

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⁽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. 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 suprime 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, 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 30 de octubre de 2019:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

(²) 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 L.</i>	33
1.1. <i>Allium cepa L.</i> – Var. <i>Aggregatum</i> - Chalota	33
1.2. <i>Allium cepa L.</i> – Var. <i>Cepa</i> - Cebolla	33
3. <i>Allium porrum L.</i> – Puerro	33
7. <i>Apium graveolens L.</i> – Apio	33
7.1. <i>Apium graveolens L.</i> – Grupo Apio de cortar	33
7.2. <i>Apium graveolens L.</i> – Grupo Apionabo	33
9. <i>Beta vulgaris L.</i>	34
9.1. <i>Beta vulgaris L.</i> – Grupo Remolacha de mesa	34
9.2. <i>Beta vulgaris L.</i> – Grupo Acelga	34
10. <i>Brassica oleracea L.</i>	34
10.1. <i>Brassica oleracea L.</i> – Grupo Col forrajera o berza	34
10.2. <i>Brassica oleracea L.</i> – Grupo Coliflor	34
10.3. <i>Brassica oleracea L.</i> – Grupo Brécol (Brócoli o brécol)	35
10.4. <i>Brassica oleracea L.</i> – Grupo Col de Bruselas	35
10.5. <i>Brassica oleracea L.</i> – Grupo Col de Milán	35
10.6. <i>Brassica oleracea L.</i> – Grupo Capitata (Repollo)	35
10.7. <i>Brassica oleracea L.</i> – Grupo Capitata (Lombarda)	35
10.8. <i>Brassica oleracea L.</i> – Grupo Colinabo	35
10.9. <i>Brassica oleracea L.</i> – Palm Kale Group	35
10.10. <i>Brassica oleracea L.</i> – Tronchuda Group (Portuguese cabbage)	35
11. <i>Brassica rapa L.</i>	37
11.1. <i>Brassica rapa L.</i> – Grupo Col de China	37
11.2. <i>Brassica rapa L.</i> – Grupo Nabo	37
12. <i>Capsicum annuum L.</i> – Pimiento	37
13. <i>Cichorium endivia L.</i> – Escarola	38
13.1. <i>Cichorium endivia L.</i> – De hoja rizada	38
13.2. <i>Cichorium endivia L.</i> – De hoja lisa	38
14. <i>Cichorium intybus L.</i> – Endivia	39
14.1. <i>Cichorium intybus L.</i> – Grupo Endivia	39
14.2. <i>Cichorium intybus L.</i> – Grupo Achicoria silvestre	39
14.3. <i>Cichorium intybus L.</i> – Grupo Achicoria industrial	39
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Sandía	39

Página

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
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
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
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
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.)	
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
1	<i>Beta vulgaris</i> L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
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		= D'Egypte
Egitto migliorata			(mod.)
Forono	b NL 109d, a PL 92		(del.)
Modana			(del.)
Moronia			(del.)
Noire d'Egypte			= D'Egypte
Paonazza d'Egitto			= D'Egypte
2	<i>Beta vulgaris</i> L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
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
1	<i>Brassica oleracea</i> L. - Kale Group		
Alhambra			(del.)
2	<i>Brassica oleracea</i> L. - Cauliflower Group		
Amiata			(del.)
Appia			(del.)
Arica			(del.)
Avalanche			(del.)
Collage			(del.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
Rapido			(del.)
Snowpearl			(del.)
Valiente			(del.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
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.)
Esperal			(del.)
Hector	a NL 8c, a UK 23		(mod.)
Topline			(del.)
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
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.)
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
Rona	b ES 3051		H (mod.)
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group(Portuguese cabbage)		
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
1	<i>Brassica oleracea</i> L. - Kale Group		
Ruvio	b AT 88		(add.)
Wild Garden Dazzling Blue	UK		(add.)
2	<i>Brassica oleracea</i> L. - Cauliflower Group		
3	<i>Brassica oleracea</i> L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
4	<i>Brassica oleracea</i> L. - Brussels Sprouts Group		
5	<i>Brassica oleracea</i> L. - Savoy Cabbage Group		
6	<i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - White cabbage		
7	<i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	<i>Brassica oleracea</i> L. - Kohlrabi Group		
9	<i>Brassica oleracea</i> L. - Palm Kale Group		
10	<i>Brassica oleracea</i> L. - Tronchuda Group(Portuguese cabbage)		

11. *Brassica rapa* L. -

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

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

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

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

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

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
1	<i>Daucus carota L.</i> - Carrot		
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.)
2	<i>Daucus carota L.</i> - Fodder carrot		

23. *Lactuca sativa L.* - Lettuce

1	2	3	4
Agrodis			(del.)
Alesi	a NL 108		(add.)
Atella			(del.)
Blonde à bord rouge 2			= Grazer Krauthäuptel 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 Krauthäuptel 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 Krauthäuptel 2
Kanaryole	a NL 79		(add.)
Laibacher Eis 2			= Grazer Krauthäuptel 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			(del.)
Tyadoro	b ES 6313		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	<i>Phaseolus vulgaris</i> 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.)
2	<i>Phaseolus vulgaris L.</i> - Climbing French Bean Group		
Kylie	b ES 6374		(mod.)
Patxi			(del.)

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

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

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

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum L. (partim)</i> - Wrinkled Pea Group		
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.)
2	<i>Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group</i>		
Ran 1	b BG 23		(mod.)
3	<i>Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group</i>		

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

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

29. *Raphanus sativus L. -*

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

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		