

CATALOGO COMUNE DELLE VARIETÀ DELLE SPECIE DI ORTAGGI**Complemento 2022/2**

(Testo rilevante ai fini del SEE)

(2022/C 94/02)

SOMMARIO

	<i>Pagina</i>
Legenda	31
Lista delle specie di ortaggi	32
1. <i>Allium cepa</i> L.	32
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>aggregatum</i> -Scalogno	32
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Var. <i>cepa</i> - Cipolla, anche di tipo lungo (<i>echalion</i>)	32
3. <i>Allium porrum</i> L. Porro	32
4. <i>Allium sativum</i> L. Aglio	32
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. Asparago	32
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	32
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Gruppo Bietola da orto (compresa la Cheltenham beet)	32
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Gruppo bietola da foglia (bietola bianca o bietola da costa)	33
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	33
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo laciniato	33
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolfiore	33
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo broccolo (tipo calabrese e tipo a getti)	33
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo di Bruxelles	33
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo verza	33
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo Capitata (cavolo cappuccio bianco)	34
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo capitata cavolo cappuccio rosso	34
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo rapa	34
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo cavolo palmizio	34
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Gruppo tronchuda (cavolo portoghese)	34
11. <i>Brassica rapa</i> L.	34
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Gruppo Cavolo cinese	34
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Gruppo Rapa	34
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Peperoncino, Peperone	34
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia riccia/Indivia scarola	35
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia riccia	35
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Indivia scarola	35
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoria	35
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria Witloof	35
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria da foglia (cicoria italiana/cicoria a foglia larga)	35
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Gruppo cicoria industriale	36

	Pagina
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Anguria o cocomero (oppure Anguria-Cocomero)	36
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melone	36
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Cetriolo/Cetriolino	37
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Gruppo cetriolo	37
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Gruppo cetriolino	37
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Zucchino	38
21. <i>Daucus carota</i> L. Carota	38
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Carota commestibile	38
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Carota da foraggio	38
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Lattuga	39
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomodoro	39
26. <i>Phaseolus coccineus</i> L. Fagiolo di Spagna	42
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fagiolo	42
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gruppo fagiolo nano	42
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Gruppo fagiolo rampicante	42
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pisello	43
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo Pisello a grano rugoso	43
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo pisello rotondo	43
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Gruppo pisello dolce	43
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	43
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Gruppo ravanello	43
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Gruppo ramolaccio o rafano	43
32. <i>Solanum melongena</i> L. Melanzana	44
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinacio	44
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Fava	44
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	44
36.1. <i>Zea mays</i> L. Gruppo mais dolce	44
36.2. <i>Zea mays</i> L. Gruppo mais da popcorn	44
37. Specie e incroci interspecifici da usare come portainnesto	45
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	45
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	45
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	45
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	45
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	45
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	45
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	45
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	45
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	45
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	45
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	45
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	45

	Pagina
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	45
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	45
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	45
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	45
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	45

LEGENDA

1. Il presente complemento della versione consolidata del 2021 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 2021. È dunque possibile riferirsi alla legenda di tale edizione.
3. Il presente complemento riguarda le notifiche ricevute dal 1° al 31 dicembre 2021.
4. Le modifiche apportate alla versione consolidata del 2021 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 2021;
 - (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 2021, 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 13 dicembre 2021:
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 Saffron	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		(del.)
2 Campillo Comae Coreon Lizzy Telman	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion a NL 134a		(del.) H (add.) f: 30.6.2023 (del.) (del.)

3. Allium porrum L. - Leek

1	2	3	4
Catcher			(del.)

4. Allium sativum L. - Garlic

1	2	3	4
Cristo	a FR 245		(mod.) V
Narcyl Violeta	b ES 491		(add.) V

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

1	2	3	4
Austriacus	b AT 184		(add.) V
Grazia	b AT 184		(add.) V
Stiria	b AT 184		(add.) V

8. Asparagus officinalis L. - Asparagus

1	2	3	4
Freelems	a NL 60		H (add.)

9. Beta vulgaris L. -

1	2	3	4
1 Boltardy	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		(del.)

9. *Beta vulgaris L.* -

1	2	3	4
2	<i>Beta vulgaris L.</i> - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		

9. *Beta vulgaris L.* - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Beta vulgaris L.</i> - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
2	<i>Beta vulgaris L.</i> - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
Vulkan	b AT 148		(add.)

10. *Brassica oleracea L.* -

1	2	3	4
1	<i>Brassica oleracea L.</i> - Kale Group		
2	<i>Brassica oleracea L.</i> - Cauliflower Group		
Caniego	a NL 8	H (add.)	
Cleozil	a NL 79	H (add.)	
Electra	a NL 79	H (add.)	
Fortrose		(del.)	
Paxton	a NL 108	(add.)	
3	<i>Brassica oleracea L.</i> - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Andersia	a NL 78a	H (add.)	
Beaumont		(del.)	
Claremont	a NL 8	H (add.)	
Gongga	a NL 79	H (add.)	
4	<i>Brassica oleracea L.</i> - Brussels Sprouts Group		
Dionysus		(del.)	
Faunus		(del.)	
Hestia		(del.)	
5	<i>Brassica oleracea L.</i> - Savoy Cabbage Group		
Fiona		(del.)	

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
6	<i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - White cabbage		
Steenkop	b NL 75		H (mod.) Stonehead NL
Campbell	a NL 105		H (add.)
Chinook	a NL 8		H (add.)
Commander	b NL 81		H (add.)
Kilafox	a NL 79		H (add.)
7	<i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - Red cabbage		
Kantaro	a NL 8		H (add.)
Sombrero			(del.)
8	<i>Brassica oleracea</i> L. - Kohlrabi Group		
9	<i>Brassica oleracea</i> L. - Palm Kale Group		
10	<i>Brassica oleracea</i> L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. *Brassica rapa* L. -

1	2	3	4
1	<i>Brassica rapa</i> L. - Chinese Cabbage Group		
Shori 60			(del.)
2	<i>Brassica rapa</i> L. - Vegetable Turnip Group		
Di Milano a colletto rosa			= Di Milano bianca a colletto viola
Di Milano a colletto viola			= Di Milano bianca a colletto viola
Di Milano bianca a colletto viola	b IT 1412		(mod.) Di Milano a colletto rosa IT Di Milano a colletto viola IT

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

1	2	3	4
Adrianno	a NL 79		H (add.)
Aikido			(del.)

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

1	2	3	4
Annalee		(del.)	
Barkan	a AT 88	(mod.)	
Boture	a NL 79	(add.)	
Caro		f: 30.6.2024	
Enol	b ES 63	H (add.)	
Gaitanes	b ES 63	H (add.)	
Lubica		(del.)	
Novostar		f: 30.6.2024	
Paradiesfrüchtiger Gelber	a AT 88	(add.)	
Patrol	b ES 6313	H (add.)	
Pilunca	a AT 88	(mod.)	
Sariñena	b ES 63	H (add.)	
Sherman		(del.)	
Tikal	b ES 382, b PT 462	H (mod.)	
TP3206	a NL 730	(add.)(1)	

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

1	2	3	4
Kasaya	b AT 88		(add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
1	<i>Cichorium endivia</i> L. - Curled-leaved endive		
Belusa		(del.)	
2	<i>Cichorium endivia</i> L. - Plain-leaved endive		
Chances		(del.)	

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
1	<i>Cichorium intybus</i> L. - Witloof Chicory Group		
2	<i>Cichorium intybus</i> L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
3	<i>Cichorium intybus</i> L. - Industrial (Root) Chicory Group		
Niccolite		f: 30.6.2024	
Sphene		f: 30.6.2024	

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

1	2	3	4
Balaton	a NL 79		H (add.)
Bright Duchess	b HU 224996		H (add.)
Charisma	b HU 151508		H (add.)
Dark Jude	b HU 224996		H (add.)
Dark Star	b HU 224996		H (add.)
Domain	a NL 8		H (add.)
Ekinox	a NL 78a		H (add.)
Musa	b HU 107550		H (add.)
Roman	a NL 79		H (add.)
Stabilo	b HU 151508		H (add.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Abba	b HU 243621		H (add.)
Campuzano	a NL 26		H (add.)
Castella			(del.)
Eclair	a NL 60		H (add.)
Envero	a NL 60		H (add.)
Forterra			(del.)
Hasdrubal	a NL 108		H (add.)
Ibiza	a NL 79		H (add.)
Italo	b HU 107550		H (add.)
Jaguar	b HU 151508		H (add.)
Jeremiah			(del.)
Kissane	a NL 60		H (add.)
Kudoru	a NL 60		H (add.)
MA 1656			(del.)
Minithor	a NL 108		H (add.)
Pyrros	b HU 171328		H (add.)

16. *Cucumis melo L.* - Melon

1	2	3	4
Romolo	a NL 79		H (add.)
Saetta	a NL 60		H (add.)
Salzillo			(del.)
Torun	a NL 60		H (add.)

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

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group		
Achilleas	a NL 79		H (add.)
Aegeas	a NL 79		H (add.)
Alanga			(del.)
Alpagu	a NL 167		H (add.)
Baltasara	a NL 108		H (mod.)
Bebeto			(del.)
Brisbane	a CZ 1565		H (add.)
Cliff	a NL 108		H (add.)
Darwin	a CZ 1565		H (add.)
Esben	a NL 79		H (add.)
Fornax	a NL 108		H (add.)
Golia			(del.)
Henderson	a CZ 1275		H (add.)
Kyra	a NL 26		H (add.)
Marketmore	b IT 125		(mod.)
- Marketmore 70	b ES 9		
Marketmore 70			= Marketmore
Montano	a NL 26		H (add.)
Muram	a ES 343		H (add.)
Oktan	a NL 26		H (add.)
Randall	a NL 79		H (add.)
Romeos	a NL 79		H (add.)
Skyson	a NL 108		H (add.)
Skyview	a NL 108		H (add.)
Snack	a CZ 239		H (add.)
Victorioso	b ES 84		H (add.)
Vidar	a NL 79		H (add.)
Volcanico	a NL 108		H (add.)
2	<i>Cucumis sativus L.</i> - Gherkin Group		
Aosta			(del.)

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

1	2	3	4
Morante	b ES 382		H (add.)
Nass	a ES 6219		H (add.)
Rossini			(del.)
Teslin	a ES 6219		H (add.)

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 b NL 171		H (add.)
2	<i>Cucumis sativus L.</i> - Gherkin Group		

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

1	2	3	4
Estrella	a ES 6219		H (add.)
GL Johannes	a AT 13		H (add.)
GL Leopold	a AT 13		H (add.)
GL Ruprecht	a AT 13		(add.)
Superba			(del.)
Titan	a ES 6219		H (add.)

21. *Daucus carota L.* - Carrot

1	2	3	4
1	<i>Daucus carota L.</i> - Carrot		
Berlicum 2			= Berlikumer 2
Berlikumer 2	a CZ x, a PL x		(mod.) Lunga rossa ottusa 2 IT Venus 2 IT
- Berlicum 2	b IT x, a HU x		(del.)
Canterbury			= Berlikumer 2
Lange rote stumpfe ohne Herz 2			= Berlikumer 2
Lunga rossa ottusa 2			(del.)
Nikki			= Berlikumer 2
Venus 2			= Berlikumer 2
2	<i>Daucus carota L.</i> - Fodder carrot		

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Ariel	a NL 142		(add.)
Babieca	a NL 26		(add.)
Barracuda			(del.)
Estival			(del.)
Growgo			(del.)
Jodie	a NL 142		(add.)
Loribel			(del.)
Ondriga	a NL 26		(add.)
Pinares			(del.)
Processian			(del.)
Sensita			(del.)
Susanita			(del.)
Tsarina			(del.)
Yukon	b ES 382		(add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Abilo			(del.)
Alejandria	a NL 79		H (add.)
Astrolabio	b HU 243621		H (add.)
Bacalar	a NL 79		H (add.)
Baluardo	b HU 209247		H (add.)
Blend	b HU 107550		H (add.)
Bomera			(del.)
Bostina			(del.)
Cambaria	b HU 199429		H (add.)
Capinera	b HU 209247		H (add.)
Carpanthia			(del.)
Clibbin			(del.)
Coccobel			(del.)
Colby			(del.)
Corintia			(del.)
Corvey			(del.)
Crocker			(del.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Diamante		(del.)	
Dinastia		(del.)	
Dogma		(del.)	
Dulcemiel		(del.)	
Dunga		(del.)	
Durillo	b HU 234285	H (add.)	
Ecenaz		(del.)	
Enjoy		(del.)	
Enki	b HU 218100	H (add.)	
Enzalina	a NL 26	H (add.)	
Euforia		(del.)	
Gagarin		(del.)	
Gemminni	b HU 167075	H (add.)	
Gigione		(del.)	
Grownet		(del.)	
Gustomiel		(del.)	
Ibai	a NL 79	H (add.)	
Infante		(del.)	
Ioli		(del.)	
Janus	b HU 107550	H (add.)	
Kafetyn	b HU 218100	H (add.)	
Lagenda		(del.)	
Lemonade		(del.)	
Liebana	a NL 79	H (add.)	
Lucrecia		(del.)	
Lullaby		(del.)	
Malibu		(del.)	
Mambina		(del.)	
Mamipink	b NL 26	H (add.)	
Maradona	b HU 171328	H (add.)	
Margheritta		(del.)	
Marzabello	b HU 209247	H (add.)	
Mawal	a NL 79	H (add.)	
Mussa		(del.)	
Palmezio	b HU 243621	H (add.)	
Pearly		(del.)	
Pinkjain	a NL 26	H (add.)	
Prestige		(del.)	

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Pronion		(del.)	
Redbey		(del.)	
RFT760718	a NL 79	H (add.)(1)	
Rio Largo	a AT 88	(add.)	
Romatico	a NL 79	H (add.)	
Romaxx	a NL 99	H (add.)	
Rosacambra	b HU 234285	H (add.)	
Rosaliya		(del.)	
Rubino Top		(del.)	
Sanmaxim	a NL 99	H (add.)	
Santurban	a NL 8	H (add.)	
Smeraldo		(del.)	
Sonarosa	b HU 218100	H (add.)	
Summerhaven	a NL 26	H (add.)	
Tavira		(del.)	
Tiepolo	b NL 26	H (add.)	
Tonalba		(del.)	
Tonatico	a NL 8	H (add.)	
Townsville		(del.)	
Tredicy		(del.)	
Tyrade		(del.)	
Tyty		(del.)	
Varadero	b HU 209247	H (add.)	
Zeta	b HU 234285	H (add.)	
ZK 3992	b HU 209423	H (add.)(1)	
ZK 5636	b HU 209423	H (add.)(1)	

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

1	2	3	4
Aroma Cocktail	b AT 148	(add.)	
Bagni	b AT 88	(add.)	
Big Daddy	b NL 728	H (add.)	
Big Mama	b NL 728	H (add.)	
Bountiful	b NL 728	H (add.)	
Cherry Falls	b NL 728	(add.)	
Consuelo	b NL 728	H (add.)	
Gigantomo	b NL 728	(add.)	

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

1	2	3	4
Honeycombe	b NL 728		H (add.)
Knockout	b NL 728		H (add.)
Oh Happy Day	b NL 728		H (add.)
Orange Wellington	b NL 728		H (add.)
Pantelli	b AT 88		(add.)
Rose Crush	b NL 728		H (add.)
Shimmer	b NL 728		H (add.)
Super Mama	b NL 728		H (add.)
Totem Imp Red	b NL 79		H (add.)
Veranda Red	b NL 728		(add.)

26. *Phaseolus coccineus* L. - Runner bean

1	2	3	4
Prizewinner Stringless			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. - Dwarf French Bean Group		
Athene			(del.)
Eden			(del.)
Purpiat			(del.)
2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. - Climbing French Bean Group		

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

1	2	3	4
1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. - Dwarf French Bean Group		
Bruine Kogelboon			(del.)
2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. - Climbing French Bean Group		

28. *Pisum sativum L.* - Pea

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Wrinkled Pea Group		
DP Pozsi	b HU 151751	(add.)	
Finish	b HU 151508	(add.)	
Hulk	b HU 134723	(add.)	
Invictus	b HU 165246	(add.)	
Kond	b HU 151508	(add.)	
Milagro	b HU 157203	(add.)	
Tirza	b HU 151508	(add.)	
2	<i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Round Pea Group		
Debreceni világoszöld	b HU 148340	(add.)	
3	<i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Sugar Pea Group		
Snow Green		(del.)	

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

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Wrinkled Pea Group		
Rozijnerwt		(del.)	
2	<i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Round Pea Group		
3	<i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Sugar Pea Group		

29. *Raphanus sativus L.* -

1	2	3	4
1	<i>Raphanus sativus L.</i> - Radish Group		
Jowas Bonus		f: 30.6.2024	
Stamm P		f: 30.6.2024	
2	<i>Raphanus sativus L.</i> - Black Radish Group		

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Diletta	a ES 343		H (add.)
Eclipse	a ES 364		H (add.)
Orestia	b ES 10		H (add.)
Tijuana	b ES 63		H (add.)

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

1	2	3	4
Crosstrek	a NL 26		H (add.)
El Salvatore			(del.)
Mandril			(del.)

35. Vicia faba L. - Broad bean

1	2	3	4
Bobcat	a ES 6318		H (add.)
Express			(del.)
Inmaculada	a ES 9		H (add.)
Vectra			(del.)

36. Zea mays L. -

1	2	3	4
1	Zea mays L. - Sweet Corn Group		
232Y			(del.)
B672	a NL 126		H (add.)(1)
GH 2042			(del.)
W757	a NL 126		H (add.)(1)
Willinger	a NL 78a		(add.)
2	Zea mays L. - Popcorn Group		

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		
Astrolite	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. -		
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		