IT 1519		(add.)
Quijano			(del.)
RGT Falcodur	*IT 1125		(add.)
RGT Voltadur	*IT 1125		(add.)
RGT Xiriur	*ES 2023		(add.)
Semolero			(del.)
Serracin			(del.)
Solstizio			(del.)
Solstizio Estate	*IT 91		(add.) ant. Solstizio
SY Atlante	*IT 60		(add.)
SY Ganimede	*IT 60		(add.)
SY Leonardo	*IT 60		(add.)
SY Nilo	*IT 60		(add.)
Vetrodur			(del.)

107. *Triticum spelta* L. - Spelt wheat

1	2	3	4
Maddalena	*IT 1334		(add.)

108. *Zea mays* L. - Maize

1	2	3	4	4	4
			Index maturi- tas ^(25>)	Forma H ^(26>)	
Aaccel					(del.)
Ajowan	*IT				(add.)
Akinom	*IT 440		500	S	(mod.)
Alabraska					(del.)
Albireo	*SK 60				(add.)
Anjou 246					(del.)
Anjou 285					(del.)
Avenir	*IE 288			S	(mod.)
Aventicum	*SK 725				(add.)
Batisti CS	*DE 4409, *SK 500		290	T	(mod.)
Bcool	*HU 108843, *SK 504		380	S	(mod.) ⁽³²⁾
Beata	*SK 716				(add.)
Benji YG					(del.)
Bergxxon	*CZ 1065, *FR S13804		300	S	(mod.)
Bergxxon YG	*CZ 1065		300	S	(mod.) ⁽³⁴⁾
Bozel			400	S	f: 30.6.2020
Cadwell					(del.)
Cosmino	*SK 60				(add.)
Cuneo	*SK 725				(add.)
Delitop	*BE 881, *CZ 711, *PL 479		250	S	(mod.)
DKC4453					(del.)
DKC6419YG					(del.)
DKC6844YG					(del.)
El Strazza	*IT 254, *SK 723		200	S	(mod.)
EP4635	*SK 438				(add.) ⁽³²⁾
EP4715	*SK 438				(add.) ⁽³²⁾
ES Dimension	*BG 22, *FR 11619, *HU 104164		360	S	(mod.)
ES Jerry	*SK 507				(add.)
ES Mandril	*SK 507				(add.)
ES Marco	*CZ 1133, *NL 671			S	(mod.)
ES Mylord	*BG 22, *HU 104164, *SK 507		380	T	(mod.)
ES Princess					(del.)
ES Time					(del.)
ES Truck	*SK 507				(add.)
Galex YG					(del.)
Goldside					(del.)

108. Zea mays L. - Maize

1	2	3	4	4	4
GS240	*SK 215				(add.) ⁽³²⁾
ISH240					(del.)
ISH307					(del.)
Kaper YG					(del.)
Koffi YG					(del.)
Kotoxx					(del.)
Koxxma					(del.)
Kullus					(del.)
KW4G118					(del.)
KW5G712					(del.)
KXA5491					(del.)
LG30291	*SK 406		230	S	(add.) ⁽³²⁾
Livorno	*SK 725				(add.)
Longoria	*SK 586				(add.)
Loubazi CS	*RO 2129, *SK 500		400	S	(mod.)
Magnetar	*HR 44				(add.)
MAS 27L	*CZ 533, *RO 2123		200	S	(mod.) ⁽³²⁾
MAS 29H	*SK 365		260	T	(mod.) ⁽³²⁾
MAS 35WX	*HR 44				(add.) ⁽³²⁾
MAS 41A	*HR 44				(add.) ⁽³²⁾
Matthew	(*)FR 44420, *SK 406		320	T	(mod.)
Montoni					(del.)
Mv Balasil	*SK 188				(add.)
Mv Somina	*SK 188				(add.)
NK Silotop					(del.)
Nubia					(del.)
Odali CS	*IT 345		400	S	(mod.)
Oneli CS	*PT 555		400	S	(mod.)
Organdi CS	*FR S8197, *PT 555		300	S	(mod.)
Os 2983			200	S	f: 30.6.2020
P0074	*IT x, *SK 450		300	T	(mod.) ⁽³²⁾
P0216Y					(del.)
P0349	*IT x, *SK 450		400	T	(mod.) ⁽³²⁾
P1236					(del.)
P1318	*IT x		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
P1321	*IT x		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
P1535Y					(del.)
P1547Y					(del.)

108. Zea mays L. - Maize

1	2	3	4	4	4
P1592	*IT x		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
P1636	*IT x		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
P1711	*IT x		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
P1905	*IT x		600	S	(mod.) ⁽³²⁾
P2023	*IT x		600	S	(mod.) ⁽³²⁾
P7932	*NL 711, *SK 450			S	(mod.) ⁽³²⁾
P8012E	*AT 77, *SK 450		340	S	(mod.) ⁽³²⁾
P9494Y					(del.)
Paddy					(del.)
Pitch	*SK 725				(add.)
Plácido YG					(del.)
PR31D21					(del.)
PR31D58	*IT x		800	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR31P41	*IT x		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR31P43					(del.)
PR32B41	*IT x		630	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR32G49					(del.)
PR32N89	*IT x		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR32P27					(del.)
PR33P80					(del.)
PR33T60					(del.)
PR34F06					(del.)
PR35Y69					(del.)
PR37K93					(del.)
PR37Y20					(del.)
PR38N91					(del.)
PR38V34					(del.)
Prestol	*IT 1164				(add.)
Realli CS	*IT 345, *SK 500		410	S	(mod.)
Reboxx YG					(del.)
Rocco YG					(del.)
Roxxane YG					(del.)
Roxy YG					(del.)
Rugbyxx YG					(del.)
Shexspir YG					(del.)
Stuard					(del.)
Subalou					(del.)
Sulexa					(del.)

108. Zea mays L. - Maize

1	2	3	4	4	4
Sunstep					(del.)
SUR204	*IT 1338		200	S	(add.) ant. ISH240 ⁽³²⁾
SUR307	*IT 1338		300	S	(add.) ant. ISH307 ⁽³²⁾
SY Altitude	*NL 610, *SI 335		100	S	(mod.)
SY Anteus	*IT 1164				(add.)
SY Bratisla	*BE 881, (*)FR S14123			T	(mod.)
SY Enermax	*IT 1164				(add.)
SY Impulse	*IT 1164				(add.)
SY Kairo	*NL 610			T	(mod.)
SY Marimba	*IT 1164				(add.)
SY Orpheus	*IT 1164				(add.)
SY Santacruz					(del.)
Thalex					(del.)
Thorsen	*IT 1164				(add.)
Tonic YG					(del.)
Treasure					(del.)
Venici YG					(del.)
Vidania					(del.)
Wisdom					(del.)
ZETA 110 S	*SK 586				(add.) ⁽³²⁾
ZETA 115 S	*SK 586				(add.) ⁽³²⁾

108. Zea mays L. - Maize - Conservation varieties

1	2	3	4	4	4
Scagliolo di Carenno	*IT 1294		Index maturi- tas ^(25>)	Forma H ^(26>)	(add.) Region of origin:Valle di San Martino - Lario Orientale
Sponcio	*IT 1633				(add.) Region of origin:Co- muni di Alano di Piave

V

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Charlton	*UK 1038		(add.)
Chincha			(del.)
Claret	*HU 100539		(mod.)
Concordia	*DE 3532		(mod.)
Elland	*UK 1038		(add.)
Ewelina			f: 30.6.2020
FL2339	*UK 6127		(add.) ⁽³²⁾
Golden Millenium			(del.)
Jelly	*CZ 653, *DE 22, *PL 267, *SK 297		(mod.)
Kingsman	*UK 1038		(add.)
Mistay			(del.)
Radebe	*UK 1038		(add.)
Red Fantasy	*DE 3532		(mod.)
Sebastian			(del.)
Sparkle			(del.)
Tabitha			(del.)
Tribute	*UK 121		(add.)
Vales Emerald			(del.)
Viviana	*PL 875		(mod.)
Wizard			(del.)