

CATALOGUL COMUN AL SOIURILOR DE LEGUME

Suplimentul 2021/11

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2021/C 454/02)

CONȚINUT

| | Pagină |
|--|--------|
| Legendă | 17 |
| Lista soiurilor de legume | 18 |
| 1. <i>Allium cepa</i> L. | 18 |
| 1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupul <i>Aggregatum</i> - Ceapă eșalotă | 18 |
| 1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupul <i>Cepa</i> - Ceapă și ceapă eșalotă tip „banană” | 18 |
| 5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Ceapă de tuns | 18 |
| 9. <i>Beta vulgaris</i> L. | 18 |
| 9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupul <i>Sfeclă de grădină</i> (<i>Sfeclă roșie</i> , inclusiv <i>sfeclă Cheltenham</i>) | 18 |
| 9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupul <i>Sfeclă de pețiol sau mangold</i> | 19 |
| 10. <i>Brassica oleracea</i> L. | 20 |
| 10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză de frunză</i> | 20 |
| 10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Conopidă</i> | 20 |
| 10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Broccoli</i> (tip <i>calabrez</i> și tip <i>germinativ</i>) | 20 |
| 10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză de Bruxelles</i> | 20 |
| 10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză creață</i> | 20 |
| 10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Capitata</i> (<i>Varză albă</i>) | 20 |
| 10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Capitata</i> (<i>Varză roșie</i>) | 20 |
| 10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Gulie</i> | 20 |
| 10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză kale «Nero di Toscana»</i> | 20 |
| 10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Tronchuda</i> (<i>Varză portugheză</i>) | 20 |
| 11. <i>Brassica rapa</i> L. | 20 |
| 11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupul <i>Varză chinezească</i> | 20 |
| 11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupul <i>Nap</i> | 20 |
| 12. <i>Capsicum annuum</i> L. Ardei | 21 |
| 13. <i>Cichorium endivia</i> L. Cicoare | 21 |
| 13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Cicoare creață | 21 |
| 13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Cicoare scarola | 21 |
| 14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoare | 22 |
| 14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupul <i>Andivă</i> | 22 |
| 14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupul <i>Cicoare cu frunză lată sau cicoare italiană</i> | 22 |
| 14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupul <i>Cicoare industrială</i> | 22 |
| 15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai <i>Pepene verde</i> | 22 |
| 16. <i>Cucumis melo</i> L. <i>Pepene galben</i> | 22 |
| 17. <i>Cucumis sativus</i> L. <i>Castravete</i> | 23 |
| 17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupul <i>Castravete tip lung</i> | 23 |

| | Pagină |
|--|--------|
| 17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupul Castravete tip cornișon | 23 |
| 19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Dovlecel comun | 23 |
| 21. <i>Daucus carota</i> L. Morcov | 24 |
| 21.1. <i>Daucus carota</i> L. Morcov | 24 |
| 21.2. <i>Daucus carota</i> L. Morcov furajer | 24 |
| 23. <i>Lactuca sativa</i> L. Salată | 24 |
| 24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomate | 25 |
| 25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Pătrunjel | 26 |
| 27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasole | 26 |
| 27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupul Fasole pitică | 26 |
| 27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupul Fasole urcătoare | 26 |
| 28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Mazăre | 28 |
| 28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre cu bob zbârcit | 28 |
| 28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre cu bob neted | 28 |
| 28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre dulce | 28 |
| 29. <i>Raphanus sativus</i> L. | 28 |
| 29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupul Ridiche | 28 |
| 29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupul Ridiche neagră | 28 |
| 32. <i>Solanum melongena</i> L. Pătlăgele vinete | 29 |
| 33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spanac | 29 |
| 34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Salata mielului | 29 |
| 37. Specii și soiuri obținute din încrucișări interspecifice destinate utilizării ca portaltoaie | 30 |
| 37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché | 30 |
| 37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. | 30 |
| 37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. | 30 |
| 37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> | 30 |
| 37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> | 30 |
| 37.6. <i>Sicyos angulatus</i> | 30 |
| 37.7. <i>Cucurbita moschata</i> | 30 |
| 37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw. | 30 |
| 37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> | 30 |
| 37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> | 30 |
| 37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L. | 30 |
| 37.12. <i>Solanum aethiopicum</i> | 30 |
| 37.13. <i>Capsicum annuum</i> | 30 |
| 37.14. <i>Citrullus lanatus</i> | 30 |
| 37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> | 30 |
| 37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> | 30 |
| 37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i> | 30 |

LEGENDĂ

1. Prezentul supliment la versiunea consolidată din 2020 a Catalogului comun al soiurilor de legume ⁽¹⁾ include modificările a căror adăugare a fost necesară pentru a se ține cont de informațiile primite de Comisie din partea statelor membre.
2. Prezentul supliment respectă subdiviziunea adoptată în versiunea consolidată din 2020. Se poate face trimitere la legenda prezentei ediții.
3. Prezentul supliment vizează notificările primite în perioada 1-30 septembrie 2021.
4. Modificările aduse versiunii consolidate din 2020 sunt indicate în coloana 4, după cum urmează:
 - (add.): înseamnă o poziție nouă introdusă în catalogul comun;
 - (mod.): înseamnă o modificare a unei poziții existente. Indicațiile privind respectiva poziție din prezentul supliment le înlocuiesc pe cele din versiunea consolidată din 2020;
 - (del.): înseamnă că poziția respectivă și toate trimerile la aceasta sunt eliminate din catalogul comun.
5. Prezentul supliment se referă la soiurile notificate în cazul cărora se aplică dispozițiile de la articolul 16 alineatul (1) din Directiva 2002/55/CE a Consiliului ⁽²⁾.
6. În cazul în care codul unui menținător nu figurează în versiunea consolidată din 2020, numele și adresa acestuia pot fi obținute de la autoritatea indicată în lista pentru statul membru sau statul AELS în cauză.

⁽¹⁾ Versiunea consolidată din 12 noiembrie 2020:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ JO L 193, 20.7.2002, p. 33.

9. *Beta vulgaris* L. -

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|---|---|----------|
| 2 | Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard) | | |
| Abbi | b NL 1112 | | H (add.) |

10. Brassica oleracea L. -

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------|--|---|--------------|
| 1 | Brassica oleracea L. - Kale Group | | |
| 2 | Brassica oleracea L. - Cauliflower Group | | |
| Akinen | a NL 79 | | H (add.) |
| Amonen | a NL 79 | | H (add.) |
| Barkha | | | (del.) |
| Flammen | | | f: 30.6.2024 |
| Malachite | a FR S15050 | | (add.) |
| Mayhof | a NL 79 | | H (add.) |
| Tercia | | | (del.) |
| 3 | Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type) | | |
| 4 | Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group | | |
| 5 | Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group | | |
| 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) | | |

10. *Brassica oleracea* L. - Conservation varieties

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------------------|--|---|---------------------------------|
| 1 | Brassica oleracea L. - Kale Group | | |
| 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 | Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group | | |
| Chou de l'Orient - Algan | b FR S14934 | | (add.) Region of origin: France |
| 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 | Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group | | |
| 2 | Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group | | |

11. *Brassica rapa* L. - - Conservation varieties

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|---|
| 1 | Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group | | |

11. Brassica rapa L. - - Conservation varieties

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------------------|--|---|--------------------------------|
| 2 | Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group | | |
| Noir Long Pardailhan | None FR 45168 | | (add.) Region of origin:France |

12. Capsicum annum L. - Chili, Pepper

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------------|-----------|---|--------------|
| Cazorla | | | (del.) |
| Chayka | a NL 8 | | H (add.) |
| Doppio | | | (del.) |
| E20S0386 | a NL 26 | | H (add.)(1) |
| E20S0387 | a NL 26 | | H (add.)(1) |
| E20S0389 | a NL 26 | | H (add.)(1) |
| El Fares | | | (del.) |
| Kaloriana | | | f: 30.6.2024 |
| Macuba | a NL 26 | | H (add.) |
| Orahorn | a CZ 1495 | | (add.) |
| Prodigy | | | (del.) |
| Triple Star | | | (del.) |
| Veyron | | | (del.) |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------|-----------|---|--------|
| Red Gunda | b DE 8147 | | (add.) |

13. Cichorium endivia L. - Endive

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------|--|---|--------|
| 1 | Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive | | |
| Ambrosiana | | | (del.) |
| Calafine | | | (del.) |
| Josefina | | | (del.) |
| 2 | Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive | | |
| Valida | | | (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) | | |
| 3 | Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group | | |
| Diabolus | | | (del.) |
| Dolce | | | (del.) |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------|---|---|--------|
| Ahmous | | | (del.) |
| Boaz | | | (del.) |
| Cadanz | | | (del.) |
| Frostic | | | (del.) |
| Hermes | | | (del.) |
| Vulcan | | | (del.) |

15. Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon - Varieties developed for growing under particular conditions

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------------|-----------|---|--------|
| Blacktail Mountain | b DE 8847 | | (add.) |
| Yanuk | b DE 9989 | | (add.) |

16. Cucumis melo L. - Melon

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|---|---|--------------|
| Demetra | | | f: 30.6.2024 |
| Hispano | | | (del.) |
| Medallon | | | f: 30.6.2024 |
| Moxiaco | | | f: 30.6.2024 |

16. Cucumis melo L. - Melon - Varieties developed for growing under particular conditions

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|-----------|---|--------|
| Amelia | b DE 8847 | | (add.) |

17. Cucumis sativus L. - Cucumber/Gherkin

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------------|--|---|--------------|
| 1 | Cucumis sativus L. - Cucumber Group | | |
| Analisa | a NL 26 | | H (add.) |
| Coatzin | a NL 26 | | H (add.) |
| Galerno | | | (del.) |
| Hafid | a NL 26 | | H (add.) |
| Liberne | | | (del.) |
| Simona 68 | a NL 26 | | H (add.) |
| Styx | | | (del.) |
| Sweet Crunch | | | (del.) |
| Tapio | a NL 26 | | H (add.) |
| 2 | Cucumis sativus L. - Gherkin Group | | |
| Lokata | | | f: 30.6.2024 |
| Opalit | | | (del.) |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|--|---|--------|
| 1 | Cucumis sativus L. - Cucumber Group | | |
| Bodoana | b DE 8847 | | (add.) |
| Salome | b DE 8847 | | (add.) |
| Tanjana | b DE 8147 | | (add.) |
| 2 | Cucumis sativus L. - Gherkin Group | | |

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------|-------------|---|-------------|
| Khazneh | | | (del.) |
| SQ11009 | a FR S12893 | | H (add.)(1) |
| Tortellina | | | (del.) |

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette - Varieties developed for growing under particular conditions

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------|---|--------|
| Flame | b DE 9684 | | (add.) |

21. Daucus carota L. - Carrot

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------------------------------|---|---|---|
| 1 | Daucus carota L. - Carrot | | |
| Demi-longue Nantaise améliorée 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Mezza lunga nantese 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Nantaise 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Nantaise améliorée 2 | b FR x | | (mod.) Demi-longue Nantaise améliorée 2 FR Mezza lunga nantese 2 IT Nantes clodia 2 IT Nantese di Chioggia 2 IT Nantese migliorata 2 IT Nantese S. Michele 2 IT Scarlet Nantes 2 IT Strong top 2 IT |
| - Nantaise 2 | a DE x | | |
| - Nantes 2 | b NL x, a PL x, b SI 232 | | |
| - Nantesa 2 | b ES x | | |
| - Nantese 2 | b IT x | | |
| Nantes 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Nantes clodia 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Nantesa 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Nantese 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Nantese di Chioggia 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Nantese migliorata 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Nantese S. Michele 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Scarlet Nantes 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| Strong top 2 | | | = Nantaise améliorée 2 |
| 2 | Daucus carota L. - Fodder carrot | | |

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------|---|---|--------|
| Aldea | | | (del.) |
| Artist | | | (del.) |
| Biritiba | | | (del.) |
| Camila | | | (del.) |
| Cantarix | | | (del.) |

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------------|---------------------|---|--------------|
| Feska | | | (del.) |
| Folko | | | (del.) |
| Galera | | | (del.) |
| Juanola | | | (del.) |
| Laibacher Eis 4 | a DE 4676, a SI 232 | | (mod.) |
| Maserati | | | (del.) |
| Mazatlanas | a NL 108 | | (add.) |
| Multired 55 | | | (del.) |
| Pactole | a FR S15200 | | (add.) |
| Paradisiac | | | f: 30.6.2024 |
| Redlo | | | (del.) |
| Redouan | | | (del.) |
| Redza | | | (del.) |
| Risoto | | | (del.) |
| Sebastiano | | | (del.) |
| Skye | | | (del.) |
| Tamarindo | | | (del.) |
| Tracker | | | (del.) |
| Tunlo | | | (del.) |
| Vailan | | | (del.) |

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|----------------|-----------|---|----------|
| Annatefka | | | (del.) |
| Arroyoz | | | (del.) |
| Blackball | a CZ 1495 | | (add.) |
| Cortez | | | (del.) |
| Costa Rixa | | | (del.) |
| Jos | | | (del.) |
| Marmandino One | | | (del.) |
| Maxxiany | a NL 99 | | (add.) |
| Monaco | | | (del.) |
| Orano | a CZ 1495 | | H (add.) |
| Orestea | | | (del.) |
| Redons | | | (del.) |
| Roadstar | | | (del.) |
| Roel | | | (del.) |

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------|-----------|---|----------|
| Roselady | a CZ 1495 | | H (add.) |
| Salsabil | | | (del.) |
| Sanmaro | a CZ 1495 | | H (add.) |
| Santasian | | | (del.) |
| Steel | | | (del.) |
| Tomango | | | (del.) |
| Trebus | | | (del.) |
| VT60781 | | | (del.) |
| Xylora | a NL 99 | | (add.) |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------|-----------|---|--------|
| Zorarot | b DE 8847 | | (add.) |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|---|---|--------------|
| Lenka | | | f: 30.6.2024 |

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-----------|---|---|--------|
| 1 | Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group | | |
| Berggold | a CZ 1187, a DE 8840, b NL 4, a PL 1040, a SI 232 | | (mod.) |
| Funata | | | (del.) |
| Mondigon | | | (del.) |
| Palati | | | (del.) |
| Pierroton | | | (del.) |
| Prodigon | | | (del.) |
| Regalia | | | (del.) |
| 2 | Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group | | |
| Galeano | a NL 140 | | (add.) |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|---|---|--|
| 1 Cekin Spagnolit nano | Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group b SI 707 b IT 1759 | | (add.) Region of origin:Slovenia (add.) Region of origin:Comuni di Lamon, Sovramonte, Alano di Piave, Arsiè, Belluno, Borgo Valbelluna, Cesiomaggiore, Feltre, Fonzaso, Limana, Pedavena, Ponte nelle Alpi, Quero Vas, Santa Giustina, San Gregorio nelle Alpi, Sedico, Seren del Grappa, Sospirolo |
| 2 Calonega Canalino Spagnolit Spagnolo | Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group b IT 1759 b IT 1759 b IT 1759 b IT 1759 | | (add.) Region of origin:Comuni di Lamon, Sovramonte, Alano di Piave, Arsiè, Belluno, Borgo Valbelluna, Cesiomaggiore, Feltre, Fonzaso, Limana, Pedavena, Ponte nelle Alpi, Quero Vas, Santa Giustina, San Gregorio nelle Alpi, Sedico, Seren del Grappa, Sospirolo (add.) Region of origin:Comuni di Lamon, Sovramonte, Alano di Piave, Arsiè, Belluno, Borgo Valbelluna, Cesiomaggiore, Feltre, Fonzaso, Limana, Pedavena, Ponte nelle Alpi, Quero Vas, Santa Giustina, San Gregorio nelle Alpi, Sedico, Seren del Grappa, Sospirolo (add.) Region of origin:Comuni di Lamon, Sovramonte, Alano di Piave, Arsiè, Belluno, Borgo Valbelluna, Cesiomaggiore, Feltre, Fonzaso, Limana, Pedavena, Ponte nelle Alpi, Quero Vas, Santa Giustina, San Gregorio nelle Alpi, Sedico, Seren del Grappa, Sospirolo |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--|---|---|------------------|
| 1 Beckers Wachsgelb Topolovec | Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group b DE 8847 b SI 232 | | (add.) (add.) |
| 2 | Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group | | |

28. Pisum sativum L. - Pea

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--|---|---|--|
| 1 Arnesa Controvert Ducado Fantastigo Levant Lunado Parkesa Ruler | Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group | | (del.) (del.) (del.) (del.) (del.) (del.) (del.) (del.) |
| 2 Evi Valette | Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group | | (del.) (del.) |
| 3 Sugar Boys Sugar Lace | Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group | | (del.) (del.) |

29. Raphanus sativus L. -

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------------------|---|---|--------|
| 1 | Raphanus sativus L. - Radish Group | | |
| 2 Green Meat | Raphanus sativus L. - Black Radish Group | | (del.) |

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------|-------------|---|----------|
| Biancaneve | b HU 165367 | | H (mod.) |
| Kesia | a NL 108 | | (add.) |
| Seta | b HU 165367 | | H (mod.) |

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant - Varieties developed for growing under particular conditions

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|------------|-----------|---|--------|
| Applegreen | b DE 8847 | | (add.) |
| Slim Jim | b DE 8847 | | (add.) |

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------|---|---|--------|
| Carrera | | | (del.) |
| Pegasum | | | (del.) |
| Virgo | | | (del.) |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|-------|-----------|---|--------|
| Orion | a DE 2549 | | (add.) |
| Union | a DE 2549 | | (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 Kratofort Sequoia | Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites a NL 78a a FR S12893 | | H (add.) H (add.) |
| 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 annum - | | |
| 14 | Citrullus lanatus - | | |
| 15 | Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo - | | |
| 16 | Solanum melongena x Solanum aethiopicum - | | |
| 17 | Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae | | |