

II

(Közlemények)

AZ EURÓPAI UNIÓ INTÉZMÉNYEITŐL, SZERVEITŐL, HIVATALAITÓL ÉS
ÜGYNÖKSÉGEITŐL SZÁRMAZÓ KÖZLEMÉNYEK

EURÓPAI BIZOTTSÁG

SZÁNTÓFÖLDI NÖVÉNYFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE

hetedik kiegészítés a 28. teljes kiadáshoz

(2010/C 309 A/01)

TARTALOM

	Oldal
Magyarázat	3
Szántóföldi fajok jegyzéke	4
I. Répafélék	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Cukorrépa	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Takarmányrépa	5
II. Takarmánynövények	
4. <i>Agrostis gigantea</i> Roth. Óriás tippán	6
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Csomós ebír	6
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Nádképző csenkesz	6
15. <i>Festuca ovina</i> L. Juh csenkesz	6
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Réti csenkesz	6
17. <i>Festuca rubra</i> L. Vörös csenkesz	6
18. <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina Keménylevelű csenkesz	7
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Olasz perje	7
1 <i>Ssp. alternativum</i>	7
2 <i>Ssp. non alternativum</i>	7
21. <i>Lolium perenne</i> L. Angol perje	7
22. <i>Lolium</i> × <i>boucheanum</i> Kunth Hibrid perje	7
25. <i>Phleum pratense</i> L. Réti komócsin	8
29. <i>Poa pratensis</i> L. Réti perje	8
36. <i>Lupinus angustifolius</i> L. Keskenylevelű csillagfűrt	8

	Oldal
39. <i>Medicago sativa</i> L. Kékvirágú lucerna	8
42. <i>Pisum sativum</i> L. (Partim) Takarmányborsó	8
46. <i>Trifolium pratense</i> L. Vöröshere	8
50. <i>Vicia faba</i> L. (Partim) Lóbab	8
52. <i>Vicia sativa</i> L. Tavaszi bükköny	9
54. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Karórépa	9
56. <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth. Mézontófű	9
57. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Olajretek	9
III. Olaj- és rostonvények	
59. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Réparepce	10
60. <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Szareptai mustár	10
61. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Káposztarepce	10
66. <i>Gossypium</i> spp. Gyapot	11
67. <i>Helianthus annuus</i> L. Napraforgó	11
69. <i>Papaver somniferum</i> L. Mák	12
70. <i>Sinapis alba</i> L. Fehér mustár	12
71. <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Szója	12
IV. Gabonafélék	
72. <i>Avena nuda</i> L. Csupasz zab	13
73. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Zab és bizánci zab	13
74. <i>Avena strigosa</i> Schreb. Borotvás zab / Érdes zab	13
75. <i>Hordeum vulgare</i> L. Árpa	13
1 Kétsoros árpa	13
2 Többsoros árpa	15
76. <i>Oryza sativa</i> L. Rizs	15
78. <i>Secale cereale</i> L. Rozs	15
79. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Cirok	16
82. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus A <i>Triticum</i> nemzetség valamely fajának és a <i>Secale</i> nemzetség valamely fajának keresztezéséből származó hibridek	16
83. <i>Triticum aestivum</i> L. Búza	16
84. <i>Triticum durum</i> Desf. Durum búza	17
86. <i>Zea mays</i> L. Kukorica	18
V. Burgonyafélék	
87. <i>Solanum tuberosum</i> L. Burgonya	21

MAGYARÁZAT

1. A Mezőgazdasági Növényfajok Közös Fajtajegyzékének 28. teljes kiadáshoz ⁽¹⁾ fűzött hetedik kiegészítés magában foglalja azokat a módosításokat, amelyek – figyelembe véve azokat az információkat, amelyeket a Bizottság a tagállamoktól kapott – szükségszerűnek mutatkoztak.
2. A jelenlegi kiegészítés a 28. teljes kiadásban elfogadott felosztást alkalmazza. Ennek a kiadásnak a magyarázatára lehet támaszkodni.
3. A kiegészítés a 2010. augusztus 31-ig terjedő időszakra vonatkozik.
4. A 28. teljes kiadáshoz képest történő módosítások a következőképpen jelennek meg a 4. oszlopban:
 - (add.): új bejegyzés a közös fajtajegyzékben,
 - (mod.): módosítás létező bejegyzéshez. A jelenlegi kiegészítésben erre a bejegyzésre vonatkozó utalások a 28. teljes kiadásban szereplők helyébe lépnek.
 - (del.): a bejegyzés és a hozzá kapcsolódó összes megjelölés törlése a közös fajtajegyzékből.
5. E kiegészítés azon bejegyzett fajtákat érinti, amelyekre a 2002/53/EK tanácsi irányelv ⁽²⁾ 16. cikke (1) bekezdésében meghatározott rendelkezések vonatkoznak.
6. Ha a fenntartó kódja nincs feltüntetve a 28. teljes kiadásban, ez esetben az érintett tagállam vagy EFTA-ország számára készített listán megjelölt hatóságoknál lehet beszerezni a fenntartó nevét és címét.

⁽¹⁾ HL C 302. A, 2009.12.12., 1. o.

⁽²⁾ HL L 193., 2002.7.20., 1. o.

I

1. BETA VULGARIS L. - SUGAR BEET

1	2	3	4
Canaria	*HU 149260, *IT 847, *AT 533		D m (2) (mod.)
Canyon	*BE 221, *CZ 1209, *FR 13115, *NL 704		D m (2) (mod.)
Complet	*IT 847		D (mod.)
Correcta	*BE 1703		D m (2) (mod.)
Cortina			f. 2013.6.30.
Creta	*IT 847		D m (2) (mod.)
Domingo	*IT 847		P m (4) (mod.)
Exacta	*BE 1703		D m (2) (mod.)
Flores	*ES 6255, *HU 107770, *IT 847, *NL 667, *AT 533, *SK 230		D m (2) (mod.)
Hella	*DK 28, *DE 8145		D m (2) (mod.)
Isabella KWS	*BE 713, *DE 105, *ES 1105, *FR 12266		D m (2) (mod.)
Jenna KWS	*DE 105		D m (2) (mod.)
Ludwina KWS	*DE 105, *ES 1105, *FR 12266, *UK 611		D M (2) (mod.)
Magic	*IT 847		P m (4) (mod.)
Manila	*IT 847		D m (2) (mod.)
Marcepan			f. 2013.6.30.
Matra	*IT 847		P m (4) (mod.)
Moses	*ES 6205		D m (2) (add.)
Palma	*IT 847		D m (2) (mod.)
Puma	*IT 847, *BG 17		D m (2) (mod.)
Rebecca	*EL 10		D m (2) (mod.)
Ritmo	*IT 847, *BG 17		P m (4) (mod.)
Rosetta			f. 2011.6.30.
Rosire	*CZ 335, *ES 2048, *FR 8444		D m (2) (mod.)
Rubin			f. 2013.6.30.
Suprema	*IT 847		P m (4) (mod.)
Tiara			(del.)
Valencia	*IT 847		D (mod.)
Vedeta	*BE 1703, *CZ 447, *NL 726		D m (2) (mod.)
Yasmine	(*)FR 13044, *IT 847		D (mod.)

2. BETA VULGARIS L. - FODDER BEET

1	2	3	4
Bonito	*BE 930		P m (4) (mod.)
Jaspis			f: 2013.6.30.
Jawor			f: 2013.6.30.
Juta			f: 2013.6.30.
Mars Poly			f: 2013.6.30.
Rialto	*BE 930		P m (5) (mod.)
Tytan Poly	*RO 2066		P M (7) (mod.)
Vebra	*LV 51		P m (4) (mod.)

II

4. AGROSTIS GIGANTEA ROTH. - RED TOP

1	2	3	4
Gosta			f: 2013.6.30.
Mieta			f: 2013.6.30.
Paula			f: 2013.6.30.

12. DACTYLIS GLOMERATA L. - COCKSFOOT

1	2	3	4
Ambassador	*CZ 1148, *ES 5070, *LU 21005, *AT 830		(mod.)
Flokati	*DE 32		(add.)

13. FESTUCA ARUNDINACEA SCHREBER - TALL FESCUE

1	2	3	4
Asterix	*CZ 1174, *FR 13084, *SK 631		(mod.)(¹)
Terros			f: 2013.6.30.

15. FESTUCA OVINA L. - SHEEP'S FESCUE

1	2	3	4
Livina		*IS 10	(mod.)(¹)(⁵)

16. FESTUCA PRATENSIS HUDS. - MEADOW FESCUE

1	2	3	4
Limosa	*CZ 1174, *DE 8086, *LU 6007, *AT 829		(mod.)
Preval	*CZ 430, *DE 8086, *FR 8504, *LU 5002, *NL 682, *PL 538, *SK 631	*CH 196	(mod.)

17. FESTUCA RUBRA L. - RED FESCUE

1	2	3	4
Felix	*CZ 115, *DE 77, *EE 13, *HU 149336, *LT 64, *NL 444, *FI 6138	*NO 29	(mod.)(¹)(⁸)
Leo			f: 2013.6.30.
Liroyal	*CZ 1174, *DK 212, *DE 8086, *FR 13084		(mod.)(¹)(⁷)
Mazurka	*DE 7352		(add.)(¹)(⁸)
Olivia	*CZ 1174, *DE 8086, *FR 13084, *NL 682, *SK 631, *FI 6130	*IS 20, *NO 181	(mod.)(¹)(⁷)
Viktorka	*CZ 147, *DE 7663, *PL 162, *SK 245		(mod.)(¹)(⁷)

18. FESTUCA TRACHYPHYLLA (HACK.) KRAJINA - HARD FESCUE

1	2	3	4
Jana	*CZ 147, *DE 3415, *SK 245		(mod.)(¹)

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

1	2	3	4
1	Ssp. alternativum -		
2	Ssp. non alternativum -		
Abys	*FR 12452		D (mod.)
Atos			f: 2013.6.30.
Edison			(del.)
Goldoni	*DE 283		T (mod.)
Ligrande	*DE 8086, *LU 6007, *SK 434, *UK 6129		D (mod.)

21. LOLIUM PERENNE L. - PERENNIAL RYEGRASS

1	2	3	4
Alcander	*FR 8116, *NL 603		T (mod.)(¹⁷)
Betty	*DK 212, *LU 6007		D (mod.)
Feeder	*DE 32, *LV 56, *PL 161		D (mod.)
Glenroyal	*UK 1417		D (add.)
Glenveagh	*UK 1417		D (add.)
Heraut	*DE 8086, *AT 829		D (mod.)
Maestro	*DE 283, *NL 444		D (mod.)
Ovation	*NL 444		D (mod.)(¹)
Respect	*CZ 292, *DE 32, *IE 102, *LV 56, *NL 227, *AT 830, *PL 161		D (mod.)
Rival	*EE 13, *HU 149336, *NL 444		D (mod.)(¹)
Talgo	*DE 8086, *SK 631		D (mod.)(¹)
Vercade			f: 2013.6.30.

22. LOLIUM × BOUCHEANUM KUNTH - HYBRID RYEGRASS

1	2	3	4
Jadyn			(del.)
Molisto	*CZ 115, *EE 13, *PL 161		T (mod.)

25. PHLEUM PRATENSE L. - TIMOTHY

1	2	3	4
Emma			f: 2013.6.30.
Tabea	*DE 32		(add.)

29. POA PRATENSIS L. - SMOOTH-STALKED MEADOWGRASS

1	2	3	4
America	*PL 926		(mod.)(¹)(¹²)
Christina	*DE 147		(add.)(¹)(¹²)
Lipoa	*CZ 1174		(mod.)(¹)(¹²)
Quantum Leap	*PL 926		(mod.)(¹)(¹²)

36. LUPINUS ANGUSTIFOLIUS L. - NARROW LEAVED LUPIN

1	2	3	4
Bora	*DE 185		(mod.)

39. MEDICAGO SATIVA L. - LUCERNE

1	2	3	4
Verko	*DE 61, *HU 106487, *PL 435		(mod.)

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

1	2	3	4
Bulldog			(del.)
Cooper			(del.)
Faktor	*SI 231		(add.)
Pidgin			(del.)
Rhino			(del.)

46. TRIFOLIUM PRATENSE L. - RED CLOVER

1	2	3	4
Parada			f: 2013.6.30.
Tempus	*CZ 147, *DE 3415, *AT 568, *SK 245		T (mod.)

50. VICIA FABIA L. (PARTIM) - FIELD BEAN

1	2	3	4
Alpine			(del.)
Mars			(del.)
Martin			f: 2013.6.30.
Titus			f: 2013.6.30.

50. VICIA FABA L. (PARTIM) - FIELD BEAN

1	2	3	4
Victor	*NL x		(mod.) ⁽¹⁶⁾

52. VICIA SATIVA L. - COMMON VETCH

1	2	3	4
Niwa			f: 2013.6.30.

54. BRASSICA NAPUS L. VAR. NAPOBRASSICA (L.) RCHB. - SWEDE

1	2	3	4
Globus	*SE 71		(add.)

56. PHACELIA TANACETIFOLIA BENTH. - CALIFORNIA BLUEBELL

1	2	3	4
Větrovská			(mod.) = Vetrovska
Vetrovska	*DE 147, *AT 568		(mod.)
- Větrovská	*CZ 147		

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

1	2	3	4
lkarus	*CZ 1348, *DE 441		(mod.) ⁽¹⁷⁾

III

59. BRASSICA RAPA L. VAR. SILVESTRIS (LAM.) BRIGGS - TURNIP RAPE

1	2	3	4
Avalon	*NL 296		(add.)
Brachina			f: 2013.6.30.

60. BRASSICA JUNCEA (L.) CZERN. - BROWN MUSTARD

1	2	3	4
Małopolska			f: 2013.6.30.

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

1	2	3	4
Baros	*CZ 24		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Batory			f: 2013.6.30.
Bella	*DK 204, *EE 51, *LT 91, *LV 51		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Bristol	*FR 12142, *RO 2080		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
C 604251 MS	*DE 105		(add.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾ ⁽³²⁾ ⁽³³⁾
C 999031	*DE 105		(add.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾ ⁽³²⁾ ⁽³³⁾
Caiman	*UK 45		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Citadell	*SE 71		(add.) ⁽¹⁶⁾
Decathlon			(del.)
Delight	*IT 2013, *LT 82, *LV 49, *PL 511, *UK 1936		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾
Epure	*DK 184, *FR 13157, *IE 310, *LV 149, *UK 1335		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
ES Venus	*FR 12749		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Fenja	*DK 204, *EE 51, *LT 91, *LV 51, *PL 340		(mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾
Highlight	*EE 39, *LV 49, *FI 6173		(mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾
Hunter	*EE 39, *LT 82, *LV 49, *UK 1936, *RO 2090, *BG 30		(mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾
Kaliber	*DE 147, *EE 31, *LT 44, *LV 48, *PL 159		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾
Licosmos	*DE 39, (*)LU 6007, *LV 81, *SK 224		(mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾
Lirajet	*LV 81, *SK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Mirage	*CZ 1151		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Orkan	*HU 106850, *IT 267		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Osorno	*DK 44, *EE 31, *LT 44, *LV 48		H (mod.) ⁽¹⁶⁾
Proximo	*EE 39, *LV 49, *PL 511		(mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾
R 1385	*DE 105		(add.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾ ⁽³²⁾ ⁽³³⁾
R 6042	*DE 105		(add.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾ ⁽³²⁾ ⁽³³⁾
Ramiro	*IT 2013		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾

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

1	2	3	4
Rasmus	*HU 106300, *RO 2099, *BG 29		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Ricco	*FR 12266, *LV 54, *SK 221		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Sinika	*DK 44, *EE 31, *LT 44, *LV 48		H (mod.) ⁽¹⁶⁾
SR 704495	*DE 105		H (add.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾ ⁽³²⁾ ⁽³³⁾
Tassilo	*DK 28, *FR 12266, *LT 73, *LV 54, *SK 221, *BG 16		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Taurus	*DE 147, *EE 31, *LT 44, *LV 48		H (mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Trapper	*EE 31, *LT 44, *LV 48, *FI 6174, *SE 79		H (mod.) ⁽¹⁶⁾ ⁽³⁰⁾
Twister			(del.)
Wotan	*DE 147		(mod.) ⁽¹⁵⁾ ⁽³⁰⁾
Zeppelin			(del.)

66. GOSSYPIUM SPP. - COTTON

1	2	3	4
Darmi	*BG 33		(add.)
DP377	*ES x		(mod.) ant. 06H671 ⁽³²⁾
DP411	*ES x		(mod.) ant. 06Y340 ⁽³²⁾
DP414	*ES x		(mod.) ant. 06T060 ⁽³²⁾
Helius	*BG 33		(add.)
IPTP Vicky	*BG 140		(add.) ⁽¹⁵⁾
Kolorit	*BG 33		(add.)
Trakiya	*BG 33		(add.)
06H671			(del.)
06T060			(del.)
06Y340			(del.)

67. HELIANTHUS ANNUUS L. - SUNFLOWER

1	2	3	4
Ancilla	*IT 1044		S (add.)
Bollil	*CZ 1065, *FR 12452		H S (mod.)
Codicap	*IT 345, *SK 500		H S (mod.)
ES Basilic	*IT 1171, *SK 507		H S (mod.)
ES Diagora	*IT 1171, *SK 507		H S (mod.)
ES Tektonic CL	*IT 1171, *SK 507		H S (mod.)
Mahelan	*SK 41		H S (add.)
Mooglli CL	*IT 1125		S (add.)
Oryx	*IT 533		S (add.)
PAN7039	*IT 451		S (add.) ⁽³²⁾
PR64LE11			(del.)

67. HELIANTHUS ANNUUS L. - SUNFLOWER

1	2	3	4
PR64LE15			(del.)
PR64LE19			(del.)
PR64LE20			(del.)
PR64LE21			(del.)
PR64LE23			(del.)
P64LE11	*RO 2097		H S (add.) ant. PR64LE11 ⁽³²⁾
P64LE15	*RO 2097		H S (add.) ant. PR64LE15 ⁽³²⁾
P64LE19	*RO 2097		H S (add.) ant. PR64LE19 ⁽³²⁾
P64LE20	*RO 2097		H S (add.) ant. PR64LE20 ⁽³²⁾
P64LE21	*RO 2097		H S (add.) ant. PR64LE21 ⁽³²⁾
P64LE23	*RO 2097		H S (add.) ant. PR64LE23 ⁽³²⁾
Sellor	*IT 1125, *RO 2101		H S (mod.)
SY Fertina	*FR 12584, *IT 1164, *SK 219		H S (mod.)
Tarllac CL	*IT 1125		S (add.)
8H449DM	*IT 1252		S (add.) ⁽³²⁾
8H467DM	*IT 1252		S (add.) ⁽³²⁾
8H536DM	*IT 1252		S (add.) ⁽³²⁾

69. PAPAVER SOMNIFERUM L. - POPPY

1	2	3	4
Botond	*HU 103859		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Medea			(del.)

70. SINAPIS ALBA L. - WHITE MUSTARD

1	2	3	4
Albatros	*DE 404, *AT 548		(mod.)
Ascot	*DE 404, *PL 249		(mod.)

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

1	2	3	4
Biser	*SK 414		(add.)
ES Matador	*FR 12749, *AT 761, *SK 507		(mod.)
Korada	*HU 108997		(mod.)
Nawiko			f: 2013.6.30.
Vidra	*SK 414		(add.)

IV

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

1	2	3	4
Tatran	*SK 601		(add.)

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

1	2	3	4
Ardente	*FR 8059		(add.) ⁽¹⁶⁾
Cekin			f: 2013.6.30.
Doreen	*SE 8		(add.) ⁽¹⁶⁾
Flämingsgold	*DE 129, *SK 24		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Flämingsstern	*DE 129, *HU 107187, *LU 6014, *AT 504, *SK 24		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Jag de Bellouet	*FR 13157		(add.) ⁽¹⁶⁾
Kentucky			(del.)
Kwant	*HU 148098		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Markant			(del.)
Rocky	*SE 41		(add.) ⁽¹⁶⁾
Sam			f: 2013.6.30.

74. AVENA STRIGOSA SCHREB. - BLACK OAT / BRISTLE OAT

1	2	3	4
Pratex	*DE 404		(add.)

75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
1	2-row barley		
Aiva			(del.)
Barke	*DK 109, *DE 2610, *EE 43, *LT 56, *NL 222, *AT 519, *FI 6129, *RO 1078		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Benchmark			(del.)
Brenda	*NL 583		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Cannock			(del.)
Carafe	*UK 897		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Claude	*DK 203		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Connexion	*UK 897		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Corsica			(del.)

75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
Datcha	*FR 8520		(add.) ⁽¹⁶⁾
Gentle	*DK 221, (*)FR 13491		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Hatifa			(del.)
IZ Sayra	*BG 3		(add.) ⁽¹⁵⁾
Jazz	*FR 13262		(add.) ⁽¹⁶⁾
Jewel			f: 2011.6.30.
Karmel	*SK 113		(add.) ⁽¹⁶⁾
KWS Aliciana	*DE 129, *FR 8279, *PL 53		(mod.) ⁽¹⁶⁾
KWS Olof	*DK 38, *EE 28, *LV 156, *PL 53		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Lindsay	*FR 8252		(add.) ⁽¹⁵⁾
Loredana	*SK 399		(add.) ⁽¹⁶⁾
Madeleine	*UK 1863		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Mafalda	*FR 8520		(add.) ⁽¹⁶⁾
Malva			(del.)
Marnie	*DE 7638, *HU 102962, *SK 503, *RO 2124		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Mirage			(del.)
NFC Tipple	*DK 211, *DE 43, *FR 12584, *LT 141, *FI 6163, *UK 897		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Nocturne			(del.)
Obzor			f: 2011.6.30.
Orthegea	*DE 129, *LU 6014		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Paprika	*FR 8520		(add.) ⁽¹⁶⁾
Pastoral	*FR 8520		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Power	*DK 35, *DE 4046, *EE 69, *LT 105		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Publican	*DK 211, *DE 43, *EE 47, *FR 12584, *LT 141, *LV 58, *FI 6163, *UK 897		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Rabel			f: 2013.6.30.
Raquel			f: 2012.6.30.
Rastik			f: 2013.6.30.
Rataj			f: 2013.6.30.
Refren			f: 2013.6.30.
Rodos			f: 2013.6.30.
Sabine F	*UK x		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Scandium			(del.)
Scarlett	*CZ 528, *FR 8174, *HU 102962, (*)LU 6006, *PT 102, *FI 6129, *RO 1078, *BG 10		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Scrabble	*FR 12584		(add.) ⁽¹⁶⁾
Spectrum	*DE 1323		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Start			f: 2013.6.30.
Trio	*FR 8359		(add.) ⁽¹⁶⁾
Troon	*HU 102605		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Vanadium			(del.)

75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
Vanquish	(*FR 13532, *UK 224		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Zeppelin	*FR 8174		(add.) ⁽¹⁶⁾
2	6-row barley		
Amrai	*DE 149		(add.) ⁽¹⁵⁾
Gigga	*FR 13157, *IT 441		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Gil			f: 2013.6.30.
Hemus			f: 2011.6.30.
Henriette	*FR 8583		(add.) ⁽¹⁵⁾
Izgrej			f: 2011.6.30.
Julies			(del.)
Marado	*FR 9295, *IT 381		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Marcocel	*DK 97, *SI 230		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Nobilia			(del.)
Yuriko	*ES 36		(add.) ⁽¹⁵⁾

76. ORYZA SATIVA L. - RICE

1	2	3	4
Gageron	*FR 12680		(add.)
Maroni			f: 2012.6.30.
Vigueirat	*FR 12680		(add.)

78. SECALE CEREALE L. - RYE

1	2	3	4
Evolò	*DK 38, *DE 129, (*)LU 6014, *AT 504, *SK 24, *FI 6144, *UK 534		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Fernando	*SK 24		H (mod.) ⁽¹⁵⁾
Hegro			f: 2013.6.30.
MSG 2135	*DE 8299		(add.) ⁽¹⁵⁾ (³²)(³³)
Picasso	*CZ 31, *DK 38, *DE 129, *LV 53, *NL 321, *AT 504, *SK 24, *FI 6144, *SE 74, *UK 1335	*CH 84, *NO 85	H (mod.) ⁽¹⁵⁾
RG 1124	*DE 8299		(add.) ⁽¹⁵⁾ (³²)(³³)
Warko	*SK 206		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Wibro	*HU 149567		(mod.) ⁽¹⁵⁾

79. SORGHUM BICOLOR (L.) MOENCH - SORGHUM

1	2	3	4
Allgreen	*IT 1257		H S (add.)
CA25	*IT 1290		S (add.) ⁽³²⁾
Husky	*IT 704		H S (add.)
Reggio	*IT 1125		H S (add.)
Sisco BMR	*IT 704		H S (add.)
Sweet California BMR	*IT 704		H S (add.)

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
Amarillo 105	(*)DE 4748, *FR 12857		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Gabo	*HU 149567		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Janko	*SK 390		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Marko	*CZ 1053, *HU 149567		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Migo			f: 2013.6.30.
Modus	*CZ 77, *DE 149		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Pingpong	*SK 601		(add.) ⁽¹⁵⁾
Pizarro	*PL 153		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Sekundo			f: 2013.6.30.
Wanad	*HU 149567, *SK 390		(mod.) ⁽¹⁶⁾

83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT

1	2	3	4
Aciento			f: 2012.6.30.
Alcyon	*NL 705		(add.) ⁽¹⁵⁾
Almari			f: 2013.6.30.
Alpino			(del.)
Alves	*DE 3710, *NL 724		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Bantam			(del.)
Benedict			(del.)
Cabello			f: 2012.6.30.
Chester	*NL 705		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Complet	*AT 524, *SK 363		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Drifter	*DE 1323, *NL 632	*CH 152	(mod.) ⁽¹⁵⁾
Edgar	*DE 1323		(add.) ⁽¹⁵⁾
Emerald	*UK 897		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Evasion	*UK 670		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Florian	*DE 149		(add.) ⁽¹⁵⁾
Fresco			(del.)

83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT

1	2	3	4
Galpino	*ES 2023		(mod.) ant. Alpino ⁽¹⁵⁾
Helia			f: 2013.6.30.
Hezja			f: 2013.6.30.
Histra			f: 2013.6.30.
Hussar			(del.)
Jasna	*LV 70		(mod.) ⁽¹⁶⁾
Kobra Plus	*LV 70		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Lazarus			(del.)
Linus	*DE 7352		(add.) ⁽¹⁵⁾
Matrix	*DK 16, *DE 39		(mod.) ⁽¹⁵⁾
Maverick			(del.)
Meister	*DE 7352		(add.) ⁽¹⁵⁾
Moda			(del.)
Morph			(del.)
Nijinsky			(del.)
Oxal	*DE 7352		(add.) ⁽¹⁵⁾
Radunia			f: 2013.6.30.
Regent	*DE 7256		(add.) ⁽¹⁵⁾
Sabre			(del.)
Sancerre			(del.)
Santoyo	*ES 2041		(add.) ⁽¹⁵⁾
Sonett	*SE 71		(add.) ⁽¹⁶⁾
Spark			(del.)
Stratos	*SE 71		(add.) ⁽¹⁵⁾
Symfonia			f: 2013.6.30.
Tortija			f: 2013.6.30.
Trakiyka			f: 2011.6.30.
Walpole			(del.)

84. TRITICUM DURUM DESF. - DURUM WHEAT

1	2	3	4
Coussur	*FR 12452		(add.)
Murano	*FR 12584		(add.)

86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
			Index maturitas (²⁵)	Forma H (²⁶)	
Alteza	*HU 165356		460	S	(mod.)
Altier	*IT 417				(add.)
Anjou387YG	*SK 406		340	S	(add.)(³⁴)
Anna			230	D	f: 2013.6.30.
Apostrof	*BE 842, *UK 667			T	(mod.)
Aurica			230	T	f: 2013.6.30.
Burgos	*DE 105			S	(mod.)
Cadixxio	*IT 1125		400	S	(add.)
Codilor	*SK 500		290	T	(add.)
Companero	*DE 105, *IE 29, *LV 54		200	T	(mod.)
DA Sasso	*NL 732			S	(add.)
DKC3512 YG	*CZ 944, *SK 217		250	S	(mod.)(³²)(³⁴)
DKC4968YG	*SK 438		250	S	(add.)(³²)(³⁴)
DKC4999					(del.)
ES Capris	*UK 6058			S	(add.)
Eternity	*SK 209		180	S	(mod.)
Expert	*BE 842, *NL 712			T	(mod.)
Exxupery	*IT 1125		500	S	(add.)
Faraonixx	*IT 1125		600	S	(add.)
Fjord	*CZ 69, *SK 21		240	S	(mod.)
Futurixx	*FR 12452, *IT 1125		400	S	(mod.)
Giulietta					(del.)
Glinka					(del.)
Kaleo	*IT 417		200	S	(add.)
Kalfas YG	*CZ 69		270	S	(add.)(³⁴)
Kangaroo					(del.)
Karmas	*HU 149293, *AT 618, *SI 282, *SK 221, *RO 2032, *BG 16		400	S	(mod.)
Kovadis	*CZ 69, (*)FR 12266, *SK 221		330	S	(mod.)
KWS 6471	*CZ 69, *HU 149293, *SI 282, *SK 221, *RO 2032, *BG 16		340	S	(mod.)(³²)
Lesaka YG	*ES 10		600	S	(add.)(³⁴)
LG 3237	*NL 318			S	H (mod.)(³²)
LG3186					(del.)
LG3197	*NL 318			S	(mod.)(³²)
LG3212	(*)FR 12814, *NL 318, *PL 58		210	S	(mod.)(³²)
LG3330YG	*SK 406, *RO 2111		420	S	(mod.)(³²)(³⁴)
Maciste			700	S	f: 2012.6.30.
Melpetra					(del.)
Memory	*CZ 711		280	S	(add.)

86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
Méribel	*FR 12266			S	(mod.)
Mikolt	*HU 108843				(add.) ant. DKC4999 ⁽³²⁾
Montello					(del.)
Nelio	*HU 165356		290	S	(mod.) ⁽³²⁾
Oranje	*HU 165356, *SK 216		300	S	(mod.)
Pontos	*FR 12814			S	(mod.)
PR32B41	*ES 142, *IT x, *SI 481		630	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR32F10					(del.)
PR32R42					(del.)
PR33Y74	*IT x, *SI 481		660	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR35A52	(*FR 10858, *IT x, *SI 481		500	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR38R56	*IT x, *SI 481, *BG 34		320	S	(mod.) ⁽³²⁾
PR39W69	*NL 711, *SK 450		200	S	(mod.) ⁽³²⁾
P7668	*SK 450		150	S	(add.) ⁽³²⁾
P9000Y	*SK 450		460	S	(add.) ⁽³²⁾ ⁽³⁴⁾
P9292	*IT x, *AT 77, *SK 450		360	S	(mod.) ⁽³²⁾
P9578	*HU 166210, *AT 77, *SK 450		350	S	(mod.) ⁽³²⁾
P9715	*AT 77, *SK 450		420	S	(mod.) ⁽³²⁾
P9765	*SK 450		440	S	(add.) ⁽³²⁾
Reboxx	(*FR 12452, *IT 1125		500	S	(mod.)
Schiffer					(del.)
Stardur	*HU 165356		330	S	(mod.)
Sudoku	*HU 165356, *NL 737		270	S	(mod.)
SUM 0235	*HU 165356, *SK 216, *RO 2127		290	S	(mod.) ⁽³²⁾
SUM 0241	*HU 165356		380	S	(mod.) ex: PL (2006.5.8.)* ⁽³²⁾
SUM 0243	*HU 165356, *RO 2127		330	S	(mod.) ⁽³²⁾
SUM 0246	*HU 165356, *SK 410, *RO 2127		400	S	(mod.) ex: PL (2006.5.8.)* ⁽³²⁾
SUM 330	*HU 165356, *PT 121, *SK 216		440	S	(mod.) ex: PL (2006.5.8.)* ⁽³²⁾
SUM 420	*HU 165356		410	S	(mod.) ex: PL (2006.5.8.)* ⁽³²⁾
SUM 490	*HU 165356		490	S	(mod.) ex: PL (2006.5.8.)* ⁽³²⁾
Sustella	*NL 737			T	(mod.)
SY Montecarlo	*CZ 711, *FR 12584, *NL 610		230	S	(mod.) ⁽¹⁷⁾
Target	*LT 73, *LV 54			T	(mod.)
Tionexx	(*FR 12452, *IT 1125		200	S	(mod.)

86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
Tonnefor Viborg	*IT 417		200	S	(add.) (del.)
Zamora	*CZ 1253, *ES 6243, *HU 165356, *SK 216		400	S	(mod.)

(³⁴) Генетично модифициран сорт. Пускане в продажба на семе при условията, посочени в Решение 98/294/ЕО на Комисията.

(³⁴) Geneticky modifikovaná odrůda. Uvádění semen na trh povoleno za podmínek stanovených v rozhodnutí Komise č. 98/294/ES.

(³⁴) Genetisk modificerede sorter. Markedsføring af frø tillades på de betingelser, der er fastsat i Kommissionens beslutning 98/294/EF.

(³⁴) Gentechnisch veränderte Sorte. Inverkehrbringen des Saatguts entsprechend der Entscheidung 98/294/EG der Kommission erlaubt.

(³⁴) Γενετικά τροποποιημένη ποικιλία. Επιτρέπεται η διάθεση σπόρων στην εμπορία σύμφωνα με τους όρους που καθορίζονται στην απόφαση 98/294/ΕΚ της Επιτροπής.

(³⁴) Genetically modified variety. Marketing of seed permitted under the conditions laid down in Commission Decision 98/294/EC.

(³⁴) Variedad modificada genéticamente. La comercialización de las semillas está autorizada en las condiciones establecidas en la Decisión 98/294/CE de la Comisión.

(³⁴) Geneetiliselt muundatud sordid. Seemnete turustamine lubatud komisjoni otsuses 98/294/EÜ sätestatud tingimustel.

(³⁴) Muuntoegeeninen lajike. Siementen saattaminen markkinoille sallittu komission päätöksessä 98/294/EY säädettyjen edellytysten täyttyessä.

(³⁴) Variété génétiquement modifiée. Commercialisation de semences autorisée dans les conditions fixées dans la décision 98/294/CE de la Commission.

(³⁴) Genetikailag módosított növényfajta. A vetőmagok értékesítése a 98/294/EK bizottsági határozatban meghatározott feltételek szerint engedélyezett.

(³⁴) Varietà geneticamente modificata. Commercializzazione delle sementi autorizzata alle condizioni previste dalla decisione 98/294/CE della Commissione.

(³⁴) Genetiškai modifikuota veislė. Leidimas pateikti į rinką sėklas pagal Komisijos direktyvoje 98/294/EC numatytas sąlygas.

(³⁴) Ģenētiski modificēta šķirne. Sēklu tirdzniecība ir atļauta saskaņā ar nosacījumiem, kas paredzēti Komisijas Lēmumā 98/294/EK.

(³⁴) Varjetà ġenetikament modifikata. Tqegħid fis-suq ta' żerriegħa skond il-kundizzjonijiet stipulati mid-Deċizzjoni tal-Kunsill 98/294/KE.

(³⁴) Genetisch gemodifizierte Variëteit. Het in de handel brengen van zaad is toegestaan volgens de voorwaarden van Beschikking 98/294/EG van de Commissie.

(³⁴) Odmiana genetycznie modyfikowana. Obrót materiałem siewnym dozwolony na warunkach określonych w decyzji Komisji 98/294/WE.

(³⁴) Variedade geneticamente modificada. Comercialização de sementes permitida apenas nas condições fixadas pela Decisão 98/294/CE.

(³⁴) Soi modificat genetic. Comercializarea semințelor este autorizată în condițiile prevăzute de Decizia 98/294/CE a Comisiei.

(³⁴) Geneticky modifikovaná odroda. Uvádzenie semen na trh je povolené pri dodržaní podmienok stanovených v rozhodnutí Komise 98/294/ES.

(³⁴) Gensko spremenjena sorta. Trženje semena je dovoljeno pod pogoji, ki so določeni v Odločbi Komisije 98/294/ES.

(³⁴) Genetiskt modifierade sorter. Saluföring av utsäde som tillåts enligt de villkor som fastställs i kommissionens beslut 98/294/EG.

V

87. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO

1	2	3	4
Actrice	*NL 678		(add.)
Amarin	*NL 516		(add.)
Angela	*CZ 653, *DE 22		(mod.)
Arizona	*NL 677		(add.)
Arsenal	*NL 677		(add.)
Bafana	*NL 545		(add.)
Biologica	*NL 211		(add.)
Bionica	*NL 746		(add.)
Clarissa	*CZ 653		(mod.)
Compass	*NL 429		(add.)
Crisper	*NL 734		(add.)
El Mundo	*NL 545		(add.)
Euroluna	*NL 723		(add.)
Evora	*NL 429		(add.)
Excellent	*NL 677		(add.)
Fina de Carbalho			(del.)
Fina de Gredos			(del.)
Fitis			f: 2011.6.30.
Georgina	*NL 723		(add.)
Gloria	*DE 204, *LU 6022, *NL 442		(mod.)
Inara	*NL 563		(add.)
Ivory Russet	*NL 429		(add.)
KIS Kokra	*SI 136		(add.)
Kiwi	*NL 563		(add.)
Kolia			f: 2013.6.30.
Laperla	*NL 515		(add.)
Laterra	*NL 515		(add.)
Linda	*CZ 1220, (*)DE x, *UK 6204		(mod.)
Luciana	*NL 678		(add.)
Lucinda	*NL 429		(add.)
Mariette	*NL 723		(add.)
Mariska	*NL 326		(add.)
Marosso	*NL 326		(add.)
Marrakech	*NL 748		(add.)
Mayan Queen			(del.)
Miss Blush	*NL x		(add.)

87. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO

1	2	3	4
Monarch	*NL 747		(add.)
Monte Carlo	*NL x		(add.)
Nessma	*IT 528		(add.)
Oceania			f: 2011.6.30.
Okapi	*NL 734		(add.)
Panda	*CZ 43, *DE 526, *HU 107835, *IE 49		(mod.)
Panther	*NL 747		(add.)
Printaline	(*)FR 10711, *NL 740		(mod.)
Red Sonia	*NL 723		(add.)
Red Sun	*NL x		(add.)
Red Valentine	*NL x		(add.)
Ronaldo	*NL x		(add.)
Rosagold	*NL 677		(add.)
Saviola	*NL 716		(add.)
Tiamo	*NL 514		(add.)
Ultra	*EL 44, *NL 515		(mod.)
Vitara	*HU 104241, *PL 267		(mod.)
Wiking			f: 2013.6.30.
Willem van Oranje	*NL 514		(add.)

87. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO - CONSERVATION VARIETIES

1	2	3	4
Fina de Carballo	*ES 112		(mod.) Region of origin:La Coruña
Fina de Gredos	*ES 145		(add.) Region of origin:Castilla y León