

## II

(Comunicazioni)

**COMUNICAZIONI PROVENIENTI DALLE ISTITUZIONI, DAGLI ORGANI E  
DAGLI ORGANISMI DELL'UNIONE EUROPEA**

**COMMISSIONE EUROPEA**

**CATALOGO COMUNE DELLE VARIETÀ DELLE SPECIE DI ORTAGGI**

**Complemento 2021/9**

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2021/C 326/01)

**SOMMARIO**

*Pagina*

Legenda .....	4
Lista delle specie di ortaggi .....	5
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	5
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>aggregatum</i> -Scalogno .....	5
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>cepa</i> - Cipolla, anche di tipo lungo ( <i>echalion</i> ) .....	5
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Cipollotta .....	5
3. <i>Allium porrum</i> L. Porro .....	5
4. <i>Allium sativum</i> L. Aglio .....	6
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Erba cipollina .....	6
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. Asparago .....	6
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	6
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Gruppo Bietola da orto (compresa la Cheltenham beet) .....	6
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Gruppo bietola da foglia (bietola bianca o bietola da costa) .....	7
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	8
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo laciniato .....	8
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolfiore .....	8
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo broccolo (tipo calabrese e tipo a getti) .....	8
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo di Bruxelles .....	8
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo verza .....	8
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo Capitata (cavolo cappuccio bianco) .....	8
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo capitata cavolo cappuccio rosso .....	8
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo rapa .....	8

	Pagina
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo palmizio .....	8
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo tronchuda (cavolo portoghese) .....	8
11. <i>Brassica rapa</i> L. ....	8
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Gruppo Cavolo cinese .....	8
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Gruppo Rapa .....	8
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Peperoncino, Peperone .....	9
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia riccia/Indivia scarola .....	10
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia riccia .....	10
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia scarola .....	10
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria .....	10
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria Witloof .....	10
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria da foglia (cicoria italiana/cicoria a foglia larga) .....	10
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria industriale .....	10
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Anguria o cocomero (oppure Anguria-Cocomero) .....	10
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melone .....	11
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolo/Cetriolino .....	11
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Gruppo cetriolo .....	11
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Gruppo cetriolino .....	11
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Zucchino .....	12
21. <i>Daucus carota</i> L. Carota .....	12
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Carota commestibile .....	12
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Carota da foraggio .....	12
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Finocchio - Gruppo Azoricum .....	12
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Lattuga .....	12
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomodoro .....	13
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Prezzemolo .....	15
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo .....	15
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gruppo fagiolo nano .....	15
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gruppo fagiolo rampicante .....	16
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello .....	16
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo Pisello a grano rugoso .....	16
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo pisello rotondo .....	16
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo pisello dolce .....	16
29. <i>Raphanus sativus</i> L. .....	16
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Gruppo ravanello .....	16
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Gruppo ramolaccio o rafano .....	17
31. <i>Scorzonera hispanica</i> L. Scorzonera .....	17
32. <i>Solanum melongena</i> L. Melanzana .....	18
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinacio .....	18
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Valeriana/Valerianella .....	18
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Fava .....	18

	Pagina
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	19
36.1. <i>Zea mays</i> L. Gruppo mais dolce .....	19
36.2. <i>Zea mays</i> L. Gruppo mais da popcorn .....	19
37. Specie e incroci interspecifici da usare come portainnesto .....	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

**LEGENDA**

1. Il presente complemento della versione consolidata del 2020 del catalogo comune delle varietà delle specie di ortaggi (¹) 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 del 2020. È dunque possibile riferirsi alla legenda di tale edizione.
3. Il presente complemento riguarda le notifiche ricevute dal 1º al 30 giugno 2021.
4. Le modifiche apportate alla versione consolidata del 2020 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 2020;
  - (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 (²).
6. Nel caso in cui il codice del responsabile della selezione conservatrice della varietà non compaia nella versione consolidata del 2020, il suo nome e indirizzo possono essere chiesti all'autorità indicata nell'elenco dello Stato membro o del paese EFTA interessato.

---

(¹) Versione consolidata del 12 novembre 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)

(²) GU L 193 del 20.7.2002, pag. 33.

**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, Echalot</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		= Blauwgroene Winter
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
2	<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><i>Brassica oleracea</i> L. - Kale Group</b>		
<b>2</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Cauliflower Group</b>		
Bonique		(del.)	
Frisca		(del.)	
Frontina		(del.)	
Neckarperle	a DE 8863	(mod.)	
<b>3</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
<b>4</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Brussels Sprouts Group</b>		
<b>5</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Savoy Cabbage Group</b>		
<b>6</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
SV3388JL		(del.)	
SV3394JH		(del.)	
Tessy	a IT 797	H (add.)	
<b>7</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> 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><i>Brassica oleracea</i> L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)</b>		

**11. *Brassica rapa* L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Brassica rapa</i> L. - Chinese Cabbage Group</b>		
<b>2</b>	<b><i>Brassica rapa</i> 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.)
Elydos			(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><i>Cichorium endivia</i> L. - Curled-leaved endive</b>		(del.)
<b>2</b> Pirales	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Plain-leaved endive</b> a NL 79		(add.)
Velure			(del.)

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

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

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

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

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

1	2	3	4
Barby			(del.)
Bumble Bee	b CY 33		H (add.)
Dream			(del.)
Elan			(del.)
Movida	a IT 1081		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.)	
Ketzel		(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	a CZ 1266		H (add.)
Grifone			(del.)
SV9519YG			(del.)

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

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

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

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

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

1	2	3	4
Arcade	a IT 141		(add.)
Babyfril			(del.)
Betilda			(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		
- Halfflange	b NL x		
Halfflange			= 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.)
Galicia	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><i>Phaseolus vulgaris</i> 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		
Hilda Neckarkönigin		= Neckarkönigin	
Neckargold	a DE 8863	(mod.)	
Neckarkönigin	a DE 8863	(mod.)	
- Hilda 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><i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
Durango	a HU 151751	(mod.)	
<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>		
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><i>Raphanus sativus</i> 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>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b> a NL 79 a DE 8863		H (add.) (del.) (mod.)
<b>2</b> Arnošt	<b>Zea mays 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>Cucurbita ficifolia Bouché -</b>		
<b>2</b> Security	<b>Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -</b> b DE 8863		H (mod.)
<b>3</b>	<b>Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -</b>		
<b>4</b> Enholder	<b>Lycopersicon esculentum L. x S. habrochaites -</b> <b>Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites</b> a NL 60		H (add.)
<b>5</b>	<b>Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -</b>		
<b>6</b>	<b>Sicyos angulatus -</b>		
<b>7</b>	<b>Cucurbita moschata -</b>		
<b>8</b> Atlas	<b>Solanum torvum Sw. -</b> a CZ 1266		H (add.)
<b>9</b>	<b>Solanum melongena x Solanum torvum -</b>		
<b>10</b>	<b>Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -</b>		
<b>11</b>	<b>Solanum lycopersicum L. -</b>		
<b>12</b>	<b>Solanum aethiopicum -</b>		
<b>13</b>	<b>Capsicum annuum -</b>		

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

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