

CATALOGUL COMUN AL SOIURILOR DE LEGUME

Suplimentul 2021/7

(Text cu relevanță pentru SEE)

(2021/C 253/02)

CONȚINUT

	Pagină
Legendă	31
Lista soiurilor de legume	32
1. <i>Allium cepa</i> L.	32
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupul <i>Aggregatum</i> - Ceapă eșalotă	32
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupul <i>Cepa</i> - Ceapă și ceapă eșalotă tip „banană”	32
4. <i>Allium sativum</i> L. Usturoi	32
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	32
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupul <i>Sfeclă de grădină</i> (<i>Sfeclă roșie</i> , inclusiv <i>sfeclă Cheltenham</i>)	32
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupul <i>Sfeclă de pețiol sau mangold</i>	32
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	33
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză de frunză</i>	33
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Conopidă</i>	33
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Broccoli</i> (tip <i>calabrez</i> și tip <i>germinativ</i>)	34
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză de Bruxelles</i>	34
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză crețată</i>	34
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Capitata</i> (<i>Varză albă</i>)	34
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Capitata</i> (<i>Varză roșie</i>)	34
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Gulie</i>	34
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Varză kale «Nero di Toscana»</i>	34
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupul <i>Tronchuda</i> (<i>Varză portugheză</i>)	34
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Ardei	35
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Cicoare	37
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Cicoare crețată	37
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Cicoare scarola	37
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cicoare	37
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupul <i>Andivă</i>	37
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupul <i>Cicoare cu frunză lată sau cicoare italiană</i>	37
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupul <i>Cicoare industrială</i>	37
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai <i>Pepene verde</i>	37
16. <i>Cucumis melo</i> L. <i>Pepene galben</i>	38
17. <i>Cucumis sativus</i> L. <i>Castravete</i>	38
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupul <i>Castravete tip lung</i>	38
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Grupul <i>Castravete tip cornișon</i>	39

	Pagină
18. <i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> Dovleac comestibil	39
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Dovlecel comun	39
20. <i>Cynara cardunculus</i> L.	40
20.1. <i>Cynara cardunculus</i> L. Grupul Anghinare	40
20.2. <i>Cynara cardunculus</i> L. Grupul Cardon	40
21. <i>Daucus carota</i> L. Morcov	41
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Morcov	41
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Morcov furajer	41
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Salată	41
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Tomate	43
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Pătrunjel	45
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasole	46
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupul Fasole pitică	46
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupul Fasole urcătoare	46
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Mazăre	47
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre cu bob zbârcit	47
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre cu bob neted	47
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupul Mazăre dulce	47
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	47
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupul Ridiche	47
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupul Ridiche neagră	47
32. <i>Solanum melongena</i> L. Pătlăgele vinete	47
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Spanac	48
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bob	48
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	49
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupul Porumb zaharat	49
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupul Porumb de floricele	49
37. Specii și soiuri obținute din încrucișări interspecifice destinate utilizării ca portaltoaie	49
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	49
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	49
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	49
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	49
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	49
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	49
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	49
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	49
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	49
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	49
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	49
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	49

	Pagină
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	49
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	50
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	50
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	50
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	50

LEGENDĂ

1. Prezentul supliment la versiunea consolidată din 2020 a Catalogului comun al soiurilor de legume ⁽¹⁾ include modificările a căror adăugare a fost necesară pentru a se ține cont de informațiile primite de Comisie din partea statelor membre.
2. Prezentul supliment respectă subdiviziunea adoptată în versiunea consolidată din 2020. Se poate face trimitere la legenda prezentei ediții.
3. Prezentul supliment vizează notificările primite în perioada 1-30 aprilie 2021.
4. Modificările aduse versiunii consolidate din 2020 sunt indicate în coloana 4, după cum urmează:
 - (add.): înseamnă o poziție nouă introdusă în catalogul comun;
 - (mod.): înseamnă o modificare a unei poziții existente. Indicațiile privind respectiva poziție din prezentul supliment le înlocuiesc pe cele din versiunea consolidată din 2020;
 - (del.): înseamnă că poziția respectivă și toate trimerile la aceasta sunt eliminate din catalogul comun.
5. Prezentul supliment se referă la soiurile notificate în cazul cărora se aplică dispozițiile de la articolul 16 alineatul (1) din Directiva 2002/55/CE a Consiliului ⁽²⁾.
6. În cazul în care codul unui menținător nu figurează în versiunea consolidată din 2020, numele și adresa acestuia pot fi obținute de la autoritatea indicată în lista pentru statul membru sau statul AELS în cauză.

⁽¹⁾ Versiunea consolidată din 12 noiembrie 2020:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ JO L 193, 20.7.2002, p. 33.

1. Allium cepa L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Bello Blanco	a FR S12893		(add.)
Campo Lindo	b NL 78a		H (add.)
Canarana	b NL 26		H (add.)
Codal	a NL 78a		H (add.)
Crunch	a FR S14909		H (add.)
Manuella	b NL 26		H (add.)
Olina			(del.)
Pirineos	b NL 26		H (add.)
Rio Bravo	b NL 60		H (add.)
SV2657NK	a NL 78a		H (add.)(1)

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

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Asenovgradska 5	b BG x		(add.)
Ispanska 482	b BG x		(add.)
Lyaskovski 58	b BG 28		(add.)

4. Allium sativum L. - Garlic

1	2	3	4
Fructidor			f: 30.6.2023
Rustisem	a FR S13251		(add.)

9. Beta vulgaris L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
Starval			f: 30.6.2023
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
Fantasy			f: 30.6.2023
Ruby Red	a FR S15200		(add.)
Tesla	b NL 95a		H (add.)

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

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
Bordo 60	b BG 48		(add.)
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
Charlotte	b FR S11444		(add.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Avelis			f: 30.6.2023
Balzac			f: 30.6.2024
Bola de Neve	b PT 837		(mod.) Early snowball X IT Erfurt ES Palla di neve X IT Snowball X ES, IT
- Bola de nieve X	b ES 31		= Bola de Neve
- Palla di neve	b IT 125		
Bola de nieve X			= Bola de Neve
Denlis			f: 30.6.2023
Early snowball X			= Bola de Neve
Erfurt			= Bola de Neve
Falkis			f: 30.6.2023
Ferenn	a FR S14502		(add.)
Johny	a FR S15050		H (add.)
Olwen	a FR S14502		(add.)
Palla di neve			= Bola de Neve
Palla di neve X			= Bola de Neve
Snowball X			= Bola de Neve
Wonder	a NL 79		H (add.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Mauricius	a FR S11516		H (add.)
Mykonos	a FR S12893		H (add.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Gazebo	b NL 8		H (add.)
Goldenslam	a FR S12893		(add.)
Inter	a SK 250		(mod.)
Shani	a FR S12893		H (add.)
Sulej			(del.)
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
Trigno			(del.)
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

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

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		

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

1	2	3	4
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Kyosse 17	b BG x		(add.)
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
Pazardzhishko podobreno 16	b BG x		(add.)
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

12. Capsicum annum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Amuleto	b HU 165367		H (add.)
Amykus	a CZ 239		H (add.)
Anion	a FR S15050		H (add.)
Atila	b ES 474		H (add.)
Auspicio	a FR S15200		H (add.)
Burgund	a FR S15050		H (add.)
Clarity			(del.)
Cotillion			(del.)
Dinero	a CZ 1463		H (add.)
Dorico			f: 30.6.2023
Egemen			(del.)
Gianni			(del.)
Glorieta			(del.)
Gourmet	b FR S15016		(add.)
Itaca	b ES 474		H (add.)
Jacqueline	a FR S15200		H (add.)
Kappy			(del.)
Kryštof	a CZ 1233		(add.)

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

1	2	3	4
Lassustea	a FR S15016		(add.)
Laurentia			(del.)
Marzio	a FR S15200		H (add.)
Mauricio	b ES 63		H (add.)
Midired			f: 30.6.2023
Nyobi	a FR S15200		H (add.)
Optimist			(del.)
Parthenon	b ES 474		H (add.)
Perseo	b ES 474		H (add.)
Propizio	a FR S15200		H (add.)
Sablikova			(del.)
Slávus	a CZ 239		H (add.)
Slovanus	a CZ 239		H (add.)
SMK1	b ES 6348		H (add.)(1)
Sonogong			(del.)
Sopra	b NL 79		H (add.)
Sorpasso			(del.)
Taddeus	a FR S15200		H (add.)
Tamesis	a FR S15200		H (add.)
Tifon	a FR S15050		H (add.)
Travieso	b ES 6313		H (add.)
Yuko	a FR S15200		H (add.)
Zambra			(del.)

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

1	2	3	4
Ribki-priyatno lyuti	b BG x		(mod.) Region of origin: Haskovo, Plovdiv

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

1	2	3	4
Dzhulyunska shipka	b BG x		(add.)
Gorogled 6	b BG 16		(add.)

13. Cichorium endivia L. - Endive

1	2	3	4
1	Cichorium endivia L. - Curled-leaved endive		
2	Cichorium endivia L. - Plain-leaved endive		
Onestal	a FR S9759		(add.)
Vitasol	a FR S9759		(add.)

14. Cichorium intybus L. - Chicory

1	2	3	4
1	Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group		
Deesse	a FR S13170		H (add.)
Excellence			f: 30.6.2021
2	Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
3	Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group		
Dunite	a FR S8444		(add.)
Ricordi	a FR S12769		(add.)
Spinelle	a FR S8444		(add.)

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

1	2	3	4
Fula			f: 30.6.2024
Himalia			(del.)
Impresa	a FR S15050		H (add.)
Lawrence			(del.)
Splendor	a FR S12893		H (add.)
Tango			f: 30.6.2023

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

1	2	3	4
Mramorna 17	b BG x		(add.)

16. Cucumis melo L. - Melon

1	2	3	4
Acropol			(del.)
Ainhoa			f: 30.6.2023
Amaral			(del.)
Amon			f: 30.6.2023
Bosito			f: 30.6.2023
Brennus			f: 30.6.2023
Brigante			f: 30.6.2023
Condor			(del.)
Enzor	a NL 26		H (add.)
Eureka			f: 30.6.2023
Francesco			f: 30.6.2023
Geronimo			f: 30.6.2023
MEL02092	a FR S12893		H (add.)(1)
Pallar			(del.)
Rebecca	b ES 6313		H (add.)
Sangraal			(del.)
Sucrel			(del.)
Yoga			f: 30.6.2023

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

1	2	3	4
Medena rosa	b BG x		(add.)
Vidinski koravci	b BG x		(add.)

17. Cucumis sativus L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Bakuja			(del.)
Bonsoler	a NL 108		H (add.)
Cadiz			(del.)
Cimbra			(del.)
Kafkas			f: 30.6.2023
Micah			(del.)
Oberto			(del.)
Oxwell			(del.)

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

1	2	3	4	
Paramos	a NL 108		f: 30.6.2023	
Peloton			(del.)	
Skyper			H (add.)	
Tempel			f: 30.6.2023	
Travatore			(del.)	
Venice			(del.)	
Vergel			(del.)	
Zaguan			(del.)	
2			<i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group	
Nota				(del.)
Strauss		(del.)		

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

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus</i> L. - Cucumber Group		
Sandra	b BG x		(add.) Region of origin: Plovdiv
2	<i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group		

18. *Cucurbita Maxima* Duchesne - Gourd

1	2	3	4

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

1	2	3	4
Plovdivska 48/4	b BG x		(add.)

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

1	2	3	4
Centauro	a FR S12821		H (add.)
Consul			f: 30.6.2023
Diana	a FR S15050		H (add.)
Floridor			f: 30.6.2023

19. Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette

1	2	3	4
Graziella	a FR S15050		H (add.)
Hiba	a FR S12893		H (add.)
Imperator	a FR S12893		H (add.)
Kalliclub			f: 30.6.2023
Kiwi	a FR S12893		H (add.)
Lingodor	a FR S12821		H (add.)
Malena			f: 30.6.2023
Marzio	a NL 26		(add.)
Noah	a FR S12893		H (add.)
Pandia	a FR S15050		H (add.)
Romeo	a FR S12821		H (add.)
Spyro	a FR S12893		H (add.)
Xenia	a FR S15050		H (add.)

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

1	2	3	4
Tempest	None FR 45168		H (add.)

20. Cynara cardunculus L. -

1	2	3	4
1 Concerto	Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group		(del.)
2	Cynara cardunculus L. - Cardoon Group		

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

1	2	3	4
1 Nantski 3	Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group b BG 48		(add.)
2	Cynara cardunculus L. - Cardoon Group		

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
1	Daucus carota L. - Carrot		
Attilio			f: 30.6.2023
Chipiona			(del.)
Samantha			(del.)
Tempo			f: 30.6.2023
Terapur	a FR S15200		(add.)
2	Daucus carota L. - Fodder carrot		

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
41286 RZ			(del.)
Aldrin	a FR S9759		(add.)
Alumbrera	a FR S14063		(add.)
Amaron	a FR S9759		(add.)
Arcarion	a FR S9759		(add.)
Arganda			(del.)
Arlequine			f: 30.6.2023
Atomicos	a FR S12821		(add.)
Bachata			f: 30.6.2023
Bandanas			(del.)
Bazillac	a FR S14063		(add.)
Binex	a NL 108		(add.)
Carditie			f: 30.6.2023
Cavanoas			(del.)
Celtic			f: 30.6.2023
Clerac	a FR S14063		(add.)
Cupidita	a NL 79		(add.)
Daredevil			f: 30.6.2023
Dark Knight	a FR S15200		(add.)
Deuteron	a FR S9759		(add.)
Divinice	a NL 8		(add.)
Drake			(del.)
Elytis			f: 30.6.2023
Este	a FR S15141		(add.)
Exupery			f: 30.6.2023

23. Lactuca sativa L. - Lettuce

1	2	3	4
Faunas			(del.)
Festivia			f: 30.6.2023
Findis			f: 30.6.2023
Galantine			f: 30.6.2023
Galius			(del.)
Gatsbi	a FR S12821		(add.)
Green Tip	a FR S15141		(add.)
Henros	a NL 79		(add.)
Hettie			f: 30.6.2023
Histrion	a FR S9759		(add.)
Ice Desert	a NL 79		(add.)
Ice Electro	a NL 79		(add.)
Ice Pop	a NL 79		(add.)
Icebeat	a FR S15141		(add.)
Idris			f: 30.6.2023
Ikarina	a NL 79		(add.)
Inflexion	a FR S9759		(add.)
Interaction			f: 30.6.2023
Ivernice			f: 30.6.2023
Kartion			f: 30.6.2023
Kilebo			f: 30.6.2023
Kippeur			f: 30.6.2023
Krystion	a FR S9759		(add.)
LS16748	a NL 79		(add.)(1)
Magneto			f: 30.6.2023
Maravia			f: 30.6.2023
Mitsuko			(del.)
Mobydic			f: 30.6.2023
Mojito			f: 30.6.2023
Momentous	a NL 60		(add.)
Morfos	a NL 79		(add.)
Nanette			(del.)
Nenufar			f: 30.6.2023
Novillade			f: 30.6.2023
Picador	a FR S12821		(add.)
Pierina	a FR S9759		(add.)
Pius			(del.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Podřipan			(del.)
Rebelina			f: 30.6.2023
Red Rocket	a FR S15141		(add.)
Savoonga	a FR S15200		(add.)
Scilla	a NL 26		(add.)
Shirane Sky	a FR S9759		(add.)
Showdown			f: 30.6.2023
Sirula	a NL 79		(add.)
Solasie			f: 30.6.2023
Spritzer			f: 30.6.2023
Stravex			(del.)
Surefire			f: 30.6.2023
SV1424LA			f: 30.6.2023
SV6881LG	a FR S14063		(add.)(1)
SVLA5166	a FR S14063		(add.)(1)
Titanica	a FR S15200		(add.)
Trianas			(del.)
Trinidad			(del.)
Twist	a FR S15141		(add.)
Tyros	a NL 79		(add.)
Waygo	a NL 79		(add.)
Wingman			f: 30.6.2023
Zion			f: 30.6.2023

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Agro	b NL 739		H (mod.)
Almisocora			f: 30.6.2023
Aprix	a FR S15050		H (add.)
Barbarela	a FR S15200		H (add.)
Birloque			f: 30.6.2023
Buffalosun	a FR S15050		H (add.)
Carpenter			(del.)
Celinda	a FR S15050		H (add.)
Costes			f: 30.6.2023
Crazy cherry	a FR S15050		H (add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Cristal	a FR S15050		H (add.)
Delibes	a FR S15050		H (add.)
Enotrio	a FR S15050		H (add.)
Focale	a FR S15200		H (add.)
Guyana			(del.)
Harrison	a FR S15050		H (add.)
Hayet	a FR S12893		H (add.)
Jaspina	a FR S11516		H (add.)
JD28			f: 30.6.2023
Kintila	a FR S15200		H (add.)
Ladoga			(del.)
Leeloo	a FR S11516		H (add.)
Lekery			(del.)
Lemonstar	a FR S12893		H (add.)
Marbruni	a FR S12821		H (add.)
Marnouar	a FR S12821		H (add.)
Marpink	a FR S12821		H (add.)
Marvori	a FR S12821		H (add.)
Melanet	b NL 79		H (add.)
Mirely	a FR S15050		H (add.)
Montijo	a FR S15050		H (add.)
Oriental Dream	a FR S12893		H (add.)
Oriental Kiss	a FR S12893		H (add.)
Oriental Magic	a FR S12893		H (add.)
Oriental Rise	a FR S12893		H (add.)
Paso	a FR S15050		H (add.)
Plenorange	a FR S15200		H (add.)
Primavista	a FR S15050		H (add.)
Prymello	a FR S15200		H (add.)
Pupillo	a FR S15050		H (add.)
Rafati			f: 30.6.2023
Red Bounty	a FR S15050		H (add.)
Red deuce	a FR S15050		H (add.)
Redvira			(del.)
Retyna			f: 30.6.2023
Riuscito	a FR S15200		H (add.)
Santonio	a FR S12821		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Serengheti	a FR S15050		H (add.)
Sipontum	a FR S15050		H (add.)
Solleone	a FR S15050		H (add.)
Sweet ball	a FR S12893		H (add.)
Tasmir	a NL 79		H (add.)
Tiburtno	a FR S12821		H (add.)
TM 10552	a FR S12893		H (add.)(1)
TM10857	a FR S12893		H (add.)(1)
Toledo			f: 30.6.2023
TOM02406	a FR S12893		H (add.)(1)
TOM02407	a FR S12893		H (add.)(1)
Tovento			(del.)
Trimoso			(del.)
V 610	a FR S12893		H (add.)(1)
V 611	a FR S12893		H (add.)(1)
V 622	a FR S12893		H (add.)(1)
V 623	a FR S12893		H (add.)(1)
Valiant			f: 30.6.2023
Zeplin	a FR S15050		H (add.)

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

1	2	3	4
PHBV410020	b NL 66		H (add.) Region of origin: Netherlands(1)

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

1	2	3	4

25. *Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A. W. Hill - Parsley - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Festival 68	b BG 48, a CZ x, a PL x		(mod.)(5)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1 Belcampo Belfiore Bermuda Boterkoning Candeur Clarion Concador Darwin Exper Flamenco Flayet Frecciarossa Jumper Kinghorn Kinghorn Wax Laguna Magnum Maori Montvert Nickel Orleans Puncher Quincy Regatta Santander Stromboli Tahiti Toronto Yakima	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group a FR S8197 a FR S15200 a FR S15200		(del.) (del.) (del.) (del.)= Kinghorn Wax (add.) (del.) (del.) (del.) f: 30.6.2023 (del.) (del.) (del.) f: 30.6.2023 (del.)= Kinghorn Wax (del.) (del.) (del.) (add.) f: 30.6.2023 (del.) f: 30.6.2023 (del.) (del.) (add.) (del.) (del.) (del.) (del.)
2 Frecciarossa Monte Video	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group a FR 45243 a FR 45420		(add.) (add.)

28. Pisum sativum L. - Pea

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Imperia			f: 30.6.2023
Nagoya	a FR S15200		(add.)
Nandou	a FR 12925		(add.)
Valdivia	a FR S15200		(add.)
Zelda			(del.)
2	Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group		
Fauvette			f: 30.6.2023
Touraco			f: 30.6.2023
3	Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. Raphanus sativus L. -

1	2	3	4
1	Raphanus sativus L. - Radish Group		
Apolo			f: 30.6.2023
Crunchy Royale	a FR S12893		(add.)
Flambo			f: 30.6.2023
Fury			(del.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Cameris			f: 30.6.2023
Corvo	a FR S15200		H (add.)
Halley	a FR S15200		H (add.)
Octavia	a FR x		H (add.)

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

1	2	3	4
Bulgarski 12	b BG x		(add.)

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

1	2	3	4
Bandera	b NL 95a		H (add.)
Cello			(del.)
Clarinet			(del.)
Cocopah	b NL 95a		H (add.)
Crocodile			(del.)
Dallas	b NL 95a		H (add.)
Delmore			(del.)
Dromedary			(del.)
El Caballo	a NL 79		H (add.)
EL Futuro	a NL 79		H (add.)
El Lucio	a NL 79		H (add.)
El Rio	a NL 79		H (add.)
Elephant			(del.)
Fresno			(del.)
Galah			(del.)
Galaxy			(del.)
Goldeneye			(del.)
Guitar			(del.)
Harmonica	b NL 95a		H (add.)
Hunter			(del.)
La Paz	b NL 95a		H (add.)
Laredo	b NL 95a		H (add.)
Marten			(del.)
Mohaka			(del.)
Ottawa			(del.)
Sparrow			(del.)
Thames			(del.)
Tiger			(del.)
Toucan			(del.)
Trumpet			(del.)

35. Vicia faba L. - Broad bean

1	2	3	4
Figaro			(del.)
Topbob			(del.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1	<i>Zea mays</i> L. - Sweet Corn Group		
Amelie	a FR S15050		(add.)
Candice	a FR S15050		(add.)
Glacial	a FR S12567		H (mod.)
Waupaca			f: 30.6.2023
2	<i>Zea mays</i> L. - Popcorn Group		
BZX33	a FR S13540		(add.)(1)

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	<i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché -		
2	<i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. -		
Azman			(del.)
3	<i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. -		
4	<i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>		
Fullpro	a FR S15200		H (add.)
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> -		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae		