

## AN CHATALÓG CHOITEANN DE CHINEÁLACHA SPEICEAS GLASRAÍ

**Forlónadh 2022/2**

(Téacs atá ábhartha maidir le LÉE)

(2022/C 94/02)

### CONTENTS

	<i>Page</i>
Legend .....	31
List of vegetable species .....	32
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	32
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Aggregatum Group - Shallot .....	32
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Cepa Group - Onion, Echalion .....	32
3. <i>Allium porrum</i> L. Leek .....	32
4. <i>Allium sativum</i> L. Garlic .....	32
8. <i>Asparagus officinalis</i> L. Asparagus .....	32
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	32
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet) .....	32
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard) .....	33
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	33
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Kale Group .....	33
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Cauliflower Group .....	33
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type) .....	33
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Brussels Sprouts Group .....	33
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Savoy Cabbage Group .....	33
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Capitata Group - White cabbage .....	34
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Capitata Group - Red cabbage .....	34
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Kohlrabi Group .....	34
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Palm Kale Group .....	34
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Tronchuda Group (Portuguese cabbage) .....	34
11. <i>Brassica rapa</i> L. ....	34
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Chinese Cabbage Group .....	34
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Vegetable Turnip Group .....	34
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Chili, Pepper .....	34
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Endive .....	35
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Curled-leaved endive .....	35
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Plain-leaved endive .....	35
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Chicory .....	35
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Witloof Chicory Group .....	35
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory/Italian chicory) .....	35
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Industrial (Root) Chicory Group .....	36

	Page
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Watermelon .....	36
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melon .....	36
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber/Gherkin .....	37
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Cucumber Group .....	37
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Gherkin Group .....	37
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Marrow or Courgette .....	38
21. <i>Daucus carota</i> L. Carrot .....	38
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Carrot .....	38
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Fodder carrot .....	38
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Lettuce .....	39
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomato .....	39
26. <i>Phaseolus coccineus</i> L. Runner bean .....	42
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. French bean .....	42
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Dwarf French Bean Group .....	42
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Climbing French Bean Group .....	42
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Pea .....	43
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Wrinkled Pea Group .....	43
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Round Pea Group .....	43
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Sugar Pea Group .....	43
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	43
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Radish Group .....	43
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Black Radish Group .....	43
32. <i>Solanum melongena</i> L. Aubergine/Egg plant .....	44
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinach .....	44
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Broad bean .....	44
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	44
36.1. <i>Zea mays</i> L. Sweet Corn Group .....	44
36.2. <i>Zea mays</i> L. Popcorn Group .....	44
37. Species and interspecific crossings for use as rootstocks .....	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>Solanum lycopersicum</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

	<i>Page</i>
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

## EOCHAIR EOLAIS

1. San fhorlónadh seo ar leagan comhdhlúite 2021 den chatalóg choiteann de chineálacha speiceas glasraí (<sup>(1)</sup>) cuimsítear na modhnuithe gur ghá a chur isteach, chun faisnéis a fuaireann an Coimisiún ó na Ballstáit a chur san áireamh.
2. Leanann an forlónadh seo an fhoroinnt a glacadh sa leagan comhdhlúite 2021. Is féidir tagairt a dhéanamh d'eochair eolas an eagrán seo.
3. Cumhdaíonn an forlónadh seo na fógraí a fuarthas ón 1 go dtí an 31 Nollaig 2021.
4. Léirítear na modhnuithe a rinneadh ar an leagan comhdhlúite 2021 i gcolún 4 ar an gcaoi seo a leanas:
  - (add.): ciallaítear leis sin gur cuireadh iontráil nua sa chatalóg choiteann;
  - (mod.): ciallaítear leis sin gur modhnaíodh iontráil atá ann cheana féin. Na táisc a bhaineann leis an iontráil sin san fhorlónadh seo, cuirtear iad in ionad iad siúd atá sa leagan comhdhlúite 2021;
  - (del.): ciallaítear leis sin go scriostar an iontráil agus na táisc uile a bhaineann léi ón gcatalóg choiteann.
5. Baineann an forlónadh seo leis na cineálacha faoina dtugtar fógra agus a bhfuil feidhm ag na forálacha a leagtar síos in Airteagal 16(1) de Threoir 2002/55/CE ón gComhairle (<sup>(2)</sup>) maidir leo.
6. Nuair nach bhfuil cód cothabhálaí le fáil sa leagan comhdhlúite 2021, féadfarrainm agus seoladh an chothabhálaí a fháil ón údarás a luaitear sa liosta le haghaidh an Bhallstáit nó na tíre de chuid CSTE lena mbaineann.

---

(<sup>1</sup>) Leagan comhdhlúite an 13 Nollaig 2021:  
[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>) IO L 193, 20.7.2002, lch. 33.

**1. Allium cepa L. -**

1	2	3	4
<b>1</b> Saffron	<b>Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot</b>		(del.)
<b>2</b> Campillo Comae Coreon Lizzy Telman	<b>Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b> 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
<b>1</b> Boltardy	<b>Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)</b>		(del.)

9. *Beta vulgaris L.* -

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

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

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

10. *Brassica oleracea L.* -

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

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
<b>6</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
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.)
<b>7</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
Kantaro	a NL 8		H (add.)
Sombrero			(del.)
<b>8</b>	<b><i>Brassica oleracea</i> L. - Kohlrabi Group</b>		
<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>		
Shori 60			(del.)
<b>2</b>	<b><i>Brassica rapa</i> L. - Vegetable Turnip Group</b>		
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	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Curled-leaved endive</b>		
Belusa		(del.)	
2	<b><i>Cichorium endivia</i> L. - Plain-leaved endive</b>		
Chances		(del.)	

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

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

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
3	<b><i>Cichorium intybus</i> L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		
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
<b>1</b>	<b><i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group</b>		
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.)
<b>2</b>	<b><i>Cucumis sativus L.</i> - Gherkin Group</b>		
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
<b>1</b>	<b><i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group</b> b NL 171		H (add.)
<b>2</b>	<b><i>Cucumis sativus L.</i> - Gherkin Group</b>		

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
<b>1</b>	<b><i>Daucus carota L.</i> - Carrot</b>		
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		= Berlikumer 2	
Nikki		(del.)	
Venus 2		= Berlikumer 2	
<b>2</b>	<b><i>Daucus carota L.</i> - Fodder carrot</b>		

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

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

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

**28. *Pisum sativum L.* - Pea**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b><i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
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.)	
<b>2</b>	<b><i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Round Pea Group</b>		
Debreceni világoszöld	b HU 148340	(add.)	
<b>3</b>	<b><i>Pisum sativum L.</i> (partim) - Sugar Pea Group</b>		
Snow Green		(del.)	

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

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

**29. *Raphanus sativus L.* -**

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

**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
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b>		
232Y			(del.)
B672	a NL 126		H (add.)(1)
GH 2042			(del.)
W757	a NL 126		H (add.)(1)
Willinger	a NL 78a		(add.)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		

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

1	2	3	4
1	<b>Cucurbita ficifolia</b> Bouché -		
2	<b>Cucurbita maxima</b> Duch. x <b>C. moschata</b> Duch. -		
3	<b>Lagenaria siceraria</b> (Mol.) Standl. -		
4	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. habrochaites</b>		
Astrolite	b HU 218573	H (add.)	
5	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. pimpinellifolium</b> -		
6	<b>Sicyos angulatus</b> -		
7	<b>Cucurbita moschata</b> -		
8	<b>Solanum torvum</b> Sw. -		
9	<b>Solanum melongena</b> x <b>Solanum torvum</b> -		
10	<b>Solanum lycopersicum</b> L. x <b>S. peruvianum</b> -		
11	<b>Solanum lycopersicum</b> L. -		
12	<b>Solanum aethiopicum</b> -		
13	<b>Capsicum annuum</b> -		
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</b> L. x <b>S. cheesmaniae</b>		