

II

(Comunicazioni)

COMUNICAZIONI PROVENIENTI DALLE ISTITUZIONI, DAGLI ORGANI E
DAGLI ORGANISMI DELL'UNIONE EUROPEA

COMMISSIONE EUROPEA

CATALOGO COMUNE DELLE VARIETÀ DELLE SPECIE DI PIANTE AGRICOLE

Quinto complemento alla trentunesima edizione integrale

(2013/C 144 A/01)

SOMMARIO

	Pagina
Legenda	3
Lista delle specie di piante agricole	4
I. Barbabietola	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Barbabietola da zucchero	4
II. Piante foraggere	
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Agrostide tenue	5
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Dactylis (Pannocchina)	5
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Festuca dei prati	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. Festuca rossa	5
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Loglio Westervoldigo/d'Italia	5
1 <i>Ssp. alternativum</i>	5
2 <i>Ssp. non alternativum</i>	5
21. <i>Lolium perenne</i> L. Loglio perenne/Loietto inglese	5
22. <i>Lolium × boucheanum</i> Kunth Loglio ibrido	6
24. <i>Phleum nodosum</i> L. Fleolo bulboso	6
25. <i>Phleum pratense</i> L. Fleolo (coda di topo)	6
39. <i>Medicago sativa</i> L. Erba medica	6
42. <i>Pisum sativum</i> L. (Partim) Pisello da foraggio	6
47. <i>Trifolium repens</i> L. Trifoglio bianco	7

	Pagina
57. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Rafano oleifero	7
III. Piante oleaginose e da fibra	
58. <i>Arachis hypogea</i> L. Arachide	8
61. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Colza	8
63. <i>Cannabis sativa</i> L. Canapa	10
66. <i>Gossypium</i> spp. Cotone	10
67. <i>Helianthus annuus</i> L. Girasole	10
69. <i>Papaver somniferum</i> L. Papavero	10
71. <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soia	11
IV. Cereali	
72. <i>Avena nuda</i> L. Avena nuda L.	12
73. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Avena comune e avena bizantina	12
75. <i>Hordeum vulgare</i> L. Orzo	12
1 Orzo distico	12
2 Orzo polistico	13
76. <i>Oryza sativa</i> L. Riso	13
78. <i>Secale cereale</i> L. Segale	14
79. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo	14
82. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. <i>Camus</i> Ibridi risultanti dall'incrocio di una specie del genere <i>Triticum</i> e una specie del genere <i>Secale</i>	14
83. <i>Triticum aestivum</i> L. Frumento tenero	14
84. <i>Triticum durum</i> Desf. Frumento duro	15
85. <i>Triticum spelta</i> L. Spelta	16
86. <i>Zea mays</i> L. Granturco	16
V. Patate	
87. <i>Solanum tuberosum</i> L. Patate	20

LEGENDA

1. Il quinto complemento alla trentunesima edizione integrale del catalogo comune delle varietà delle specie di piante agricole ⁽¹⁾ contiene le modifiche da aggiungere necessarie per tener conto delle informazioni pervenute alla Commissione da parte degli Stati membri.
2. Il presente complemento segue la suddivisione adottata nella trentunesima edizione integrale. È dunque possibile riferirsi alla legenda di tale edizione.
3. Il presente complemento riguarda il periodo fino al 31 marzo 2013.
4. Le modifiche apportate alla trentunesima edizione integrale sono indicate nel modo seguente nella colonna 4:
 - (add.): indica una nuova posizione inserita nel catalogo comune,
 - (mod.): indica una modifica a una posizione esistente. Le indicazioni relative a questa posizione nel presente complemento sostituiscono quelle della trentunesima edizione integrale,
 - (del.): indica che una posizione e tutte le indicazioni ad essa relative sono eliminate dal catalogo comune.
5. Il presente complemento riguarda le varietà notificate alle quali si applicano le disposizioni dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 2002/53/CE del Consiglio ⁽²⁾.
6. Nel caso in cui il codice del responsabile della selezione conservatrice della varietà non compaia nella trentunesima edizione integrale, tale nome e il suo indirizzo possono essere ottenuti dall'autorità indicata nella lista dello Stato membro o del paese EFTA interessato.

⁽¹⁾ GU C 402 A del 29.12.2012, pag. 1.

⁽²⁾ GU L 193 del 20.7.2002, pag. 1.

I

1. BETA VULGARIS L. - SUGAR BEET

1	2	3	4
Bayonet	*HU 103431		m (2) (add.)
Cassini	*BE 750		D m (2) (mod.)
Cavallo	*HU 105677		m (2) (add.)
Diamant	*RO 2132		D m (2) (mod.)
Direct			f. 30.6.2015
Gellert	*HU 100418, *PL 906		D m (2) (mod.)
Gondola KWS	*BE 713, *DK 28, *SE 89		D m (2) (mod.)
Gregorius	*CZ 1244		D m (2) (add.)
Impreza KWS	(*)DE 105, *LT 73		D m (2) (mod.)
Ingrida KWS	*HU 149293		m (2) (add.)
Karioka	*IT 1104		m (1) (add.)
Marcellina KWS	*HU 149293		m (2) (add.)
Mishel	*IT 1104		m (1) (add.)
Nemakill			(del.)
Odessa KWS	*HU 149293		m (2) (add.)
Palantino	*HU 105677		m (2) (add.)
Savaria	*HU 101361		m (2) (add.)
Spider	*HU 101361		m (2) (add.)
SY Triton			(del.)
Tesla	*HU 100418		D m (2) (add.)
Thor	*UK 6186		D m (2) (mod.)
Tinka KWS	*HU 149293, *SK 221		D m (2) (mod.)
Troika	*IT 1104		m (1) (add.)
Ylva KWS	*SE 89		m (2) (add.)

II

6. AGROSTIS CAPILLARIS L. - BROWN TOP

1	2	3	4
Boral		*NO 159	(mod.) ⁽¹⁾

12. DACTYLIS GLOMERATA L. - COCKSFOOT

1	2	3	4
Prato		*CH 162	(mod.)

16. FESTUCA PRATENSIS HUDS. - MEADOW FESCUE

1	2	3	4
Amelka	*PL 1		(add.)

17. FESTUCA RUBRA L. - RED FESCUE

1	2	3	4
Dawson	*NL 444	*NO 29	(mod.) ⁽¹⁾ (⁷)
Kristina	*UK 1717		(mod.) ⁽¹⁾ (⁸)
Reptans		*IS 19	(mod.) ⁽¹⁾ (⁸)

20. LOLIUM MULTIFLORUM LAM. - ITALIAN RYEGRASS (INCLUDING WESTERWOLD RYEGRASS)

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
Kajana	*PL 321		T (add.)
2	Ssp. non alternativum -		
Temida	*PL 153		T (add.)

21. LOLIUM PERENNE L. - PERENNIAL RYEGRASS

1	2	3	4
Abergain	*IE 308, *UK 131		T (mod.) ⁽¹⁷⁾
Aberplentiful	*IE 308, *UK 131		T (mod.) ⁽¹⁷⁾
Baltic			(del.)
Banquet II			(del.)
Barburian	*SK 623, *RO 2133		T (mod.) ⁽¹⁷⁾

21. *LOLIUM PERENNE* L. - PERENNIAL RYEGRASS

1	2	3	4
Baronka	*PL 824		T (add.)
Bimonda	*FR 8116		T (mod.) ⁽¹⁷⁾
Caruso			(del.)
Direct			(del.)
Gunne	*EE 46		D (mod.)
Rival	*NL 444		D (mod.) ⁽¹⁾
Rodrigo	*DE 8086, *FR 13084, *IE 298, *UK 6129		D (mod.) ⁽¹⁷⁾
Rosetta	*IE 315, *NL 205		D (mod.) ⁽¹⁷⁾

22. *LOLIUM* × *BOUCHEANUM* KUNTH - HYBRID RYEGRASS

1	2	3	4
Aberecho	*IE 308, *AT 700, *UK 131		(mod)T ⁽¹⁷⁾
Banquet II	*IT 513		T (add.)

24. *PHLEUM NODOSUM* L. - SMALL TIMOTHY

1	2	3	4
Parant			(del.)

25. *PHLEUM PRATENSE* L. - TIMOTHY

1	2	3	4
Tuukka	*FI 6102		(mod.)

39. *MEDICAGO SATIVA* L. - LUCERNE

1	2	3	4
Prista 5	*BG 4		(add.)
PR54V09	*RO 2097, *BG 34		(mod.) ⁽³²⁾

42. *PISUM SATIVUM* L. (PARTIM) - FIELD PEA

1	2	3	4
Atlas	*CZ 172, *SK 202		(mod.)
Lucie			(del.)
Salamanca	*CZ 24, *DE 147, *FR 12730, *LT 44, *SK 63, *UK 561		(mod.)
Tip	*AT 547		(add.)

47. TRIFOLIUM REPENS L. - WHITE CLOVER

1	2	3	4
Seminole	*IT 678	*CH 232	(mod.)

57. RAPHANUS SATIVUS L. VAR. OLEIFORMIS PERS. - FODDER RADISH

1	2	3	4
Atlas	*HU 106311		(add.)
Baracuda	*DE 289, *NL 296		(mod.)
Bokito	*NL 296		(add.)
Nemaflex	*NL 296		(add.)
Tajuna	*DE 2418, *NL 722		(mod.)

III

58. ARACHIS HYPOGEA L. - GROUNDNUT/PEANUT

1	2	3	4
Lotos	*BG 141		(add.)

61. BRASSICA NAPUS L. (PARTIM) - SWEDE RAPE

1	2	3	4
Admiral	*HU 106674, *SK 406		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Afflux			f: 30.6.2016
Alvin	*HU 157555		H (add.)
Ametyst	*PL 514		(add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Anisse	*SK 642, *UK 1397		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Arsenal	*DE 1323, *HU 157555, *PL 849, *SK 406, *UK 6169		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Atoll			f: 30.6.2016
Aurelius	*HU 106674		H (add.)
Balzzac	*HU 103716		H (add.)
Basalti CS	*SK 500		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Bering	(*)FR S12266, *BG 16		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Bonanza	*FR S13804, *HU x, *PL 716, *SK 444		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁹⁾
Brendy	*PL 618		(add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
C 999031			(del.)
C 999031 MS	*DE 105		(add.) ant. C 999031 ⁽¹⁶⁾⁽³⁰⁾⁽³²⁾⁽³³⁾
Charger	*DK 184, *UK 611		(add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁹⁾
Darcy	*SK 508		(add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
DK Exclusiv	*DK 178, *AT 708, *PL 788		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁹⁾
DK Exodus	*HU 132949		H (add.)
DK Exon	*HU 132949		H (add.)
DK Extasie	*HU 132949		H (add.)
DK Imido CL	*HU 132949, *SK 642		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
DK Impression CL	*PL 205		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
DK Seax	*HU 132949		H (add.)
Doktrin	*EE 31, *PL 159		H (mod.) ⁽¹⁶⁾⁽³⁸⁾
Driver	*SK 424		(add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Dylan	*UK 1717		(add.) ⁽¹⁶⁾⁽³⁸⁾
Edimax CL	*HU 100452, *BG 91		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Emir	*PL 205		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
ES Centurio	*FR 12749, *BG 22		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾

61. BRASSICA NAPUS L. (PARTIM) - SWEDE RAPE

1	2	3	4
ES Jason	*HU 104164		H (add.)
ES Kamillo	(*)FR 12749, *PL 741, *BG 22		H ⁽¹⁾ (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
ES Odice	*HU 104164, *SK 507		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
ES Silene	*SK 507		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Garou	*PL 159		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Harry	*CZ 1052, *HU 106630, *AT 124, *PL 676, *SK 508		(mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁹⁾
Hibiscus	*UK 611		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Hifi	*UK 611		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Husky	*UK 611		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Hybrirock	*FR 9084, *HU 149293, *SK 424		(mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Kodiak	*HU 149293, *SK 221, *BG 16		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Konkret	*PL 611		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Lennon	*LT 42, *PL 217, *SE 71		(mod.) ⁽¹⁶⁾⁽³⁸⁾
Lexer	*SK 80		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Maxim	*HU 108371		H (add.)
Mercedes	*PL 159, *SK 63		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Millenium	*UK 6192		H (mod.) ⁽¹⁶⁾⁽³⁹⁾
Minerva	*PL 205		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Nicola	*HU 186908, *SK 80		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Olpop	*PL 741		(mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Orwell	*UK 1717		(add.) ⁽¹⁶⁾⁽³⁸⁾
PR44D06	*FR 10858, *SK 450, *BG 34		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³²⁾⁽³⁸⁾
PR44W29	*FR 10858, *HU 166056, *SK 450, *BG 44		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³²⁾⁽³⁸⁾
PT210	*BG 34		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³²⁾⁽³⁸⁾
Puncher	*HU 186908		H (add.)
PX100CL	*HU 166056, *SK 450, *UK 1891		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³²⁾⁽³⁸⁾
Quartz	*PL 879, *UK 686		(mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Register	*EE 31, *LT 44, *UK 6192		(add.) ⁽¹⁶⁾⁽³⁹⁾
Rotona	*PL 205		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Rotor	*SK 224		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Sidney	*SK 508		(add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Skater	*HU 106300, *PL 159		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Stepper	*SK 80		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
SW Hickory			(del.)
SY Marten	*HU 103431, *PL 787		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁹⁾
SY Regata	*HU 103431, *UK 1791		H (mod.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
SY Samoa	*SK 443		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Trapper	*EE 31, *LT 44, *LV 48, *FI 6174		H (mod.) ⁽¹⁶⁾⁽³⁸⁾
Trumpf	*SK 63		H (add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾
Winny	*SK 508		(add.) ⁽¹⁵⁾⁽³⁸⁾

63. CANNABIS SATIVA L. - HEMP

1	2	3	4
KC Virtus	*HU 149424		(add.)
KC Zuzana	*HU 149424		(add.)

66. GOSSYPIUM SPP. - COTTON

1	2	3	4
Intercott 701	*ES 4311		H (add.)

67. HELIANTHUS ANNUUS L. - SUNFLOWER

1	2	3	4
ES Bella	*ES 2022, *BG 22		H S (mod.) ⁽³⁵⁾
ES Besana	*ES 2022, *BG 22		H T (mod.) ⁽³⁵⁾
ES Emma	*BG 22		H S (add.)
ES Euromis CL	*BG 22		H S (add.)
ES Novamis CL	*IT 1171, *BG 22		H S (mod.)
ES Solano	*ES 2022, *BG 22		H S (mod.) ⁽³⁵⁾
ES Terramis CL	*BG 22		H S (add.)
ES Toketa	*BG 22		H S (add.)
Estrella CS	*SK 500, *BG 78		H S (mod.)
LG5542 CL	*BG 21		H S (add.) ⁽³²⁾
LG5595	*ES 6264, *BG 21		H S (mod.) ⁽³²⁾⁽³⁵⁾
LG5600	*BG 21		H S (add.) ⁽³²⁾
MAS 81C	*BG 66		H S (add.) ⁽³²⁾
PR63A82	*CZ 777, *FR 10858, *HU 149204, *IT x		H S (mod.) ⁽³²⁾
P63LL78	*AT 77		H S (add.) ⁽³²⁾
P64LE25	*IT 1057, *RO 2097, *BG 34		H S (mod.) ⁽³²⁾
P64LL41	*FR S10858, *AT 77, *BG 34		H S (mod.) ⁽³²⁾

69. PAPAVER SOMNIFERUM L. - POPPY

1	2	3	4
Alfa			f: 30.6.2016
Minoán			f: 30.6.2016
Nigra			f: 30.6.2016

71. GLYCINE MAX (L.) MERRILL - SOYA BEAN

1	2	3	4
Atlanta	*HU 171340		(add.)
Falbala	(*)FR S13572	*CH 41	(mod.)
Herta PZO	*AT 672		(add.)
Mavka	*PL 966		(add.)
Protibus		*CH 41	(add.)
Royka	*CZ 1131		(add.)
SY Eliot	*AT 124		(add.)
SY Livius	*AT 124		(add.)
Tourmaline	*AT 534	*CH 41	(add.)

IV

72. AVENA NUDA L. - SMALL NAKED OAT / HULLESS OAT

1	2	3	4
Mason			(del.)

73. AVENA SATIVA L. (INCLUDING A. BYZANTINA K. KOCH) - OAT AND RED OAT

1	2	3	4
Aveny			(del.)
Gandalf			(del.)
Komfort	*PL 611		(add.) ⁽¹⁶⁾
Leven			(del.)
Ringsaker	*FI 6146	*NO 499	(mod.) ⁽¹⁶⁾
SW Betania			(del.)

75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
1	2-row barley		
Albertine	*DE 8887		(add.) ⁽¹⁵⁾
Anemone	*AT 124		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Argento	*PL 880		(add.) ⁽¹⁶⁾
Braemar	*DE 6880, *HU 106849, (*)LU 6031, *SK 405, *FI 6163, *UK 897		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Duplex	*DE 4046		(add.) ⁽¹⁵⁾
Findora	*DE 6918		(add.) ⁽¹⁵⁾
Fox	*DE 1410		(add.) ⁽¹⁵⁾
Hacker	*UK 733		(add.) ⁽¹⁶⁾
Hajduczek	*PL 611		(add.) ⁽¹⁶⁾
Haka			(del.)
Kumran	*SK 113		(add.) ⁽¹⁶⁾
KWS Atrika	*DK 28, *PL 53		(mod.) ⁽¹⁶⁾
KWS Orphelia	*PL 53, *UK 534		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Malt Jagger	*UK 733		(add.) ⁽¹⁶⁾
Mayflower	*UK 733		(add.) ⁽¹⁶⁾
Mickle	*IE 313, *UK 897		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Nokia	*PL 879		(add.) ⁽¹⁶⁾
Oberek	*PL 611		(add.) ⁽¹⁶⁾
Olympic	*DK 92, *FR S13804, *HU 104076, *PL 716		(mod.) ⁽¹⁶⁾

75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
Penguin	*PL 513, *UK 1681		(mod.)(¹⁶)
Ruby	*DE 8887		(add.)(¹⁵)
Salome	*DK 77, *DE 9056, *HU 107747, *AT 500, *SE 41		(mod.)(¹⁶)
Shuffle	*AT 820, *SK 405, *UK 897		(mod.)(¹⁶)
Soldo	*PL 306, *UK 1801		(mod.)(¹⁶)
Steward	*DE 4046		(mod.)(¹⁶)
SW Cinnober			(del.)
SY Taberna	*IE 313, *UK 897		(mod.)(¹⁶)
Thor			(del.)
Viking Gold	*LT 42, *SE 71		(mod.)(¹⁶)
2	6-row barley		
Anja	*DE 8887		(add.)(¹⁵)
KWS Keeper	*DE 129		(add.)(¹⁵)
Loreley	*DE 8905		(add.)(¹⁵)

75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY - CONSERVATION VARIETIES

1	2	3	4
1	2-row barley		
Chevallier	*UK 873		(add.) Region of origin:United Kingdom(¹⁶)
2	6-row barley		

76. ORYZA SATIVA L. - RICE

1	2	3	4
Carlet	*ES 111		(add.)
Damyan			(del.)
Montell	*ES 111		(add.)
Pegi			(del.)

78. SECALE CEREALE L. - RYE

1	2	3	4
Antonińskie	*PL 1		(add.) ⁽¹⁵⁾
Dańkowskie Rubin	*PL 153		(add.) ⁽¹⁵⁾
Inspector	*DE 404		(add.) ⁽¹⁵⁾
SU Forsetti	*DE 750		(add.) ⁽¹⁵⁾
SU Performer	*DE 750, *AT 518		(mod.) ⁽¹⁵⁾
SU Satellit	*DE 750, *PL 250		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
SU Spektrum	*PL 250		H (add.) ⁽¹⁵⁾
Tur	*PL 618		H (add.) ⁽¹⁵⁾

78. SECALE CEREALE L. - RYE - CONSERVATION VARIETIES

1	2	3	4
Norddeutscher Champagnerroggen	*DE 9342		(add.) Region of origin:Germany ⁽¹⁵⁾

79. SORGHUM BICOLOR (L.) MOENCH - SORGHUM

1	2	3	4
Biomass 133	*HU 171625, *IT 1260		H S (mod.)
ES Alize	*FR 12749, *HU 171625		H S (mod.)
Gigant	*HU 152671		H S (add.)
GK Áron	*HU 149567		H T (add.)
PR82G10	*ES 142		H (add.) ⁽³²⁾

82. ×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
Adoro			(del.)
KWS Fido	*FR S12946, *UK 1707		(mod.)
Securo	*DE 4046		(add.) ⁽¹⁵⁾
Silverado	*DE 6880		(add.) ⁽¹⁵⁾
SU Agendus	*DE 9056		(add.) ⁽¹⁵⁾
Trinidad	*DE 9421, *UK 1958		(mod.)

83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT

1	2	3	4
Amalia	*NL 753		(add.) ⁽¹⁵⁾
Aquarius			(del.)
Arktis	*DE 39, *AT 585, *PL 205		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Aurora			(del.)
Avatar	*IE 302, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾

83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT

1	2	3	4
Avenir	*DE 8887, *AT 519		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Byron	*IE 218		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Desamo	*DE 6880		(add.) ⁽¹⁵⁾
Fugue	*UK 897		(add.) ⁽¹⁵⁾
Fulvio	*AT 124, *SK 508		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Furore			f: 30.6.2015
Gallio	*HU 106630, *SK 508		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Goldengun	*UK 6103		(add.) ⁽¹⁵⁾
Gordian	*DE 6880		(add.) ⁽¹⁵⁾
IS Carnea	*SK 115		(add.) ⁽¹⁵⁾
Josefka	*SK 441		(add.) ⁽¹⁵⁾
Justinus	*AT 124, *SK 508		(mod.) ⁽¹⁵⁾
KWS Crosby			(del.)
Lavantus	*PL 933		(add.) ⁽¹⁵⁾
Memory	*BE 787, *DE 1410		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Pizza		*CH 56	(add.) ⁽¹⁵⁾
PS Sunanka	*SK 601		(add.) ⁽¹⁵⁾
Rumor	*DE 214		(add.) ⁽¹⁵⁾
Skylark			(del.)
Solace	*UK 6103		(add.) ⁽¹⁵⁾
Stelarka	*SK 601		(add.) ⁽¹⁵⁾
Stratos			(del.)
Struna	*PL 153		(add.) ⁽¹⁶⁾
Torphins			(del.)
Vladarka	*SK 601		(add.) ⁽¹⁵⁾

83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT - CONSERVATION VARIETIES

1	2	3	4
Erbglanz	*DE 9175		(add.) Region of origin:Baden- Württemberg ⁽¹⁵⁾

84. TRITICUM DURUM DESF. - DURUM WHEAT

1	2	3	4
IS Karmadur	*SK 115		(add.) ⁽¹⁵⁾

85. TRITICUM SPELTA L. - SPELT WHEAT

1	2	3	4
Samir	*DE 2421		(add.) ⁽¹⁵⁾

85. TRITICUM SPELTA L. - SPELT WHEAT - CONSERVATION VARIETIES

1	2	3	4
Castilan	*DE 9175		(add.) Region of origin:Baden-Württemberg ⁽¹⁵⁾
Rosenblüte	*DE 9175		(add.) Region of origin:Baden-Württemberg ⁽¹⁵⁾

86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
			Index maturitas ⁽²⁵⁾	Forma H ⁽²⁶⁾	
Amamonte	*CZ 69, *DE 105, *PL 52		240	D	(mod.)
Atrium	(*)FR 44420, *IE 302, *NL 708			S	(mod.) ⁽¹⁷⁾
Axxys	*HU 103716		330	S	(add.)
Benazir YG	*ES x		600	S	(add.) ⁽³⁴⁾
Cingaro					(del.)
Colisee	*CZ 69, *DE 105, *FR S12266, *LT 73, *PL 52		230	T	(mod.)
Danella	*RO 2097		400	S	(mod.)
Danubio	*CZ 414, *DE 1328, *AT 20, *PL 264		260	T	(mod.)
Debreceni SC 377			340	S	f: 30.6.2016
DKC3730	*HU 132949		280	S	(add.) ⁽³²⁾
DKC3923	*HU 132949, *AT 708		310	S	(mod.) ⁽³²⁾
DKC3923					(del.)
DKC4631	*HU 132949		370	S	(add.) ⁽³²⁾
DKC5007	*ES x, *HU 132949, *AT 708		400	S	(mod.) ⁽³²⁾
DKC5401	*HU 132949, *IT x		560	S	(mod.) ⁽³²⁾
DS0306	*HU 165356		460	S	(add.) ⁽³²⁾
Dynamite	*CZ 533, *IT 370, *PL 834		240	S	(mod.)
EI4106	*HU 132949		310	S	(add.) ⁽³²⁾
ES Antonetti	*HU 104164, *IT 1171, *BG 22		380	T	(mod.)
ES Carmen	*AT 772, *PL 741		250	S	(mod.)
ES Cockpit	*FR S12749, *PL 741		240	S	(mod.)
ES Convent	*PL 741		250	S	(add.)
ES Darinha	*NL 671			T	(add.)
ES Trampolin	*NL 671			S	(add.)
Eugenia					(del.)
Exxclam	*HU 103716		290	S	(add.)
Fox	*LT 138	*CH 41		S	(mod.)

86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
GKT211	*HU 149567		220	T	(add.) ⁽³²⁾
Graneros			240	T	f: 30.6.2015
Houka	*HU 132949		360	S	(add.)
Junak			220	T	f: 30.6.2016
Kaukas	*DK 28			S	(mod.)
Kneja 512					(del.)
Kneja 515					(del.)
Kneja 598					(del.)
Kneja 634					(del.)
Kolumnas YG	*ES x		600	S	(add.) ⁽³⁴⁾
Konger					(del.)
Konkurent	*PL 618		240	T	(add.)
Kosmal	*PL 618		260	T	(add.)
Kosynier	*PL 618		230	T	(add.)
Kozak			250	S	f: 30.6.2016
Kwiss	*LT 73, *LV 54			S	(mod.)
Lipesa			300	T	f: 30.6.2016
Loupiac	*HU 132949		390	S	(add.)
Medor			470	S	f: 30.6.2016
Menuet			250	S	f: 30.6.2013
Millesim	*FR S12266, *LU 6013, *NL 301, *AT 618, *PL 52		260	S	(mod.)
Moncada	*BE 881, *CZ 711, *DE 2395, *FR 12584, *AT 543		260	S	(mod.)
Mosso	*PL 264		220	S	(add.)
Mv Marusya	*HU 148098		230	D	(add.)
Odilo	*PL 264		240	S	(add.)
Oldham	*CZ 711, *DE 6880, *SI 335		240	S	(mod.)
Papea					(del.)
Piorun			240	T	f: 30.6.2016
PR31K21	*ES 142		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR32B33					(del.)
PR32J01					(del.)
PR32N71	*ES 142		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR32Y52					(del.)
PR33J58	*PT 457		600	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)* ⁽³²⁾
PR33K39	*PT 457		600	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR33M54					(del.)
PR33N09					(del.)
PR33V15	*PT 457		600	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)* ⁽³²⁾

86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
PR34A11					(del.)
PR34F95					(del.)
PR34G07	*FR 10858		500	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*(32)
PR34M94	*SI 189, *SK 450		440	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*(32)
PR35H41	*ES 142		400	S	(mod.)(32)
PR35K67					(del.)
PR35M23					(del.)
PR35Y54	*IT x, *SK 450, *RO 2097		420	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*(32)
PR35Y68	*FR 10858		400	S	(mod.)(32)
PR36H49			400	S	(del.)
PR36N70	*IT x, *SK 218, *RO 2097		400	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*(32)
PR36W61					(del.)
PR36Y23			420	S	f: 30.6.2016
PR36Y95					(del.)
PR37M38			400	S	f: 30.6.2016
PR37M62			370	S	f: 30.6.2016
PR37M65					(del.)
PR37V61			390	S	f: 30.6.2016
PR37W05	*SI 189, *SK 450, *RO 2097		360	S	(mod.)(32)
PR38H67	*CZ 409, *HU 149204, *SI 189, *SK 450		360	S	(mod.)(32)
PR38K46			200	S	(del.)
PR38K64			290	S	f: 30.6.2016
PR38R46			350	S	f: 30.6.2016
PR38R56	*SI 481		320	S	(mod.)(32)
PR38T41					(del.)
PR38V45			340	S	f: 30.6.2016
PR39G83					(del.)
PR39H84	*CZ 1252		220	S	(mod.)(32)
P0159			400	S	f: 30.6.2014
P0183					(del.)
P0547	*SK 450		400	S	(mod.)(32)
P0746	*IT x, *PL 823, *RO 2097		320	S	(mod.)(32)
P0923	*PT 595		400	S	(mod.)(32)
P1020	*PT 595		400	S	(mod.)(32)
P1038					(del.)
P1160					(del.)

86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
P1205					(del.)
P1239					(del.)
P1263					(del.)
P1374					(del.)
P1535	*ES 142, *IT x		600	S	(mod.) ⁽³²⁾
P1547Y	*ES 142		600	S	(add.) ⁽³²⁾⁽³⁴⁾
P1601					(del.)
P1621	*ES 142		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
P1636	*ES 142, *IT x		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
P1703					(del.)
P1711	*ES 142, *IT x		700	S	(mod.) ⁽³²⁾
P1743					(del.)
P1745					(del.)
P1905	*ES 142, *IT x		600	S	(mod.) ⁽³²⁾
P7815	*NL 685			S	(add.) ⁽³²⁾
P7902	*NL 685			S	(add.) ⁽³²⁾
P8200	*NL 685			S	(add.) ⁽³²⁾
P8400	*DE 8035, *HU 166210, *AT 77, *PL 823, *BG 34		250 to 290	S	(mod.) ⁽³²⁾
P8724					(del.)
P8735					(del.)
P8753					(del.)
P8801			290	S	f: 30.6.2016
P8871					(del.)
P8992	*SK 450		280	S	(mod.) ⁽³²⁾
P9248	*SK 450		200	S	(mod.) ⁽³²⁾
P9317					(del.)
P9528	*HU 166210, *IT x		390	S	(mod.) ⁽³²⁾
P9721	*HU 166210		410	S	(add.) ⁽³²⁾
Rosomak	*PL 618		270	S	(add.)
SY Balance	*ES 6212		800	S	(add.)
SY Competo	*ES 6212, *IT 1164		700	S	(mod.)
SY Milkytop	*NL 610			T	(add.)
Tilda	*RO 2045		400	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*
Touareg	*HU 132949		410	S	(add.)
Zsuzsanna	*RO 2045		300	S	(mod.)

V

87. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO

1	2	3	4
Arany chipke	*HU 152176		(add.)
Bogatka	*PL 617		(add.)
Eurostar	*PL 948		(add.)
Goldmarie	*DE 3052		(add.)
Laskara	*PL 308		(add.)
Lavinia	*PL 875		(add.)
Malaga	*PL 617		(add.)
Mascha	*DE 1703		(add.)
Mondeo	*NL 382, *PL 948		(mod.)
Sevim	*DE 2391		(add.)
SF Hit	*DE 55		(add.)
SF Vario	*DE 55		(add.)
Tessa	*DE 3052		(add.)

87. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO - CONSERVATION VARIETIES

1	2	3	4
Champion	*IE 4		(add.) Region of origin:Ireland
Gardenfiller	*IE 4		(add.) Region of origin:Ireland Hibernia IE, Land Leaguer IE
Skerry Champion	*IE 4		(add.) Region of origin:Ireland Buchan Beauty IE