

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN WARZYWNYCH

Suplement 2022/1

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2022/C 58/02)

SPIS TREŚCI

	Strona
Legenda	19
Lista gatunków roślin warzywnych	20
1. <i>Allium cepa</i> L.	20
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupa Aggregatum - Szalotka	20
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupa Cepa - Cebula, Szalotka Echalion	20
2. <i>Allium fistulosum</i> L. Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)	20
3. <i>Allium porrum</i> L. Por	20
5. <i>Allium schoenoprasum</i> L. Szczypiorek	21
7. <i>Apium graveolens</i> L. Seler zwyczajny	21
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Grupa Seler naciowy	21
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Grupa Seler korzeniowy	21
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	21
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Jarmuż	21
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kalafior	21
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Brokuł	21
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kapusta brukselska	21
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kapusta włoska	21
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Capitata (Kapusta głowiasta biała)	22
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Capitata (Kapusta głowiasta czerwona)	22
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kalarepa	22
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa kapusty palmowej	22
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa kapusty portugalskiej	22
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Papryka	22
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia	23
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia kędzierzawa	23
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia eskariola	23
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria	23
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria – sałtowa	23
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria liściowa	23
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria korzeniowa	23
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Kawon (arbuz)	23
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melon	24

	Strona
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek	25
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - sałatkowy	25
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - konserwowy	26
18. <i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> Dynia olbrzymia	26
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Dynia zwyczajna	26
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Sałata	27
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomidor	28
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Pietruszka	29
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła	29
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupa Fasola zwykła karłowa	29
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupa Fasola zwykła tyczna	29
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny	30
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny łuskowy - Pomarszczony	30
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny łuskowy - Gładki	30
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny cukrowy	30
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	30
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupa Rzodkiewka	30
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupa Rzodkiew	30
32. <i>Solanum melongena</i> L. Oberżyna	30
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Szpinak	31
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bób	31
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	31
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupa Kukurydza cukrowa	31
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupa Kukurydza pękająca	31
37. Gatunki i krzyżówki międzygatunkowe do użytku jako podkładki	32
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	32
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	32
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	32
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	32
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	32
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	32
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	32
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	32
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	32
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	32
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	32
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	32

	Strona
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	32
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	32
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	32
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	32
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	32

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 30 listopada 2021 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	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Boston	b NL 105	H (mod.)	
Bristol	b NL 105	H (mod.)	
Bruce	a NL 134a	H (add.)	
Calvera	a NL 134a	H (add.)	
Crown	b NL 375	H (add.)	
Darko	a NL 79	H (add.)	
Electric	a NL 8	(mod.)	
Elsye	a NL 26	H (add.)	
Frieda		(del.)	
Garbeo	a NL 134a	H (add.)	
Golden Spike		(del.)	
Legend	b NL 8	H (mod.)	
Nogal	a NL 26	H (add.)	
Redrover	a NL 105	H (add.)	
Ruby Star	a NL 134a	H (add.)	
Saddleback	a NL 78a	(add.)	
SV7030NS	a NL 78a	H (add.)(1)	
Swift	b NL 8	(mod.)	
Tamara	b NL 8	H (mod.)	
Tsukisappu		(del.)	
White Mountain	a NL 8	H (add.)	

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

1	2	3	4

2. Allium fistulosum L. - Japanese bunching onion / Welsh onion - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Winzwyadne	b DE 8847		(add.)

3. Allium porrum L. - Leek

1	2	3	4
Capito			(del.)

5. Allium schoenoprasum L. - Chives

1	2	3	4

5. Allium schoenoprasum L. - Chives - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Bellarisa	b DE 8847		(add.)

7. Apium graveolens L. - Celery

1	2	3	4
1 Claudius	Apium graveolens L. - Celery Group		
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		(del.)

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2 Bermuda	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		(del.)
Britex	b NL 78a		H (add.)
Corsica			(del.)
Icestem	a NL 79		H (mod.)
Kamino	a NL 79		H (add.)
Lisabona			(del.)
Marmorex	a NL 78a		H (add.)
Naboo	a NL 79		H (add.)
Patriot			(del.)
Prestige			(del.)
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
Axel	a NL 8	H (add.)	
Bellicose	a NL 8	H (add.)	
Farallon		(del.)	
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
Bogart	a NL 79	H (add.)	
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

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

1	2	3	4
Alegria		(del.)	
Alseef		(del.)	
Azteca		(del.)	
Baritono		(del.)	
Brody		(del.)	
Contredanse		(del.)	
Dhalsim		(del.)	
Eslora		(del.)	
Finalist		(del.)	
Foudroyant		(del.)	
Highway		(del.)	
Jollisa		(del.)	
Kusari		(del.)	
Pursuit		(del.)	
Ritual		(del.)	
Saramba		(del.)	
Sinfony		(del.)	
Sopra		(del.)	
Stav		(del.)	

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

1	2	3	4
Stayer		(del.)	
Stinger		(del.)	
Trombon		(del.)	
Upipu		(del.)	
Yatrib	b NL 26		H (add.)

13. *Cichorium endivia* L. - Endive

1	2	3	4
1	<i>Cichorium endivia</i> L. - Curled-leaved endive		
Katral		(del.)	
2	<i>Cichorium endivia</i> L. - Plain-leaved endive		
Berlotti		(del.)	

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
1	<i>Cichorium intybus</i> L. - Witloof Chicory Group		
2	<i>Cichorium intybus</i> L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
3	<i>Cichorium intybus</i> L. - Industrial (Root) Chicory Group		
Soupir	a NL 650		(add.)

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

1	2	3	4
Alicante		(del.)	
Betica		(del.)	
Bombon		(del.)	
Bonanza		(del.)	
Bounty		(del.)	
Escarlett		(del.)	
Exclamation		(del.)	
Imagination		(del.)	

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

1	2	3	4
Kodak		(del.)	
Libertad		(del.)	
Melody		(del.)	
Red Secret	b ES 10	H (add.)	
Shogun		(del.)	
Sunrise		(del.)	

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Agatti		(del.)	
Albizu	a NL 78a	H (add.)	
Ancestral	a NL 26	H (add.)	
Babilonia		(del.)	
Cervantes		(del.)	
Clasico		(del.)	
Esmeralda		(del.)	
Galvir	a NL 78a	H (add.)	
Globstar		(del.)	
Impero	a NL 78a	H (add.)	
Juba		(del.)	
Kalidor	a NL 26	H (add.)	
Kalyna	a NL 108	H (add.)	
Kicaya	a NL 60	H (add.)	
Kiloe	a NL 60	H (add.)	
LILLE 098	a NL 60	H (add.)(1)	
Marengo		(del.)	
Marques		(del.)	
Medial	a NL 26	H (add.)	
Mehari		(del.)	
Menhir		(del.)	
Mermoz		(del.)	
Mohican		(del.)	
Nicolas		(del.)	
Oberus	b FR 45377	H (mod.)	
Osasuna	a NL 78a	H (add.)	
Pancha		(del.)	

16. *Cucumis melo L.* - Melon

1	2	3	4
Piel de Sol	a NL 26		H (add.)
Pinzon			(del.)
Raptor			(del.)
Sagrado	a NL 26		H (add.)
Sagranor	b FR 45377		H (mod.)
Selecto			(del.)
Siglo	b ES 3028		H (mod.)
Sioux			(del.)
SV1232MG	a NL 78a		H (add.)(1)
Taj Mahal	a NL 108		H (add.)
Taneti			(del.)
Tuareg			(del.)
Zagas	a NL 60		H (add.)

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

1	2	3	4
Brocade	b NL 728		H (add.)

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

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group		
Aretha			(del.)
Arthur			(del.)
Borgata			(del.)
Carambole			(del.)
Charmaine			(del.)
Cormoran			(del.)
Ezel			(del.)
Greenstar			(del.)
Moonlight			(del.)
Moral			(del.)
Olympos			(del.)
Regalos			(del.)
Triunfal			(del.)
Tuisto			(del.)

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

1	2	3	4
2	<i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group		
Akasya	a NL 8	H (add.)	
Carminara		(del.)	
Componist		(del.)	
Othello	a CZ x	H (mod.)	
Panandra		(del.)	
Schubert		(del.)	

18. *Cucurbita Maxima* Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Cinderella			(del.)

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

1	2	3	4
Georgia Candy Roaster			(del.)

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

1	2	3	4
Agatha		(del.)	
Alister		(del.)	
Apus		(del.)	
Arlika		(del.)	
Badger Cross		(del.)	
Eclipse		(del.)	
Electra		(del.)	
Golden Delight		(del.)	
Infinity		(del.)	
Messi		(del.)	
Nansi		(del.)	
Patriot		(del.)	
Raven		(del.)	
Sabra		(del.)	
Tom Fox		(del.)	

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

1	2	3	4
Totta			(del.)
Tulsa			(del.)
Xsara			(del.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
41521 RZ			(del.)
Agnesinas			(del.)
Antoria			(del.)
Ardeor			(del.)
Beckita			(del.)
Belabela			(del.)
Benidorm			(del.)
Bohemia			(del.)
Campionas			(del.)
Cassiopea			(del.)
Claremont			(del.)
Corintia			(del.)
Cortesanas			(del.)
Dagama			(del.)
Deignas			(del.)
E01K30081			(del.)
Eilmer			(del.)
Ensor			(del.)
Explore			(del.)
Felucca			(del.)
Filipus			(del.)
Fonseca			(del.)
Galatea			(del.)
Garethia			(del.)
Gavia			(del.)
Gitanas			(del.)
Guidizel	a NL 8		(add.)
Hubble			(del.)
Iveta			(del.)
Jadigon			(del.)

23. *Lactuca sativa L.* - Lettuce

1	2	3	4
Kalista		(del.)	
Kimito		(del.)	
Kinevia		(del.)	
Lasiette		(del.)	
Libeccio		(del.)	
Matrica		(del.)	
Octo		(del.)	
Ondatra		(del.)	
Orville		(del.)	
Pikua		(del.)	
Podolski		(del.)	
Poneloya		(del.)	
Rigoletto		(del.)	
Roblesso		(del.)	
Saiga		(del.)	
Set		(del.)	
Sunny		(del.)	
Tarifa		(del.)	
Tratovia		(del.)	
Uniga		(del.)	
Vegas		(del.)	
Voltaire		(del.)	
Wiske		(del.)	

24. *Solanum lycopersicum L.* - Tomato

1	2	3	4
Adeleza	b NL 26		H (add.)
Astona			(del.)
Balancan			(del.)
Bronsino	b NL 26		H (add.)
Buenarosa	b NL 26		H (add.)
Cletego	a NL 79		H (add.)
Clomimbo	a NL 79		H (add.)
Eventus	a NL 78a		H (add.)
Gouddino	a NL 26		H (add.)
HSM1191	b ES 113		H (add.)(1)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Itaipu		(del.)	
Levanzo		(del.)	
Marifet	a NL 79	H (add.)	
Myrina		(del.)	
N 0296	a NL 60	H (add.)(1)	
N 0507	a NL 60	H (add.)(1)	
Pachuca	a NL 8	H (add.)	
Patsy	a NL 8	H (add.)	
Premezo		(del.)	
Pyreno	a NL 79	H (add.)	
Seronda		(del.)	
Somma		(del.)	
Temecula	a NL 8	H (add.)	
TO15-466	a NL 50	H (add.)(1)	
TO15-469	a NL 50	H (add.)(1)	
Turlock	a NL 8	H (add.)	
Valrosal		(del.)	
Volicia		(del.)	

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

1	2	3	4
Capseya	b DE 8847		(add.)
Marmorossa	b DE 8147		(add.)

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

1	2	3	4
Rosette			(del.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Marbella			(del.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
1 Exzellenz	<i>Pisum sativum</i> L. – Wrinkled pea group		(del.)
2	<i>Pisum sativum</i> L. – Round pea group		
3	<i>Pisum sativum</i> L. – Sugar pea group		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1 Monstar	<i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group a NL 79		H (add.)
Watsonia	a NL 26		H (add.)
Winar	a NL 79		H (add.)
2 Misato Red	<i>Raphanus sativus</i> L. - Black Radish Group NL a 498		(add.)

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

1	2	3	4
1	<i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group		
2 Rex	<i>Raphanus sativus</i> L. - Black Radish Group b DE 9089		(mod.)

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

1	2	3	4
Blanchette			(del.)

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

1	2	3	4
Rezeina	b DE 8847		(add.)

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

1	2	3	4
Antelope		(del.)	
Bison		(del.)	
Cabezon	b NL 108	H (add.)	
Canary		(del.)	
Cassowary		(del.)	
Coati		(del.)	
El Memati		(del.)	
El Rio		(del.)	
Harrier		(del.)	
Red Kitten		(del.)	
San Felix		(del.)	
Savrun		(del.)	
Wildebeest		(del.)	

35. Vicia faba L. - Broad bean

1	2	3	4

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

1	2	3	4
Crimsonia	b DE 8847		(add.)

36. Zea mays L. -

1	2	3	4
1	Zea mays L. - Sweet Corn Group		
Higlow 52	a NL 79		H (add.)
Solitaire			(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. -		(del.)
Kublai			
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		(del.)
Argentario			
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 annuum -		
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae		