

	Página
20.1. <i>Ssp. alternativum</i>	7
20.2. <i>Ssp. non alternativum</i>	7
21. <i>Lolium perenne</i> L. Ray-grass inglés	7
25. <i>Phleum pratense</i> L. Fleo de los prados	7
29. <i>Poa pratensis</i> L. Poa de los prados	8
47. <i>Medicago sativa</i> L. Alfalfa	8
51. <i>Onobrychis viciifolia</i> Scop. Esparceta	8
64. <i>Trifolium repens</i> L. White clover	8
73. <i>Vicia sativa</i> L. Veza común	8
<b>III. Plantas oleaginosas y fibrosas</b>	
80. <i>Arachis hypogea</i> L. Cacahuete	9
81. <i>Brassica rapa</i> L.var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Nabo	9
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Colza	9
85. <i>Cannabis sativa</i> L. Cáñamo	10
86. <i>Carthamus tinctorius</i> L. Cártamo	10
88. <i>Gossypium</i> spp. Algodón	10
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Girasol	10
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Lino	11
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja	11
<b>IV. Cereales</b>	
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Avena y Avena roja	12
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Cebada	12
97.1 Cebada de dos carreras	12
97.2 Cebada de seis carreras	12
98. <i>Oryza sativa</i> L. Arroz	12

	Página
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo	12
103. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf. Híbridos resultantes del cruce entre <i>Sorghum bicolor</i> y <i>Sorghum sudanense</i>	13
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>	13
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Trigo blando	13
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Trigo duro	14
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Maíz	14

#### V. Patatas

109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Patata	16
---	----

---

**NOTAS EXPLICATIVAS**

1. Este octavo suplemento de la trigésima séptima edición integral del catálogo común de variedades de especies de plantas agrícolas <sup>(1)</sup> recoge las modificaciones que ha sido necesario introducir 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. Pueden consultarse las notas explicativas de dicha edición.
3. El presente suplemento abarca hasta el 15 de septiembre de 2019.
4. Las modificaciones introducidas en la trigésima séptima edición integral se indican en la columna 4 del modo siguiente:
  - (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.): indica que se suprimen del catálogo común la posición y todas las indicaciones relativas a ella.
5. El presente suplemento se refiere 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 un encargado del mantenimiento no aparezca en la trigésima séptima edición integral, su nombre y dirección podrán solicitarse a la autoridad indicada en la lista del Estado miembro o del país de la AELC correspondiente.

---

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

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

**I****1. Beta vulgaris L. - Sugar beet**

1	2	3	4
Amalia KWS			(del.)
Annamira KWS	*HR 737		D m (2) (add.)
Annika KWS			f: 30.6.2021
Atocha KWS			(del.)
Britta			f: 30.6.2021
BTS 245			(del.)
BTS 315			f: 30.6.2021
BTS 455			(del.)
Butterfly	*UK 734		D m (2) (add.)
FD0510			(del.)
Isella			(del.)
Jafrá KWS	*HR 737, *HU 149293		D m (2) (mod.)
Julietta			(del.)
Kawemegapoly			(del.)
Lacewing	*UK 734		D m (2) (add.)
Laetitia			(del.)
Ludwina KWS			(del.)
Meradonna KWS	*HR 737, *HU 149293		D m (2) (mod.)
PR 0012			(del.)
PR 0052			(del.)
Santiago	*UK 6186		D m (2) (mod.)
Victoriana KWS			(del.)

## II

5. *Agrostis stolonifera* L. - Creeping bent

1	2	3	4
Tapiz			(del.)

6. *Agrostis capillaris* L. - Brown top

1	2	3	4
Musket	*CZ 1249		(add.)

12. *Dactylis glomerata* L. - Cocksfoot

1	2	3	4
Cambria Foly Greenly			(del.) f: 30.6.2021 f: 30.6.2021

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Demeter Dulcia Durango Kilimanyaro Nairobi	*FR 12452		(del.) (mod.) (del.) (del.) (del.)

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Proviola	*CZ 147		(add.)

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

1	2	3	4
Aiglon	*FR S14431, *NL 1036		(mod.) <sup>(1)</sup> <sup>(8)</sup>
Cardinal II	*CZ 1249		(add.) <sup>(8)</sup>
Chopin			f: 30.6.2020
Compass II	*CZ 1249		(add.) <sup>(7)</sup>
Herald	*CZ 292, *SK 212		(mod.) <sup>(1)</sup> <sup>(8)</sup>
Litango			(del.)
Rosetti 1			f: 30.6.2020

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

1	2	3	4
Jetty	*CZ 1249		(add.)

**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
Felina	*CZ 201, *SK 170		H (mod.) <sup>(17)</sup>

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Ssp. alternativum -</b>		
Samurai			(del.)
<b>2</b>	<b>Ssp. non alternativum -</b>		
Alces			f: 30.6.2021
Barmega			(del.)
Barmultra		*IS 3	T (mod.)
Meribel	*BE 218, *LU 2001, *UK 571		D (mod.)

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

1	2	3	4
Bellator	*DE 61	*CH 162	T (mod.)
Brooklin			(del.)
Calori	*FR 64078, *UK 761		T (mod.)
Comanche			(del.)
Galley Star	*CZ 115		(add.)
Gildara	*DE 283, *UK 600		D (mod.) <sup>(1)</sup>
Glenrock	*UK 1417		D (add.)
Headstart II			(del.)
Melverde	*DE 7663, *NL 205		D (mod.) <sup>(17)</sup>
Petrus	*CZ 171		(add.)

**25. Phleum pratense L. - Timothy**

1	2	3	4
Baronaise	*NL 205, *UK 33		(mod.)
Prodest	*CZ 147		(add.)
Pronal	*CZ 147		(add.)

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

1	2	3	4
Avalanche			(del.)
Cocktail	*CZ 115, *NL 444, *SK 542		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>12</sup> )
Kaitos	*CZ 115		(mod.) <sup>(1)</sup> ( <sup>12</sup> )

**47. Medicago sativa L. - Lucerne**

1	2	3	4
Antares			(del.)
Diablo verde			(del.)
Nogara			(del.)

**51. Onobrychis viciifolia Scop. - Sainfoin**

1	2	3	4
Reina			(del.)

**64. Trifolium repens L. - White clover**

1	2	3	4
Makuri			(del.)
Menna			f: 30.6.2021

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

1	2	3	4
Castilla			(del.)

## III

80. *Arachis hypogaea* L. - Groundnut/Peanut

1	2	3	4
Olivia	*CY 34		(add.)

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

1	2	3	4
Apollo			f: 30.6.2020
Cordelia	*FI 6102		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Henrika			f: 30.6.2020
Hohto			f: 30.6.2020
Juliet	*FI 6102		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Synneva	*FI 6102		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Synthia	*FI 6102		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Tuli			f: 30.6.2020
Valo	*FI 6102		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>

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

1	2	3	4
Absolut	*AT 562, *PL 849, *SK 406, *UK 1033		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Avatar	*DE 147		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Bagira	*IT 2029		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Belana	*IT 1724		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(39)</sup>
Belinda	*DE 10300, *LT 82, *PL 1178, *UK 6407		H (mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Campanile		*CH 41	(add.) <sup>(15)</sup>
Cassagno		*CH 41	(add.) <sup>(16)</sup>
Dominik			(del.)
ES Hydromel	*NL 1058, *UK 1083		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(30)</sup> <sup>(38)</sup>
Gagnone		*CH 41	(add.) <sup>(16)</sup>
Halbum			(del.)
Harper			(del.)
Highlight	*LV 199		(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Horcal			(del.)
Hystar	(*)FR S14472, *UK 6111		H (mod.) <sup>(15)</sup>
Ilves			f: 30.6.2020
INV1020	*BG 160		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup>
INV1044	*BG 160		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(39)</sup>
INV1190			(del.)
Inventer			(del.)
Kometa			(del.)
Labrador			(del.)
Marie			f: 30.6.2020
Ovation	*FR S14472		(mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(38)</sup>
Pactol			(del.)
Prestol			(del.)
PX128	*CZ 776, *DK 87, *AT 77, *UK 1891		H (mod.) <sup>(15)</sup> <sup>(32)</sup> <sup>(38)</sup>
Russi		*CH 41	(add.) <sup>(15)</sup>
Sheik		(*)NO 323	(mod.) <sup>(16)</sup> <sup>(38)</sup>
Tinzen		*CH 41	(add.) <sup>(15)</sup>



**85. Cannabis sativa L. - Hemp**

1	2	3	4
Dinkatou		*CH 41	(add.) <sup>(15)</sup>
Selun		*CH 41	(add.) <sup>(15)</sup>

**86. Carthamus tinctorius L. - Safflower**

1	2	3	4
Alarosa			(del.)
Alcaidia			(del.)
Karmona			(del.)

**88. Gossypium spp. - Cotton**

1	2	3	4
Aria			= ST 324
DP435	*EL 150		(mod.) <sup>(32)</sup>
Kalia			(del.)
Max 9			(del.)
ST324	*EL 137, *ES 5020		(mod.) <sup>(32)</sup>
ST439	*EL 280		Aria EL Stoneville-1 3 24 EL
ST453			(mod.) <sup>(32)</sup>
Stoneville-1 3 24			(del.)
			= ST 324

**89. Helianthus annuus L. - Sunflower**

1	2	3	4
ABS 100A	*BG 41		(add.) <sup>(32)(33)</sup>
ABS 20A	*BG 41		(add.) <sup>(32)(33)</sup>
ABS 32R	*BG 41		(add.) <sup>(32)(33)</sup>
ABS 33R	*BG 41		(add.) <sup>(32)(33)</sup>
ABS 35R	*BG 41		(add.) <sup>(32)(33)</sup>
ABS 36R	*BG 41		(add.) <sup>(32)(33)</sup>
ABS 82A	*BG 41		(add.) <sup>(32)(33)</sup>
ABS 84A	*BG 41		(add.) <sup>(32)(33)</sup>
ABS GR3	*BG 41		(add.) <sup>(32)(33)</sup>
Arbung E 353			(del.)
Arbung P 113			(del.)
Atalaya			(del.)
Cacique	*IT 503		H S (mod.)
Coban			(del.)
Dakota			(del.)
EG069-R			(del.)
EG081-R			(del.)
EG108-A			(del.)
EGH754			(del.)
ES Sheila			(del.)
Hysun 158 IT	*SK 693		S (add.) <sup>(32)</sup>
Hysun 180 IT	*PT 601, *SK 693		S (mod.) <sup>(32)</sup>
Juli			(del.)
LG5556HO			(del.)
LG5659	*BG 21, *IT 1243		H S (add.) <sup>(32)</sup>

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
LG5667HO	*BG 21, *IT 1243		H S (mod.) <sup>(32)</sup>
Mauro			(del.)
Mirasol			(del.)
Nuño			(del.)
PR64G46			(del.)
Super 25			(del.)
Vanko RM			(del.)

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

1	2	3	4
Meteor			(del.)

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

1	2	3	4
Akashi	*CZ 1052		(del.)
Ambella			(add.)
Batida			(del.)
Canton			(del.)
Ceresia			(del.)
Estel			(del.)
Katai			(del.)
Kochi			(del.)
Poya			(del.)
Samara			(del.)
Sierra		(del.)	
SY Cloe	*IT 1145		(add.)
SY Thunder	*IT 1145		(add.)
Toliman			(del.)

## IV

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

1	2	3	4
Castor	*SE 71		(add.) <sup>(16)</sup>
Charly			(del.)
Effektiv	*AT 5		(mod.) <sup>(16)</sup>
Hardy	*DK 236, *EE 75, *LT 60, *SE 41		(mod.) <sup>(16)</sup>
Karmela			(del.)
Kolbu			f: 30.6.2021
Pollux	*SE 71		(add.) <sup>(16)</sup>
Wilhelmiina	*FI 6102		(add.)
Wilhelmina			ant. Wilhelmina (del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>2-row barley</b>		
Acclaim			(del.)
Feedway	*DK 220, *EE 67, *LT 144, *FI 6196, *SE 144		(mod.) <sup>(16)</sup>
KWS Spectra	*UK 534		(mod.) <sup>(16)</sup>
Marthe	*DE 9056, *LV 46, (*)LU 6017, *RO 2103		(mod.) <sup>(16)</sup>
Mayah			(del.)
Pompe	*FI 6205		(mod.) <sup>(16)</sup>
Publican	*LV 201		(mod.) <sup>(16)</sup>
Quench	*DK 211, *DE 6880, *EE 126, *HR 101, *LV 201, *LT 152, (*)LU 6031, *UK 897		(mod.) <sup>(16)</sup>
Sunshine	*CZ 528, *DE 8887, *FR 8359, *SK 559		(mod.) <sup>(16)</sup>
Trixi			(del.)
<b>2</b>	<b>6-row barley</b>		
Altti			f: 30.6.2020
Birk	*FI 6146	*NO 499	(mod.) <sup>(16)</sup>

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

1	2	3	4
Alegre	*ES 275		(add.)
Clavel			(del.)
Espidio			(del.)
Jacinto			(del.)
Sol	*ES 275		(add.)

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

1	2	3	4
Beefbuilder			(del.)
Dorado E			(del.)
Double TX			(del.)
P8500			(del.)

**103. Sorghum bicolor (L.) Moench × Sorghum sudanense (Piper) Stapf. - Hybrids resulting from the crossing of Sorghum bicolor and Sorghum sudanense**

1	2	3	4
Grazer			(del.)
Oasis			(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
Blenio			(del.)
Piky			(del.)
Tridel			(del.)

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

1	2	3	4
Abderramán			(del.)
Alarm		*NO 499	(add.)
Albis			(del.)
Aletsch			(del.)
Allalin			(del.)
Arbola			(del.)
Arolla			(del.)
Balmi			(del.)
Bartosz			f: 30.6.2022
Beduin			(del.)
Betong		*NO 499	(add.)
Campanin			(del.)
Campioni			(del.)
Cervino			(del.)
Eleven		*NO 323	(add.)
Franz	*DE 9056, *LT 60, *LU 6017, *HU 107747, *PL 306		(mod.) <sup>(15)</sup>
Goldspring	*CZ 1364, *NL 1082, *FI 6208		(mod.) <sup>(16)</sup>
Greina			(del.)
Jazzi			(del.)
KWS Burghley	*UK 1335		(add.) <sup>(15)</sup>
KWS Jetstream	*LV 174, *LT 41		(mod.) <sup>(16)</sup>
KWS Starlight	*DE 129, *EE 58, *LT 41, *NL 1081		(mod.) <sup>(16)</sup>
Laurin			(del.)
Lona	*HU 148098		(mod.) <sup>(16)</sup>
Magno			(del.)
Meritto			(del.)
Nadro			f: 30.6.2020
Orzival			(del.)
Piotta			(del.)
Rigi	*EE 82, *LT 138		(mod.) <sup>(15)</sup>
Soliat			(del.)
SY Epsom	*IE 313, *NL 133, *UK 897		(mod.) <sup>(15)</sup>
Tanelin			(del.)
Terri			(del.)
Tirone			(del.)
Toby	*NL 1011		(add.) <sup>(15)</sup>
Veeti			f: 31.10.2020
Vlasta			(del.)

**106. Triticum durum Desf. - Durum wheat**

1	2	3	4
Don Javier			(del.)
Duratec			(del.)
Epidoro			(del.)
Ismur			(del.)
Ramirez	*IT 1125		(mod.)

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

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas <sup>(25)</sup>	Forma H <sup>(26)</sup>	
Adevey	*FR 44420, *SK 406		260	S	(mod.)
Carleta					(del.)
Cashkai	*IT 370		500	S	(mod.)
Cecilia					(del.)
Ceresia					(del.)
Chacan YG					(del.)
Clarica	*PL 802		300	S	(mod.)
Clovis	*FR S14400			S	(mod.)
Consuelo YG					(del.)
DK 604					(del.)
DK 743					(del.)
DKC2891	*CZ 1114		230		(add.) <sup>(32)</sup>
DKC3796	*CZ 1114		270		(add.) <sup>(32)</sup>
DKC6120	*HR 277		700	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
DKC6364 YG					(del.)
Frederico KWS	*DE 105			T	(mod.)
Furio	*PT 586		390	S	(mod.)
Gavott	*DE 105		200	S	(mod.)
Gonzalo KWS					(del.)
Gottardo KWS	*SK 221	*CH 78	230	S	(mod.)
Guadiana	*IT 442		700	S	(mod.)
Helen	*IT 442		700	S	(mod.) ex: PL (8.5.2006)*
Identity	*CZ 1114		220		(add.)
Kabatis				T	f: 30.6.2021
Kalfas YG					(del.)
Kalupas					(del.)
Kamarillas			340	S	f: 30.6.2020
Karawas			290	S	f: 30.6.2020
Kassandras	*BG 16, *FR S14400, *HR 38		300-399	S	(mod.)
Kaustrias			330	S	f: 30.6.2021
Keen					(del.)
Kerberos	*BG 16, *HR 38		300	S	(mod.)
Kirges					(del.)
Kiskun 4210					(del.)
Kiskun 4218					(del.)
Kiskun 4442					(del.)
Kiskun 4555					(del.)
Kiskun 4720					(del.)
Kiskun 4888					(del.)
Kleonars					(del.)
Koherens	*FR S14400		270	S	(mod.)

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

1	2	3	4	5	6
Kolektor	*CZ 1114		250		(add.)
Kompetas	*BG 16, *SK 221		300	S	(mod.)
Kompromis	*FR S14400		250	T	(mod.)
Konvergens				S	f: 30.6.2021
Kopernikus					(del.)
Koronias	*SK 221		260	T	(mod.)
Kroissans	*FR S14400			T	(mod.)
Krysalis	*FR S14400			S	(mod.)
Kubitus	*BE 713, *FR S14400			T	(mod.)
Kvalitas YG	*DE 105		260	T	(mod.) <sup>(34)</sup>
Laurinio	*DE 105		210	T	(mod.)
LBS2268	*SI 481		200	S	(add.) <sup>(32)</sup>
LBS2830	*SI 481		200	S	(add.) <sup>(32)</sup>
LG30217	*BE 842, *FR 44360		240	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG30220	*FR 44360			T	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG30498					(del.)
LG30595	*IT x		500	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG30617 YG					(del.)
LG30701	*IT x		700	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
LG3391					(del.)
LG3540 YG					(del.)
Maredor	*ES x		300	S	(mod.)
Mercurio	*FR S14400		240	T	(mod.)
P8277	*SI 481, *SK 450		200	S	(mod.) <sup>(32)</sup>
Possible					(del.)
PR33A04					(del.)
PR33D48					(del.)
Quantico KWS					(del.)
Rafinio	*DE 105		260	S	(mod.)
Remixx					(del.)
RF Walkür	*RO 2045		600	S	(add.) ant. Kiskun 4888
RF210	*RO 2045		200	S	(add.) ant. Kiskun 4210
RF218	*RO 2045		250	S	(add.) ant. Kiskun 4218
RF442	*RO 2045		450	S	(add.) ant. Kiskun 4442
RF555	*RO 2045		450	S	(add.) ant. Kiskun 4555
RF720	*RO 2045		550	S	(add.) ant. Kiskun 4720
Roldek					(del.)
Roxy					(del.)
Rubisco	*FR S14400			T	(mod.)
Santillana					(del.)
Simpatico KWS	*DE 105			S	(mod.)
Symbol	*DE 105		320	S	(mod.)
Tixxus YG					(del.)
Tyrex YG					(del.)
Vivani YG					(del.)
Wallis					(del.)
XL 75 A					(del.)

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

1	2	3	4	5	6
Debelača	*SI 723		Index maturitas <sup>(25)</sup> 200	Forma H <sup>(26)</sup>	(add.) Metliška rdeča (HR) Region of origin:Slove- nia

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

1	2	3	4
Arielle	*NL 408		(mod.)
KIS Razor	*SI 136		(add.)



