

## II

(Comunicações)

## COMUNICAÇÕES DAS INSTITUIÇÕES, ÓRGÃOS E ORGANISMOS DA UNIÃO EUROPEIA

## COMISSÃO EUROPEIA

## CATÁLOGO COMUM DE VARIEDADES DE ESPÉCIES AGRÍCOLAS

## Suplemento 2022/10

(Texto relevante para efeitos do EEE)

(2022/C 411/01)

## SOMMARIO

	Página
Legenda .....	3
Lista das espécies de plantas agrícolas .....	4
<b>I. Beterrabas</b>	
1. <i>Beta vulgaris</i> L. Beterraba açucareira .....	4
<b>II. Plantas forrageiras</b>	
13. <i>Festuca arundinacea</i> Schreber Festuca alta .....	5
16. <i>Festuca pratensis</i> Huds. Festuca dos prados .....	5
17. <i>Festuca rubra</i> L. Festuca encarnada .....	5
20. <i>Lolium multiflorum</i> Lam. Azevém anual .....	5
20.1. <i>Ssp. alternativum</i> .....	5
20.1. <i>Ssp. non alternativum</i> .....	5
21. <i>Lolium perenne</i> L. Azevém perene .....	5
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Ervilha forrageira .....	6
75. <i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb. Rutabaga .....	6
<b>III. Plantas oleaginosas e fibrosas</b>	
81. <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs Nabo .....	7
83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Colza .....	7
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja .....	7
<b>IV. Cereais</b>	
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Aveia .....	8

	<i>Página</i>
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Cevada .....	8
97.1. Cevada dística .....	8
97.2. Cevada hexastica .....	8
100. <i>Secale cereale</i> L. Centeio .....	8
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo .....	8
104. × <i>Triticosecale</i> Wittm. ex A. Camus Híbridos resultantes do cruzamento de uma espécie do género <i>Triticum</i> com uma espécie do género <i>Secale</i> .....	8
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Trigo mole .....	9
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Trigo duro .....	9
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Milho .....	9
<b>V. Batatas</b>	
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Batata .....	11

**LEGENDA**

1. Este suplemento à versão consolidada de 2021 do catálogo comum de variedades de espécies agrícolas <sup>(1)</sup> integra as modificações que foi necessário aditar para ter em conta as informações que a Comissão recebeu dos Estados-Membros.
2. O presente suplemento segue a subdivisão adotada na versão consolidada de 2021. Poderá ser feita referência à legenda dessa edição.
3. Este suplemento abrange as notificações recebidas entre 1 e 31 de agosto de 2022.
4. As modificações introduzidas em relação à versão consolidada de 2021 são indicadas na coluna 4, da seguinte forma:
  - (add.): designa uma nova posição introduzida no catálogo comum,
  - (mod.): designa uma modificação a uma posição já existente. As indicações referentes a esta posição no presente suplemento substituem as da versão consolidada de 2021,
  - (del.): significa que a posição e todas as indicações que lhe dizem respeito são suprimidas do catálogo comum.
5. O presente suplemento diz respeito às variedades notificadas às quais se aplicam as disposições do artigo 16.º, n.º 1, da Diretiva 2002/53/CE do Conselho <sup>(2)</sup>.
6. Quando o número de código de um responsável pela seleção de conservação não constar da versão consolidada de 2021, o seu nome e endereço podem ser obtidos junto da autoridade indicada na lista do Estado-Membro ou do país da EFTA em causa.

---

<sup>(1)</sup> Versão consolidada de 13 de dezembro de 2021:

[https://ec.europa.eu/food/plant/plant\\_propagation\\_material/plant\\_variety\\_catalogues\\_databases\\_en](https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en)

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

## I.

1. *Beta vulgaris* L. - Sugar beet

1	2	3	4
Bettina KWS	*DE 105, *HR 737, *IT 183		D m (2) (mod.)
BTS 2420	*DE 9210, *PL 964		D m (2) (mod.)(32)
BTS 3740	*DE 9210, *IT 189		D m (2) (mod.)(32)
Dobromira KWS	*DE 105, *PL 52		D m (2) (mod.)
Liviola KWS	*HU 149293		D m (2) (mod.)
Lonneka KWS			(del.)
Smart Fjola KWS	*DE 105, *LT 73, *SE 89		D m (2) (mod.)(16)
Smart Iberia KWS	*DE 105, *LT 73, *SE 89		D m (2) (mod.)(16)
Wallonia KWS	*DE 105, *PL 52		D m (2) (mod.)

## II.

13. *Festuca arundinacea* Schreber - Tall fescue

1	2	3	4
Fuego	*PL 161		(mod.)
Prontiba	*CZ 147		(add.)

16. *Festuca pratensis* Huds. - Meadow fescue

1	2	3	4
Kolumbus			(del.)
Prontana	*CZ 147		(add.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Snedder	*CZ 1370		(add.)(1)(7)

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

1	2	3	4
<b>1</b> Labelle	<b>Ssp. alternativum -</b> *FR 8116	*NO 29	T (mod.)
<b>2</b>	<b>Ssp. non alternativum -</b>		

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Apple 3GL	*CZ 1249		(add.)(1)
Bargerio			(del.)
Profast	*CZ 147		(add.)
Slider LS	*CZ 1249		(add.)(1)
Slugger 3GL	*CZ 1249		(add.)(1)

---

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

1	2	3	4
Croft Symfony	*FR S13804		(del.) (mod.)

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

1	2	3	4
FN 07104 A RD 165116			(del.) (del.)

## III.

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

1	2	3	4
Retur			f: 30.6.2025

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

1	2	3	4
Archipel			(del.)
Bellevue			f: 30.6.2025
Caesar CL	*DE 147, *EE 31, *LT 44		H (mod.)(16)(39)
Humboldt	*DE 7352		H (mod.)(15)(38)
Lancia	*DE 147, *EE 31		H (mod.)(16)(39)
LG Algebra			(del.)
Medea			(del.)
MSL 014 C			(del.)
Nikita			(del.)
R 4513 CA			(del.)
SY Alister	*PL 787		H (mod.)(15)(38)
SY Florence	*RO 2082		H (mod.)(15)(38)

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

1	2	3	4
Liska	*CZ 771		(add.)
Meridian PZO			f: 30.6.2024

## IV.

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

1	2	3	4
Naomi	*IT 1263		(add.)

97. *Hordeum vulgare* L. - Barley

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>- 2-row barley</b>		
Evgenia	*CZ 346		(add.)(16)
Gluck	*IT 1263		(add.)
Gretchen	*DE 8887		(add.)(16)
LG Sedlak	*CZ 1405		(add.)(16)
Mita	*IT 1263		(add.)
Ruth	*DE 9056		(add.)(16)
<b>2</b>	<b>- 6-row barley</b>		
Jakubus	*CZ 77, *EE 33, *HU 107396, *PL 306		(mod.)(15)(16)
KWS Parallele			(del.)

100. *Secale cereale* L. - Rye

1	2	3	4
SU Eisberg			f: 30.6.2025
SU Fenrir			f: 30.6.2025
Wiandi			(del.)

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

1	2	3	4
Pareo			(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
Pitino	*IT 1263		(add.)
RGT Molinac	*ES 2023, *FR S13804		(mod.)(15)
Trinidad			(del.)



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

1	2	3	4
Architekt	*EE 11, *LT 51		(mod.)(15)
Darma	*IT 1263		(add.)
Dichter			(del.)
Genesi	*IT 1774		(mod.)(15)
Kompass			(del.)
KWS Forli			(del.)
Olivin			(del.)
Polarkap	*DE 39, *PL 205		(mod.)(15)
Rayol			(del.)
RGT Ritter	*PL 631		(mod.)(15)
SU Willem	*DE 25, *PL 340		(mod.)(15)
WPB Match	*LT 167		(mod.)(16)

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

1	2	3	4
Chistera	*IT 60		(mod.)
Geniale	*IT 1263		(add.)
Levante	*IT 1774		(mod.)(15)
Lucso	*IT 1263		(add.)
Malakos	*IT x		(mod.)
Mario	*IT 60		(mod.)

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

1	2	3	4	5	6
			Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Antigone	*CZ 1684			T	(add.)
DKC3527	*CZ 1114			S	(add.)(32)
DKC3539	*CZ 1114			T	(add.)(32)
DKC3724	*CZ 1114			S	(add.)(32)
Empower	*NL 1002			T	(add.)
Fieldplayer	*CZ 1684, *LT 106, *PL 1273		220	S	(mod.)
Impaktit	*CZ 1684			T	(add.)
ISH721	*IT 1833		700	S	(mod.)
KWS Monumento	*CZ 69			T	(add.)
KWS Romulo					(del.)

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

1	2	3	4	5	6
LID3130C	*CZ 1684			T	(add.)(32)
Meteor	*CZ 1114			T	(add.)
Obvious	*IT 837		400	S	(add.)
PSX188231	*IT 1833		300	S	(add.)(32)
PSX198231	*IT 1833		300	S	(add.)
Romulo	*IT 264		600	S	(add.) ant. KWS Romulo
Sunbird	*CZ 1684			T	(add.)
Surista	*IT 1833		300	S	(mod.)
SY Campona	*CZ 711, (*)FR S14123		280	S	(mod.)
SY Kardona	*PL 874		240	S	(mod.)
SY Werena	*CZ 711, (*)FR S14123, *PL 874		230	S	(mod.)
Tondo	*CZ 69			T	(add.)

## V.

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Aksel			(del.)
Asterix	*CZ 1018, *NL 429, *AT 572, *PL x		(mod.)
Beate			(del.)
Berber	*CZ 1018, *DE 8848, *NL 429, *AT 572		(mod.)
Berle			(del.)
Brage			(del.)
Bruse			(del.)
Colette	*CZ 44, *DE 10846, *SK 86		(mod.)
Fakse	*DK 36		(mod.)
Folva	*DK 36, *PL 432		(mod.)
Fontane	*NL 270, *AT 563, *PT 752		(mod.)
Grom			(del.)
Gullaage			(del.)
Hamlet			(del.)
Hassel			(del.)
Innovator	*CZ 1018, *LT 71, *NL 429, *PL 599		(mod.)
Juno			(del.)
Kerr's Pink	*IE 4		(mod.)
Lady Claire	*LT 66, *HU 108074, *PL 239, *SK 44, *FI 6115		(mod.)
Laila			(del.)
Mandelpotet			(del.)
Marabel	*CZ 44, *DE 10846, *SK 86		(mod.)
Nansen			(del.)
Odinia			(del.)
Oleva	*DK 252		(mod.)
Ostara	*FR 11191, *NL x		(mod.)
Ottar			(del.)
Peik			(del.)
Pimpernel	*NL x		(mod.)
Royal	*DK 239		(mod.)
Rustique			(del.)
Rutt			(del.)
Sasha	*NL 1052		(add.)
Saturna	*DE 7014, *FR 11191, (*)LU 6028, *NL x		(mod.)
Secura	*CZ 43, *DE 105		(mod.)

109. *Solanum tuberosum* L. - Potato

1	2	3	4
Snogg			(del.)
Troll			(del.)
Valmína	*CZ 225		(add.)
Van Gogh	*NL 429		(mod.)
Zorba	*DE 7896, *ES x, *IT 520		(mod.)

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

1	2	3	4
Rød Gulløye			(del.)
Rød Kvæfjord			(del.)
Tromøypotet			(del.)