

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

Suplemento 2020/10

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2020/C 416/01)

SUMARIO

	Página
Notas explicativas	3
Lista de especies de plantas agrícolas	4
I. Remolachas	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Remolacha azucarera	4
II. Plantas forrajeras	
6. <i>Agrostis capillaris</i> L. Agróstide tenue	5
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Festuca pratense	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. Festuca roja	5
21. <i>Lolium perenne</i> L. Ray-grass inglés	5
29. <i>Poa pratensis</i> L. Poa de los prados	5
37. <i>Lupinus albus</i> L. Altramuz blanco	6
47. <i>Medicago sativa</i> L. Alfalfa	6
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Guisante	6
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Trébol	6
III. Plantas oleaginosas y fibrosas	
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Colza	7
85. <i>Cannabis sativa</i> L. Cáñamo	7
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Girasol	7

	<i>Página</i>
IV. Cereales	
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. byzantina</i> K. Koch) Avena y Avena roja	8
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Cebada	8
97.1. Cebada de dos carreras	8
97.2. Cebada de seis carreras	8
98. <i>Oryza sativa</i> L. Arroz	9
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo	9
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex <i>A. Camus</i> Híbridos resultantes del cruce de una especie del género <i>Triticum</i> con una especie del género <i>Secale</i>	9
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Trigo blando	9
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Trigo duro	10
107. <i>Triticum spelta</i> L. Escanda común	10
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Maíz	11
V. Patatas	
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Patata	12

NOTAS EXPLICATIVAS

1. Este suplemento de la versión consolidada de 2019 del catálogo común de variedades de especies de plantas agrícolas ⁽¹⁾ recoge las modificaciones que ha sido necesario introducir para tener en cuenta la información que ha recibido la Comisión de los Estados miembros.
2. El presente suplemento mantiene la subdivisión que se adoptó en la versión consolidada de 2019. Pueden consultarse las notas explicativas de dicha edición.
3. Este suplemento abarca las notificaciones recibidas del 1 al 30 de septiembre de 2020.
4. Las modificaciones que se introdujeron en la versión consolidada de 2019 se indican en la columna 4 como sigue:
 - (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 versión consolidada de 2019;
 - (del.): significa 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 ⁽²⁾.
6. Cuando el código de un encargado del mantenimiento no aparezca en la versión consolidada de 2019, su nombre y dirección podrán solicitarse a la autoridad indicada en la lista del Estado miembro o del país de la AELC correspondiente.

⁽¹⁾ Versión consolidada de 30 de octubre de 2019:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ DO L 193 de 20.7.2002, p. 1.

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

1	2	3	4
Dawson	*UK 6186		D m (2) (add.)
Harlequin	*UK 6120		D m (2) (add.)
Hippo	*CZ 1209, *ES 1502		D m (2) (mod.)
Hippocampe	*ES 1502, *FR S13115		D m (2) (mod.)
Smart Letta KWS	*UK 611		D m (2) (add.)

II.

6. *Agrostis capillaris* L. - Brown top

1	2	3	4
Troy			(del.)

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Cykada			f: 30.6.2023
Mewa			f: 30.6.2023

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Barquess	*CZ 497, *UK 33		(mod.)(1)(7)
Sawa			f: 30.6.2023

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Altius			(del.)
Bargerio	*NL 205		T (add.)
Barpersie	*NL 205		D (add.)(1)
Charger	*IT 777		D (mod.)(1)
Euroscout	*UK 719		D (add.)(1)
Florianne			(del.)
Inka			f: 30.6.2023
Kintyre	*IE 1, *LU 14001		T (mod.)(17)
Quickstart			(del.)
Spartacus	*NL 1039, *UK 1024		D (mod.)(1)

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

1	2	3	4
Skiz			f: 30.6.2023

37. Lupinus albus L. - White lupin

1	2	3	4

37. Lupinus albus L. - White lupin - Conservation varieties

1	2	3	4
Pepe	*SI 34		(add.) Region of origin:Slovenia

47. Medicago sativa L. - Lucerne

1	2	3	4
Legend	*IT 657		(mod.)

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

1	2	3	4
Orchestra	*DE 147, *FR S13804, *UK 652		(mod.)(16)

54. Pisum sativum L. (partim) - Field pea - Conservation varieties

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

63. Trifolium pratense L. - Red clover

1	2	3	4
Nike			f: 30.6.2023

III.

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

1	2	3	4
Asteran	*HU 132938		H (mod.)(15)(39)
Chevy CL	(*)DE 147, *EE 31, *LT 44		H (mod.)(16)(39)
Dodger	*LT 82, *FI 6217		H (mod.)(16)(38)
Duke	*FR S8233, *HU 100452, *AT 585, *PL 205		H (mod.)(15)(38)
Halybi	*UK 6111		H (add.)(15)(38)
INV1055			(del.)
INV1077			(del.)
Ludger	*DE 39, *AT 585		H (mod.)(15)(38)
Mauro KWS			f: 30.6.2023
Mescal			(del.)
Patron			(del.)
Rumba	*HU 100452, *SK 224		H (mod.)(15)(39)

85. *Cannabis sativa* L. - Hemp

1	2	3	4
Sofia	*PL 1231		(mod.)

89. *Helianthus annuus* L. - Sunflower

1	2	3	4
Austin	*IT 1125		(add.)
Pretoria CLP	*IT 1125		(add.)
Suffix			(del.)
Suomi	*PT 586		S (add.) ant. Suffix

IV.

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

1	2	3	4
Active	*SE 71		(add.)(16)
Celer			f: 30.6.2023
Chimene	*ES 2023		(mod.)
Kasztan			f: 30.6.2023
KWS Nuage	*FR S14472		(add.)(16)
KWS Ocre	*FR S14472		(add.)(16)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Abba	*DE 9056, *FR 45185, *FI 6205		(mod.)(16)
Amidala	*DE 9056, *FR 45185, *PL 306		(mod.)(16)
Bordeaux	*DK 220, *DE 8905, (*)FR S13483, (*)LU 7005, *UK 6214		(mod.)(15)
Calanque	*IT 1125		(mod.)(15)
Harrison	*UK 618		(add.)(16)
Kaspia	*FR S13496		(add.)(16)
LG Belcanto	*FR S13491		(add.)(16)
LG Globetrotter	*DK 223, *FR S13724		(mod.)(15)
Marigold	*DK 81	*NO 547	(mod.)(16)
Mirama	*FR S13496		(add.)(16)
Orofil	*ES 2023		(mod.)(15)
Orpaille			f: 30.6.2022
Pleiade	*FR S8520		(add.)(15)
RGT Elysium			f: 30.6.2022
Skyway	*UK 6214		(add.)(16)
SY Topaze			f: 30.6.2022
Tyne	*UK 6434		(mod.)(16)
Valérian	*FR S12599		(add.)(16)
Yoda	*FR S14202		(add.)(16)
2	- 6-row barley		
Bagatel			f: 30.6.2022
Creative	*BE 816, *FR S8128, *IT 361		(mod.)(15)
KWS Globe	*FR S14472		(add.)(15)
Marado	*IT 381		(mod.)(15)
Mascott	*FR S14288		(add.)(15)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
Origami	*ES 2023		(mod.)(15)
Perroella	*FR S13496		(add.)(15)
SU Laurielle	*DE 9056, *FR 45185		(mod.)(15)

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Rumba	*FR S12680		(add.)

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

1	2	3	4
Diadem	*IT 1125		(add.)

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
Ragtac			f: 30.6.2022
Renovac	*ES 2023		(mod.)(15)
RGT Blackjac			f: 30.6.2022
RGT Keac			f: 30.6.2022
RGT Kerouac			f: 30.6.2022
Tremplin			f: 30.6.2022
Trias	*DK 35, *FR S12599		(mod.)(15)

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Adagio	*ES 2023, *IT 1125		(mod.)(15)
Antibes	*BE 816, (*)FR S8128		(mod.)
Avelino	*ES 2023, *IT 1125		H (mod.)(15)
Gavrik	*ES 2010		(add.)(15)
Gorolka	*SI 136		(mod.)(15)
Grafik			f: 30.6.2022
Leandre			f: 30.6.2022
Marcopolo	*ES 2023, *IT 1125		(mod.)(15)
Nirvana			f: 30.6.2022

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
Pezandor	*FR S14288		(add.)(15)
RGT Almagro 33	*ES 2023		(add.)(15)
RGT Ampiezzo			f: 30.6.2022
RGT Celesto			f: 30.6.2022
RGT Texaco			f: 30.6.2022
Salvador			f: 30.6.2022
Savinja	*SI 136		(mod.)(15)
Šimnic 60			f: 30.6.2022
Sobbel			f: 30.6.2022
Solive CS	*IT 345		(mod.)(15)
Spearhead	*NL 9e, *UK 6334		(mod.)(15)
SU Petronia			f: 30.6.2023
SU Trasco	*BE 216, *FR S12082		(mod.)(15)
Symetria	*PL 618		(mod.)(15)
Viridi	*ES 2048		(add.)(15)

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Isildur	*IT 1125		(mod.)
Latinur	*IT 1143		(mod.)
Liberdur	*IT 1125		(mod.)
RGT Encablur			f: 30.6.2022
RGT Izalmur			f: 30.6.2022
Vulcano VSD	*IT 159		(add.)
Yelodur	*IT 381		(mod.)

107. *Triticum spelta* L. - Spelt wheat

1	2	3	4

107. *Triticum spelta* L. - Spelt wheat - Conservation varieties

1	2	3	4
Pava	*SI 34		(add.) Region of origin:Slovenia
Piva	*SI 34		(add.) Region of origin:Slovenia

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

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Apollux	*SI 587		250	S	(add.)
B3977B	*IT 53, *SI 481		200	S	(mod.)(32)
DS1120D	*FR S13583		440	S	(mod.)(32)
EC 4746	*SI 587		270	S	(add.)(32)
Elsun	*SI 587		230	S	(add.)
ES Calderon	*SK 507		360	S	(add.)
ES Discover	*SI 400		260	S	(add.)
ES Marisol	*CZ 1133, *SI 400		280	S	(mod.)
ES Merion	*SI 400		280	S	(add.)
Isigni CS	*CZ 167, *SK 500		250	T	(mod.)(17)
LBS2515	*SI 481, *SK 450		200	S	(mod.)(32)
LBS2973	*SI 481, *SK 450		200	S	(mod.)(32)
LBS3374	*IT 53, *SI 481		300	S	(mod.)(32)
LG30202	*NL 1009				(add.)(32)
LG30203	*NL 1009				(add.)(32)
P7404	*AT 77, *SI 481		100	S	(mod.)(32)
P9230	*IT 53, *SI 481		300	S	(mod.)(32)
P9361	*HU 100265, *SI 481		300	S	(mod.)(32)
P9978	*HU 100265, *AT 77, *SI 481		400	S	(mod.)(32)
Polentin	*SI 625		320	S	(add.)
PR37Y12	*BG 34, *CZ 409, *HU 106168, *AT 806		350	S	(mod.)(32)
PR39B76	*IT x		280	S	(mod.)(32)

V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Avaya			(del.)
Aveo			(del.)
Larner	*UK 1091		(add.)
Roclas Braşov			f: 30.6.2022
Viviana			f: 30.6.2023