

## II

(Közlemények)

AZ EURÓPAI UNIÓ INTÉZMÉNYEITŐL ÉS SZERVEITŐL SZÁRMAZÓ  
KÖZLEMÉNYEK

## BIZOTTSÁG

## SZÁNTÓFÖLDI NÖVÉNYFAJOK KÖZÖS FAJTAJEGYZÉKE

ötödik kiegészítés a 27. teljes kiadáshoz

(2009/C 123 A/01)

## TARTALOM

	Oldal
Magyarázat . . . . .	4
Szántóföldi fajok jegyzéke . . . . .	5

## I. Répafélék

1. <i>Beta vulgaris</i> L. Cukorrépa . . . . .	5
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Takarmányrépa . . . . .	7

## II. Takarmánynövények

5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Tarackos tippán . . . . .	8
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Cérna tippán . . . . .	8
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Csomós ebír . . . . .	8
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Nádkéű csenkesz . . . . .	8
14. <i>Festuca ovina</i> L. Juh csenkesz . . . . .	8
15. <i>Festuca pratensis</i> Hudson Réti csenkesz . . . . .	9
16. <i>Festuca rubra</i> L. Vörös csenkesz . . . . .	9
16A. <i>X Festulolium</i> . . . . .	9
17. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. . . . .	10
1 Ssp. <i>alternativum</i> - . . . . .	10
2 Ssp. <i>non alternativum</i> - . . . . .	10
18. <i>Lolium perenne</i> L. Angol perje . . . . .	10
19. <i>Lolium</i> × <i>boucheanum</i> Kunth Hibrid perje . . . . .	11

	Oldal
22. <i>Phleum pratense</i> L. Réti komócsin	11
26. <i>Poa pratensis</i> L. Réti perje	11
30. <i>Lotus corniculatus</i> L. Szarvaskerep	12
31. <i>Lupinus albus</i> L. Fehérvirágú csillagfűrt	12
32. <i>Lupinus angustifolius</i> L. Kékvirágú csillagfűrt	12
34. <i>Medicago lupulina</i> L. Komlós lucerna	13
35. <i>Medicago sativa</i> L. Kékvirágú lucerna	13
38. <i>Pisum sativum</i> L. (Partim) Takarmányborsó	13
39. <i>Trifolium alexandrinum</i> L. Alexandriai here	14
40. <i>Trifolium hybridum</i> L. Svédhere	14
42. <i>Trifolium pratense</i> L. Vöröshere	14
43. <i>Trifolium repens</i> L. Fehérhere	15
46. <i>Vicia faba</i> L. (Partim) Lóbab	15
48. <i>Vicia sativa</i> L. Tavaszi bükköny	15
50. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Karórépa	15
51. <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L. Takarmánykáposzta	15
53. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Olajretek	15

### III. Olaj- és rostonvények

55. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Réparepce	17
57. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Káposztarepce	17
59. <i>Cannabis sativa</i> L. Kender	19
62. <i>Gossypium</i> spp. Gyapot	19
63. <i>Helianthus annuus</i> L. Napraforgó	19
64. <i>Linum usitatissimum</i> L. Len	20
65. <i>Papaver somniferum</i> L. Mák	21
66. <i>Sinapis alba</i> L. Fehér mustár	21
67. <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Szója	21

### IV. Gabonafélék

68. <i>Avena sativa</i> L. Zab	22
69. <i>Hordeum vulgare</i> L.	22
1 - Kétsoros árpa	22
2 - Többsoros árpa	24
70. <i>Oryza sativa</i> L. Rizs	24

	Oldal
72. <i>Secale cereale</i> L. Rozs . . . . .	24
73. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Cirok . . . . .	25
75. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf. Cirok x szudáni fű hibrid . . . . .	25
76. × <i>Triticosecale</i> Wittm. Tritikále . . . . .	25
77. <i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol. Búza . . . . .	26
78. <i>Triticum durum</i> Desf. Durum búza . . . . .	27
80. <i>Zea mays</i> L. Kukorica . . . . .	28

#### **V. Burgonyafélék**

81. <i>Solanum tuberosum</i> L. Burgonya . . . . .	37
--	----

**MAGYARÁZAT**

1. A Mezőgazdasági Növényfajok Közös Fajtajegyzékének 27. teljes kiadáshoz <sup>(1)</sup> fűzött ötödik 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 27. teljes kiadásban elfogadott felosztást alkalmazza. Ennek a kiadásnak a magyarázatára lehet támaszkodni.
3. A kiegészítés a 2009. március 31-ig terjedő időszakra vonatkozik.
4. A 27. 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 27. 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 <sup>(2)</sup> 16. cikke (1) bekezdésében meghatározott rendelkezések vonatkoznak.
6. Ha a fenntartó kódja nincs feltüntetve a 27. teljes kiadásban, ez esetben az érintett tagállam vagy EFTA-ország számára készített listán megjelölt hatóságoknál lehet beszerezni a fenntartó nevét és címét.

<sup>(1)</sup> HL C 297. A, 2008.11.20., 1. o.

<sup>(2)</sup> HL L 193., 2002.7.20., 1. o.

## I

## 1. BETA VULGARIS L. - SUGAR BEET

1	2	3	4
Achat	*DE 214, *LT 145, *LV 50		D m (2) (mod.)
Adrianna KWS	*BE 713, *DK 28, *DE 105		D m (2) (mod.)
Alois			f: 2012.6.30.
Ariana	*IE 29, *NL 301, *UK 611		P m (4) (mod.)
Arosa			f: 2009.6.30.
Avia	*LT 145, *AT 546		D m (2) (mod.)
Baikal	*HU 107770		D m (2) (add.)
Bartok	*HU 100418		D m (2) (add.)
Belladonna KWS	*DE 105		D m (2) (mod.)
Bruna KWS	*HU 149293		D m (2) (add.)
Classica	*ES 1105, *UK 611		P m (4) (mod.)
Corvetta KWS	*DE 105		D m (2) (add.)
Cyntia	*EL 10, *NL 301		P m (4) (mod.)
Denisa KWS	*HU 149293		D m (2) (add.)
Diablo	*LT 58		D m (2) (add.)
Dialog			(del.)
Dobrinka KWS	*LT 73		D m (2) (add.)
Edison	*HU 107770		D m (2) (add.)
Eleonora KWS	*BE 713, *DK 28, *DE 105, *SE 89		D m (2) (mod.)
Emilia KWS	*DE 105, *FR 12266, *NL 301		D m (2) (mod.)
Euro			(del.)
Expert	*HU 101361, *PL 833		D m (2) (mod.)
Fabrizia KWS	*HU 149293		D m (2) (add.)
FD Esla	*ES 2048		D m (2) (add.)
FD0510	*ES 2048		D m (2) (add.) <sup>(32)</sup>
Fiorenza KWS	*CZ 69, *FR 12266, *HU 149293, *LT 73, *UK 611		D m (2) (mod.)
Franklin			f: 2012.6.30.
Goethe	*HU 100418		D m (2) (add.)
Goldfinch	*LT 119		D m (2) (add.)
Granada			(del.)
Gustav	*DK 219, *LT 58, *SE 98		D m (2) (mod.)
Harmonia	*FR 12266		D m (1) (mod.)
Harmony	*HU 101361		D m (2) (add.)
Horta	*HU 100528		D m (2) (add.)
Imre			f: 2012.6.30.

## 1. BETA VULGARIS L. - SUGAR BEET

1	2	3	4
Jonas	*PL 883		D m (2) (mod.)
Kassandra	*RO 2032		P m (4) (mod.)
Kundera	*HU 100418		D m (2) (add.)
Ledec			f: 2012.6.30.
Legenda KWS	*HU 149293		D m (2) (add.)
Lemona			(del.)
Lessing	*DE 7408		D m (2) (mod.)
Lipta	*HU 100528		D m (2) (add.)
Madicken	*DK 81, *LT 119		D m (2) (mod.)
Magister	*HU 101361		D m (2) (add.)
Mars	*DK 125, *DE 214, *LT 145, *LV 50		D m (2) (mod.)
Matador	*FR 11252		P m (4) (mod.)
Menuett	*HU 101361		D m (2) (add.)
Milan	*DE 214, *LT 145, *LV 50		P m (4) (mod.)
Modus	*BE 750, *DE 7408, *LT 145		D m (2) (mod.)
Mosaik	*DE 214, *LT 145		P m (4) (mod.)
Nelson	*SE 86		D m (2) (add.)
Nematop			(del.)
Nevenka	*PL 52, *SK 221		D m (2) (mod.)
Palace	*DK 11, *ES 1669, *FR 11539, *SE 86, *UK 1357		D M (2) (mod.)
Pavla KWS	*SK 221		D m (2) (add.)
Pirat	*LT 145		P M (4) (mod.)
Pondus	*DK 11, *UK 1357		D m (2) (mod.)
Prestige	*DE 7408, *ES 1041		D m (2) (mod.)
Primera	*IT 1104		D m (2) (mod.)
Rikke			(del.)
Rosalinda KWS	*BE 713, *DK 28, *SE 89		D m (2) (mod.)
Sabrina KWS	*BE 713, *DK 28, *DE 105		D m (2) (mod.)
Schubert	*DE 105, *HU 100418, *PL 883		D m (2) (mod.)
Severa KWS	*LT 73		D m (2) (add.)
Suez	*FR 11539		D M (2) (mod.)
Taltos	*HU 101361		D m (2) (add.)
Theresa KWS	*BE 713, *DE 105, *ES 1105, *FR 12266, *NL 301, *SE 89		D m (2) (mod.)
Tibor	*HU 100418, *LT 145		D m (2) (mod.)
Tomba	*DE 4147		P m (4) (mod.)
Toundra	*FR 13115, *LT 119		D m (2) (mod.)
Valentina	*ES 1105, *NL x, *AT 618		D m (2) (mod.)
Vincent	*DE 7408, *ES 1041, *LT 145		D m (2) (mod.)
Zanzibar	*BE 221, *ES 1517, *FR 13115, *LT 119, *NL 704, *SE 72		D M (2) (mod.)

**2. BETA VULGARIS L. - FODDER BEET**

1	2	3	4
Jauna	(*FR 8444, *NL 241, *AT 603		P m (4) (mod.)
Mars Poly	*PL 321		P M (7) (mod.)
Solidar	*EE 29, *PL 321		D m (2) (mod.)

## II

## 5. AGROSTIS STOLONIFERA L. - CREEPING BENT

1	2	3	4
Penn G-2			(del.)

## 6. AGROSTIS CAPILLARIS L. - BROWN TOP

1	2	3	4
Golf	*CZ 201, *SK x		(mod.)( <sup>1</sup> )
Golfin			= Golf f. 2010.6.30.

## 12. DACTYLIS GLOMERATA L. - COCKSFOOT

1	2	3	4
Ambassador	*CZ 1148, *EE 84, *ES 5070, *LU 21005, *LV 56, *AT 830, *PL 642		(mod.)
Glorus		*NO 159	(mod.)
Laika			(del.)
Magda	*RO 1006		(add.)
Marius	*RO 1001		(add.)
Ovidiu	*RO 1001		(add.)

## 13. FESTUCA ARUNDINACEA SCHREBER - TALL FESCUE

1	2	3	4
Kora	*CZ 201, (*)PL 161, *SK x, *FI 6107, *RO 2064		(mod.)
Kord	*PL 199		(mod.)
Nestorix	*FR 13084		(mod.)( <sup>1</sup> )
Prospect			(del.)
Prospect Green	*IT 319		(add.) ant. Prospect

## 14. FESTUCA OVINA L. - SHEEP'S FESCUE

1	2	3	4
Barnova	*SK 8		(mod.)( <sup>1</sup> )( <sup>3</sup> )
Gestor	*NL 698		(mod.)( <sup>1</sup> )( <sup>3</sup> )
Limerino			(del.)
Pintor	*PL 818, *SK 144	*NO 181	(mod.)( <sup>1</sup> )( <sup>3</sup> )

## 15. FESTUCA PRATENSIS HUDSON - MEADOW FESCUE

1	2	3	4
Fure	*EE 34, *FI 6112	*NO 518	(mod.)
Minna			(del.)
Mituva	*LT 32		(add.)
Norild	*EE 34	*NO 518	(mod.)
SW Forward			(del.)

## 16. FESTUCA RUBRA L. - RED FESCUE

1	2	3	4
Anibal			(del.)
Bergamo			(del.)
Cinderella	*DK 14, *NL x		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Domena	*PL 1		(add.) <sup>(8)</sup>
Greenfield Com	*IT 318		(add.) <sup>(1)</sup> ant. Greenfield Corn
Greenfield Corn			(del.)
Imelda			(del.)
Licato	*LT 117, *PL 818		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Lifair			(del.)
Lifine	*CZ 1174, *EE 83, *LT 117		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Lirari			(del.)
Little			(del.)
Livinus	*CZ 1174, *EE 83		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>8</sup> )
Lobi	*SE 77	*NO 181	(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Markant			(del.)
Nadia	*NL 682	*NO 181	(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Peisaj	*RO 1006		(add.) <sup>(1)</sup>
Pernille	*CZ 115, *NL x	*NO 29, *IS 7	(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>8</sup> )
Polo			(del.)
Rodella			(del.)
Silk			(del.)
Sunset	*NL x		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>8</sup> )

## 16A. X FESTULOLIUM -

1	2	3	4
Puga	*LT 32		(add.) <sup>(17)</sup>

**17. LOLIUM MULTIFLORUM LAM.**

1	2	3	4
<b>1</b>			
Bravis 1	*PL 843		T (add.)
Jivet	*CZ 201, (*)EE 35, *FR 12134, *AT 639, *SK x		T (mod.)
Prompt	*FR 8116		D (mod.)
<b>2</b>			
Adin	*UK 600		D (mod.)
Dracar	(*)FR 8442, *IT 1038, *UK 761		D (mod.)
Lipo	*LU 5001, *AT 585, *SI 485		T (mod.)
Prospect	*UK 571		D (mod.)
Romeldo	*BE 218, *UK 571		D (mod.)
Ugné	*LT 32		T (add.) <sup>(17)</sup>

**18. LOLIUM PERENNE L. - PERENNIAL RYEGRASS**

1	2	3	4
Abernile	*UK 131		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Apollo	*FR 9323		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Aurelius	*NL 682		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Bareine	*NL 205		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Barfort			f: 2009.6.30.
Boyne	*DK 14		D (add.)
Campus			(del.)
Canis			(del.)
Cantalou	*DE 32, *FR 8442, *PL 807		T (mod.)
Cooper			f: 2011.12.31.
Danilo	*DE 283, *HU 108799, *RO 2059		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Drive			(del.)
Ergo			(del.)
Horatio	*IE 108		T (mod.)
IFK Harmoniya	*BG 11		S (add.) <sup>(17)</sup>
Kerem	*SK 170		D (mod.)
Lipronto			(del.)
Livonne	*CZ 1174, *PL 818	*IS 10	D (mod.) <sup>(1)</sup>
Mandat			(del.)
Meradonna	*DE 676, *PL 214		T (mod.)
Merci	*NL 603	*NO 29	D (mod.) <sup>(1)</sup>
Montagne	*EE 13, *FR 8062, *NL 444		T (mod.)
Pearlgreen	*IT 413		D (add.) <sup>(1)</sup>
Polim	*BE 508, *DK 7, *DE 32, *FR 12562, *NL 227, *PL 843		T (mod.)

## 18. LOLIUM PERENNE L. - PERENNIAL RYEGRASS

1	2	3	4
Raminta	*LT 32		T (add.) <sup>(17)</sup>
Rebecca			f. 2011.6.30.
Repell	*NL x		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Revue			(del.)
Sakini	*CZ 115, *SK 185		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Strandja	*BG 84		S (add.) <sup>(17)</sup>
Summit			(del.)
SW Freddy			(del.)
Tapiola			(del.)
Tavin	*IT 413		D (add.) <sup>(1)</sup>
Turandot	*DE 283, *LT 64, *LV 38, *AT 579		T (mod.) <sup>(1)</sup>
Vercade	*PL 807		T (add.)
Zakonese	*PL 161		T (add.)

## 19. LOLIUM × BOUCHEANUM KUNTH - HYBRID RYEGRASS

1	2	3	4
Cătălin	*RO 1001		T (add.)
Florentin	*RO 1001		T (add.)
Lampard	*DK 14, *UK 600		T (mod.)
Lorry			(del.)
Redunca	*AT 534		T (mod.)
Roxy			(del.)

## 22. PHLEUM PRATENSE L. - TIMOTHY

1	2	3	4
Carola			(del.)
Jarl			(del.)
Pampas			(del.)
SW Janus			(del.)

## 26. POA PRATENSIS L. - SMOOTH-STALKED MEADOWGRASS

1	2	3	4
Altona			(del.)
Cynthia	*CZ 115, *EE 13, *NL 444, *SK 542		(mod.) <sup>(1)</sup> <sup>(12)</sup>
Dalkora			(del.)
Danube	*LT 124		(add.) <sup>(12)</sup>
Demand			(del.)
Dido			(del.)

## 26. POA PRATENSIS L. - SMOOTH-STALKED MEADOWGRASS

1	2	3	4
Harfa	*PL 321		(add.)
Lifalco			f. 2009.12.31.
Likarat			(del.)
Lille			(del.)
Limburg			(del.)
Limiro			(del.)
Limpias			(del.)
Linz			(del.)
Lipatos	*PL 818		(mod.)( <sup>1</sup> )( <sup>12</sup> )
Palmora			(del.)
Panduro	*CZ 115, *DE 283, *EE 13, *LT 64, *PL 161		(mod.)( <sup>1</sup> )( <sup>12</sup> )
Ravel 1	*CZ 115, *DE 32		(mod.)( <sup>1</sup> )( <sup>12</sup> )( <sup>32</sup> )
Saskia	*FR 8116, *NL 444		(mod.)( <sup>1</sup> )( <sup>12</sup> )
Slezanka	*CZ 201, *SK x		(mod.)( <sup>1</sup> )( <sup>12</sup> )
Tęcza	*PL 321		(add.)( <sup>12</sup> )

## 30. LOTUS CORNICULATUS L. - BIRDSFOOT TREFOIL

1	2	3	4
Skrzeszowicka	*PL 321		(add.)

## 31. LUPINUS ALBUS L. - WHITE LUPIN

1	2	3	4
Balkányi keserű			(del.)
Balkányi 23	*HU 107451		(add.)( <sup>13</sup> ) ant. Balkányi keserű
Vajai keserű			(del.)
Vajai 1	*HU 137537		(add.)( <sup>13</sup> ) ant. Vajai keserű

## 32. LUPINUS ANGUSTIFOLIUS L. - BLUE LUPIN

1	2	3	4
Idefix			(del.)
Sonet	*PL 1	*IS 14	(mod.)

## 34. MEDICAGO LUPULINA L. - TREFOIL

1	2	3	4
Arka DS	*LT 32		(add.)

## 35. MEDICAGO SATIVA L. - LUCERNE

1	2	3	4
Adin	*RO 1001		(add.)
Cosmina	*RO 1001		(add.)
Daniela	*RO 1001		(add.)
Mădălina	*RO 1001		(add.)
SW Nexus	*EE 46, *LT 42, *AT 558, *SE 71		(mod.)

## 38. PISUM SATIVUM L. (PARTIM) - FIELD PEA

1	2	3	4
Akoja	*DE 147		(add.)
Alaric			f: 2011.6.30.
Alixor			f: 2011.6.30.
Atalante			f: 2011.6.30.
Atea	*ES 132		(mod.)
Audit	*FR 13262		(add.)
Aurora	*RO 1001		(add.)
Austin	*RO 2111		(mod.)
Baccara	*HU 100485		(mod.)
Badminton			f: 2011.6.30.
Bastille			f: 2011.6.30.
Belize			f: 2011.6.30.
Bilboquet			f: 2011.6.30.
Carneval	*LV 83		(mod.)
Dolmen			f: 2011.6.30.
Dolores	*DE 147		(add.)
Dorica	*RO 1005		(add.)
Eclipse			f: 2011.6.30.
Forum			f: 2011.6.30.
Hardy	*CZ 345, *DE 147, *FR 9295, *LU 6016, *LV 48, *AT 527, *UK 1335		(mod.)
James	*FR 9295		(add.)
Jasna	*SK 60		(mod.)
Jerry			f: 2011.6.30.
Kuroch			f: 2012.6.30.
Lexus	*FR 13262		(mod.)
Livioletta	*CZ 1174, *DE 39, *LV 81		(mod.)
Madonna	*CZ 24, *DE 147, *LV 48		(mod.)

## 38. PISUM SATIVUM L. (PARTIM) - FIELD PEA

1	2	3	4
Nitouche	*EE 86, *LT 150, *FI 6107, *UK 600		(mod.)
Odalett	*SE 71		(mod.)
Oscar			f: 2011.6.30.
Pawnee	*UK 182		(mod.)
Phönix	*PL 588		(mod.)
Pinochio	*DK 14, *LT 150		(mod.)
Pursan			f: 2011.6.30.
Respect	*DE 4635, *LT 130, *AT 533, *UK 1357		(mod.)
Rocket	*DE 265, (*)LU 6027		(mod.)
Samanga			f: 2011.9.9.
Silver			f: 2011.6.30.
Sirius	*AT 20, *SK 60		(mod.)
Speleo			f: 2011.6.30.
Sydney			f: 2011.6.30.
Vedea TR	*RO 1011		(add.)
Vendome			f: 2011.6.30.

## 39. TRIFOLIUM ALEXANDRINUM L. - BERSEEM/EGYPTIAN CLOVER

1	2	3	4
Lexa			(del.)

## 40. TRIFOLIUM HYBRIDUM L. - ALSIKE CLOVER

1	2	3	4
Lomia	*LT 32		D (add.)

## 42. TRIFOLIUM PRATENSE L. - RED CLOVER

1	2	3	4
Britta	*UK 1717		D (mod.)
Pallas			(del.)
Radviliai	*LT 32		D (add.)
Renova	*LU 6007		D (mod.)
Skriveru Tetra	*LV 20		T (mod.)
Temara			= Témara
Témara	*LU 5001		T (mod.)
- Temara	*AT 534		
Vicky	*SE 71		T (add.)
Wiro			(del.)

**43. TRIFOLIUM REPENS L. - WHITE CLOVER**

1	2	3	4
Aberjet	*UK 131		(add.)
Carmencita	*RO 1013		(add.)
Danitim	*RO 1013		(add.)
Dotnuviai	*LT 32		(add.)
Liblanc			(del.)
Miorița	*RO 1006		(add.)
Norstar	*EE 34	*NO 518, *IS 13	(mod.)

**46. VICIA FABA L. (PARTIM) - FIELD BEAN**

1	2	3	4
Alexandria	*FR 13262		(add.) <sup>(16)</sup>
Aurora			(del.)
Dixie			f. 2011.6.30.
Fuego	*CZ 24, *DE 147, *LT 44		(mod.) <sup>(16)</sup>
Gladice	*FR 9504		(add.) <sup>(15)</sup>
Mandoline	*FR 9295		(add.) <sup>(16)</sup>

**48. VICIA SATIVA L. - COMMON VETCH**

1	2	3	4
Slovena	*AT 20, *SK 60		(mod.)
Toplesa	*AT 20, *SK 60		(mod.)

**50. BRASSICA NAPUS L. VAR. NAPOBRASSICA (L.) RCHB. - SWEDE**

1	2	3	4
Globus			(del.)

**51. BRASSICA OLERACEA L. CONVAR. ACEPHALA (DC.) ALEF. VAR. MEDULLOSA THELL. + VAR. VIRIDIS L. - FODDER KALE**

1	2	3	4
Camaro	*DE 404		(mod.)

**53. RAPHANUS SATIVUS L. VAR. OLEIFORMIS PERS. - FODDER RADISH**

1	2	3	4
Compass	*DE 404		(add.)
Cosmos	*DE 404		(add.)
Illusion	*DE 2418		(add.)
Kontur	*DE 147		(add.)
Octopus	*DE 185		(add.)

## 53. RAPHANUS SATIVUS L. VAR. OLEIFORMIS PERS. - FODDER RADISH

---

1	2	3	4
Reaktor	*DE 105		(add.)
Splendid	*DE 2418		(add.)
Xcellent	*DE 8086		(add.)

## III

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

1	2	3	4
Agat			(del.)
Orbit			(del.)
SW Rebus	*FI 6124		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(30)</sup>

## 57. BRASSICA NAPUS L. (PARTIM) - SWEDE RAPE

1	2	3	4
Alesi	*FR 12266		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
Arista			(del.)
Bandit			(del.)
Belinda	*DE 4624, *EE 39, *UK 1936		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(30)</sup>
Casino			f: 2011.9.9.
Chagall	*CZ 1151, *DK 146, *AT 542, *PL 514, *SK 399		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
Cult	*DK 146		(add.) <sup>(15)</sup>
Delight	*UK 1936		(add.) <sup>(16)</sup>
Diana ITC	*RO 1078		(add.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
DK Casper	*DK 178		(add.) <sup>(15)</sup>
DK Exforce	*DK 178		H (add.) <sup>(15)</sup>
DS 104	*DE 39		(add.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup>
DS 308	*DE 39		(add.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup>
DS 44	*DE 39		(add.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup>
Ecarlate	*IT 484		(mod.) <sup>(15)</sup>
Elan	*DE 147, *UK 1335		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
ES Alegria	*DK 129, *FR 12749		(mod.) <sup>(15)</sup>
ES Venus	*DK 129		(add.) <sup>(15)</sup>
Estrade	*CZ 444		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(30)</sup>
Excalibur	*DK 178, *LT 125, *UK 1397		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
Express	*DE 147, *AT 532		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
H 518	*DE 105		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup>
Jacomo	(*)DE 105, *LT 73		H (add.) <sup>(16)</sup> <sup>(30)</sup>
Jerome	(*)DE 105, *LT 73		H (add.) <sup>(16)</sup> <sup>(30)</sup>
Jerry	(*)DE 105, *LT 73		H (add.) <sup>(16)</sup> <sup>(30)</sup>
K 651	*DE 105		(add.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup>
Kardinal	*AT 524		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(17)</sup> <sup>(30)</sup>
Kasimir			f: 2011.9.9.
King	*DK 16, *UK 1348		(mod.) <sup>(15)</sup>

## 57. BRASSICA NAPUS L. (PARTIM) - SWEDE RAPE

1	2	3	4
Krypton	*UK 611		(add.) <sup>(15)</sup>
KW 1097	*DE 105		(add.) <sup>(15)(30)(32)(33)</sup>
KW 3077	*DE 105		(add.) <sup>(15)(30)(32)(33)</sup>
Laser	*CZ 697		(mod.) <sup>(15)(30)</sup>
Libelle			(del.)
Libretto			(del.)
Liclassic	*PL 205		(mod.) <sup>(15)(30)</sup>
Loranga			f: 2011.9.9.
Malaga			f: 2011.9.9.
Maruca			(del.)
Maskot	*CZ 444, *EE 46, *LV 83, *SE 71		(mod.) <sup>(16)(30)</sup>
Matilda	*DE 4624		H (add.) <sup>(16)(30)</sup>
Merlin	*LV 49		(mod.) <sup>(16)(30)</sup>
Molino			f: 2010.10.31.
NEX160	*DK 191, *EE 85, *LT 144		(mod.) <sup>(16)(30)(32)</sup>
NEX2022	*DK 215		(add.) <sup>(15)(32)</sup>
NK Control	*DK 187		H (add.) <sup>(15)</sup>
Orinoco	*LV 83		(mod.) <sup>(16)(30)</sup>
Oriole	*UK 1717		(add.) <sup>(16)</sup>
Palladium	*UK 1717		(mod.) <sup>(16)</sup>
Palmiro	*LT 73		(add.) <sup>(16)</sup>
Pauline	*DE 25, *LT 91		(mod.) <sup>(16)(30)</sup>
Pilot	*LV 49		(mod.) <sup>(15)(30)</sup>
PR45D05	*DK 87, *FR 10858, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)(32)</sup>
PR46W24	*DK 87		H (add.) <sup>(15)(32)</sup>
Rodeo	*FR 12266, *HU 149293, *LT 73, *SK 221, *RO 2032		(mod.) <sup>(15)(30)</sup>
Safari	*LT 42, *UK 1717		(add.) <sup>(16)</sup>
Senator	*CZ 444, *EE 46, *LT 42, *LV 83		(mod.) <sup>(16)(30)</sup>
Sigma		*IS 19	(mod.) <sup>(16)(17)</sup>
Silvia	*EE 45		(mod.) <sup>(15)(30)</sup>
Souza	*ES 2048, (*)FR 8444		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Sponsor	*EE 46, *IT 645, *LV 83, *PL 217		(mod.) <sup>(16)(30)</sup>
SW Celsius	*LT 42		(mod.) <sup>(15)(30)</sup>
SW Holary			(del.)
Talis	*EE 51, *LT 91		(mod.) <sup>(16)</sup>
Tamarin	*UK 1717		(add.) <sup>(16)</sup>
Valesca	*HU 106311, *IT 2013, *LV 49, *RO 2090		(mod.) <sup>(15)(30)</sup>
Viking	*CZ 24, *DE 147, *HU 106300, (*)LU 6016, *LV 48, *AT 532, *PL 159, *SI 165, *SK 63, *RO 2099		(mod.) <sup>(15)(30)</sup>
V141OL	*DE 7502, *FR 12161, *UK 1397		(mod.) <sup>(15)(30)(32)</sup>
V161OL	*DK 178, *FR 12161, *UK 1397		(mod.) <sup>(15)(32)</sup>

## 57. BRASSICA NAPUS L. (PARTIM) - SWEDE RAPE

1	2	3	4
V262OL	*DK 16		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )
Wanda	*FR 11842, *LT 82		H (mod.) <sup>(15)</sup>

## 59. CANNABIS SATIVA L. - HEMP

1	2	3	4
KC Dóra	*HU 151322		(add.)
Wielkopolskie	*PL 893		(add.)

## 62. GOSSYPIUM SPP. - COTTON

1	2	3	4
ST405	*ES x		(add.) <sup>(32)</sup>
ST439	*ES x		(add.) <sup>(32)</sup>
ST478	*ES x		(add.) <sup>(32)</sup>

## 63. HELIANTHUS ANNUUS L. - SUNFLOWER

1	2	3	4
Alexandra	*CZ 711, *IT 423, *SK 219		H S (mod.)
Aranda	*SK 219, *BG 25		H S (mod.)
Bueno			f: 2012.6.30.
Crésus			f: 2012.6.30.
EGH754	*ES 44		H S (add.) <sup>(32)</sup> ( <sup>35</sup> )
EG069-R	*ES x		P (add.) <sup>(32)</sup>
EG081-R	*ES x		P (add.) <sup>(32)</sup>
EG108-A	*ES x		P (add.) <sup>(32)</sup>
EG128-A	*ES x		P (add.) <sup>(32)</sup>
ES Feeric	*ES 44, *BG 22		H T (mod.)
ES Nautic	*ES 44		H T (add.)
ES Sherpa	*HU 102786		H S (add.)
Inédi			f: 2012.6.30.
Jazzy	*CZ 711, *DE 2395, *AT 543, *BG 25		H S (mod.) <sup>(35)</sup>
Juli	*ES 4904		H S (add.) <sup>(35)</sup>
LG5539	*HU 132938		H S (add.) <sup>(32)</sup>
Mauro	*ES 72		H T (add.)
Mundo	*FR 12584		H S (mod.) <sup>(35)</sup>
Nikosi			f: 2012.6.30.
Nk Simpati	*ES 6212		H S (add.)
Nostra	*ES 6212		H S (add.)
Opera	*CZ 711, *IT 423, *SK 219, *BG 25		H S (mod.) <sup>(35)</sup>

## 63. HELIANTHUS ANNUUS L. - SUNFLOWER

1	2	3	4
Pedro	*IT 423		H S (mod.)
Pilar	*ES 200		H S (mod.) <sup>(35)</sup>
Pilot	*CZ 711		H T (mod.) <sup>(35)</sup>
– Pixel	*SK 219		
Pixel			(mod.) = Pilot
PR64A70	*ES 116, *FR 10858, *SK 218, *BG 34		H S (mod.) <sup>(32)</sup> <sup>(35)</sup>
PR64G46	*ES 142		H S (add.) <sup>(32)</sup> <sup>(35)</sup>
PR64H34	*ES 142		H S (add.) <sup>(32)</sup> <sup>(35)</sup>
PR64H84			(del.)
Riaflor	*CZ 772		H S (mod.)
Sideral			(del.)
Torero	*IT 423		H T (mod.)
Torero PR			f: 2012.6.30.

## 64. LINUM USITATISSIMUM L. - FLAX/LINSEED

1	2	3	4
Adelie			(del.)
Agatha	*BE 48320, *CZ 1207, *FR 13262, *NL 227		(mod.) <sup>(19)</sup>
Alin	*RO 1017		(add.) <sup>(19)</sup>
Alizee	*FR 12171, *LT 147		(mod.) <sup>(19)</sup>
Aries	*FR 13262, *UK 1021		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(18)</sup>
Barbara	*FR 9165, *HU 149567, *AT 89, *UK 1303		(mod.) <sup>(18)</sup>
Bazil	*RO 1017		(add.) <sup>(19)</sup>
Betalisa	*RO 1017		(add.) <sup>(19)</sup>
Calista	*FR 13262		(add.) <sup>(16)</sup>
Comtess	*FR 13243		(add.) <sup>(16)</sup>
Dangjai	*LT 13		(add.) <sup>(19)</sup>
Drakkar	*FR 12171, *LT 147		(mod.) <sup>(19)</sup>
Duchess	*FR 13243		(add.) <sup>(16)</sup>
Eden	*FR 12171		(add.) <sup>(16)</sup>
Ferdinand	*RO 1017		(add.) <sup>(19)</sup>
Hermes	*BE 849, *CZ 688, *FR 12171, *NL 508		(mod.) <sup>(19)</sup>
Iceberg	*FR 12606		(add.) <sup>(15)</sup>
Ilona	*CZ 1207, *NL 227, *SK 212		(mod.) <sup>(19)</sup>
Iunia 96	*RO 1001		(add.) <sup>(18)</sup>
Jupiter			(del.)
Lea			(del.)
Louis	*RO 1017		(add.) <sup>(19)</sup>
Monica	*RO 1017		(add.) <sup>(19)</sup>

## 64. LINUM USITATISSIMUM L. - FLAX/LINSEED

1	2	3	4
Olinette			f: 2011.9.9.
Oliver	*UK 1236		(mod.) <sup>(18)</sup>
Rareş	*RO 1017		(add.) <sup>(19)</sup>
Sartai	*LT 13		(add.) <sup>(19)</sup>
Snaigiai	*LT 13		(add.) <sup>(19)</sup>
Şumuleu	*RO 1022		(add.) <sup>(19)</sup>
Vasilelin	*RO 1017		(add.) <sup>(19)</sup>
Veralin			(del.)
Viking	*NL x		(mod.) <sup>(19)</sup>
Violin	*FR 13164		(add.) <sup>(15)</sup>

## 65. PAPAVER SOMNIFERUM L. - OPIUM POPPY

1	2	3	4
Afimo			f: 2012.6.30.
Monaco			f: 2012.6.30.
Óriás kék			f: 2012.6.30.

## 66. SINAPIS ALBA L. - WHITE MUSTARD

1	2	3	4
Condor	*NL 296		(mod.)
Passion	*DE 8086		(add.)
Veto	*DE 8086		(add.)

## 67. GLYCINE MAX (L.) MERRILL - SOYA BEAN

1	2	3	4
Amphor	*FR 12749, *IT 373, *AT 814		(mod.)
Annushka	*UK 6143		(add.)
Bólyi 45	*SK 227		(mod.)
Legenda	*UK 288		(add.)
Silesia	*CZ 771		(add.)
Vita	*HU 108029		(add.)

## IV

## 68. AVENA SATIVA L. - OAT

1	2	3	4
Aragon	*DE 149, *EE 33, (*)LU 6017, *LV 46		(mod.) <sup>(16)</sup>
Aveny	*EE 46, *LT 42, *SE 71		(mod.) <sup>(16)</sup>
Canyon	*DK 77, *DE 149, *AT 500, *UK 6080		(mod.) <sup>(16)</sup>
Dagny	*CZ 444		(mod.) <sup>(16)</sup>
Dominik	*CZ 52, *DE 44, *LT 148, *LU 6002		(mod.) <sup>(16)</sup>
Freddy	*DE 149, *EE 33, *IE 115, (*)LU 6017		(mod.) <sup>(16)</sup>
Freja	*EE 46, *LV 83, *FI 6109		(mod.) <sup>(16)</sup>
GK Kormorán	*HU 149567		(add.) <sup>(16)</sup>
Markant	*DK 108		(mod.) <sup>(16)</sup>
Petra	*CZ 444		(mod.) <sup>(16)</sup>
Sanna			(del.)
Stork			(del.)

## 69. HORDEUM VULGARE L.

1	2	3	4
<b>1</b>			
Afrodite	*DK 35, *LT 105		(mod.) <sup>(16)</sup>
Alexis	*IT 271, *SE 61		(mod.) <sup>(16)</sup>
Amber	*SE 71		(add.) <sup>(16)</sup>
Ambul			(del.)
Anakin	*DK 35, *DE 149, *LT 105		(mod.) <sup>(16)</sup>
Angora	*HU 102962		(mod.) <sup>(15)</sup>
Anisette	*DK 35, *DE 149		(mod.) <sup>(15)</sup>
Annabell	*CZ 77, *DE 1, *EE 33, *HU 107747, *LU 6001, *LV 47, *PL 306, *SK 295, *FI 6147, *RO 2107	*NO 191	(mod.) <sup>(16)</sup>
Aruba	*ES 1516		(add.) <sup>(15)</sup>
Auriga	*DE 1, *EE 33, *HU 107747, *LU 6001, *LV 46, *FI 6166, *RO 2103		(mod.) <sup>(16)</sup>
Baccara	(*)LU 6010		(mod.) <sup>(16)</sup>
Brise	*HU 108568		(mod.) <sup>(16)</sup>
Calcule	*DK 217, *FR 8128, *HU 156404, *LT 149		(mod.) <sup>(16)</sup>
Camera	*CZ 373, (*)LU 6015, *AT 525		(mod.) <sup>(15)</sup>
Canberra	*DK 182, *DE 1220, *FR 13262		(mod.) <sup>(15)</sup>
Carafe	*FR 12723, *UK 897		(mod.) <sup>(16)</sup>

## 69. HORDEUM VULGARE L.

1	2	3	4
Carvilla			f: 2010.6.30.
Cecilia	*ES 2424		(mod.) <sup>(16)</sup>
– Cécilia	*RO 2111		
Cécilia			= Cecilia
Cha Cha	*DK 203		(add.) <sup>(16)</sup>
Chagal	*DK 203		(add.) <sup>(16)</sup>
Chloe	*DK 203		(add.) <sup>(16)</sup>
Clarine	*FR 8520		(mod.) <sup>(15)</sup>
Conchita	*DK 38, *DE 129, *HU 148098, *LT 41, *LV 53, *AT 504, *PL 53, *UK 534		(mod.) <sup>(16)</sup>
Cristalia	*FR 12584		(mod.) <sup>(16)</sup>
Danuta	*EE 33, *HU 107747, *AT 500, *SK 295, *RO 2103		(mod.) <sup>(16)</sup>
Evita			(del.)
Frieda			(del.)
Honey	*SE 71		(add.) <sup>(16)</sup>
Jade	*DE 3344		(add.) <sup>(15)</sup>
JB Flavour	*DE 2610, *FR 8359, *LT 56		(mod.) <sup>(16)</sup>
Jersey	*CZ 1207, *HU 101482, *PL 866, *BG 9		(mod.) <sup>(16)</sup>
Jessica	(*)LU 6005		(mod.) <sup>(15)</sup>
Kangoo	*CZ 1207, *DE 1220, *FR 13262, *LT 135, *NL 712		(mod.) <sup>(16)</sup>
Klaxon			(del.)
Koru			(del.)
Lucie	*DE 1		(add.) <sup>(15)</sup>
Maaren	*FI 6124		(mod.) <sup>(16)</sup>
Mauritia	*DE 129, *HU 107187, *PL 53		(mod.) <sup>(16)</sup>
Nairobi	*DK 35		(add.) <sup>(16)</sup>
Pongo			f: 2011.9.9.
Pontus			(del.)
Rafiki			(del.)
Realm			= Ria
Ria			f: 2011.12.31.
Ricarda			(del.)
Sabel			(del.)
Saloon	*IE 118, *NL 637		(mod.) <sup>(16)</sup>
Signora	*HU 104076, *AT 527, *PL 716		(mod.) <sup>(16)</sup>
SW Wikingett	*DK 146, *EE 46		(mod.) <sup>(16)</sup>
Thorgall	*FR 8520, *HU 100760		(mod.) <sup>(16)</sup>
Timori			f: 2010.6.30.
Tipper			(del.)
Tocada	*CZ 31, *DE 129, *EE 6, *FR 8279, *HU 107187, *LU 6014, *LV 53, *PL 53, *FI 6144, *UK 534		(mod.) <sup>(16)</sup>
Traviata			(del.)

## 69. HORDEUM VULGARE L.

1	2	3	4
Vanja			(del.)
Waldemar	*LT 42		(add.) <sup>(16)</sup>
Zephyr	*DK 35, *DE 6918, *UK 897		(mod.) <sup>(15)</sup>
<b>2</b>			
Carola	*CZ 77, *HU 107747, *LV 46		(mod.) <sup>(15)</sup>
Christelle	*DE 149		(add.) <sup>(15)</sup>
Etu			(del.)
Fee			(del.)
Kathleen	*DE 1		(add.) <sup>(15)</sup>
Laverda	*CZ 77, *DE 149, *FR 11615, *HU 103903, (*)LU 6017, *AT 500, *PL 786		(mod.) <sup>(15)</sup>
Malabar	*UK 733		(add.) <sup>(15)</sup>
Merle	*DE 1, *FR 8583, *PL 306		(mod.) <sup>(15)</sup>
Mirja			(del.)
Naomie	*DE 1, *EE 71, *FR 8252, *LU 6001, *LV 46		(mod.) <sup>(15)</sup>
Nelly	*CZ 66, *HU 107747, *RO 2103		(mod.) <sup>(15)</sup>
Souleyka	*DE 149, *FR 8583		(mod.) <sup>(15)</sup>
Tilia	*LV 81		(mod.) <sup>(15)</sup>

## 70. ORYZA SATIVA L. - RICE

1	2	3	4
Aleramo	*IT 71		(add.)
Cerere	*IT 38		(add.)
Nerone	*IT 158		(add.)
Sirio CL	*IT 38		(add.)
Urano	*IT 38		(add.)

## 72. SECALE CEREALE L. - RYE

1	2	3	4
Brassetto	*DK 38, *DE 129, *AT 504, *PL 53		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Evolò	*DK 38, *DE 129, (*)LU 6014, *AT 504, *UK 534		(mod.) <sup>(15)</sup>
Febus			(del.)
Fernando	*PL 53, *SK 24		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Fugato	*DE 750, *HU 106784, *LT 146		(mod.) <sup>(15)</sup>
Gonello	*DK 38, *DE 129, *AT 504, *PL 53		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Guttino	*DK 38, *DE 129, *AT 504		(mod.) <sup>(15)</sup>
Hagrid			(del.)
Helltop	*DE 8299		(add.) <sup>(15)</sup>

## 72. SECALE CEREALE L. - RYE

1	2	3	4
Legolas			(del.)
Matador	*CZ 30, *DE 404, *EE 52, *HU 106311, *LT 80, *LV 53, *PL 249, *SK 72		(mod.) <sup>(15)</sup>
Olvon			(del.)
Palazzo	*DK 38, *DE 129, *AT 504, *PL 53		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Picasso	*CZ 31, *DK 38, *DE 129, *LV 53, *NL 321, *AT 504, *PL 53, *SK 24, *FI 6144, *SE 74, *UK 1335	*NO 85	H (mod.) <sup>(15)</sup>
SW Kubik			(del.)

## 73. SORGHUM BICOLOR (L.) MOENCH - SORGHUM

1	2	3	4
F135ST	*RO 1001		H S (add.) <sup>(32)</sup>
Jami	*HU 152671		H S (add.)

## 75. SORGHUM BICOLOR (L.) MOENCH × SORGHUM SUDANENSE (PIPER) STAPP. - HYBRIDS RESULTING FROM THE CROSSING OF SORGHUM AND SUDAN GRASS

1	2	3	4
Fundulea 235	*RO 1001		(add.)

## 76. × TRITICOSECALE WITTM. - TRITICALE (SELF-POLLINATING VARIETIES)

1	2	3	4
Agostino	*DE 3032, *FR 12814		(mod.)
Atletico	*PL 153		(add.) <sup>(15)</sup>
Calao			f: 2012.6.30.
KG Berek	*HU 151883		(add.)
Mungis	*CZ 31, *DE 129, *FR 9279, *LT 41, *AT 504		(mod.) <sup>(15)</sup>
Nilex	*DE 149, *EE 33, *LT 60, *LU 6017		(mod.) <sup>(16)</sup>
SW Falmoro	*FR 8059, *LT 140, *LV 83		(mod.)
SW Valentino	*DK 146, *EE 46, *LT 42, *LV 83, *UK 1717		(mod.) <sup>(15)</sup>
Tarzan	*DE 59, *FR 13228		(mod.)
TC Lupus	*CZ 77, *DE 149, *HU 107747, *NL 564		(mod.) <sup>(15)</sup>
Tulus	*DE 149, *AT 500, *PL 306, *SE 133		(mod.) <sup>(15)</sup>
Vuka	*DE 2672		(add.)

## 77. TRITICUM AESTIVUM L. EMEND. FIORI ET PAOL. - WHEAT

1	2	3	4
Abderramán	*ES 200		H (add.) <sup>(16)</sup>
Alaiz			(del.)
Amplý			(del.)
Antequera	*ES 110		H (add.) <sup>(16)</sup>
Artajo			(del.)
Askalon	*PL 306		(add.) <sup>(15)</sup>
Astron	*DE 214		(mod.) <sup>(15)</sup>
Azuelo			(del.)
Bagou	*FR 11615, *PL 786		(mod.) <sup>(15)</sup>
Baletka	*CZ 1162, *HU 106773, *PL 631		(mod.) <sup>(15)</sup>
Ballad			(del.)
Bamberka	*PL 611		(add.) <sup>(15)</sup>
Bandera	*ES 2041, *IT 381		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Belenus	*PL 631		(add.) <sup>(15)</sup>
Brilliant	*DE 441, *HU 108371, *LT 42		(mod.) <sup>(15)</sup>
Butaro	*DE 8266		(add.) <sup>(15)</sup>
Bystra	*PL 631		(add.) <sup>(15)</sup>
Camargo	*ES 2048, *IT 359		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Cardos	*FR 13293, *LT 108		(mod.) <sup>(15)</sup>
Champion			(del.)
Contra			f: 2010.6.30.
Dragon	*LV 83		(mod.) <sup>(16)</sup>
Electra			(del.)
Event	*DE 2610		(add.) <sup>(15)</sup>
Fiorina	*LT 138		(mod.) <sup>(16)</sup>
Flair	*DK 98, *EE 66, *LT 122, *LU 6010, *PL 515		(mod.) <sup>(15)</sup>
Hybnos 1	*DE 149		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Hybris			(del.)
Hyland	*DE 149		H (add.) <sup>(15)</sup>
JB Diego	*IE 26, *UK 6086		(mod.) <sup>(15)</sup>
Kampana	*PL 153		(add.) <sup>(15)</sup>
Kodex	*CZ 31		(mod.) <sup>(15)</sup>
Kranich	*DE 441, *PL 514, *SE 91		(mod.) <sup>(15)</sup>
Kredo	*DE 149		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Bohinen	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Horizon	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Quartz	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Yaris	*DK 134		(add.) <sup>(15)</sup>
Look	*PL 596		(add.) <sup>(15)</sup>
Mahon Nick			(del.)
Maltop			(del.)

## 77. TRITICUM AESTIVUM L. EMEND. FIORI ET PAOL. - WHEAT

1	2	3	4
Marselis	*DK 35		(add.) <sup>(15)</sup>
Matrix	*DK 16		(add.) <sup>(15)</sup>
Milano			(del.)
Natula	*PL 41		(add.) <sup>(15)</sup>
Noah			(del.)
Philius			(del.)
Pierrot	*DK 35		(add.) <sup>(15)</sup>
Skagen	*DE 25, (*)LU 6005, *PL 340		(mod.) <sup>(15)</sup>
Skalmeje	*DK 38, *DE 129, *LT 41, (*)LU 6014		(mod.) <sup>(15)</sup>
Smaragd	*PL 514		(add.) <sup>(15)</sup>
Solitär			(del.)
Surco			(del.)
SW Agaton			(del.)
SW Estrad	*EE 46, *LT 42		(mod.) <sup>(16)</sup>
SW Harpun			(del.)
SW Hurtig			(del.)
SW Kronjet	*CZ 444, *AT 558		(mod.) <sup>(16)</sup>
SW Milljet			(del.)
SW Nordjet			f: 2009.6.30.
SW Soljet			(del.)
SW Virke			(del.)
Tarkus	*DE 25		(add.) <sup>(15)</sup>
Tarso	*DE 3032, *EE 42, *LV 88, *FI 6131		(mod.) <sup>(15)</sup>
Tejada	*ES 110		H (add.) <sup>(16)</sup>
Torrild	*DE 147, *HU 100870, *LT 144, *LV 51, *SK 374		(mod.) <sup>(15)</sup>
Tulsa	*BE 1423, *NL 476		(mod.) <sup>(15)</sup>
Vinjett	*CZ 444, *EE 46, *LV 83, *FI 6124, *SE 71	*NO 159	(mod.) <sup>(16)</sup>
Zappa	*DE 25		(add.) <sup>(15)</sup>

## 78. TRITICUM DURUM DESF. - DURUM WHEAT

1	2	3	4
Artemide	*ES 200, *IT x		(mod.)
Don Javier	*ES 110		(add.)
Duratec	*ES 1187		(add.)
Epidoro	*ES 2048		(add.)
Komnata	*PL 618		(add.) <sup>(15)</sup>
Lancia	*IT 1263		(add.)
Licinius	*ES 67		(add.)
Pablo	*IT 1263		(add.)
Ramirez	*ES 2041, *IT 381		(mod.)

## 78. TRITICUM DURUM DESF. - DURUM WHEAT

1	2	3	4
Sculptur	*FR 12452, *IT 1125		(mod.)
TD 24	*DE 265		(add.) <sup>(32)</sup>

## 80. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
			Index Maturitas ( <sup>25</sup> )	Forma H ( <sup>26</sup> )	
Acienda	*FR 12814, *BG 21		400	S	(mod.)
Agenda	*DE 2244			S	(add.)
Aallexia	(*)FR 12814, *IT x		400	S	(mod.)
Aamidon	*IT x		500	S	(add.)
Aaposito	*DE 8325			S	(add.)
Aasabel	*IT x		300	S	(add.)
Aaspeed	*BE 842, (*)FR 12814, *LT 142			T	(mod.)
Acapulco					(del.)
Accouzi	*IT x		500	S	(add.)
Adrett	*IT 272		200	S	(add.)
Agglae	*SK 406		330	T	(add.)
Agiraxx	*DK 208			T	(add.)
Agro Yoko	*DE 105			T	(add.)
Agroelit 400	*BG 81		400	S	(add.)
Alexxandra	*HU 108227		380	S	(add.)
Alixxia	*FR 12452, *IT 1125		300	S	(mod.)
Almagro	*IT 336		600	S	(add.)
Amalric	*HU 132949		510	S	(add.) ant. DKC5260
Ambros	*CZ 69			T	(mod.)
Ambrosini	*DE 105, *AT 618		260	T	(mod.)
Amillho	*IT x		700	S	(add.)
Andante	*IE 284			T	(mod.)
Andino					(del.)
Arsenal					(del.)
Astoria	*IT 426		200	S	(add.)
Atacama	*IT 426		200	S	(add.)
Ataliano	*IT x		600	S	(add.)
Aurelia	*BE 842, *CZ 1207, *DE 1220, (*)FR 12814, *IE 284, *LU 12002, *NL 712			S	(mod.) <sup>(17)</sup>
Authentic	*SK 406		320	T	(add.)
Axxo	*HU 103716, *IT 1125, *BG 46		400	S	(mod.)
Barcelos	*IT 426		200	T	(add.)
Beret	*IT 336		600	S	(add.)

## 80. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
Buffon	*IT x		200	T	(add.)
Cannavaro	*DE 105, *IT x		300	T	(mod.)
Carrera					(del.)
Caruso	*UK 611			S	(mod.)
Cascadas					(del.)
Cassilas	*DE 105			S	(add.)
Coach					(del.)
Coditoul	*IT 345		300	S	(add.)
Colon 92					(del.)
Cordoba	*IT 336		600	S	(add.)
Coxximo	*CZ 1065, *DE 4417, *FR 12452, *LT 86, *PL 631		230	S	(mod.)
Cresti CS	*IT 345		200	T	(add.)
DA Sadore	*IT 1252		500	S	(add.)
DA Samson	*IT 1252		300	S	(add.)
DA Saria	*IT 1252		500	S	(add.)
DA Scipio	*IT 1252		400	S	(add.)
Derossi	*IT x		200	S	(add.)
Dièse	*IT 1164		200	S	(add.)
Dinatale	*IT x		200	S	(add.)
Diplomat	*CZ 69, *SK 221		230 to 250	T	(mod.)
DKC 3472					(del.)
DKC2864	*DE 7502, *FR 12161			S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC2960	*DE 7502, *FR 12161, *AT 708, *PL 706		240	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC3094	*DE 7502			S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC3399	*DE 7502			S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC3472	*DE 7502, (*)FR 12161, *AT 708		280	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC4251YG	*DE 7502			S	(add.) <sup>(32)(34)</sup>
DKC4373YG	*DE 7502			S	(add.) <sup>(32)(34)</sup>
DKC4590	*HU 132949		360	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC4596	*HU 132949		350	T	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC4783					(del.)
DKC4791	*HU 132949		380	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC4880	*HU 132949		360	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC4881	*HU 132949		360	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC4882	*HU 132949		440	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC4995	*IT x		400	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC5260					(del.)
DKC6286	*IT x		500	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC6315	*IT x		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DK231					(del.)

## 80. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
Domenico					(del.)
Duboxx	*HU 108227		440	S	(add.)
Egeri CS	*IT 345		600	S	(add.)
ES Bario	*IT 1171		400	S	(add.)
ES Flato	*HU 132949		330	S	(add.) ant. DKC4783
ES Fortress	*DE 7875, *FR 12749, *IT 1171, *AT 772		200	S	(mod.)
ES Marco	*DE 3501			S	(add.)
ES Sensor	*IT 1171		200	T	(add.)
ES Solito	*IT 1171		700	S	(add.)
ES Sumum	*IT 1171		600	S	(add.)
ES Tales	*IT 1266		200	S	(add.)
ES Tempus	*DE 8347			S	(add.)
ES Uranium	*IT 1171		200	S	(add.)
Exapic	*FR 12584, *SK 219		220	T	(mod.)
Fabregas	*DE 105			T	(add.)
Fabrik	*IT 272		200	T	(add.)
Farmega	*SK 530		230	S	(add.)
Farmelody	*IT 272		200	T	(add.)
Fernandez	*DE 105			S	(add.)
Fernando					(del.)
Florett					(del.)
Fortesa	*SK 409		380	S	(add.)
Frida	*IT x		600	S	(add.)
Fuego	*CZ 69			S	(mod.)
Fulcro	*IT 1164		600	T	(add.)
Galbi CS	*IT 345		200	T	(add.)
Galix					= Helix
Genista	*IT 1164		700	S	(add.)
GL Corona	*IT 440		200	S	(add.)
GL Fantastic	*IT 440		200	S	(add.)
GL Milana	*SK 409		260	S	(add.)
Helix	*CZ 69		240	S	(mod.)
Hogar			350	S	f: 2012.6.30.
Hookera	*FR 12452, *HU 108227, *IT 1125		360	S	(mod.)
Ignacio					(del.)
Ines	*HU 132949		330	S	(add.)
Ionexxo	*IT 1252		500	S	(add.)
ISH303	*IT 1170		400	S	(add.) <sup>(32)</sup>
ISH403	*IT 1170		500	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Juxxin	*CZ 1065, *HU 103716, *IT 1125, *AT 775, *SK 520, *BG 43		300	S	(mod.)

## 80. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
Kalimeras	*IT x		700	S	(add.)
Karolas	*IT x		600	S	(add.)
Kasulus			590	S	f: 2012.6.30.
Kawes	*IT x		700	S	(add.)
Kendras	*IT x		600	S	(add.)
Killeras	*IT x		700	S	(add.)
Kiossos			380	S	f: 2012.6.30.
Kiris	*HU 149293		520	S	(add.)
Kiskun Aliz	*RO 1084		200	S	(add.)
Kiskun Galja	*RO 1084		300	S	(add.)
Kiskun Xintia	*RO 2045		200	S	(add.)
Kladdus	*SK 221, *BG 16		300	S	(mod.)
Klass	*IT x		400	S	(add.)
Kneja 307	*BG 19		300	S	(add.)
Kneja 442	*BG 19		440	S	(add.)
Kneja 546	*BG 19		500	S	(add.)
Kneja 627	*BG 19		600	S	(add.)
Kneja 629	*BG 19		600	S	(add.)
Knoss	*IT x		600	S	(add.)
Kobras	*IT x		700	S	(add.)
Koenixx	*DE 996			T	(add.)
Kornelius	*CZ 69, (*)FR 12266, *HU 149293, *SK 221, *RO 2032, *BG 16		380	S	(mod.)
Korund					(del.)
Krabas	*SK 221		290	S	(add.)
Kribios	*IT x		600	S	(add.)
Kuantas	*IT x		600	S	(add.)
Kvalitas YG	*DE 105			T	(add.) <sup>(34)</sup>
KW 5361 x KW 5495					(del.)
KWS 5383	*HU 149293, *BG 16		400	S	(add.) <sup>(32)</sup>
KWS 6471	*HU 149293		390	S	(add.) <sup>(32)</sup>
KWS3381	*HU 149293, *SI 282, *SK 221, *RO 2032, *BG 16		400	T	(mod.) <sup>(32)</sup>
KW4G118	*DE 105				(add.) <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup>
KW5G712	*DE 105				(add.) <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup>
Laboom	*IT 272		200	T	(add.)
Laurina	*RO 2045		200	T	(add.)
Leawax	*IT 370		600	S	(add.)
Lerma	*IT 336		600	S	(add.)
LG 3258	*DE 1323			S	(add.) <sup>(32)</sup>
LG3197	*BE 842, *DE 1323, *NL 318			S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3211	*CZ 1207, *DE 8033, (*)FR 12814		240	S	(mod.) <sup>(32)</sup>

## 80. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
LG3231	*SK 406		250	S	(add.) <sup>(32)</sup>
LG3291	*SK 406		220	S	(add.) <sup>(32)</sup>
LG3321	*IT x		300	S	(add.) <sup>(32)</sup>
LG3350	*HU 132938, *SK 406		370	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3459	*IT x		300	S	(add.) <sup>(32)</sup>
LG3607	*IT x		500	S	(add.) <sup>(32)</sup>
LG3627	*IT x		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
LG3713	*IT x		700	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Liberal				S	f: 2009.6.30.
Lucarelli	*IT x		400	S	(add.)
Luxxus Duo	*HU 108227		410	S	(add.)
Marano 0501	*IT 278		400	S	(add.)
MAS 10C	*DK 130			T	(add.) <sup>(32)</sup>
MAS 10T	*DK 130			S	(add.) <sup>(32)</sup>
MAS 35BN	*IT 370		200	S	(add.) <sup>(32)</sup>
MAS 70F	*IT 370		700	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Maxxalia	(*)FR 12452, *HU 103716, *BG 46		290	S	(mod.)
Maxxis Duo	(*)FR 12452, *IT 1125, *AT 775		300	S	(mod.)
Midixx	(*)FR 12452, *HU 103716, *IT 1125, *BG 16		400	S	(mod.)
Milagro					(del.)
Milcov	*RO 1001		300	S	(add.)
Monitor	*NL 228			S	(mod.)
Monopol			250	S	f: 2011.6.30.
Motor	*IT 272		200 to 260	S	(mod.)
MT Maestoso	*IT 1284		400	S	(add.)
MT Manitu	*HU 106838, *IT 1284		480	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
MT Mimosa	*IT 1284		300	S	(add.)
MT Nena	*IT 1284		300	S	(add.)
Mv 270	*HU 148098		270	T	(add.) <sup>(32)</sup>
Mv 280	*HU 148098		270	D	(add.) <sup>(32)</sup>
Mv 350	*HU 148098		270	T	(add.) <sup>(32)</sup>
NK Bariton	*HU 102335, *IT 1164		270	S	(add.)
NK Cobalt	*IT 1164		200	S	(add.)
NK Columbia	*IT 1164		300	S	(add.)
NK Comfort	*IT 1164		200	S	(add.)
NK Cooler	*DE 6880			T	(add.)
NK Creator	*IT 1164		200	S	(add.)
NK Eagle	*SK 219		280	S	(add.)
NK Gageo	(*)FR 12584, *IT 1164		500	S	(mod.)
NK Helico	(*)FR 12584, *HU 102335		550	T	(mod.)

## 80. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
NK Kansas	*HU 102335, *IT 1164		300	S	(add.)
NK Lagor	(*)FR 12584, *SK 219		200	T	(mod.)
NK Lucius	*IT 1164		200	S	(add.)
NK Novos	*IT 1164		300	S	(add.)
NK Octet	*IT 1164		200	S	(add.)
NK Potentic	*IT 1164		700	T	(add.)
NK Safira	*IT 1164		200	S	(add.)
NK Sigmund	*SK 219		260	S	(add.)
NK Silotop	*DE 6880			S	(add.)
NK Timic	*FR 12584, *HU 102335, *BG 25		520	S	(mod.)
NK Top	*DE 8145			S	(add.)
NK Vitorino	*IT 1164		600	S	(add.)
NKLugan	*CZ 711, *FR 12584, *AT 543		270	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
Nuxxis	(*)FR 12452, *LT 86			S	(mod.)
Odali CS	*IT 345		400	S	(add.)
Oituz	*RO 1001		300	S	(add.)
Orbit	*SK 219		230	S	(add.)
P 8000	*DE 514			S	(add.) <sup>(32)</sup>
P 8100	*DE 514			S	(add.) <sup>(32)</sup>
Palermo					(del.)
Paltin	*RO 1001		400	S	(add.)
Pampa					(del.)
Paramo					(del.)
Pelarco	*IT 426		200	S	(add.)
Podium	*CZ 69, *FR 12266, *LT 73, *PL 52		220	T	(mod.)
Poncho Waxy	*IT x		500	S	(add.)
Power					(del.)
PR33P82	*IT x		500	S	(add.) <sup>(32)</sup>
PR33W82	*IT x		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
PR34A11	*IT x		500	S	(add.) <sup>(32)</sup>
PR34P91	*IT x		500	S	(add.) <sup>(32)</sup>
PR34Y02	(*)FR 10858, *IT x		500	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR35K02	*IT x		400	S	(add.) <sup>(32)</sup>
PR35M23	*IT x		400	S	(add.) <sup>(32)</sup>
PR35T06	*IT x, *BG 34		500	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR36D79	(*)FR 10858, *HU 106168, *IT x, *SK 450, *BG 34		400	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR36Y23	*HU 106168, *IT x		420	S	(add.) <sup>(32)</sup>
PR37F73	*CZ 409, *FR 10858, *HU 149204, *IT x, *SI 481, *SK 450, *RO 2097, *BG 34		440	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR37V61	*HU 106168, *IT x		390	S	(add.) <sup>(32)</sup>
PR37Y12	*FR 10858, *HU 106168, *IT x, *AT 806, *SK 450, *BG 34		350	S	(mod.) <sup>(32)</sup>

## 80. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
PR38A67	*FR 10858, *SI 189, *RO 2097		300	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR38A79	*FR 10858, *HU 149204, *AT 513		310	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR38K06	*BG 34		300	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR38R56	*IT x, *BG 34		200	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR38V31	*IT x, *AT 77		200	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR38Y09	*BG 34		200	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR39T68			200	S	f: 2012.6.30.
Puyol	*DE 105, *IT x		200	S	(add.)
P0021	*IT x		300	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P0251	*IT x		400	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P0823	*IT x		500	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P1160	*IT x		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P1223	*IT x		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P1239	*IT x		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P1465	*IT x		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P1543	*IT x		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P1758	*IT x		700	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P8529	*IT x		200	T	(add.) <sup>(32)</sup>
P9000	*IT x, *AT 77		200	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
P9025	*IT x		200	T	(add.) <sup>(32)</sup>
P9200	*IT x		200	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P9400	*HU 106168, *IT x, *AT 77		330	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
P9433	*IT x		300	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P9457	*IT x		300	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P9465	*IT x		200	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P9571	*IT x		300	T	(add.) <sup>(32)</sup>
P9641	*IT x		300	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Rebelio	*IT 370		500	S	(add.)
Regate	*IT 370		300	S	(add.)
Relax			310	S	f: 2012.6.30.
Ricardo					(del.)
Rivaldo	*CZ 69, *FR 8217, *NL 651			S	(mod.)
Rixxer Duo	(*)FR 12452, *IT 1125		300	S	(mod.)
Rodrigo	*UK 1765			S	(mod.)
Santiago			240	S	f: 2011.6.30.
Sciren	*IT 345		200	S	(add.)
Seiddi YG	*DE 2660			T	(add.) <sup>(34)</sup>
Sevilla					(del.)
Silexx Duo	(*)FR 12452, *IT 1125		300	S	(mod.)
Simao	*IT x		200	T	(add.)
Sintesis	*IT 1164		700	S	(add.)

## 80. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
Sombrero					(del.)
Soulages	*FR 12452, *HU 108227, *IT 1125, *AT 775		290	S	(mod.)
Sponsor					(del.)
Sprinter			200	S	f: 2012.6.30.
Star	*RO 1001		500	S	(add.)
Stivi CS	*DE 4409, *IT 345		200	S	(add.)
Stratos	*AT 618		450	S	(mod.) ex: PL (2006.5.8.)*
Surprise	*IE 301, *UK 6045			S	(mod.) <sup>(17)</sup>
Susann	*DE 7865			S	(add.)
Symbol	*DE 105			S	(add.)
Szegedi 331			350	S	f: 2012.6.30.
Szegedi 386	*HU 149567		390	T	(add.) <sup>(22)</sup>
Szegedi 462			460	T	f: 2012.6.30.
Szegedi 470			470	S	f: 2012.6.30.
TL 2182					(del.)
Touran	*CZ 69, (*)DE 105, *PL 52		240	T	(mod.)
Tubica					f: 2012.6.30.
Tycoon	*FR 12452, *IT 1125		200	S	(mod.)
Vernal					(del.)
Vito	*DK 105, *NL 651, *SK 221			T	(mod.)
Vladi CS	*IT 345		300	S	(add.)
Wayne	*IT 159		700	S	(add.)
Wexxil Duo	*IT 1125		500	S	(add.)
Wilbur	*IT 159		700	S	(add.)
Zaragoza					(del.)

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

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

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

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

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

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

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

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

<sup>(34)</sup> Muuntogeeninen lajike. Siementen saattaminen markkinoille sallittu komission päätöksessä 98/294/EY säädettyjen edellytysten täytyessä.

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

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

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

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

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

<sup>(34)</sup> Varjetà genetikament modifikata. Tqeghid fis-suq ta' żerriegħa skond il-kundizzjonijiet stipulati mid-Deciżjoni tal-Kunsill 98/294/KE.

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

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

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

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

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

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

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

## 80. ZEA MAYS L. - MAIZE - CONSERVATION VARIETIES

1	2	3	4	4	4
Rebordanes	*ES 55		Index Maturitas ( <sup>25</sup> ) 400	Forma H ( <sup>26</sup> ) P	(add.) Region of origin:Galicia
Ribadumia	*ES 55		400	P	(add.) Region of origin:Orense y Pontevedra
Sarreaus	*ES 55		300	P	(add.) Region of origin:Orense y Pontevedra
Tuy	*ES 55		400	P	(add.) Region of origin:Orense y Pontevedra

## V

## 81. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO

1	2	3	4
Accent	*DE 7633, *NL 544, *PT 759, *SK 44, *UK 1098		(mod.)
Amylex			(del.)
Annika			(del.)
Anya	*UK 6195		(mod.)
Birgit	*DE 55		(add.)
Bonus	*DE 3052, *BG 80		(mod.)
Campina	*DE 2352		(add.)
Cascada	*DE 3052		(add.)
Chantal			f: 2009.6.30.
Clarina			f: 2009.6.30.
Clarissa	*CZ 653, *PL 267, *SK 511		(mod.)
Colette	*CZ 44, *DE 22, *SK 86, *BG 53		(mod.)
Cumidava	*RO 1008		(add.)
Démon	*HU 106861		(add.)
Harlequin	*UK 1098		(mod.)
Heidi	*DE 3052		(add.)
Hela			f: 2009.6.30.
Ilona			(del.)
Isle of Jura	*UK 1038, *BG 81		(mod.)
Kiebitz	*DE 3052		(add.)
Laura	*CZ 653, *DE 22, *HU 104241, *LV 42, *SK 297, *BG 63		(mod.)
Livera			(del.)
Mentor	*NL x		(mod.)
Miriam	*DE 309		(mod.)
Miss Bianka	*DE 3941		(add.)
Mungo	*DE 55		(add.)
Nora	*CZ 653, *DE 22, *PL 267, *BG x		(mod.)
Oktan	*CZ 653		(mod.)
Osira	*DE 3532		(add.)
Presto	*CZ 653, *DE 3532, *SK 297		(mod.)
Red Lady	*EL 273, *LT 68		(mod.)
Romula	*CZ 44, *IT 263, *PL 267		(mod.)
Rosella	*CZ 44, *SK 86		(mod.)
Rosetta			(del.)
Solara	*CZ 45, *DE 309, *HU 104241, *SK 236		(mod.)

## 81. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO

1	2	3	4
Stefanie	*DE 1703		(add.)
Subito	*DE 2352		(add.)
Svenja	*DE 3532		(add.)
Target	*DE 3052		(add.)
Tegal			(del.)
Transit	*DE 3052		(add.)
Ukama	*LU 21007, *NL 429, *AT 572, *FI 6115, *SE 84		(mod.)
VB Venta	*LT 33		(add.)
Venezia	*DE 3532		(add.)
Vineta	*CZ 653, *DE 3532, *HU 104241, *LV 42, *PL 267, *SK 297, *BG 53		(mod.)
Vitara	*HU 104241, *LV 42, *PL 267, *SK 297		(mod.)
Zorba	(*)DE 7896, *ES x, *IT 520		(mod.)