

## II

(Komunikaty)

KOMUNIKATY INSTYTUCJI, ORGANÓW I JEDNOSTEK ORGANIZACYJNYCH UNII  
EUROPEJSKIEJ

## KOMISJA EUROPEJSKA

## WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN WARZYWNYCH

szósty suplement do 37. pełnego wydania

(2019/C 330/01)

## Spis treści

	Strona
Legenda	4
Lista gatunków roślin warzywnych	5
1 <i>Allium cepa</i> L.	5
1.1 <i>Allium cepa</i> L. Grupa <i>Aggregatum</i> - Szalotka	5
1.2 <i>Allium cepa</i> L. Grupa <i>Cepa</i> - Cebula, Szalotka <i>Echalion</i>	5
2 <i>Allium fistulosum</i> L. Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)	5
3 <i>Allium porrum</i> L. Por	5
8 <i>Asparagus officinalis</i> L. Szparag	5
9 <i>Beta vulgaris</i> L.	6
9.1 <i>Beta vulgaris</i> L. Burak ćwikłowy	6
9.2 <i>Beta vulgaris</i> L. Burak liściowy	6
10 <i>Brassica oleracea</i> L.	6
10.1 <i>Brassica oleracea</i> L. Jarmuż	6
10.2 <i>Brassica oleracea</i> L. Kalafior	6
10.3 <i>Brassica oleracea</i> L. Brokuł	6
10.4 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta brukselska	6
10.5 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta włoska	7
10.6 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta głowiasta biała	7
10.7 <i>Brassica oleracea</i> L. Kapusta głowiasta czerwona	7
10.8 <i>Brassica oleracea</i> L. Kalarepa	7
11 <i>Brassica rapa</i> L.	7
11.1 <i>Brassica rapa</i> L. Kapusta pekińska	7
11.2 <i>Brassica rapa</i> L. Rzepa	7
12 <i>Capsicum annuum</i> L. Papryka	8
13 <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia	8
13.1 <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia kędzierzawa	8
13.2 <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia eskariola	8

14	<i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria	8
14.1	<i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria – sałatowa	8
14.2	<i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria liściowa	8
14.3	<i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria korzeniowa	8
15	<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Kawon (arbuz)	8
16	<i>Cucumis melo</i> L. Melon	9
17	<i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek	10
17.1	<i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - sałatkowy	10
17.2	<i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - konserwowy	10
18	<i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne Dynia olbrzymia	10
19	<i>Cucurbita pepo</i> L. Dynia zwyczajna	10
20	<i>Cynara cardunculus</i> L.	10
20.1	<i>Cynara cardunculus</i> L. Karczoch zwyczajny	10
20.2	<i>Cynara cardunculus</i> L. Karczoch hiszpański (kard)	10
21	<i>Daucus carota</i> L. Marchew	11
21.1	<i>Daucus carota</i> L. Marchew jadalna	11
21.2	<i>Daucus carota</i> L. Marchew pastewna	11
22	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Koper włoski (fenkuł)	11
23	<i>Lactuca sativa</i> L. Sałata	11
24	<i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomidor	13
27	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła	15
27.1	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła karłowa	15
27.2	<i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła tyczna	15
28	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny	16
28.1	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny łuskowy - Pomarszczony	16
28.2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny łuskowy - Gładki	16
28.3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny cukrowy	16
29	<i>Raphanus sativus</i> L.	16
29.1	<i>Raphanus sativus</i> L. Rzodkiewka	16
29.2	<i>Raphanus sativus</i> L. Rzodkiew	16
32	<i>Solanum melongena</i> L. Oberżyna	16

33	<i>Spinacia oleracea</i> L. Szpinak	17
34	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Roszponka warzywna	17
35	<i>Vicia faba</i> L. (partim) Bób	17
36	<i>Zea mays</i> L. (partim)	17
36.1	<i>Zea mays</i> L. Kukurydza cukrowa	17
36.2	<i>Zea mays</i> L. Kukurydza pękająca	17
37	Gatunki i krzyżówki międzygatunkowe do użytku jako podkładki	17
37.1	<i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	17
37.2	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	17
37.3	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	17
37.4	<i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	17
37.5	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	18
37.6	<i>Sicyos angulatus</i>	18
37.7	<i>Cucurbita moschata</i>	18
37.8	<i>Solanum torvum</i> Sw.	18
37.9	<i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	18
37.10	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	18
37.11	<i>Solanum lycopersicum</i> L.	18
37.12	<i>Solanum aethiopicum</i>	18
37.13	<i>Capsicum annuum</i>	18
37.14	<i>Citrullus lanatus</i>	18
37.15	<i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	18
37.16	<i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	18

---

**LEGENDA**

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym szóstym suplemencie do 37. pełnego wydania wspólnego katalogu odmian roślin warzywnych <sup>(1)</sup> wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w 37. pełnym wydaniu katalogu. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje okres do dnia 31 lipca 2019 r.
4. Poprawki do 37. pełnego wydania katalogu przedstawione są w kolumnie nr 4 w następujący sposób:
  - (add.): oznacza nową pozycję wprowadzaną do wspólnego katalogu,
  - (mod.): oznacza modyfikację istniejącej pozycji. Oznaczenia tej pozycji zawarte w niniejszym suplemencie zastępują oznaczenia zawarte w 37. pełnym wydaniu,
  - (del.): oznacza, iż wskazana pozycja oraz wszystkie odnoszące się do niej oznaczenia zostają usunięte ze wspólnego katalogu.
5. Niniejszy suplement dotyczy zgłoszonych odmian, do których mają zastosowanie przepisy art. 16 ust. 1 dyrektywy Rady 2002/55/WE <sup>(2)</sup>.
6. Jeżeli kod podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmian nie pojawia się w 37. pełnym wydaniu, informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

---

<sup>(1)</sup> Dz.U. C 467 z 28.12.2018, s. 1.

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 193 z 20.7.2002, s. 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>		
Ancuța			f: 30.6.2021
Holandska rumena			= Stuttgarter Riesen
Ramona	a IT 220		(add.)
Štutgartská			= Stuttgarter Riesen
Stuttgarter			= Stuttgarter Riesen
Stuttgarter Riesen	b NL x, a PL x		(mod.)
– Holandska rumena	b SI 232		Stuttgarter NL
– Štutgartská	a CZ x, a SK 250		
White King	a NL 425		H (add.)

**2. Allium fistulosum L. - Japanese bunching onion / Welsh onion**

1	2	3	4
Ischikrona	a DE 4676		(add.)

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

1	2	3	4
Greco			f: 30.6.2021
Mako flash			f: 30.6.2021
Makogild			(del.)
Makowellon			(del.)

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

1	2	3	4
Valdour	a FR S10245		(mod.)

**8. Asparagus officinalis L. - Asparagus**

1	2	3	4
Athos	a IT 1760		H (add.)
Marco	a IT 1760		H (add.)



## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
Franklin	b NL x		H (mod.)
Hemera	a NL x		H (mod.)
Hestia	a NL x		H (mod.)
Irene	a NL x		H (mod.)
Marte	a NL x		H (mod.)
Nautic	b NL x		H (mod.)
Neptuno	a NL x		H (mod.)
Thor	a NL x		H (mod.)
Topline	b NL 8		H (mod.)
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy cabbage</b>		
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - White cabbage</b>		
Boston			= Brunswijker
Brunswick			= Brunswijker
Brunświcka			(del.)
Brunswijker	b NL x		= Brunswijker (mod.) Boston IT
– Brunswick	b ES x, b IT 125		
Decurion	a FR S14212		H (add.)
Istrița			f: 30.6.2021
Kajak	a FR S12893		H (add.)
Langedijker Hort			f: 30.6.2022
Oracle	a FR 12744		H (mod.)
Potomak	a FR S14212		H (mod.)
Thunderhead	a FR S14212		H (add.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Red cabbage</b>		
Integro BJ			(del.)
Pesaro BJ			(del.)
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi</b>		

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Curly kale</b>		
Rote Palme	b DE 9342		(add.)
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower</b>		
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Sprouting broccoli / Calabrese</b>		
<b>4</b>	<b>Brassica oleracea L. - Brussels sprouts</b>		
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy cabbage</b>		
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - White cabbage</b>		
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Red cabbage</b>		
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi</b>		

## 11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica rapa L. - Chinese cabbage</b>		
<b>2</b>	<b>Brassica rapa L. - Turnip</b>		
Campanella	a FR S14212		(add.)
Civasto R	a NL 163, a UK 201		(mod.)

11. *Brassica rapa* L. -

1	2	3	4
Marco	a NL 163		(mod.)
Vollenda	a NL 163		(mod.)

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

1	2	3	4
Bucanero	a FR S8067		H (add.)
Cornabon	a IT 66		H (add.)
Deliver	a FR S12893		H (add.)
Fiamma	a FR S8067		H (add.)
Fresno Orange	a IT 537		H (add.)
Fresno Red	a IT 537		H (add.)
Fresno Yellow	a IT 537		H (add.)
Liffey	a NL 8		H (add.) <sup>(4)</sup>
Orizaba	a FR S14212		H (add.)
Piamonte	a FR S14212		H (add.)
Rap	a FR S12893		H (add.)
Snacking red	a IT 537		H (add.)
Snacking Yellow	a IT 537		H (add.)
Terrazzi	a FR S14212		H (add.)
Topzel	a NL 108		H (mod.)
Tractor	a FR S12893		H (add.)

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

1	2	3	4
Black Heart	b DE 10342		(add.)
Shishito	b DE 9684		(add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium endivia</b> L. - Curled-leaved endive		
<b>2</b>	<b>Cichorium endivia</b> L. - Plain-leaved endive		
Lesly	a FR S14212		(add.)
Printel	a FR S9759		(add.)

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus</b> L. - Witloof chicory		
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus</b> L. - Large-leaved chicory / Italian chicory		
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus</b> L. - Industrial chicory		
Hera			f: 30.6.2020
Selenite	b BE 809, b NL 241		(mod.)

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

1	2	3	4
Casilda	a FR S14212		H (add.)
Irina			f: 30.6.2021



**15. Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Golden Crown	b FR S11024		H (add.)

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

1	2	3	4
Acosta			f: 30.6.2022
Amadeo	a FR S12893		H (add.)
Anibal			f: 30.6.2021
Asturia	a FR S12893		H (add.)
Bakara	a FR S14212		H (add.)
Bingo			f: 30.6.2021
Cabal	a FR S8707		H (add.)
Costibel	a FR S12821		H (add.)
Dolcir	a FR S14212		H (add.)
Festival	a FR S12893		H (add.)
Funchal	a FR S14063		H (add.)
Funtastic	a FR S14063		H (add.)
Gaby	a FR S14212		H (add.)
Grand Cortes	a FR S12893		H (add.)
Griselet	a FR S12821		H (add.)
Havana			f: 30.6.2021
Homer			f: 30.6.2021
Insigne			f: 30.6.2022
Lillo	a FR S14212		H (mod.)
Naciol			f: 30.6.2021
Precious	a FR S12821		H (add.)
Ribot	a IT 797		H (add.)
Riscal			f: 30.6.2021
Salomon	a FR S12567		H (add.)
Sirius			f: 30.6.2022
Sugarkech	a FR S14063		H (add.)
Tonga	a FR S12821		H (add.)
UB14 M9	b ES 328		H (add.) <sup>(1)</sup>
Vigus	a FR S14212		H (add.)
Vitorio	b BG 93		H (mod.)
Zacari			f: 30.6.2022
Zlako			f: 30.6.2022

**16. Cucumis melo L. - Melon - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Banana Santa Vittoria	b IT 1569		(mod.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber</b>		
Allfit	a NL 108		H (mod.)
Dacu	a FR S12893		H (add.)
Marvi	a FR S12893		H (add.)
Murat	a FR S8067		H (add.)
Saphi			f: 30.6.2022
Sideral			f: 30.6.2022
Skywell	a NL 108		H (mod.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin</b>		

**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</b>		
Nagai	b DE 9684		(add.)
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin</b>		

**18. Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd**

1	2	3	4
Angie	a IT 797		H (add.)

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

1	2	3	4
Cinderella	b NL 164		H (add.)
Georgia Candy Roaster	b NL 164		H (add.)

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

1	2	3	4
Alicia	a FR S14212		H (add.)
Boldenice	a FR S14212		H (add.)
El Greco	a FR S14212		H (add.)
Kalimera	a FR S14212		H (add.)
Medea	a NL 26		H (mod.)
Mehiata	a FR S14212		H (add.)
Nerita	a IT 1433		H (add.)
Opal			f: 30.6.2022
Pegaso	a FR S12821		H (add.)
Perseo			f: 30.6.2021
Sayonara	a FR S14212		H (add.)

**20. Cynara cardunculus L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Globe artichoke</b>		
Ares	a IT 1320		(add.)
Cavaliere	a IT 1388		(add.)
<b>2</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Cardoon</b>		

**20. Cynara cardunculus L. - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
<b>1</b> Green Globe	<b>Cynara cardunculus L. - Globe artichoke</b> b DE 8147		(add.)
<b>2</b>	<b>Cynara cardunculus L. - Cardoon</b>		

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

1	2	3	4
<b>1</b> Verano	<b>Daucus carota L. - Carrot</b> a FR S8067		(add.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

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

1	2	3	4
Fino	b NL 8		(mod.)

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

1	2	3	4
Alister	a FR S1 2821		(add.)
Amalfis			f: 30.6.2021
Amoretta			f: 30.6.2022
Anelice			f: 30.6.2021
Ardillion	a FR S9759		(add.)
Aristis			f: 30.6.2021
Arlequine	a FR S8067		(add.)
Avelinas	a NL 108		(add.)
Bastille			f: 30.6.2021
Belebise	a FR S8067		(add.)
Bellacarla			f: 30.6.2022
Beltranera	a FR S8067		(add.)
Bonarda	a NL 108		(add.)
Boregar			f: 30.6.2022
Boxer			f: 30.6.2021
Bredale			f: 30.6.2022
Brindis			f: 30.6.2021
Calblanque	a FR S8067		(add.)
Canada	a FR S8067		(add.)
Carambar	a FR S8067		(add.)
Celesti			f: 30.6.2022
Champollion	a FR S9759		(add.)
Cidor	a FR S1 2821		(add.)
Clarinski	a FR S9759		(add.)
Conan	a FR S8067		(add.)
Constitucion			f: 30.6.2022
Cottus	a NL 108		(add.)
Cydonia			f: 30.6.2021
Danzarina	a FR S9759		(add.)
Dedale			f: 30.6.2021
DIP 6992			f: 30.6.2022
Ducatis			f: 30.6.2021

## 23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Dulcita	a FR S12821		(add.)
Elsita	a NL 250		(add.)
Ersilie			f: 30.6.2021
Eventäi			f: 30.6.2021
Fabella			f: 30.6.2022
Festivia	a FR S8067		(add.)
Flaminia			f: 30.6.2021
Foceca			f: 30.6.2021
Freeliade			f: 30.6.2021
Friccti	a FR S8067		(add.)
Friolera			f: 30.6.2022
Fripone	a FR S8067		(add.)
Frisygo	a FR S12821		(add.)
Fullarde			f: 30.6.2021
Futani	a FR S8067		(add.)
Galius	a NL 108		(add.)
Gardiane			f: 30.6.2021
Godzilla	a FR S12821		(add.)
Goldorac	a FR S12821		(add.)
Gotham	a FR S12821		(add.)
Happi	a FR S12821		(add.)
Heraclius	a NL 108		(add.)
Icedancer			f: 30.6.2022
Idris	a FR S12821		(add.)
Interaction	a FR S9759		(add.)
Ivankar			f: 30.6.2021
Jessica	b NL 375		(add.)
Kartion	a FR S9759		(add.)
Kimenez	a FR S9759		(add.)
Kimpusta			f: 30.6.2021
Kinshasa			f: 30.6.2021
Kistro	a FR S9759		(add.)
Kitsch	a FR S9759		(add.)
Lunabella	a FR S8067		(add.)
Magneto	a FR S12821		(add.)
Makebella	a FR S8067		(add.)
Marinski	a FR S9759		(add.)
Marmarina	a FR S9759		(add.)
Martinete			f: 30.6.2021
Meglion	a FR S9759		(add.)
Mignone	a FR S8067		(add.)
Mineral	a FR S9759		(add.)
Mojito	a FR S8067		(add.)
Nectalis			f: 30.6.2021
Nenufar	a FR S8067		(add.)
Nolanie	a FR S9759		(add.)
Novillade	a FR S12821		(add.)
Olmetie	a FR S9759		(add.)
Otis	a FR S12821		(add.)
Pacaya			f: 30.6.2021
Padawane	a FR S8067		(add.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
PAG 1001	b ES 483		(add.) <sup>(1)</sup>
PAG 1002	b ES 483		(add.) <sup>(1)</sup>
PAG 2001	b ES 483		(add.) <sup>(1)</sup>
PAG 2002	b ES 483		(add.) <sup>(1)</sup>
PAG 2004	b ES 483		(add.) <sup>(1)</sup>
Parabella	a FR S8067		(add.)
Pepone			f: 30.6.2022
Pixel			f: 30.6.2021
Projection			f: 30.6.2021
Quito	a FR S8067		(add.)
Redigo	a FR S12821		(add.)
Rhodenas	a NL 108		(add.)
Rimmel	a IT 1433		(add.)
Ronsarde			f: 30.6.2021
Rotation	a FR S9759		(add.)
Salsabella			f: 30.6.2022
Sarbacane	a FR S8067		(add.)
Siplia			f: 30.6.2022
Sirmai			f: 30.6.2021
Skater			f: 30.6.2022
Skeltone	a FR S8067		(add.)
Starwar	a FR S8067		(add.)
SV LA0534			f: 30.6.2021
SV LK1213			f: 30.6.2021
SV0152LA			f: 30.6.2021
SV1258LK			f: 30.6.2021
SV4356LK			f: 30.6.2021
Thaddeus	a NL 108		(add.)
Toutatis	a FR S14063		(add.)
Tramonti	a FR S8067		(add.)
Triskel			f: 30.6.2021
Tullis	a FR S12821		(add.)
Utopia	a FR S12821		(add.)
Valoris			f: 30.6.2021
Verigo	a FR S12821		(add.)
Vesuve			f: 30.6.2021
Vulsini			f: 30.6.2021
Wapitti	a FR S8067		(add.)
Warhol	a NL 108		(add.)
Yambu	a FR S8067		(add.)
Yucabella	a FR S8067		(add.)
Zasmira	a FR S8067		(add.)
Zorba			f: 30.6.2021

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
1202	a NL 117		H (mod.) <sup>(1)</sup>
Abbundo	a FR S14212		H (add.)
Adriatyco	a FR S12821		H (add.)
Alliance	a FR S14212		H (add.)

## 24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Almisocora	a FR S8067		H (add.)
Amaryllis	a FR S14212		H (add.)
Armadas	a IT 141		H (add.)
Bellandine	a FR S14212		H (add.)
Bravence	a FR S14212		H (add.)
Casalino	a IT 1401		H (add.)
Cezari			f: 30.6.2021
Clarosa	a FR S14212		H (add.)
Cordelis	a FR S12821		H (add.)
Corizia	a FR S12821		H (add.)
CXD 142	a FR S14212		H (add.) <sup>(1)</sup>
Delybeef	a FR S12893		H (add.)
Destina	a FR S12893		H (add.)
Dowell	a IT 141		H (add.)
Emys	a IT 1301		H (add.)
Encina	a FR S14212		H (add.)
Evolution			(del.)
Grappella	b NL 100		H (mod.)
Itaca			f: 30.6.2021
JD28	a FR S8067		H (add.) <sup>(1)</sup>
Jouvance	a FR S9504		H (add.)
Kalina	a BG 80		H (mod.)
Kilio	a FR S14212		H (mod.)
Lemance			f: 30.6.2021
Liternum	a FR S14212		H (add.)
Maraniellos	a IT 1491		H (add.)
Marsilia	a FR S12821		H (add.)
Morenito	a IT x		H (add.)
Nearco	a IT 797		H (add.)
Olivenza	a FR S14212		H (add.)
Ottymo	a FR S8067		H (add.)
Paride	a IT 1301		H (add.)
Parris	b BG 80		H (mod.)
Pegaso	a FR S14212		H (add.)
Plenarosa	a FR S8067		H (add.)
Poppy	b IT 125		H (add.)
Precos	a BG 80		H (mod.)
Pumatis	a FR S14212		H (add.)
Red machine	a FR S8067		H (add.)
Red morning	a FR S14212		H (add.)
Rila	a BG 80		H (mod.)
Rosticana	a IT 1401		H (add.)
Royalstar	a FR S12893		H (add.)
Saada	a FR S12893		H (add.)
Sabino	a ES 473		H (add.)
Saborini	a FR S14212		H (add.)
Sallynas Ty	b IT 211		H (add.)
Saopolo	a FR S12821		H (add.)
Sharek	a IT 1301		H (add.)
Surcal	a ES 479		H (add.)
Vatis	b FR S11516		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Vayana	a FR S8707		H (add.)

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

1	2	3	4
Celsior	b DE 8847		(add.)
Harzer Kind	b DE 7653		(add.)
Ponderosa Pink	b FR S1 3332		(add.)
Purple Wings	b FR S1 3332		(mod.)
Resibella	b DE 8847		(add.)
Rondobella	b DE 8847		(add.)
Sonnenherz	b DE 8147		(add.)
Suntime	b FR S1 3332		(add.)
Yellow Candystripe	b DE 8847		(add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French bean</b>		
Booster			f: 30.6.2022
Bravo	a FR S14212		(mod.)
Caldera	a FR S14737		(add.)
Discover			f: 30.6.2022
Dragster			f: 30.6.2022
Emeraude	a FR S14628		(add.)
Goldito			f: 30.6.2022
Gregor			f: 30.6.2022
Junior			f: 30.6.2022
Lighthouse	a FR S14694		(add.)
Mikonos	a FR S9676		(add.)
Milor			f: 30.6.2022
Montalbano	a IT 1760		(mod.)
Oreo	a FR S8067		(add.)
Rampart	a FR S14737		(add.)
Reale	a IT 66		(add.)
Reporter	a FR S8067		(add.)
Roadster	a FR S8067		(add.)
Stecchino	a IT 66		(add.)
Vanilla	a FR S8067		(add.)
Vetivert			f: 30.6.2022
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French bean</b>		
Abundancia	a ES 10		(mod.)
– Bobis a grano nero	b IT x		Blue lake a grano nero IT Bobis nero IT Perfeccion negra ES Potomac ES
Blue lake a grano nero			= Abundancia
Bobis a grano nero			= Abundancia
Bobis nero			= Abundancia
Perfeccion negra			= Abundancia
Potomac			= Abundancia

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

1	2	3	4
<b>1</b> Omaha	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled pea</b> a FR S8067		(add.)
<b>2</b> Columbia Gordius Koka	<b>Pisum sativum L. (partim) - Round pea</b>		f: 30.6.2022 f: 30.6.2021 f: 30.6.2022
<b>3</b> Carouby Carouby de Maussane – Carouby	<b>Pisum sativum L. (partim) - Sugar pea</b> a ES 2103, a FR 12744 b IT 1412		= Carouby de Maussane (mod.)

**29. Raphanus sativus L. -**

1	2	3	4
<b>1</b> Fulga Strilus	<b>Raphanus sativus L. - Radish</b> a FR S12821		(del.) (add.)
<b>2</b> Fulga	<b>Raphanus sativus L. - Black radish</b> a RO 1093		(add.)

**29. Raphanus sativus L. - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Raphanus sativus L. - Radish</b>		
<b>2</b> Green Luobo KN Bravo	<b>Raphanus sativus L. - Black radish</b> b FR S11024 b FR S11024		(add.) (add.)

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

1	2	3	4
Andra Imma Kelso Perona	a IT 797 a IT 797 a IT 66		f: 30.6.2021 H (add.) H (add.) H (add.)

**32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Fantazia	b FR S13332		(add.)



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

1	2	3	4
Junius			f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
Nazarro	a NL 108		(add.)
Sonett	a NL 108		(add.)

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

1	2	3	4
Babylon			(del.)
Greeny	a NL 46		(add.)
Grossaba 20	a IT 332		(add.)
Tundra			(del.)
Vespa			(del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet corn</b>		
Code 63			f: 30.6.2022
Liskam	a FR S14212		(add.)
OS247SU			f: 30.6.2022
Rustler	a FR S14212		(add.)
Sextet	a FR S14212		(add.)
SF 1282	b FR S8269		(add.) <sup>(1)</sup>
SF 1571	b FR S8269		(add.) <sup>(1)</sup>
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn</b>		
C302			f: 30.6.2022
C327			f: 30.6.2022
C644			f: 30.6.2022
N1H262	a FR S13540		(add.) <sup>(1)</sup>

**36. Zea mays L. (partim) - - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet corn</b>		
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn</b>		
Maïs fraise	b FR S14759		(add.)

**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>		
Bombo	b IT 816		(add.)
<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>		
Defensor	a FR S14212		H (add.)
Guardior	a FR S14212		H (add.)

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

1	2	3	4
5	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> -		
6	<i>Sicyos angulatus</i> -		
7	<i>Cucurbita moschata</i> -		
8	<i>Solanum torvum</i> Sw. -		
9	<i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> -		
10	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> -		
11	<i>Solanum lycopersicum</i> L. -		
12	<i>Solanum aethiopicum</i> -		
13	<i>Capsicum annuum</i> -		
14	<i>Citrullus lanatus</i> -		
15	<i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> -		
16	<i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> -		