

## II

(Mitteilungen)

MITTEILUNGEN DER ORGANE, EINRICHTUNGEN UND SONSTIGEN STELLEN  
DER EUROPÄISCHEN UNION

## EUROPÄISCHE KOMMISSION

## GEMEINSAMER SORTENKATALOG FÜR LANDWIRTSCHAFTLICHE PFLANZENARTEN

## 2. Ergänzung zur 32. Gesamtausgabe

(2014/C 68 A/01)

## INHALT

	Seite
Erläuterungen .....	3
Liste der landwirtschaftlichen Pflanzenarten .....	4
<b>I. Betarüben</b>	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Zuckerrübe .....	4
<b>II. Futterpflanzen</b>	
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Rotes Straussgras .....	6
7. <i>Alopecurus pratensis</i> L. Wiesenfuchsschwanz .....	6
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Knaulgras .....	6
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Rohrschwingel .....	6
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Wiesenschwingel .....	6
17. <i>Festuca rubra</i> L. Rotschwingel .....	6
18. <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina Raublättriger Schaf-Schwingel .....	7
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Einjähriges Welsches Weidelgras .....	7
1 <i>Ssp. alternativum</i> .....	7
2 <i>Ssp. non alternativum</i> .....	7
21. <i>Lolium perenne</i> L. Deutsches Weidelgras .....	7
25. <i>Phleum pratense</i> L. Wiesenlieschgras .....	7
29. <i>Poa pratensis</i> L. Wiesenrispe .....	7
36. <i>Lupinus angustifolius</i> L. Schmalblättrige Lupine .....	8
39. <i>Medicago sativa</i> L. Blaue Luzerne .....	8
42. <i>Pisum sativum</i> L. (Partim) Futtererbse .....	8

	Seite
46. <i>Trifolium pratense</i> L. Rotklee .....	8
47. <i>Trifolium repens</i> L. Weißklee .....	9
50. <i>Vicia faba</i> L. (Partim) Ackerbohne .....	9
53. <i>Vicia villosa</i> Roth. Zottelwicke .....	9
54. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Kohlrübe .....	9
<b>III. Öl- und Faserpflanzen</b>	
59. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Rübsen .....	10
61. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Raps .....	10
67. <i>Helianthus annuus</i> L. Sonnenblume .....	12
70. <i>Sinapis alba</i> L. Weißer senf .....	12
71. <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soja .....	12
<b>IV. Getreide</b>	
73. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Hafer (einschließlich Mittelmeerhafer) .....	13
75. <i>Hordeum vulgare</i> L. Gerste .....	13
1 Zweizeilige Gerste .....	13
2 Mehrzeilige Gerste .....	14
78. <i>Secale cereale</i> L. Roggen .....	15
79. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Mohrenhirse .....	16
82. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex <i>A. Camus</i> Hybriden aus der Kreuzung einer Art der Gattung <i>Triticum</i> mit einer Art der Gattung <i>Secale</i> .....	16
83. <i>Triticum aestivum</i> L. Weichweizen .....	16
84. <i>Triticum durum</i> Desf. Hartweizen .....	17
86. <i>Zea mays</i> L. Mais .....	17
<b>V. Kartoffeln/Erdäpfel</b>	
87. <i>Solanum tuberosum</i> L. Kartoffel .....	20

## ERLÄUTERUNGEN

1. Diese 2. Ergänzung zur 32. Gesamtausgabe des Gemeinsamen Sortenkatalogs für landwirtschaftliche Pflanzenarten <sup>(1)</sup> enthält die Änderungen, die durch die bei der Kommission eingegangenen Mitteilungen der Mitgliedstaaten notwendig geworden sind.
2. Die vorliegende Ergänzung folgt in ihrer Einteilung der 32. Gesamtausgabe. Auf die Erläuterungen zu der Gesamtausgabe kann Bezug genommen werden.
3. Diese Ergänzung deckt den Zeitraum bis zum 31. Dezember 2013 ab.
4. Die Änderungen gegenüber der 32. Gesamtausgabe werden in der vierten Spalte wie folgt gekennzeichnet:
  - (add.): Es handelt sich um eine neue Position im Gemeinsamen Sortenkatalog.
  - (mod.): Es handelt sich um eine Änderung hinsichtlich einer schon enthaltenen Position. Die Angaben zu dieser Position in der vorliegenden Ergänzung ersetzen die in der 32. Gesamtausgabe hierzu enthaltenen Angaben.
  - (del.): Es handelt sich hierbei um die Streichung einer Position und aller Angaben zu dieser Position aus dem Gemeinsamen Sortenkatalog.
5. Diese Ergänzung betrifft die notifizierte Sorten, für die die in Artikel 16 Absatz 1 der Richtlinie 2002/53/EG des Rates <sup>(2)</sup> genannten Bestimmungen gelten.
6. Wenn der Code eines Erhaltungzüchters nicht in der 32. Gesamtausgabe erscheint, können sein Name und seine Adresse bei der Stelle ermittelt werden, die für den betreffenden Mitgliedstaat oder EFTA-Staat in der im Anhang enthaltenen Liste angegeben ist.

---

<sup>(1)</sup> ABl. C 402 A vom 29.12.2012, S. 1.

<sup>(2)</sup> ABl. L 193 vom 20.7.2002, S. 1.

## I

## 1. BETA VULGARIS L. - SUGAR BEET

1	2	3	4
Akku			f: 30.6.2016
Alexina KWS	*DK 28, *ES 1105, *FR S12266, *NL 301		D m (2) (mod.)
Annelaura KWS	*BE 713		D m (2) (add.)
Bach	*BE 750		D m (2) (add.)
Begonia	*EL 10, *ES 1105, *HU 149293		D m (2) (mod.)
Berenika	*DE 105		D m (2) (mod.)
Boogie	*FR S13723		D m (2) (mod.)
BTS 110	*BE 701		D m (2) (add.) <sup>(32)</sup>
BTS 180	*BE 701		D m (2) (add.) <sup>(32)</sup>
BTS 520	*BE 701		D m (2) (add.) <sup>(32)</sup>
BTS 605	*BE 701		D m (2) (add.) <sup>(32)</sup>
BTS 920	*BE 701		D m (2) (add.) <sup>(32)</sup>
BTS 990	*BE 701		D m (2) (add.) <sup>(32)</sup>
Casanova	*BE 750		D m (2) (add.)
Cavallo	*HR 251, *HU 105677, *AT 533		D m (2) (mod.)
Chika KWS	*AT 618		D m (2) (add.)
Deleita	*ES 6212, *HU 100528, *NL x		D m (2) (mod.)
Essentiella KWS	*BE 713		D m (2) (add.)
Georgetta KWS	*BE 713		D m (2) (add.)
Gondola KWS	*BE 713, *DK 28		D m (2) (mod.)
Gunilla			(del.)
Hereford			(del.)
Julietta	*BE 713, *CZ 69, *DK 28, *ES 1105, *FR 12266		D m (2) (mod.)
Korab	*PL 481		P m (4) (mod.)
Livorno			f: 30.6.2016
Lupus			f: 30.6.2016
Marcellina KWS	*HU 149293, *AT 618		D m (2) (mod.)
Marino	*ES 6255, *AT 533		D m (2) (mod.)
Natura KWS	*CZ 69, (*)DE 105, *HR 38, *PL 52, *SK 221		D m (2) (mod.)
Niki	*AT 627		D m (2) (add.)
Rossini	*UK 6186		D m (2) (mod.)
Sabrina KWS	*BE 713, *DK 28, *DE 105, *FR 12266, *NL 301		D m (2) (mod.)
Schubert	*DE 9004, *FR 13489, *PL 906, *SK 457		D m (2) (mod.)
Siromax	*BE 809		D m (2) (add.)
Solumax	*BE 809		D m (2) (add.)
Sympatica KWS	*BE 713		D m (2) (add.)

## 1. BETA VULGARIS L. - SUGAR BEET

1	2	3	4
Terranova KWS	*CZ 69, *AT 618, *SK 221		D m (2) (mod.)
Ylva KWS	*FR S12266		m (2) (mod.)

## II

## 6. AGROSTIS CAPILLARIS L. - BROWN TOP

1	2	3	4
Rasti			f: 30.6.2015

## 7. ALOPECURUS PRATENSIS L. - MEADOW FOXTAIL

1	2	3	4
Haljas			f: 30.6.2016

## 12. DACTYLIS GLOMERATA L. - COCKSFOOT

1	2	3	4
Haka			f: 30.6.2015
Jögeva 220			f: 30.6.2016

## 13. FESTUCA ARUNDINACEA SCHREBER - TALL FESCUE

1	2	3	4
Proba			f: 30.6.2016
Prolate			f: 30.6.2016

## 16. FESTUCA PRATENSIS HUDS. - MEADOW FESCUE

1	2	3	4
Antti			f: 30.6.2015
Boris			f: 30.6.2015
Pradel	*DE 4586, *HR 152, *LU 5002, *NL x, *AT 688, *RO 2105, *SK 8	*CH 162	(mod.) <sup>(17)</sup>
SW Minto	*FI 6124, *SE 71	*NO 159	(mod.)

## 17. FESTUCA RUBRA L. - RED FESCUE

1	2	3	4
Alice	*NL 444	*NO 29	(mod.) <sup>(1)</sup> <sup>(7)</sup>
Baroyal	*CZ 497, *DE 7663, *FR 8016, *HU 107813, *NL 205, *SK 8, *FI 6121		(mod.) <sup>(1)</sup> <sup>(7)</sup>

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

1	2	3	4
Bardur	*CZ 497, *EE 3, *HR 152, *NL 205, *SK 8, *FI 6121		(mod.)( <sup>1</sup> )

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Ssp. alternativum -</b>		
Agraco 812	*ES x		T (mod.)
Torero			f. 30.6.2015
<b>2</b>	<b>Ssp. non alternativum -</b>		
Bofur		*NO 29	T (mod.)
Multimo	*NL 444		T (mod.)
Sultan	(* )LU 21005		T (mod.)

## 21. LOLIUM PERENNE L. - PERENNIAL RYEGRASS

1	2	3	4
Abersilo			f. 30.6.2016
Costas	*NL 712		D (add.)
Dempsey	*NL 603		T (add.)
Dromore			(del.)
Glen			(del.)
Mondial	*CZ 115, *EE 13, *HR 127, *LT 64, *HU 149336, *NL 444, *SK 542	*NO 29	D (mod.)( <sup>1</sup> )
Pensel	*NL 712, *UK 600		T (mod.)
Respect	*DE 32, *IE 300, *LV 56, *NL 227		D (mod.)

## 25. PHLEUM PRATENSE L. - TIMOTHY

1	2	3	4
Rakel	*FI 6124, *SE 71		(mod.)
Rhonia	*FI 6102, *SE 8		(mod.)

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

1	2	3	4
Bartender	*HU 107813, *NL 205, *PL 302, *SK 8	*NO 8	(mod.)( <sup>1</sup> )( <sup>12</sup> )
HB 129			(del.)
Thermal Blue	*IT 238		(add.) ant. HB 129( <sup>1</sup> )( <sup>32</sup> )

**36. LUPINUS ANGUSTIFOLIUS L. - NARROW LEAVED LUPIN**

1	2	3	4
Cezar			f: 30.6.2016

**39. MEDICAGO SATIVA L. - LUCERNE**

1	2	3	4
Cezara	*RO 1001		(add.)
Emily	*IT 8		(add.) ant. Ferri
Fee	*DE 4813, *AT 823		(mod.)
Ferri			(del.)
Teodora	*RO 1001		(add.)

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

1	2	3	4
Bluetooth	*UK 6103		(add.)
Camilla			f: 30.6.2016
Concorde	*CZ 1094, *HU 106465		(mod.)
Eureka			f: 30.6.2016
Ingrid	*EE 46, *FI 6124, *SE 71		(mod.) <sup>(16)</sup>
James	*FR S13804, *AT 775		(mod.)
Julia			f: 30.6.2015
Marych			f: 30.6.2016
Seko			f: 30.6.2016
Sunna			f: 30.6.2015
Zekon	*CZ 172, *HU 101107, *PL 524, *SK 202		(mod.)

**46. TRIFOLIUM PRATENSE L. - RED CLOVER**

1	2	3	4
Blizard	*CZ 147, *AT 568		T (mod.)
Ostro	*CZ 147, *AT 568		T (mod.)
Spurt	*CZ 147, *AT 568		D (mod.)
SW Yngve	*FI 6124, *SE 71	*IS 19	D (mod.)
Van	*CZ 147, *AT 568		D (mod.)
Vivi	*SE 71	*NO 159	T (mod.)



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

1	2	3	4
Merlyn	*DE 61, *AT 657		(mod.)
Silvester	*DK 14, *AT 579		(mod.)

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

1	2	3	4
Thor	*UK 224		(add.) <sup>(15)</sup>
Tundra	*UK 224		(add.) <sup>(15)</sup>
Ukko			f: 30.6.2015
Wombat	*UK 6192		(add.) <sup>(16)</sup>

**53. VICIA VILLOSA ROTH. - HAIRY VETCH**

1	2	3	4
Viola	*CZ 880		(mod.)

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

1	2	3	4

## III

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

1	2	3	4
Kulta		*NO 14	(mod.) <sup>(16)</sup> (30)

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

1	2	3	4
Alabaster	*BG 21, *DK 223, *HU 109103, *RO 2111, *SK 406		(mod.) <sup>(15)</sup> (39)
Amalie	*UK 224		(add.) <sup>(15)</sup> (38)
Ametyst	*EE 42, *AT 542, *PL 514		(mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Apart	*EE 42, *SE 71		H (mod.) <sup>(15)</sup> (30)
Attletick	*FR S13804, *UK 6103		H (mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Avatar	*DE 147, *EE 31, *UK 6192		H (mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Baldur	*LV 48, *HU 106300, *SK 63		H (mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Belinda	*DE 9227, *EE 39, *LT 82, *PL 903, *UK 1936		H (mod.) <sup>(16)</sup> (38)
Bellevue	*EE 39, *FR S13962, *LV 171, *LT 82, *PL 903, *RO 2149		(mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Californium	*CZ 944, *EE 90, *LV 107, *LT 125, *PL 554, *SK 217		(mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Carousel	*EE 90		(mod.) <sup>(15)</sup> (39)
Cicada			f: 30.6.2016
Collins	*EE 11		H (add.) <sup>(15)</sup>
Combiner	*UK 719		H (add.) <sup>(15)</sup> (38)
Comfort	*DE 39, *EE 11		H (mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Dante	*IT 2050, *PL 903		(mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Delight	*IT 2050, *LV 171, *LT 82, *PL 903, *UK 1936		H (mod.) <sup>(16)</sup> (39)
DK Explicit	*CZ 1114, *FR 924, *AT 708, *UK 1397		H (mod.) <sup>(15)</sup> (38)
DK Exssence	*AT 708		H (add.) <sup>(15)</sup> (38)
Dozzen	*UK 6103		H (add.) <sup>(15)</sup> (38)
Elektra	*DE 9227, *HU 186908, *PL 903		H (mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Equinox	*UK 6192		H (add.) <sup>(15)</sup> (38)
ES Valegro	*UK 1083		(add.) <sup>(15)</sup> (38)
Extrem			f: 30.6.2016
Finesse	*CZ 1423, (*)FR S13962, *LT 82, *HU 186908, *PL 903, *RO 2149, *UK 1936		H (mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Flora			(del.)
Herkules	*LV 171, *LT 82, *PL 903, *RO 2149		H (mod.) <sup>(15)</sup> (38)
Heros	*CZ 1423, *DE 9227, *EE 39, *LT 82, *PL 903, *RO 2149, *SK 80, *UK 1936		(mod.) <sup>(16)</sup> (39)
Inspiration	*CZ 25, *EE 11, *HU 100452, *AT 585, *PL 205, *SK 224		H (mod.) <sup>(15)</sup> (39)
Jura MS	*PL 741, *UK 1257		H (mod.) <sup>(16)</sup> (21)(38)

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

1	2	3	4
Larissa	*CZ 1423, *EE 39, *LV 171, *LT 82, *PL 903, *SK 80		(mod.) <sup>(16)</sup> ( <sup>39</sup> )
Libomir	*SK 224		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Livius	*LT 51, *PL 205		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Mantara	*UK 1791		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Marble	*UK 6192		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Marsac	*RO 2123		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Marstrip	*RO 2123		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Mentor	*UK 6192		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Mirakel	*DK 44, *EE 31, *LT 44, *PL 159, *SE 79, *UK 6192		H (mod.) <sup>(16)</sup> ( <sup>39</sup> )
Paseo	*RO 2123		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Perspective	*UK 719		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Popular	*UK 719		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Proximo	*EE 39, *LV 171, *PL 903		(mod.) <sup>(16)</sup> ( <sup>38</sup> )
PT233	*UK 1891		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )
PX112	*UK 1891		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )
PX113	*UK 1891		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )
Raffiness	*UK 719		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Record	*EE 11, *SK 224, *UK 719		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>39</sup> )
Rumba	*CZ 25, *EE 11, *HU 100452, *PL 205, *SK 224		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>39</sup> )
Sherpa	*BG 29, *CZ 1240, *DK 44, *DE 147, *EE 31, *HR 56, *HU 106300, *AT 532, *PL 159, *RO 2099		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>39</sup> )
SY Alhambra	*UK 1791		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
SY Athos	*UK 1791		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
SY Harnas	*UK 1791		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
SY Kiara	*PT 586		H (mod.) ant. SY Kyara
Thorin	*DK 44, *EE 31, *UK 6192		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Tuxedo	(*)FR S12266, *HR 38		H (mod.) <sup>(15)</sup>
V 316 OL	*UK 719		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )
Vectra	*BG 30, *CZ 1423, *EE 39, *HR 575, *LV 171, *LT 82, *HU 186908, *AT 676, *PL 903, *RO 2149, *SK 80		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Vista	*EE 42, *SE 71		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>30</sup> )
Wallery	*PL 903		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Winner	*CZ 1423, *PL 903, *UK 1936		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Xenon	*BG 29, *CZ 24, *DE 147, *PL 159, *RO 2099, *SK 63		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )

**67. HELIANTHUS ANNUUS L. - SUNFLOWER**

1	2	3	4
Early Sun			(del.)
ES Athletic	*FR S12749, *AT 761		H S (mod.)
ES Violetta	*FR S12749, *AT 761, *SK 507		H S (mod.)
LG 56.34	*SK 50		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
Lucia CL Plus	*RO 2003		H S (add.)
Megasun	*ES 200		H S (mod.) <sup>(35)</sup>
Midnight Sun			(del.)
Rimisol	*RO 2012, *SK 41		H S (mod.)
Tregor			f: 30.6.2015

**70. SINAPIS ALBA L. - WHITE MUSTARD**

1	2	3	4
Indian Summer	*DE 8436, *NL 727		(mod.)
Sirola	*NL x		(mod.)
Vitaro	*DE 289, *NL 296		(mod.)

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

1	2	3	4
Daccor			f: 30.6.2016
Larisa	*RO 1005		(add.)
Meridian PZO	*AT 672		(add.)

## IV

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

1	2	3	4
Bison	*AT 500		(add.) <sup>(16)</sup>
Dalimil			f: 30.6.2016
Flämingsprofi	*DE 129, *EE 6, *LT 41, (*)LU 6014, *HU 107187		(mod.) <sup>(16)</sup>
Florian			f: 30.6.2016
Freja			f: 30.6.2015
Gitta	*FI 6102		(add.)
Matty	*EE 33		(add.) <sup>(16)</sup>
Meeri	*FI 6102		(add.)
Paddock	*FR S13804		(mod.) <sup>(16)</sup>
Poseidon	*CZ 77, *DE 9056, *EE 33		(mod.) <sup>(16)</sup>
Prokop	*AT 874, *SK 601		(mod.) <sup>(16)</sup>
Riina	*FI 6102		(add.)
Salo			f: 30.6.2015
Spartan	*AT 500		(add.) <sup>(16)</sup>
Stoper			f: 30.6.2016
Symphony	*DK 77, *DE 9056, *EE 75, *LV 172, *LT 60, *UK 1552		(mod.) <sup>(16)(17)</sup>
Veli			f: 30.6.2015

## 75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>2-row barley</b>		
Bodega			f: 30.6.2016
Britney	*DE 8905, *EE 40, *FR S13496, *AT 505, *SK 595		(mod.) <sup>(16)</sup>
Bunting	*UK 897		(add.) <sup>(16)</sup>
Caribic	*DE 1323, *AT 525		(mod.) <sup>(15)</sup>
Colonia	*CZ 1261, *FR S13496		(mod.) <sup>(15)</sup>
Cordula			f: 30.6.2016
Datcha	*FR 8520		(mod.) <sup>(16)</sup>
Deveron	*UK 224		(add.) <sup>(16)</sup>
Dragoon	*UK 897		(add.) <sup>(16)</sup>
Eifel	*AT 671		(add.) <sup>(16)</sup>
Estoria	*AT 5		(add.) <sup>(15)</sup>
Grace	*CZ 77, *DE 8905, *EE 33, *FR 8583, *LT 60, *LU 6017, *SK 295, *FI 6143		(mod.) <sup>(16)</sup>
Haven	*UK 897		(add.) <sup>(16)</sup>

## 75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
Inari			f: 30.6.2015
Invictus	*DK 35, *UK 1681		(mod.) <sup>(16)</sup>
Jersey	*CZ 1207, *HU 101482		(mod.) <sup>(16)</sup>
Kinnan		*NO 159	(mod.) <sup>(16)</sup>
Kustaa			f: 30.6.2015
KWS Asta	*DK 230, *DE 129, *EE 28, *AT 504		(mod.) <sup>(16)</sup>
KWS Capella	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Irina	*DE 129, *EE 28, *FR S13467, *UK 1335		(mod.) <sup>(16)</sup>
KWS Thessa	*DE 129, *AT 504		(mod.) <sup>(16)</sup>
KWS Tower	*IE 318, *UK 1335		(mod.) <sup>(15)</sup>
Maaren			f: 30.6.2015
Margret	*DE 7782, *EE 81, *SK 295, *FI 6164		(mod.) <sup>(16)</sup>
Mette			f: 30.6.2015
Milford	*DE 8887, *EE 43, *FR S8359, (*)LU 6006, *UK 1863		(mod.) <sup>(16)</sup>
Montoya	*DE 8905, *EE 40, *FR S13496, *UK 618		(mod.) <sup>(16)</sup>
Northstar	*UK 224		(add.) <sup>(16)</sup>
Octavia	*UK 224		(add.) <sup>(16)</sup>
Odyssey	*FR 12965, *NL 756, *UK 224		(mod.) <sup>(16)</sup>
Olympus	*UK 224		(add.) <sup>(16)</sup>
Overture	*DE 1323, *FR 12965, *FI 6102, *UK 224		(mod.) <sup>(16)</sup>
Patrizia	*AT 500		(add.) <sup>(16)</sup>
Perseus	*UK 224		(add.) <sup>(15)</sup>
Piper	*UK 897		(add.) <sup>(16)</sup>
Plasma			f: 30.6.2016
Salome	*DK 77, *DE 9056, *EE 33, *HU 107747, *AT 500, *SK 295, *FI 6147, *SE 41		(mod.) <sup>(16)</sup>
Sanette	*DK 211, *EE 47, *FR 12193, *UK 897		(mod.) <sup>(16)</sup>
Scholar	*UK 897		(add.) <sup>(16)</sup>
Soldo	*EE 33, *PL 306, *UK 1801		(mod.) <sup>(16)</sup>
Trekker	*FI 6102		(add.)
Vault	*UK 897		(add.) <sup>(16)</sup>
Viivi			f: 30.6.2015
<b>2</b>	<b>6-row barley</b>		
Akropolis			f: 30.6.2016
Alora	*AT 124		(add.) <sup>(15)</sup>
Arra			f: 30.6.2015
Bursztyn			f: 30.6.2016
Carmina	*AT 124		(add.) <sup>(15)</sup>
Daxor	*FR S13157, *UK 6111		(mod.) <sup>(15)</sup>
Edel		*NO 499	(mod.) <sup>(16)</sup>

## 75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
Fletcher	*UK 897		(add.)( <sup>15</sup> )
Gaute		*NO 104	(mod.)( <sup>16</sup> )
Jalmari	*FI 6102		(add.)
Justus	*FI 6102		(add.)
KWS Tonic	*CZ 31, *DE 129, *FR S13467, *AT 504, *UK 1335		(mod.)( <sup>15</sup> )
Lancelot	*CZ 172		(add.)( <sup>15</sup> )
Nicoletta	*HR 80		(mod.)( <sup>15</sup> )
Paso	*BE 216, *CZ 1062		(mod.)( <sup>15</sup> )
Proval	*BE 212, *UK 840		(mod.)( <sup>15</sup> )
Severi	*FI 6102		(add.)
Susi			f. 30.6.2016
SY Leoo	*DE 6880, *AT 820		(mod.)( <sup>15</sup> )

## 75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY - CONSERVATION VARIETIES

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>2-row barley</b>		
Tiroler Imperial	*AT 16		(add.)( <sup>16</sup> ) Region of origin: Austria
<b>2</b>	<b>6-row barley</b>		

## 78. SECALE CEREALE L. - RYE

1	2	3	4
Akusti			f. 30.6.2015
Brasetto	*DK 230, *DE 129, *LV 156, *AT 504, *PL 53, *SK 591, *FI 6144		H (mod.)( <sup>15</sup> )
Caspian	*FI 6124, *SE 71		(mod.)( <sup>15</sup> )
Dankovskie Opal	*AT 516		(add.)( <sup>15</sup> )
Dańkowskie Diament	*CZ 385, *DE 4633, *HR 195, *AT 516, *PL x	*NO 186	(add.)( <sup>15</sup> )
Elias	*AT 5		(add.)( <sup>15</sup> )
Kapitan	*DE 8410, *LT 132, *FI 6201		(mod.)( <sup>15</sup> )
Kartano			f. 30.6.2015
Konto			f. 30.6.2016
KWS Bono	*DK 230, *AT 504		(mod.)( <sup>15</sup> )
KWS Rhavo	*AT 504		(add.)( <sup>15</sup> )
Ponsi			f. 30.6.2015
SU Drive	*DE 750, *AT 518, *PL 250		(mod.)( <sup>15</sup> )
Visello	*DK 230, *DE 129, *EE 6, *HR 198, *LT 41, *PL 53		(mod.)( <sup>15</sup> )

## 78. SECALE CEREALE L. - RYE

1	2	3	4
Voima		*IS 4	(mod.) <sup>(15)</sup>

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

1	2	3	4
ES Alize	*FR 12749, *HU 171625, *RO 2084		H S (mod.)

## 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
Borowik	*AT 844, *PL 611		(mod.) <sup>(15)</sup>
Fidelio	*LT 43, *AT 500		(mod.) <sup>(15)</sup>
Koral			f: 30.6.2016
Pisc	*RO 1001		(add.) <sup>(15)</sup>
Tradiro	*UK 1707		(add.)

## 83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT

1	2	3	4
Alfredo	*AT 124		(add.) <sup>(15)</sup>
Athlon	*CZ 1084, *EE 71, *FR 11615		(mod.) <sup>(15)</sup>
Bernstein	*AT 542		(add.) <sup>(15)</sup>
Brilliant	*CZ 1151, *DE 3710, *LT 42, *HU 108371		(mod.) <sup>(15)</sup>
Britannia	*UK 224		(add.) <sup>(15)</sup>
Bryza			f: 30.6.2016
Creek	*UK 1040		(add.) <sup>(15)</sup>
Dexter	*UK 719		(add.) <sup>(15)</sup>
Draco	*FI 6170		(add.)
Edvins	*EE 96		(add.) <sup>(15)</sup>
Emilio	*AT 5		(add.) <sup>(15)</sup>
Equity	*UK 897		(add.) <sup>(16)</sup>
Eurojet			f: 30.6.2016
Florencia	*AT 826		(add.) <sup>(15)</sup>
Janne	*FI 6204		(add.)
Jenga	*DE 8905, *PL 306		(mod.) <sup>(15)</sup>
Jorvik	*UK 224		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Cashel	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Charing	*UK 1335		(add.) <sup>(16)</sup>
KWS Collier	*UK 1335		(add.) <sup>(16)</sup>
KWS Lili	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Livius	*NL 773, *PL 53		(mod.) <sup>(15)</sup>



## 83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT

1	2	3	4
KWS Mojito	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Tempo	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Trinity	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
Landsknecht	*DE 1410, *AT 855		(mod.) <sup>(15)</sup>
Lars	*LV 46, *SE 41		(mod.) <sup>(15)</sup>
Lennox	*FR S13489, *AT 546, *UK 6186		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>16</sup> )
Megas			f: 30.6.2016
Pistoria	*DK 35		(add.) <sup>(15)</sup>
Reflection	*UK 897		(add.) <sup>(15)</sup>
Roland	*AT 124		(add.) <sup>(15)</sup>
Royston	*UK 1040		(add.) <sup>(15)</sup>
Seance	*CZ 172, *FI 6105		(mod.) <sup>(16)</sup>
Soltek	*UK 1940		(add.) <sup>(15)</sup>
SY Passport	*CZ 697		(add.) <sup>(15)</sup>
Tryggve			f: 31.10.2015
Vinjett	*CZ 444, *EE 46, *LV 83, *SE 71	*NO 159	(mod.) <sup>(16)</sup>

## 83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT - CONSERVATION VARIETIES

1	2	3	4
Gregorius	*AT 124		(add.) <sup>(15)</sup> Region of origin: Austria

## 84. TRITICUM DURUM DESF. - DURUM WHEAT

1	2	3	4
Doridur	*AT 540		(add.) <sup>(16)</sup>
Stelladur	*AT 124		(add.) <sup>(16)</sup>
Tempodur	*AT 124		(add.) <sup>(15)</sup>

## 86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
			Index maturitas <sup>(25)</sup>	Forma H <sup>(26)</sup>	
Aarley	*FR 44420			S	(mod.)
Ademio	*HU 132938		500	T	(mod.)
Angus	(*)FR 12208, *IT 370		230	S	(mod.)
Anjou 292	*HU 132938		300	S	(mod.)
Ardenno	*AT 708		330	S	(add.)
Arturo	*AT 20		250	S	(add.)
Copernic	*RO 2081		400	S	(add.)

## 86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
Coventry			600	S	f: 30.6.2015
Dalgano	*HR 41		400	T	(mod.)
DKC3409	*FR 12161, *IT x, *RO 2081		200	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC3420	*FR 12161, *AT 708, *PL 706, *RO 2081		270	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC3642	*AT 708		300	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC3730	*HU 132949, *AT 708		280	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC3730					(del.)
DKC3931	*FR S12142, *AT 708			S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC4333	*AT 708		350	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC4431	*AT 708		360	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DKC4490	*HR 277, *HU 132949, *AT 708, *RO 2081		390	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC4530					(del.)
DKC4530	*IT x, *AT 708		300	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC4795	*ES x, *FR 12161, *HR 47, *AT 708, *RO 2081		300	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC4995	*ES x, *HR 47, *IT x, *RO 2081		300	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC5190	*ES x, *FR 12161, *HR 277, *RO 2081		400	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
ES Abakus	*AT 772		240	T	(add.)
ES Cortes	*BG 22, *HU 102786, *RO 2084, *SK 507		400	S	(mod.)
ES Method	*BG 22, *AT 772		350	S	(mod.)
Ikos			260	S	f: 30.6.2016
Karnikus	*AT 618		260	S	(add.)
Kaseri CS	*IT 345, *SK 500		200	S	(mod.)
KWS Stabil	*AT 618		220	S	(add.)
KWS 2323	*AT 618		320	S	(add.) <sup>(32)</sup>
LBS2901	*NL 711			T	(add.) <sup>(32)</sup>
LG 23.05	*CZ 1405, *HU 132938		300	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG30209	*NL 756			T	(add.) <sup>(32)</sup>
LG30233	*BE 842, *DE 1220, *AT 562			S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3362	*HU 132938		400	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)* <sup>(32)</sup>
LG3488	*HR 41, *HU 132938		400	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3562	*IT x, *RO 2111		600	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)* <sup>(32)</sup>
Memoxx	*CZ 1065, *FR S13804, *HR 73, *AT 775		400	S	(mod.)
Monumental	*DE 7029, *FR 12161		250	S	(mod.)
Phantom	*CZ 1207, *FR 44420		250	S	(mod.)
PR39D81	*BG 34, (*)FR 10858, *HU 149204, *AT 513, *RO 2097, *SI 189, *SK 218		200	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
P7859	*NL 711			T	(add.) <sup>(32)</sup>
P8136	*NL 711			S	(add.) <sup>(32)</sup>

## 86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
P8150	*AT 77		270	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P8258	*NL 711			T	(add.) <sup>(32)</sup>
P8355	*AT 77		260	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P8450	*AT 77		290	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P9409	*IT x, *AT 77		300	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
RGT Conexxion	*AT 775		340	S	(add.)
Rianni CS	*NL 224			S	(add.)
Salotto			230	S	f: 30.6.2016
Schobbi CS	*DE 2660, *FR S8197, *NL 224			S	(mod.)
Sikaldi CS	*NL 224			S	(add.)
SY Ambitius	*AT 543		270	S	(add.)
SY Montecarlo	*CZ 711, *FR 12584, *NL 610		230	S	(mod.) <sup>(17)</sup>

## V

## 87. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO

1	2	3	4
Amazone			(del.)
Appell	*FI 6107		(mod.)
Bellona	*SE 3		(mod.)
Brasovia	*RO 1008		(add.)
Columbo			(del.)
Early Puritan			(del.)
Gatsby	*UK 1038		(add.)
Jätte-Bintje IVK			(del.)
Lutine	*NL 758		(add.)
Manhattan	*UK 1038		(add.)
Maris Bard	(*)LU 28006, *SI 327, *UK 519		(mod.)
Nora	*BG 53		(mod.)
Odin			(del.)
Ofelia			(del.)
Polaris			(del.)
Rikea	*DE 3730		(mod.)
Sabina			(del.)
Sarme			f: 30.6.2016
Seresta	*NL 496		(mod.)
Silla			(del.)
Trabant	*AT 21		(add.)
Ukama	*LU 21007, *NL 429, *AT 572, *SE 84		(mod.)
Valdivia	*AT 21		(add.)
Van Gogh	*NL 429	*NO 476	(mod.)
Vigri			f: 30.6.2016

## 87. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO - CONSERVATION VARIETIES

1	2	3	4
Endla	*EE 23		(mod.) Region of origin:Estonia
Väike verev	*EE 23		(add.) Region of origin:Estonia