

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 2022/12

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2022/C 488/01)

SUMARIO

	<i>Página</i>
Notas explicativas	3
Lista de especies de plantas agrícolas	4
I. Remolachas	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Remolacha azucarera	4
II. Plantas forrajeras	
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Festuca alta	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. Festuca roja	5
18. <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina Festuca dura	5
21. <i>Lolium perenne</i> L. Ray-grass inglés	5
63. <i>Trifolium pratense</i> L. Trébol	5
III. Plantas oleaginosas y fibrosas	
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Colza	6
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Girasol	6
91. <i>Papaver somniferum</i> L. Adormidera	6
IV. Cereales	
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Avena y Avena roja	7
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Cebada	7
97.1. Cebada de dos carreras	7
97.2. Cebada de seis carreras	7
98. <i>Oryza sativa</i> L. Arroz	7
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>	7

	<i>Página</i>
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Trigo blando	8
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Trigo duro	8
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Maíz	8

NOTAS EXPLICATIVAS

1. Este suplemento de la versión consolidada de 2021 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 2021. Pueden consultarse las notas explicativas de dicha edición.
3. Este suplemento abarca las notificaciones recibidas del 1 al 31 de octubre de 2022.
4. Las modificaciones que se introdujeron en la versión consolidada de 2021 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 2021;
 - (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 2021, 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 13 de diciembre de 2021:

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
Smart Sunnita Kws	*ES 6320		D m (2) (add.)
Twain	*ES 6352, *FR S14771		D m (2) (mod.)

II.

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Virgin	*CZ 1637		(add.)(1)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Barustic	*DE 7663, *PL 302		(mod.)(1)(8)
Citera			(del.)
Mallorca	*CZ 1637		(add.)(1)(8)

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

1	2	3	4
Formentera	*CZ 1637		(add.)(1)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Bartwingo			(del.)

63. *Trifolium pratense* L. - Red clover

1	2	3	4
Tricar	*CZ 1065		(add.)

III.

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

1	2	3	4
Anderson	*FR 44360, *LT 165, *HU 132938		H (mod.)(15)(38)
Arabesk CL	*HU 108843		H (add.) ant. DK Imelda CL
Arsenal	*BG 21, *DE 1323, *HU 157555, *RO 2111, *SK 406		H (mod.)(15)(38)
Cello CL			(del.)
DK Imelda CL			(del.)
Hesperides			f: 30.6.2025
Lohana			f: 30.6.2023
Safari			f: 30.6.2025

89. Helianthus annuus L. - Sunflower

1	2	3	4
MAS 87A	*RO 2123		S (mod.)(32)

91. Papaver somniferum L. - Poppy

1	2	3	4
Pan	*HU 106597		(add.)

IV.

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

1	2	3	4
Bison	*DE 9056, *LT 60, (*)LU 6017		(mod.)(16)
Canary	*FI 6228		(mod.)(16)
RGT Folerpa	*ES 2023		(add.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
1	- 2-row barley		
Duero	*ES 311		(add.)(15)
Michelle	*LT 57		(mod.)(16)
Montoya	*CZ 1261, *LT 57, *SK 595		(mod.)(16)
Ponos	*HR 67		(add.)(15)
RGT Covadonga	*ES 2023		(add.)(15)
RGT Demetria	*ES 2023		(add.)(16)
RGT Gibraltar	*ES 2023		(add.)(15)
RGT Skylab	*ES 2023		(add.)(16)
2	- 6-row barley		
Rendance	*HR 28		(add.)(15)

98. *Oryza sativa* L. - Rice

1	2	3	4
Fleixa	*ES x		(mod.)
Garbell	*ES x		(mod.)
Gavina	*ES x		(mod.)
Regina	*ES x		(mod.)

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
Jacarandoso	*ES 110		(add.)
LG Caballero	*ES 200		(add.)

105. Triticum aestivum L. subsp. aestivum - Wheat

1	2	3	4
Bećaruša	*HR 67		(add.)(15)
Bekrija	*HR 67		(add.)(15)
Bonanza	*CZ 66, *DE 25, *LT 91, *PL 340		(mod.)(15)
Celebrity	*ES 2048, *FR S8444		(mod.)(15)
LG Alvarez	*ES 6264		(add.)(15)
LG Cernuda	*ES 200		(add.)(16)
LG Garcilaso	*ES 200		(add.)(16)
LG Machado	*ES 200		(add.)(15)
LG Zambrano	*ES 200		(add.)(15)
Priska	*SK 202		(add.)
RGT Anticlon	*ES 2023		(add.)(15)
RGT Pistacho	*ES 2023		(add.)(15)
RGT Rebujito	*ES 2023		(add.)(16)
RGT Romero	*ES 2023		(add.)(15)
SY Revolution	*NL 1123		(add.)(15)
Utrera	*ES 110		(add.)(16)
WPB Lambada	*LT 167, *SE 114		(mod.)(16)

106. Triticum turgidum L. subsp. durum (Desf.) van Slageren - Durum wheat

1	2	3	4
Don Maximo	*ES 110		(add.)
LG Laureano	*ES 200		(add.)
LG Quovadis	*ES 200		(add.)
LG Unamuno	*ES 200		(add.)

108. Zea mays L. (partim) - Maize

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Activate	*DK 170, *IE 302		160	T	(mod.)(16)(17)
DKC3027	*CZ 1114		220		(add.)(32)
DKC4212					(del.)
EV3943					(del.)
KWS5050			500	S	f: 30.6.2025
Oyola	*HU 108843		290	S	(add.) ant. EV3943 (32)
Toolbox	*HU 108843		350	S	(add.) ant. DKC4212 (32)