

**CATALOGO COMUNE DELLE VARIETÀ DELLE SPECIE DI ORTAGGI****complemento 2020/8****(Testo rilevante ai fini del SEE)**

(2020/C 306/02)

1. Il presente complemento della versione consolidata del 2019 del catalogo comune delle varietà delle specie di ortaggi <sup>(1)</sup> contiene le modifiche che è stato necessario apportare per tener conto delle informazioni fatte pervenire alla Commissione dagli Stati membri.
2. Il presente complemento segue la suddivisione adottata nella versione consolidata. È dunque possibile riferirsi alla legenda di tale edizione.
3. Il presente complemento riguarda le notifiche ricevute dal 1° giugno 2020 al 16 luglio 2020.
4. Le modifiche apportate alla versione consolidata sono indicate nella colonna 4 nel modo seguente:
  - (add.): indica una nuova posizione inserita nel catalogo comune;
  - (mod.): indica una modifica di una posizione esistente. Le indicazioni relative a tale posizione nel presente complemento sostituiscono quelle della versione consolidata;
  - (del.): indica che la posizione e tutte le indicazioni che la riguardano sono soppresse dal catalogo comune.
5. Il presente complemento riguarda le varietà notificate alle quali si applicano le disposizioni dell'articolo 16, paragrafo 1, della direttiva 2002/55/CE del Consiglio <sup>(2)</sup>.
6. Nel caso in cui il codice del responsabile della selezione conservatrice della varietà non compaia nella versione consolidata, il suo nome e indirizzo possono essere chiesti all'autorità indicata nell'elenco dello Stato membro o del paese EFTA interessato.

---

<sup>(1)</sup> Versione consolidata del 30 ottobre 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> GU L 193 del 20.7.2002, pag. 33.

## Sommaro

Pagina

Legenda .....	29
Lista delle specie di ortaggi .....	33
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	33
1.1. <i>Allium cepa</i> L. – Var. <i>aggregatum</i> -Scalogno .....	33
1.2. <i>Allium cepa</i> L. – Var. <i>cepa</i> - Cipolla, anche di tipo lungo ( <i>echalion</i> ) .....	33
3. <i>Allium porrum</i> L. – Porro .....	33
7. <i>Apium graveolens</i> L. – Sedano .....	33
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. – Gruppo Sedano .....	33
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. – gruppo Sedano rapa .....	33
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	34
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. – Gruppo Bietola da orto (compresa la Cheltenham beet) .....	34
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. – Gruppo bietola da foglia (bietola bianca o bietola da costa) .....	34
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	34
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. – Gruppo cavolo laciniato .....	34
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. – Gruppo cavolfiore .....	34
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. – Gruppo broccolo (tipo calabrese e tipo a getti) .....	35
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. – Gruppo cavolo di Bruxelles .....	35
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. – Gruppo cavolo verza .....	35
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. – Gruppo Capitata (cavolo cappuccio bianco) .....	35
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. – Gruppo capitata cavolo cappuccio rosso .....	35
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. – Gruppo cavolo rapa .....	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. – Gruppo Cavolo cinese .....	37
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. – Gruppo Rapa .....	37
12. <i>Capsicum annum</i> L. – Peperoncino, Peperone .....	37
13. <i>Cichorium endivia</i> L. – Indivia riccia/Indivia scarola .....	38
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. – Indivia riccia .....	38
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. – Indivia scarola .....	38
14. <i>Cichorium intybus</i> L. – Cicoria .....	39
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. – Gruppo cicoria Witloof .....	39
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. – Gruppo cicoria da foglia (cicoria italiana / cicoria a foglia larga) .....	39
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. – Gruppo cicoria industriale .....	39
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thumb.) Matsum. et Nakai – Anguria o cocomero (oppure Anguria-Cocomero) .....	39

	Pagina
16. <i>Cucumis melo</i> L. – Melone .....	39
17. <i>Cucumis sativus</i> L. – Cetriolo/Cetriolino .....	39
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. – Gruppo cetriolo .....	39
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. – Gruppo cetriolino .....	40
18. <i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne – Zucca .....	40
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. – Zucchini .....	40
21. <i>Daucus carota</i> L. – Carota .....	41
21.1. <i>Daucus carota</i> L. – Carota commestibile .....	41
21.2. <i>Daucus carota</i> L. – Carota da foraggio .....	41
23. <i>Lactuca sativa</i> L. – Lattuga .....	41
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. – Pomodoro .....	42
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Prezzemolo .....	43
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Fagiolo .....	43
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Gruppo fagiolo nano .....	43
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Gruppo fagiolo rampicante .....	44
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Pisello .....	44
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Gruppo Pisello a grano rugoso .....	44
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Gruppo pisello rotondo .....	45
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Gruppo pisello dolce .....	45
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	45
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. – Gruppo ravanello .....	45
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. – Gruppo ramolaccio o rafano .....	45
32. <i>Solanum melongena</i> L. – Melanzana .....	46
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. – Spinacio .....	46
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. – Valeriana / Valerianella .....	46
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) – Fava .....	46
37. Specie e incroci interspecifici da usare come portainnesto .....	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

---

	<i>Pagina</i>
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.)
Fundayx			(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 annum* 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><i>Cichorium endivia</i> L. - Curled-leaved endive</b>		
Armantes			(del.)
Skippie			(del.)
Temptie			(del.)
<b>2</b>	<b><i>Cichorium endivia</i> 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 giugno 2023
Lider			f: 30 giugno 2023
Poznański			f: 30 giugno 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			(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
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
Banga			(del.)
Clara			(del.)
Doge			(del.)
Magirus			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

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

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

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

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

1	2	3	4
<b>1</b>  Agamemnon Amalfi Atempo DaVinci Elvas Frisbee Gonzo Hippee Ibis Jedi Kenobi Legato Mastin Monzon Premio Progress 9	<b>Pisum sativum</b> L. (partim) - <b>Wrinkled Pea Group</b>  b DK 55 b HU 152000  b HU 152000  b HU 152000  b HU 152000  b DK 55  b DK 55, b HU 152000 b HU 152000 a HU 152000		(del.) (mod.) (mod.) (del.) (mod.) (del.) (del.) (mod.) (del.) (del.) (del.) (mod.) (del.) (mod.) (mod.) (mod.) (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
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>		
Titron			(del.)
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. -		
12	<i>Solanum aethiopicum</i> -		
13	<i>Capsicum annuum</i> -		
14	<i>Citrullus lanatus</i> -		

## 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>		