

# Jornal Oficial da União Europeia

C 58



Edição em língua  
portuguesa

65.º ano

## Comunicações e Informações

3 de fevereiro de 2022

### Índice

#### II Comunicações

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

###### Comissão Europeia

2022/C 58/01	Catálogo comum de variedades de espécies agrícolas — Suplemento 2022/1 (¹) .....	1
2022/C 58/02	Catálogo comum de variedades de espécies hortícolas — Suplemento 2022/1 (¹) .....	16

PT

(¹) Texto relevante para efeitos do EEE.



## II

(Comunicações)

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

**COMISSÃO EUROPEIA**

**CATÁLOGO COMUM DE VARIEDADES DE ESPÉCIES AGRÍCOLAS**

**Suplemento 2022/1**

(Texto relevante para efeitos do EEE)

(2022/C 58/01)

**SOMMARIO**

Página

Legenda .....	3
Lista das espécies de plantas agrícolas .....	4

**I. Beterrabas**

1. <i>Beta vulgaris</i> L. Beterraba açucareira .....	4
2. <i>Beta vulgaris</i> L. Beterraba forrageira .....	4

**II. Plantas forrageiras**

5. <i>Agrostis stolonifera</i> L. Erva fina .....	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
20.2. <i>Ssp. non alternativum</i> .....	5
21. <i>Lolium perenne</i> L. Azevém perene .....	5
29. <i>Poa pratensis</i> L. Erva de febra .....	6
47. <i>Medicago sativa</i> L. Luzerna .....	6
54. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Ervilha forrageira .....	6
71. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Fava/Faveira .....	6
74. <i>Vicia villosa</i> Roth. Ervilhaca de cachos roxos .....	6
79. <i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers. Rábano .....	7

**III. Plantas oleaginosas e fibrosas**

83. <i>Brassica napus</i> L. (partim) Colza .....	8
89. <i>Helianthus annuus</i> L. Girassol .....	8
90. <i>Linum usitatissimum</i> L. Linho .....	8

	Página
92. <i>Sinapis alba</i> L. Mostarda branca .....	8
93. <i>Glycine max</i> (L.) Merr. Soja .....	8
<b>IV. Cereais</b>	
94. <i>Avena nuda</i> L. Aveia-nua .....	9
95. <i>Avena sativa</i> L. (including <i>A. Byzantina</i> K. Koch) Aveia .....	9
96. <i>Avena strigosa</i> Schreb. Aveia-negra / Aveia-estrigosa .....	9
97. <i>Hordeum vulgare</i> L. Cevada .....	9
97.1. Cevada dística .....	9
97.2. Cevada hexastica .....	10
98. <i>Oryza sativa</i> L. Arroz .....	10
100. <i>Secale cereale</i> L. Centeio .....	10
101. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench Sorgo .....	10
103. <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench × <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf. Híbridos resultantes do cruzamento de <i>Sorghum bicolor</i> com <i>Sorghum sudanense</i> .....	10
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> .....	11
105. <i>Triticum aestivum</i> L. Trigo mole .....	11
106. <i>Triticum durum</i> Desf. Trigo duro .....	12
107. <i>Triticum spelta</i> L. Espelta .....	13
108. <i>Zea mays</i> L. (partim) Milho .....	13
<b>V. Batatas</b>	
109. <i>Solanum tuberosum</i> L. Batata .....	15

## 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 30 de novembro de 2021.
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
Adventura KWS		(del.)	
Annegreta KWS		(del.)	
Apolinara KWS	*CZ 69	D m (2) (mod.)	
Bañares	*ES 1502	D m (2) (add.)	
Charleena KWS		(del.)	
Claricia KWS		f: 30.6.2022	
Coruche	*ES 1502	D m (2) (add.)	
Dabdou		(del.)	
Eldorana KWS		f: 30.6.2023	
Esperanza		(del.)	
Excellentia KWS		(del.)	
Fidelia		(del.)	
Florena KWS		f: 30.6.2023	
Hollandia KWS		(del.)	
Jafra KWS	*HR 737, *HU 149293	D m (2) (mod.)	
Kathleena KWS		(del.)	
Lieselotta KWS		(del.)	
Merida	*ES 1502	D m (2) (add.)	
Natura KWS	*CZ 69	D m (2) (mod.)	
Saka		(del.)	
Sfast		(del.)	
Smart Alamea KWS	(*)DE 105, *IT 183	D m (2) (mod.)	
Smart Jella KWS	*IT 183	D m (mod.)(16)	
Theresa KWS		(del.)	

**2. Beta vulgaris L. - Fodder beet**

1	2	3	4
Cosima		(del.)	

## II.

5. *Agrostis stolonifera* L. – Creeping bent

1	2	3	4
Cato			(del.)

17. *Festuca rubra* L. - Red fescue

1	2	3	4
Rosmerta	*DE 39		(add.)(1)(8)
Silhouette			(del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Ssp. alternativum -</b>		
Appio	*IT 1328		(add.)
<b>2</b>	<b>Ssp. non alternativum -</b>		
Giacomo	*CZ 201, *DE 283		(mod.)
Zebu	*LU 6045, *AT 658, *SI 536	*CH 162	T (mod.)(17)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Agent	*NL 163		T (add.)
Barnauta	*HR 152, (*)LU 21002, *NL x, *AT 581		T (mod.)(17)
Duramo			(del.)
Eurostyle	*DE 39		D (add.)(1)
Everland	*NL 1036		T (add.)
Expedito	*DE 61		D (add.)(1)
Fiona	*NL 1036		D (add.)(1)
Flashlight	*NL 163		T (add.)
Flockie	*NL 163		D (add.)
Genial			(del.)
Grace	*NL 1036		D (add.)(1)
Groeze	*NL 1036		T (add.)
Kassian			(del.)
Lancelot	*NL 1036		D (add.)(1)
Liesel	*NL 163		D (add.)
Lionel	*NL 1036		D (add.)(1)
Melfix	*NL 1036		T (add.)
Mons	*NL 1036		T (add.)

21. *Lolium perenne* L. - Perennial ryegrass

1	2	3	4
Rover	*NL 1036		T (add.)
Saopaulo	*NL 1036		D (add.)(1)
Watson	*DE 39		D (add.)(1)

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

1	2	3	4
Abalina	*NL 1036		(add.)(1)
Nino	*DE 39		(add.)(1)

47. *Medicago sativa* L. - Lucerne

1	2	3	4
Carma	*BG 75, (*)FR S12818, *PT 599		(mod.)

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

1	2	3	4
Florida			(del.)
LG Ajax	*FR S13491		(mod.)

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

1	2	3	4
Bella			(del.)
Mallory			(del.)

74. *Vicia villosa* Roth. - Hairy vetch

1	2	3	4
Bella	*DE 871		(add.)

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

1	2	3	4
Doublemax	*DE 61, *FR S13278		(mod.)
- DoubleMax	*NL 296		
DoubleMax			(mod.)= Doublemax
Ultimate	*DE 289, *FR S13804		(mod.)

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

1	2	3	4
45103		(del.)	
Fossil		(del.)	
GMSD 001		(del.)	
Kasalla	*BG 29, *SK 63	H (mod.)(15)(38)	
KWS Diabolos CL	*BG 47	H (add.)(15)	
MS 4780		(del.)	
Phantom	*EE 31, *LT 44	H (mod.)(15)(38)	
PR45H72	*IT 1057, *SK 450	H (mod.)(16)(32)(38)	
PS 8781		(del.)	
SY Florence	(*)DE 6880, *RO 2082	H (mod.)(15)(38)	

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

1	2	3	4
LG50510		(del.)	
Magma SU	*IT 426	S (add.)	
MAS 81C		(del.)	
N4H407 CL	*IT 1832, *RO 2200, *SK 712	S (mod.)(32)	
N4H422 CL	*IT 1832, *RO 2200, *SK 712	S (mod.)(32)	
P64LE159	*RO 2097	S (mod.)(32)(35)	

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

1	2	3	4
Buffalo	*NL 9e, *SE 169	(mod.)(16)(18)	
Serenade		(del.)	

**92. Sinapis alba L. - White mustard**

1	2	3	4
Modya	*FR S13804		(add.)

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

1	2	3	4
Giglio	*IT x		(add.)

**IV.****94. Avena nuda L. - Small naked oat / Hulless oat**

1	2	3	4
Rachele	*IT 1520		(add.)

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

1	2	3	4
Fringante			f: 30.6.2024
Persik			f: 30.6.2024

**96. Avena strigosa Schreb. - Black oat / Bristle oat**

1	2	3	4
Alesy	*FR 45517		(add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>- 2-row barley</b>		
Agency		f: 30.6.2024	
Astoria		f: 30.6.2024	
Caravan		f: 30.6.2024	
Carditello	*IT 1520	(add.)	
Endora		f: 30.6.2024	
Iggy		(del.)	
Kaspia		f: 30.6.2024	
KWS Carbis		(del.)	
KWS Cassia	*IE 7, *FR S13499	(mod.)(15)	
KWS Hawking	*FR S13499	(mod.)(15)	
KWS Orwell	*FR S13499	(mod.)(15)	
Margret		(del.)	
Overture	*CZ 1405, *FI 6102	(mod.)(16)	
RGT Denver	*IT 1125	(add.)	
RGT Parker	*IT 1125	(add.)	
Rhyncostar		f: 30.6.2024	
Seduction		f: 30.6.2024	
Skyway	*DK 220, *EE 67, *LT 144, *NL 1088, *AT 846, *FI 6196	(mod.)(16)	

97. *Hordeum vulgare L.* - Barley

1	2	3	4
<b>2</b>	<b>- 6-row barley</b>		
Bilancia	*IT 101		(add.)
Chouetta			f: 30.6.2024
KWS Tonic	*CZ 31, *DE 129, (*)LU 6044, *AT 504		(mod.)(15)
Laverda	*HU 103903, *RO 2103		(mod.)(15)
RGT Staffa	*IT 1125		(add.)

98. *Oryza sativa L.* - Rice

1	2	3	4
Cigalon			f: 30.6.2024

100. *Secale cereale L.* - Rye

1	2	3	4
LO 2004 N			(del.)
LSR 10041			(del.)

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

1	2	3	4
Magnus	*IT 1063		S (add.)
Nubian	(*)FR S13860, *RO 2194		S (mod.)
Phyllis	*IT 1063		S (add.)

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

1	2	3	4
LG Egon			(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
Adverdo		(del.)	
Amarillo 105	*CZ 754, (*)LU 6026	(mod.)(15)	
Callanzo		(del.)	
Dicaprio	*IT 361	(add.)	
HYT Kappa		(del.)	
RGT Belemac		(del.)	
Salto		f: 31.12.2023	
Seconzac		f: 30.6.2024	
Silverado		f: 31.12.2023	
SW Falmoro		f: 30.6.2024	
SW Talentro	*HR 197, *NL 607	(mod.)(15)	

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

1	2	3	4
Adapa	*BG 41	(add.) ant. May 8462(15)(32)	
Altigo	*CZ 1405, *HU 132938, *RO 2147, *SK 406	(mod.)(15)	
Anacleta	*IT 91	(add.)	
Andino	*BG 21, *IT x	(mod.)(15)	
Azzurra	*IT 91	(add.)	
Basaltic	*IT 345	(add.)	
Bermude		f: 30.6.2024	
Boisseau		f: 30.6.2024	
Champion	*DK 16, *NL 1011	(mod.)(15)	
Clever		(del.)	
Costello	*IE 7, *FR S13499	(mod.)(15)	
Dali	*IT 110	(add.)	
Edward		f: 31.12.2022	
Elanza	*DK 16, *NL 1011	(mod.)(15)	
Ephoros		f: 30.6.2024	
Exelcior		f: 30.6.2024	
Flamenko		f: 30.6.2024	
Gabo VST	*IT 159	(add.)	
Gaia	*IT 1143	(add.)	
Granamax		f: 30.6.2024	
Hymack	*LT 158	H (mod.)(15)	
Hypolite		f: 30.6.2024	

105. *Triticum aestivum* L. - Wheat

1	2	3	4
KWS Alpinum	*IT 441		(add.)
KWS Consortium	*IT 441		(add.)
KWS Flexum	*IT 441		(add.)
KWS Milanum	*IT 441		(add.)
Lg Arecibo	*IT 837		(add.)
Ligabue	*IT 110		(add.)
May 8059			(del.)
May 8462			(del.)
Nefertari	*IT 1263		(add.)
Nettuno VST	*IT 159		(add.)
Novic	*IT 345		(add.)
RGT Fandango	*IT 1125		(add.)
RGT Impavido	*IT 1125		(add.)
RGT Megatron	*IT 1125		(add.)
RGT Pacteo	*IT 1125		(add.)
SY Lirico	*IT 1164		(add.)
SY Milteo	*IT 1164		(add.)
SY Nuvola	*IT 1164		(add.)
Terroir			f: 30.6.2024
Tiamat	*BG 41		(add.) ant. May 8059(15)(32)
Valdo			f: 30.6.2024

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

1	2	3	4
Karneol			(del.)

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Alessandro	*IT 91		(add.)
Alfio	*IT 91		(add.)
Arconte	*IT 1143		(add.)
Clovis			f: 30.6.2024
Dakter			f: 30.6.2024
Don Ferran	*ES 110		(add.)
Duramant			(del.)

106. *Triticum durum* Desf. - Durum wheat

1	2	3	4
Fabulis			f: 30.6.2024
Felsina	*IT 60		(add.)
Gibus			f: 30.6.2024
Intenso	*IT 60		(add.)
Kolias	*IT 60		(add.)
LG Boris			f: 30.6.2024
Malakos	*IT 1263		(add.)
Petronio	*IT 110		(add.)
RGT Artedur	*IT 1125		(add.)
RGT Grifodur	*IT 1125		(add.)
Tacito	*IT 110		(add.)

107. *Triticum spelta* L. - Spelt wheat

1	2	3	4

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

1	2	3	4
Azul	*ES 138		(add.) Region of origin: Asturias
Blanquina	*ES 138		(add.) Region of origin: Asturias
Roxa	*ES 138		(add.) Region of origin: Asturias

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

1	2	3	4	5	6
530WX	*FR 45483		Index maturitas (25>)	Forma H(26>)	
Abstract	(*FR S13724, *SK 406		240	S	(add.)(32)
Antaro	*IT x, *AT 930		300	T	(mod.)
Automatix	*FR 45483			S	(add.)
Auxkar	*FR 45483			S	(add.)
Aventura					(del.)
Codey	(*FR S13724, *IT 837		300	S	(mod.)

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

1	2	3	4	5	6
ES Jetway	*FR 11619, *IT 1171		200	S	(mod.)
Evora	*IT 1164		200	S	(add.)
Expertize	*FR 45483, *IT x		500	S	(mod.)
Freeway	*BG 22, *HU 102786		250	S	(mod.)
Heaven	*IT 1164		200	S	(add.)
Illustro	*FR S13804			S	(add.)
INDEM1795	*IT 53		200	S	(add.)
ISH716	*IT 1833		700	S	(mod.)(32)
Izijet	*BG 22, *HU 102786, *SK 507		350	S	(mod.)
Izzli	*FR 45483			S	(add.)
Keltikus	*DE 105, *PL 52		250	S	(mod.)
MAS 26T	*IT 370, *SK 365		200	S	(mod.)(32)
Maxoleta	*FR S13724			S	(add.)
Silvestre	*PL 52		230	T	(mod.)
Sumeric	(*)FR 45483, *IT x		400	S	(mod.)
Suriga					(del.)
SY Solarius	*IT 1164		200	S	(add.)

## V.

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

1	2	3	4
Andrea		(del.)	
Cubus		(del.)	
Dorado		(del.)	
Euronova		(del.)	
Juku		f: 30.6.2024	
Leandra		(del.)	
Ribera		(del.)	

## CATÁLOGO COMUM DE VARIEDADES DE ESPÉCIES HORTÍCOLAS

### Suplemento 2022/1

(Texto relevante para efeitos do EEE)

(2022/C 58/02)

#### SUMARIO

	<i>Página</i>
Legenda .....	19
Lista das espécies hortícolas .....	20
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	20
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupo aggregatum - Chalota .....	20
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupo cepa - Cebola, "Echalion" .....	20
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Cebolinha-comum .....	20
3. <i>Allium porrum</i> L. Alho-porro .....	20
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Cebolinho .....	21
7. <i>Apium graveolens</i> L. Aipo .....	21
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Grupo Aipo .....	21
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Grupo Aipo-rábano .....	21
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	21
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Couve-frisada .....	21
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Couve-flor .....	21
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Brócolo (tipo calabrese e tipo couve-brócolo) .....	21
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Couve-de-Bruxelas .....	21
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Couve-lombarda .....	21
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo capitata (Couve-repolho) .....	22
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo capitata (Couve-roxa) .....	22
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Couve-rábano .....	22
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Couve-palmeira .....	22
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo tronchuda (couve-portuguesa) .....	22
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Pimento .....	22
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Chicória .....	23
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Chicória-frisada .....	23
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Escarola .....	23
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Almirão .....	23
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupo Chicória .....	23
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupo Chicória com folhas largas/Chicória italiana .....	23
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupo Chicória para café .....	23
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Melancia .....	23
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melão .....	24

	Página
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Pepinos .....	25
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupo Pepino .....	25
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupo Pepininhos .....	26
18. <i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> Abóbora-menina .....	26
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Abóbora-porqueira e aboborinha .....	26
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Alface .....	27
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomate .....	28
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Salsa .....	29
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Feijões .....	29
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupo Feijão anão .....	29
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupo Feijão de trepar .....	29
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Ervilha .....	30
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupo Ervilha rugosa .....	30
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupo Ervilha lisa .....	30
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupo Ervilha torta .....	30
29. <i>Raphanus sativus</i> L. .....	30
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupo Rabanete .....	30
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupo Rábano .....	30
32. <i>Solanum melongena</i> L. Beringela .....	30
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Espinafre .....	31
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Fava .....	31
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	31
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupo Milho doce .....	31
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupo Milho pipoca .....	31
37. Espécies e cruzamentos interespecíficos para utilização como porta-enxertos .....	32
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché .....	32
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. ....	32
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. ....	32
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> .....	32
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> .....	32
37.6. <i>Sicyos angulatus</i> .....	32
37.7. <i>Cucurbita moschata</i> .....	32
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw. ....	32
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> .....	32
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> .....	32
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L. ....	32
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i> .....	32

---

	Página
37.13. <i>Capsicum annuum</i> .....	32
37.14. <i>Citrullus lanatus</i> .....	32
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> .....	32
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> .....	32
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i> .....	32

## LEGENDA

1. Este suplemento à versão consolidada de 2021 do catálogo comum de variedades de espécies hortícolas <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 30 de novembro de 2021.
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 2002/55/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. 33.

**1. Allium cepa L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot</b>		
<b>2</b>	<b>Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b>		
Boston	b NL 105	H (mod.)	
Bristol	b NL 105	H (mod.)	
Bruce	a NL 134a	H (add.)	
Calvera	a NL 134a	H (add.)	
Crown	b NL 375	H (add.)	
Darko	a NL 79	H (add.)	
Electric	a NL 8	(mod.)	
Elsye	a NL 26	H (add.)	
Frieda		(del.)	
Garbeo	a NL 134a	H (add.)	
Golden Spike		(del.)	
Legend	b NL 8	H (mod.)	
Nogal	a NL 26	H (add.)	
Redrover	a NL 105	H (add.)	
Ruby Star	a NL 134a	H (add.)	
Saddleback	a NL 78a	(add.)	
SV7030NS	a NL 78a	H (add.)(1)	
Swift	b NL 8	(mod.)	
Tamara	b NL 8	H (mod.)	
Tsukisappu		(del.)	
White Mountain	a NL 8	H (add.)	

**2. Allium fistulosum L. - Japanese bunching onion / Welsh onion**

1	2	3	4

**2. Allium fistulosum L. - Japanese bunching onion / Welsh onion - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Winzwyadne	b DE 8847		(add.)

**3. Allium porrum L. - Leek**

1	2	3	4
Capito			(del.)

**5. Allium schoenoprasum L. - Chives**

1	2	3	4

**5. Allium schoenoprasum L. - Chives - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Bellarisa	b DE 8847		(add.)

**7. Apium graveolens L. - Celery**

1	2	3	4
1 Claudius	<b>Apium graveolens L. - Celery Group</b>		
2	<b>Apium graveolens L. - Celeriac Group</b>		(del.)

**10. Brassica oleracea L. -**

1	2	3	4
1	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
2 Bermuda	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		(del.)
Britex	b NL 78a		H (add.)
Corsica			(del.)
Icestem	a NL 79		H (mod.)
Kamino	a NL 79		H (add.)
Lisabona			(del.)
Marmorex	a NL 78a		H (add.)
Naboo	a NL 79		H (add.)
Patriot			(del.)
Prestige			(del.)
3	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
4	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b>		
5	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
<b>6</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
Axel	a NL 8	H (add.)	
Bellicose	a NL 8	H (add.)	
Farallon		(del.)	
<b>7</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Kohlrabi Group</b>		
Bogart	a NL 79	H (add.)	
<b>9</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)</b>		

12. *Capsicum annuum* L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Alegria		(del.)	
Alseef		(del.)	
Azteca		(del.)	
Baritono		(del.)	
Brody		(del.)	
Contredanse		(del.)	
Dhalsim		(del.)	
Eslora		(del.)	
Finalist		(del.)	
Foudroyant		(del.)	
Highway		(del.)	
Jollisa		(del.)	
Kusari		(del.)	
Pursuit		(del.)	
Ritual		(del.)	
Saramba		(del.)	
Sinfony		(del.)	
Sopra		(del.)	
Stav		(del.)	

12. *Capsicum annuum* L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Stayer			(del.)
Stinger			(del.)
Trombon			(del.)
Upipu			(del.)
Yatrib	b NL 26		H (add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Curled-leaved endive</b>		
Katral			(del.)
<b>2</b>	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Plain-leaved endive</b>		
Berlotti			(del.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Witloof Chicory Group</b>		
<b>2</b>	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)</b>		
<b>3</b>	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		
Soupir	a NL 650		(add.)

15. *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon

1	2	3	4
Alicante			(del.)
Betica			(del.)
Bombon			(del.)
Bonanza			(del.)
Bounty			(del.)
Escarlett			(del.)
Exclamation			(del.)
Imagination			(del.)

15. *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon

1	2	3	4
Kodak		(del.)	
Libertad		(del.)	
Melody		(del.)	
Red Secret	b ES 10	H (add.)	
Shogun		(del.)	
Sunrise		(del.)	

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Agatti		(del.)	
Albizu	a NL 78a	H (add.)	
Ancestral	a NL 26	H (add.)	
Babilonia		(del.)	
Cervantes		(del.)	
Clasico		(del.)	
Esmeralda		(del.)	
Galvir	a NL 78a	H (add.)	
Globstar		(del.)	
Impero	a NL 78a	H (add.)	
Juba		(del.)	
Kalidor	a NL 26	H (add.)	
Kalyna	a NL 108	H (add.)	
Kicaya	a NL 60	H (add.)	
Kiloe	a NL 60	H (add.)	
LILLE 098	a NL 60	H (add.)(1)	
Marengo		(del.)	
Marques		(del.)	
Medial	a NL 26	H (add.)	
Mehari		(del.)	
Menhir		(del.)	
Mermoz		(del.)	
Mohican		(del.)	
Nicolas		(del.)	
Oberus	b FR 45377	H (mod.)	
Osasuna	a NL 78a	H (add.)	
Pancha		(del.)	

16. *Cucumis melo L.* - Melon

1	2	3	4
Piel de Sol	a NL 26		H (add.)
Pinzon			(del.)
Raptor			(del.)
Sagrado	a NL 26		H (add.)
Sagranor	b FR 45377		H (mod.)
Selecto			(del.)
Siglo	b ES 3028		H (mod.)
Sioux			(del.)
SV1232MG	a NL 78a		H (add.)(1)
Taj Mahal	a NL 108		H (add.)
Taneti			(del.)
Tuareg			(del.)
Zagas	a NL 60		H (add.)

16. *Cucumis melo L.* - Melon - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Brocade	b NL 728		H (add.)

17. *Cucumis sativus L.* - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group</b>		
Aretha			(del.)
Arthur			(del.)
Borgata			(del.)
Carambole			(del.)
Charmaine			(del.)
Cormoran			(del.)
Ezel			(del.)
Greenstar			(del.)
Moonlight			(del.)
Moral			(del.)
Olympos			(del.)
Regalos			(del.)
Triunfal			(del.)
Tuisto			(del.)

17. *Cucumis sativus* L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
<b>2</b>	<b><i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group</b>		
Akasya	a NL 8	H (add.)	
Carminara		(del.)	
Componist		(del.)	
Othello	a CZ x	H (mod.)	
Panandra		(del.)	
Schubert		(del.)	

18. *Cucurbita Maxima Duchesne* - Gourd

1	2	3	4
Cinderella			(del.)

18. *Cucurbita Maxima Duchesne* - Gourd - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Georgia Candy Roaster			(del.)

19. *Cucurbita pepo* L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Agatha		(del.)	
Alister		(del.)	
Apus		(del.)	
Arlika		(del.)	
Badger Cross		(del.)	
Eclipse		(del.)	
Electra		(del.)	
Golden Delight		(del.)	
Infinity		(del.)	
Messi		(del.)	
Nansi		(del.)	
Patriot		(del.)	
Raven		(del.)	
Sabra		(del.)	
Tom Fox		(del.)	

19. *Cucurbita pepo* L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Totta			(del.)
Tulsa			(del.)
Xsara			(del.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
41521 RZ			(del.)
Agnesinas			(del.)
Antoria			(del.)
Ardeor			(del.)
Beckita			(del.)
Belabela			(del.)
Benidorm			(del.)
Bohemia			(del.)
Campionas			(del.)
Cassiopea			(del.)
Claremont			(del.)
Corintia			(del.)
Cortesanas			(del.)
Dagama			(del.)
Deignas			(del.)
E01K30081			(del.)
Eilmer			(del.)
Ensor			(del.)
Explore			(del.)
Felucca			(del.)
Filipus			(del.)
Fonseca			(del.)
Galatea			(del.)
Garethia			(del.)
Gavia			(del.)
Gitanas			(del.)
Guidizel	a NL 8		(add.)
Hubble			(del.)
Iveta			(del.)
Jadigon			(del.)

23. *Lactuca sativa L.* - Lettuce

1	2	3	4
Kalista		(del.)	
Kimito		(del.)	
Kinevia		(del.)	
Lasiette		(del.)	
Libeccio		(del.)	
Matrica		(del.)	
Octo		(del.)	
Ondatra		(del.)	
Orville		(del.)	
Pikua		(del.)	
Podolski		(del.)	
Poneloya		(del.)	
Rigoletto		(del.)	
Roblesso		(del.)	
Saiga		(del.)	
Set		(del.)	
Sunny		(del.)	
Tarifa		(del.)	
Tratovia		(del.)	
Uniga		(del.)	
Vegas		(del.)	
Voltaire		(del.)	
Wiske		(del.)	

24. *Solanum lycopersicum L.* - Tomato

1	2	3	4
Adeleza	b NL 26		H (add.)
Astona			(del.)
Balancan			(del.)
Bronsino	b NL 26		H (add.)
Buenarosa	b NL 26		H (add.)
Cletego	a NL 79		H (add.)
Clomimbo	a NL 79		H (add.)
Eventus	a NL 78a		H (add.)
Gouddino	a NL 26		H (add.)
HSM1191	b ES 113		H (add.)(1)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Itaipu		(del.)	
Levanzo		(del.)	
Marifet	a NL 79	H (add.)	
Myrina		(del.)	
N 0296	a NL 60	H (add.)(1)	
N 0507	a NL 60	H (add.)(1)	
Pachuca	a NL 8	H (add.)	
Patsy	a NL 8	H (add.)	
Premezo		(del.)	
Pyreno	a NL 79	H (add.)	
Seronda		(del.)	
Somma		(del.)	
Temecula	a NL 8	H (add.)	
TO15-466	a NL 50	H (add.)(1)	
TO15-469	a NL 50	H (add.)(1)	
Turlock	a NL 8	H (add.)	
Valrosal		(del.)	
Volicia		(del.)	

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Capseya	b DE 8847		(add.)
Marmorossa	b DE 8147		(add.)

25. *Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A. W. Hill - Parsley

1	2	3	4
Rosette			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	<b>Phaseolus vulgaris</b> L. - Dwarf French Bean Group		
2	<b>Phaseolus vulgaris</b> L. - Climbing French Bean Group		
Marbella			(del.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
1 Exzellenz	<b><i>Pisum sativum</i> L. – Wrinkled pea group</b>		(del.)
2	<b><i>Pisum sativum</i> L. – Round pea group</b>		
3	<b><i>Pisum sativum</i> L. – Sugar pea group</b>		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1 Monstar	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group</b> a NL 79		H (add.)
Watsonia	a NL 26		H (add.)
Winar	a NL 79		H (add.)
2 Misato Red	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Black Radish Group</b> NL a 498		(add.)

29. *Raphanus sativus* L. -- Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group</b>		
2 Rex	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Black Radish Group</b> b DE 9089		(mod.)

32. *Solanum melongena* L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Blanchette			(del.)

**32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Rezeina	b DE 8847		(add.)

**33. Spinacia oleracea L. - Spinach**

1	2	3	4
Antelope		(del.)	
Bison		(del.)	
Cabezon	b NL 108	H (add.)	
Canary		(del.)	
Cassowary		(del.)	
Coati		(del.)	
El Memati		(del.)	
El Rio		(del.)	
Harrier		(del.)	
Red Kitten		(del.)	
San Felix		(del.)	
Savrun		(del.)	
Wildebeest		(del.)	

**35. Vicia faba L. - Broad bean**

1	2	3	4

**35. Vicia faba L. - Broad bean - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Crimsonia	b DE 8847		(add.)

**36. Zea mays L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b>		
Higlow 52	a NL 79		H (add.)
Solitaire			(del.)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		

## 37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	<b>Cucurbita ficifolia</b> Bouché -		
2	<b>Cucurbita maxima</b> Duch. x <b>C. moschata</b> Duch. -		(del.)
Kublai			
3	<b>Lagenaria siceraria</b> (Mol.) Standl. -		(del.)
Argentario			
4	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. habrochaites</b>		
5	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. pimpinellifolium</b> -		
6	<b>Sicyos angulatus</b> -		
7	<b>Cucurbita moschata</b> -		
8	<b>Solanum torvum</b> Sw. -		
9	<b>Solanum melongena</b> x <b>Solanum torvum</b> -		
10	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. peruvianum</b> -		
11	<b>Solanum lycopersicum</b> L. -		
12	<b>Solanum aethiopicum</b> -		
13	<b>Capsicum annuum</b> -		
14	<b>Citrullus lanatus</b> -		
15	<b>Cucumis melo flexuosus</b> x <b>Cucumis melo melo</b> -		
16	<b>Solanum melongena</b> x <b>Solanum aethiopicum</b> -		
17	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. cheesmaniae</b>		



ISSN 1977-1010 (edição eletrónica)  
ISSN 1725-2482 (edição em papel)



Serviço das Publicações  
da União Europeia  
L-2985 Luxemburgo  
LUXEMBURGO

PT