

## II

(Comunicaciones)

## COMUNICACIONES PROCEDENTES DE LAS INSTITUCIONES, ÓRGANOS Y ORGANISMOS DE LA UNIÓN EUROPEA

## COMISIÓN EUROPEA

## CATÁLOGO COMÚN DE VARIEDADES DE ESPECIES DE PLANTAS AGRÍCOLAS

## Primer suplemento a la trigésima séptima edición integral

(2019/C 64/01)

## Sumario

	Página
Notas explicativas . . . . .	3
Lista de especies de plantas agrícolas . . . . .	4

## I. Remolachas

1. <i>Beta vulgaris</i> L. Remolacha azucarera . . . . .	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Remolacha forrajera . . . . .	5

## II. Plantas forrajeras

5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Agróstide estolonífera . . . . .	6
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Agróstide tenue . . . . .	6
15. <i>Festuca ovina</i> L. Festuca ovina . . . . .	6
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Festuca pratense . . . . .	6
17. <i>Festuca rubra</i> L. Festuca roja . . . . .	6
18. <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina Festuca dura . . . . .	6
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Ray-grass italiano . . . . .	6
20.1 <i>Ssp. alternativum</i> . . . . .	6
20.2 <i>Ssp. non alternativum</i> . . . . .	6
21. <i>Lolium perenne</i> L. Ray-grass inglés . . . . .	7
22. <i>Lolium x hybridum</i> Hausskn. Ray-grass híbrido . . . . .	7
25. <i>Phleum pratense</i> L. Fleo de los prados . . . . .	7
29. <i>Poa pratensis</i> L. Poa de los prados . . . . .	7
47. <i>Medicago sativa</i> L. Alfalfa . . . . .	8
51. <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop. Esparceta . . . . .	8

	Página
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Guisante . . . . .	8
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Trébol . . . . .	8
64. <i>Trifolium repens</i> L. Trébol blanco . . . . .	8
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Haba/Haboncillo . . . . .	9
73. <i>Vicia sativa</i> L. Veza común . . . . .	9
75. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Nabo . . . . .	9
76. <i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef. var. <i>medullosa</i> Thell. + var. <i>viridis</i> L. Col forrajera . . . . .	9
79. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Rábano oleífero . . . . .	9

### III. Plantas oleaginosas y fibrosas

83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Colza . . . . .	10
88. <i>Gossypium</i> spp. Algodón . . . . .	13
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Girasol . . . . .	13
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Lino . . . . .	14
92. <i>Sinapis alba</i> L. Mostaza blanca . . . . .	14
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja . . . . .	14

### IV. Cereales

95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Avena y Avena roja . . . . .	16
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Cebada . . . . .	16
97.1 Cebada de dos carreras . . . . .	16
97.2 Cebada de seis carreras . . . . .	17
98. <i>Oryza sativa</i> L. Arroz . . . . .	18
100. <i>Secale cereale</i> L. Centeno . . . . .	18
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo . . . . .	18
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus Híbridos resultantes del cruce de una especie del género <i>Triticum</i> con una especie del género <i>Secale</i> . . . . .	19
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Trigo blando . . . . .	19
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Trigo duro . . . . .	23
107. <i>Triticum spelta</i> L. Escanda común . . . . .	25
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Maíz . . . . .	25

### V. Patatas

109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Patata . . . . .	28
---	----

**NOTAS EXPLICATIVAS**

1. Este primer suplemento a la trigésima séptima edición integral del Catálogo común de variedades de especies de plantas agrícolas <sup>(1)</sup> contiene las modificaciones que ha sido necesario realizar para tener en cuenta la información que la Comisión ha recibido de los Estados miembros.
2. El presente suplemento mantiene la subdivisión adoptada en la trigésima séptima edición integral. Es conveniente remitirse a las notas explicativas de dicha edición.
3. El período cubierto por el presente suplemento abarca hasta el 30 de noviembre de 2018.
4. Las modificaciones respecto a la trigésima séptima edición integral se indican de la manera siguiente en la columna 4:
  - (add.): indica una nueva posición introducida en el Catálogo común;
  - (mod.): indica que se ha modificado una posición existente; las indicaciones relativas a esta posición en el presente suplemento sustituyen a las que figuraban en la trigésima séptima edición integral;
  - (del.): significa que en el Catálogo común quedan suprimidas la posición mencionada y todas las indicaciones relativas a ella.
5. El presente suplemento afecta a las variedades notificadas a las que se aplican las disposiciones establecidas en el artículo 16, apartado 1, de la Directiva 2002/53/CE del Consejo <sup>(2)</sup>.
6. Cuando el código de conservador no aparezca en la trigésima séptima edición integral, el nombre del conservador y su dirección podrán obtenerse de la autoridad indicada en la lista del Estado miembro o del país de la AELC de que se trate.

---

---

<sup>(1)</sup> DO C 13 de 11.1.2019, p. 1.

<sup>(2)</sup> DO L 193 de 20.7.2002, p. 1.

## I

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Attack	*IT 1681		m (2) (mod.)
Auckland	*ES 1502, *FR S13115		D m (2) (mod.)
Aurora	*NL 1014, *UK 734		D m (2) (mod.)
Avia	*AT 918		D m (2) (mod.)
Badger	*NL 1014, *UK 734		D m (2) (mod.)
Balbina	*ES 1502		D m (2) (add.)
Bambou	*BE 221, *ES 1502, *FR S13115		D m (2) (mod.)
Bastiana			(del.)
Brandy	*ES 1502		D m (2) (add.)
Canberra			(del.)
Cayman	*NL 1014, *UK 734		D m (2) (mod.)
Chess	*LT 130		T m (2) (mod.)(16)
Daniana KWS			(del.)
Denisa KWS			f: 30.6.2021
Diana KWS			(del.)
Dinara KWS			f: 30.6.2021
Dominika			(del.)
Editha KWS			(del.)
Elvira KWS			f: 30.6.2021
Espressa KWS			f: 30.6.2021
Fabrizia KWS	*IT x		D m (2) (mod.)
Francia KWS	*HR 38, *HU 149293, *SK 221		D m (2) (mod.)
Gauss	*BE 750, *ES 6206, *AT 918		D m (2) (mod.)
Gulda	*AT 918		D m (2) (mod.)
Hannibal	*DE 9004, *NL 606, *AT 918		D m (2) (mod.)
Helenika KWS	*HR 38, *HU 149293		D m (2) (mod.)
Hermana			f: 30.6.2020
Hornet	*NL 1014, *UK 734		D m (2) (mod.)
Kalimera KWS	*HR 38, *HU 149293, *SK 221		D m (2) (mod.)
Kathleena KWS	*NL 301		D m (2) (mod.)
Kefren	*ES 6345		D m (2) (add.)
Kronot	*ES 1502		D m (2) (add.)
Laguna KWS			f: 30.6.2021
Levi			(del.)
Mandril	*ES 6255		D m (2) (add.)

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Norina KWS	*IT 264		D m (2) (mod.)
Pitbull	*NL 1014, *UK 734		D m (2) (mod.)
Radar			f: 30.6.2019
Rosava KWS			f: 30.6.2021
Sebastiana KWS	*HU 149293		D m (2) (mod.)
Smart Nouria Kws	*ES 6320		D m (2) (add.)
Sophia			(del.)
Stingray	*NL 1014, *UK 734		D m (2) (mod.)
Strauss	*DE 9004, *LT 145, *AT 918		D m (2) (mod.)(16)
Theresa KWS	*DE 105, *NL 301		D m (2) (mod.)
Tomcat	*NL 1014, *UK 734		D m (2) (mod.)
Wagner	*AT 918		D m (2) (mod.)
Zanahorra	*ES 1502		D m (2) (add.)

2. *Beta vulgaris* L. - Fodder beet

1	2	3	4
Brigadier	*DE 61, *LT 88, *UK 229		P m (7) (mod.)

## II

### 5. *Agrostis stolonifera* L. - Creeping bent

1	2	3	4
Proclamation	*UK 4077		(add.)

### 6. *Agrostis capillaris* L. - Brown top

1	2	3	4
Arrowtown	*NL 1039, *UK 1024		(mod.)( <sup>1</sup> )

### 15. *Festuca ovina* L. - Sheep's fescue

1	2	3	4
Kihnu	*EE 23		(add.)( <sup>1</sup> )

### 16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Justa			(del.)

### 17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Carberry	*DE 283		(add.)( <sup>1</sup> )( <sup>7</sup> )
Jolissa	*DE 283		(add.)( <sup>1</sup> )( <sup>7</sup> )
King James			(del.)
Record	*DE 39		(add.)( <sup>1</sup> )( <sup>8</sup> )
Staybo	*DE 7663, *FR S8016		(mod.)( <sup>1</sup> )( <sup>8</sup> )

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

1	2	3	4
Mojave	*DE 185		(add.)( <sup>1</sup> )

### 20. *Lolium multiflorum* Lam. - Italian ryegrass (including Westerwold ryegrass)

1	2	3	4
1	Ssp. <i>alternativum</i> -		
2	Ssp. <i>non alternativum</i> -		

20. *Lolium multiflorum* Lam. - Italian ryegrass (including Westerwold ryegrass)

1	2	3	4
Dolores	*DE 39, *UK 719		(mod.)
Javorio	*DE 39, *UK 719		(mod.)
Muriello	*DE 39, *UK 571		(mod.)
Shakira	*DE 39, *UK 6129		(mod.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Amiata	*DE 7663, *FR 45097		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Anterio	*NL 1036		D (add.)
Baradona	*CZ 497, *DE 7663, *NL 5a		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Carland			(del.)
Cerotec Centurion	*NL 1039, *UK 85		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Colosseum	*NL 1039, *UK 85		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Convey	*NL 1036		T (add.) <sup>(1)</sup>
Delphin	*IE 212		T (mod.)
Eurocool	*DE 39		D (add.) <sup>(1)</sup>
Flavinus	*NL 1011		D (add.)
Grasslands Nui	*NL 306, *UK 527		D (mod.)
Jantar			(del.)
Mercule	*NL 5a		T (add.)
Mezquita	*DE 39, *UK 6129		D (mod.)
Orion	*IE 212		T (mod.)
Pimpernel			f: 30.6.2020
Swan	*NL 1036		D (add.)
Temprano	*DK 16, *DE 39, *UK 6129		D (mod.)
Vershine	*CZ 1625		(add.) <sup>(1)</sup>

22. *Lolium x hybridum* Hausskn. - Hybrid ryegrass

1	2	3	4
Perkins	*NL 1011		T (add.)

25. *Phleum pratense* L. - Timothy

1	2	3	4
Barrett			(del.)

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

1	2	3	4
Arrowhead			(del.)

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

1	2	3	4
Aviator	*CZ 1236		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>12</sup> )
Bila			(del.)
Borsala	*DE 283		(add.) <sup>(1)</sup> ( <sup>12</sup> )

47. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
Cusal			(del.)
Gigante Romea	*IT 1720		(mod.)
La Bella Campagnola	*IT 1720		(mod.)

51. *Onobrychis viciifolia* Scop. - Sainfoin

1	2	3	4
Arinoa	*ES 9		(mod.)

54. *Pisum sativum* L. (partim) - Field pea

1	2	3	4
Aikido	*DE 147, *UK 6192		(mod.)
Alvesta	*DE 129, *EE 28, *LT 41		(mod.)
Bohatýr			(mod.)= Bohatyr
Bohatyr	*BG 15, *DK 89		(mod.) <sup>(16)</sup>
- Bohatýr	*CZ 172		
Campus	*DE 147, *UK 6192		(mod.)
Clarissa			f: 30.6.2021
Ideal			(del.)
Jackpot	*DK 188, *UK 263		(mod.)
SW Crista	*SK 749		(mod.)
Tonga			(del.)

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Avisto	*DE 9897		D (mod.)

64. *Trifolium repens* L. - White clover

1	2	3	4
Liflex	*DE 39, *NL 1011	*NO 183	(mod.)



**71. Vicia faba L. (partim) - Field bean**

1	2	3	4
Mallory Trial	*DE 147, *UK 6192		(mod.) (del.)

**73. Vicia sativa L. - Common vetch**

1	2	3	4
Alcaraz Corina Dylvana Hafid Vereda DA 125			(del.) (del.) (del.) (del.)= Alcaraz (del.)

**75. Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. - Swede**

1	2	3	4
Siskin			(del.)

**75. Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. - Swede - Conservation varieties**

1	2	3	4
Klint Karin Nusnäs Svensk gul Trutsgård Vintjärn	*SE 175 *SE 175 *SE 175 *SE 175 *SE 175		(add.) Region of origin:Sweden (add.) Region of origin:Sweden (add.) Region of origin:Sweden Svensk SE, Svensk gröntoppig SE (add.) Region of origin:Sweden (add.) Region of origin:Sweden

**76. Brassica oleracea L. convar. acephala (DC.) Alef. var. medullosa Thell. + var. viridis L. - Fodder kale**

1	2	3	4
Harrier			(del.)

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

1	2	3	4
Triangel	*DE 289, *FR S13804		(mod.)

# III

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

1	2	3	4
Abelia			(del.)
Abundi CS	*IT 345		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
Addition	*FR 44360		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Adelmo KWS	*FR S14400		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Adriana	*BG 21, *DE 1323, *FR 44360, *PL 738, *SK 406		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Agra	*PL 217		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Aixer	*PL 1178		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Allesandro KWS	*FR S14400		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Alltrac	*FR 44360		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Amazzonite	*FR S13804		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Amplitude	*FR 44360, *UK 1033		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Angelina	*SK 406		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Aspire	*DE 1323, *UK 224		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Astronom	*BG 21, *CZ 1405, *FR 44360, *HU 132938, *RO 2111, *SK 406		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Avignon	*IT 345		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
Axana	*IT 2029, *LV 199, *LT 82, *FI 6217		H (mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Bagira	*BG 30, *EE 111, *IT 2029, *LV 199, *RO 2149		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Ballad	*UK 6111		(add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Belana	*BG 30, *EE 111, *IT 2029, *LV 199, *LT 82, *RO 2149		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Belinda	*DE 9421, *LT 82, *PL 1178, *FI 6211, *UK 6407		H (mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Bellevue	*EE 111, *LV 199, *LT 82, *PL 1178		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Benjamin			(del.)
Brander	*LV 199, *LT 82, *FI 6217		H (mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Brentano	*BG 30, *EE 111, *IT 2029, *RO 2149		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup>
Broadway	*DE 10173, *UK 1006		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Builder	*EE 111, *LV 199, *LT 82, *FI 6217, *UK 6407		H (mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Cadran	*FR S8632		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Campus	*DE 1716, *UK 6111		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Chagall	*CZ 1523, *HR 197, *SK 749		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Climber			(del.)
Delight	*IT 2029, *LV 199, *LT 82, *PL 1178, *UK 6407		H (mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(39)</sup>
DK Expertise	*FR 11827, *UK 1397		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
DK Exposition	*FR 11827		H (add.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>

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

1	2	3	4
DK Expower	*CZ 1114, *FR 924, *HR 241, *UK 1397		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
DK Exssence	*CZ 1114, (*)FR 11827, *HU 132949, *PL 788		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>39</sup> )
DK Exstorm	*CZ 3, *FR 924, *PL 788, *UK 1397		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>39</sup> )
DK Imagis CL	*DE 39, *UK 719		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Dodger	*LV 199, *LT 82, *PL 1178, *FI 6217, *UK 6407		H (mod.) <sup>(16)</sup> ( <sup>38</sup> )
Douglas	*FR S8233		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Drummer	*FR S8233		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Dynamic	*FR S8233		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Elevation	*DE 10173, *UK 1006		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
ES Capello	*FR S12749		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
ES Cubic			(del.)
ES Ferio OL	*IT 1171		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>30</sup> )
ES Viper			(del.)
Espri CS	*IT 345		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>30</sup> )
Fashion	*DK 241, *HU 108371		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>39</sup> )
Feliciano KWS	*FR S14400		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Fencer	*BG 30, *DK 232, *DE 9421, *LV 199, *SK 611, *UK 6407		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>39</sup> )
Flamingo	*DE 1716, *UK 1335		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Fridolin			(del.)
Gloria			f: 30.6.2020
Gonzales	*IT 1063		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>30</sup> )
Gorilla	*DE 9777, *UK 1933		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>17</sup> )( <sup>38</sup> )
Harcady	*DE 1716, *UK 6111		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Harper	*UK 6407		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Harvey	*AT 124		(add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Hastuce	*DE 1716, *UK 686		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>39</sup> )
Heros	*DE 9421, *EE 111, *LT 82, *PL 1178, *UK 6407		(mod.) <sup>(16)</sup> ( <sup>39</sup> )
Highlight	*LV 199, *FI 6173		(mod.) <sup>(16)</sup> ( <sup>38</sup> )
Hunter	*EE 111, *LV 199, *UK 6407		(mod.) <sup>(16)</sup> ( <sup>39</sup> )
INV100 CL	*LV 199, *LT 82		H (mod.) <sup>(16)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )
INV1000	*HU 241463		H (mod.) <sup>(32)</sup>
INV1010	*BG 30, *FR S13758, *HU 241463, *RO 2149		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )
INV1020	*BG 30, *UK 6407		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )
INV1022	*BG 30, *HU 241463		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )
INV1025	*FR S13758, *HU 241463		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )
INV1030	(*)FR S13962, *HU 186908, *UK 6407		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )
INV1033	*BG 30, *HU 241463, *RO 2149		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )

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

1	2	3	4
INV1035	*DE 10300, *UK 6407		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
INV1044	*BG 30, *LV 199, *RO 2149		H (mod.) <sup>(15)(32)(39)</sup>
INV1055	*DE 9421, *UK 6407		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
INV1066	*CZ 998, *LV 199		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
INV1077	*UK 6407		(mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
INV110 CL	*LV 199, *LT 82		H (mod.) <sup>(16)(32)(38)</sup>
INV1120	*BG 30, *HU 241463		H (mod.) <sup>(15)(32)</sup>
INV1140	*UK 6407		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
INV115	*LV 199		H (mod.) <sup>(16)(32)</sup>
INV1155	*UK 6407		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
INV1165	*PL 1178		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
Inventer	*DE 9421, *UK 6407		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Jeremy	*CZ 1052, *AT 124, *SK 508		(mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Kardinal			f: 30.6.2020
Knight	*DE 147, *UK 652		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Kraft	*DK 44, *DE 147		H (mod.) <sup>(15)(39)</sup>
Lexer	*BG 30, *EE 111, *HU 186908, *RO 2149, *SK 611		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Meriva CL			(del.)
Maxwell	*DE 147, *UK 6192		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Mirco CL	*EE 111, *IT 2029, *LT 82		H (mod.) <sup>(16)</sup>
Nikita	*DE 1323, *UK 224		(mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Pamela	*FR 13266, *HU 132938, *PL 738, *SK 406		(mod.) <sup>(15)(39)</sup>
Patron	*DE 9421, *EE 111, *UK 6407		(mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Performer	*EE 111, *LV 199, *LT 82		H (mod.) <sup>(16)(38)</sup>
Picto	*DE 1716, *UK 6111		(mod.) <sup>(15)(38)</sup>
PR45D05	*BG 34, *FR 10858, *HR 214, *SI 482		(mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
Primus	*BG 91, *HR 240, *UK 1348		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Proximo	*EE 111, *LV 199, *PL 1178, *FI 6211		(mod.) <sup>(16)(38)</sup>
PT271	*DE 514, *RO 2122, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
PT274	*DE 514, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
PT275	*DE 514, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
PT279CL	*DE 514, *RO 2122, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
Pulsar			f: 30.6.2020
PX111 CL	*DE 514, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)</sup>
PX126	*DK 87, *AT 77, *SK 740, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)(32)(38)(39)</sup>
Record			(del.)
Redstart	*NL 1039, *UK 1024		(mod.) <sup>(38)</sup>
Rewiev			(del.)
Safer	*BG 30, *LV 199, *HU 186908, *RO 2149		H (mod.) <sup>(15)(38)</sup>
Sary			(del.)

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

1	2	3	4
Sherman	*DE 147, *UK 6192		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>31</sup> )( <sup>38</sup> )
Shield	(*)FR S12923, *IT 370, *RO 2123		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>30</sup> )( <sup>39</sup> )
Silver	*BG 30, *CZ 998, *HU 241463, *RO 2149, *SK 643		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Sitro			f: 30.6.2020
Stowell			(del.)
Sundance	*DE 10173, *UK 1006		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Sunder	*EE 111, *LV 199, *LT 82, *UK 6407		H (mod.) <sup>(16)</sup> ( <sup>38</sup> )
Swift Utility	*NL 1039, *UK 128		(mod.) <sup>(38)</sup>
Swifter	*LV 199, *LT 82		H (mod.) <sup>(16)</sup> ( <sup>39</sup> )
SY Matteo	*FR 11839		H (add.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
V 316 OL	*DE 39, *UK 719		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )
V 350 OL	*NL 1011, *UK 719		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )( <sup>38</sup> )
Valesca			(del.)
Vectra	*CZ 998, *EE 111, *HU 241463, *PL 1178		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
Walker	*DK 44, *DE 147, *UK 6192		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>39</sup> )
Watson			f: 30.6.2021
Wembley	*DE 147, *UK 6192		H (mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>38</sup> )
WRG 297			(del.)

88. *Gossypium* spp. - Cotton

1	2	3	4
C-310			(del.)
Marismeña			(del.)
Theka			(del.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Alonso			(del.)
Andros			(del.)
Arango RM			(del.)
Ccloud			(del.)
ES Navar			(del.)
ES Violetta	*FR S12749, *SK 507		H S (mod.)
ESA 2010			(del.)
Honorat			(del.)
LG5520			(del.)
LG5525	*CZ 1136, *FR 13724, *HR 41, *RO 2111		S (mod.) <sup>(32)</sup>
M40167			(del.)
MAS 94C			(del.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
MAS 97A	*IT 370		H S (mod.) <sup>(32)</sup> <sup>(35)</sup>
NK Califa			(del.)
Olleg			(del.)
PR62A91			(del.)
PR63A62			(del.)
RGT Bulls			(del.)
RGT Cllap			(del.)
RGT Cllass			(del.)
RGT Cllarsem			(del.)
RGT Cllerio			(del.)
RGT Clloe			(del.)
RGT Collin CLP			(del.)
RGT Llenny			(del.)
RGT Llovely			(del.)
RGT Williams			(del.)
ST9093	*IT 2059		(mod.) <sup>(32)</sup>
SY Subtil	*SK 219		H S (mod.)
Trielene			(del.)

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

1	2	3	4
GK Emma	*DE 1220, *UK 6064		(del.)
Scorpion			(mod.) <sup>(18)</sup>

90. *Linum usitatissimum* L. - Flax, Linseed - Conservation varieties

1	2	3	4
Belokranjski lan	*SI x		(add.) Region of origin:Slovenia
Gorički rumeni	*SI x		(add.) Region of origin:Slovenia

92. *Sinapis alba* L. - White mustard

1	2	3	4
Sinus	*DE 185, *UK 1887		(mod.)

93. *Glycine max* (L.) Merr. - Soya bean

1	2	3	4
Aligator	(*)FR 12749, *PL 741		(mod.)
Amphor	*FR 12749, *IT 373		(mod.)
Ancona			f: 30.6.2020

## 93. Glycine max (L.) Merr. - Soya bean

1	2	3	4
Antonella	*IT 1714		(mod.)
Giava	*IT x		(add.)
Giusta SN	*IT 95		(add.)
Petrina	*PL 1024		(mod.)

# IV

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

1	2	3	4
Calatrava			(del.)
Marisa	*IT x		(mod.) <sup>(15)</sup>

## 97. Hordeum vulgare L. - Barley

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>2-row barley</b>		
Acrowan	*UK 618		(add.) <sup>(16)</sup>
Adriana			(del.)
Agency	*FR S13496		(add.) <sup>(15)</sup>
Alba			(del.)
Annapurna	*ES 9		(add.) <sup>(15)</sup>
Basic	*ES x, *PL 881		(mod.) <sup>(16)</sup>
Bérénice			f: 30.6.2021
Bingo	*HR 67		(mod.) <sup>(15)</sup>
Bravo	*HR 67		(mod.) <sup>(15)</sup>
Calanque	*FR S13804, *IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Chrom			(del.)
Clamor			(del.)
Cometa	*IT x		(mod.) <sup>(15)</sup>
Coref			(del.)
Diligence			f: 30.6.2021
Ebson			f: 30.6.2020
Ermita			(del.)
Evelina	*AT 5, *UK 1335		(mod.) <sup>(16)</sup>
Fitamara			(del.)
Grace			f: 30.6.2021
Hassan			(del.)
Illico			(del.)
Jaran	*HR 67		(mod.) <sup>(16)</sup>
Jimena			(del.)
Kika			(del.)
KWS Beckie	*DK 230, *DE 129, *LV 156, *LT 41		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(16)</sup>
KWS Hobbs	*DK 230, *LV 156, *LT 41, *FI 6144		(mod.) <sup>(16)</sup>
KWS Spectra	*FI 6144, *UK 534		(mod.) <sup>(16)</sup>
Laureate	*DE 9503, *EE 126, *FR 45067, *LV 180, *LT 141, *NL 798, *AT 820, *UK 897		(mod.) <sup>(16)</sup>



97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
LG Goddess	*UK 224		(add.) <sup>(16)</sup>
Marjorie	*IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Markoc			f. 30.6.2020
Marlis			(del.)
Mystic			(del.)
Naturel	*ES 2023, *IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Névada			(del.)= Nevada
Olivia			(del.)
Orjoie	*FR S13804, *IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Orkidee			(del.)
Prudentia			(del.)
Quench	*DK 211, *DE 6880, *EE 126, *HR 101, *LV 58, *LT 141, *FI 6163, *UK 897		(mod.) <sup>(16)</sup>
Revanche	*FR S13496		(add.) <sup>(16)</sup>
Rex	*HR 67		(mod.) <sup>(15)</sup>
Salling			(del.)
Sanette	*CZ 1507, *EE 126, *IE 313, *FR 45052, *LV 180, *UK 897		(mod.) <sup>(16)</sup>
Saratoga	*ES 6264		(mod.) <sup>(15)</sup>
Sienna	*NL 1009, *UK 224		(mod.) <sup>(16)</sup>
Taranie			f. 30.6.2021
Valerie	*AT 519, *UK 1863		(add.) <sup>(15)</sup>
Viva			(del.)
Volga			(del.)
Yatzy			f. 30.6.2019
<b>2</b>	<b>6-row barley</b>		
Abrego	*ES 36		(add.) <sup>(15)</sup>
Aino	*SE 123		(add.) <sup>(16)</sup>
Berline			f. 30.6.2021
Giada	*IT 1263		(add.)
KWS Tomy			f. 30.6.2021
Laverda	*FR S14807, *HU 103903, *RO 2103		(mod.)
Leibniz	*DE 129, *LU 6044		(mod.) <sup>(15)</sup>
LG Zebra	*BE 216, *IT 837		(add.)
Lutece	*IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Mercur	*IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Rajapani	*ES 9		(add.) <sup>(15)</sup>
SY Anetoo	*ES 6306		(add.) <sup>(15)</sup>
SY Dooblin	*ES 6306, *HR 739		(mod.) <sup>(15)</sup>
SY Hurricane	*ES 6306		(add.) <sup>(15)</sup>
SY Pedraforca	*ES 6306		(add.) <sup>(15)</sup>
Venise	*BE 212		(add.)

**97. Hordeum vulgare L. - Barley - Conservation varieties**

1	2	3	4
<b>1</b> Aurore	<b>2-row barley</b> *FR S8520		(add.) Region of origin:France <sup>(16)</sup>
<b>2</b>	<b>6-row barley</b>		

**98. Oryza sativa L. - Rice**

1	2	3	4
Arelate	*FR S14270		(mod.)
Cala			(del.)
Cigalon	*FR S14270		(mod.)
Hidalgo			(del.)
SP601			(del.)
SP602			(del.)
SYCR128			(del.)

**100. Secale cereale L. - Rye**

1	2	3	4
Bonfire	*NL 727		(mod.) <sup>(17)</sup>
EHO-Kurz			f: 30.6.2021
KWS Bono	*DE 129, *LV 156, *AT 504, *PL 53, *UK 1335		H (mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Classico	*DK 230, *PL 53		H (mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Daniello	*CZ 31, *DE 129, *EE 28, *PL 53, *UK 1335		H (mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Dolaro	*DE 129, *PL 53		H (mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Edmondo	*DK 230, *DE 129, *UK 1335		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Eterno	*DK 230, *DE 129, *EE 28, *AT 504, *UK 1335		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Florano	*AT 504, *PL 53		H (mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Gatano	*DE 129, *AT 504		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Loretto	*DK 230, *PL 53		H (mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Magnifico	*CZ 31, *DK 230, *LV 156, *LT 41, *UK 1335		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Mangano			f: 30.6.2021
KWS Piano			(del.)
KWS Propower	*DE 129, *UK 1335		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Theofano	*DK 230, *PL 53		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Palazzo	*CZ 31, *DK 230, *DE 129, *HR 198, *LV 156, *LT 41, *LU 6044, *PL 53, *SK 591		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Piano	*DK 230, *EE 28, *PL 53		H (mod.) <sup>(15)</sup> ant: KWS Piano

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

1	2	3	4
Amasona			(del.)
Master BMR	*IT 1280		(add.)

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

1	2	3	4
Mustangg			(del.)
Ottawa			(del.)
Ruby	*ES 5047		(add.)
Verona			(del.)

104. \**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
Abaco			(del.)
Asellus	*IT 359		(add.)
Bilbao	*FR S14807		(mod.)
Brizac	*FR S13804		(mod.)
Corsac			(del.)
Cyrkon	*PL 611, *UK 263		(mod.) <sup>(15)</sup>
Gorilla	*IT 9		(add.)
Manigero			(del.)
Quatrevents			f: 30.6.2021
Renovac	*ES 2023, *FR S13804		(mod.) <sup>(15)</sup>
Rosalba	*IT 474		(add.)
Rumix	*IT 474		(add.)
Saleroso	*ES 110		(add.)
Somtri	*DE 7256, (*)LU 6051, *UK 1087		(mod.)
Tarzan	*DE 59		(mod.) <sup>(15)</sup>
Toro	*PL 611, *UK 263		(mod.) <sup>(15)</sup>
Trial			(del.)

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Abental			(del.)
Adagio	*ES 2023, *FR S13804, *IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Africa	*IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Alcala			(del.)
Ambello	*FR S13804		(mod.)
Amulett		*NO 323	(mod.) <sup>(16)</sup>
Aplomb			f: 30.6.2021
Asory	*BE 787, *DE 1410		(mod.) <sup>(15)</sup>
Athlon	*CZ 1084, *EE 71, *FR S14807, *HU 103903		(mod.) <sup>(15)</sup>

## 105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
Avignon	*BE 816		(add.)
Axum	*IT 101		(add.)
Bagou	*CZ 1084, *FR S14807, *PL 786		(mod.) <sup>(15)</sup>
Bamse			f: 30.6.2020
Bandera	*ES 2023, *IT 1125		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Bingo VST	*IT 159		(add.)
Biplan	*FR S14807		(mod.)
Boisseau	*FR S14807		(mod.)
Bolero	*IT x		(mod.) <sup>(15)</sup>
Cameleon	*FR S14807, *HU 103903		(mod.) <sup>(15)</sup>
Campesino	*BE 787		(add.)
Canaletto	*IT 110		(add.)
Candelo			(del.)
Caramba			(del.)
Centurion	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Chevignon	*BE 737, *FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Chevron	*FR S14807, *UK 1040		(mod.) <sup>(15)</sup>
Convoitise			(del.)
Cordiale	*UK 1335		(mod.) <sup>(15)</sup>
Creek	(*)FR S14807, *UK 1040		(mod.) <sup>(15)</sup>
Crespon			(del.)
Crossway	*BE 847		(add.)
Cupidon	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Dancing Queen	*CZ 172		(add.) <sup>(15)</sup>
Distinxion			f: 30.6.2021
Divin			f: 30.6.2021
Dollar			(del.)
Dolores			(del.)
Farmeur	*ES 2048, *HR 28		(mod.) <sup>(15)</sup>
Flish	*ES 25		(add.) <sup>(16)</sup>
Fripon	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Fronton	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Gimmick			f: 30.6.2021
Greina		*CH 41	(mod.) <sup>(16)</sup>
Grillon	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Gurú			(del.)
Hekto	*FR S13804		(mod.) <sup>(15)</sup>
Hipster			f: 30.6.2021
Hybello	*FR S14807		H (mod.) <sup>(15)</sup>

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Hybery	*FR S14807, *PL 786, *UK 1040		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Hybiza	*FR S14807		H (mod.)
Hybred	*FR S14807		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Hyclick	*BE 737, *FR S14807		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Hycrop	*FR S14807		H (mod.)
Hydrock	*FR S14807		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Hyfi	*CZ 1084, *DE 12, *FR S14807, *HU 103903		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup>
Hyguardo	*FR S14807		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Hyking	*BE 737, *CZ 1084, *FR S14807		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Hylux	*FR S14807		H (mod.)
Hymack	*FR S14807, *LT 158		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Hynergy	*FR S14807		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Hynvictus	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Hypocamp	*BE 737, *FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Hypodrom	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Hypolite	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Hyspeed	*FR S14807		H (mod.)
Hystar	*FR S14807		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Hyteck	*FR S14807, *UK 1040		H (mod.)
Hywin	*FR S14807		H (mod.)
Hyxpress	*FR S14807		H (mod.)
Hyxtra	*FR S14807		H (mod.)
Igloo	*SE 71		(add.) <sup>(15)</sup>
Ilias	*NL 227		(mod.) <sup>(15)</sup>
Indor			(del.)
Informer	*DK 109, *DE 8887, *NL 1054, *SE 61		(mod.) <sup>(15)</sup>
Inoui			(del.)
Isengrain	*ES 2048		(mod.) <sup>(15)</sup>
Johnson	*BE 737, *CZ 1084, *FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Katarina	*HR 67, *RO 2126		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Finn	*DE 129		(mod.) <sup>(15)</sup>
KWS Jetstream	*LV 174, *LT 41, *FI 6144		(mod.) <sup>(16)</sup>
Lavoisier			f: 30.6.2021
Lela			f: 30.6.2020
LG Abejero			(del.)
LG Antique	*ES 6264		(add.) <sup>(16)</sup>
LG Cambria	*NL 1019		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Cayman			(del.)

## 105. Triticum aestivum L. - Wheat

1	2	3	4
LG Enplus	*BE 717		(add.)
LG Magirus	*BE 717, *DE 1323, *UK 224		(mod.) <sup>(15)</sup>
LG Mauro			(del.)
LG Mestizo			(del.)
LG Quorum	*ES 6264		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Rufo	*ES 6264		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Scarpa	*NL 1009		(add.) <sup>(15)</sup>
LG Vertikal	*BE 717, *NL 1054		(add.) <sup>(15)</sup>
Lucija	*HR 67		(mod.) <sup>(15)</sup>
Luminon	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Macaron	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Manda			(del.)
Mapeña			(del.)
Matanza			(del.)
Mufasa	*ES 2048		(add.) <sup>(15)</sup>
Nelson	*DE 7256, (*)LU 6051, *UK 1089		(mod.) <sup>(15)</sup>
Odiel			(del.)
Ombu			(del.)
Optik			(del.)
OS Alka	*HR 67		(mod.) <sup>(15)</sup>
OS Jana			f: 30.6.2020
Osado			(del.)
Pakito	*ES 2023, *FR S13804, *IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Palanca	*IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Papillon	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Peñalón			(del.)
Pilier	*FR S8444, *IT 359		(mod.) <sup>(15)</sup>
Pinturicchio	*IT 110		(add.)
Plethore			(del.)
Poker VST	*IT 159		(add.)
Renata	*HR 67		(mod.) <sup>(15)</sup>
RGT Enebro	*ES 2023		(add.) <sup>(15)</sup>
RGT Kaldao	*IT 1125		(add.)
RGT Oktavio	*IT 1125		(add.)
RGT Paisano	*ES 2023		(add.) <sup>(15)</sup>
RGT Quiriko	*ES 2023, *IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
RGT Solferino	*ES 2023		(add.) <sup>(15)</sup>

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
RGT Vivendo	*IT 1125		(add.)
Salice	*IT x		(add.)
Santoyo			(del.)
Scaleo	*IT 1125		(mod.) <sup>(15)</sup>
Scenario	*FR S13804		(mod.)
Sepia	*FR S8444, *IT 359		(mod.) <sup>(15)</sup>
Sintesi	*IT 91		(add.)
Solive CS	*IT 345		(add.)
Sophie CS	*BE 806, *FR S8197		(mod.) <sup>(15)</sup>
Sorbet CS	*BE 806		(add.)
Srpanjka	*HR 67		(mod.) <sup>(15)</sup>
STRU M382	*DE 9537, (*)FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>32</sup> )
Sublim	*FR 12584		(mod.) <sup>(15)</sup> ( <sup>33</sup> )
Super Žitarka	*HR 67		(mod.) <sup>(15)</sup>
Swinggy			f: 30.6.2021
SY Capitano	*IT x		(add.)
SY Griffin	*UK 897		(add.) <sup>(15)</sup>
SY Starlord	*IT x		(add.)
SY Ural	*IT x		(add.)
Tarascon	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Theodore	*NL 1009, *UK 719		(add.) <sup>(15)</sup>
Tobak	*CZ 66, *DE 25, *PL 340		(mod.) <sup>(15)</sup>
Trublion	*FR S14807		(mod.) <sup>(15)</sup>
Tulip	*FR S14807		(mod.)
Winner	*IT 359		(add.)
Zagalo			(del.)

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat - Conservation varieties

1	2	3	4
Almari	*PL 10		(mod.) <sup>(15)</sup> Region of origin: voivodeships: małopolskie,
Star	*DE 9641		(add.) Region of origin: Germany

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Alirón			(del.)
Altar-Aos			(del.)

## 106. Triticum durum Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Alfaro			(del.)
Ariesol			(del.)
Astigi			(del.)
Bering	*IT 101		(add.)
Brancaleone	*IT 91		(add.)
Ciclope	*IT x		(mod.)
Contadou	*IT 359		(add.)
Coriolis			(del.)
Debano			(del.)
Diamante	*IT 1425		(mod.)
Duraton			(del.)
Durbel			(del.)
Ermes	*IT 1263		(add.)
Estopa			(del.)
Floridou			f: 30.6.2021
Gigadur			(del.)
Glucodur			(del.)
GS Armando	*IT 1520		(add.)
Isildur	*FR S13804, *IT 1125		(mod.)
LG Acropolis	*ES 6264		(add.)
LG Hipnosis	*ES 6264		(add.)
Liberdur	*FR S13804, *IT 1125		(mod.)
Lumina	*ES 2048, *IT 359		(mod.)
Lusodur			(del.)
Mameli	*IT 101		(add.)
Molino			(del.)
Moncayo			(del.)
Montale	*IT 91		(add.)
Nonno Mariano	*IT 1143		(add.)
Pastadou			f: 30.6.2021
Pelayo			(del.)
Pipadur			(del.)
Portodur	*IT 1125		(mod.)
Ramirez	*ES 2023, *IT 1125		(mod.)
RGT Beticur	*ES 2023		(add.)
RGT Brikodur	*IT 1125		(add.)
RGT Fernandur	*ES 2023		(add.)
RGT Monbecur	*FR S13804		(add.) <sup>(15)</sup>
RGT Rumbadur	*ES 2023, *IT 1125		(add.)



106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
RGT Xiriur	*ES 2023, *IT 1125		(mod.)
Sajel			(del.)
Samarcanda	*IT 1201		(add.)
Seneca			(del.)
Shardana	*IT 30		(add.)
Sula			(del.)
Surmesur	*FR S13804		(mod.)
SY Ganimede			(del.)
SY Tide	*IT 60		(add.)
Tablur	*FR S13804		(mod.)
Telemaco	*IT 1263		(add.)

107. *Triticum spelta* L. - Spelt wheat

1	2	3	4
Convoitise	*BE 816		(add.)
Vif	*BE 223		(add.)

108. *Zea mays* L. (partim) - Maize

1	2	3	4	4	4
			Index maturi- tas <sup>(25°)</sup>	Forma H <sup>(26°)</sup>	
23M	*HU 108843, *SK 438		290	S	(add.) ant. DKC4264 <sup>(32)</sup>
Aclamo					(del.)
Adevey	*CZ 1405, *FR 44420, *SK 406		260	S	(mod.)
AGM1670	*IT x		700	S	(add.)
Aktobe	*IT 336		600	S	(add.)
Almada	*IT 336		600	S	(add.)
Anjou 387	(*)FR 44420, *IT x		300	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
Daloe	*IT 336		500	S	(add.)
DKC3209	*CZ 1114		210		(add.) <sup>(32)</sup>
DKC4264					(del.)
DKC6718YG					(del.)
Emmerson	(*)FR 44420, *NL 1009, *UK 1033			T	(mod.)
ES Cajou					(del.)
ES Cajou YG					(del.)
ES Mayoral YG					(del.)
ES Paolis YG					(del.)
ES Secret					(del.)
ES Zodiac					(del.)
ES Zodiac YG					(del.)
Finley	(*)FR 44420, *IT 837		400	S	(mod.)

## 108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	4	4
Forttuno	*NL 1057, *UK 893			S	(mod.)
Gerardini					(del.)
Gladiadora					(del.)
Indaco	*IT x		600	S	(mod.)
Kalipso	*IT 264, *PT 120		700	S	(mod.)
Karter YG	*PT 120		600	S	(mod.) <sup>(34)</sup>
Kelma					(del.)
Kondor	*RO 2074		450	S	(mod.)
Konsens	*IT 264		500	S	(mod.)
KWS Graciosa					(del.)
KWS Portofino					(del.)
LBS1375					(del.)
LBS2901					(del.)
Lesaka YG					(del.)
LG30310	*SK 406		200	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG30561					(del.)
LG30681	*IT x		600	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3711 YG					(del.)
Majexx					(del.)
MAS 08G					(del.)
MAS 58M	*IT 370		600	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
Nerissa	*CZ 711, (*)FR S14123		240	T	(mod.)
Nigella					(del.)
NK Jasmic					(del.)
NK Smile					(del.)
Ordesa					(del.)
Oxxeanic					(del.)
P7465					(del.)
P7703					(del.)
P7805					(del.)
P7815					(del.)
P7970					(del.)
P8017					(del.)
P8042					(del.)
P8236	*SI 277				(add.) <sup>(32)</sup>
P8550					(del.)
P9106					(del.)
Portofino	*IT 264		600	S	(add.) ant. KWS Portofino

## 108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	4	4
PR31D24					(del.)
PR31D61					(del.)
PR32T16	*IT x		700	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
PR32T83					(del.)
PR39A61					(del.)
PR39W67					(del.)
RGT Ekinox					(del.)
RGT Lexxtour	*FR S13804		400	S	(mod.)
RGT Oxxone					(del.)
RGT Paramexx					(del.)
RGT Texxtal					(del.)
RGT Veldexx					(del.)
Richti CS					(del.)
SF 260					(del.)
SF4701T					(del.)
Silexx Duo					(del.)
Sixxtus Duo					(del.)
Soulages	*HU 108227		290	S	(mod.)
Speculos	*SK 520		200	S	(mod.)
Stanisa	*RO 2074		400	S	(mod.)
SY Ambitius	*SI 335		270	S	(mod.)
SY Fenomen	*CZ 711, *FR S14123, *IT 1164		200	S	(mod.)
SY Multitop	*PL 874, *SK 219		240	S	(mod.)
SY Quartz	*FR S14123			S	(mod.)
Tabala YG					(del.)
Tabarly					(del.)
Takkano			300	S	f: 30.6.2020
Tell KWS					(del.)
Topkapi	*IT x		300	S	(add.) ant. Uxmal
Tracón					(del.)
Uxmal					(del.)
Zlata 2	*RO 2074		200	S	(mod.)

## V

**109. Solanum tuberosum L. - Potato**

1	2	3	4
Abbot	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Acoustic	*UK 4049		(add.)
Alcander	*NL 1016, *UK 4027		(mod.)
Alverstone Russet	*NL 429, *UK 4027		(mod.)
Annabelle	*CZ 1018, *FR 45295, *LU 21017, *UK 4027		(mod.)
Baby Rose	*NL 429, *UK 4027		(mod.)
Caesar	*FR 45295, *NL 429, *UK 4027		(mod.) Ceasar NL
Ceasar			= Caesar
Celandine	*FR 45295, *NL 429, *UK 4027		(mod.)
Celine			(del.)
Challenger	*LU 21017, *NL 429, *UK 4027		(mod.)
Charlemont			(del.)
Chopin	*HR 32, *IT 452, *NL x, *UK 4027		(mod.)
Fado	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Gabriel			(del.)
Gael			(del.)
Harry	*UK 6345		(add.)
Heraclea	*NL x, *UK 4027		(mod.)
Horizon			(del.)
Innovator	*CZ 1018, *LT 71, *NL 429, *PL 599, *UK 4027	*NO 476	(mod.)
Ivory Russet	*NL 429, *UK 4027		(mod.)
Jazzy	*FR S9306, *NL 524, *UK 4049		(mod.)
Joshua			(del.)
L4280 4			(del.)
Lady Alba	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Lady Amarilla	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Lady Anna	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Lady Blanca	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Lady Christl	*FR 9306, *NL 524, *UK 4049		(mod.)
Lady Claire	*LT 66, *HU 108074, *PL 239, *SK 44, *FI 6115, *UK 4049	*NO 240	(mod.)
Lady Jo	*BG 32, *NL 524, *UK 4049	*NO 240	(mod.)
Lady Lenora	*NL 524, *UK 4049		(mod.)

## 109. Solanum tuberosum L. - Potato

1	2	3	4
Lady Olympia	*EL 129, *NL 524, *UK 4049		(mod.)
Lady Sara	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Lady Terra	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Lady Valora	*NL 582, *UK 4049		(mod.)
Leontine	*FR 45295, *UK 4027		(mod.)
Lomond	*UK 6345		(add.)
Lulu			(del.)
Marilyn	*FR 45295, *UK 4027		(mod.)
Marys Rose	*UK 4049		(add.)
Melody	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Mozart	*CZ 1018, *SK 143, *UK 4027	*NO 476	(mod.)
Musica	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Nitza			(del.)
Orchestra	*NL 524, *PL 239, *UK 4049		(mod.)
Panther	*NL 747, *UK 4027		(mod.)
Revie			(del.)
Riviera	*NL 1011, *PL 238, *UK 1481		(mod.)
Rock	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Sárvári Piroska	*HU 241319		(mod.)
Sárvári Rózsa	*HU 241319		(mod.)
Sárvári Rubinka	*HU 241319		(mod.)
Soprano	*NL 524, *UK 4049		(mod.)
Strachan			(del.)
Stroma			(del.)
Upmarket			(del.)
Zahov			(del.)
Zohar			(del.)