

## II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH  
UNII EUROPEJSKIEJ

## KOMISJA EUROPEJSKA

## WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN ROLNICZYCH

## 1. suplement do 32. pełnego wydania

(2014/C 44 A/01)

## SPIS TREŚCI

	Strona
Legenda .....	3
Lista gatunków roślin rolniczych .....	4
<b>I. Buraki</b>	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak cukrowy .....	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak pastewny .....	5
<b>II. Rośliny pastewne</b>	
4. <i>Agrostis gigantea</i> Roth. Mietlica biaława .....	6
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Mietlica pospolita .....	6
8. <i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P. Beauv. ex J. Presl et C. Presl. Rajgras wyniosły .....	6
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Kupkówka pospolita .....	6
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Kostrzewa trzciniowa .....	6
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Kostrzewa łąkowa .....	6
17. <i>Festuca rubra</i> L. Kostrzewa czerwona .....	7
19. × <i>Festulolium</i> Asch. et Graebn. Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Festuca</i> z gatunkiem rodzaju <i>Lolium</i> .....	7
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski) .....	7
1 <i>Ssp. alternativum</i> .....	7
2 <i>Ssp. non alternativum</i> .....	7
21. <i>Lolium perenne</i> L. Życica trwała (rajgras angielski) .....	7
22. <i>Lolium</i> × <i>boucheanum</i> Kunth Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski) .....	8
25. <i>Phleum pratense</i> L. Tymotka łąkowa .....	8
28. <i>Poa palustris</i> L. Wiechlina błotna .....	8

	Strona
29. <i>Poa pratensis</i> L. Wiechlina łąkowa . . . . .	8
31. <i>Trisetum flavescens</i> (L.) P. Beauv. Koniętlica łąkowa . . . . .	8
39. <i>Medicago sativa</i> L. Lucerna siewna . . . . .	8
42. <i>Pisum sativum</i> L. (Partim) Groch siewny . . . . .	9
43. <i>Trifolium alexandrinum</i> – Berseem/Egyptian clover . . . . .	9
44. <i>Trifolium hybridum</i> L. Koniczyna białoróżowa (koniczyna szwedzka) . . . . .	9
45. <i>Trifolium incarnatum</i> L. Koniczyna krwistoczerwona (koniczyna inkarnatka) . . . . .	9
46. <i>Trifolium pratense</i> L. Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona) . . . . .	9
47. <i>Trifolium repens</i> L. Koniczyna biała . . . . .	9
50. <i>Vicia faba</i> L. (Partim) Bobik . . . . .	10
52. <i>Vicia sativa</i> L. Wyka siewna . . . . .	10
54. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Brukiew pastewna . . . . .	10
57. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Rzodkiew oleista . . . . .	10
<b>III. Rośliny oleiste i włókniste</b>	
58. <i>Arachis hypogea</i> L. Orzech ziemny . . . . .	11
61. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Rzepak . . . . .	11
66. <i>Gossypium</i> spp. Bawełna . . . . .	12
67. <i>Helianthus annuus</i> L. Słonecznik . . . . .	12
70. <i>Sinapis alba</i> L. Gorczyca biała . . . . .	13
71. <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soja . . . . .	13
<b>IV. Rośliny zbożowe</b>	
73. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Owies zwyczajny i owies bizantyjski . . . . .	14
75. <i>Hordeum vulgare</i> L. Jęczmień . . . . .	14
1 Jęczmień - dwurzędowy . . . . .	14
2 Jęczmień - sześciorzędowy . . . . .	15
76. <i>Oryza sativa</i> L. Ryż . . . . .	15
78. <i>Secale cereale</i> L. Żyto . . . . .	15
82. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex <i>A. Camus</i> Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Triticum</i> z gatunkiem rodzaju <i>Secale</i> . . . . .	16
83. <i>Triticum aestivum</i> L. Pszenica zwyczajna . . . . .	16
84. <i>Triticum durum</i> Desf. Pszenica twarda . . . . .	18
85. <i>Triticum spelta</i> L. Pszenica orkisz . . . . .	19
86. <i>Zea mays</i> L. Kukurydza . . . . .	19
<b>V. Ziemiaki</b>	
87. <i>Solanum tuberosum</i> L. Ziemiak . . . . .	22

**LEGENDA**

1. W niniejszym, 1. suplement do 32. pełnego wydania Wspólnego katalogu odmian roślin rolniczych <sup>(1)</sup> wprowadzono poprawki, aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak te zawarte w 32. pełnym wydaniu katalogu. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje okres do dnia 30 listopada 2013 r.
4. Poprawki do 32. pełnego wydania katalogu przedstawione są w kolumnie 4 w następujący sposób:
  - (add.): oznacza nową pozycję wprowadzaną do wspólnego katalogu,
  - (mod.): oznacza modyfikację istniejącej pozycji. Oznaczenia tej pozycji zawarte w niniejszym suplemencie zastępują oznaczenia zawarte w 32. pełnym wydaniu,
  - (del.): oznacza, iż wskazana pozycja oraz wszystkie odnoszące się do niej oznaczenia zostają usunięte ze wspólnego katalogu.
5. Niniejszy suplement dotyczy zgłoszonych odmian, do których mają zastosowanie przepisy art. 16 ust. 1 dyrektywy Rady 2002/53/WE <sup>(2)</sup>.
6. Jeśli kod podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmian nie pojawia się w 32. pełnym wydaniu, informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub kraju EFTA.

---

<sup>(1)</sup> Dz.U. C 379 A z 28.12.2013.

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 193 z 20.7.2002, s. 1.

## I

## 1. BETA VULGARIS L. - SUGAR BEET

1	2	3	4
Adler	*BE 750, *DK 228, *FR S13489, *NL 606, *SE 70		D m (2) (mod.)
Almonte	*ES 1502		D m (2) (add.)
Arcas	*EL 13, *HR 251		D m (2) (mod.)
Artemis			(del.)
Azote	*ES 1502		D m (2) (add.)
Boiga	*ES 1502		P m (4) (add.)
Bosch	*ES 6206, *NL 606, *SE 70		D m (2) (mod.)
BTS 460	*NL 301		D m (2) (add.) <sup>(32)</sup>
BTS 630	*NL 301		D m (2) (add.) <sup>(32)</sup>
Calixta	*ES 6281		D m (2) (mod.)
Capitana	*ES 6281		P m (4) (mod.)
Carmencita	*ES 6281		D m (2) (mod.)
Celebes			(del.)
Charleston	*FR S13723		D m (2) (mod.)
Connery	*NL 606		D m (2) (add.)
Correcta			(del.)
Elianna	*ES 6281		D m (2) (mod.)
Elora KWS	*ES 293, *FR S12266		D m (2) (mod.)
Exacta			(del.)
Geraldina	*BE 713, *ES 6281		D m (2) (mod.)
Harmonia	*FR 95693		D m (2) (mod.)
Hollandia KWS	*DK 28, *NL 301		D m (2) (mod.)
Hornet	*UK 734		D m (2) (add.)
Jenny	*SE 86		D m (2) (mod.)
Jump	*ES 6281		D m (2) (mod.)
Karpaty	*HR 90, *HU 101361, *SK 429		D m (2) (mod.)
Karta	*BE 1703, *ES 6212		D m (2) (mod.)
Kodiak	*NL 704		D m (2) (add.)
Lisanna KWS	*BE 713, *DE 105, *ES 1105, *NL 301		D m (2) (mod.)
Malu	*ES 6255		D m (2) (add.)
Marita			(del.)
Minella	*ES 6281, *FR 95693		D m (2) (mod.)
Nadina	*ES 6281		D m (2) (mod.)
Nash	*ES 6281, *FR 95693		D m (2) (mod.)
Newton	*ES 6255		D m (2) (mod.)
Palantino	*EL 13, *HU 105677		D m (2) (mod.)

## 1. BETA VULGARIS L. - SUGAR BEET

1	2	3	4
Saramago	*ES 6206		D m (2) (add.)
Shire	*DK 81		(add.)
SY Invincta	*FR 12607, *NL 285		D m (2) (mod.)
SY Muse	*FR S12607, *SE 130		D m (2) (mod.)
Sympa	*ES 6212		D m (2) (add.)
Tamise			(del.)
Topper			(del.)
Valeska	*ES 6281, *UK 611		D m (2) (mod.)
Vienna	*FR S12607		D m (2) (mod.)
Winston	*LT 130		D m (2) (add.)

## 2. BETA VULGARIS L. - FODDER BEET

1	2	3	4
Bonito			(del.)
Colosse	*BE 813, *FR 9504		D m (2) (mod.)
Polysais Gialla	*IT 125		(add.)
Preslav			(del.)

## II

## 4. AGROSTIS GIGANTEA ROTH. - RED TOP

1	2	3	4
Polar	*SK 629		(mod.)

## 6. AGROSTIS CAPILLARIS L. - BROWN TOP

1	2	3	4
Golf	*CZ 201, *SK 170		(mod.)( <sup>1</sup> )

## 8. ARRHENATHERUM ELATIUS (L.) P. BEAUV. EX J. PRESL ET C. PRESL. - TALL OATGRASS

1	2	3	4
Median	*CZ 201, *AT 639, (*)PL 161, *SK 170		(mod.)
Rožnovský	*CZ 158, *SK 170		(mod.)

## 12. DACTYLIS GLOMERATA L. - COCKSFOOT

1	2	3	4
Dactyla	*SK 629		(mod.)
Niva	*CZ 201, *LV 38, *LT 64, *PL 161, *SK 170		(mod.)
Peraivia			(del.)
Rela	*SK 629		(mod.)

## 13. FESTUCA ARUNDINACEA SCHREBER - TALL FESCUE

1	2	3	4
Hykor	*CZ 201, *DE 61, *EE 35, *LT 64, *SK 170, *FI 6161	*NO 29	(mod.)
Kora	*CZ 201, (*)PL 161, *RO 2064, *SK 170, *FI 6161		(mod.)
Korina	*RO 2059, *SK 170		(mod.)( <sup>1</sup> )
Metsovo			(del.)
Sunlight	*CZ 226		(add.)( <sup>1</sup> )

## 16. FESTUCA PRATENSIS HUDS. - MEADOW FESCUE

1	2	3	4
Levočská	*SK 629		(add.)
Rožnovská	*CZ 158, *SK 170		(mod.)
Valteri	*FI 6102, *SE 8		(mod.)

17. *FESTUCA RUBRA* L. - RED FESCUE

1	2	3	4
Ferota	*CZ 201, *SK 170		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Fidelio	*CZ 201, *SK 170		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Liroyal	*CZ 1174, *DE 8086		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Lovisa	*SE 71	*NO 159	(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Lucinda	*DE 8086, *NL 682, *PL 818		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Wilma	*DE 1413, *SE 71	*NO 159	(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )

19. \**FESTULOLIUM* ASCH. ET GRAEBN. - HYBRIDS RESULTING FROM THE CROSSING OF A SPECIES OF THE GENUS *FESTUCA* WITH A SPECIES OF THE GENUS *LOLIUM*

1	2	3	4
Achilles	*CZ 201, *DE 283, *FR 8116, *SK 170		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Becva	*IT 918		(mod.)
– Bečva	*CZ 201, *SK 170		
Felina	*CZ 201, *EE 35, *LV 80, *LT 64, *SK 170, *FI 6161	*NO 29	H (mod.) <sup>(17)</sup>
Perun	*CZ 201, *EE 35, *HR 607, *LT 64, *SK 170		T (mod.) <sup>(17)</sup>

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Ssp. alternativum -</b>		
Jivet	*CZ 201, (*)EE 35, *FR 12134, *AT 639, *SK 170		T (mod.)
<b>2</b>	<b>Ssp. non alternativum -</b>		
Bellem			(del.)
Jiskra	*CZ 201, *SK 170		T (mod.)
Lolita	*CZ 201, *DE 61, *SK 170		T (mod.)
Lubina	*CZ 201, *IT 918, *SK 170		T (mod.)
Luha	*CZ 201, *SK 170		T (mod.)

21. *LOLIUM PERENNE* L. - PERENNIAL RYEGRASS

1	2	3	4
Barcampo	*CZ 497, *DE 7663, *FR S8016, *NL 205		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Como			(del.)
Fintona	*UK 103		T (add.)
Gallius	*NL 698		(mod.) <sup>(1)</sup>
Greenfair	*DK 14, *FR 8116, *HR 607, *LT 64, *NL 444		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Handicap	*CZ 201, *SK 170		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Loporello			(mod.)f: 30.6.2014
Marlot	*SK 629		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Moira	*UK 103		D (add.)

21. *LOLIUM PERENNE* L. - PERENNIAL RYEGRASS

1	2	3	4
Moyola	*IE 225, *UK 103		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Mustang	*CZ 201, *SK 170		T (mod.)
Olympion			(del.)
Pastel	*SK 629		(mod.)
Revive	*CZ 226		D (add.) <sup>(1)</sup>
Stefani	*DK 14, *DE 283, *IE 230		D (mod.) <sup>(17)</sup>

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

1	2	3	4
Odra	*CZ 201, *SK 170		T (mod.)

25. *PHLEUM PRATENSE* L. - TIMOTHY

1	2	3	4
Kämpe II	*SE 71		(mod.)

28. *POA PALUSTRIS* L. - SWAMP MEADOWGRASS

1	2	3	4
Rožnovská	*CZ x, *SK 170		(mod.)

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

1	2	3	4
Baronie	*NL 205		(mod.) <sup>(1)</sup> <sup>(12)</sup>
Lea	*SK 629		(mod.) <sup>(1)</sup>
Navy	*CZ 226		(add.) <sup>(1)</sup> <sup>(12)</sup>
Slezanka	*CZ 201, *SK 170		(mod.) <sup>(1)</sup> <sup>(12)</sup>

31. *TRisetum flavescens* (L.) P. Beauv. - GOLDEN OATGRASS

1	2	3	4
Rožnovský	*CZ x, *SK 170		(mod.)

39. *MEDICAGO SATIVA* L. - LUCERNE

1	2	3	4
Lamia			(del.)
Veria			(del.)



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

1	2	3	4
Ibis	*DK 11		(add.) <sup>(14)</sup>
Macrinas			(del.)
Nomer 11			(del.)
Premio	*DK 11		(add.) <sup>(14)</sup>
Sioux			(del.)

**43. TRIFOLIUM ALEXANDRINUM – BERSEEM/EGYPTIAN CLOVER**

1	2	3	4
Lito			(del.)

**44. TRIFOLIUM HYBRIDUM L. - ALSIKE CLOVER**

1	2	3	4
Dawn	*FR S8595		D (mod.)

**45. TRIFOLIUM INCARNATUM L. - CRIMSON CLOVER**

1	2	3	4
Heusers Otsaat	*DE 61, *SI 86		(mod.) <sup>(17)</sup>

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

1	2	3	4
Arni			(del.)
Beskyd	*CZ 201, *IT 918, *AT 639, *SK 170		T (mod.)
Britta			(del.)
Kvarta	*CZ 201, *DE 3415, *AT 639, *PL 435, *SK 170		T (mod.)
Nessonnas			(del.)
Radegast	*CZ 201, *SK 170		T (mod.)
Vesna	*CZ 201, *EE 13, *LT 64, *RO 2064, *SK 170		T (mod.)

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

1	2	3	4
Kent Wild White			(del.)
Ramona	*SE 71		(mod.)
Tavropos			(del.)

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

1	2	3	4
Paloma			(del.)
Scirocco			f: 30.6.2014

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

1	2	3	4
Lian			(del.)
Loto			(del.)
Lumina			(del.)

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

1	2	3	4
Champion	(*)NL 771, *UK x		(mod.) Champion Purple Top UK
- Jaune à collet rouge	*FR 9676		= Champion
Champion Purple Top			(mod.) = Champion
Jaune à collet rouge			(mod.) = Champion
Ostgöta II	(*)NL 771, *SE 71		(mod.)
Wilhelmsburger	(*)NL 771, *UK 600		(mod.)

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

1	2	3	4
Scandia	*NL 771		(add.) Region of origin:Netherlands

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

1	2	3	4
Apoll	*DE 3710, *SI 520		(mod.) <sup>(17)</sup>

## III

## 58. ARACHIS HYPOGAEA L. - GROUNDNUT/PEANUT

1	2	3	4
IIRR 2609			(del.)
Orfey			(del.)
Rositca			(del.)

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

1	2	3	4
Aiko			(del.)
Ametyst	*AT 542, *PL 514		(mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Arsenal	*DE 1323, *HU 157555, *AT 525, *PL 849, *SK 406, *UK 6169		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Avatar	*DE 147, *UK 6192		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Avon	*UK 85		(add.) <sup>(15)(17)</sup>
Bubble	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
Calumet			(del.)
Clifton CL			(del.)
CWH192 CL	*UK 1397		H (add.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
DK Excellium	*FR 924, *AT 708, *UK 1397		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
DK Explicit	*CZ 1114, *FR 924, *AT 708		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
ES Oldie	*IT 468		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
ES Pinson	*IT 468		(mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Graf	*AT 708		H (add.) <sup>(15)(38)</sup>
Jenifer	*RO 2149, *SK 611		(mod.) <sup>(15)(39)</sup>
Jumper	*CZ 998, *RO 2149, *SK 611		(mod.) <sup>(15)(39)</sup>
Midas	*DE 147		H (mod.) <sup>(15)(39)</sup>
MSL 027 C	*DE 147		(add.) <sup>(15)(32)(33)(38)</sup>
NEX160	*LT 144		(mod.) <sup>(16)(32)(38)</sup>
Palace	*FR 13099		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
PR45D01	*SI 482, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
PR45D04	*FR 10858, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
PR64D07	*AT 77		H (add.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
Record	*SK 224, *UK 719		H (mod.) <sup>(15)(39)</sup>
Rodeo	*FR 12266, *HR 38, *LT 73, *HU 149293		(mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Sidney	*AT 124, *SK 508		(mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Spitfire	*UK 85		(add.) <sup>(15)(17)</sup>
SY Regata	*HU 103431		H (mod.) <sup>(15)(30)</sup>

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

1	2	3	4
Troubadour	*UK 6192		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
V 292 OL	*DK 16		H (add.) <sup>(15)(30)(32)</sup>

## 66. GOSSYPIUM SPP. - COTTON

1	2	3	4
Atlas			(del.)
Canon			(del.)
Carisma	*EL 319		(add.)
Dynasty			(del.)
Espada			(del.)
Focus			(del.)
Korina			(del.)
Lidra	*EL 324		(add.)
Myrto			(del.)
Mythos			(del.)
PRG 9706	*EL 325		(add.) <sup>(32)</sup>
PRG 9811	*EL 325		(add.) <sup>(32)</sup>
PRIME 1848	*EL 162		(add.) <sup>(32)</sup>
Samantha			(del.)
Symbol			(del.)

## 67. HELIANTHUS ANNUUS L. - SUNFLOWER

1	2	3	4
Flexisol CL	*IT 1164		H S (mod.)
Focus	*ES 6264		H S (mod.) <sup>(35)</sup>
GW8233	*EL 317		(add.) <sup>(32)</sup>
Mangasol	*HU 102335, *AT 543		H S (mod.)
MAS 87F			(del.)
NK Amori			(del.)
NK Deriki	*IT 1164		H S (mod.)
NK Safari	*IT 1164		H S (mod.)
NS Novac			(del.)
NS Novak	*RO 2012		H T (add.) ant. NS Novac
Olimpia	*ES 44		H S (mod.) <sup>(35)</sup>
Pokora	*RO 2123		H S (add.) ant. MAS 87F <sup>(32)</sup>
PR64G20	*FR 10858, *IT 1057		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
P64HH02			(del.)
Stella RM	*IT 373		H S (mod.)

## 67. HELIANTHUS ANNUUS L. - SUNFLOWER

1	2	3	4
Sweet			(del.)
SY Evidence			(del.)
SY Kyara	*PT 586		H (add.)
Torcaz	*ES 44		H S (mod.) <sup>(35)</sup>

## 70. SINAPIS ALBA L. - WHITE MUSTARD

1	2	3	4
Litember	*DE 8086, (*)LU 6007		(mod.)
Meringue			(del.)
Sirola	*NL x, *PL 52		(mod.)

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

1	2	3	4
Blancas	*IT 224		(add.)
Daniela 97			(del.)
EM406	*IT 832		(add.) <sup>(32)</sup>
Ginevra	*IT 1145		(add.)
Giunone	*IT 1145		(add.)
Mira 96			(del.)
Sinara	*FR 12452, *AT 775		(mod.)
Sonora			(del.)

## IV

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

1	2	3	4
Rasputin			(del.)
RGT Chapela	*ES 2023		(add.)
RGT Chiguita	*ES 2023		(add.)
Ticco			(del.)

## 75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>2-row barley</b>		
Alveston	*UK 897		(add.) <sup>(16)</sup>
Amalika	*DK 220		(add.) ant. Malika <sup>(16)</sup>
Anakin	*DK 35, *LT 105		(mod.) <sup>(16)</sup>
Annabell	*EE 33, *HU 107747, *RO 2103, *FI 6147	*NO 191	(mod.) <sup>(16)</sup>
Auriga	*HU 107747, *FI 6166		(mod.) <sup>(16)</sup>
Beatrix	*CZ 77, *EE 33, *FR 8583, *LT 60, *HU 107747, *PL 306, *RO 2103, *SK 295, *FI 6143, *UK 1801		(mod.) <sup>(16)</sup>
Belana			(del.)
Braemar	*DE 6880, (*)LU 6031, *HU 106849, *FI 6163, *UK 897		(mod.) <sup>(16)</sup>
Canberra	*DE 1220, *FR 13262, *LU 6047		(mod.) <sup>(15)</sup>
Catalina	*IT 1376		(add.)
Clarine			(del.)
Djamila			(del.)
Doyen			(del.)
Duet			(del.)
Dulcinea	*ES 2023		(add.) <sup>(15)</sup>
Encarna	*ES x		(mod.) <sup>(15)</sup>
Finita			(del.)
Gitta	*DK 218		(add.) <sup>(15)</sup>
Ingmar	*FI 6143, *UK 1801		(mod.) <sup>(16)</sup>
KWS Lennox			(del.)
KWS Tower	*IE 318		(add.)
Lamari	*ES 6264		(mod.) <sup>(16)</sup>
Lucie			(del.)
Malika			(del.)
Narnia	*DK 198		(mod.) <sup>(16)</sup>

## 75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
Odyssey	*FR 12965, *NL 756, *UK 224		(mod.) <sup>(15)</sup>
Olympic	*CZ 345, *FR S13804, *HU 104076, *PL 716		(mod.) <sup>(16)</sup>
Rocio	*ES 6264		(mod.) <sup>(15)</sup>
Ursa	*EE 33, (*)LU 6017		(mod.) <sup>(16)</sup>
Waldemar	*LU 83, *LT 42, *SE 71		(mod.) <sup>(16)</sup>
<b>2</b>	<b>6-row barley</b>		
Diffusion	*IT 361		(add.)
Estival	*IT 1190		(mod.) <sup>(15)</sup>
Faktor	*SK 412		(add.) <sup>(15)</sup>
Kobuz	*PL 1		(add.) <sup>(15)</sup>
Matesca mod	*FR S8174		(add.)
SU Melania	*PL 306		(add.) <sup>(15)</sup>
Zenek	*PL 564		(add.) <sup>(15)</sup>

## 76. ORYZA SATIVA L. - RICE

1	2	3	4
Arianna CL	*EL 299		(add.)
Cosmic			(del.)
Dunav			(del.)
Filira			(del.)
Iride CL	*EL 299		(add.)
Iskra			(del.)
Leonidas CL	*EL 299		(add.)
LMBP			(del.)
Milkana			(del.)
Mistik			(del.)
Miura			(del.)
Miziya			(del.)
Niki			(del.)

## 78. SECALE CEREALE L. - RYE

1	2	3	4
KWS Bono	*DK 230		(add.)
Nikita	*DE 129, (*)LU 6014, *NL 321		(mod.) <sup>(15)</sup>
Placido			f. 30.6.2016

**78. SECALE CEREALE L. - RYE - CONSERVATION VARIETIES**

1	2	3	4
Firmament	*DE 8266		(add.) Region of origin:Hessen <sup>(15)</sup>

**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
Exagon	*IT 361		(add.)
Iraklis	*EL 296		(add.)
KWS Tangens			(del.)
Palermo	*PL 153		(add.) <sup>(15)</sup>
Quirinale	*IT 1263		(add.)
Rakita			(del.)
Salvo			(del.)
Silverado	*DE 4633		(mod.) <sup>(15)</sup>
Transfer	*PL 611		(add.) <sup>(15)</sup>
Trilobit	*DK 35		(add.) <sup>(15)</sup>
Valeroso	*ES 110		(add.)
Zodiac	*ES 2023		(add.)

**83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT**

1	2	3	4
Addict	*IT 361		(add.)
Airbus	*IT 837		(add.)
Amadeus	*IT 837		(add.)
Anapolis	*DE 9056, *UK 1934		(mod.) <sup>(15)</sup>
Artist	*PL 205		(add.) <sup>(15)</sup>
Asturias	*IT x		(add.)
Aviso	*ES 6264		(mod.) <sup>(15)</sup>
Balstart	*BE 212		(add.) <sup>(15)</sup>
Bononya			(del.)
Boomer	*PL 631		(mod.) <sup>(15)</sup>
Breus	*IT x		(add.)
Bul Katya			(del.)
Bul Petya			(del.)
Calabro	*ES 2023, *FR S13804		(mod.) <sup>(15)</sup>
Campanin	*CH 41		(add.) <sup>(16)</sup>
Caroti	*CH 266		(mod.)
Cézanne	*ES 6264, *FR 12814		(mod.) <sup>(15)</sup>
Cosmic	*IT 361		(add.)
Craklin	*ES 6264		(mod.) <sup>(15)</sup>
Defender			(del.)



## 83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT

1	2	3	4
Diamento	*ES 2023, *FR S13804, *IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Egoist			(del.)
Estivus	*DE 214, *AT 546, *PL 933		(mod.) <sup>(15)</sup>
Fakir	*CZ 1151, *PL 514		(mod.) <sup>(15)</sup>
Famulus	*DE 39, *EE 11, *LV 81		(mod.) <sup>(15)</sup>
Format			(del.)
Forzor	*UK 6111		(add.) <sup>(15)</sup>
Giorgione	*IT 110		(add.)
Guadalete	*ES 2048		(add.) <sup>(16)</sup>
Irma	*SK 89		(add.) <sup>(15)</sup>
IS Spirella	*SK 115		(add.) <sup>(15)</sup>
Julius	*DE 129, *EE 58, *LV 156, *LT 41, (*)LU 6044, *NL 321		(mod.) <sup>(15)</sup>
Kalahari	*DE 1323, *HU 132938		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Ferrum	*DE 129, *SK 709		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Horizon			(del.)
KWS Livius	*PL 53		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Madryn			(del.)
KWS Ozon	*CZ 31, *PL 53		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Pius	*DE 129		(mod.) <sup>(15)</sup>
Lassur	*BG 18		(add.) <sup>(15)</sup>
Limabel	*BE 216		(add.) <sup>(15)</sup>
Lussil			(del.)
Luteus	*CZ 1226	*CH 266	(mod.) <sup>(16)</sup>
Marchena	*ES 110		(add.) <sup>(16)</sup>
Messi	*SK 401		(add.) <sup>(15)</sup>
Modern	*IT 441		(add.)
Mustang			(del.)
Pengar	*PL 340		(add.) <sup>(15)</sup>
Prelom			(del.)
Raglan			(del.)
RGT Castelno	*ES 2023		(add.) <sup>(15)</sup>
RGT Cosaco	*ES 2023		(add.) <sup>(16)</sup>
RGT Mikelino	*ES 2023		(add.) <sup>(16)</sup>
Sadovo 552			(del.)
Sadovska beliya			(del.)
Scout	*UK 823		(mod.) <sup>(15)</sup>
Slalom	*SK 401		(add.) <sup>(15)</sup>
Sokarno	*IT 345		(add.)
Solky	*IT 345		(add.)
Sollias	*IT 345		(add.)

## 83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT

1	2	3	4
Sonergy	*IT 345		(add.)
Sorenzi	*IT 345		(add.)
Sorgha	*IT 345		(add.)
Taft			(del.)
Viscount	*UK 1335		(mod.) <sup>(15)</sup>
Zdravko			(del.)
Zebrets	*BG 18		(add.) <sup>(15)</sup>

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

1	2	3	4
Alauda	*DE 8893		(add.) Region of origin:Baden-Württemberg <sup>(15)</sup>
Goldritter	*DE 8893		(add.) Region of origin:Baden-Württemberg <sup>(15)</sup>
Heliaro	*DE 8266		(add.) Region of origin:Hessen <sup>(16)</sup>
Hermion	*DE 8893		(add.) Region of origin:Baden-Württemberg <sup>(15)</sup>
Karneol	*DE 8893		(add.) Region of origin:Baden-Württemberg <sup>(15)</sup>

## 84. TRITICUM DURUM DESF. - DURUM WHEAT

1	2	3	4
Antalis	*IT x		(add.)
Averroes	*ES 110		(mod.)
Beloslava			(del.)
Calero	*ES 110		(mod.)
Carpio	*ES 110		(mod.)
Daurur	*IT 1125		(add.)
Domiziano	*IT 110		(add.)
Duronesse	*ES 1187		(add.)
GrecoDur			(del.)
Kenobi	*IT x		(add.)
Neruda	*IT x		(add.)
Opera	*IT 1201		(add.)
Pigreco	*IT 60		(add.)
RGT Olivadur	*ES 2023		(add.)
Skyros			(del.)
Tito Flavio	*IT 110		(add.)

## 84. TRITICUM DURUM DESF. - DURUM WHEAT

1	2	3	4
Wimadur			(del.)

## 85. TRITICUM SPELTA L. - SPELT WHEAT

1	2	3	4

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

1	2	3	4
Emiliano	*DE 4776		(add.) Region of origin:Germany <sup>(15)</sup>

## 86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
			Index maturitas <sup>(25)</sup>	Forma H <sup>(26)</sup>	
Aagenda	*BE 842			S	(mod.)
Agestim					(del.)
Aaravan	*FR 44420			S	(mod.)
Aarley	*FR 44420, *AT 562			S	(mod.)
Aaspeed	(*FR 44420, *LT 165			T	(mod.)
Abbot	*LT 165, *UK 667			S	(mod.) <sup>(17)</sup>
Aclamo	*ES x		700	S	(add.)
Alumic	*BE 881			S	(mod.)
Ampezzo	(*FR 44420, *NL 708			S	(mod.)
Anjou387YG					(del.)
Apostrof					(del.)
AS 54	*EL 327		500	T	(add.) <sup>(32)</sup>
AS 730	*EL 327		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
AS5M10	*EL 327		550	S	(add.) <sup>(32)</sup>
AS5M11	*EL 327		450	S	(add.) <sup>(32)</sup>
AS6M10	*EL 327		550	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Aurelia	*CZ 1207, *IE 302, *NL 712			S	(mod.) <sup>(17)</sup>
BC 202					(del.)
BC 278					(del.)
BC 3786					(del.)
Bora	*BG 41		500	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*
Camelot					(del.)
Cixxom					(del.)
Dalgano	*BG 21, *HR 41		400	T	(mod.)

## 86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
Darok					(del.)
DKC4796YG	*ES x		300	S	(add.) <sup>(32)</sup> <sup>(34)</sup>
EG6104KDDZ	*ES x		600	S	(add.) <sup>(32)</sup> <sup>(34)</sup>
EI5521	*ES x		500	S	(add.) <sup>(32)</sup>
EL6515KDDZ	*ES x		700	S	(add.) <sup>(32)</sup> <sup>(34)</sup>
ES Concord	*AT 772, *SK 507		260	S	(mod.)
Estelle	*FR 44420			S	(mod.)
Fiacre	*CZ 69, *HR 38, *RO 2032, *SI 282, *SK 221		400	S	(mod.)
Franz	*DE 900			S	(mod.)
GW6479	*EL 317		550	S	(add.) <sup>(32)</sup>
GW8653	*EL 317		450	S	(add.) <sup>(32)</sup>
GW9003	*EL 317		450	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Hamilton	*EL 304		650	S	(add.)
Iceberg					(del.)
Kainoas	*UK 611			S	(add.)
Korlitia					(del.)
KWS 5383					(del.)
LG30219					(del.)
LG30232	*NL 741			S	(add.) <sup>(32)</sup>
LG30266					(del.)
LG30395YG					(del.)
LG30633					(del.)
LG3211	*CZ 1207		240	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3214					(del.)
LG3234	(*)FR 12814, *NL 708			S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3240	*FR 44420		240	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3330YG	*RO 2111		420	S	(mod.) <sup>(32)</sup> <sup>(34)</sup>
LG3385YG					(del.)
LG3475YG	*RO 2111		470	S	(mod.) <sup>(32)</sup> <sup>(34)</sup>
Maritimo	*FR 44420			S	(mod.)
MAS 28A	*CZ 533, *SK 365		300	T	(mod.) <sup>(32)</sup>
MAS 78T	*EL 98, *IT 370		650	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
NK Cassio	*SK 219		270	S	(mod.)
NK Nektá	*BE 881, *CZ 711, *NL 610, *PL 832		250	S	(mod.)
NK Top	(*)FR 12584, *NL 610			S	(mod.)
NK Zorrero					(del.)
Odysseas	*EL 294		750	S	(add.)
Oldham	*CZ 711, *SI 335		240	S	(mod.)
Phantom	*CZ 1207, *FR 44420, *AT 562		250	S	(mod.)
Pleidae	*UK 1940			T	(add.)

## 86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
Primož					(del.)
PR37D25	*IT x, *HU 149204, *AT 513, *SI 426, *SK 218		400	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR39F04	*FR 10858		310	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR39R60					(del.)
P1114	*BG 34, *ES 142, *HR 214, *IT x, *SI 481		500	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
P9915	*BG 34, *HR 214, *HU 166210, *SI 481		300	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
Roussel					(del.)
Samovar					(del.)
Seba					(del.)
Secura	*FR 44420			S	(mod.)
Speculos	*IT 1125, *SK 520		200	S	(mod.)
Suarez	*RO 2127, *SK 632		280	S	(mod.)
Sue	*SK 632		250	S	(mod.)
Sumas	*PL 909, *SK 632		250	S	(mod.)
Sunshinos	*DE 8033, *NL 741			S	(mod.)
Sunstar	*DE 1323, *NL 741			S	(mod.)
SY Feeditop	*FR S12584, *SI 335		100	S	(mod.)
SY Multipass	*SI 335		240	S	(add.) <sup>(17)</sup>
Twentis	*IE 303			S	(mod.)

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

1	2	3	4	4	4
Sankt Michaelis	*DE 8266		Index maturitas <sup>(25)</sup>	Forma H <sup>(26)</sup>	(add.) Region of origin: Germany

## V

## 87. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO

1	2	3	4
Avanti	*NL 516		(add.)
BIE02133	*NL 772		(add.)( <sup>32</sup> )
Biologica	*NL 772		(mod.)
Bute	*UK 1874		(add.)
Casino	*IE 1		(add.)
Clevana			(del.)
Hommage	*CZ 1018		(mod.)
HOT027001	*NL 429		(add.)( <sup>32</sup> )
Jester	*UK 1091		(add.)
Jupiter	*HU 107132, *SK 143	*NO 496	(mod.)
Kresnik	*SI x		(mod.)
Lady Olympia	*EL 129, *NL 524		(mod.)
Linata	*DK 36		(add.)
Lombardo	*NL 382		(add.)
Mantova	*NL 382		(add.)
Maradonna	*NL 545		(mod.)
Novita	*EL 35		(mod.)
Princess	*EE 78, *HR 680, *LT 68, *NL 766, *SK 190		(mod.)
Redgem			(del.)
Remarka	*FR 12873, *LT 71, *NL 566		(mod.)
Simphony	*NL 730		(add.)
Sunshine	*NL 766		(add.)
Tresdale			(del.)
Valetta	*CZ 43, *DE 2352, *NL 766		H (mod.)
Verity			(del.)
VZF04436	*NL x		(add.)( <sup>32</sup> )
Wizard	*UK 1091		(add.)