

## II

(Comunicaciones)

## COMUNICACIONES PROCEDENTES DE LAS INSTITUCIONES, ÓRGANOS Y ORGANISMOS DE LA UNIÓN EUROPEA

## COMISIÓN EUROPEA

## CATÁLOGO COMÚN DE VARIEDADES DE ESPECIES DE PLANTAS HORTÍCOLAS

## Suplemento 2021/9

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2021/C 326/01)

## SUMARIO

	Página
Notas explicativas .....	4
Lista de especies de plantas hortícolas .....	5
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	5
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Aggregatum</i> - Chalota .....	5
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Cepa</i> - Cebolla .....	5
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Cebolleta .....	5
3. <i>Allium porrum</i> L. Puerro .....	5
4. <i>Allium sativum</i> L. Ajo .....	6
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Cebollino .....	6
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. Espárrago .....	6
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	6
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupo Remolacha de mesa .....	6
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupo Acelga .....	7
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	8
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Col forrajera o berza .....	8
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Coliflor .....	8
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Brécol (Bróculi o brécol) .....	8
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Col de Bruselas .....	8
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Col de Milán .....	8
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Capitata (Repollo) .....	8
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Capitata (Lombarda) .....	8
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Colinabo .....	8

	Página
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Col negra .....	8
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupo Berza .....	8
11. <i>Brassica rapa</i> L. ....	8
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupo Col de China .....	8
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupo Nabo .....	8
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Pimiento .....	9
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Escarola .....	10
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. De hoja rizada .....	10
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. De hoja lisa .....	10
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Endivia .....	10
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupo Endivia .....	10
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupo Achicoria silvestre .....	10
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupo Achicoria industrial .....	10
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Sandía .....	10
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melón .....	11
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Pepino .....	11
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupo Pepino .....	11
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupo Pepinillo .....	11
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Calabacín .....	12
21. <i>Daucus carota</i> L. Zanahoria .....	12
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Zanahoria comestible .....	12
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Zanahoria forrajera .....	12
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Hinojo - Grupo Azoricum .....	12
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Lechuga .....	12
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomate .....	13
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Perejil .....	15
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Judía .....	15
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupo Judía de mata baja .....	15
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupo Judía de enrame .....	16
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Guisante .....	16
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupo De grano rugoso .....	16
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupo De grano liso redondo .....	16
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupo Cometodo .....	16
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	16
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupo Rabanito .....	16
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupo Rábano .....	17
31. <i>Scorzonera hispanica</i> L. Salsifí negro/Escorzonera .....	17
32. <i>Solanum melongena</i> L. Berenjena .....	18
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Espinaca .....	18
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Hierba de los canónigos .....	18
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Haba .....	18

	<i>Página</i>
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	19
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupo Maíz dulce .....	19
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupo Maíz para palomitas .....	19
37. Especies y cruces interespecíficos destinados a ser utilizados como portainjertos .....	19
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché .....	19
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. ....	19
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. ....	19
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> .....	19
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> .....	19
37.6. <i>Sicyos angulatus</i> .....	19
37.7. <i>Cucurbita moschata</i> .....	19
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw. ....	19
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> .....	19
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> .....	19
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L. ....	19
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i> .....	19
37.13. <i>Capsicum annuum</i> .....	19
37.14. <i>Citrullus lanatus</i> .....	20
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> .....	20
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> .....	20
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i> .....	20

**NOTAS EXPLICATIVAS**

1. El presente suplemento de la versión consolidada de 2020 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 de 2020. Pueden consultarse las notas explicativas de dicha edición.
3. El presente suplemento abarca las notificaciones recibidas del 1 de al 30 de junio de 2021.
4. Las modificaciones introducidas en la versión consolidada de 2020 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 de 2020;
  - (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 de 2020, 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 12 de noviembre de 2020:

[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.

1. *Allium cepa* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Allium cepa</i> L. - Aggregatum Group - Shallot</b>		
<b>2</b>	<b><i>Allium cepa</i> L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b>		
Balstar			(del.)
Dammika	a NL 128		(mod.)
Lustar	b NL 128		H (mod.)
Premito			(del.)
RX 07764947			(del.)
Sunnito			(del.)
Toluca			(del.)
Winteria	a CZ 239		(add.)
Zambezi			(del.)

2. *Allium fistulosum* L. - Japanese bunching onion / Welsh onion

1	2	3	4
Dalli	a CZ 1275		H (add.)
Damast	a DE 8863		(mod.)
Matrix	a DE 8863		(mod.)
Snow Queen	a CZ 239		H (add.)

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Blaugrüner Winter			= Blauwgroene Winter
Blauwgroene Winter	b NL x, a PL x		(mod.) Bleu d'hiver NL Bluegreen Winter NL Libertas NL
- Blaugrüner Winter	a DE 8863		
Bleu d'hiver			= Blauwgroene Winter
Bluegreen Winter			= Blauwgroene Winter
Celcius			(del.)
Faraday			(del.)
Gigante de otoño 2	b ES x		(mod.)
- Herbstriesen 2	a DE 8863		
- Herfstreuzen 2	b NL 170		
Herbstriesen 2			= Gigante de otoño 2
Herfstreuzen 2			= Gigante de otoño 2
Libertas			= Blauwgroene Winter

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

1	2	3	4
Otakar	a CZ 1145		(add.) V

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

1	2	3	4
Grobi	b NL 128		(mod.)
Middleman	a DE 8863		(mod.)
Polystar	a DE 8863		(mod.)
Polyup	a DE 8863		(mod.)
Polyvert	a DE 8863		(mod.)
Polyvit	a DE 8863		(mod.)
Pralau	b NL 128		(mod.)
Splendidus	a NL 46, a PL 938		(mod.)

**8. Asparagus officinalis L. - Asparagus**

1	2	3	4
Santense			(del.)

**9. Beta vulgaris L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)</b>		
Barby	a DE 8863		(mod.)
Červená kulatá			= Detroit 2
Czerwona Kula 2			= Detroit 2
De Detroit améliorée 2			= Detroit 2
Detroit 2	b FR x, b IT 125, a HU 108436, b NL x		(mod.) De Detroit améliorée 2 FR Detroit dark red 2 IT Globe 2 FR Kogel 2 NL Noire ronde hâtive 2 FR Palla rossa 2 IT Tonda a globo 2 IT

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
- Červená kulatá	a CZ x, a SK 250		
- Czerwona Kula 2	a PL x		
- Rote Kugel 2	a DE 8863		
Detroit dark red 2			= Detroit 2
Forono	b NL 128, a PL 92		(mod.)
Globe 2			= Detroit 2
Kogel 2			= Detroit 2
Noire ronde hâtive 2			= Detroit 2
Palla rossa 2			= Detroit 2
Red Atlas			(del.)
Rote Kugel 2			= Detroit 2
Tonda a globo 2			= Detroit 2
<b>2</b>	<b>Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)</b>		
Amarilla de Lyon 2			= Blonde à cardé blanche 2
Bionda a costa argentata 2			= Blonde à cardé blanche 2
Bionda di Lione 2			= Blonde à cardé blanche 2
Blonde à cardé blanche 2	b FR x		(mod.) Bionda a costa argentata 2 IT
- Amarilla de Lyon 2	b ES 31		
- Bionda di Lione 2	b IT 1412		
Firebird	a DE 8863		(mod.)
Large ribbed dark green 3			= White Silver 3
Verde a costa bianca 3			= White Silver 3
Verde a costa larga argentata 3			= White Silver 3
Verde de penca blanca 3			= White Silver 3
White silver 3			= White Silver 3
White Silver 3	b FR x		(mod.) Large ribbed dark green 3 IT Verde a costa larga argentata 3 IT White silver 3 IT
- Verde a costa bianca 3	b IT x		
- Verde de penca blanca 3	b ES 9		

**10. Brassica oleracea L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		
Bonique			(del.)
Frisca			(del.)
Frontina			(del.)
Neckarperle	a DE 8863		(mod.)
<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>		
SV3388JL			(del.)
SV3394JH			(del.)
Tessy	a IT 797		H (add.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group</b>		
Azur-Star	a DE 8863		(mod.)
Noriko	a DE 8863		(mod.)
Superschmelz	a DE 8863, a NL x		(mod.)
<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>		
<b>2</b>	<b>Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group</b>		
Mistral	a DE 8863		H (mod.)



## 11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
Polar	a DE 8863		H (mod.)
Spring Break	a DE 8863		H (mod.)

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

1	2	3	4
Cadia			(del.)
Caligola			(del.)
Cinematic	a CZ 1266		H (add.)
Compton			(del.)
Coyame			(del.)
Creonte			(del.)
DR2043PP			(del.)
Elysos			(del.)
Graffito			(del.)
Iago	a CZ 1266		H (add.)(4)
Ice Age	a DE 8863		H (mod.)
Kallisti	a CZ 1266		H (add.)
Kobold	a DE 8863		H (mod.)
Mirio			(del.)
Orange Flame			(del.)
Pedrosas			(del.)
Precius			(del.)
Sabra			(del.)
Tabaluga	a DE 8863		(mod.)
Tabetha	b BG 18		H (add.)
Torero	a DE 8863		(mod.)
Vinales	a NL 108		H (add.)
Zagato			(del.)

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

1	2	3	4
Torrese	b SI 705		(add.)

**13. Cichorium endivia L. - Endive**

1	2	3	4
<b>1</b> Matari	<b>Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive</b>		(del.)
<b>2</b> Pirales Velure	<b>Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive</b> a NL 79		(add.) (del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group</b>		
<b>2</b> Levantina	<b>Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)</b> a IT x		(add.)
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		

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

1	2	3	4
<b>1</b> Črniški - Hrastovc	<b>Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group</b> b SI 591		(add.) Region of origin: Slovenia
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)</b>		
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		

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

1	2	3	4
Barby Bumble Bee Dream Elan Movida	b CY 33    a IT 1081		(del.) H (add.) (del.) (del.) H (add.)

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

1	2	3	4
Nisida			(del.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Alarcon			(del.)
Alvi 39	a IT 1608		H (add.)
Andante			(del.)
Ketzal			(del.)
Koridor			(del.)
Lusitano			(del.)
PS 03762060			(del.)
Rivaldo	a IT 141		H (add.)
Robredo			(del.)
UBM 1628	b ES 538		H (add.)(1)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Cucumis sativus</i> L. - Cucumber Group</b>		
Annica			(del.)
Ceres			(del.)
Colonel			(del.)
Cuarzo			(del.)
Filia			(del.)
Greenfit			(del.)
Heike	a DE 8863		H (mod.)
Iznik	a DE 8863		H (mod.)
Seegreen	a NL 60		H (add.)
Sonja	a DE 8863		(mod.)
Tanja	a DE 8863		(mod.)
Tuana			(del.)
Vered	b CY 33		H (add.)
Violin			(del.)
<b>2</b>	<b><i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group</b>		
Madita			(del.)
SV1668CT			(del.)
SV5247CT			(del.)

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

1	2	3	4
Cortez Grifone SV9519YG	a CZ 1266		H (add.) (del.) (del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b> CR2289 Fluance Highcut Nutri-red Rothild	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>  a NL 60  a DE 8863		(del.) (del.) H (add.) (del.) (mod.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

**22. Foeniculum vulgare Mill. - Fennel - Azoricum Group**

1	2	3	4
Finale Pontino Riace	a DE 8863		(mod.) (del.) (del.)

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

1	2	3	4
Arcade Babyfril Betilda	a IT 141		(add.) (del.) (del.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Cahaya	a SI 232		(add.)
Calmar	a DE 8863		(mod.)
Heavy Heart			(del.)
Larissa	a DE 8863		(mod.)
Lysian	a NL 79		(add.)
Metis	a IT 226		(add.)
Mozart	a DE 8863		(mod.)
MSX3124	a IT 226		(add.)(1)
Palmir			(del.)
Riopar			(del.)
Rylane			(del.)
Senorita	a DE 8863		(mod.)
Sveva	a IT 1412		(add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Altavilla			(del.)
Apresa	a DE 8863		H (mod.)
Argance			(del.)
Bengodi			(del.)
Crown Jewel			(del.)
Diplom	a DE 8863		H (mod.)
Dual Early			(del.)
Dublet			(del.)= Dual Early
Eduardo	a IT 1412		H (add.)
Elegance			(del.)
Espace			(del.)
Fatima			(del.)
Franzi			(del.)
Fremia	b CY 35		H (add.)
Frylance			(del.)
Golden Pearl	a DE 8863		H (mod.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Hellfrucht			= Moneymaker
Hildares	a DE 8863		(mod.)
Jayena			(del.)
Limetto	a DE 8863		H (mod.)
Lioba			(del.)
Maranello			(del.)
Matina	a DE 8863		(mod.)
Mcdreamy			(del.)
Moneyberg			= Moneymaker
Moneydor			= Moneymaker
Moneymaker	a CZ 1269, b NL x		(mod.) Moneyberg NL Moneydor NL Monprecos NL Victor NL Vremo-Moneymaker NL
- Hellfrucht	a DE 8863		
Monprecos			= Moneymaker
Nugget	a DE 8863		(mod.)
Okidoki			(del.)
Patrona			(del.)
Pink Wonder	a DE 8863		H (mod.)
Predaktor	a IT x		H (add.)
Prolyco			(del.)
Quentero			(del.)
Sadiq			(del.)
Salvo	a IT 1412		H (add.)
Solenovo	a IT 1205		H (add.)
Tikida			(del.)
Timonel			(del.)
Victor			= Moneymaker
Vremo-Moneymaker			= Moneymaker
Yellowsun			(del.)

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

1	2	3	4
Berlinski srednje dolgi			= Halblange
Catalogno			= Gigante di Napoli
Félhosszú			= Halblange
Fidelio			(del.)
Gigante catalogno			= Gigante di Napoli
Gigante d'Italia			= Gigante di Napoli
Gigante di Chioggia			= Gigante di Napoli
Gigante di Napoli	b IT x		(mod.)(5) Catalogno IT Gigante catalogno IT Gigante di Chioggia IT Verde scuro d'Italia IT
Gigante d'Italia	a DE 8863		
Grüne Perle	a DE 8863		(mod.)(5)
Halblange	a CZ x, a DE 8863, a PL x, a SK x		(mod.)(6)
- Berlinski srednje dolgi	a SI 232		
- Félhosszú	a HU 151508		
- Halflange	b NL x		
Halflange			= Halblange
Laica	a DE 8863		(mod.)(5)
Laura	a DE 8863		(mod.)(5)
Lion	a DE 8863		(mod.)
Lisette	a DE 8863		(mod.)(5)
Starlett	a DE 8863		(mod.)(5)
Verde scuro d'Italia			= Gigante di Napoli

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
Fantasia			(del.)
Galicja	a CZ 1612		(add.)
Grenoble			(del.)
KIS Amand	a SI 136		(add.)
Maja	a DE 8863		(mod.)
Maxi	a DE 8863		(mod.)
Mirabile			(del.)
Solina	a CZ 1612		(add.)
SV5622GN			(del.)
Talento			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		
Albino			(del.)
Ararat	a IT 224		(add.)
Blauhilde	a DE 8863		(mod.)
Eva	a DE 8863		(mod.)
Green Glory	a DE 8863		(mod.)
Helda			= Hilda
Hilda	a DE 8863		(mod.)
- Helda	b ES x, a NL x		
Hilds Neckarkönigin			= Neckarkönigin
Neckargold	a DE 8863		(mod.)
Neckarkönigin	a DE 8863		(mod.)
- Hilds Neckarkönigin	a NL x		
Polaris			(del.)
Tamara	a DE 8863		(mod.)
Tricolore			(del.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
Durango	a HU 151751		(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>	<b>Raphanus sativus L. - Radish Group</b>		
Annabel	a DE 8863		H (mod.)
Ellis	a DE 8863		(mod.)
Isis	a DE 8863		H (mod.)
Patricia	a DE 8863		(mod.)
Raxe	a DE 8863		(mod.)
Red Hazera			f: 30.6.2023



29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
Solaris	a DE 8863		H (mod.)
Sora	a DE 8863, a NL 46		(mod.)
Topsi	a DE 8863		(mod.)
<b>2</b>	<b>Raphanus sativus L. - Black Radish Group</b>		
Fidelius	a DE 8863		(mod.)
Gawan	a DE 8863		H (mod.)
Kulata cerna			= Noir gros long d'hiver
Lancelot	a DE 8863		(mod.)
Lorenz	a DE 8863		(mod.)
Merlin	a DE 8863		(mod.)
Nero tondo d'inverno			= Noir gros long d'hiver
Noir gros long d'hiver	a CZ x, b FR x		(mod.)
- Kulata cerna	a SK 250		
- Nero tondo d'inverno	b IT 1618		
- Ronde Zwarte	b NL x		
- Runder schwarzer Winter	a DE 8863		
Ronde Zwarte			= Noir gros long d'hiver
Runder schwarzer Winter			= Noir gros long d'hiver
Vitus	b DE 8863		(mod.)

31. *Scorzonera hispanica* L. - Scorzonera / Black salsify

1	2	3	4
Alpha	b NL 128		(mod.)

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

1	2	3	4
Basalto			(del.)
Bellame	a CZ 1266		H (add.)
Jamala	a NL 8		H (add.)
Olivia			(del.)
Rococo	a CZ 1266		H (add.)

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

1	2	3	4
Corvus	a NL 60		H (add.)
Cougar			(del.)
Hokkai			(del.)
Lanzarote			(del.)
Regor	a NL 60		H (add.)
SV1371VC			(del.)
SV5591VC			(del.)

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

1	2	3	4
Elan	a DE 8863		(mod.)
Valentin	a DE 8863		(mod.)
Vit	a DE 8863		(mod.)

**34. Valerianella locusta (L.) Laterr. - Corn salad / Lamb's lettuce - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Petra	b SI 489		(add.)

**35. Vicia faba L. - Broad bean**

1	2	3	4
Belleza			(del.)
Dotta			(del.)
Gold	a NL 128		(mod.)
Optica	a NL 128		(mod.)
Slonga			(del.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
<b>1</b> Moreland Signet Tatonka	<b><i>Zea mays</i> L. - Sweet Corn Group</b> a NL 79  a DE 8863		H (add.) (del.) (mod.)
<b>2</b> Arnošt	<b><i>Zea mays</i> L. - Popcorn Group</b>		f: 30.6.2023

## 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> Security	<b><i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. -</b> b DE 8863		H (mod.)
<b>3</b>	<b><i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. -</b>		
<b>4</b> Enholder	<b><i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> - <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i></b> a NL 60		H (add.)
<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> Atlas	<b><i>Solanum torvum</i> Sw. -</b> a CZ 1266		H (add.)
<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>		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
14	<b>Citrullus lanatus -</b>		
15	<b>Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -</b>		
16	<b>Solanum melongena x Solanum aethiopicum -</b>		
17	<b>- Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae</b>		