

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN WARZYWNYCH**Suplement 2020/3****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

(2020/C 121/02)

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian roślin warzywnych z 2019 r. ⁽¹⁾ wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach 1–31 stycznia 2020 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej 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;
 - (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, informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

⁽¹⁾ Wersja skonsolidowana z dnia 30 października 2019 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.

Spis Treści

	Strona
1. <i>Allium cepa</i> L	18
1.1. <i>Allium cepa</i> L. – Grupa <i>Aggregatum</i> — Szalotka	18
1.2. <i>Allium cepa</i> L. – Grupa <i>Cepa</i> - Cebula, Szalotka <i>Echalion</i>	18
2. <i>Allium fistulosum</i> L. – Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)	18
3. <i>Allium porrum</i> L. – Por	18
4. <i>Allium sativum</i> L. – Czosnek pospolity	18
7. <i>Apium graveolens</i> L. – Seler zwyczajny	18
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. – Grupa Seler naciowy	18
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. – Grupa Seler korzeniowy	18
9. <i>Beta vulgaris</i> L	19
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. – Grupa Burak ćwikłowy	19
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. – Grupa Burak liściowy	19
10. <i>Brassica oleracea</i> L	19
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Jarmuż	19
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Kalafior	19
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Brokuł	19
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Kapusta brukselska	19
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Kapusta włoska	19
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa <i>Capitata</i> (Kapusta głowiasta biała)	19
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa <i>Capitata</i> (Kapusta głowiasta czerwona)	19
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa Kalarepa	19
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa kapusty palmowej	19
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. – Grupa kapusty portugalskiej	19
11. <i>Brassica rapa</i> L.	20
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. – Grupa Kapusta pekińska	20
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. – Grupa Rzepa	20
12. <i>Capsicum annuum</i> L. – Papryka	20
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai – Kawon (arbuz)	21
16. <i>Cucumis melo</i> L. – Melon	21
17. <i>Cucumis sativus</i> L. – Ogórek	21
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. – Ogórek - sałatkowy	21
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. – Ogórek - konserwowy.....	22
18. <i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne – Dynia olbrzymia	22
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. – Dynia zwyczajna	22
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. – Koper włoski (fenkuł) - Grupa <i>Azoricum</i>	22
23. <i>Lactuca sativa</i> L. – Sałata	23
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. – Pomidor	24

	Strona
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Fasola zwykła	25
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Grupa Fasola zwykła karłowa	25
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. – Grupa Fasola zwykła tyczna	25
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Groch siewny	25
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupa Groch siewny łuskowy - Pomarszczony	25
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupa Groch siewny łuskowy - Gładki	25
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) – Grupa Groch siewny cukrowy	25
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	26
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. – Grupa Rzodkiewka	26
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. – Grupa Rzodkiew	26
32. <i>Solanum melongena</i> L. – Oberżyna	26
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. – Szpinak	26
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	26
36.1. <i>Zea mays</i> L. – Grupa Kukurydza cukrowa	26
36.2. <i>Zea mays</i> L. – Grupa Kukurydza pękająca	26
37. Gatunki i krzyżówki międzygatunkowe do użytku jako podkładki	27
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	27
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	27
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	27
37.4. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	27
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	27
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	27
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	27
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	27
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	27
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	27
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	27
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	27
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	27
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	27
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	27
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	27
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. hirsutum</i>	27

1. Allium cepa L.

1	2	3	4
1 Caoba	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		(del.)
2 Altaira Caoba Inga Lombardi Patricia Sochaczewska Topolska Wolska	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion b PT 385 a NL 26 a CZ x, a PL 1087 a CZ x, a PL x		(add.) H (add.) f: 30.6.2023 (del.) (del.) (mod.) f: 30.6.2023 (mod.)

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

1	2	3	4
Etappe Long White Ishikura	a NL 134a a NL 10a		H (add.) (add.)

3. Allium porrum L. - Leek

1	2	3	4
Autora Bystrín Moravín Odrín Oslo Varnastar	a NL 105 a CZ 239 a CZ 239 a CZ 239 b NL 26 b NL 78a		H (mod.) H (add.) H (add.) H (add.) H (add.) H (add.)

4. Allium sativum L. - Garlic

1	2	3	4
Moralba	a ES 301		(add.) V

7. Apium graveolens L. - Celery

1	2	3	4
1 Bachata Cumbia Galatea Polka 2	Apium graveolens L. - Celery Group a NL 8 a NL 8 a NL 136 a NL 8 Apium graveolens L. - Celeriac Group		H (add.) H (add.) H (add.) H (add.)

9. *Beta vulgaris* L.

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

10. *Brassica oleracea* L.

1	2	3	4
1 Oldenbor	Brassica oleracea L. - Kale Group a NL 8		H (add.)
2 Vivace	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		(del.)
3 Bacano Sacramento Shard Skytree	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type) a NL 134a a NL 8 a NL 78a a NL 78a		H (add.) H (add.) H (add.) H (add.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5 Deuce Impresa	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group a NL 81 a NL 8		H (add.) H (add.)
6 Botran Castro Cheeta Ditmarsker 2 Kilastress Lauda Missourima Piccolima Pruktor Replika Sarmello Structura Webber Zacapa	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage a NL 8 b NL 105 a NL 81 a NL 79 a NL 79 b NL 108 b NL 108 b NL 79 a NL 79 b NL 105 b NL 79 a NL 8		H (add.) H (add.) H (add.) (del.) H (add.) H (add.) H (add.) H (add.) H (add.) H (add.) f: 30.6.2023 H (add.) H (add.) H (add.) H (add.)
7 Red Heart Red River Riva	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage b NL 79 a NL 79 b NL 79		H (add.) H (add.) H (add.)
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
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 Lage Moskrul	Brassica oleracea L. - Kale Group b NL 65		(add.)
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
3 Gemini	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type) UK		(add.)
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group		
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
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 Nemesis	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		(del.)
2	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group		

12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Arabela	a ES 364		(del.)
Ariane			(del.)
Dalila			H (add.)
Lienzo			(del.)
Mahulena			(del.)
Mercurio			(del.)
Moonset			(del.)
Nordal			(del.)
Rafaela			f: 30.6.2022
Superamy			f: 30.6.2022
Texas Wonder			(del.)
Trompito			(del.)
Verdant			(del.)
Vitagiallo			(del.)
Vitarancione			(del.)
Vitarossa		(del.)	

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

1	2	3	4
Habanada	UK		(add.)

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

1	2	3	4
Ariadne	a NL 79		H (add.)
Calibre	a NL 78a		H (add.)
Candice	a NL 79		H (add.)
Lorian	a NL 79		H (add.)
Start prim	b PT 462		H (add.)
UG 1940	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾
UG 3313	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾

16. Cucumis melo L. - Melon

1	2	3	4
Alcazaba	a NL 108		H (add.)
Arinto	a NL 78a		H (add.)
Bellon			(del.)
Caribbean Sea	a NL 108		H (add.)
Caribbean Victory	a NL 108		H (add.)
Carvajal			(del.)
Donpero	a NL 26		H (add.)
Galactus	a NL 108		H (add.)
Jabalon			(del.)
Opositor			(del.)
Portus	a NL 78a		H (add.)
Roncero	a NL 78a		H (add.)
Salmeron	a NL 108		H (add.)
Solear			(del.)
Solero	a CZ 1611		H (add.)
SVMP3228	a NL 78a		H (add.) ⁽¹⁾
Venus	a NL 108		H (add.)
Zest			(del.)
Zora			(del.)

17. Cucumis sativus L. - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
1	Cucumis sativus L. - Cucumber Group		
Amphion			(del.)
Danaos	a CZ 1565		H (add.)
Delicius	a CZ x, a PL 1087		(mod.)
Equilibrato	a NL 60		H (add.)
Kacper			f: 30.6.2023
Nabila	b PT 462		H (add.)
Nomia	a CZ 1565		H (add.)
Qsmart	a NL 60		H (add.)

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

1	2	3	4
Rambo	a CZ 1463		H (add.)
Santa Cruz	b PT 761		H (add.)
SS 0799	a CZ 1553		H (add.)(¹)
Tex	a CZ 1463		H (add.)
2	<i>Cucumis sativus</i> L. - Gherkin Group		
Bjorn	a NL 26		H (add.)
Combyne	b NL 108		H (add.)
Gracie	a CZ 239		H (add.)
Josefino	a NL 78a		H (add.)
Junak			f: 30.6.2023
Madrilene	a NL 78a		H (add.)
Najada	a CZ 239		H (add.)
Ocana	a NL 60		H (add.)
Olano	a NL 60		H (add.)
Severin	a NL 26		H (add.)
SMR 58			= Wisconsin SMR 58
Wisconsin SMR 58	a CZ x, b ES x		(mod.) SMR 58 ES

18. *Cucurbita Maxima* Duchesne - Gourd

1	2	3	4
UG 931	b PT 462		H (add.)(¹)

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

1	2	3	4
Jazy	b PT 122		H (add.)
Mistral			(del.)
Sungroom			(del.)
UG 436	b PT 462		H (add.)(¹)
Velazquez	b ES 10		H (add.)

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

1	2	3	4
Bubango	a ES 497		(add.) Region of origin:Canarias

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

1	2	3	4
Nellus	a NL 108		H (add.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Alandalus	a NL 26		(add.)
Alezan	a NL 26		(add.)
Alleria	a NL 26		(add.)
Alonix	a NL 26		(add.)
Amenas	a NL 108		(add.)
Aspirata	a NL 60		(add.)
Bakero			(del.)
Birgit	a NL 60		(add.)
Capsule			(del.)
Casey	a NL 26		(add.)
Cesco			(del.)
Cézaros			f: 30.6.2022
Chistera			(del.)
Clarke	a NL 60		(add.)
Damice	a NL 8		(add.)
Dracos	a NL 79		(add.)
Excipio	a NL 108		(add.)
Extranet	a NL 108		(add.)
Faramir	a NL 26		(add.)
Filomena	a NL 8		(add.)
Friel	a NL 26		(add.)
Gloriane	a NL 8		(add.)
Goldiva	a NL 60		(add.)
Grettona	b IT 1205		(mod.)
Jalonas	a NL 108		(add.)
Keli	a NL 26		(add.)
Leonice	a NL 8		(add.)
Lisboa	a NL 108		(add.)
Litska	a NL 26		(add.)
Manolis	a NL 8		(add.)
Marquice	a NL 8		(add.)
Norma	b NL 375		(add.)
Oakland	a NL 8		(add.)
Quetglas	a NL 26		(add.)
Romanette	a NL 8		(add.)
Rosalyn	a NL 26		(add.)
Senso	a NL 26		(add.)
Tearflash	a NL 60		(add.)
Thespian	a NL 60		(add.)
Tracker	a NL 26		(add.)
Zuloaga	a NL 26		(add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Admirax	a NL 99		H (add.)
Arete	b PT 462		H (add.)
Argyl			(del.)
Besuto	a NL 78a		H (add.)
Bravado			(del.)
Chicago			(del.)
Climston	a NL 79		H (add.)
Complice	a NL 78a		H (add.)
Confiance	a NL 78a		H (add.)
Cortesia	a NL 26		H (mod.)
Culma	a NL 8		H (add.)
Deuplex			(del.)
Dorothea			(del.)
Emmylou	a NL 8		H (add.)
Enroza	b NL 26		(add.)
Erato			(del.)
Fancy Peel			(del.)
Fortix			(del.)
Fujimaru	a NL 78a		H (add.)
GEM 604			(del.)
Hapynet	a NL 79		H (add.)
Heinz1879	b PT 464		H (add.)
Heinz1881	b PT 464		H (add.)
Heinz1884	b PT 464		H (add.)
Heinz1885	b PT 464		H (add.)
Heinz1886	b PT 464		H (add.)
HTL1409055	a NL 99		H (add.) ⁽¹⁾
Jolene	a NL 8		H (add.)
Juventino	a NL 78a		H (add.)
KG280	b PT 1101		H (add.) ⁽¹⁾
Lido			(del.)
Loretta	a NL 8		H (add.)
Mama Rosa	b PT 462		H (add.)
Marvellance	a NL 78a		H (add.)
Mercedes	a ES 4304		H (add.)
Moonray			(del.)
Morlena	b PT 122		H (add.)
Palinuro			(del.)
Pata Roja			(del.)
Procano	a NL 108		H (add.)
Radiance	a NL 78a		H (add.)
Red Code			(del.)
Relevo	a NL 78a		H (add.)
Romancero	a NL 78a		H (add.)
Shaquil	a NL 26		H (add.)
Shield	a NL 108		H (add.)
Shiloh	a NL 105		H (add.)
SV4129TH	a NL 78a		H (add.) ⁽¹⁾
SVTH1214	a NL 78a		H (add.) ⁽¹⁾
Tikida	b NL 26		H (add.)
Timonel	b NL 26		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Tronus	a NL 108		H (add.)
UG 13577	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾
UG 140	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾
UG 1410	b PT 462		H (add.) ⁽¹⁾
UMH 1200XBF	a ES 475		H (add.) ⁽¹⁾
UMH 1200XCG	a ES 475		H (add.) ⁽¹⁾
Yakamoz	a NL 108		H (add.)

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

1	2	3	4
Consuelo	UK		(add.)
Roney	a NL 89		(add.)
Umamini	a NL 89		H (add.)
Yoney	a NL 89		H (add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Boroussia	b NL 78a		(add.)
Cavani	b NL 95a		(add.)
Gouti	b NL 78a		(add.)
Jaguar	a NL 95a		(mod.)
Jameson	a NL 79		(add.)
Kingfisher	b NL 95a		(add.)
Kodiak	a NL 95a		(mod.)
Loriot	a NL 78a		(add.)
Maserati	b NL 95a		(add.)
Mona			f: 30.6.2023
Mustang	b NL 95a		(add.)
Naxon	a NL 79		(add.)
Picotdor	b NL 95a		(add.)
Pontiac	b NL 95a		(add.)
PV857	a NL 95a		(mod.) ⁽¹⁾
Sulawesi	a NL 95a		(mod.)
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		

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

1	2	3	4
1	Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Afivert	a NL 79		(add.)
Eldorado	a NL 79		(add.)
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 Syon	Raphanus sativus L. - Radish Group b NL 108		H (add.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		

32. Solanum melongena L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Montse	b ES 10		H (add.)
Nawal	a ES 6219		H (add.)
SS BE001	a CZ 1553		H (add.)(¹)
Tina	b ES 63		H (add.)

33. Spinacia oleracea L. - Spinach

1	2	3	4
Aventador			(del.)
Bandicoot	a NL 108		H (add.)
Bonobo	a NL 108		H (add.)
Chevelle			(del.)
Crow	a NL 108		H (add.)
Eland	a NL 108		H (add.)
Java	a NL 78a		H (add.)
Melville	a NL 78a		H (add.)
Midway	a NL 78a		H (add.)
Parakeet	a NL 108		H (add.)
Pawnie	a NL 95a		H (add.)

36. Zea mays L. (partim) -

1	2	3	4
1	Zea mays L. - Sweet Corn Group		
3188MR	a PL 98		H (mod.)(¹)
3511R	a PL 98		H (mod.)(¹)
3590MR	a PL 98		H (mod.)(¹)
Areliá	a NL 126		H (add.)
Bratella	a NL 126		H (add.)
BSS8040	a NL 79		H (add.)(¹)
Early Riser	a PL 98		H (mod.)
Golden Freedom	a PL 98		H (mod.)
SS3778R	a PL 98		H (mod.)(¹)
SS3880MR	a PL 98		H (mod.)(¹)
Takeoff	a NL 1087		H (add.)
Vandella	a NL 126		H (add.)
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. -		
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		
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 -		
Start prim	b PT 462		H (add.)
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. hirsutum		