

## KATALGU KOMUNI TAL-VARJETAJIET TA' SPECIJIET TA' HXEJJEX

## Suppliment 2022/6

(Test b'rilevanza għaż-ŻEE)

(2022/C 261/02)

## WERREJ

	Paġna
Spjega .....	39
Lista ta' speċi ta' hxejjex .....	40
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	40
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Il-grupp Aggregatum - Xalotti .....	40
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Il-grupp Ċepa - Basal u Echalion .....	40
3. <i>Allium porrum</i> L. Kurrat .....	40
4. <i>Allium sativum</i> L. Tewm .....	41
7. <i>Apium graveolens</i> L. Tipi Differenti ta' Karfus .....	41
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Grupp Karfus .....	41
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Grupp Karfus ta tipi differenti .....	41
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	41
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupp Pitravi inkluż il-pitrava Cheltenham .....	41
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupp Selq jew Chard .....	41
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	41
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupp Kaboċċa mberfla .....	41
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupp Pastard .....	41
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupp Brokkli li qed inibbet jew Kalabris .....	41
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupp Kaboċċi ta Brussell, Kaboċċi taz-zokk .....	42
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupp Kaboċċa mflefla (Savoy) .....	42
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupp Capitata (Kaboċċa bajda) .....	42
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupp Capitata (Kaboċċa hamra) .....	42
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupp Ġidra .....	42
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupp Kaboċċi tat-Toskana .....	42
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupp Kaboċċi Portugizi (Tronchuda) .....	42
11. <i>Brassica rapa</i> L. ....	43
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupp Kaboċċa Ċiniża .....	43
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupp Nevev .....	43
12. <i>Capsicum annum</i> L. Bzar ahmar jew Bzar iehor .....	44
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Dulliegh .....	46
16. <i>Cucumis melo</i> L. Bettieħ .....	46
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Hjar/Hjara zghir .....	46
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupp Hjara .....	46
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupp Hjara zghira għall-immarinar .....	46
18. <i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> Qargħa ahmar .....	47
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Qargħa bagħli jew Żukkini, Qargħa twil .....	47
21. <i>Daucus carota</i> L. Karrotti .....	48

	Paġna
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Karrotti .....	48
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Karrotti għall-ghalf .....	48
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Hass .....	48
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tadam .....	48
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Tursin .....	49
26. <i>Phaseolus coccineus</i> L. Fażola ta Spanja .....	49
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fażola .....	49
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupp Fażola żghira .....	49
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupp Fażola li tixxeblek .....	49
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Piżella .....	50
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupp Piżella mkemmxax .....	50
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupp Piżella tonda .....	50
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupp Piżella helwa .....	50
29. <i>Raphanus sativus</i> L. ....	51
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupp Ravanell .....	51
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupp Ravanell iswed .....	51
32. <i>Solanum melongena</i> L. Brunġiel .....	51
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spinaċi .....	51
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Ful kbir .....	51
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	52
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupp Qamhirrun helu .....	52
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupp Pop korn .....	52
37. Tilqim speċifiku u interspeċifiku biex jintuża bħala riżoma .....	53
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché .....	53
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. ....	53
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. ....	53
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> .....	53
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> .....	53
37.6. <i>Sicyos angulatus</i> .....	53
37.7. <i>Cucurbita moschata</i> .....	53
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw. ....	53
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> .....	53
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> .....	53
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L. ....	53
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i> .....	53
37.13. <i>Capsicum annuum</i> .....	53
37.14. <i>Citrullus lanatus</i> .....	53
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> .....	53
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> .....	53
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i> .....	53

**SPJEGA**

1. Dan is-suppliment mal-verżjoni kkonsolidata tal-2021 tal-katalgu komuni tal-varjetajiet ta' speċijiet ta' hxejjex <sup>(1)</sup> fih il-modifiki li kien hemm bżonn jiżdiedu, biex titqies l-informazzjoni li rċeviet il-Kummissjoni mingħand l-Istati Membri.
2. Dan is-suppliment isegwi s-sottodivizzjoni adottata fil-verżjoni kkonsolidata tal-2021. Tista' ssir referenza għad-didaskalija ta' din l-edizzjoni.
3. Dan is-suppliment ikopri n-notifiki li waslu mill-1 ta' sat-30 ta' April 2022.
4. Il-modifiki li saru fil-verżjoni kkonsolidata tal-2021 huma indikati fil-kolonna 4 kif ġej:
  - (żieda): tfisser pożizzjoni ġdida mdahhla fil-katalgu komuni;
  - (modifika): tfisser modifika lil pożizzjoni eżistenti. L-indikazzjonijiet marbutin ma' din il-pożizzjoni f'dan is-suppliment jiehdu post dawk fil-verżjoni kkonsolidata tal-2021;
  - (tħassir): tfisser li l-pożizzjoni u l-indikazzjonijiet kollha marbutin magħha tħassru mill-katalgu komuni.
5. Dan is-suppliment jikkonċerna l-varjetajiet innotifikati li għalihom japplikaw id-dispożizzjonijiet stabbiliti fl-Artikolu 16(1) tad-Direttiva tal-Kunsill 2002/55/KE <sup>(2)</sup>.
6. Meta l-kodiċi ta' mantenitur ma jidherx fil-verżjoni kkonsolidata tal-2021, isem il-mantenitur u l-indirizz tiegħu jistgħu jinkisbu mingħand l-awtorità indikata fil-lista tal-Istat Membru jew tal-pajjiż tal-EFTA kkonċernat.

<sup>(1)</sup> Il-verżjoni kkonsolidata tat-13 ta' Diċembru 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> GU L 193, 20.7.2002, p. 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, Echalion</b>		
Boni	b HU 193098		(add.)
Brody	b HU 193098		(add.)
CRO 16080	b HU 209247		(add.)(1)
Dorenka	a CZ 1463		(add.)
Exhibition	a PL 96		(add.)
Makói bronz	a HU 260473		(mod.)
Makói CR	a HU 260473		(mod.)
Makói fehér	b HU 260473		(mod.)
Senshyu Yellow	b NL x, a PL 1040		(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>		
Anna	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
Canterbury	a PL 1207		H (add.)
Exeter	a PL 1207		H (add.)
Norwich	a PL 1207		H (add.)
Nottingham	a PL 1207		H (add.)
Oxford	a PL 1207		H (add.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Andrei	a RO 1164		(add.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Apium graveolens L. - Celery Group</b>		
Caligula	a PL 1207		H (add.)
Gordian	a PL 1207		H (add.)
Hudson	a PL 1207		H (add.)
Lucius	a PL 1207		H (add.)
Tiberius	a PL 1207		H (add.)
<b>2</b>	<b>Apium graveolens L. - Celeriac Group</b>		
Apis	a PL 92		(add.)

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)</b>		
Rubired	b HU 157203		(add.)
Rywal	a CZ x, a PL x		(mod.)
<b>2</b>	<b>Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)</b>		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
Ebony	a PL 1207		H (add.)
Mamba	a PL 1207		H (add.)
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		
Dolomite	b HU 165367		(add.)
Fiordoro	b HU 165367		(add.)
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
Astrotek	a NL 79		H (add.)
Bouchard	b NL 108		H (add.)
Delaverde	b NL 108		H (add.)

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
Lirren	a NL 79		H (add.)
Ramalfi	a NL 79		H (add.)
Tasman	a NL 79		H (add.)
<b>4</b>	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b>		
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		
Vanguard	a PL 1207		H (add.)
Victory	a PL 1207		H (add.)
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
Aigul			f: 30.6.2024
Anadol			f: 30.6.2024
Beauty Ball			f: 30.6.2024
Corvus	b HU 193098		(add.)
Kansas	a RO 1093		H (add.)
Măgura 22	a RO 1033		(add.)
Marysia	a PL 942		H (add.)
Ringo	b HU 193098		(add.)
Yanisol			f: 30.6.2024
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group</b>		
<b>9</b>	<b>Brassica oleracea L. - Palm Kale Group</b>		
<b>10</b>	<b>Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)</b>		

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		

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

1	2	3	4
4 Hilds Ideal	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b> b DE 7480		(add.)
5	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		
6	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
7	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
8	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group</b>		
9	<b>Brassica oleracea L. - Palm Kale Group</b>		
10	<b>Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)</b>		

## 11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1	<b>Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group</b>		
2	<b>Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group</b>		

## 11. Brassica rapa L. - - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<b>Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group</b>		
2 Petterson	<b>Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group</b> b DE 8147		(add.)
Ulmer Ochsenhörner	b DE 7480		(add.)

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

1	2	3	4
Abigel			f: 30.6.2024
Adonis			f: 30.6.2024
Andi			f: 30.6.2024
Arikan	b HU 151278		H (add.)
Arwad	a PL 994		H (add.)(4)
Barla	b HU 151278		H (add.)
Bercel	b HU 110136		H (add.)
Brâncuși	a RO 1111		(add.)
California Wonder	a CZ x, b NL x		(mod.)
Charlize	b HU 218100		H (add.)
Cindel			f: 30.6.2024
Daimos			f: 30.6.2024
Dála	b HU 110136		H (add.)
Dormán	b HU 151278		H (add.)
Dorothy	b HU 110136		H (add.)
Draganovo	b HU 110136		H (add.)
Dvorana	a CZ 1495		(add.)
Elefántormány			f: 30.6.2024
Elmas	b HU 218100		H (add.)
Emese	b HU 145866		H (mod.)
Firtos	b HU 110136		H (add.)
Fjord	b HU 110136		H (add.)
FKO-3	b HU 151278		H (add.)(1)
Frey	a PL 994		H (add.)
Gama	a PL 543		(add.)
Gidran	b HU 151508		H (add.)
Gilda	b HU 110136		H (add.)
Giro	b HU 171317		H (add.)
Goldus	a CZ 239		H (add.)
Gyenes			f: 30.6.2024
Hó			f: 30.6.2024
Ines	b HU 110136		H (add.)
Ivanov	b HU 110136		H (add.)
Kamilla	b HU 110136		H (add.)
Kamor	b HU 151278		H (add.)
Kárminvörös			f: 30.6.2024
Kasandra	a CZ 1495		H (add.)



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

1	2	3	4
Kecskeszarv			f: 30.6.2024
Klapka	b HU 151278		H (add.)
Láng	b HU 110136		H (add.)
Macska piros			f: 30.6.2024
Macska sárga			f: 30.6.2024
Madonna	b HU 104065		H (add.)
Marinică	a RO 1031		(add.)
Matiuşca	a RO 1031		(add.)
Mitu	a RO 1033		(add.)(4)
Nela	a CZ 1495		H (add.)
OSP3155	b HU 151278		H (add.)(1)
PA17 1130	a NL 50		H (add.)(1)
Patak			f: 30.6.2024
PPMR330010	a PL 1209		H (add.)(1)
PPSJ320080	a PL 1209		H (add.)(1)(4)
PPSR350010	a PL 1209		H (add.)(1)
PPSY350020	a PL 1209		H (add.)(1)
Reddington	b HU 218100		H (add.)
Redex	b HU 151278		H (add.)
Reno	b HU 151278		H (add.)
Reyyan	b HU 151278		H (add.)
Rocalino	b ES 6343		H (add.)
RPMR360080	a PL 1209		H (add.)(1)(4)
Rubinvörös			f: 30.6.2024
Sarolt	b HU 110136		H (add.)
Scorilo	a RO 1093		H (add.)
Severus	a RO 1093		H (add.)
Sonett	b HU 151508		H (add.)
Spartaco			f: 30.6.2024
Spatha			f: 30.6.2024
Stark	b HU 110136		H (add.)
Timur	b HU 110136		H (add.)
Trivio			f: 30.6.2024
Turda	a RO 1093		H (add.)
Vág	b HU 110136		H (add.)
Zoé	b HU 151278		H (add.)

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

1	2	3	4
Bogdy	a RO 2117		H (add.)
Fechete	a RO 1093		H (add.)
Flamingo			f: 30.6.2024
Golden Grace			f: 30.6.2024
Liverpool	a NL 79		H (add.)
Smarald	a RO 2117		H (add.)
Turan			f: 30.6.2024

**16. Cucumis melo L. - Melon**

1	2	3	4
Diplomat	a RO 2117		H (add.)
Iris	a RO 2117		H (add.)
Traian	a RO 1093		H (add.)
Yuma grande	a RO 2117		H (add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Archimedes	a RO 1093		H (add.)
CB 15-26	b HU 151508		H (add.)(1)
Delikateß	b NL 9d, a PL 1143		(mod.)
Politana	a CZ 1495		H (add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		
Aladyn	a PL 171		H (add.)
Bicaz	a RO 1093		H (add.)
Brutus	b HU 151508		H (add.)
Milena			(del.)
Parys Skierniewicki	a PL 942		H (add.)
Prut	a RO 1093		H (add.)
Tisa	a RO 1093		H (add.)

**18. Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd**

1	2	3	4
Aromata	a RO 1031		(add.)
Flexi Kuri	a NL 26		H (add.)
Melonowa Żółta	a PL x		(mod.)
SS 1257	a CZ 1553		H (add.)(1)

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

1	2	3	4
Alexstar	a RO 2117		H (add.)
Aqua	a NL 26		H (add.)
Baby Spaghetti	a CZ 239		H (add.)
Early Abundance	a NL 79		H (add.)
Early King	a NL 79		H (add.)
Fenna	a NL 26		H (add.)
Ga Ga Ga	a CZ 239		H (add.)
Greta	a PL 286		H (add.)
Lugano	a NL 8		H (add.)
Makaronowa Warszawska	a PL x		(mod.)
Metis	a NL 26		H (add.)
Moxarz	b HU 107550		H (add.)
Raila	b HU 242019		H (add.)
San Martin	a NL 79		H (add.)
Shelly	b HU 199946		H (add.)
Valeria	b HU 165367		H (add.)
Yazuma	a RO 2210		H (add.)

**19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette - Varieties developed for growing under particular conditions**

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

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>		
Cod	a PL 994		H (add.)
Diego	a PL 1144		(add.)
Purple Elite	b HU 193120		H (add.)
Purple Snax	b HU 193120		H (add.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

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

1	2	3	4
Damiane	a NL 8		(add.)
Evans	a NL 26		(add.)
Ewelina	a PL x		(mod.)
Finlandia	a ES 3025		(add.)
Nordicstar	a NL 60		(add.)
Parkhurst	a NL 108		(add.)

**24. Solanum lycopersicum L. - Tomato**

1	2	3	4
Axford	a NL 99		H (add.)
Bekas	a PL 171		H (add.)
Betalux	a PL x		(mod.)
Delikano	a CZ 1495		H (add.)
Dulcimor	a ES 6229		H (add.)
HBTR410040	a PL 1209		H (add.)(1)
Heros			f: 30.6.2024
Lotta Sweet	a PL 1142		H (add.)
Lovertino	a DE 8863		(add.)
Medeea	a RO 1029		(add.)
Meyity	b ES 84		H (add.)
Mountain Tiger	a PL 994		H (add.)
Ola Polka	a PL x		(mod.)
Ormato	a NL 10a		(add.)
Pelikan	a PL 171		H (add.)
Perkoz	a PL 171		H (add.)
PFGR550045	a PL 1209		H (add.)(1)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
PFGY550065	a PL 1209		H (add.)(1)
PTCR450040	a PL 1209		H (add.)(1)
Ramona	b ES 84		H (add.)
Remiz	a PL 171		H (add.)
Słonka	a PL 171		H (add.)
TTFS520055	a PL 1209		H (add.)(1)
Tukan	a PL 171		H (add.)
Zoco	b ES 84		H (add.)

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

1	2	3	4
Black Bambie	b DE 9989		(add.)
Black Jack	b DE 9989		(add.)
Yellow Bambie	b DE 9989		(add.)

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

1	2	3	4
Navajo	a PL 1144		(add.)(6)
Rebela	a RO 1133		(add.)(6)

26. *Phaseolus coccineus* L. - Runner bean

1	2	3	4
Westa	a CZ 1187, a PL 1087		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
Carmen			f: 30.6.2024
Maira	a RO 1034		(add.)
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		
Jitka			(del.)
Katana	b HU 193285		(add.)
Madagascar	a PL 994		(add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
Do Marisco	a ES 55		(add.) Region of origin: Mariña Lucense (Lugo)
Pinesa de Malagon	a ES 300		(add.) Region of origin: Ciudad Real
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
Cawood			f: 30.6.2024
Columbus			f: 30.6.2024
Frila			f: 30.6.2024
KV 0388	b HU 134723		(add.)(1)
KV 0585	b HU 134723		(add.)(1)
Polar			f: 30.6.2024
<b>2</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group</b>		
<b>3</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group</b>		
łłowiecki	a CZ x, a PL x		(mod.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
<b>2</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group</b>		
<b>3</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group</b>		
Gunsmark	b SE 146		(add.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Raphanus sativus L. - Radish Group</b>		
Falco	a PL 1087		(add.)
Gloria	b HU 157203		H (add.)
Saxa Polana	a PL x		(mod.)
Silesia	a PL x		(mod.)
<b>2</b>	<b>Raphanus sativus L. - Black Radish Group</b>		

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

1	2	3	4
Anet	b NL 739		H (mod.)
Canna	a PL 994		H (add.)
Clelia	b HU 107550		H (mod.)
Elisa	b NL 739		H (mod.)
Y-99	b HU 218100		H (add.)(1)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Austin	a NL 95a		H (add.)
DES30159	a PL 1203		H (add.)(1)
DES30177	a PL 1203		H (add.)(1)
DES30199	a PL 1203		H (add.)(1)
Dumoulin	a PL 1205		H (add.)
Houston	a NL 95a		H (add.)
Lambrecht	a PL 1205		H (add.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Badger	a PL 1144		(add.)
Joker	a PL 286		(add.)
Karmazyn	a CZ 1187, a PL x		(mod.)
Wisent	a PL 1144		(add.)

**35. Vicia faba L. - Broad bean - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Osnabrücker Markt	b DE 7480		(add.)

**36. Zea mays L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b>		
AP 2511	b HU 108096		H (add.)(1)
Caucasus	b HU 209148		H (add.)
Dessert 73			= Sunrise
Dessert R 78			f: 30.6.2024
Dessert R80	b HU 105688		H (add.)
Hotham	b HU 209148		H (add.)
Mirai 131Y			f: 30.6.2024
Sheba	b HU 200530		H (mod.)
Sunrise	b NL 1087		H (mod.)(1)
Suregold	b HU 104065		H (add.)
Sweet Delight	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Image	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Life	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Nugget	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Sunglow	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Surprise	b NL 1087		H (mod.)
Sweet Wonder	b NL 1087		H (mod.)
Turbo	b HU 104065		H (add.)
WAV 8028	b HU 249953		H (add.)(1)
Zeaton	b HU 151508		H (add.)
Zente	b HU 151508		H (add.)
ZHY 1797ID	b HU 209148		H (add.)(1)
Zippy	b HU 151508		H (add.)
ZUY 1367ID	b HU 209148		H (add.)(1)
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		
AP 2510	b HU 108096		H (add.)(1)
HW 331	b HU 103738		H (add.)(1)
Poppy Plus			f: 30.6.2024
R 502	b HU 102500		H (add.)(1)
VYP110			f: 30.6.2024
W2017	a RO 2211		H (add.)(1)
W3020	a RO 2211		H (add.)(1)
W7026	a RO 2211		H (add.)(1)



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

1	2	3	4
1	<b>Cucurbita ficifolia Bouché -</b>		
2 Impromer	<b>Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -</b> b BG 27		H (add.)
3	<b>Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -</b>		
4	<b>Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites</b>		
5	<b>Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -</b>		
6	<b>Sicyos angulatus -</b>		
7	<b>Cucurbita moschata -</b>		
8	<b>Solanum torvum Sw. -</b>		
9	<b>Solanum melongena x Solanum torvum -</b>		
10	<b>Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -</b>		
11	<b>Solanum lycopersicum L. -</b>		
12	<b>Solanum aethiopicum -</b>		
13	<b>Capsicum annum -</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. cheesmaniae</b>		