

**CATÁLOGO COMÚN DE VARIEDADES DE ESPECIES DE PLANTAS HORTÍCOLAS****Suplemento 2020/8****(Texto pertinente a efectos del EEE)**

(2020/C 306/02)

1. El presente suplemento de la versión consolidada de 2019 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 de junio de 2020 al 16 de julio 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

Notas explicativas .....	29
Lista de especies de plantas hortícolas .....	33
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	33
1.1. <i>Allium cepa</i> L. – Var. <i>Aggregatum</i> - Chalota .....	33
1.2. <i>Allium cepa</i> L. – Var. Ceba - Cebolla .....	33
3. <i>Allium porrum</i> L. – Puerro .....	33
7. <i>Apium graveolens</i> L. – Apio .....	33
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. – Grupo Apio de cortar .....	33
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. – Grupo Apionabo .....	33
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	34
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. – Grupo Remolacha de mesa .....	34
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. – Grupo Acelga .....	34
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	34
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Col forrajera o berza .....	34
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Coliflor .....	34
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Brécol (Brócoli o brécol) .....	35
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Col de Bruselas .....	35
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Col de Milán .....	35
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Capitata (Repollo) .....	35
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Capitata (Lombarda) .....	35
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupo Colinabo .....	35
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. – Palm Kale Group .....	35
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. – Tronchuda Group (Portuguese cabbage) .....	35
11. <i>Brassica rapa</i> L. ....	37
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. – Grupo Col de China .....	37
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. – Grupo Nabo .....	37
12. <i>Capsicum annuum</i> L. – Pimiento .....	37
13. <i>Cichorium endivia</i> L. – Escarola .....	38
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. – De hoja rizada .....	38
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. – De hoja lisa .....	38
14. <i>Cichorium intybus</i> L. – Endivia .....	39
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. – Grupo Endivia .....	39
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. – Grupo Achicoria silvestre .....	39
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. – Grupo Achicoria industrial .....	39
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Sandía .....	39

16.	<i>Cucumis melo</i> L. – Melón .....	39
17.	<i>Cucumis sativus</i> L. – Pepino .....	39
17.1.	<i>Cucumis sativus</i> L. – Grupo Pepino .....	39
17.2.	<i>Cucumis sativus</i> L. – Grupo Pepinillo .....	40
18.	<i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne – Calabaza .....	40
19.	<i>Cucurbita pepo</i> L. – Calabacín .....	40
21.	<i>Daucus carota</i> L. – Zanahoria .....	41
21.1.	<i>Daucus carota</i> L. – Zanahoria comestible .....	41
21.2.	<i>Daucus carota</i> L. – Zanahoria forrajera .....	41
23.	<i>Lactuca sativa</i> L. – Lechuga .....	41
24.	<i>Solanum lycopersicum</i> L. – Tomate .....	42
25.	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Perejil .....	43
27.	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Judía .....	43
27.1.	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Grupo Judía de mata baja .....	43
27.2.	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Grupo Judía de enrame .....	44
28.	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Guisante .....	44
28.1.	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupo De grano rugoso .....	44
28.2.	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupo De grano liso redondo .....	45
28.3.	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupo Cometodo .....	45
29.	<i>Raphanus sativus</i> L. ....	45
29.1.	<i>Raphanus sativus</i> L. – Grupo Rabanito .....	45
29.2.	<i>Raphanus sativus</i> L. – Grupo Rábano .....	45
32.	<i>Solanum melongena</i> L. – Berenjena .....	46
33.	<i>Spinacia oleracea</i> L. – Espinaca .....	46
34.	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. – Hierba de los canónigos .....	46
35.	<i>Vicia faba</i> L. (partim) – Haba .....	46
37.	Especies y cruces interespecíficos destinados a ser utilizados como portainjertos .....	47
37.1.	<i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché .....	47
37.2.	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. ....	47
37.3.	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. ....	47
37.4.	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> .....	47
37.5.	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> .....	47
37.6.	<i>Sicyos angulatus</i> .....	47
37.7.	<i>Cucurbita moschata</i> .....	47
37.8.	<i>Solanum torvum</i> Sw. ....	47
37.9.	<i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> .....	47
37.10.	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> .....	47
37.11.	<i>Solanum lycopersicum</i> L. ....	47

## Página

37.12. <i>Solanum aethiopicum</i> .....	47
37.13. <i>Capsicum annuum</i> .....	47
37.14. <i>Citrullus lanatus</i> .....	47
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> .....	48
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> .....	48

---

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>		
Ailsa Craig	a CZ 1187, b UK x		(mod.)
Baldito			(del.)
Belynda	b ES 84		H (add.)
Damascus			(del.)
Icebear	a NL 8		(add.)
Libreto	b BG 3		H (add.)
Lilia	a CZ 1463, a IT 1412, a UK 6451		(mod.)
Orizaba			(del.)
Oswald	b ES 6313		H (add.)
Sacramento	a CZ 1266		H (add.)
Sete	b ES 84		H (add.)
Tarargui			(del.)

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Nestor F1			(del.)
Varnastar	b NL 78a, a UK 6430		(mod.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Apium graveolens L. - Celery Group</b>		
Bachata	a NL 8, a UK 23		(mod.)
Cumbia	a NL 8, a UK 23		(mod.)
Dali	a CZ 1498		H (add.)
Rubens	a CZ 1498		H (add.)
<b>2</b>	<b>Apium graveolens L. - Celeriac Group</b>		

**9. Beta vulgaris L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)</b>		
Bordo 237	a CZ x		(mod.)
D'Egypte	a CZ x, b FR x, b NL 10a		(mod.) Noire d'Egypte FR Paonazza d'Egitto IT
- Egitto migliorata	b IT 125		
Egitto migliorata			= D'Egypte
Forono	b NL 109d, a PL 92		(mod.)
Modana			(del.)
Moronia			(del.)
Noire d'Egypte			= D'Egypte
Paonazza d'Egitto			= D'Egypte
<b>2</b>	<b>Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)</b>		
Celebration	a NL 498		H (add.)
Erbette			= Groene Gewone
Groene Gewone	b NL x		(mod.) Erbette IT Verde da taglio IT
- Liscia verde da taglio	b IT x		
- Perpetual Spinach	b UK x		
- Verde de cortar	b ES 63		
Liscia verde da taglio			= Groene Gewone
Perpetual Spinach			= Groene Gewone
Verde da taglio			= Groene Gewone
Verde de cortar			= Groene Gewone

**10. Brassica oleracea L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
Alhambra			(del.)
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		
Amiata			(del.)
Appia			(del.)
Arica			(del.)
Avalanche			(del.)
Collage			(del.)

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
Rapido			(del.)
Snowpearl			(del.)
Valiente			(del.)
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
<b>4</b>	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b>		
Attis	a NL 8, a UK 23		(mod.)
Autumn Star	a FR S14778, a UK 189		(mod.)
Dionysus	a NL 8c, a UK 23		(mod.)
Espéral			(del.)
Hector	a NL 8c, a UK 23		(mod.)
Topline			(del.)
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
Agrion			(del.)
Corton			(del.)
Fabiola			(del.)
Fundaxy			(del.)
Furios			(del.)
Gospel			(del.)
Hispi			(del.)
Referica			(del.)
Simone			(del.)
Zacapa	a NL 8, a UK 23		(mod.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
Rona	b ES 3051		H (mod.)
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group</b>		
<b>9</b>	<b>Brassica oleracea L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b>Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)</b>		
Beira	b NL 8		(add.)

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
Dauro	b NL 8		(add.)
Luzia	b NL 134a		(add.)
Marriot	b NL 8		(add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
Ruvio	b AT 88		(add.)
Wild Garden Dazzling Blue	UK		(add.)
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
<b>4</b>	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b>		
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group</b>		
<b>9</b>	<b>Brassica oleracea L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b>Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)</b>		



11. *Brassica rapa* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group</b>		
Sucumi			(del.)
<b>2</b>	<b>Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group</b>		

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

1	2	3	4
Abner			(del.)
Aguila			(del.)
Biberon			(del.)
Bomby			(del.)
BS 02838347			(del.)
Calimero			(del.)
Capino			(del.)
Celin			(del.)
Cinema			(del.)
Claque	a NL 108		(add.)
Clarinet			(del.)
Gallega			(del.)
Glowing Star	b ES 10		H (add.)
Hadi			(del.)
Highway	a NL 108		(add.)
Jalastar			(del.)
Knedlíček	a CZ 1179		(add.)
Kodaira	a NL 108		H (add.)
Lacrimera			(del.)
Lazaro			(del.)
Limone			(del.)
Magnifico			(del.)
Mariner			(del.)
Morrón de conserva 4			(del.)
Orinoco	b ES 10		H (add.)
Percusion	a NL 108		(add.)
Pronto			(del.)
Red Victory			(del.)

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

1	2	3	4
Rio Grande	b ES 10		H (add.)
Rodiezmo	b ES 63		H (add.)
Rubato			(del.)
Salvatore	b ES 63		H (add.)
Snapper			(del.)
Sopra			(del.)
Sweet46			(del.)
Tenato			(del.)
Topgirl	a CZ 1187		(add.)
Trombon	a NL 108		(add.)
Utiel			(del.)
Vale			(del.)
Walibo			(del.)
Yolo Wonder	a CZ 1269, b ES 6313		(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

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive</b>		
Armantes			(del.)
Skippie			(del.)
Temptie			(del.)
<b>2</b>	<b>Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive</b>		
Dixie			(del.)
Trudie			(del.)

**14. Cichorium intybus L. - Chicory**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group</b>		
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)</b>		
Agrio Kokkino	b BG 3		(add.)
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		

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

1	2	3	4
Berta			(del.)
Lusitana	a NL 108		H (add.)
Royal Star			(del.)
Sorpresa			(del.)

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

1	2	3	4
Frevo			(del.)
Goldoral			(del.)
Okey			(del.)
PX 03751427			(del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Aladdin			(del.)
Alexander			(del.)
Alilat			(del.)
Green Magic			(del.)
Hi Light	a NL 60, a UK 6386		(mod.)
Marines			(del.)
Miracle			(del.)

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

1	2	3	4
Neora			(del.)
Ocean			(del.)
Pleasure	b ES 10		H (add.)
Preveli			(del.)
Sauna			(del.)
Sembol	b NL 60		H (add.)
Skyfin	b NL 108		H (add.)
Yasmin			(del.)
Zeina			(del.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		
Atlas Pola			(del.)
Cyryl			(del.)
Fason			f: 30 de junio de 2023
Lider			f: 30 de junio de 2023
Poznański			f: 30 de junio de 2023

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Arboga	b SE 146		(add.)
Arboga vit	b SE 146		(add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		

18. *Cucurbita Maxima* Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Bambino	a CZ x, a PL x		(mod.)

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

1	2	3	4
Hobbit			(del.)

**21. Daucus carota L. - Carrot**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>		
Baldio	a NL 8, a UK 23		(mod.)
Coralina	a NL 134a		H (add.)
Narita	a NL 8		H (add.)
Nebula			(del.)
Selene			(del.)
Yellow Moon	a NL 8, a UK 23		(mod.)
Ymer	b NL 108		H (add.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

**23. Lactuca sativa L. - Lettuce**

1	2	3	4
Agrodis			(del.)
Alesi	a NL 108		(add.)
Atella			(del.)
Blonde à bord rouge 2			= Grazer Krauthauptel 2
Calderón			(del.)
Cantrell	a NL 108		(add.)
Carolus			(del.)
Espuña			(del.)
Estagio	a NL 79		(add.)
Fabris	a NL 8, a UK 23		(mod.)
Gagliarda			(del.)
Geodis			(del.)
Grazer Krauthauptel 2	a AT x		(mod.) Blonde à bord rouge 2 NL Iceberg 2 NL
- Laibacher Eis 2	b NL x		
Growgo	a NL 79		(add.)
Guajira	b ES 382		(add.)
Iceberg 2			= Grazer Krauthauptel 2
Kanaryole	a NL 79		(add.)
Laibacher Eis 2			= Grazer Krauthauptel 2
Lusitana			(del.)
Marrakesh			(del.)
Noelle	a NL 8, a UK 23		(mod.)
Paddington	a NL 108		(add.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Rosaleda	b ES 382		(add.)
SV3839LC			(del.)
Tearflash	a NL 60, a UK 6386		(mod.)
TLE513	a ES 6370		(add.)(1)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Aden			(del.)
AG Dedalo	b ES 6313		H (add.)
Almaindeto	b BG 3		(add.)
DR9544TH			(del.)
Espero			(del.)
Euromaker			(del.)
Fado			(del.)
Fujimaru	a NL 78a, a UK 6430		(mod.)
Gardel			(del.)
Grappella			(del.)
Idooll			(del.)
Isola			(del.)
Key Largo			(del.)
Kierano			(del.)
Labell			(del.)
Makari			(del.)
Matrix			(del.)
Mountain Vineyard	a NL 8, a UK 23		(mod.)
NUN 03484			(del.)
Nun 03485			(del.)
Ovalino			(del.)
Perlyta			(del.)
Petit Sweet			(del.)
Quantella			(del.)
Rivendell			(del.)
Shady Lady			(del.)
Speedy			(del.)
Spunta			(del.)
Sunita			(del.)
Sunshine			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Tikato	b ES 6313		(del.)
Tyadoro			H (add.)
Valmoral			(del.)
Zealand			(del.)

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

1	2	3	4
Burpees Sauce			(add.)
Lemon Dream			(del.)
Merrygold			(add.)
Veranda Red			(add.)

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

1	2	3	4
Afrodite	b DK 263		(mod.)(5)
Aston	a CZ 1495		(add.)(6)
Berliner Bero	b DK 263		(add.)(6)
Comun 3			(del.)
- Gewone Snij 3			
Darki	b DK 263, b UK 176		(mod.)(5)
De hoja lisa 3			(del.)= Comun 3
Einfache Schnitt 3			= Gewone Snij 3
Festival 68	a CZ x, a PL x		(mod.)(5)
Gewone Snij 3	b NL 78		(mod.)(5) Einfache Schnitt 3 NL
Greenso	a NL 8, a UK 23		(mod.)
Starke			(del.)(5)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Banga			(del.)
Clara			(del.)
Doge			(del.)
Magirus			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
Nairobi			(del.)
Poster			f: 30 de junio de 2023
SV1279GW			(del.)
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		
Kylie	b ES 6374		(mod.)
Patxi			(del.)

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>		
Särdal	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>		
Agamemnon			(del.)
Amalfi	b DK 55		(mod.)
Atempo	b HU 152000		(mod.)
DaVinci			(del.)
Elvas	b HU 152000		(mod.)
Frisbee			(del.)
Gonzo	b HU 152000		(mod.)
Hippee			(del.)
Ibis			(del.)
Jedi			(del.)
Kenobi	b DK 55		(mod.)
Legato			(del.)
Mastin	b DK 55, b HU 152000		(mod.)
Monzon	b HU 152000		(mod.)
Premio	a HU 152000		(mod.)
Progress 9			(del.)= Progress No 9



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

1	2	3	4
Progress N. 9			(add.)= Progress No 9
Progress No 9	b UK x		(mod.)
- Progress N. 9	b IT x		
Stargo	a NL 79		(add.)
Survivor			(del.)
SV0950QG			(del.)
Teepee			(del.)
Trophee	b DK 55		(mod.)
Vivaldi			(del.)
Wadi			(del.)
Yeti			(del.)
Zambezi			(del.)
Zelda	b DK 55		(mod.)
<b>2</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group</b>		
Ran 1	b BG 23		(mod.)
<b>3</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group</b>		

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
Örshult	b SE 146		(add.)
<b>2</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group</b>		
<b>3</b>	<b><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group</b>		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group</b>		
<b>2</b>	<b><i>Raphanus sativus</i> L. - Black Radish Group</b>		
Chimborazo	a NL 134a		H (add.)

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

1	2	3	4
Edna			(del.)
Saporita			(del.)

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

1	2	3	4
Bizet			(del.)
Bordeaux			(del.)
Divina	b NL 79		H (mod.)
Indurain			(del.)
Lance			(del.)
Matisse			(del.)
Melville	a NL 78a, a UK 6430		(mod.)
Menorca			(del.)
Octavia			(del.)
Picasso			(del.)
Rafael			(del.)
Reddy			(del.)
Rendo			(del.)
Shrike	a NL 108		H (add.)
SV1778VC			(del.)
Tirza			(del.)
Verdi			(del.)

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

1	2	3	4
Veyron	a NL 108		(add.)

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

1	2	3	4

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

1	2	3	4
Västra Torsås	b SE 146		(add.)

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

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

---

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
15	<b>Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -</b>		
16	<b>Solanum melongena x Solanum aethiopicum -</b>		