

**CATÁLOGO COMÚN DE VARIEDADES DE ESPECIES DE PLANTAS HORTÍCOLAS****Suplemento 2020/4**

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2020/C 155/02)

1. El presente suplemento de la versión consolidada del Catálogo común de variedades de especies de plantas hortícolas <sup>(1)</sup> 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. Pueden consultarse las notas explicativas de dicha edición.
3. El presente suplemento abarca las notificaciones recibidas del 1 al 29 de febrero de 2020.
4. Las modificaciones introducidas en la versión consolidada 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;
  - (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 <sup>(2)</sup>.
6. Cuando el código de un encargado del mantenimiento no aparezca en la versión consolidada, su nombre y dirección podrán solicitarse a la autoridad indicada en la lista del Estado miembro o del país de la AELC correspondiente.

---

<sup>(1)</sup> Versión consolidada de 30 de octubre de 2019: [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> DO L 193 de 20.7.2002, p. 33.

## Sumario

	Página
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	40
1.1. <i>Allium cepa</i> L. – Var. <i>Aggregatum</i> - Chalota ....	40
1.2. <i>Allium cepa</i> L. – Var. Ceba - Cebolla ....	40
3. <i>Allium porrum</i> L. – Puerro ....	40
4. <i>Allium sativum</i> L. – Ajo ....	40
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. – Cebollino ....	40
7. <i>Apium graveolens</i> L. – Apio ....	41
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. – Grupo Apio de cortar ....	41
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. – Grupo Apionabo ....	41
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	41
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. – Grupo Remolacha de mesa ....	41
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. – Grupo Acelga ....	41
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	41
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Col forrajera o berza ....	41
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Coliflor ....	41
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Brécol (Bróculi o brécol) ....	41
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Col de Bruselas ....	41
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Col de Milán ....	41
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Capitata (Repollo) ....	41
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Capitata (Lombarda) ....	42
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Colinabo ....	42
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Col negra ....	42
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Berza ....	42
11. <i>Brassica rapa</i> L. ....	42
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. – Grupo Col de China ....	42
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. – Grupo Nabo ....	42
12. <i>Capsicum annuum</i> L. – Pimiento ....	43
13. <i>Cichorium endivia</i> L. – Escarola ....	44
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. – De hoja rizada ....	44
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. – De hoja lisa ....	44
14. <i>Cichorium intybus</i> L. – Endivia ....	45
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. – Grupo Endivia ....	45
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. – Grupo Achicoria silvestre ....	45
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. – Grupo Achicoria industrial ....	45
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Sandía ....	45

	Página
16. <i>Cucumis melo</i> L. – Melón .....	46
17. <i>Cucumis sativus</i> L. – Pepino .....	46
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. – Grupo Pepino .....	46
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. – Grupo Pepinillo .....	46
18. <i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> – Calabaza .....	46
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. – Calabacín .....	46
21. <i>Daucus carota</i> L. – Zanahoria .....	47
21.1. <i>Daucus carota</i> L. – Zanahoria comestible .....	47
21.2. <i>Daucus carota</i> L. – Zanahoria forrajera .....	47
23. <i>Lactuca sativa</i> L. – Lechuga .....	47
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. – Tomate .....	48
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill. – Perejil .....	49
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Judía .....	50
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Grupo Judía de mata baja .....	50
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Grupo Judía de enrame .....	50
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Guisante .....	50
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupo De grano rugoso .....	50
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupo De grano liso redondo .....	50
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupo Cometodo .....	50
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	51
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. – Grupo Rabanito .....	51
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. – Grupo Rábano .....	51
32. <i>Solanum melongena</i> L. – Berenjena .....	51
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. – Espinaca .....	51
34. <i>Valerianella locusta</i> L. Laterr. – Hierba de los canónigos .....	51
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) – Haba .....	51
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	52
36.1. <i>Zea mays</i> L. – Grupo Maíz dulce .....	52
36.2. <i>Zea mays</i> L. – Grupo Maíz para palomitas .....	52

**1. Allium cepa L. -**

1	2	3	4
<b>1</b> Libreto	<b>Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot</b>		(del.)
<b>2</b> CAL 214 Imperial Copperhead Crusado Duster Hope Milano Preset Red Tour Zlatka PK	<b>Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b> a NL 26 a NL 26 a NL 105 a NL 78a a NL 26 a NL 8 a NL 105 a NL 8		H (add.) H (add.) H (add.) H (add.) (add.) H (add.) H (add.) H (add.) H (add.) f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
Herbstriesen 3 Herfstreuzen 3	b NL x		= Herfstreuzen 3 (mod.) Herbstriesen 3 NL

**4. Allium sativum L. - Garlic**

1	2	3	4

**4. Allium sativum L. - Garlic - Conservation varieties**

1	2	3	4
Dangiai	a LT 11		(add.) Region of origin:LT V

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

1	2	3	4
Aliai Polycut			f: 30.6.2022 (del.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
<b>1</b> Sanjit	<b>Apium graveolens L. - Celery Group</b> b NL 108		H (add.)
<b>2</b>	<b>Apium graveolens L. - Celeriac Group</b>		

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
<b>1</b> Radost Rikiai	<b>Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)</b>		(del.) f: 30.6.2022
<b>2</b> Mangenta Rhubarb Chard	<b>Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)</b> a NL 8, b UK 38		(del.) (mod.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
<b>2</b> Amidala Arktur Barcelona Grafen Juventa Solida	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b> a NL 79  b NL 105 a NL 79 a NL 105 b NL 105		H (add.) f: 30.6.2022 H (mod.) H (add.) H (add.) H (add.)
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
<b>4</b> Attis Breton Dionysus Frivole Purple Hector Hey Melis	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b> a NL 8  a NL 8c a NL 79 a NL 8c a NL 79		H (add.) (del.) H (add.) H (add.) H (add.) H (add.)
<b>5</b> Marner Grüfewi	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		(del.)
<b>6</b> Bagočiai Balbro Besapara Ditmarsker 2 Filderkraut Maritsa 48/5 Marner Lagerweiß	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage</b>  b NL 105  b NL x		f: 30.6.2022 H (mod.) (del.) (del.) (mod.) (del.) (del.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
Premiere			(del.)
Rosberg	a NL 79		H (add.)
Vettel	b NL 79		H (add.)
<b>7</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
Marner Frührotkohl			(del.)
Marner Lagerrot			(del.)
Roland	b NL 105		H (add.)
<b>8</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Kohlrabi Group</b>		
Kodiak	a NL 8, a UK 23		H (mod.)
Konstance	a NL 8, a UK 23		H (mod.)
Niki			(del.)
<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>		

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Kale Group</b>		
Amarilla Asturiana	a ES 241		(add.)
<b>2</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Cauliflower Group</b>		
<b>3</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
<b>4</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Brussels Sprouts Group</b>		
<b>5</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Savoy Cabbage Group</b>		
<b>6</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
<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>		
<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>		

11. *Brassica rapa* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Brassica rapa</i> L. - Chinese Cabbage Group</b>		
<b>2</b>	<b><i>Brassica rapa</i> L. - Vegetable Turnip Group</b>		
Blanc globe à collet violet	a FR x		(mod.) Blanco redondo cuello rojo ES Nabo de 60 Dias PT Tonda a colletto viola IT Veitch's Red Globe UK

11. *Brassica rapa* L. -

1	2	3	4
– Blanco globo cuello violeta – Nabo 60 dias – Purple Top White Globe – White globe purple top Blanco globo cuello violeta Blanco redondo cuello rojo Nabo 60 dias Nabo de 60 Dias Purple Top White Globe Tonda a colletto viola Veitch's Red Globe White globe purple top	b ES 31 b PT 830 a NL 8, b UK x b IT 125		= Blanc globe à collet violet = Blanc globe à collet violet = Blanc globe à collet violet = Blanc globe à collet violet = Blanc globe à collet violet = Blanc globe à collet violet = Blanc globe à collet violet = Blanc globe à collet violet

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

1	2	3	4
Ademuz	a NL 79		H (add.)
Alanta			f: 30.6.2022
Albena	b BG 16		(add.)
Alderney	a NL 26		H (add.)
Amadeus			(del.)
Bedrock	a NL 108		H (add.) <sup>(4)</sup>
Blazer			(del.)
Deven			(del.)
Elzem	a NL 8		H (add.)
EZ Erez			(del.)
EZ Miko			(del.)
Ficka	a NL 26		H (add.)
Florio			(del.)
Fuoco			(del.)
Gabija	a LT 11		(add.)
Haruba			(del.)
Iguazu	a NL 26		H (add.)
Ilyn	a NL 10a		H (add.)
Itai			(del.)
IZK Kalin			(del.)
Kaamos	a NL 79		H (add.)
Kaloyan			(del.)
Katmandu	a NL 79		H (add.)
Khan	a NL 8		H (add.)
Kornelya	a NL 79		H (add.)
Lewis	a NL 26		H (add.)
Luxor	b ES 10		H (add.)
Motagua	a NL 8		H (add.)
North Star			(del.)

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

1	2	3	4
Ochoymedio	b ES 6313		H (add.)
Osaka	a NL 79		H (add.)
Plovdivski ratund PC 2			(del.)
Sadovo M			(del.)
Tabetha			(del.)
Tazit			(del.)
Tempus	a ES 343		H (add.)
Teufli			(del.)
Thames	a NL 8		H (add.)
Timoteus	a NL 26		H (add.)
Torricello			(del.)
Una			(del.)
Yasen			(del.)

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

1	2	3	4
Bulgarski ratund	b BG x		(add.)
Byala shipka	b BG x		(add.)
Chorbadgiiski	b BG 16		(add.)
Djulynska shipka	b BG x		(add.)
Kurtovska kapiya 1619	b BG x		(add.)
Longhorn	b NL 79, UK		(mod.) <sup>(4)</sup>
Sivriya 600	b BG x		(add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Curled-leaved endive</b>		
<b>2</b>	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Plain-leaved endive</b>		
Batavia améliorée			= Nummer Vijf 2
Batavia maraîchère			= Nummer Vijf 2
Batavian Broad Leaved			= Nummer Vijf 2
Batavian Green			= Nummer Vijf 2
Bubikopf 2			= Nummer Vijf 2
Cuadriga	b NL 26		(add.)
Decja glava			= Nummer Vijf 2
Diva			(del.)
Grosse bouclée 2			= Nummer Vijf 2
Katuo	b NL 26		(add.)
No 5 2			= Nummer Vijf 2
Nummer Vijf 2	b NL x		(mod.) Batavia améliorée FR Batavia maraîchère FR Batavian Broad Leaved UK No 5 2 UK Zomerkrop 2 NL



13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
– Batavian Green – Decja glava – Grosse bouclée 2 Zomerkrop 2	b UK 116 b SI 232 a FR S14212		= Nummer Vijf 2

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>		
Agrio Kokkino			(del.)
Presto			(del.)
<b>3</b>	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		
Octuor	b BE 255		(add.)
Orchestra	b BE 255		(add.)
Orpiment	b BE 809		(add.)

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

1	2	3	4
Gidran	a NL 108		H (add.)
Indiana			(del.)
Maribo			(del.)
Melia			(del.)
Merlin			f: 30.6.2022
Paragon	a NL 681		H (add.)
Trophy	b NL 60		H (mod.)
Tropical Sunshine	a NL 108		H (add.)
Varda	b NL 105		H (mod.)
Vasko			(del.)

**16. Cucumis melo L. - Melon**

1	2	3	4
Concurent			(del.)
Estelar	a NL 26		H (add.)
EZ Sharona			(del.)
Galactica			(del.)
Galia	b ES x		H (mod.)
Glorioso	b ES 482		H (add.)
Pobeditel			(del.)
Zamora	b ES 538		H (add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Ad Raise			(del.)
Carmen	b NL 105		H (mod.)
Hisham			(del.)
Kiara			(del.)
Valorius			(del.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		
Krukiai BS			f: 30.6.2022
Paragon			(del.)
Reibnitz	a CZ 1612		H (add.)

**18. Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd**

1	2	3	4
Kaori Kuri	a NL 26		H (add.)
VP Lolitta			(del.)

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

1	2	3	4
Ezra	b NL 105		H (mod.)
Faro			(del.)
Green Tangerine	a NL 10a		H (add.)
Izabel			(del.)
Ola Escaladora	a NL 10a		(add.)
Owls eye	a NL 10a		H (add.)

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota</b> L. - Carrot		
Baldio	a NL 8		H (add.)
Garduolès			f: 30.6.2022
Jackson	a NL 8		H (add.)
Kapora	a NL 14		H (add.)
Lorea	a NL 14		H (add.)
Nagasaki	a NL 8		H (add.)
Pittsburgh	a NL 8		H (add.)
Yellow Moon	a NL 8		H (add.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota</b> L. - Fodder carrot		

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

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

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Aferdita	a NL 26		(add.)
Alatriste	a NL 26		(add.)
Aljona	a NL 26		(add.)
Anushka			(del.)
Batrax	a NL 60		(add.)
Blondbell			(del.)
Bonola	a NL 79		(add.)
Brietta	a NL 26		(add.)
E01K30365	a NL 26		(add.)( <sup>1</sup> )
E01K30369	a NL 26		(add.)( <sup>1</sup> )
Equila	a NL 26		(add.)
Evadne	a NL 108		(add.)
Excavo	a NL 108		(add.)
Firmino	a NL 26		(add.)
Ilona	a NL 26		(add.)
Irbid			(del.)
Kintin	a NL 108		(add.)
Kirone	a NL 108		(add.)
Lital			(del.)
Mariella	a NL 26		(add.)
Noelle	a NL 8		(add.)
Reduna			(del.)
Saiga	a NL 26		(add.)
Scalpay	a NL 26		(add.)
Siberika	a NL 108		(add.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Takoda	a NL 26		(add.)
Tannin	a NL 26		(add.)
Tantra	a NL 26		(add.)
Veruska			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Agasi	b ES 84		H (add.)
Ainii			f: 30.6.2022
Alcazaba	b ES 10		H (add.)
Almaindeto			(del.)
Bela			(del.)
Belladona	a ES 6313		H (mod.)
BG Dea			(del.)
Boniusa	b ES 10		H (add.)
Bosco	a NL 26		H (mod.)
Caravaggio	b NL 26		H (add.)
Caronda	b ES 10		H (add.)
Cudol	b ES 6343		H (add.)
Decano	b ES 506		H (add.)
Divna			(del.)
Don George	b ES 6313		H (add.)
Duricchio			(del.)
E15T41293	b NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
E15T41376	b NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
EZ Almanda			(del.)
EZ Dita			(del.)
EZ Fiby			(del.)
EZ Leah			(del.)
EZ Noam			(del.)
EZ Pere			(del.)
EZ Rashel			(del.)
Farrokh			(del.)
Freshtom	a NL 26		H (mod.)
Gaiardo			(del.)
Galina	a FR 8618		H (mod.)
Ginger			(del.)
Gromera	b ES 6313		H (add.)
Gustino			(del.)
Helicaz	a NL 60		H (add.)
HN5003	a NL 79		H (add.) <sup>(1)</sup>
Homestead			(add.) = Homestead 61
Homestead 61	b IT 1412		(add.) Homestead IT
Hopy red			(del.)
IZK Olimp			(del.)
Jellytom			(del.)
Kurmalyno	b ES 506		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Liniya 985			(del.)
Lorca			(del.)
Manadi			(del.)
Marejada	a NL 60		H (add.)
Marinice	a NL 78a		H (add.)
Mountain Vineyard	a NL 8		H (add.)
MS TX 1975	b ES 382		H (add.)( <sup>1</sup> )
Naisha			(del.)
Nordica			(del.)
Orpheus	b ES 6313		H (add.)
Pureza			(del.)
Rapanui	b ES 6313		H (add.)
Redbor			(del.)
Rotera	b ES 6313		H (add.)
Rutuliai			f: 30.6.2022
Santasty	b NL 26		H (add.)
Sensera	b ES 6313		H (add.)
Sotogrande	b ES 6313		H (add.)
Sotomayor	b ES 6313		H (add.)
Speedax	a NL 99		H (add.)
Svara			f: 30.6.2022
Tahiti	a NL 79		H (add.)
Tintink	a NL 60		H (add.)
Trapezica	b BG 83		(add.)
Vespucci	a NL 26		H (mod.)
Viltis			f: 30.6.2022
Vodoley			(del.)
Xantero	a NL 99		H (add.)
Xaverius	a NL 99		H (add.)
Yellow Gazzi Ribbed			(del.)
Zimbru	b ES 6313		H (add.)

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

1	2	3	4
Ideal	b BG x		(add.)
Pink Charmer	b NL 79, UK		(mod.)
Rapunzel	b NL 79, UK		(mod.)
Sugar Gloss	b NL 79, UK		(mod.)

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

1	2	3	4
Greenso	a NL 8		(add.)

**27. Phaseolus vulgaris L. - French bean**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
ABS Lara			(del.)
Adriana			(del.)
Amaranto	b NL 78a		(add.)
Beslet			(del.)
Goldiva			(del.)
GTB Vezhen			(del.)
Hildora			(del.)
Plovdiv 6M			(del.)
Raggiante	b NL 78a		(add.)
Solferina	b NL 78a		(add.)
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		

**27. Phaseolus vulgaris L. - French bean - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
Asarum	b SE 146		(add.)
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		

**28. Pisum sativum L. (partim) - Pea**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
ABS Anka			(del.)
Ambler	a DE 10234		(add.)
Banff	b HU 152000, a UK 229		(mod.)
Fantasy			(del.)
Kaysee	a UK 54		(mod.)
Paldin			(del.)
Pulpudeva			(del.)
Sredets			(del.)
<b>2</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group</b>		
<b>3</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group</b>		
Allsun	b NL 109e		(add.)
Jessy			(del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
Perle von Mecklenburg	b DE 9788		(mod.)
<b>2</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group</b>		
<b>3</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group</b>		

**29. Raphanus sativus L. -**

1	2	3	4
<b>1</b> Champion	<b>Raphanus sativus L. - Radish Group</b>		(add.) = Scarlet Champion
Ellis	a DE 2549		(add.)
Lyubimi	b BG 16		(add.)
Scarlet Champion	a NL 8		(add.)
– Champion	b UK 6170		
<b>2</b> Alois	<b>Raphanus sativus L. - Black Radish Group</b>		(del.)
Merlin	a DE 2549		(add.)
Rex	a DE 9089		(mod.)

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

1	2	3	4
Macarena			(del.)
Orlando			(del.)
Rania			(del.)

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

1	2	3	4
Matador	b ES 31, b FR x, a PL x		(mod.) Viking ES, FR
Santa Cruz	a NL 95a		H (add.)
Thorin	a DE 4676		(add.)
Viking			= Matador

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

1	2	3	4
Victor			(del.)

**35. Vicia faba L. (partim) - Broad bean**

1	2	3	4
Piešťanský			f: 30.6.2022

**35. Vicia faba L. (partim) - Broad bean - Conservation varieties**

1	2	3	4
Brottby	b SE 190		(add.) Region of origin: Sweden
Gerd	b SE 190		(add.) Region of origin: Sweden

**36. Zea mays L. (partim) -**

1	2	3	4
<b>1</b> Alojzia Kneja Zaharna 1 My Fair Lady	<b>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b>  a BG 19 a NL 10a		f: 30.6.2022 H (add.) <sup>(1)</sup> H (add.)
<b>2</b> Alexej	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		f: 30.6.2022