

CATÁLOGO COMÚN DE VARIEDADES DE ESPECIES DE PLANTAS HORTÍCOLAS

Suplemento 2021/6

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2021/C 211/02)

SUMARIO

	Página
Notas explicativas	50
Lista de especies de plantas hortícolas	51
1. <i>Allium cepa</i> L.	51
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Aggregatum</i> - Chalota	51
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i> - Cebolla	51
3. <i>Allium porrum</i> L. Puerro	51
4. <i>Allium sativum</i> L. Ajo	52
7. <i>Apium graveolens</i> L. Apio	52
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Grupo Apio de cortar	52
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Grupo Apionabo	52
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	53
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupo Remolacha de mesa	53
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupo Acelga	53
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	53
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Col forrajera o berza	53
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Coliflor	53
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Brécol (Bróculi o brécol)	53
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Col de Bruselas	54
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Col de Milán	54
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Capitata (Repollo)	54
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Capitata (Lombarda)	54
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Colinabo	54
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Col negra	54
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Berza	54
11. <i>Brassica rapa</i> L.	55
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupo Col de China	55
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupo Nabo	55
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Pimiento	56
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Escarola	58
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. De hoja rizada	58
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. De hoja lisa	59
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Endivia	59
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupo Endivia	59
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupo Achicoria silvestre	59
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupo Achicoria industrial	59

	Página
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Sandía	59
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melón	60
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Pepino	61
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupo Pepino	61
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupo Pepinillo	62
18. <i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne Calabaza	62
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Calabacín	63
20. <i>Cynara cardunculus</i> L.	63
20.1. <i>Cynara cardunculus</i> L. Grupo Alcachofa	63
20.2. <i>Cynara cardunculus</i> L. Grupo Cardo	63
21. <i>Daucus carota</i> L. Zanahoria	63
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Zanahoria comestible	63
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Zanahoria forrajera	64
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Hinojo - Grupo Azoricum	64
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Lechuga	64
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomate	66
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Judía	70
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupo Judía de mata baja	70
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupo Judía de enrame	71
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Guisante	72
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupo De grano rugoso	72
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupo De grano liso redondo	72
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupo Cometodo	72
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	72
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupo Rabanito	72
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupo Rábano	73
32. <i>Solanum melongena</i> L. Berenjena	73
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Espinaca	73
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Hierba de los canónigos	74
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Haba	74
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	74
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupo Maíz dulce	74
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupo Maíz para palomitas	75
37. Especies y cruces interespecíficos destinados a ser utilizados como portainjertos	75
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	75
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	75
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	75
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	75
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	75
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	75
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	75
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	75

	Página
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	75
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	75
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	75
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	76
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	76
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	76
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	76
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	76
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	76

NOTAS EXPLICATIVAS

1. El presente suplemento de la versión consolidada de 2020 del Catálogo común de variedades de especies de plantas hortícolas ⁽¹⁾ 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 versión consolidada de 2020. Pueden consultarse las notas explicativas de dicha edición.
3. El presente suplemento abarca las notificaciones recibidas del 1 al 31 de marzo de 2021.
4. Las modificaciones introducidas en la versión consolidada de 2020 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 versión consolidada de 2020;
 - (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 2002/55/CE del Consejo ⁽²⁾.
6. Cuando el código de un encargado del mantenimiento no aparezca en la versión consolidada de 2020, 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 12 de noviembre de 2020:

https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ DO L 193 de 20.7.2002, p. 33.

1. *Allium cepa* L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Amonquelina			(del.)= Monquelina
Augusta	a CZ x, a PL 1040		(mod.)
Daryca	b HU 171328		H (add.)
Dolomita	b HU 209247		H (add.)
Kaliviotiko	a EL 2		(mod.)
Liria			(del.)
Makói fehér			f: 30.6.2023
Monquelin			(del.)= Monquelina
Monquelina			(del.)
Muralla			(del.)
Pepita	b HU 209247		H (add.)
Red Glamour	b HU 193098		H (add.)
Roja de Niort			(del.)
Roja palida de Niort			(del.)= Roja de Niort
Rouge pâle de Niort			(del.)= Roja de Niort
Tisza I			f: 30.6.2023
Zelda	b HU 171328		H (add.)

1. *Allium cepa* L. - Conservation varieties

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Thespion	a EL x		(mod.) Region of origin: Prefecture of Viotia

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Blaugrüner Winter			= Blauwgroene Winter
Blauwgroene Herfst	b NL x		(add.)
Blauwgroene Winter	b NL x, a PL x		(mod.) Bleu d'hiver NL Bluegreen Winter NL Libertas NL
- Blaugrüner Winter	a DE x		

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Bleu d'hiver	b FR x a NL 26		= Blauwgroene Winter
Bluegreen Winter			= Blauwgroene Winter
Jaune gros du Poitou			(mod.)
Libertas			= Blauwgroene Winter
Oslo			H (mod.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Belriguardo			(del.)
Bianco delicato			(del.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Thüla	b DE 4676		(add.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
Aldo	a IT 1433		(add.)
Attila	a IT 1389		(add.)
Florida 683			(del.)
Verdon			(del.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		

7. *Apium graveolens* L. - Celery - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
Putse witte	b BE 49350		(add.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		

9. Beta vulgaris L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
Anello	a NL 8		(add.)
Jupiter	a IT 226		H (add.)
Okragły Ciemnoczerwony	a PL x		(mod.)
Venus	a IT 226		H (add.)
VS119	a PL 1040		(add.)(1)
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
Lucullus	a NL 725		(add.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Acis	a NL 105		(add.)
Aguera	a NL 108		H (add.)
Aviso	a FR S15050		H (mod.)
Brigant	a NL 108		H (add.)
Clarry	a IT 797		H (add.)
Clementine	a NL 79		H (add.)
Cleron	a NL 108		H (add.)
Gieflor	a NL 78a		H (add.)
Icestem	b NL 79		H (add.)
Igloo	a CZ 1187		(add.)
Lavaredo	a NL 78a		H (add.)
Lavender	a NL 108		H (add.)
Mirin	a IT 797		H (add.)
Optimist	a FR S15050		H (mod.)
Rodas			(del.)
Romina	a IT 797		H (add.)
Sassolungo	a NL 78a		H (add.)
Snow Mystique	a NL 134a		H (add.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
Lunet			(del.)
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
Atractum	a NL 79		H (add.)
Daphné			f: 30.6.2024
Finessa	a NL 8		H (add.)
Grande de invierno			(del.)
Langrick	a NL 105		H (add.)
Wyberton	a NL 105		H (add.)
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Alamo	b BG 141		H (add.)
Autumn Queen	b NL 134		H (mod.)
Colchat			(del.)
Earling	a PL 1120		H (add.)
Gloria	b DK 55		H (mod.)
Longma	b NL 108		H (add.)
Małgosia	a PL 942		H (add.)
Michalina	a PL 942		H (add.)
Monzonica			(del.)
Skagen	a PL 1119		H (add.)
Tucana	b NL 78		H (mod.)
Vladima	b NL 8		H (add.)
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
Kissendrup	a PL 286		(add.)
Rona			(del.)
Roxy	b NL 78		H (mod.)
Ruby Perfection	b NL 134a		H (mod.)
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
Soroksári fehér			f: 30.6.2023
Szentesi kék	a SK 323		(mod.)
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

10. Brassica oleracea L. - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1 Nero di Toscana	Brassica oleracea L. - Kale Group b IT 125		(mod.)
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5 Dunkelgrüner Putjes	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group b DE 4676		(add.)
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1 Kasumi Sanghai Spectrum	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		(del.) (del.) (del.)
2 D'Auvergne hâtive Rave d'Auvergne hâtive	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group b FR x		(mod.) Rave d'Auvergne hâtive FR = D'Auvergne hâtive

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

1	2	3	4
Acco			f: 30.6.2023
AK5939	a IT x		H (add.)(1)
Almarex			f: 30.6.2023
Ardus	b HU 151278		H (add.)
Arnold	b HU 243621		H (add.)
Asgard	b HU 242273		H (add.)
Bácskai fehér	b HU 102027		H (mod.)
Baklava	b HU 242273		H (add.)
Bardhi	b HU 151278		H (add.)
Benni	b HU 243621		H (add.)
Bihar	b HU 151508		H (mod.)
Bika			f: 30.6.2023
Bucano			(del.)
Cerere	a IT 1302		H (add.)
Clair	b NL 26		(add.)
Cornoro	a IT 797		H (add.)
Coronado	b ES 382		H (add.)
Cotacachi	b NL 26		H (add.)(4)
Crossfire	b BG 130		H (add.)
Csüngözön			f: 30.6.2023
Datler			(del.)
Délibáb			f: 30.6.2023
Desislava	b BG 48		(add.)
Drakkan	b NL 26		H (add.)
Dusko			f: 30.6.2023
Eris			f: 30.6.2023
Faraón			(del.)
Finezja	a PL 1022		H (add.)
Fonó	b HU 151508		H (add.)
Frijarié	b HU 242019		H (add.)
Galatzo	b BG 18		H (add.)
Gardena	b BG 141		H (add.)
Golem	b HU 171328		H (add.)
Grande de plaza			(del.)= Grueso de plaza
Granito	b ES 474		H (add.)
Grueso de plaza			(del.)
Hamlet	a AT 88		(add.)

12. Capsicum annum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Helikon	b HU 151508		H (add.)
Indianapolis			(del.)
Ipon	b HU 151508		H (add.)
Irene			(del.)
Joplin	b EL 21		H (add.)
Jubileum	b HU 209423		H (mod.)(4)
Kapirex			f: 30.6.2023
Kárpát	b HU 110136		H (add.)
Kárpia	a HU 200530		H (mod.)
Limonita	b ES 474		H (add.)
Machado	b ES 6313		H (add.)
Machay	b NL 26		H (add.)
Madagascar	b ES 10		H (add.)
Magi			(del.)
Mamut Gold	a PL 1022		H (add.)
Margrethe	b NL 26		H (add.)
Marmol	b ES 474		H (add.)
Mátra	b HU 110136		H (add.)
Mela	a PL 543		(add.)
Meliria	b EL 21		H (add.)
Mesilla	a NL 78a		H (add.)(4)
Mikonos	b ES 10		H (add.)
Mirinda	a ES 6219		H (add.)
Mitero	a EL 2		(mod.)
Mortirolo	a ES 343		H (add.)
Nikita	b HU 104065		H (add.)
Pico			(del.)
Piedone	a NL 78a		H (add.)
Pintor			(del.)
Provider	a NL 26		H (add.)
Prut	b HU 110136		H (add.)
Pruva	b NL 26		H (add.)
Redalicious	b NL 26		H (add.)
Regulator	b NL 26		H (add.)
Revolta	a PL 1137		H (add.)
Rod	b HU 110136		H (add.)
Ryan	b HU 199429		H (add.)

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

1	2	3	4
Salana	a IT 58		H (add.)
Samuranja	a NL 83		H (add.)
Sepang			(del.)
Stavros	a EL 2		(mod.)
Stone	b ES 474		H (add.)
Suprema			(del.)
Temes	b HU 151508		H (add.)
Twin	b HU 110136		H (add.)
Vitamin			f: 30.6.2023
Volidano	b NL 26		H (add.)
Willy			(del.)
Yolo Wonder	a CZ 1269		(mod.) Yolo Wonder A IT Yolo Wonder B IT
- Yolo Wonder (T.M.R.)	b IT 241		
Yolo Wonder (T.M.R.)			= Yolo Wonder
Yolo Wonder A			= Yolo Wonder
Yolo Wonder B			= Yolo Wonder
Yunque	b BG 18		H (add.)
Zeline	b HU 151278		H (add.)

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

1	2	3	4
Bachovitiki	a EL 74		(add.) Region of origin: Prefecture of Pella

12. *Capsicum annuum* L. - Chili, Pepper - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Redsnack	b DE 9989		H (add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
1	Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive		
De Ruffec	b FR x		(mod.) Green curled Ruffec IT
- Di Ruffec	b IT 143		
Demi	a EL 2		(mod.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
Di Ruffec			= De Ruffec
Green curled Ruffec			= De Ruffec
Minelly	a FR S15050		(add.)
President			= Wallonne
Santa Coloma			(del.)
Stessy	a FR S15050		(add.)
Wallonne	b FR x, b NL x		(mod.) President NL
2	Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive		
Aperance	b NL 26		(add.)
Cuadriga	a NL 26		(mod.)
Genziana	b NL 26		(add.)
Katuo	a NL 26		(mod.)
Minelly			(del.)
Promessa	b NL 26		(add.)
Stessy			(del.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
1	Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group		
2	Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
Koryvos	b EL 2		(mod.)
3	Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group		
Canzona			(del.)
Gong			(del.)
Melci			(del.)

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

1	2	3	4
Amarillo			f: 30.6.2024
Anastasia	a IT 1640		H (add.)
Atlas	b HU 151508		H (add.)
Bretona	a NL 108		H (add.)

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

1	2	3	4
Coralzinho	a NL 108		H (add.)
Fantazy			(del.)
Fusara	b HU 171328		H (add.)
Granit			f: 30.6.2023
Hercules	b HU 107671		H (add.)
Kikka	b HU 107550		H (add.)
Lonci			f: 30.6.2023
Madeira	a IT 1498		H (add.)
Marsalino	a IT 1640		H (add.)
Meridian			(del.)
PS 04911714			(del.)
Turan	b HU 107671		H (add.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Agiou Vasiliou	a EL 2		(mod.)
Argous	a EL 2		(mod.)
Arroyo	b ES 10		H (add.)
Biga			(del.)
Bola de oro			(del.)= Bola de oro S/B
Bola de oro S/B			(del.)
Bosman	a PL x		(mod.)
Ceferino	b ES 10		H (add.)
Galgo	b ES 84		H (add.)
Giallo Canaria 3			= Jaune Canari 3
Giallo da inverno 3			= Jaune Canari 3
Gines			(del.)
Honorio	b ES 382		H (add.)
Jaune Canari 3	b FR x		(mod.) Giallo Canaria 3 IT Giallo da inverno 3 IT Jaune Canaria 3 FR Jaune d'or d'Espagne 3 FR Napoletano giallo 3 IT
- Rugoso di Cosenza giallo	b IT 125		
Jaune Canaria 3			= Jaune Canari 3
Jaune d'or d'Espagne 3			= Jaune Canari 3

16. Cucumis melo L. - Melon

1	2	3	4
Koral	b BG 134		(add.)
Legado	b ES 538		H (add.)
Lunasol			(del.)
Maranello			(del.)
Nalon			(del.)
Napoletano giallo 3			= Jaune Canari 3
Nervion	b ES 84		H (add.)
Oloroso			(del.)
Rugoso di Cosenza giallo			= Jaune Canari 3
Tito			(del.)
Zakinthou	a EL 2		(mod.)

17. Cucumis sativus L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Almon			f: 30.6.2024
Altima			f: 30.6.2024
Aveiro	a PL 96		H (add.)
Banksy	b EL 21		H (add.)
Belles			f: 30.6.2024
Buque	a NL 60		H (add.)
Caobado	b ES 10		H (add.)
Chikito	a NL 60		H (add.)
Deluks	a NL 79		H (add.)
Ernesto	b BG 141		H (add.)
Fabian	b EL 21		H (add.)
Floriyana	b BG 16		H (add.)
Fondo	b ES 6313		H (add.)
Fraser	a ES 6219		H (add.)
Gizda	b BG 16		(add.)
Goleta	a NL 60		H (add.)
Naira	a EL 2		(mod.)
Nexia			f: 30.6.2024
Oishi	b ES 6313		H (add.)
Pancho	a ES 343		H (add.)
Panocho	b ES 84		H (add.)

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

1	2	3	4
Panthiras	a CZ 1266		H (add.)
Quayal	b NL 108		H (add.)
Remo	a NL 60		H (add.)
Ribas	b ES 382		H (add.)
Sepire	a NL 60		H (add.)
Tangra	b BG 16		H (add.)
Telluride	a NL 78a		H (add.)
Tereza	b BG 48		(add.)
Trinity	b ES 6313		H (add.)
Upstage	a NL 60		H (add.)
2	<i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group		
Alanora	b NL 108		H (add.)
Bard	a PL 928		H (add.)
Háros			f: 30.6.2023
Kanclerz	a PL 92		H (add.)
Lennon	b NL 108		H (add.)
Liberty	a PL 92		H (add.)
Peonero			(del.)
SMR 58			= Wisconsin SMR 58
Tétény			f: 30.6.2023
Wisconsin SMR 58	a CZ x, b ES x, a PL 1087		(mod.) SMR 58 ES

17. *Cucumis sativus* L. - Cucumber/Gherkin - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus</i> L. - Cucumber Group		
Peticue	b NL 79		(add.)
Petipikel	b NL 79		(add.)
2	<i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group		

18. *Cucurbita Maxima* Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Ambar	a PL x		(mod.)
Guinet	a IT 797		H (add.)
Kiszombori			f: 30.6.2023

18. Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Leckør	a NL 10a		H (add.)
Scarlet	b HU 107505		H (add.)

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

1	2	3	4
Denis	b BE 49357		(add.)

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Albufera	b BG 18		H (add.)
Bistra	b BG 48		H (add.)
Colette	a NL 26		H (add.)
Darios	b EL 72		H (add.)
Ebano	a NL 26		(add.)
Florio	b HU 209247		H (add.)
Keesha	a NL 26		(add.)
Kombokolokitho	a EL 2		(mod.)
Nastasia	b EL 72		H (add.)
Niura	b HU 242019		H (add.)
Ola Redonda	a NL 10a		(add.)
Pascalín	b HU 242019		H (add.)
Tornado			f: 30.6.2024
Złoty Cepelin	a PL x		(mod.)

20. Cynara cardunculus L. -

1	2	3	4
1	Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group		
Esthema			(del.)
2	Cynara cardunculus L. - Cardoon Group		

21. Daucus carota L. - Carrot

1	2	3	4
1	Daucus carota L. - Carrot		
Ellis	a NL 108		H (add.)
Florance	a NL 60		H (add.)

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
Hestan	a NL 108		H (add.)
Judita	a CZ 1145		H (add.)
Marlin	a PL 994		H (add.)
Nele	a IT 797		H (add.)
Sparta	a PL 92		H (add.)
Sturgeon	a PL 994		H (add.)
Tena	a CZ 1145		H (add.)
2	<i>Daucus carota</i> L. - Fodder carrot		

21. *Daucus carota* L. - Carrot - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Daucus carota</i> L. - Carrot		
Vitella	b DE 4676		(add.)
2	<i>Daucus carota</i> L. - Fodder carrot		

22. *Foeniculum vulgare* Mill. - Fennel - Azoricum Group

1	2	3	4
Trevi			(del.)

22. *Foeniculum vulgare* Mill. - Fennel - Azoricum Group - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Fenno	b DE 8147		(add.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
America 3			= Estiva di Kagan 3
Andiron	a NL 108		(add.)
Athens	a IT 226		(add.)
Azaronas	a NL 108		(add.)
Barbex	a NL 108		(add.)
Buchonas	a NL 108		(add.)

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Contraí	a NL 108		(add.)
Corvinas	a NL 108		(add.)
Crocca	a IT 1638		(add.)
Croesus			f: 30.6.2024
Desaine	a NL 108		(add.)
Děvín			f: 30.6.2024
Emilia 3			= Estiva di Kagran 3
Estiva di Kagran 3	b IT 125		(mod.) America 3 IT Emilia 3 IT K.S. 3 IT Regina d'estate 3 IT Smeraldo 3 IT
Eunice	a NL 8		(add.)
Frecciarossa	a IT 226		(add.)
Gallegos	a NL 108		(add.)
Gentilina	a PL 286		(add.)
Gran gelo	a IT 1638		(add.)
Hierro			(del.)
Judalinas	a NL 108		(add.)
K.S. 3			= Estiva di Kagran 3
Lacusana	a IT 1638		(add.)
Larsunas	a NL 108		(add.)
Nagore	b NL 79		(mod.)
Nala hot	b BG 27		(add.)
Nazarinas	a NL 108		(add.)
Novastar			f: 30.6.2024
Outbex	a NL 108		(add.)
Pirenea			(del.)
Planet	a IT 1205		(add.)
Regina d'estate 3			= Estiva di Kagran 3
Reverte			(del.)
Ricote			(del.)
Salem	b NL 78		(mod.)
Smeraldo 3			= Estiva di Kagran 3
Suyai	a NL 108		(add.)
Tose			(del.)
Vergina			f: 30.6.2024
Vindicate	a NL 108		(add.)
Xupinas	a NL 108		(add.)
Zac	a NL 108		(add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Adventure	a NL 108		H (add.)
Aethra	b EL 21		H (add.)
Ailsa Craig	a CZ 1187		(add.)
Alfa 200	a EL 2		H (mod.)
Alias	a IT 141		H (add.)
Alicante	a CZ 1187		(add.)
Almog			f: 30.6.2023
Ametyst	a IT 1676		H (add.)
Amourine	a NL 108		H (add.)
Ampel	a NL 108		H (add.)
Annarosa			(del.)
Antumay	a NL 108		H (add.)
Apogeo	b HU 218100		H (add.)
Apollonas	a EL 2		H (mod.)
Aprikola	a CZ 1495		H (add.)
Aprilia			f: 30.6.2024
Areti			f: 30.6.2024
Arlesia	b HU 107550		H (add.)
Artemida	a EL 2		(mod.)
Aspasia			(del.)
Bagryana	b BG 16		(add.)
Ben-Hur			(del.)
Bhomber	b HU 242019		H (add.)
Big Sacher	b HU 218100		H (add.)
Birloque	a FR 12051		H (mod.)
Bonifacio	b HU 243621		H (add.)
Campero	b HU 209247		H (add.)
Cappuccino	b IT 125		H (add.)
Caprirose	b HU 242019		H (add.)
Carmona	b HU 218100		H (add.)
CentoperCento	b HU 242019		H (add.)
Cherry Cascade	a CZ 1187		(add.)
Ciccio	a CZ 1463		(add.)
Cinquecentocinque	a IT 1498		H (add.)
Contessa			(del.)
CPE 150403	b ES 10		H (add.)(1)
CPE 171165	a ES 10		H (add.)(1)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Dantesco	b ES 6313		H (add.)
Dattorange	a CZ 1275		H (add.)
Dattored	a CZ 1275		H (add.)
Desdemona	b NL 455		H (mod.)
Diablo	a CZ 1611		H (add.)
Dobler	a IT 141		H (add.)
Dolcecuore	b IT 125		H (add.)
Estevia			f: 30.6.2023
Estremadura Ty			(del.)
Faworyt	a CZ 1612, a PL x		(mod.)
Filorea	b EL 21		H (add.)
Floga			f: 30.6.2024
Flortyl			(del.)
Freude	a DE 18		(mod.)
- Gardener's Delight	a CZ 1187		
Fuchsia	b HU 218100		H (add.)
Galattico	a CZ 1611		H (add.)
Gandalf	b HU 107550		H (add.)
Gardener's Delight			(add.)= Freude
Garnet	a CZ 1187		(add.)
Gerdicia	a NL 108		H (add.)
Ghete	b HU 243621		H (add.)
Gold Era			f: 30.6.2023
Gossip	b HU 209247		H (add.)
Gotham	b HU 209247		H (add.)
Gravity	b BG 141		H (add.)
Grazioso	b HU 171328		H (add.)
Gustavo	a IT 1303		H (add.)
Gusto Pink	b HU 218100		H (add.)
Inoxx	a IT 141		H (add.)
Jumper	b HU 209247		H (add.)
Kilates			(del.)
Kmicic	a CZ x, a PL 1087		(mod.)
Krakus	a PL x		(mod.)
Lachaman	b HU 218100		H (add.)
Lamyce	a NL 108		H (add.)
Lanterna	a CZ 1463		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Larissa			(del.)
Lebrijano	a NL 108		H (add.)
Leonello	b HU 209247		H (add.)
Lipari	b HU 209247		H (add.)
Love Song			(del.)
Lunico			(del.)
Lycotom			(del.)
Malinowy Ber	a CZ 1612		(add.)
Malinowy Kapturek	a PL x		(mod.)
Manekro	a NL 79		H (add.)
Mariana			(del.)
Matisse	b HU 209247		H (add.)
Mecenate	b HU 243621		H (add.)
Melpinko	b HU 243610		H (add.)
Milano			(del.)
Minoan			f: 30.6.2024
Montalbano Ty			(del.)
Mulan	a ES 10		H (add.)
Murales	b HU 243621		H (add.)
Najal AF			(del.)
Naruto	b HU 107550		H (add.)
Natalino	a CZ 1611		H (add.)
Nefertary			(del.)
Nuenda			(del.)
Nuvolari	b HU 243621		H (add.)
Olympia	a EL 2		(mod.)
Onorio	b HU 243621		H (add.)
Papageno	a IT 1401		H (add.)
Pecadora			(del.)
Pink Panther	b HU 218100		H (add.)
Pinturillo	b HU 243621		H (add.)
Pizarro	a NL 108		H (add.)
Placido	a IT 1498		H (add.)
Plinio	b HU 107550		H (add.)
Powerty			(del.)
PR7	a NL 81		H (add.)(1)
Pralyna	b IT 125		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Prometey	b BG 48		(add.)
Rando			(del.)
Redrock	b HU 218100		H (add.)
Ricciuto	b HU 107550		H (add.)
Rio Grande	a CZ x, a NL 65		(mod.)
Robin	b NL 78		H (mod.)
Rodolita	b ES 6313		H (add.)
Rubella			f: 30.6.2023
Rulander	a IT 1315		H (add.)
Rychka	a NL 108		H (add.)
S. Marzano 2	b IT 125		(mod.) S. Marzano lampadina 2 IT
S. Marzano lampadina 2			= S. Marzano 2
Sailor	a IT 141		H (add.)
Santiana	a NL 108		H (add.)
Sarastro	a IT 1401		H (add.)
Semina			f: 30.6.2024
Siccagno	b HU 242019		H (add.)
Sicuro	b HU 171328		H (add.)
Sissy			f: 30.6.2023
Sisto	b HU 243621		H (add.)
Siyana	b BG 16		H (add.)
Solemio	a ES 10		H (add.)
Solero	a IT 1303		H (add.)
Stardena	a NL 79		H (add.)
Sugus	a ES 6236		H (add.)
Sukita	a IT 534		H (add.)
SVTH2900	a NL 78a		H (add.)(1)
Tamarillo	a IT 1401		H (add.)
Tomira			(del.)
Top Amit			f: 30.6.2023
Top Marzia			f: 30.6.2023
Top Odem			f: 30.6.2023
Top Score			f: 30.6.2023
Top Sirente			f: 30.6.2023
Topassis			f: 30.6.2023
Tovi Cala			(del.)
Ty-Enenet			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Tyncanto	b HU 209247		H (add.)
Usko	b HU 243621		H (add.)
Verdone			(del.)
Vitamore			(del.)
Vivace	b HU 171328		H (add.)
Xiomara	a NL 99		H (add.)
Yellow Perfection	a CZ 1187		(add.)
Yuka	b HU 234285		H (add.)
Zeno	b HU 107550		H (add.)
Zogu	b HU 234285		H (add.)
Zorbalin	b HU 243610		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato - Conservation varieties

1	2	3	4
Pizzutello dell'Agro Ericino	b IT x		(add.) Region of origin: Comuni di Paceco, Erice, Valderice, San Vito Lo Capo, Custonaci e Buseto Palizzolo

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

1	2	3	4
Ostravské rané	a CZ 1543		(add.)
Quedlinburger Ochsenherz	b DE 9989		(add.)
Quedlinburger Rosamunde	b DE 9989		(add.)
Wapsipinicon Peach	a CZ 1543		(add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Anafi	a PL 994		(add.)
Augusta	a CZ x		(mod.)
Barcino	b ES 10		H (add.)
Bella	b HU 143433		(add.)
Berggold	a CZ 1187, a DE 8840, b NL 4, a PL 1040		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
Brittle Wax	a CZ 1187, b NL x		(mod.) Du Paradis FR Saint-Esprit FR Wachs Beste von Allen DE, NL
Canova	b HU 209247		(add.)
Delinel	a CZ 1187, a FR 8067, b NL 65		(mod.)
Du Paradis			= Brittle Wax
Enrico			(del.)
Golden Teepee	a CZ 1187, a NL 274		(mod.)
Goldrush			(del.)
Karmen			f: 30.6.2024
Lorin	b BG 16		(add.)
Maxidor	a CZ 1187, b NL 95, a SK 250		(mod.)
Michelangelo	b HU 209247		(add.)
Mirto			f: 30.6.2024
Purple Queen	a CZ 1187, a NL 4		(mod.)
Purple Teepee	a CZ 1187, b NL 4		(mod.)
Saint-Esprit			= Brittle Wax
Scuba	a CZ 1187, a NL 95		(mod.)
Slenderette	a CZ 1187, b NL x		(mod.)
Valja	a CZ 1187, a DE x		(mod.)
Wachs Beste von Allen			= Brittle Wax
2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. - Climbing French Bean Group		
Aquarello	b HU 193285		(add.)
Barbouni	a EL 2		(mod.)
Anarichomeno			
Barbouni Plati	a EL 2		(mod.)
Belmonte	a CZ 1495		(mod.)
Billò			(del.)
Danai	a EL 2		(mod.)
Goldmarie	a CZ 1495		(mod.)
Handrelia	a EL 2		(mod.)
Handres	a EL 2		(mod.)
Hilds Neckarkönigin			= Neckarkönigin
Justy			f: 30.6.2024
Kanarinia	a EL 2		(mod.)
Krini	a EL 2		(mod.)
Lasithiou	a EL 2		(mod.)
Neckargold	a DE 87		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
Neckarkönigin	a DE 86		(add.)
- Hilds Neckarkönigin	a NL x		
Pardola	b NL 4		(mod.)
Pegasus			(del.)
Tsaoulia	a EL 2		(mod.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Dagor			f: 30.6.2023
Reno			f: 30.6.2023
SV8112QH	a NL 78a		(add.)(1)
Utebo	a EL 71		(add.)
Warta	b HU 151508		(add.)
2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group		
3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group		
łłowiecki	a CZ x, a PL 1087		(mod.)
Mamut	a PL 1		(add.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Chalupníkuv	a CZ 1543		(add.)
Libochovický raný	a CZ 1543		(add.)
2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group		
3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1	<i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group		
Middle East Giant			(del.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
Proxima	a PL 92		H (add.)
Rowa	a PL x		(mod.)
Silesia	a PL 286		(add.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		
Münchner Bier	a AT 72		(add.)

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

1	2	3	4
Bindi	b HU 243621		(add.)
Ira	a EL 2		(mod.)
Manesh	b HU 243621		(add.)
Ninfa	b IT 125		H (add.)
Sokoya	b HU 168511		(add.)
Top Gadir			f: 30.6.2023
Top Ora	b HU 234285		(mod.)
Tsakoniki	a EL 2		(mod.)
Tsakoniki Leonidiou	a EL 2		(mod.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Cugoe	b NL 108		H (add.)
Géant d'hiver			= Winterreuzen
Gigante de invierno			= Winterreuzen
Indures			= Resistoflay
Karena	a IT 797		H (add.)
Kodra	a IT 797		H (add.)
Muska	a IT 797		H (add.)
Niki			f: 30.6.2024
Olbrzym Zimowy			= Winterreuzen
Perfectos			= Resistoflay
Piktor	a IT 797		H (add.)
Resistoflay	b NL x		(mod.) Indures NL Perfectos NL Rivaal NL Securo NL Spartan NL Spinoza NL Viroka NL
Rigaua	a IT 797		H (add.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Rivaal			= Resistoflay
Securo			= Resistoflay
Spartan			= Resistoflay
Spinoza			= Resistoflay
Tropino			f: 30.6.2024
Viroka			= Resistoflay
Winterreuzen	b NL x		(mod.)
- Géant d'hiver	b FR x		
- Gigante de invierno	b ES x		
- Olbrzym Zimowy	a PL x		
- Winterriesen	a DE 4676		
Winterriesen			= Winterreuzen
Zisa	a PL 938		H (add.)

34. *Valerianella locusta* (L.) Laterr. - Corn salad / Lamb's lettuce

1	2	3	4
Mirò	a IT 1339		(add.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Aquadulce Claudia	a CZ 1187, a PL 1040		(add.)
Giant Exhibition	a CZ 1187		(add.)
Longpod			
Hangdown Biały	a PL x		(mod.)
Kier	a PL 286		(add.)
Superaguadulce	a CZ 1187, b IT x		(mod.)
Wapiti	a PL 1144		(add.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1	Zea mays L. - Sweet Corn Group		
Bonus	b NL 79		H (mod.)
Bowie	a NL 126		(add.)
Embrace	b HU 209148		H (add.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
Keira			f: 30.6.2023
Maybico	b BG 41		H (add.)
Maysu	b BG 41		H (add.)
Melyssa			f: 30.6.2023
OS244SH			f: 30.6.2024
Tessa			f: 30.6.2023
Tribute			f: 30.6.2023
ZHY1253OZ	b HU 209148		H (add.)(1)
2	<i>Zea mays</i> L. - Popcorn Group		
AP 4002	b HU 108096		H (add.)(1)
AP 4010M	b HU 108096		H (add.)(1)
OS418PC			f: 30.6.2024

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	<i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché -		
2	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. -		
3	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. -		
4	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>		
Echelon	b HU 218573		H (add.)
5	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> -		
6	<i>Sicyos angulatus</i> -		
7	<i>Cucurbita moschata</i> -		
8	<i>Solanum torvum</i> Sw. -		
9	<i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> -		
10	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> -		
11	<i>Solanum lycopersicum</i> L. -		
Tawa	b HU 234285		H (add.)

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annuum -		
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae		