

## II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH  
UNII EUROPEJSKIEJ

## KOMISJA EUROPEJSKA

## WSPÓLNY KATALOG ODMIAN GATUNKÓW ROŚLIN ROLNICZYCH

pierwszy suplement do 34. pełnego wydania

(2016/C 043/01)

## Spis treści

	Strona
Legenda . . . . .	3
Lista gatunków roślin rolniczych . . . . .	4

## I. Buraki

1. <i>Beta vulgaris</i> L. Burak cukrowy . . . . .	4
--	---

## II. Rośliny pastewne

6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Mietlica 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 . . . . .	5
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski). . . . .	6
20.1 <i>Ssp. alternativum</i> . . . . .	6
20.2 <i>Ssp. non alternativum</i> . . . . .	6
21. <i>Lolium perenne</i> L. Życica trwała (rajgras angielski). . . . .	6
22. <i>Lolium × boucheanum</i> Kunth Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski). . . . .	7
25. <i>Phleum pratense</i> L. Tymotka łąkowa . . . . .	7
29. <i>Poa pratensis</i> L. Wiechlina łąkowa . . . . .	7
34. <i>Lotus corniculatus</i> L. Komonica zwyczajna . . . . .	8
36. <i>Lupinus angustifolius</i> L. Łubin wąskolistny . . . . .	8

	Strona
37. <i>Lupinus luteus</i> L. Łubin żółty . . . . .	8
39. <i>Medicago sativa</i> L. Lucerna siewna . . . . .	8
41. <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop. Esparceta siewna . . . . .	8
42. <i>Pisum sativum</i> L. (Partim) Groch siewny . . . . .	8
43. <i>Trifolium alexandrinum</i> L. Koniczyna egipska (koniczyna aleksandryjska) . . . . .	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 . . . . .	9
52. <i>Vicia sativa</i> L. Wyka siewna . . . . .	9
57. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Rzodkiew oleista . . . . .	10

### III. Rośliny oleiste i włókniste

59. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Rzepik . . . . .	11
61. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Rzepak . . . . .	11
66. <i>Gossypium</i> spp. Bawełna . . . . .	13
67. <i>Helianthus annuus</i> L. Słonecznik . . . . .	13
68. <i>Linum usitatissimum</i> L. Len zwyczajny . . . . .	15
71. <i>Glycine max</i> (L.) Merrill Soja . . . . .	15

### IV. Rośliny zbożowe

73. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Owies zwyczajny i owies bizantyjski . . . . .	16
74. <i>Avena strigosa</i> Schreb. Owies szorstki / Owies owsik . . . . .	16
75. <i>Hordeum vulgare</i> L. Jęczmień . . . . .	16
75.1 Jęczmień - dwurzędowy . . . . .	16
75.2 Jęczmień - sześciorzędowy . . . . .	17
76. <i>Oryza sativa</i> L. Ryż . . . . .	18
78. <i>Secale cereale</i> L. Żyto . . . . .	18
79. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo zwyczajne . . . . .	18
82. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus Mieszańce powstałe ze skrzyżowania gatunku rodzaju <i>Triticum</i> z gatunkiem rodzaju <i>Secale</i> . . . . .	19
83. <i>Triticum aestivum</i> L. Pszenica zwyczajna . . . . .	19
84. <i>Triticum durum</i> Desf. Pszenica twarda . . . . .	21
85. <i>Triticum spelta</i> L. Pszenica orkisz . . . . .	22
86. <i>Zea mays</i> L. Kukurydza . . . . .	23

### V. Ziemniaki

87. <i>Solanum tuberosum</i> L. Ziemniak . . . . .	26
--	----

**LEGENDA**

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym pierwszym suplemencie do 34. pełnego wydania wspólnego katalogu odmian gatunków roślin rolniczych <sup>(1)</sup> wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w 34. pełnym wydaniu katalogu. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje okres do dnia 30 listopada 2015 r.
4. Poprawki do 34. pełnego wydania katalogu przedstawione są w kolumnie nr 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 34. pełnym wydaniu;
  - „(del.)” oznacza, że 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 34. 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 404 z 4.12.2015, 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
Antilla			(del.)
Ara	*IT 479		D m (add.)
BTS 435	*ES 1105		D m (2) (add.)(32)
Bunny	*IT 479		D m (add.)
Buxom			(del.)
Cayenne			(del.)
Coraza			(del.)
Elbroes	*IT 479		D m (add.)
Firefly	*IT 479, *UK 734		D m (2) (mod.)
Hornbill	*IT 479, *UK 734		D m (2) (mod.)
Kudu	*IT 479, *SE 143		D m (2) (mod.)
Macaw	*DK 81, *IT 479		D m (mod.)
Magno	*ES 6255		D m (2) (add.)
Master			(del.)
Mondial			(del.)
Pingus	*SK 230		D m (2) (mod.)
Platypus	*IT 479		D m (add.)
Polaris			(del.)
Prodige	*FR S12607		D m (2) (mod.)
Pyrenee	*IT 479		D m (add.)
Ricros			(del.)
Rolax			(del.)
Solucion			(del.)
Sprinter			(del.)
Starling	*DK 81, *IT 479		D m (mod.)
Sucres			(del.)
Teide			(del.)
Trial			(del.)
Vedeta	*CZ 447		D m (2) (mod.)
Vertigo	*DK 81, *IT 479		D m (mod.)
Visivius	*IT 479		D m (add.)
Volpe	*IT 479		D m (add.)

## II

6. *Agrostis capillaris* L. - Brown top

1	2	3	4
Ambrosia			(del.)

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Barleduc			f: 30.6.2018
Barlexas II	*CZ 497, *RO 2079		(mod.) <sup>(1)</sup>

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Laura	*CZ 115, *EE 13, *LV 185, *AT 579, *PL 161, *SE 16		(mod.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Bardiva	*CZ 497, *DK 2, *DE 7663, *FR 8016, *PL 302, *SK 8		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Bargreen	*CZ 497, *DE 9, *EE 3, *FR 8016, *NL 205, *SK 8	*IS 3, *NO 8	(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Barustic	*CZ 497, *DE 7663, *HU 107813, *PL 302, *SK 8		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>8</sup> )
Bodega	*DK 2, *FR 12452		(mod.) <sup>(1)</sup>
Charme	*DK 16, *DE 39, *FI 6193		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Excellence	*DK 16, *DE 39		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Finesto	*DK 16, *DE 39		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Gondolin	*DK 14, *DE 283, *EE 13, *LV 185, *AT 579, *PL 161, *SE 16	*IS 7	(mod.) <sup>(8)</sup>
Husaberg	*DE 283		(add.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Irving	*DE 283		(add.) <sup>(1)</sup> ( <sup>8</sup> )
Navigator II	*CZ 1249		(add.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Orbit	*CZ 1249		(add.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Raisa	*DE 39, *FR 13084, *PL 205		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Rubicus	*CZ 1249		(add.) <sup>(1)</sup> ( <sup>7</sup> )
Seeker	*CZ 1249		(add.) <sup>(1)</sup> ( <sup>8</sup> )

18. *Festuca trachyphylla* (Hack.) Krajina - Hard fescue

1	2	3	4
Bardur	*CZ 497, *EE 3, *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>		
<b>2</b>	<b>Ssp. non alternativum -</b>		
Marvel	*IT 1523		T (mod.)
Mervana	*DE 61		(add.)
Yacht	*DE 147, *UK 6192		(mod.)

**21. Lolium perenne L. - Perennial ryegrass**

1	2	3	4
Alcazar	*FR 8442, *NL 728		T (mod.) <sup>(17)</sup>
Alyssa	*UK 600		D (add.) <sup>(1)</sup>
Barblack			f: 30.6.2018
Bareuro	*CZ 497, *DK 2, *DE 7663, (*)LU 21002, *HU 107813, *SK 8	*NO 8	D (mod.) <sup>(1)</sup>
Bargold	*DK 2, *DE 7663, *FR 8016, *HU 107813, *PL 302, *SK 8		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Barrage	*CZ 497, *DE 9, *EE 3, *NL 205, *SK 8		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Bartwingo	*DE 7663, *FR 8016, (*)LU 21002, *NL 205		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Calibra	*BE 502, *CZ 115, *DK 44, *EE 13, *FR 8116, *LV 185, *LT 64, *AT 579, *PL 161, *UK 600	*CH 192, *NO 29	T (mod.)
Carland	*UK 103		T (add.)
Chivalry			(del.)
Clementine	*DK 14, *FR S8116		(mod.) <sup>(1)</sup>
Covet			(del.)
Dasher 3	*DE 1347		D (add.) <sup>(1)</sup>
Doutzen	*NL 205		D (add.)
Evocative	*NL 603		D (add.)
Foresto			(del.)
Glasker	*UK 103		D (add.)
Gosford	*UK 103		D (add.)
Groundforce	*CZ 1370		D (add.) <sup>(1)</sup>
Ibizal	*DE 7352, *FR S13804, *NL 359		D (mod.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Kilian	*DE 7352, *UK 6103		D (mod.)
Libero	*DE 39, *FR 13084		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Liromeo	*DE 39, *FR 13084		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Maiko	*DE 39		D (add.)
Meteor	*DE 61		D (add.)
Popeye	*IT x		S (mod.) <sup>(17)</sup>
Promotor	*DK 16, *DE 39		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Restore	*CZ 1370		D (add.) <sup>(1)</sup>
Rossimonte	*NL 786		D (add.)
Salamandra	*CZ 430, (*)DE 2661, *LU 6038	*CH 162	T (mod.)
Tavaris	*NL 603		D (add.)
Torsion	*CZ 1249		D (add.) <sup>(1)</sup>
Turandot	*DE 283, *HR 607, *LV 185, *LT 64, *AT 579		T (mod.) <sup>(1)(17)</sup>
Vesuvius	*DK 16, *DE 39, *FR 13084, *NL 698		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Vicaretto	*NL 786		D (add.)

22. *Lolium × boucheanum* Kunth - Hybrid ryegrass

1	2	3	4
Holesome			(del.)
Istria			(del.)

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Baronaise	*NL 205		(add.)
KIS Muri	*SI 136		(add.)

29. *Poa pratensis* L. - Smooth-stalked meadowgrass

1	2	3	4
Barimpala	*DE 7663, *FR 8016		(mod.) <sup>(1)(12)</sup>
Bariris	*DE 7663, *HU 107813, *NL 205		(mod.) <sup>(1)(12)</sup>
Baronial	*CZ 497, *DK 2, *HU 107813, *SK 8		(mod.) <sup>(1)(12)</sup>
Birnita	*DE 283		(add.) <sup>(1)(12)</sup>
Enigma	*CZ 1249		(add.) <sup>(1)(12)</sup>
Equinox	*CZ 1370		(add.) <sup>(1)(12)</sup>
Greenknight	*IT 777		(mod.) <sup>(1)</sup>
Limerick	*DE 39, *PL 205		(mod.) <sup>(1)(12)</sup>
Parsifal	*DE 39		(mod.) <sup>(1)(12)</sup>
Powerplay	*DE 39		(add.) <sup>(1)(12)</sup>

29. *Poa pratensis* L. - Smooth-stalked meadowgrass

1	2	3	4
Velocity	*CZ 1370		(add.) <sup>(1)</sup> <sup>(12)</sup>

34. *Lotus corniculatus* L. - Birdsfoot trefoil

1	2	3	4
Malejak	*CZ 892		(add.)

36. *Lupinus angustifolius* L. - Narrow leaved lupin

1	2	3	4
Azuaga			(del.)

37. *Lupinus luteus* L. - Yellow lupin

1	2	3	4
Jabato			(del.)

39. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
Agata			(del.)
Barbara SP Inta			(del.)
Brio			(del.)
Cecilia			(del.)
Daisy	*DK 17, *EE 13, *FR 10511, *LV 185, *NL 572, *RO 2059		(mod.)
HybriForce 2420 Wet	*SI 544		(add.)
La Berica	*IT 239		(mod.)
La Rocca del Palladio	*IT 1523		(mod.)
RD68	*IT 303		(add.) <sup>(32)</sup>
RD77	*IT 303		(add.) <sup>(32)</sup>
Sabrina	*IT 8		(add.)
Venice	*IT 1309		(add.) ant. Cecilia

41. *Onobrychis viciifolia* Scop. - Sainfoin

1	2	3	4
Lupin	*IT 1523		(mod.)

42. *Pisum sativum* L. (Partim) - Field pea

1	2	3	4
Bluemoon			(del.)
Boruta			f: 30.6.2018
Goblin			(del.)



42. *Pisum sativum* L. (Partim) - Field pea

1	2	3	4
Ideal	*ES 2023		(mod.)
Messire			(del.)
Orka			(del.)
Paris			(del.)
Raptor			(del.)
Respect	*DE 4635, *LT 130, *AT 533		(mod.)
Ucero			(del.)

42. *Pisum sativum* L. (Partim) - Field pea - Conservation varieties

1	2	3	4
Ståme	*SE 146		(add.) Region of origin:Sweden

43. *Trifolium alexandrinum* L. - Berseem/Egyptian clover

1	2	3	4
Miriam	*IT 1309		(mod.)

46. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Rajah	*EE 13, *LV 185		D (mod.)
SW Yngve	*FI 6124, *SE 71	*IS 19, *NO 323	D (mod.)

47. *Trifolium repens* L. - White clover

1	2	3	4
RD84	*IT 303		(add.) <sup>(32)</sup>

50. *Vicia faba* L. (Partim) - Field bean

1	2	3	4
Fabiola			(del.)
Griffin			(del.)
SF511			(del.)

52. *Vicia sativa* L. - Common vetch

1	2	3	4
Miluka	*IT 1309		(mod.)

---

**57. *Raphanus sativus* L. var. *oleiformis* Pers. - Fodder radish**

1	2	3	4
Guillotine	*NL 634		(add.)

## III

59. *Brassica rapa* L. var. *silvestris* (Lam.) Briggs - Turnip rape

1	2	3	4
Fieldfare	*UK 1024		(add.)

61. *Brassica napus* L. (partim) - Swede rape

1	2	3	4
Adam	*CZ 25		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Ajax			(del.)
Andie			f: 30.6.2018
Argos			f: 30.6.2017
Balance	*DE 4288		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Bastion			(del.)
Bonzzai	*CZ 1065		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Brutus	*BG 16, *DK 28, *LV 183, *RO 2032		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Caddie			(del.)
Candice			(del.)
Catalina	*LV 162, *HU 132949, *AT 708, *SK 504		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Cigal	*HU 157951		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Clarence			(del.)
Coraya			(del.)
Digger	*CZ 69, *LV 183, *LT 73, *PL 52, *SK 221, *UK 611		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
DK Exclusiv	*DK 178, *PL 788		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
DK Exfield	*UK 1397		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
DK Exfile	*CZ 25, *PL 788, *SK 224		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
DK Exonie	*DK 178, *AT 871		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
DK Exquisite	*CZ 25, *FR 8233, *LU 12014, *HU 132949, *PL 788, *SK 224, *UK 1397		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
DK Impression CL	*BG 91, *CZ 25, *EE 11, *LT 51, *HU 100452, *PL 788, *RO 2135		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
ES Astrid	*DK 129, *IE 311, (*)FR 12749, *LT 106, *PL 741, *SK 507, *UK 1083		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
ES Darko	*HR 179, *HU 104164		H (mod.) <sup>(15)</sup>
ES Solist	*HR 179, *HU 104164, *RO 2084		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Exagone	*CZ 1114, *FR 12161, *HR 49		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Excel			(del.)
Excess			f: 30.6.2017

## 61. Brassica napus L. (partim) - Swede rape

1	2	3	4
Flyer	*DE 9421		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Gordon KWS	(*)FR S12266, *HU 149293, *AT 618, *SK 221		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Hybrilord			(del.)
Hybriswing			(del.)
Inspiration	*CZ 25, *EE 11, *HR 24, *LT 51, *HU 100452, *PL 205, *SK 224		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Jazz KWS	*LV 183		(mod.) <sup>(16)</sup>
Jerry	(*)DE 105, *LV 183, *LT 73		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Juliana	*UK 224		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Lenny	*HU 149282, *SK 508		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Letitia	*DE 9421		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Mascara	*DK 13, *LT 108, *SE 156		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Mondial	*DK 13		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
NK Formula	*BG 25, *HU 103431		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
NK Grace			(del.)
Palma	*LV 183, *LT 73		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Perfekt	*LV 183, *LT 73		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
PR44D07			(del.)
PR45W33			(del.)
PR46W09	*HR 214, *UK 1891		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(38)</sup>
PT211	*DK 87, *HR 214, *SI 482, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(39)</sup>
Pulsar	*HR 240, *UK 1348		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
PX104	*DK 87, *DE 514, *HR 214, *SI 482, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(39)</sup>
PX112	*AT 77, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(38)</sup>
Remy	*BG 16, *CZ 69, *HR 38, *LV 183, *LT 73, *HU 149293, *AT 618, *SK 221		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Samourai	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
Sensation	*FR 3242, *AT 527, *SK 444, *UK 182		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Souza			(del.)
Splendor		*CH 167	(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
SY Athos	*DK 187, *UK 1791		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup> <sup>(38)</sup>
Tassilo	*BG 16, *DK 28, *FR 12266, *HR 38, *LV 183, *LT 73, *RO 2032, *SK 221		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Torpedo			(del.)
Triangle	*BG 16, *LV 183, *LT 73, *HU 149293, *RO 2032		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Trinity	*DK 13, *SK 443, *UK 23		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Visby	*BG 29, *DE 4316, *EE 31, *LT 44, *PL 159, *RO 2099		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
V345OL	*DK 178		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>

66. *Gossypium* spp. - Cotton

1	2	3	4
Abaco			(del.)
Aneto	*EL 280		(mod.)
CT 1	*EL 280		(mod.) <sup>(32)</sup>
Delfos	*EL 280		(mod.)
DP466	*EL 150		(mod.) <sup>(32)</sup>
ST468			(del.)

67. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Ariadna			(del.)
Armagnac OL	*IT 370, *RO 2123		H S (mod.)
Batman			(del.)
Candela			(del.)
Caspian	*CZ 533, *IT 370		H S (mod.)
Charanga	*IT 426		H (add.)
Codibuz CL	*IT 345		H S (add.)
Dollina			(del.)
EGH319	*SK 398		H S (add.) <sup>(32)</sup>
ES Electra	*IT 1171		H S (mod.)
ES Emma			(del.)
ES Galaxia			(del.)
ES Madea	*SK 507		H S (mod.)
ES Nacira			(del.)
ES Novamis CL	*BG 22, *CZ 1133, *IT 1171, *RO 2084		H S (mod.)
ES Primis	(*)FR 12749, *IT 1171, *SK 398		H S (mod.)
ES Quantic			(del.)
ES Shakira	*CZ 1133, *IT 1171, *SK 507		H S (mod.)
ES Toketa			(del.)
ES Vanilla			f: 30.6.2017
ES Venicia	*IT 1171		H S (mod.)
Garysol			(del.)
Genova CL	*IT 345		H S (add.)
Heliabest			f: 30.6.2016
Heliacan			f: 30.6.2018
Héliasol RM	*HU 149293		H S (mod.)
Héliasol RO	*BG 16, *RO 2032		H S (mod.) <sup>(35)</sup>
Iberico			(del.)
Iolline	*FR S13804		H S (mod.)

67. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Italica	*IT 336, *PT 364		H S (mod.)
Kelly CL			(del.)
LG5475HO			(del.)
Lolla			(del.)
MAS 87OL	*IT 370, *RO 2123		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
MAY27CL909	*IT x		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
Methaking			(del.)
Methalux			(del.)
Methasol			f: 30.6.2018
NLN12N005	*IT 1461		H S (add.) <sup>(32)</sup>
NLN12N011	*IT 1461		H S (add.) <sup>(32)</sup>
Nutrisun S06	*IT 2055		H S (add.)
Petenera	*IT 456		H (add.)
P63HH111	*IT 1057, *SK 450		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
P63HH120	*IT 1057, *SK 450		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
P63LL110	*CZ 776		H S (add.) <sup>(32)</sup>
P64HE117	*IT 1057, *SK 450		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
P64HE118	*IT 1057, *SK 450		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
P64HH112	*IT 1057		H S (add.) <sup>(32)</sup>
Reuillit	*IT 1125		H S (add.)
RGT Cellest	*IT 1125		H S (add.)
RGT Clif	*IT 1125		H S (add.)
RGT Clloket	*IT 1125		H S (add.)
RGT Cllovis	*IT 1125		H S (add.)
RGT Illinois	*IT 1125		H S (add.)
RGT Llovely	*IT 1125		H S (add.)
RGT Williams	*IT 1125		H S (add.)
Sallto			(del.)
Seguiriya	*IT 456		H (add.)
Springboks	*IT 417		H S (add.)
Taurage	*IT 426		H T (add.)
Teide	*ES 44		H S (mod.) <sup>(35)</sup>
Trielene	*IT 1125		H S (add.)
UHO 100	*IT 2055		H S (add.) <sup>(32)</sup>
Utopia CS	*IT 345		H S (add.)
Wallaby	*IT 417		H S (add.)
X3907	*IT 1461		H S (add.) <sup>(32)</sup>

67. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
X3939	*IT 1461		H S (add.) <sup>(32)</sup>
X4334	*IT 1461		H T (add.) <sup>(32)</sup>
X4428			(del.)

68. *Linum usitatissimum* L. - Flax, Linseed

1	2	3	4
Barbara			(del.)
Symphonia			(del.)

71. *Glycine max* (L.) Merrill - Soya bean

1	2	3	4
Gabriela	*HR 8		(mod.)
Lorena PZO	*IT x, *HU 103530		(mod.)
Procera 1012	*RO 1125		(mod.) <sup>(32)</sup>
Procera 1020	*RO 1125		(mod.) <sup>(32)</sup>
P09T15	*IT 323		(add.) <sup>(32)</sup>

## IV

73. *Avena sativa* L. (including *A. byzantina* K. Koch) - Oat and Red oat

1	2	3	4
Aintree	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
Alcudia	*ES 2023		(mod.)
Calèche	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
Chambord	*ES 2023		(mod.) <sup>(16)</sup>
Chimene	*ES 2023, *FR S13804		(mod.)
Hamel	*ES 2023, (*)FR 9295, *IT 381		(mod.) <sup>(16)</sup>
Kinnell			(del.)
Norlys	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
RGT Insignia	*ES 2023		(add.)
RGT Pleiade	*ES 2023		(add.)
Rogar 8	*IT 1334		(mod.) <sup>(15)</sup>

74. *Avena strigosa* Schreb. - Black oat / Bristle oat

1	2	3	4
Mora	*IT 517		(add.) ant. Morena
Morena			(del.)

75. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>2-row barley</b>		
Alastro	*IT 101		(add.)
Alfrida			(del.)
Azalea	*FR 8520		(mod.) <sup>(16)</sup>
Baraka	*ES 2023, *FR S13804, *IT 383		(mod.) <sup>(15)</sup>
Brosza	*PL 618		(add.) <sup>(15)</sup>
Cognac			(del.)
Craft	*UK 897		(add.) <sup>(15)</sup>
Decibel	*IT 361		(add.)
Farandole	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
Hispanic	*ES x		(mod.) <sup>(15)</sup>
Illico	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
Jargon			(del.)



75. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
Jazz	*FR 13262, *SK 445		(mod.) <sup>(16)</sup>
Jungle			(del.)
Katrine			(del.)
Kvorning	*CZ 1261		(mod.) <sup>(16)</sup>
KWS Carbis	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Cresswell	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
Lazuli			(del.)
LG Carolina	*ES 200		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Rapture	*UK 224		(add.) <sup>(15)</sup>
Luhkas	*ES 2023, *FI 6214, *SE 142		(mod.) <sup>(16)</sup>
Malt Jagger			(del.)
Mayflower			(del.)
Myriad	*IT 361		(add.)
Naturel	*ES 2023, *IT 381		(mod.) <sup>(15)</sup>
Nickela	*HU 108371		(mod.) <sup>(15)</sup>
Orbital			(del.)
Ortilus	*ES 2023, *IT 381		(mod.) <sup>(15)</sup>
Posada	*SK 540, *FI 6166		(mod.) <sup>(16)</sup>
Publican	*LV 58, *FI 6163		(mod.) <sup>(16)</sup>
Quadra			(del.)
RGT Campanera	*ES 2023		(add.) <sup>(16)</sup>
RGT Luzia	*ES 2023		(add.) <sup>(15)</sup>
Shaloo			(del.)
Surge	*UK 897		(add.) <sup>(16)</sup>
Tudela	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
Vault	*UK 897		(mod.) <sup>(16)</sup>
Vertige	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
<b>2</b>	<b>6-row barley</b>		
Alissa			(del.)
Azurel	*FR 8520		(mod.) <sup>(15)</sup>
Companion	*IT 361		(add.)
F 1 F 069	*DE 9503		(add.) <sup>(15)(32)(33)</sup>
FM 0471	*DE 9503		(add.) <sup>(15)(32)(33)</sup>
FM 0526	*DE 9503		(add.) <sup>(15)(32)(33)</sup>
FM 9918	*DE 9503		(add.) <sup>(15)(32)(33)</sup>
Funky	*IT 441, *UK 6111		(add.) <sup>(15)</sup>
Hercule	*FR 8520		(mod.) <sup>(15)</sup>

75. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
Karakan			f: 30.6.2018
LG Tequila	*BE 216		(add.) <sup>(15)</sup>
Malabar			(del.)
Manitou			(del.)
Monique	*BE 733		(add.) <sup>(15)</sup>
Mosaic			f: 30.6.2017
MT 0471	*DE 9503		(add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>33</sup> )
MT 0526	*DE 9503		(add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>33</sup> )
MT 9918	*DE 9503, (*)FR 8105		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>33</sup> )
Quadra	*IE 118, *UK 897		(add.) <sup>(15)</sup>
RE 15	*DE 9503		(add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>33</sup> )
RE 18	*DE 9503		(add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>33</sup> )
Remida	*IT 359		(add.)
Rudnik	*BG 23		(add.)
Sunningdale	*UK 897		(add.) <sup>(15)</sup>

76. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Carmen	*IT 1147		(mod.)
Giglio			(del.)
Unico	*IT 110		(add.) ant. Giglio

78. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
Walet	*FI 6105		(mod.) <sup>(15)</sup>

79. *Sorghum bicolor* (L.) Moench - Sorghum

1	2	3	4
AG 4E22	*BG 27		H (add.) ant. SBG 5874 <sup>(32)</sup>
AG 4E44	*BG 27		H S (add.) ant. SBG 7144 <sup>(32)</sup>
Bengall	*IT 1125		H S (add.) ant. RGT Benggal
Brigga	*FR S13804		H S (mod.)
Flagg	*IT 1125		H S (add.) ant. RGT Flagg
Iggloo	*FR S13804		H S (mod.)
Jimggo			(del.)
RGT Benggal			(del.)
RGT Flagg			(del.)
SBG 5874			(del.)

79. *Sorghum bicolor* (L.) Moench - Sorghum

1	2	3	4
SBG 7144			(del.)
Stingg	*FR S13804		H S (mod.)
Talggio			(del.)

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
Baltiko	*CZ 385, *LT 43		(mod.) <sup>(15)</sup>
Binova	*NL 636		(mod.) <sup>(15)</sup>
Borwo	*PL 611		(mod.) <sup>(15)</sup>
Garnier	*ES 2023		(mod.)
Genux	*IT 1360		(add.)
HYT Gamma			(del.)
Magnat			f: 30.6.2016
Purdy			(del.)
Raptus	*SE 41		(add.) <sup>(15)</sup>
Rudoke	*IT x		(add.)
Travoris	*DK 109		(add.) <sup>(15)</sup>
Vivacio	*ES 2023		(mod.)

83. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Acienda			(del.)
Adapto	*HR 102		(add.) <sup>(15)</sup>
Ajax	*DK 236		(add.) <sup>(15)</sup>
Alkvin	*HR 183		(add.) <sup>(15)</sup>
Antonello	*IT 110		(add.)
Aphelie CS	*IT 345		(add.)
Balneo	*ES 2023, *IT 381		(mod.) <sup>(15)</sup>
Bandera	*ES 2023, *IT 381		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Basilio	*ES 2048		(add.) <sup>(15)</sup>
BC Opsesija	*HR 10		(add.) <sup>(15)</sup>
Bernini	*IT 110		(add.)
Botticelli	*ES 200		(add.) <sup>(15)</sup>
Bowindo			(del.)
Cartoon CS	*IT 345		(add.)
Cruzado	*ES 2023, *IT 381		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Dante	*DK 35		(add.) <sup>(15)</sup>

## 83. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Diantha	*DE 6918, *NL 749		(mod.) <sup>(15)</sup>
Epidoc	*ES 2023, *FR S13804, *IT 381		(mod.) <sup>(15)</sup>
Eridio	*IT x		(add.)
Etecho	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
Evasion			(del.)
Forkida			f: 30.6.2018
Foxyl	*FR S13157, *HR 573		(mod.) <sup>(15)</sup>
Fructidor	*FR S14288, *HR 105		(mod.) <sup>(15)</sup>
Galloper	*HR 67		(add.) <sup>(15)</sup>
Galtic			(del.)
Giacometti	*IT x		(add.)
Graham	(*)FR 45052, *NL 788, *UK 897		(mod.) <sup>(15)</sup>
GTP Kami	*BG 1		(add.) <sup>(15)</sup>
GTP Katarzhina	*BG 1		(add.) <sup>(15)</sup>
Hastings			(del.)
Henrik	*BE 717, *CZ 1405, *NL 741, *AT 826		(mod.) <sup>(15)</sup>
Hurley			(del.)
Idalgo	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
Ilaria	*IT 1263		(add.)
Izalco CS	*IT 345		(add.)
Klima	*IT 1448		(add.)
Konzil	*SK 441		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Basset	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Dakota			(del.)
KWS Dakotana	*PL 53		(add.) ant. KWS Dakota <sup>(15)</sup>
KWS Dorset	*BE 769		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Mairra	*CZ 31		(add.) <sup>(16)</sup>
KWS Nils	*DK 230		(add.) <sup>(15)</sup>
Leyland			(del.)
LG Acorazado	*ES 200		(add.) <sup>(16)</sup>
LG Aficion	*ES 200		(add.) <sup>(16)</sup>
LG Albufera	*ES 200		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Amerex	*ES 200		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Aralar	*ES 200		(add.) <sup>(15)</sup>
Muskat			(del.)
Operetka			f: 30.6.2018
Osmose CS	*IT 345		(add.)
Oswego	*IT 1338		(add.)

83. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Ovalie CS	*IT 345		(add.)
Plutos			f: 30.6.2018
Pontormo	*IT 110		(add.)
Provinciale	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
Rayol	*IT 441		(add.)
RGT Algoritmo	*ES 2023, *IT 1125		(add.) <sup>(15)</sup>
RGT Levriero	*IT 1125		(add.)
RGT Pembroke	*UK 6103		(add.) <sup>(15)</sup>
RGT Sacramento	*NL 359, *UK 6094		(mod.) <sup>(15)</sup>
RGT Sorcerer	*UK 6103		(add.) <sup>(15)</sup>
RGT Tocayo	*ES 2023		(add.) <sup>(15)</sup>
Royssac	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
Salem	*BE 752		(add.) <sup>(15)</sup>
Santorin	*IT 441		(add.)
Santoyo	*ES 2023		(mod.) <sup>(15)</sup>
Sensas	*ES 2023, *FR S13804, *AT 527		(mod.) <sup>(16)</sup>
Skippy			(del.)
Sofolk CS	*FR S8197, *HR 182, *IT 345		(mod.) <sup>(15)</sup>
Stanislava			(del.)
Stigg			(del.)
Subtil			(del.)
Symbolic	*BE 816		(add.) <sup>(15)</sup>
Terdor	*BE 825		(add.) <sup>(15)</sup>
Trémie	*ES 2023, *FR S13804		(mod.) <sup>(15)</sup>
- Tremie	*IT 381		
Tremie			(mod.)= Trémie
United			(del.)
Vasco	*BE 824		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(16)</sup>
Waluta			f: 30.6.2018
Welland			(del.)
WPB Ebey	*BE 1423		(add.) <sup>(15)</sup>
WPB Irving	*BE 1423		(add.) <sup>(15)</sup>

84. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Acadur	*IT 1520		(add.)
Adamello	*IT 1334		(mod.)
Bradano	*IT 1334		(mod.)

84. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Cappelli	*IT 1334		(mod.)
Chiara	*IT 1334		(mod.)
Chistera	*FR 45052, *IT 1164		(mod.)
Cimbel			(del.)
Coleno	*IT 2		(add.)
Crucial			(del.)
Deltanis	*IT x		(add.)
Diamante	*IT 1520		(add.)
Estribo			(del.)
Fortore	*IT 1334		(mod.)
Gargano	*IT 1334		(mod.)
Ginseng	*ES 2023, *IT 381		(mod.)
Glucodur	*ES 2023, *IT 381		(mod.)
Khandur			(del.)
Lesina	*IT 1334		(mod.)
LG Anubis	*ES 200		(add.)
Martinur	*ES 2023		(mod.)
Ofanto	*IT 1334		(mod.)
Polaris			(del.)
Ramirez	*ES 2023, *IT 381		(mod.)
RGT Rangodur	*IT 1125		(add.)
RGT Silodur	*IT 1125		(add.)
Roccadou	*IT 359		(add.)
Santograal	*IT 631		(add.)
Secolo	*IT 60		(add.)
Sfinge	*IT 1334		(mod.)
Teodorico	*IT x		(add.)
Turchese	*IT 1334		(mod.)
Vitronero			(del.)
Vulci	*IT 1419		(add.)

85. *Triticum spelta* L. - Spelt wheat

1	2	3	4
Attergauer Dinkel	*AT x		(mod.) <sup>(15)</sup>
Serenite	*BE 223		(add.) <sup>(15)</sup>

## 86. Zea mays L. - Maize

1	2	3	4	4	4
			Index maturi- tas <sup>(25&gt;)</sup>	Forma H <sup>(26&gt;)</sup>	
Aabsolut	*FR 44420, *PL 738		250	S	(mod.)
Aaposito	*FR 13724			S	(mod.) <sup>(17)</sup>
Alixxia	*FR S13804		300	S	(mod.)
Amadeo	*BE x, *DE 105, *LV 183, *LT 73, *NL 301, *PL 52		240	S	(mod.)
Ambrosini	*CZ 69, *DE 105, *LV 183, *LT 73, *NL 301, *AT 618, *PL 52, *SK 221, *UK 611		240	T	(mod.)
Anvil	*CZ 69, *DK 28, *LV 183, *LT 73		210	S	(mod.)
Arlesia			500	S	f: 30.6.2016
Axxo	*HR 73, *HU 103716		400	S	(mod.)
Bacila	*FR 10858		200	S	(mod.) <sup>(34)</sup>
Bergxxon Duo	*FR S13804		200	S	(mod.)
Brixxo duo	*HU 103716		200	S	(mod.)
Ceda	*EL 170, *RO 2025		400	S	(mod.)
Ciclixx Duo					(del.)
Crispi	*FR 12208		300	S	(mod.)
Cuartal	*IT 389		600	S	(mod.)
Dalgano			400	T	f: 30.6.2018
Dalmac	*EL 170, *HR 188, *RO 2025		500	S	(mod.)
DKC6041YG					(del.)
DKC6630	*ES x, *IT x		600	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC6631YG	*ES x		700	S	(add.) <sup>(32)(34)</sup>
DKC6634	*ES x, *IT x		600	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC6718YG	*ES x		700	S	(add.) <sup>(32)(34)</sup>
DKC6729YG	*ES x		700	S	(add.) <sup>(32)(34)</sup>
DS0471B	*CZ 1253		260	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
Electrixx	*CZ 1065		300	S	(mod.)
Eliot	*FR 13724, *LU 12026			S	(mod.) <sup>(17)</sup>
Elvixx					(del.)
Erriko	*EL 170, *RO 2025		600	S	(mod.)
ES Antonetti	*IT 1171, *HU 104164		380	T	(mod.)
ES Bekam					(del.)
ES Bowling					(del.)
ES Etani	*IT 1171		400	S	(mod.)
ES Myrte					(del.)

## 86. Zea mays L. - Maize

1	2	3	4	4	4
ES Papyrus	*FR S12749		350	S	(mod.)
Ferarixx	*CZ 1065, *FR S13804, *AT 775		300	S	(mod.)
Friedrixx	*CZ 1065, *FR S13804, *SI 401		300	S	(mod.)
Fruxxi					(del.)
Futurixx	*CZ 1065, *FR S13804, *HR 73, *AT 775		400	S	(mod.)
Goldouro					(del.)
Hookera	*FR S13804, *HU 108227		360	S	(mod.)
Huski CS					(del.)
Ingrid	*FR 44420			S	(mod.)
Jaral BT					(del.)
Kendji	*IT x		200	S	(add.)
Klifton	*LV 183, *LT 73, *UK 611			T	(mod.)
Kokon	*LV 183, *LT 73, *UK 611			T	(mod.)
Konsensus	*FR 12266, *LV 183, *LT 73		210	T	(mod.)
Krioneris					(del.)
Lapriora	*LV 183, *LT 73, *NL 301			S	(mod.)
LG30238	*CZ 1405, *FR 13724			S	(mod.) <sup>(17)</sup> <sup>(32)</sup>
LG30270	*CZ 1405		250	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3226			250 270*	S	f: 30.6.2017
LG3488			400	S	f: 30.6.2018
LG3531	*IT x		400	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)* <sup>(32)</sup>
Lindsey	*CZ 1405, *FR 44420, *PL 738		260	S	(mod.)
Lopino	*SK 60		260	S	(add.)
Lorex Duo					(del.)
Lynxx	*FR 12161, *HR 277		600	S	(mod.)
Marleen	*FR 44420			S	(mod.)
MAS 27M	*SI 153		200	S	(add.) <sup>(32)</sup>
Miloxan	*ES x, *IT x		500	S	(mod.)
Miloxan YG	*ES x		500	S	(add.) <sup>(34)</sup>
Mondolin	*DK 224				(add.)
Obladi					(del.)
Patrick	*FR 44420		270	S	(mod.)
Podium	*CZ 69, *FR 12266, *LV 183, *LT 73, *PL 52, *UK 611		220	S	(mod.)
PR32R43					(del.)
PR32W04					(del.)
PR34N44					(del.)
PR36R11					(del.)



## 86. Zea mays L. - Maize

1	2	3	4	4	4
P8355			260	S	f: 30.6.2018
P8943					(del.)
P9074	*BG 34, *RO 2097, *SI 481, *SK 450		200	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
P9353	*IT x, *HU 100265		330	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
P9409	*IT x		300	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
P9543	*IT x		370	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
Raxxia	*SI 401		430	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*
Revolver				S	f: 30.6.2017
Riglos BT					(del.)
Severus	*IE 29, *LV 183, *LT 73, *UK 611		170	T	(mod.) <sup>(17)</sup>
Sexxym					(del.)
SF1036T					(del.)
Sistematico	*IT 264		500	S	(add.) ant. Krioneris
Soulages	*HU 108227, *AT 775		290	S	(mod.)
Stephany	*DE 1220, *NL 708			S	(mod.)
Stessi	*CZ 69, *FR 12266, *LV 183			T	(mod.)
Stimul					(del.)
Surprise	*IE 309			S	(mod.) <sup>(17)</sup>
SY Karthoun	*CZ 711, *SI 335		210	S	(mod.)
SY Pracht	*CZ 711, *DE 6880, (*)FR S14123, *SI 335		200	S	(mod.)
SY Welas	*CZ 711, *DE 6880, *SI 335		200	S	(mod.)
Thalex	*ES 2023		500	S	(mod.)
Tionex	(*)FR S13804, *PT 594		200	S	(mod.)
Topper					(del.)
Tycoon	*FR S13804		200	S	(mod.)
Unix Duo					(del.)
Xxerene					(del.)
Yangxi	*ES x		700	S	(add.)

## V

87. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Blue Belle	*UK 503		(mod.)
Crisps4all	*FR 12873, *NL 429		(mod.) <sup>(32)</sup>
Ellie	*UK 503		(mod.)
Gemini	*FR 1808		(mod.)
Gervioline	*FR 12855, *UK 503		(mod.)
Gisele			(del.)
Golden Beauty	*UK 6160		(add.)
Golden Sun	*UK 6160		(add.)
Jubilee	*UK 1874		(add.)
KIS Slavnik	*SI 136		(add.)
Libertie	*UK 1874		(add.)
Maestro	*FR 12855, *SK 192		(mod.)
Magic			f. 30.6.2017
Maya	*DK 239		(add.)
Nebraska			(del.)
Pioneer			(del.)
Regent	*CZ 209		(add.)
Sorentina	*DE 3532		(add.) ant. Nebraska
Sorrento	*UK 1091		(add.)
Vanessa			(del.)