

CATALOGO COMUNE DELLE VARIETÀ DELLE SPECIE DI ORTAGGI

Complemento 2021/6

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2021/C 211/02)

SOMMARIO

	SOMMARIO	Pagina
Legenda		50
Lista delle specie di ortaggi		51
1. <i>Allium cepa</i> L.		51
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>aggregatum</i> -Scalogno		51
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>cepa</i> - Cipolla, anche di tipo lungo (echalion)		51
3. <i>Allium porrum</i> L. Porro		51
4. <i>Allium sativum</i> L. Aglio		52
7. <i>Apium graveolens</i> L. Sedano		52
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Gruppo Sedano		52
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. gruppo Sedano rapa		52
9. <i>Beta vulgaris</i> L.		53
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Gruppo Bietola da orto (compresa la Cheltenham beet)		53
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Gruppo bietola da foglia (bietola bianca o bietola da costa)		53
10. <i>Brassica oleracea</i> L.		53
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo laciniato		53
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolfiore		53
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo broccolo (tipo calabrese e tipo a getti)		53
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo di Bruxelles		54
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo verza		54
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo Capitata (cavolo cappuccio bianco)		54
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo capitata cavolo cappuccio rosso		54
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo rapa		54
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo palmizio		54
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo tronchuda (cavolo portoghese)		54
11. <i>Brassica rapa</i> L.		55
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Gruppo Cavolo cinese		55
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Gruppo Rapa		55
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Peperoncino, Peperone		56
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia riccia/Indivia scarola		58
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia riccia		58
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia scarola		59
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria		59
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria Witloof		59
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria da foglia (cicoria italiana/cicoria a foglia larga)		59
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria industriale		59

	Pagina
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Anguria o cocomero (oppure Anguria-Cocomero)	59
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melone	60
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolo/Cetriolino	61
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Gruppo cetriolo	61
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Gruppo cetriolino	62
18. <i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> Zucca	62
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Zucchino	63
20. <i>Cynara cardunculus</i> L.	63
20.1. <i>Cynara cardunculus</i> L. Gruppo carciofo	63
20.2. <i>Cynara cardunculus</i> L. Gruppo cardo	63
21. <i>Daucus carota</i> L. Carota	63
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Carota commestibile	63
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Carota da foraggio	64
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Finocchio - Gruppo Azoricum	64
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Lattuga	64
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomodoro	66
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo	70
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gruppo fagiolo nano	70
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gruppo fagiolo rampicante	71
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello	72
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo Pisello a grano rugoso	72
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo pisello rotondo	72
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo pisello dolce	72
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	72
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Gruppo ravanello	72
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Gruppo ramolaccio o rafano	73
32. <i>Solanum melongena</i> L. Melanzana	73
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinacio	73
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Valeriana/Valerianella	74
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Fava	74
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	74
36.1. <i>Zea mays</i> L. Gruppo mais dolce	74
36.2. <i>Zea mays</i> L. Gruppo mais da popcorn	75
37. Specie e incroci interspecifici da usare come portainnesto	75
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	75
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	75
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	75
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	75
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	75
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	75
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	75
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	75

	Pagina
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	75
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	75
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	75
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	76
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	76
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	76
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	76
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	76
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	76

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 31 marzo 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

(²) GU L 193 del 20.7.2002, pag. 33.

1. *Allium cepa* L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Amonquelina		(del.)= Monquelina	
Augusta	a CZ x, a PL 1040	(mod.)	
Daryca	b HU 171328	H (add.)	
Dolomita	b HU 209247	H (add.)	
Kaliviotiko	a EL 2	(mod.)	
Liria		(del.)	
Makói fehér		f: 30.6.2023	
Monquelin		(del.)= Monquelina	
Monquelina		(del.)	
Muralla		(del.)	
Pepita	b HU 209247	H (add.)	
Red Glamour	b HU 193098	H (add.)	
Roja de Niort		(del.)	
Roja palida de Niort		(del.)= Roja de Niort	
Rouge pâle de Niort		(del.)= Roja de Niort	
Tisza I		f: 30.6.2023	
Zelda	b HU 171328	H (add.)	

1. *Allium cepa* L. - Conservation varieties

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Thespion	a EL x	(mod.) Region of origin: Prefecture of Viotia	

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Blaugrüner Winter		= Blauwgroene Winter	
Blauwgroene Herfst	b NL x	(add.)	
Blauwgroene Winter	b NL x, a PL x	(mod.) Bleu d'hiver NL Bluegreen Winter NL Libertas NL	
- Blaugrüner Winter	a DE x		

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Bleu d'hiver			= Blauwgroene Winter
Bluegreen Winter			= Blauwgroene Winter
Jaune gros du Poitou	b FR x		(mod.)
Libertas			= Blauwgroene Winter
Oslo	a NL 26		H (mod.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Belriguardo			(del.)
Bianco delicato			(del.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Thüla	b DE 4676		(add.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
Aldo	a IT 1433		(add.)
Attila	a IT 1389		(add.)
Florida 683			(del.)
Verdon			(del.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		

7. *Apium graveolens* L. - Celery - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
Putse witte	b BE 49350		(add.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		

9. Beta vulgaris L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
Anello	a NL 8	(add.)	
Jupiter	a IT 226	H (add.)	
Okragły Ciemnoczerwony	a PL x	(mod.)	
Venus	a IT 226	H (add.)	
VS119	a PL 1040	(add.)(1)	
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
Lucullus	a NL 725	(add.)	

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Acis	a NL 105	(add.)	
Aguera	a NL 108	H (add.)	
Aviso	a FR S15050	H (mod.)	
Brigant	a NL 108	H (add.)	
Clarry	a IT 797	H (add.)	
Clementine	a NL 79	H (add.)	
Cleron	a NL 108	H (add.)	
Gieflor	a NL 78a	H (add.)	
Icestem	b NL 79	H (add.)	
Igloo	a CZ 1187	(add.)	
Lavaredo	a NL 78a	H (add.)	
Lavender	a NL 108	H (add.)	
Mirin	a IT 797	H (add.)	
Optimist	a FR S15050	H (mod.)	
Rodas		(del.)	
Romina	a IT 797	H (add.)	
Sassolungo	a NL 78a	H (add.)	
Snow Mystique	a NL 134a	H (add.)	
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
4	<i>Brassica oleracea</i> L. - Brussels Sprouts Group		
Lunet		(del.)	
5	<i>Brassica oleracea</i> L. - Savoy Cabbage Group		
Atractum	a NL 79	H (add.)	
Daphné		f: 30.6.2024	
Finessa	a NL 8	H (add.)	
Grande de invierno		(del.)	
Langrick	a NL 105	H (add.)	
Wyberton	a NL 105	H (add.)	
6	<i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - White cabbage		
Alamo	b BG 141	H (add.)	
Autumn Queen	b NL 134	H (mod.)	
Colchat		(del.)	
Earling	a PL 1120	H (add.)	
Gloria	b DK 55	H (mod.)	
Longma	b NL 108	H (add.)	
Małgosia	a PL 942	H (add.)	
Michalina	a PL 942	H (add.)	
Monzonica		(del.)	
Skagen	a PL 1119	H (add.)	
Tucana	b NL 78	H (mod.)	
Vladima	b NL 8	H (add.)	
7	<i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - Red cabbage		
Kissendrup	a PL 286	(add.)	
Rona		(del.)	
Roxy	b NL 78	H (mod.)	
Ruby Perfection	b NL 134a	H (mod.)	
8	<i>Brassica oleracea</i> L. - Kohlrabi Group		
Soroksári fehér		f: 30.6.2023	
Szentesi kék	a SK 323	(mod.)	
9	<i>Brassica oleracea</i> L. - Palm Kale Group		
10	<i>Brassica oleracea</i> L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

10. *Brassica oleracea* L. - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1 Nero di Toscana	Brassica oleracea L. - Kale Group b IT 125		(mod.)
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 Dunkelgrüner Putjes	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group b DE 4676		(add.)
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 Kasumi	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		(del.)
Sanghai			(del.)
Spectrum			(del.)
2 D'Auvergne hâtive	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group b FR x		(mod.) Rave d'Auvergne hâtive FR = D'Auvergne hâtive
Rave d'Auvergne hâtive			

12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Acco			f: 30.6.2023
AK5939	a IT x		H (add.)(1)
Almarex			f: 30.6.2023
Ardus	b HU 151278		H (add.)
Arnold	b HU 243621		H (add.)
Asgard	b HU 242273		H (add.)
Bácskai fehér	b HU 102027		H (mod.)
Baklava	b HU 242273		H (add.)
Bardhi	b HU 151278		H (add.)
Benni	b HU 243621		H (add.)
Bihar	b HU 151508		H (mod.)
Bika			f: 30.6.2023
Bucano			(del.)
Cerere	a IT 1302		H (add.)
Clair	b NL 26		(add.)
Cornoro	a IT 797		H (add.)
Coronado	b ES 382		H (add.)
Cotacachi	b NL 26		H (add.)(4)
Crossfire	b BG 130		H (add.)
Csüngözön			f: 30.6.2023
Datler			(del.)
Délibáb			f: 30.6.2023
Desislava	b BG 48		(add.)
Drakkan	b NL 26		H (add.)
Dusko			f: 30.6.2023
Eris			f: 30.6.2023
Faraón			(del.)
Finezja	a PL 1022		H (add.)
Fonó	b HU 151508		H (add.)
Frijarié	b HU 242019		H (add.)
Galatzo	b BG 18		H (add.)
Gardena	b BG 141		H (add.)
Golem	b HU 171328		H (add.)
Grande de plaza			(del.)= Grueso de plaza
Granito	b ES 474		H (add.)
Grueso de plaza			(del.)
Hamlet	a AT 88		(add.)

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

1	2	3	4
Helikon	b HU 151508		H (add.)
Indianapolis			(del.)
Ipon	b HU 151508		H (add.)
Irene			(del.)
Joplin	b EL 21		H (add.)
Jubileum	b HU 209423		H (mod.)(4)
Kapirex			f: 30.6.2023
Kárpát	b HU 110136		H (add.)
Kárpia	a HU 200530		H (mod.)
Limonita	b ES 474		H (add.)
Machado	b ES 6313		H (add.)
Machay	b NL 26		H (add.)
Madagascar	b ES 10		H (add.)
Magi			(del.)
Mamut Gold	a PL 1022		H (add.)
Margrethe	b NL 26		H (add.)
Marmol	b ES 474		H (add.)
Mátra	b HU 110136		H (add.)
Mela	a PL 543		(add.)
Meliria	b EL 21		H (add.)
Mesilla	a NL 78a		H (add.)(4)
Mikonos	b ES 10		H (add.)
Mirinda	a ES 6219		H (add.)
Mitero	a EL 2		(mod.)
Mortirolo	a ES 343		H (add.)
Nikita	b HU 104065		H (add.)
Pico			(del.)
Piedone	a NL 78a		H (add.)
Pintor			(del.)
Provider	a NL 26		H (add.)
Prut	b HU 110136		H (add.)
Pruva	b NL 26		H (add.)
Redalicious	b NL 26		H (add.)
Regulator	b NL 26		H (add.)
Revolta	a PL 1137		H (add.)
Rod	b HU 110136		H (add.)
Ryan	b HU 199429		H (add.)

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

1	2	3	4
Salana	a IT 58		H (add.)
Samuranja	a NL 83		H (add.)
Sepang			(del.)
Stavros	a EL 2		(mod.)
Stone	b ES 474		H (add.)
Suprema			(del.)
Temes	b HU 151508		H (add.)
Twin	b HU 110136		H (add.)
Vitamin			f: 30.6.2023
Volidano	b NL 26		H (add.)
Willy			(del.)
Yolo Wonder	a CZ 1269		(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
Yunque	b BG 18		H (add.)
Zeline	b HU 151278		H (add.)

12. *Capsicum annuum L.* - Chili, Pepper - Conservation varieties

1	2	3	4
Bachovitiki	a EL 74		(add.) Region of origin: Prefecture of Pella

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

1	2	3	4
Redsnack	b DE 9989		H (add.)

13. *Cichorium endivia L.* - Endive

1	2	3	4
1	<i>Cichorium endivia L.</i> - Curled-leaved endive		
De Ruffec	b FR x		(mod.) Green curled Ruffec IT
- Di Ruffec	b IT 143		
Demi	a EL 2		(mod.)

13. *Cichorium endivia L.* - Endive

1	2	3	4
Di Ruffec			= De Ruffec
Green curled Ruffec			= De Ruffec
Minelly	a FR S15050		(add.)
President			= Wallonne
Santa Coloma			(del.)
Stessy	a FR S15050		(add.)
Wallonne	b FR x, b NL x		(mod.) President NL
2	<i>Cichorium endivia L.</i> - Plain-leaved endive		
Aperance	b NL 26		(add.)
Cuadriga	a NL 26		(mod.)
Genziana	b NL 26		(add.)
Katuo	a NL 26		(mod.)
Minelly			(del.)
Promessa	b NL 26		(add.)
Stessy			(del.)

14. *Cichorium intybus L.* - Chicory

1	2	3	4
1	<i>Cichorium intybus L.</i> - Witloof Chicory Group		
2	<i>Cichorium intybus L.</i> - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
Koryvos	b EL 2		(mod.)
3	<i>Cichorium intybus L.</i> - Industrial (Root) Chicory Group		
Canzona			(del.)
Gong			(del.)
Melci			(del.)

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

1	2	3	4
Amarillo			f: 30.6.2024
Anastasia	a IT 1640		H (add.)
Atlas	b HU 151508		H (add.)
Bretona	a NL 108		H (add.)

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

1	2	3	4
Coralzinho	a NL 108		H (add.)
Fantazy			(del.)
Fusara	b HU 171328		H (add.)
Granit			f: 30.6.2023
Hercules	b HU 107671		H (add.)
Kikka	b HU 107550		H (add.)
Lonci			f: 30.6.2023
Madeira	a IT 1498		H (add.)
Marsalino	a IT 1640		H (add.)
Meridian			(del.)
PS 04911714			(del.)
Turan	b HU 107671		H (add.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Agiou Vasiliou	a EL 2		(mod.)
Argous	a EL 2		(mod.)
Arroyo	b ES 10		H (add.)
Biga			(del.)
Bola de oro			(del.)= Bola de oro S/B
Bola de oro S/B			(del.)
Bosman	a PL x		(mod.)
Ceferino	b ES 10		H (add.)
Galgo	b ES 84		H (add.)
Giallo Canaria 3			= Jaune Canari 3
Giallo da inverno 3			= Jaune Canari 3
Gines			(del.)
Honorio	b ES 382		H (add.)
Jaune Canari 3	b FR x		(mod.) Giallo Canaria 3 IT Giallo da inverno 3 IT Jaune Canaria 3 FR Jaune d'or d'Espagne 3 FR Napoletano giallo 3 IT
- Rugoso di Cosenza giallo	b IT 125		
Jaune Canaria 3			= Jaune Canari 3
Jaune d'or d'Espagne 3			= Jaune Canari 3

16. *Cucumis melo L.* - Melon

1	2	3	4
Koral	b BG 134		(add.)
Legado	b ES 538		H (add.)
Lunasol			(del.)
Maranello			(del.)
Nalon			(del.)
Napoletano giallo 3			= Jaune Canari 3
Nervion	b ES 84		H (add.)
Oloroso			(del.)
Rugoso di Cosenza giallo			= Jaune Canari 3
Tito			(del.)
Zakinthou	a EL 2		(mod.)

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

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group		
Almon			f: 30.6.2024
Altima			f: 30.6.2024
Aveiro	a PL 96		H (add.)
Banksy	b EL 21		H (add.)
Belles			f: 30.6.2024
Buque	a NL 60		H (add.)
Caobado	b ES 10		H (add.)
Chikito	a NL 60		H (add.)
Deluks	a NL 79		H (add.)
Ernesto	b BG 141		H (add.)
Fabian	b EL 21		H (add.)
Floriyana	b BG 16		H (add.)
Fondo	b ES 6313		H (add.)
Fraser	a ES 6219		H (add.)
Gizda	b BG 16		(add.)
Goleta	a NL 60		H (add.)
Naira	a EL 2		(mod.)
Nexia			f: 30.6.2024
Oishi	b ES 6313		H (add.)
Pancho	a ES 343		H (add.)
Panocho	b ES 84		H (add.)

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

1	2	3	4
Panthiras	a CZ 1266		H (add.)
Quayal	b NL 108		H (add.)
Remo	a NL 60		H (add.)
Ribas	b ES 382		H (add.)
Sepire	a NL 60		H (add.)
Tangra	b BG 16		H (add.)
Telluride	a NL 78a		H (add.)
Tereza	b BG 48		(add.)
Trinity	b ES 6313		H (add.)
Upstage	a NL 60		H (add.)
2	<i>Cucumis sativus L.</i> - Gherkin Group		
Alanora	b NL 108		H (add.)
Bard	a PL 928		H (add.)
Háros			f: 30.6.2023
Kanclerz	a PL 92		H (add.)
Lennon	b NL 108		H (add.)
Liberty	a PL 92		H (add.)
Peonero			(del.)
SMR 58			= Wisconsin SMR 58
Tétény			f: 30.6.2023
Wisconsin SMR 58	a CZ x, b ES x, a PL 1087		(mod.) SMR 58 ES

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		
Peticue	b NL 79		(add.)
Petipikel	b NL 79		(add.)
2	<i>Cucumis sativus L.</i> - Gherkin Group		

18. *Cucurbita Maxima Duchesne* - Gourd

1	2	3	4
Ambar	a PL x		(mod.)
Guinet	a IT 797		H (add.)
Kiszombori			f: 30.6.2023

18. *Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd*

1	2	3	4
Leckør	a NL 10a		H (add.)
Scarlet	b HU 107505		H (add.)

18. ***Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd - Varieties developed for growing under particular conditions***

1	2	3	4
Denis	b BE 49357		(add.)

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

1	2	3	4
Albufera	b BG 18		H (add.)
Bistra	b BG 48		H (add.)
Colette	a NL 26		H (add.)
Darios	b EL 72		H (add.)
Ebano	a NL 26		(add.)
Florio	b HU 209247		H (add.)
Keesha	a NL 26		(add.)
Kombokolokitho	a EL 2		(mod.)
Nastasia	b EL 72		H (add.)
Niura	b HU 242019		H (add.)
Ola Redonda	a NL 10a		(add.)
Pascalin	b HU 242019		H (add.)
Tornado			f: 30.6.2024
Złoty Cepelin	a PL x		(mod.)

20. *Cynara cardunculus L. -*

1	2	3	4
1	<i>Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group</i>		
Esthema			(del.)
2	<i>Cynara cardunculus L. - Cardoon Group</i>		

21. *Daucus carota L. - Carrot*

1	2	3	4
1	<i>Daucus carota L. - Carrot</i>		
Ellis	a NL 108		H (add.)
Florance	a NL 60		H (add.)

21. *Daucus carota L.* - Carrot

1	2	3	4
Hestan	a NL 108		H (add.)
Judita	a CZ 1145		H (add.)
Marlin	a PL 994		H (add.)
Nele	a IT 797		H (add.)
Sparta	a PL 92		H (add.)
Sturgeon	a PL 994		H (add.)
Tena	a CZ 1145		H (add.)
2	<i>Daucus carota L.</i> - Fodder carrot		

21. *Daucus carota L.* - Carrot - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Daucus carota L.</i> - Carrot		
Vitella	b DE 4676		(add.)
2	<i>Daucus carota L.</i> - Fodder carrot		

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

1	2	3	4
Trevi			(del.)

22. *Foeniculum vulgare Mill.* - Fennel - Azoricum Group - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Fenno	b DE 8147		(add.)

23. *Lactuca sativa L.* - Lettuce

1	2	3	4
America 3			= Estiva di Kagran 3
Andiron	a NL 108		(add.)
Athens	a IT 226		(add.)
Azaronas	a NL 108		(add.)
Barbex	a NL 108		(add.)
Buchonas	a NL 108		(add.)

23. *Lactuca sativa L.* - Lettuce

1	2	3	4
Contri	a NL 108		(add.)
Corvinas	a NL 108		(add.)
Crocca	a IT 1638		(add.)
Croesus			f: 30.6.2024
Desaine	a NL 108		(add.)
Děvín			f: 30.6.2024
Emilia 3			= Estiva di Kagran 3
Estiva di Kagran 3	b IT 125		(mod.) America 3 IT Emilia 3 IT K.S. 3 IT Regina d'estate 3 IT Smeraldo 3 IT
Eunice	a NL 8		(add.)
Frecciarossa	a IT 226		(add.)
Gallegos	a NL 108		(add.)
Gentilina	a PL 286		(add.)
Gran gelo	a IT 1638		(add.)
Hierro			(del.)
Judalinás	a NL 108		(add.)
K.S. 3			= Estiva di Kagran 3
Lacusana	a IT 1638		(add.)
Larsunas	a NL 108		(add.)
Nagore	b NL 79		(mod.)
Nala hot	b BG 27		(add.)
Nazarinas	a NL 108		(add.)
Novastar			f: 30.6.2024
Outbex	a NL 108		(add.)
Pirenea			(del.)
Planet	a IT 1205		(add.)
Regina d'estate 3			= Estiva di Kagran 3
Reverte			(del.)
Ricote			(del.)
Salem	b NL 78		(mod.)
Smeraldo 3			= Estiva di Kagran 3
Suyai	a NL 108		(add.)
Tose			(del.)
Vergina			f: 30.6.2024
Vindicate	a NL 108		(add.)
Xupinas	a NL 108		(add.)
Zac	a NL 108		(add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Adventure	a NL 108		H (add.)
Aethra	b EL 21		H (add.)
Ailsa Craig	a CZ 1187		(add.)
Alfa 200	a EL 2		H (mod.)
Alias	a IT 141		H (add.)
Alicante	a CZ 1187		(add.)
Almog			f: 30.6.2023
Ametyst	a IT 1676		H (add.)
Amourine	a NL 108		H (add.)
Ampel	a NL 108		H (add.)
Annarosa			(del.)
Antumay	a NL 108		H (add.)
Apogeo	b HU 218100		H (add.)
Apollonas	a EL 2		H (mod.)
Aprikola	a CZ 1495		H (add.)
Aprilia			f: 30.6.2024
Areti			f: 30.6.2024
Arlesia	b HU 107550		H (add.)
Artemida	a EL 2		(mod.)
Aspasia			(del.)
Bagryana	b BG 16		(add.)
Ben-Hur			(del.)
Bhomber	b HU 242019		H (add.)
Big Sacher	b HU 218100		H (add.)
Birloque	a FR 12051		H (mod.)
Bonifacio	b HU 243621		H (add.)
Campero	b HU 209247		H (add.)
Cappuccino	b IT 125		H (add.)
Caprirose	b HU 242019		H (add.)
Carmona	b HU 218100		H (add.)
CentoperCento	b HU 242019		H (add.)
Cherry Cascade	a CZ 1187		(add.)
Ciccio	a CZ 1463		(add.)
Cinquecentocinque	a IT 1498		H (add.)
Contessa			(del.)
CPE 150403	b ES 10		H (add.)(1)
CPE 171165	a ES 10		H (add.)(1)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Dantesco	b ES 6313		H (add.)
Dattorange	a CZ 1275		H (add.)
Dattored	a CZ 1275		H (add.)
Desdemona	b NL 455		H (mod.)
Diablo	a CZ 1611		H (add.)
Dobler	a IT 141		H (add.)
Dolcecuore	b IT 125		H (add.)
Estevia			f: 30.6.2023
Estremadura Ty			(del.)
Faworyt	a CZ 1612, a PL x		(mod.)
Filorea	b EL 21		H (add.)
Floga			f: 30.6.2024
Flortyl			(del.)
Freude	a DE 18		(mod.)
- Gardener's Delight	a CZ 1187		
Fuchsia	b HU 218100		H (add.)
Galattico	a CZ 1611		H (add.)
Gandalf	b HU 107550		H (add.)
Gardener's Delight			(add.)= Freude
Garnet	a CZ 1187		(add.)
Gerdicia	a NL 108		H (add.)
Ghete	b HU 243621		H (add.)
Gold Era			f: 30.6.2023
Gossip	b HU 209247		H (add.)
Gotham	b HU 209247		H (add.)
Gravity	b BG 141		H (add.)
Grazioso	b HU 171328		H (add.)
Gustavo	a IT 1303		H (add.)
Gusto Pink	b HU 218100		H (add.)
Inoxx	a IT 141		H (add.)
Jumper	b HU 209247		H (add.)
Kilates			(del.)
Kmicic	a CZ x, a PL 1087		(mod.)
Krakus	a PL x		(mod.)
Lachaman	b HU 218100		H (add.)
Lamyce	a NL 108		H (add.)
Lanterna	a CZ 1463		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Larissa		(del.)	
Lebrijano	a NL 108	H (add.)	
Leonello	b HU 209247	H (add.)	
Lipari	b HU 209247	H (add.)	
Love Song		(del.)	
Lunico		(del.)	
Lycotom		(del.)	
Malinowy Ber	a CZ 1612	(add.)	
Malinowy Kapturek	a PL x	(mod.)	
Manekro	a NL 79	H (add.)	
Mariana		(del.)	
Matisse	b HU 209247	H (add.)	
Mecenate	b HU 243621	H (add.)	
Melpinko	b HU 243610	H (add.)	
Milano		(del.)	
Minoan		f: 30.6.2024	
Montalbano Ty		(del.)	
Mulan	a ES 10	H (add.)	
Murales	b HU 243621	H (add.)	
Najal AF		(del.)	
Naruto	b HU 107550	H (add.)	
Natalino	a CZ 1611	H (add.)	
Nefertary		(del.)	
Nuenda		(del.)	
Nuvolari	b HU 243621	H (add.)	
Olympia	a EL 2	(mod.)	
Onorio	b HU 243621	H (add.)	
Papageno	a IT 1401	H (add.)	
Pecadora		(del.)	
Pink Panther	b HU 218100	H (add.)	
Pinturillo	b HU 243621	H (add.)	
Pizarro	a NL 108	H (add.)	
Placido	a IT 1498	H (add.)	
Plinio	b HU 107550	H (add.)	
Powerty		(del.)	
PR7	a NL 81	H (add.)(1)	
Pralyna	b IT 125	H (add.)	

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Prometey	b BG 48		(add.)
Rando			(del.)
Redrock	b HU 218100		H (add.)
Ricciuto	b HU 107550		H (add.)
Rio Grande	a CZ x, a NL 65		(mod.)
Robin	b NL 78		H (mod.)
Rodolita	b ES 6313		H (add.)
Rubella			f: 30.6.2023
Rulander	a IT 1315		H (add.)
Rychka	a NL 108		H (add.)
S. Marzano 2	b IT 125		(mod.) S. Marzano lampadina 2 IT
S. Marzano lampadina 2			= S. Marzano 2
Sailor	a IT 141		H (add.)
Santiana	a NL 108		H (add.)
Sarastro	a IT 1401		H (add.)
Semina			f: 30.6.2024
Siccagno	b HU 242019		H (add.)
Sicuro	b HU 171328		H (add.)
Sissy			f: 30.6.2023
Sisto	b HU 243621		H (add.)
Siyana	b BG 16		H (add.)
Solemio	a ES 10		H (add.)
Solero	a IT 1303		H (add.)
Stardena	a NL 79		H (add.)
Sugus	a ES 6236		H (add.)
Sukita	a IT 534		H (add.)
SVTH2900	a NL 78a		H (add.)(1)
Tamarillo	a IT 1401		H (add.)
Tomira			(del.)
Top Amit			f: 30.6.2023
Top Marzia			f: 30.6.2023
Top Odem			f: 30.6.2023
Top Score			f: 30.6.2023
Top Sirente			f: 30.6.2023
Topassis			f: 30.6.2023
Tovi Cala			(del.)
Ty-Enenet			(del.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Tyncanto	b HU 209247		H (add.)
Usko	b HU 243621		H (add.)
Verdone			(del.)
Vitamore			(del.)
Vivace	b HU 171328		H (add.)
Xiomara	a NL 99		H (add.)
Yellow Perfection	a CZ 1187		(add.)
Yuka	b HU 234285		H (add.)
Zeno	b HU 107550		H (add.)
Zogu	b HU 234285		H (add.)
Zorbalin	b HU 243610		H (add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato - Conservation varieties

1	2	3	4
Pizzutello dell'Agro Ericino	b IT x		(add.) Region of origin: Comuni di Paceco, Erice, Valderice, San Vito Lo Capo, Custonaci e Buseto Palizzolo

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

1	2	3	4
Ostravské rané	a CZ 1543		(add.)
Quedlinburger Ochsenherz	b DE 9989		(add.)
Quedlinburger Rosamunde	b DE 9989		(add.)
Wapsipinicon Peach	a CZ 1543		(add.)

27. Phaseolus vulgaris L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Anafi	a PL 994		(add.)
Augusta	a CZ x		(mod.)
Barcino	b ES 10		H (add.)
Bella	b HU 143433		(add.)
Berggold	a CZ 1187, a DE 8840, b NL 4, a PL 1040		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris L.* - French bean

1	2	3	4
Brittle Wax	a CZ 1187, b NL x		(mod.) Du Paradis FR Saint-Esprit FR Wachs Beste von Allen DE, NL
Canova	b HU 209247		(add.)
Delinel	a CZ 1187, a FR 8067, b NL 65		(mod.)
Du Paradis			= Brittle Wax
Enrico			(del.)
Golden Teepee	a CZ 1187, a NL 274		(mod.)
Goldrush			(del.)
Karmen			f: 30.6.2024
Lorin	b BG 16		(add.)
Maxidor	a CZ 1187, b NL 95, a SK 250		(mod.)
Michelangelo	b HU 209247		(add.)
Mirto			f: 30.6.2024
Purple Queen	a CZ 1187, a NL 4		(mod.)
Purple Teepee	a CZ 1187, b NL 4		(mod.)
Saint-Esprit			= Brittle Wax
Scuba	a CZ 1187, a NL 95		(mod.)
Slenderette	a CZ 1187, b NL x		(mod.)
Valja	a CZ 1187, a DE x		(mod.)
Wachs Beste von Allen			= Brittle Wax
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Aquarello	b HU 193285		(add.)
Barbouni	a EL 2		(mod.)
Anarichomeno			
Barbouni Plati	a EL 2		(mod.)
Belmonte	a CZ 1495		(mod.)
Billò			(del.)
Danai	a EL 2		(mod.)
Goldmarie	a CZ 1495		(mod.)
Handrelia	a EL 2		(mod.)
Handres	a EL 2		(mod.)
Hilda Neckarkönigin			= Neckarkönigin
Justy			f: 30.6.2024
Kanarinia	a EL 2		(mod.)
Krini	a EL 2		(mod.)
Lasithiou	a EL 2		(mod.)
Neckargold	a DE 87		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
Neckarkönigin	a DE 86		(add.)
- Hilda Neckarkönigin	a NL x		
Pardola	b NL 4		(mod.)
Pegasus			(del.)
Tsaoulia	a EL 2		(mod.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Dagor			f: 30.6.2023
Reno			f: 30.6.2023
SV8112QH	a NL 78a		(add.)(1)
Utebo	a EL 71		(add.)
Warta	b HU 151508		(add.)
2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group		
3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group		
Ilówiecki	a CZ x, a PL 1087		(mod.)
Mamut	a PL 1		(add.)

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

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Chalupníkův	a CZ 1543		(add.)
Libochovický raný	a CZ 1543		(add.)
2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group		
3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1	<i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group		
Middle East Giant			(del.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
Proxima	a PL 92		H (add.)
Rowa	a PL x		(mod.)
Silesia	a PL 286		(add.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		
Münchner Bier	a AT 72		(add.)

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

1	2	3	4
Bindi	b HU 243621		(add.)
Ira	a EL 2		(mod.)
Manesh	b HU 243621		(add.)
Ninfa	b IT 125		H (add.)
Sokoya	b HU 168511		(add.)
Top Gadir			f: 30.6.2023
Top Ora	b HU 234285		(mod.)
Tsakoniki	a EL 2		(mod.)
Tsakoniki Leonidiou	a EL 2		(mod.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Cugoe	b NL 108		H (add.)
Géant d'hiver			= Winterreuzen
Gigante de invierno			= Winterreuzen
Indures			= Resistoflay
Karena	a IT 797		H (add.)
Kodra	a IT 797		H (add.)
Muska	a IT 797		H (add.)
Niki			f: 30.6.2024
Olbrzym Zimowy			= Winterreuzen
Perfectos			= Resistoflay
Piktor	a IT 797		H (add.)
Resistoflay	b NL x		(mod.) Indures NL Perfectos NL Rivaal NL Securo NL Spartan NL Spinoza NL Viroka NL
Rigaua	a IT 797		H (add.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Rivaal			= Resistoflay
Securo			= Resistoflay
Spartan			= Resistoflay
Spinoza			= Resistoflay
Tropino			f: 30.6.2024
Viroka			= Resistoflay
Winterreuzen	b NL x		(mod.)
- Géant d'hiver	b FR x		
- Gigante de invierno	b ES x		
- Olbrzym Zimowy	a PL x		
- Winterriesen	a DE 4676		
Winterriesen			= Winterreuzen
Zisa	a PL 938		H (add.)

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

1	2	3	4
Mirò	a IT 1339		(add.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Aquadulce Claudia	a CZ 1187, a PL 1040		(add.)
Giant Exhibition Longpod	a CZ 1187		(add.)
Hangdown Biały	a PL x		(mod.)
Kier	a PL 286		(add.)
Superaguadulce	a CZ 1187, b IT x		(mod.)
Wapiti	a PL 1144		(add.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1	<i>Zea mays</i> L. - Sweet Corn Group		
Bonus	b NL 79		H (mod.)
Bowie	a NL 126		(add.)
Embrace	b HU 209148		H (add.)

36. Zea mays L. -

1	2	3	4
Keira			f: 30.6.2023
Maybico	b BG 41		H (add.)
Maysu	b BG 41		H (add.)
Melyssa			f: 30.6.2023
OS244SH			f: 30.6.2024
Tessa			f: 30.6.2023
Tribute			f: 30.6.2023
ZHY1253OZ	b HU 209148		H (add.)(1)
2	Zea mays L. - Popcorn Group		
AP 4002	b HU 108096		H (add.)(1)
AP 4010M	b HU 108096		H (add.)(1)
OS418PC			f: 30.6.2024

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		
Echelon	b HU 218573		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. -		
Tawa	b HU 234285		H (add.)

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annuum -		
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae		