

## II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH  
UNII EUROPEJSKIEJ

## KOMISJA EUROPEJSKA

## WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN ROLNICZYCH

## 8. suplement do 31. pełnego wydania

(2013/C 314 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 .....	4
<b>II. Rośliny pastewne</b>	
5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Mietlica rozłogowa .....	5
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Mietlica pospolita .....	5
12. <i>Dactylis glomerata</i> L. Kupkówka pospolita .....	5
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Kostrzewa trzciniowa .....	5
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Kostrzewa łąkowa .....	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. Kostrzewa czerwona .....	5
18. <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina Kostrzewa szczeciniasta .....	6
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski) .....	6
1 <i>Ssp. alternativum</i> .....	6
2 <i>Ssp. non alternativum</i> .....	6
21. <i>Lolium perenne</i> L. Życica trwała (rajgras angielski) .....	6
25. <i>Phleum pratense</i> L. Tymotka łąkowa .....	7
27. <i>Poa nemoralis</i> L. Wiechlina gajowa .....	7
29. <i>Poa pratensis</i> L. Wiechlina łąkowa .....	7
30. <i>Poa trivialis</i> L. Wiechlina zwyczajna .....	7

	Strona
39. <i>Medicago sativa</i> L. Lucerna siewna . . . . .	7
42. <i>Pisum sativum</i> L. (Partim) Groch siewny . . . . .	7
43. <i>Trifolium alexandrinum</i> L. Koniczyna egipska (koniczyna Aleksandryjska) . . . . .	7
46. <i>Trifolium pratense</i> L. Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona) . . . . .	7
55. <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L. Kapusta pastewna . . . . .	8
57. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Rządkiw oleista . . . . .	8
<b>III. Rośliny oleiste i włókniste</b>	
58. <i>Arachis hypogea</i> L. Orzech ziemny . . . . .	9
60. <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. Gorczyca sarepska . . . . .	9
61. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Rzepak . . . . .	9
63. <i>Cannabis sativa</i> L. Konopie . . . . .	10
66. <i>Gossypium</i> spp. Bawełna . . . . .	10
67. <i>Helianthus annuus</i> L. Słonecznik . . . . .	10
70. <i>Sinapis alba</i> L. Gorczyca biała . . . . .	11
71. <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soja . . . . .	11
<b>IV. Rośliny zbożowe</b>	
73. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Owies zwyczajny i owies bizantyjski . . . . .	12
75. <i>Hordeum vulgare</i> L. Jęczmień . . . . .	12
1 Jęczmień - dwurzędowy . . . . .	12
2 Jęczmień - sześciorzędowy . . . . .	13
78. <i>Secale cereale</i> L. Żyto . . . . .	13
79. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo zwyczajne . . . . .	13
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> . . . . .	13
83. <i>Triticum aestivum</i> L. Pszenica zwyczajna . . . . .	14
86. <i>Zea mays</i> L. Kukurydza . . . . .	15
<b>V. Ziemniaki</b>	
87. <i>Solanum tuberosum</i> L. Ziemniak . . . . .	19

**LEGENDA**

1. W niniejszym, 8. suplement do 31. pełnego wydania Wspólnotowego 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 31. pełnym wydaniu katalogu. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje okres do dnia 31 sierpnia 2013 r.
4. Poprawki do 31. 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 31. 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 31. 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 402 A z 29.12.2012, s. 1.

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

## I

## 1. BETA VULGARIS L. - SUGAR BEET

1	2	3	4
Britannia	*CZ 69		D m (2) (mod.)
Carissima	*FR 95693		D m (2) (mod.)
Classica	*ES 1105		P m (4) (mod.)
Equinox	*FR 95693		P m (4) (mod.)
Esperanza	*CZ 69, *DE 105, *ES 1105		D m (2) (mod.)
Festina	*CZ 69		D m (2) (mod.)
Harmonia	(*)DE 105, *FR 95693		D m (2) (mod.)
Jaquelina	*DK 28, *FR 95693		D m (2) (mod.)
Massima	*FR 95693, *IT x		D m (2) (mod.)
Monza	*DE 6880, *HR 143, *LT 58		D m (2) (mod.)
Mountain	*FR 95693		D m (2) (mod.)
Nash	*ES 1105, *FR 95693		D m (2) (mod.)
Sevillia	*FR 95693		D m (2) (mod.)
Spaniel	*FR 95693		D m (2) (mod.)
Steel	*BE 1703, *FR S12607, *SE 130		D m (2) (mod.)
Ymer	*SE 130		D m (2) (add.)

## 2. BETA VULGARIS L. - FODDER BEET

1	2	3	4
Krakus	*LT 90, *RO 2066		P m (4) (mod.)
Neptun			f: 30.6.2016
Tamara			(del.)

## II

## 5. AGROSTIS STOLONIFERA L. - CREEPING BENT

1	2	3	4
Nordlys			(del.)

## 6. AGROSTIS CAPILLARIS L. - BROWN TOP

1	2	3	4
Plik			f: 30.6.2016

## 12. DACTYLIS GLOMERATA L. - COCKSFOOT

1	2	3	4
Balzac	*SK 434		(mod.)
Barlegro	*DE 7663, *RO 2133		(mod.)
Casino	*CZ 226		(add.)
Pizza		*CH 192	(mod.)

## 13. FESTUCA ARUNDINACEA SCHREBER - TALL FESCUE

1	2	3	4
Johanka	*CZ 147		(add.) <sup>(1)</sup>

## 16. FESTUCA PRATENSIS HUDS. - MEADOW FESCUE

1	2	3	4
Merifest	*BE 218, *DE 283, *NL 444		(mod.)
Skra			f: 30.6.2016

## 17. FESTUCA RUBRA L. - RED FESCUE

1	2	3	4
Andulka	*CZ 147		(add.) <sup>(1)(7)</sup>
Grisza			f: 30.6.2016
Jitka	*CZ 147		(add.) <sup>(1)(8)</sup>
Nizina			f: 30.6.2016

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

1	2	3	4
Promyk			f: 30.6.2016

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Ssp. alternativum -</b>		
Kartetra	*IT 1360		(add.)
Lemnos	*BE 218, *DE 61, *FR S13278, (*)LU 2001, *FI 6132		T (mod.)
Medoacus	*IT 1324		T (add.)
Nibbio	*IT 1324		D (add.)
<b>2</b>	<b>Ssp. non alternativum -</b>		

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

1	2	3	4
Anderson	*DE 39		D (add.) <sup>(1)</sup>
Barmassa	*DE 7663, *FR S8016		D (mod.)
Corbet			(del.)
Gray Star	*DE 7969		D (add.) <sup>(1)</sup>
Jade			(del.)
Jozífek	*CZ 147		D (add.) <sup>(1)</sup>
Mírek	*CZ 147		D (add.) <sup>(1)</sup>
Pascal	*DE 39		D (add.) <sup>(1)</sup>
Perennus	*DE 39		D (add.) <sup>(1)</sup>
Piccadilly	*IE 298		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Prevert	*IT 306		T (mod.) ant. Prevet
Roy	*BE 218, *FR S13278, *NL 634		T (mod.)
Soraya	*DE 61, *FR S13524, *AT 658	*CH 162	T (mod.) <sup>(17)</sup>
Trenio	*NL 698		D (mod.)
Vidalia	*FR S13524	*CH 162	(mod.)
Vigor RvP			(del.)
Zouk			(del.)

**25. PHLEUM PRATENSE L. - TIMOTHY**

1	2	3	4
B-10	*HR 10		(add.) <sup>(17)</sup> ( <sup>32</sup> )

**27. POA NEMORALIS L. - WOOD MEADOWGRASS**

1	2	3	4
Pinokio			f: 30.6.2016

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

1	2	3	4
Bargatti	*CZ 497		(add.) <sup>(1)</sup> ( <sup>12</sup> )

**30. POA TRIVIALIS L. - ROUGH-STALKED MEADOWGRASS**

1	2	3	4
Havana	*CZ 226, *PL 816		(mod.) <sup>(1)</sup>

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

1	2	3	4
Memar	*IT 1439		(mod.)
Memont	*IT 1439		(mod.)
Nardian	*IT 1443		(mod.)
OS 66	*HR 67		(add.) <sup>(32)</sup>
Vertus			(del.)

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

1	2	3	4
Blueprint	*UK 224		(add.)

**43. TRIFOLIUM ALEXANDRINUM L. - BERSEEM/EGYPTIAN CLOVER**

1	2	3	4
Laura	*IT 1443		(mod.)

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

1	2	3	4
Hammon	*CZ 201		T (add.)
Krasula			f: 30.6.2016

---

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

1	2	3	4
Anglian Gold	*DE 404		(add.)

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

1	2	3	4
Dacapo	*DE 404		(mod.)
Siletina	*DE 404, *AT 560	*IS 8	(mod.) <sup>(17)</sup>



## III

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

1	2	3	4
Nikoklia	*CY 1		(add.)
Ntopia	*CY 1		(add.)

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

1	2	3	4
Vitamine	*FR S13633		(add.) <sup>(16)</sup>

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

1	2	3	4
Andie	*HR 180, *SK 585		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Axana	*IT 2050, *LV 171		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Billy			(del.)
Comfort	*DE 39		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Digital			(del.)
DK Imax CL	*CZ 1114		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
ES Betty	*BG 22, *LT 106, *UK 1083		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
ES Saphir	*BG 22		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Hornet	*BG 91, *CZ 25, *EE 11, *LT 51, *RO 2135		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup> <sup>(38)</sup>
Hugo			f: 30.6.2016
Incentive	*UK 719		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Kana	*PL 611		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
MSL 031 C	*DE 147		(add.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup> <sup>(38)</sup>
MS 4102	*DE 9227		(add.) <sup>(16)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup> <sup>(38)</sup>
MSL 901 C	*DE 39		(add.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup> <sup>(38)</sup>
NK Bold	*HU 103431		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
NK Music			f: 30.6.2016
NK Octans	*CZ 711, (*)FR 12581		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
NPZ 26599			(del.)
Olpop			f: 30.6.2016
PS 8501	*DE 9227		(add.) <sup>(16)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(33)</sup> <sup>(38)</sup>
Rasmus	*RO 2099		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Review	*SK 224		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Rodeo	*FR 12266, *HR 38, *LT 73, *HU 149293, *SK 221		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Stepper	*SK 643		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>

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

1	2	3	4
SW Q2864	*SE 71		(add.) <sup>(16)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>33</sup> )
SY Jerica			f. 30.6.2016
Trabant			(del.)
Uluru			(del.)
45103	*DE 9227		(add.) <sup>(16)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>33</sup> )( <sup>38</sup> )
45118	*DE 9227		(add.) <sup>(16)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>33</sup> )( <sup>38</sup> )

## 63. CANNABIS SATIVA L. - HEMP

1	2	3	4
Antal	*CZ 1465		(add.)

## 66. GOSSYPIUM SPP. - COTTON

1	2	3	4
Beli Iskar			(del.)
Beli Lom			(del.)
Vega			(del.)

## 67. HELIANTHUS ANNUUS L. - SUNFLOWER

1	2	3	4
Bering	*FR S13804, *IT 1125		H S (mod.)
Clloser	*FR S13804		H S (add.)
ES Claribella	*FR S12749		H S (add.)
ES Columbella	*FR S12749		H S (add.)
ES Lumina	*FR S12749		H S (add.)
ES Taiga	*FR S12749		H S (add.)
Frankasol			f. 30.6.2015
Heliabel			(del.)
Heliador			f. 30.6.2015
Heliaroc	*CZ 69		H S (mod.)
Inagri 104			(del.)
Inoll			f. 30.6.2015
Inoui			f. 30.6.2015
Instinct			f. 30.6.2015
Jocker	*FR S12584, *PT 586		H S (mod.)
LG 53.85			f. 30.6.2016
LG5437	*FR 44421, *IT 838		H S (add.) <sup>(32)</sup>
LG5443	*FR 44421, *SK 406		H S (add.) <sup>(32)</sup>
LG5687HO	*FR 44421, *IT 838		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
Mangasol	*HU 102335, *AT 543, *SK 219		H S (mod.)

## 67. HELIANTHUS ANNUUS L. - SUNFLOWER

1	2	3	4
MAS 92B	*ES 2099, *HR 44		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
MAS 97G			f: 30.6.2015
Matrio			f: 30.6.2015
Meddia CS	*FR S8197		H S (add.)
NK Dueta			f: 30.6.2015
Platon			(del.)
PR64A70	*FR 10858		H S (mod.) <sup>(32)</sup> <sup>(35)</sup>
P63LL78	*FR S10858, *AT 77		H S (add.) <sup>(32)</sup>
P64LL82	*FR S10858, *SK 450		H S (add.) <sup>(32)</sup>
Rockensol			f: 30.6.2015
SY Explorer	*FR S12584, *SK 219		H S (add.)
SY Kaltima			f: 30.6.2015
Tabasco			f: 30.6.2015
Talento	*PT 586, *SK 219		H S (mod.)

## 70. SINAPIS ALBA L. - WHITE MUSTARD

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

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

1	2	3	4
AWOL01	*FR S13822		(add.) <sup>(32)</sup>
Bristol	*HU 106630		(mod.)
ES Matador	*FR 12749		(mod.)
Pripyat	*UK 6245		(add.)
Sapporo	*IT 469		(mod.)
Siverka	*UK 288		(add.)
Steara	*FR S13804		(add.)

## IV

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

1	2	3	4
Aveny	*SE 71		(add.)( <sup>16</sup> )
Betsy	*SE 71		(add.)( <sup>16</sup> )
Drummer			(del.)
Falcon			(del.)
Kaplan			(del.)
Pogon	*CZ 77		(mod.)( <sup>16</sup> )
Resor 1			(del.)
Winston			(del.)

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

1	2	3	4
Lischower Frühhafer	*DE 9342		(add.) Region of origin:Germany( <sup>16</sup> )

## 75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>2-row barley</b>		
Acrobat	*CZ 1065		(mod.)( <sup>16</sup> )
BC Alarik	*HR 10		(add.)( <sup>16</sup> )
Calcule	*CZ 1150, *DK 217, *EE 81, *FR 8128, *HR 178, *HU 156404, *AT 523, *SK 487		(mod.)( <sup>16</sup> )
Caribic	*DE 1323		(add.)( <sup>15</sup> )
Ella	*PL 153		(mod.)( <sup>16</sup> )
Jersey	*CZ 1207, *HU 101482, *PL 866		(mod.)( <sup>16</sup> )
Josefin	*BG 6, *DE 1410		(mod.)( <sup>16</sup> )
Kirsty			f: 30.6.2016
Laudis 550	*CZ 636, *SK 433		(mod.)( <sup>16</sup> )
Oxbridge			(del.)
Pedant	*SK 433		(mod.)( <sup>16</sup> )
Pinocchio	*DK 35, *EE 69, *LT 105		(mod.)( <sup>16</sup> )
SU Lilly	*LV 46, *LT 60, *RO 2103		(mod.)( <sup>16</sup> )
Vanessa	*FR 8359, *HU 102962, *SK 503		(mod.)( <sup>15</sup> )

## 75. HORDEUM VULGARE L. - BARLEY

1	2	3	4
<b>2</b>	<b>6-row barley</b>		
Ackor			(del.)
Amarena	*CZ 1084, *FR 11615, *LT 158, *UK 1040		(mod.) <sup>(15)</sup>
Clip	*FR S13157		(mod.) <sup>(15)</sup>
Doha			(del.)
Drakkar			(del.)
IsLómur		*IS x	(add.)
KWS Tonic	*DE 129, *FR S13467, *UK 1335		(mod.) <sup>(15)</sup>
Laverda	*CZ 77, *DE 9056, *FR 11615, (*)LU 6017, *HU 103903, *AT 500, *RO 2103		(mod.) <sup>(15)</sup>
Matilda			f: 30.6.2016
Merle	*DE 8905, *FR 8583		(mod.) <sup>(15)</sup>
Merlot	*CZ 77		(mod.) <sup>(15)</sup>
Rosita			f: 30.6.2016
Traminer	*CZ 77		(mod.) <sup>(15)</sup>
Wendy	*CZ 77, *DE 9056, *HU 107747, *AT 500, *SK 295		(mod.) <sup>(15)</sup>

## 78. SECALE CEREALE L. - RYE

1	2	3	4
Brasetto	*DK 230, *DE 129, *LV 156, *AT 504, *PL 53, *SK 591		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Palazzo	*CZ 31, *DK 230, *DE 129, *HR 198, *LV 156, *LU 6044, *AT 504, *PL 53, *SK 591		H (mod.) <sup>(15)</sup>

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

1	2	3	4
Albanus	*IT 1355		H S (add.)
KWS Hannibal	*IT x, *PT 120		H S (mod.)
KWS Merlin	*IT x		S (add.)
KWS Santos	*IT x		S (add.)
Primsilo	*FR S13804		S (mod.) <sup>(17)</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
Zagor	*CY 29		(add.)

## 83. TRITICUM AESTIVUM L. - WHEAT

1	2	3	4
Alceste	*IE 306, *UK 1251		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>33</sup> )
Alondra	*CZ 172		(add.) <sup>(16)</sup>
Altare	*LV 169	*CH 41	(mod.) <sup>(16)</sup>
Anapolis	*DE 9056		(add.) <sup>(15)</sup>
Apertus	*DE 214		(add.) <sup>(15)</sup>
Apian	*DE 6880		(add.) <sup>(15)</sup>
Apogej			(del.)
Boett	*SE 71		(add.) <sup>(16)</sup>
Bonzer			(del.)
Boxer	*DE 25		(add.) <sup>(15)</sup>
Cambridge			(del.)
Coronation			(del.)
Diadem	*SK 202		(mod.) <sup>(15)</sup>
Dixie	*SE 71		(add.) <sup>(15)</sup>
Dulina	*CZ 172		(add.) <sup>(15)</sup>
Edward	*DE 25		(add.) <sup>(15)</sup>
Elly	*CZ 172, *SK 202		(mod.) <sup>(15)</sup>
Forest	*UK 1040		(add.) <sup>(15)</sup>
Gourmet	*DE 1410		(add.) <sup>(15)</sup>
Kurt	*DE 1323		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Buran	*EE 58, *LV 174, *LT 41		(mod.) <sup>(16)</sup>
KWS Cobalt	*DE 129		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Milaneco	*DE 129		(add.) <sup>(15)</sup>
Landsknecht	*DE 1410		(add.) <sup>(15)</sup>
Lucija	*HR 67, *SI 198		(mod.) <sup>(15)</sup>
Marinello			(del.)
Mescal	*DE 1323		(add.) <sup>(15)</sup>
OS Alka	*SI 198		(add.) <sup>(15)</sup>
Philosopher			(del.)
Pimlico			(del.)
Pionier	*DE 39		(add.) <sup>(15)</sup>
Rebell	*DE 7352		(add.) <sup>(15)</sup>
Slade			f: 30.6.2016
Tarnovka 1			(del.)
Tarnovka 2			(del.)
Tarnovka 3			(del.)
Tarnovka 4			(del.)
Tracer			(del.)

## 86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
			Index maturitas <sup>(25)</sup>	Forma H <sup>(26)</sup>	
Aalvito Duo			200	T	f: 30.6.2016
Aboni	*IT x		300	S	(add.)
Ainergy			250	S	f: 30.6.2016
Amanatidis	*DE 105, *AT 618, *SK 221		230	S	(mod.)
Arobase	*FR 12584, *PL 479		250	S	(mod.)
Arvedo	*IT x		300	S	(add.)
Auroxx				T	(del.)
BC 191	*HR 10, *SI 29		100	D	(mod.) <sup>(32)</sup>
BC 244	*HR 10, *SI 29		290	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
BC 304	*HR 10		300	S	(add.) <sup>(32)</sup>
BC 408 B	*HR 10, *SI 29		400	T	(mod.) <sup>(32)</sup>
BC 462	*HR 10, *SI 29		400	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
BC 572	*HR 10, *SI 29		510	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
BC 5982	*HR 10, *SI 29		500	T	(mod.) <sup>(32)</sup>
BC 678	*HR 10, *SI 29		600	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
Bexxeley					(del.)
Blako	*HU 142238, *RO 2045		300	S	(mod.)
Boomerang			230	T	f: 30.6.2014
Bradley	*UK 6103			T	(add.)
Citrinia	*SK 586		240	T	(add.)
Clischi	*IT x		400	S	(add.)
Cyrkon			270	T	f: 30.6.2016
DA Samuel	*SK 632		200	T	(mod.)
DA Scena	*SK 632		250	S	(mod.)
DA Silvie	*SK 632		290	S	(mod.)
DA Sonka	*SK 632		450	S	(mod.)
DA Sorina	*SK 632		220	S	(mod.)
DA Szelia	*SK 632		300	S	(mod.)
DA Szoi	*SK 632		260	S	(mod.)
DSP5145F3ms					(del.)
DSP5145X1ms					(del.)
DS0203	*SK 632		450	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DS0220	*SK 632		220	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DS0221	*SK 632		280	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DS0305	*SK 632		460	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DS0306	*HU 165356, *SK 632		440	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DS0308	*FR 13025, *SK 632		450	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DS0336	*SK 632		290	S	(add.) <sup>(32)</sup>

## 86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
DS0471B	*CZ 1253, *DE 8816		260	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DS0493B	*FR S13583, *SK 632		250	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DS0637C	*SK 632		360	S	(add.) <sup>(32)</sup>
DS0706C	*SK 632		400	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Electra			260	T	f: 30.6.2016
Energico	*IT 1164		600	S	(add.)
ES Charter	*DE 462, *FR 12749			S	(mod.) <sup>(17)</sup>
ES Kirola	*CZ 1133, (*)FR 12533, *IT 1171		220	S	(mod.)
ES Paroli	*DE 3501, *PL 741		250	S	(mod.)
Exxclam	*HU 103716, *SK 537		290	S	(mod.)
GKT 372	*SK 215		300	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Gonzalo KWS	*CZ 69		250	S	(add.)
Herald					(del.)
Hexxer	*DE 4417		240	S	(mod.)
Isadora	*SK 604		270	S	(add.)
Jovita	*SK 219		200	T	(add.)
Jumbo 48	*HR 10, *SI 29		400	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
KB1902			190	S	f: 30.6.2016
Kexxy					(del.)
Kiss	*UK 611			S	(add.)
Konfites	*IT 264		400	S	(add.)
Konstant					(del.)
Król			270	T	f: 30.6.2016
Laurelis	*FR 12533		210	S	(mod.)
LG 22.43			240	T	f: 30.6.2016
LG 22.65			240	T	f: 30.6.2016
LG 22.75			200 to 260	S	f: 30.6.2016
LG30291	*CZ 1405, *SK 406		230	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3236			240	T	f: 30.6.2016
Limanova	*IT x		300	S	(add.)
Maikada	*SK 632		270	S	(mod.)
Marnea	*SK 632		360	S	(mod.)
MAS 14B	*SK 365		220	S	(add.) <sup>(32)</sup>
MAS 17G	*FR S12208, *SK 365		260	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
MAS 25F	*IT 370, *SK 365		200	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
Maxxens	*CZ 1065, *PT 594		200	S	(mod.)
Metalana	*SK 632		300	S	(mod.)
Miloxan	*IT x		500	S	(add.)
Moncada	*BE 881, *CZ 711, *FR 12584, *AT 543		260	S	(mod.)



## 86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
MT Eco	*SK 632		280	T	(mod.)
MT Lena	*SK 632		180	S	(mod.)
MT Madame	*SK 632		260	S	(mod.)
MT Matado	*HR 190, *IT 1284, *SK 632		300	S	(mod.)
MT Mattes	*SK 632		190	S	(mod.)
MT Mike	*SK 632, *UK 6176		160	S	(mod.)
MT Milo	*SK 632		260	S	(mod.)
MT Moloss	*SK 632		280	S	(mod.)
MT Muray	*SK 632		270	S	(mod.)
MT Nele	*SK 632		170	S	(mod.)
Mv Ildiko	*SK 188		360	S	(add.)
Mv Levente	*SK 188		350	S	(add.)
Mv Nutrisil	*SK 188		410	S	(add.)
NK Cobalt	*HR 102, *IT 1164, *HU 102335		200	S	(mod.)
Nystar	*IT x		700	S	(add.)
Ossk 403	*HR 67		400	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Ossk 574	*HR 67		500	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Ossk 613	*HR 67		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Ossk 625	*HR 67		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Ossk 635	*HR 67		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Ossk 665	*HR 67		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Produzent	*SK 604		210	T	(add.)
PR39T99				S	f: 30.6.2015
Pteroxx	*FR S13804		240	S	(mod.)
Pullman	*SK 365		260	T	(add.)
P8017	*NL 711, *SK 450		260	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
P8311	*FR S10858, *SK 450		210	T	(mod.) <sup>(32)</sup>
P8430	*SK 450		260	S	(add.) <sup>(32)</sup>
P8609	*CZ 1252, *DE 3914		340	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
Rafinio	*CZ 69, *DE 105		260	S	(mod.)
Recolt KWS	*UK 611			T	(add.)
Reserve	*IT 1164		700	S	(add.)
Roberi	*IT x		400	S	(add.)
Shannon	*FR 44360, *IT x		500	S	(mod.)
SNH1505	*IT 95		500	S	(add.) <sup>(32)</sup>
SNH1614	*IT 95		600	S	(add.) <sup>(32)</sup>
SNH1713	*IT 95		700	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Spano	*SK 438		320	S	(add.)
Sputnik	*SK 438		350	S	(add.)

## 86. ZEA MAYS L. - MAIZE

1	2	3	4	4	4
Subito	*CZ 1253, *DE 8703, *PL 909, *SK 632		280	S	(mod.)
Sufavor	(*)DE 8703, *RO 2127, *SK 632		280	S	(mod.)
SUM 0235	*HU 165356, *RO 2127, *SK 632		290	S	(mod.)( <sup>32</sup> )
Sumzoom	*SK 632		280	S	(mod.)
Support			230	S	f: 30.6.2016
SY Mirel	*IT 1164		700	S	(add.)
SY Precious	*SK 219		200	S	(add.)
Tetraxx	*CZ 1065, *SK 520		200	T	(mod.)
Triton KWS	*UK 611			T	(add.)
Wonga	*SK 632		360	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*
Zamora	*CZ 1253, *ES 6243, *HU 165356, *SK 632		400	S	(mod.)
ZE Elmo	*SK 250		340	S	(add.)

## V

## 87. SOLANUM TUBEROSUM L. - POTATO

1	2	3	4
Agata	*FR 8215, *HU 106070, *NL 270, *AT 563, *SK 4		(mod.)
Albatros	*CZ 42, *DE 3052		(mod.)
Amorosa	*HU 106070, *SK 4		(mod.)
Andromeda			f: 30.6.2016
Benek			f: 30.6.2016
Claret	*HU 100539, *UK 6270		(mod.)
Flaming			f: 30.6.2016
Karlana	*CZ 42, *DE 3052, *HR 57		(mod.)
Medea			f: 30.6.2016
Meridian	*DE 3052		(mod.)
Molli	*DE 3052		(mod.)
Pirol	*BG 80, *DE 3052, *HR 57, (*)LU 6041		(mod.)
Riviera	*UK 1481		(mod.)
Tucan	*HR 57		(mod.)