

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN WARZYWNYCH

Suplement 2022/9

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2022/C 382/02)

SPIS TREŚCI

	Strona
Legenda	26
Lista gatunków roślin warzywnych	27
1. <i>Allium cepa</i> L.	27
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupa <i>Aggregatum</i> - Szalotka	27
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupa <i>Cepa</i> - Cebula, Szalotka <i>Echalion</i>	27
3. <i>Allium porrum</i> L. Por	27
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Szczypiorek	27
7. <i>Apium graveolens</i> L. Seler zwyczajny	27
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Grupa Seler naciowy	27
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Grupa Seler korzeniowy	27
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	27
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupa Burak ćwikłowy	27
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupa Burak liściowy	28
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	28
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Jarmuż	28
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kalafior	28
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Brokuł	28
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kapusta brukselska	28
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kapusta włoska	28
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa <i>Capitata</i> (Kapusta głowiasta biała)	28
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa <i>Capitata</i> (Kapusta głowiasta czerwona)	29
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kalarepa	29
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa kapusty palmowej	29
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa kapusty portugalskiej	29
11. <i>Brassica rapa</i> L.	29
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupa Kapusta pekińska	29
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupa Rzepa	29
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Papryka	29
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Kawon (arbuz)	30
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melon	30

	Strona
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek	31
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - sałatkowy	31
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - konserwowy	31
21. <i>Daucus carota</i> L. Marchew	31
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Marchew jadalna	31
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Marchew pastewna	32
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Sałata	32
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomidor	33
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła	34
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupa Fasola zwykła karłowa	34
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupa Fasola zwykła tyczna	34
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny	35
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny łuskowy - Pomarszczony	35
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny łuskowy - Gładki	35
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny cukrowy	35
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	35
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupa Rzodkiewka	35
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupa Rzodkiew	35
32. <i>Solanum melongena</i> L. Oberżyna	35
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Szpinak	35
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Roszponka warzywna	36
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bób	36
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	36
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupa Kukurydza cukrowa	36
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupa Kukurydza pękająca	36
37. Gatunki i krzyżówki międzygatunkowe do użytku jako podkładki	36
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	36
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	36
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	36
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	37
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	37
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	37
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	37
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	37
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	37
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	37
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	37
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	37

	Strona
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	37
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	37
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	37
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	37
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	37

LEGENDA

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian roślin warzywnych z 2021 r. ⁽¹⁾ wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej z 2021 r. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach 1 do dnia 31 lipca 2022 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej z 2021 r. 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 wersji skonsolidowanej z 2021 r.,
 - (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 ⁽²⁾.
6. Jeśli kod podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmian nie pojawia się w wersji skonsolidowanej z 2021 r., informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

⁽¹⁾ Wersja skonsolidowana z dnia 13 grudnia 2021 r.:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

⁽²⁾ Dz.U. L 193 z 20.7.2002, s. 33.

1. Allium cepa L. -

1	2	3	4
1 Aristo	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		(del.)
2 Marquette Pisuerga	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		(del.) (del.)

3. Allium porrum L. - Leek

1	2	3	4
Corner Gevaria Takrima Viaton	a NL 8		H (add.) (del.) (del.) (del.)

5. Allium schoenoprasum L. - Chives

1	2	3	4
Divonne Dolores Fitlau Marlau Polyquick	b NL 739 b NL 739 b NL 739 b NL 739 b NL 739		(mod.) (mod.) H (mod.) (mod.) H (mod.)

7. Apium graveolens L. - Celery

1	2	3	4
1 Phoenix	Apium graveolens L. - Celery Group		(del.)
2 Denar	Apium graveolens L. - Celeriac Group		f: 30.6.2025

9. Beta vulgaris L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
Verde de penca blanca ancha	b ES 10		(mod.)

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Abruzzi			(del.)
Astrotek	a NL 79		H (add.)
Bighorn			(del.)
Bouchard	b NL 108		H (add.)
Delaverde	b NL 108		H (add.)
Lirren	a NL 79		H (add.)
Ramalfi	a NL 79		H (add.)
Tasman	a NL 79		H (add.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
Astrotek			(del.)
Bouchard			(del.)
Delaverde			(del.)
Lirren			(del.)
Ramalfi			(del.)
Tasman			(del.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
Igor	b NL 739		H (mod.)
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Autumnkaty			f: 30.6.2024
Kodaňské tržní rané			= Mercado de Copenhagen 2
Mercado de Copenhagen 2	b ES 31		(mod.)
Szarada Późna			f: 30.6.2025

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
1	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		
2 Civasto R	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		(del.)

12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Airen			(del.)
Amalfi	b ES 382		H (add.)
Ballaidos			(del.)
Barelli	b ES 10		H (add.)
Delboske			(del.)
Fantasy			(del.)
Gioconda			(del.)
Nadal			(del.)
Nefeli			(del.)
Nelson			(del.)
Palladio	b NL 739		H (mod.)
Partner	a NL 739		H (mod.)
Pruva			(del.)
Sandros			(del.)
Sumher	b NL 739		(mod.)(4)

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

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus</i> L. - Cucumber Group		
Alexios			(del.)
Aston			f: 30.6.2025
Bella	b NL 739		H (mod.)
Louisa	b NL 739		H (mod.)
Silor	b NL 739		H (mod.)
Solverde			(del.)
Swing	b NL 739		H (mod.)
2	<i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group		
Diamant	b NL 739		H (mod.)
Maresa			(del.)
Stimora	b NL 739		H (mod.)

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
1	<i>Daucus carota</i> L. - Carrot		
Cristiana			(del.)
Demi-longue Nantaise améliorée 2			= Nantaise améliorée 2
Fama			f: 30.6.2025
Mezza lunga nantese 2			= Nantaise améliorée 2
Nantaise 2			= Nantaise améliorée 2
Nantaise améliorée 2	b FR x		(mod.) Demi-longue Nantaise améliorée 2 FR Mezza lunga nantese 2 IT Nantes clodia 2 IT Nantese di Chioggia 2 IT Nantese migliorata 2 IT Nantese S. Michele 2 IT Scarlet Nantes 2 IT Strong top 2 IT
- Nantaise 2	a DE x		
- Nantes 2	b NL x, a PL 1143, b SI 232		
- Nantese 2	b IT x		
Nantes 2			= Nantaise améliorée 2
Nantes clodia 2			= Nantaise améliorée 2
Nantese 2			= Nantaise améliorée 2
Nantese di Chioggia 2			= Nantaise améliorée 2
Nantese migliorata 2			= Nantaise améliorée 2
Nantese S. Michele 2			= Nantaise améliorée 2

21. *Daucus carota* L. - Carrot

1	2	3	4
Nordhorn Scarlet Nantes 2 Strong top 2 2	a NL 8 Daucus carota L. - Fodder carrot		H (add.) = Nantaise améliorée 2 = Nantaise améliorée 2

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Alanis			(del.)
Asdrubal			(del.)
Belicina			(del.)
Blodagio			(del.)
Bolita			(del.)
Bondena			(del.)
Claragio			(del.)
Dynamite	a NL 739		(mod.)
Edox	b NL 739		(mod.)
Enola			(del.)
Furian			(del.)
Fuzila			(del.)
John	b NL 739		(mod.)
Laguria			(del.)
Larsen	a CZ 1495		(mod.)
Laurenzio			(del.)
Lorindol			(del.)
Messapia			(del.)
Michelagio			(del.)
Milan	a NL 739		(mod.)
Millore			(del.)
Napsos			(del.)
Pikian			(del.)
Redspy			(del.)
Sansula			(del.)
Scanstar			(del.)
Susana	b NL 739		(mod.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
SV5362LA	b NL 739		(del.)
SV8189LA			(del.)
Sylvesta			(mod.)
Victos			(del.)
Volturno			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Athyla			(del.)
Ballesteros			(del.)
Bandita			(del.)
Birikino			(del.)
Brutal			(del.)
BS 15042015			(del.)
Candy Philoseed			(del.)
Creso			(del.)
Dakty 39009			(del.)
Dinakor			(del.)
Dolphin			(del.)
DRW 7720			(del.)
E 2134649			(del.)
E15T41376			(del.)
Equator			(del.)
Fapefashion			(del.)
Faromas			(del.)
Faronijar			(del.)
Frontier			(del.)
Fuzzer			(del.)
Gaspara			(del.)
Genaros			(del.)
Giovine			(del.)
Groucho			(del.)
Heijst			(del.)
Herdon			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Hilario			(del.)
Jordita			(del.)
Jury			(del.)
Kasillas			(del.)
Krasivyi			(del.)
Mandolin			(del.)
Nabateo			(del.)
Nomia			(del.)
Panarea			(del.)
Philona			(del.)
Prelude			(del.)
Ranger	b NL 739		H (mod.)
Ravello	b NL 739		H (mod.)
Reconquista			(del.)
Rikardo			(del.)
Romancero			(del.)
Seny			(del.)
Serrat	b NL 739		H (mod.)
SV2226TJ			(del.)
Tomosa	b NL 739		H (mod.)
Trebol			(del.)
Tyonic			(del.)
Valser			(del.)
Vampi			(del.)
Venezia			(del.)
Vitella			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Toska			f: 30.6.2025
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Donna			(del.)
Exlatem			(del.)

28. Pisum sativum L. - Pea

1	2	3	4
1 Cher Dommel Salto	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		(del.) (del.) f: 30.6.2025
2	Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group		
3	Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. Raphanus sativus L. -

1	2	3	4
1 Famox Girox Janox Lennox	Raphanus sativus L. - Radish Group b NL 739 b NL 739 b NL 739 b NL 739		H (mod.) H (mod.) H (mod.) H (mod.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
De Barbentane Ortensia Violette de Barbentane	b FR x		(mod.) Violette de Barbentane FR (del.) = De Barbentane

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

1	2	3	4
Jewel Ivory	b NL 1122		(add.)

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

1	2	3	4
Cepheus			(del.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Pacer			(del.)
SV6161VC			(del.)

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

1	2	3	4
Masse			(del.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Greeny			(del.)
Major	a NL 739		(mod.)
Vroma	a NL 739		(mod.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1	Zea mays L. - Sweet Corn Group		
Bratella			(del.)
Pocono			(del.)
2	Zea mays L. - Popcorn Group		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	Cucurbita ficifolia Bouché -		
2	Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -		
Bodyguard	b NL 739		H (mod.)
Strong Tosa			(del.)
Tetsukabuto AG 90			(del.)
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

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