

## II

*(Teatised)*

## EUROOPA LIIDU INSTITUTSIOONIDE, ORGANITE JA ASUTUSTE TEATISED

## EUROOPA KOMISJON

## ÜHTNE KÖÖGIVILJAKULTUURIDE SORDILEHT

**Lisa 2020/1**

(2020/C 71/01)

1. Käesolevas ühtse köögiviljakultuuride sordilehe 2019. aasta konsolideeritud versiooni <sup>(1)</sup> lisas esitatakse muudatused, mis on vajalikud, et võtta arvesse teavet, mis komisjon on saanud liikmesriikidelt.
2. Käesolevas lisas kasutatakse 2019. aasta konsolideeritud versiooni alajaotusi. Kasutada võib selle väljaande juurde kuuluvaid selgitavaid märkusi.
3. Käesolev lisa hõlmab 16. septembrist kuni 30. novembrini 2019 saadud teatisi.
4. Muudatused, mis on tehtud võrreldes 2019. aasta konsolideeritud versiooniga, on esitatud 4. veerus järgmiselt:
  - (add.): ühtsesse sordilehte lisatud uue sordina;
  - (mod.): muudatus sordi osas, mis on varem ühtses sordilehes registreeritud. Sordi kohta 2019. aasta konsolideeritud versioonis esitatud teave asendatakse käesolevas lisas märgitud teabega;
  - (del.): sort ja temaga seotud viited kustutatakse ühtsest sordilehest.
5. Käesolevas lisas käsitletakse sorte, millest on teatatud ja mille suhtes kehtivad nõukogu direktiivi 2002/55/EÜ <sup>(2)</sup> artikli 16 lõike 1 sätted.
6. Kui 2019. aasta konsolideeritud versioonis ei ole säilitaja koodi avaldatud, siis on võimalik säilitaja nime ja aadressi teada saada asjaomase ELi liikmesriigi või EFTA riigi ametiasutuse nimekirjast.

---

<sup>(1)</sup> 30. oktoobri 2019. aasta konsolideeritud versioon. [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> EÜT L 193, 20.7.2002, lk 33.

## SISUKORD

	Lehekülg
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	4
1.1. <i>Allium cepa</i> L. – Var. <i>Aggregatum</i> - Pesusibul (e šalottsibul).....	4
1.2. <i>Allium cepa</i> L. – Var. <i>Cepa</i> - Harilik sibul, Värtensibul .....	4
3. <i>Allium porrum</i> L. – Porrulauk.....	4
4. <i>Allium sativum</i> L. – Küüslauk .....	4
7. <i>Apium graveolens</i> L. – Seller .....	5
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. – Aedseller rühm.....	5
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. – Juurseller rühm .....	5
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. – Spargel.....	5
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	5
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. – Punapeedi rühm (harilik peet, sh peet Cheltenham) .....	5
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. – Lehtpeedi rühm (lehtpeet e mangold).....	5
10. <i>Brassica oleracea</i> L.....	5
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. – Lehtkapsas rühm.....	5
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. – Lillkapsas rühm .....	5
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. – Spargelkapsa rühm (brokoli, asparkapsas).....	5
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. – Rooskapsas rühm.....	5
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. – Kähar peakapsas.....	5
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. – Capitata rühm (valge peakapsas).....	6
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. – Capitata rühm (punane peakapsas).....	6
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. – Nuikapsas rühm .....	6
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. – Tronchuda Group( Portuguese cabbage).....	6
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. – Palm Kale Group .....	6
12. <i>Capsicum annum</i> L. – Harilik paprika, Punapipar.....	6
13. <i>Cichorium endivia</i> L. – Endiiviasigur.....	6
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. – Kähar endiiviasigur .....	6
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. – Sile endiiviasigur/Eskariool.....	6
14. <i>Cichorium intybus</i> L. – Salatsigur .....	7
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. – Punasigur/Itaalia sigur rühm .....	7
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. – Tööstuslik sigur rühm .....	7
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. – Kohvisigur rühm .....	7
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Harilik arbuus .....	7
16. <i>Cucumis melo</i> L. – Melon .....	7
17. <i>Cucumis sativus</i> L. – Kurk.....	8
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. – Harilik kurk rühm .....	8
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. – Kornišon rühm .....	8
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. – Harilik kõrvits .....	8
20. <i>Cynara cardunculus</i> L. ....	8
20.1. <i>Cynara cardunculus</i> L. – Harilik artišokk rühm.....	8
20.2. <i>Cynara cardunculus</i> L. – Kardi rühm .....	8
21. <i>Daucus carota</i> L. – Aedporgand .....	9
21.1. <i>Daucus carota</i> L. – Aedporgand.....	9
21.2. <i>Daucus carota</i> L. – Söödaporgand.....	9

	Lehekülg
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. – Harilik apteegitill - Azoricum'i rühm .....	9
23. <i>Lactuca sativa</i> L. – Aedsalat.....	9
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. – Harilik tomat .....	10
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill – Aedpetersell .....	11
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Pöösasuba/Lattuba .....	11
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Pöösasuba rühm .....	11
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Lattuba rühm .....	11
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Aedhernes.....	11
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Kortsteraline hernes rühm .....	11
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Siledateraline hernes rühm .....	11
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Suhkruhernes rühm.....	11
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	12
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. – Redis rühm .....	12
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. – Must rõigas rühm .....	12
30. <i>Rheum rhabarbarum</i> L. – Harilik rabarber.....	12
32. <i>Solanum melongena</i> L. – Baklažaan .....	12
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. – Aedspinat .....	12
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. – Põldkännak .....	13
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) – Põlduba.....	13
36. <i>Zea mays</i> L. (partim).....	13
36.1. <i>Zea mays</i> L. – Suhkrumais rühm .....	13
36.2. <i>Zea mays</i> L. – Lõhenev mais rühm .....	13
37. Sordid ja eri sortide ristamisel saadud sordid, mida kasutatakse pookealustena.....	13
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché .....	13
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.....	13
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. ....	13
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> .....	13
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> .....	13
37.6. <i>Sicyos angulatus</i> .....	13
37.7. <i>Cucurbita moschata</i> .....	13
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw. ....	13
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> .....	13
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> .....	13
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L. ....	14
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i> .....	14
37.13. <i>Capsicum annuum</i> .....	14
37.14. <i>Citrullus lanatus</i> .....	14
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> .....	14
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> .....	14
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. hirsutum</i> .....	14

**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, Echalion</b>		
Aldonza			(del.)
Bridewhite	a NL 8		H (add.)
Brundage	a NL 126, a UK 1360		H (mod.)
Cronus			(del.)
Donna	a NL 36		(add.)
Eytan			f: 30.6.2022
Fasto	a NL 105		H (mod.)
Figaro			f: 30.6.2022
Haeckero	b NL 105		H (add.)
Jatoba	a NL 26		H (add.)
Morpheus	a NL 126, a UK 1360		H (mod.)
Oracle	a NL 126, a UK 1360		H (mod.)
Purple Haze	a NL 126, a UK 1360		(mod.)
Red Floyd	a NL 78a		H (add.)
Red River	a NL 126, a UK 1360		H (mod.)
Rubillion	a NL 81		H (add.)
Salute	a NL 126, a UK 1360		H (mod.)
Scorpion	a NL 126, a UK 1360		H (mod.)
Soave	a NL 375		H (add.)
Tropical	b NL 375		H (add.)
Veleta	a NL 8		H (add.)
White Castle	a NL 126, a UK 1360		(mod.)
White Cloud	a NL 126, a UK 1360		H (mod.)

**1. Allium cepa L. - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot</b>		
Margit Olivia	b SE 171		(add.) V
Torsås	b SE 171		(add.) V
<b>2</b>	<b>Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b>		

**3. Allium porrum L. - Leek**

1	2	3	4
Shafton	a NL 60, a UK 6386		H (mod.)
Walker	a NL 8		H (add.)

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

1	2	3	4
Messidrôme	a FR x		(mod.) V
Tarly	a CZ 544		(add.) V

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
1 Elegant	<b>Apium graveolens L. - Celery Group</b> a ES 6325		(add.)
2	<b>Apium graveolens L. - Celeriac Group</b>		

8. *Asparagus officinalis* L. - Asparagus

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

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
1 Barby BE10317 Foxy Packer	<b>Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)</b> a DE 2549 a NL 498 b NL 108 a NL 498		(add.) H (add.) <sup>(1)</sup> H (add.) H (add.)
2 Charsano	<b>Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)</b> a NL 108		H (add.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
2 Amandine Avelmor Bicoli Capvert Denton Durok Fastnet Flaminio Kirgis Monte Verde Roskof	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>  a FR S12821  a FR S12893 a FR S14212  a FR S8067  a FR S14212		(del.) f: 30.6.2022 (add.) f: 30.6.2022 (add.) (add.) (add.) f: 30.6.2022 f: 30.6.2022 (add.) (del.) (add.)
3	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
4	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b>		
5 Resulta	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		(del.)

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
Antonio	a NL 8		H (add.)
Caid			f: 30.6.2022
Kanayama	a NL 17		H (add.)
Lion	b NL 105		H (mod.)
Magnus Cresco	b NL 105		H (add.)
Newsлам			f: 30.6.2022
Tenacity			f: 30.6.2022
Thalys	a NL 8		H (add.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group</b>		
Kodiak	a NL 8		H (add.)
Konstance	a NL 8		H (add.)
Kosma	a NL 8		H (add.)
<b>9</b>	<b>Brassica oleracea L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b>Brassica oleracea L. - Tronchuda Group</b>		

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

1	2	3	4
Arwen	a NL 10a		(add.)
E20B20011	a NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
E20S10218	a NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
E20S10258	a NL 26		H (add.) <sup>(1)</sup>
Etna	a ES 364		H (add.)
Jerte	b ES 63		H (add.)
Kume	a NL 78a		H (add.)
Medulas	b ES 63		H (add.)
Novelist	a NL 108		H (add.)
Synergy	b NL 129		H (mod.) V
Waldo	a NL 10a		H (add.)

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

1	2	3	4
Chocobell	b DE 8147		(add.)
Fritz	b DE 4676		(add.)

## 13. Cichorium endivia L. - Endive

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive</b>		
Comaneci	a NL 26		(add.)
Simbari	a NL 26		(add.)
<b>2</b>	<b>Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive</b>		
Gilda			f: 30.6.2022
Misty			f: 30.6.2022

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus</b> L. - Witloof Chicory Group		
Absolue	a FR S1 3170		H (add.)
Marnix	b NL 108		(add.)
Surprix	b NL 108		(add.)
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus</b> L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
Ercole			(del.)
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus</b> L. - Industrial (Root) Chicory Group		

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

1	2	3	4
Sunday Special			f: 30.6.2022

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Almaden	a NL 26		H (add.)
Amie			f: 30.6.2022
Cache	b ES 538		H (mod.)
Crianza	b ES 538		H (mod.)
Elsur			f: 30.6.2022
Hibrid 1			(del.)
Hibrid 15			(del.)
Jalisco			f: 30.6.2022
Karawan	a NL 26		H (add.)
Konquista	a NL 26		H (add.)
Malcom	a IT 141		H (add.)
MC 18 2000	a FR S1 3768		H (add.)( <sup>1</sup> )
MC 18 2001	a FR S10421		H (add.)
Melvin	a NL 105		H (add.)
Miramonte	a NL 26		(add.)
Nikopolis			(del.)
Niovi	a NL 26		H (add.)
Pryel	a IT 797		H (add.)
Reserva	b ES 538		H (mod.)
Rubino	a FR S14212		H (add.)
Tatlistar	a NL 26		H (add.)
Tradicion	b ES 538		H (mod.)
UB 12 61	b ES 538		H (mod.)( <sup>1</sup> )
UB12 M75	b ES 538		H (mod.)( <sup>1</sup> )
UB14 M9	b ES 538		H (mod.)( <sup>1</sup> )
Uranos			f: 30.6.2022
Vitorio			f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Candia			f: 30.6.2022
Grandandrea	a IT x		(add.)
Hiyield			(del.)
Invictus	a NL 78a		H (add.)
Kintaro	a IT 1205		H (add.)
Merkuriusz	a NL 79		H (add.)
Orkestra	a NL 79		H (add.)
Pepe	a NL 79		H (add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		
Absolut	a NL 8		H (add.)
Avion	a NL 8		H (add.)
Bidretta			f: 30.6.2021
Promotor	a PL 286		H (mod.)
Silver			f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Gundel	b DE 8847		(add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		

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

1	2	3	4
Alessandrino	a IT 1638		H (add.)
Amanda			f: 30.6.2022
Aurelio	a IT 141		H (add.)
Aureus	a PL 286		H (mod.)
Caliph			f: 30.6.2022
Giovì	a IT 1303		H (add.)
Gornooryahovska			(del.)
Lubna			f: 30.6.2022
Monica			f: 30.6.2022
Monitor	b NL 60		H (mod.)
Okra	a PL 286		(mod.)
Palatino	a IT 141		H (add.)
Senator	b ES 5073		H (mod.)
Storr's Green	b NL 78		H (add.)

**20. Cynara cardunculus L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group</b>		
Etrusco	a ES 6335		H (add.)
<b>2</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Cardoon Group</b>		

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>		
Angkor			f: 30.6.2022
Berlicum 2			= Berlikumer 2
Berlikumer 2	a CZ x, b NL x, a PL x		(mod.) Lunga rossa ottusa 2 IT Venus 2 IT
– Berlicum 2	b IT x, a HU x		
– Lange rote stumpfe ohne Herz 2	a DE 9089		= Berlikumer 2
Lange rote stumpfe ohne Herz 2			= Berlikumer 2
Lunga rossa ottusa 2			= Berlikumer 2
Major			f: 30.6.2022
Priam			f: 30.6.2022
Stromboli			f: 30.6.2022
Venus 2			= Berlikumer 2
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

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

1	2	3	4
Ammiccante	a IT 1638		H (add.)
Ares	a IT 538		H (add.)
Monviso	a IT 1205		H (add.)
Paloma			(del.)
Urano	a IT 538		H (add.)

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

1	2	3	4
Albane			f: 30.6.2022
Alsacia	a NL 26		(add.)
Auris			f: 30.6.2022
Babybel	a NL 250		(add.)
Campito	a NL 250		(add.)
Clouny	a NL 26		(add.)
Colibry			f: 30.6.2022
Elizium	a NL 26		(add.)
Elsita	a NL 250		(add.)
Emanuel	a NL 8		(add.)
Fogo			f: 30.6.2022
Gentile	a IT x		(add.)
Limassol	a NL 108		(add.)
Michelle	a NL 8, a UK 23		(mod.)
MS LI 060	b ES 382		(add.)( <sup>1</sup> )
MS LI 086	b ES 382		(add.)( <sup>1</sup> )
Neapolis	a IT 1339		(add.)
Palosta			(del.)
Quercita	a IT 1339		(add.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Summerbel	a NL 250		(add.)
TT Revista	a NL 15		(add.)
TT Sublime	a NL 15		(add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Adorion	a NL 60		H (add.)
Alambra			f: 30.6.2022
Auspicio			f: 30.6.2022
Banadora			(del.)
Bauna	b NL 26		H (add.)
Borgia			f: 30.6.2022
Caroleza	a NL 26		H (mod.)
Celta	a NL 8		H (add.)
CLX 38302	a FR S14212		H (add.) <sup>(1)</sup>
Comendador	a NL 26		H (mod.)
Dreamvine	a NL 60		H (add.)
Françoise			f: 30.6.2022
Gagarin	a NL 79		H (add.)
Gregorio			f: 30.6.2022
Haruki			(del.)
Jactina			f: 30.6.2022
Julita	b ES 538		H (mod.)
Kingset	a NL 79		H (add.)
Leamioso	a NL 108		H (add.)
Malawi			f: 30.6.2022
Malkonet	a NL 79		H (add.)
Manusa	a NL 108		H (add.)
Marmolejo	b NL 26		(add.)
Marvella	a NL 26		H (mod.)
Montoya	b NL 26		H (add.)
Napoline			f: 30.6.2022
PinkID	a NL 78a		H (add.)
Primioso	a NL 108		H (add.)
Riogordo	a ES 430		H (add.)
Rubenza	a NL 26		H (mod.)
Salomee			(del.)
Santa			(del.)
Tasha			f: 30.6.2022
Torelino	a NL 78a, UK 6430		H (add.)
Trapezica			(del.)
Trapezica TMV			(del.)
Tyvelas	b NL 26		H (add.)
Winona			f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
Ananori	b DE 8847		(add.)
Heart of Gold	b DE 4676		(add.)

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

1	2	3	4
Dakota	a NL 46		(add.)
Ertholm	b DK 260		(add.)
Paloma	a NL 8, a UK 23		(mod.) <sup>(?)</sup>

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
Aquilon			f: 30.6.2022
Bravissimo			f: 30.6.2022
Delicy			f: 30.6.2022
Dulcina			f: 30.6.2022
Elmoro	a FR 45243		(add.)
Fran			(del.)
Goji	a FR 92006		(add.)
Myka			f: 30.6.2022
Petronila	a CZ 239		(add.)
Pinocchio	a IT 1638		(add.)
Polka	a CZ 1187, a PL 1087		(mod.)
Sahara			f: 30.6.2022
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		
Dobrudzanski 7			(del.)

**28. Pisum sativum L. (partim) - Pea**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
Limbesa	a NL 60, a UK 6386		(mod.)
Oregon Trail			(del.)
Primana	a NL 60		(mod.)
Rimrock			(del.)
<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> Bodiam Criador Lavergne Savour	<b>Raphanus sativus L. - Radish Group</b> a NL 108		H (add.) (del.) f: 30.6.2022 f: 30.6.2022
<b>2</b>	<b>Raphanus sativus L. - Black Radish Group</b>		

**30. Rheum rhabarbarum L. - Rhubarb**

1	2	3	4

**30. Rheum rhabarbarum L. - Rhubarb - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Lea	b DE 4676		(add.)

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

1	2	3	4
Carosella	a IT 1638		H (add.)
Florence	a IT 797		H (add.)
Vendabal	a NL 8		H (add.)

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

1	2	3	4
Baboon	b NL 108		H (add.)
Buzzard	b NL 108		H (add.)
El Prado	a NL 79		H (mod.)
Finwhale	a NL 108		H (add.)
Hayabusa	b NL 108		H (add.)
Icarus	a NL 498		H (mod.)
Lizard	a NL 108		H (add.)
Lorikeet	a NL 108		H (add.)
Lynx	b NL 108		H (add.)
Magnetic	a NL 78a, UK 6430		H (add.)
Meridien			(del.)
Rapanui	a NL 78a, a UK 6430		H (mod.)
Space	b NL 8, a UK 218		H (mod.)
Tiger	b NL 108		H (add.)

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

1	2	3	4
Bison	a DE 2549		(add.)
Odeon	a DE 2549		(add.)

35. *Vicia faba* L. (partim) - Broad bean

1	2	3	4
Perla	a DE 9089		(mod.)
Tempora	a IT 1629		(add.)

36. *Zea mays* L. (partim) -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b>		
Hardi	a NL 126, a UK 1360		(mod.)
R400MR	a NL 126, a UK 1360		(mod.)( <sup>1</sup> )
R98114W	a NL 126, a UK 1360		(mod.)( <sup>1</sup> )
Salyna	a NL 126, a UK 1360		(mod.)
Seville	a FR S14778		H (mod.)
SV1446SD	a NL 78a, a UK 6430		(mod.)( <sup>1</sup> )
Tasty Sweet	b NL x		(mod.)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		
R 265	a NL 126, a UK 1360		H (add.)( <sup>1</sup> )
R 997	a NL 126, a UK 1360		(mod.)( <sup>1</sup> )

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucurbita ficifolia Bouché -</b>		
<b>2</b>	<b>Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -</b>		
<b>3</b>	<b>Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -</b>		
<b>4</b>	<b>Lycopersicon esculentum L. x S. habrochaites - Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites</b>		
Suzuka	a NL 108		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>	<b>Solanum torvum Sw. -</b>		
<b>9</b>	<b>Solanum melongena x Solanum torvum -</b>		
<b>10</b>	<b>Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -</b>		

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

1	2	3	4
11	<b>Solanum lycopersicum L. -</b>		
12	<b>Solanum aethiopicum -</b>		
13	<b>Capsicum annuum -</b>		
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. hirsutum -</b>		
Goldrake	b IT 58		H (add.)
Montale	b IT 1433		H (add.)