

**WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN WARZYWNYCH****Suplement 2020/9****(Tekst mający znaczenie dla EOG)**

(2020/C 382/02)

## LEGENDA

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian roślin warzywnych z 2019 r. <sup>(1)</sup> wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej z 2019 r. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach 17 lipca do dnia 31 sierpnia 2020 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej z 2019 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 2019 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 <sup>(2)</sup>.
6. Jeśli kod podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmian nie pojawia się w wersji skonsolidowanej z 2019 r., informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

---

<sup>(1)</sup> Wersja skonsolidowana z dnia 30 października 2019 r.:

[https://ec.europa.eu/food/plant/plant\\_propagation\\_material/plant\\_variety\\_catalogues\\_databases\\_en](https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en)

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 193 z 20.7.2002, s. 33.

## SPIS TREŚCI

	Strona
Legenda .....	19
Lista gatunków roślin warzywnych .....	22
1. <i>Allium cepa</i> L. ....	22
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupa <i>Aggregatum</i> - Szalotka .....	22
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupa <i>Cepa</i> - Cebula, Szalotka <i>Echalion</i> .....	22
9. <i>Beta vulgaris</i> L. ....	22
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupa Burak ćwikłowy .....	22
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupa Burak liściowy .....	22
10. <i>Brassica oleracea</i> L. ....	23
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Jarmuż .....	23
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kalafior .....	23
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Brokuł .....	23
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kapusta brukselska .....	23
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kapusta włoska .....	23
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa <i>Capitata</i> (Kapusta głowiasta biała) .....	23
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa <i>Capitata</i> (Kapusta głowiasta czerwona) .....	23
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kalarepa .....	23
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa kapusty palmowej .....	24
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa kapusty portugalskiej .....	24
11. <i>Brassica rapa</i> L. ....	24
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupa Kapusta pekińska .....	24
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupa Rzepa .....	24
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Papryka .....	24
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria .....	25
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria – sałatowa .....	25
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria liściowa .....	25
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria korzeniowa .....	25
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Kawon (arbuz) .....	25
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melon .....	25
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek .....	26
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - sałatkowy .....	26
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - konserwowy .....	26
18. <i>Cucurbita Maxima</i> Duchesne Dynia olbrzymia .....	26
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Dynia zwyczajna .....	26
21. <i>Daucus carota</i> L. Marchew .....	27
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Marchew jadalna .....	27
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Marchew pastewna .....	27
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Sałata .....	27
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomidor .....	28

	Strona
25. <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill Pietruszka .....	30
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła .....	30
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupa Fasola zwykła karłowa .....	30
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupa Fasola zwykła tyczna .....	30
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. ....	31
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupa Rzodkiewka .....	31
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupa Rzodkiew .....	31
32. <i>Solanum melongena</i> L. Oberżyna .....	31
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Szpinak .....	32
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bób .....	32
36. <i>Zea mays</i> L. (partim) .....	32
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupa Kukurydza cukrowa .....	32
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupa Kukurydza pękająca .....	32
37. Gatunki i krzyżówki międzygatunkowe do użytku jako podkładki .....	33
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché .....	33
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch. ....	33
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl. ....	33
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i> .....	33
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i> .....	33
37.6. <i>Sicyos angulatus</i> .....	33
37.7. <i>Cucurbita moschata</i> .....	33
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw. ....	33
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i> .....	33
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i> .....	33
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L. ....	33
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i> .....	33
37.13. <i>Capsicum annuum</i> .....	33
37.14. <i>Citrullus lanatus</i> .....	33
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i> .....	34
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i> .....	34

1. *Allium cepa* L. -

1	2	3	4
1 Aristo	<b>Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot</b> a NL 166		(mod.)
2 Błońska Wczesna Branca da Leziria	<b>Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion</b>		(del.) (del.)

9. *Beta vulgaris* L. -

1	2	3	4
1 Regat	<b>Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)</b>		f: 30.6.2022
2 Erbette Groene Gewone - Liscia verde da taglio - Perpetual Spinach - Verde de cortar Liscia verde da taglio Perpetual Spinach Verde da taglio Verde de cortar	<b>Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)</b> b NL x b IT x b UK x b ES 63		= Groene Gewone (mod.) Erbette IT Verde da taglio IT  = Groene Gewone = Groene Gewone = Groene Gewone = Groene Gewone

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

1	2	3	4
1 Angela	<b>Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)</b> b DE 9646		(add.)
2	<b>Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)</b>		

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kale Group</b>		
Arcticus			(del.)
Bonny			(del.)
Cool			(del.)
Graffiti			(del.)
Gretania			(del.)
Smilla			(del.)
<b>2</b>	<b>Brassica oleracea L. - Cauliflower Group</b>		
Alhambra	b DK 55		(add.)
Bonny	b DK 55		H (add.)
Cool	b DK 55		H (add.)
Graffiti	b DK 55		H (add.)
Karen	a NL 79		H (add.)
Koten	a NL 79		H (add.)
Majorca			(del.)
Smilla	b DK 55		H (add.)
<b>3</b>	<b>Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)</b>		
Premium Crop			(del.)
<b>4</b>	<b>Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group</b>		
Ambiance			(del.)
<b>5</b>	<b>Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group</b>		
<b>6</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage</b>		
Arcticus	b DK 54		(add.)
Berlenga	b NL 105		H (add.)
Gretania	b DK 58		(add.)
Micro			(del.)
Ran 77			f: 30.6.2022
Vesta			(del.)
<b>7</b>	<b>Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage</b>		
Ruby Ball			(del.)
Sunny Red			f: 30.6.2022
<b>8</b>	<b>Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group</b>		
Cimbel			(del.)
Violin			(del.)

## 10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
<b>9</b>	<b>Brassica oleracea L. - Palm Kale Group</b>		
Hi Crop	b NL 134a		(add.)
TCL 499	b NL 134a		(add.)(1)
TCL 533	b NL 134a		(add.)(1)
TCL 575	b NL 134a		(add.)(1)
<b>10</b>	<b>Brassica oleracea L. - Tronchuda Group( Portuguese cabbage)</b>		
Beira	b NL 8		H (mod.)
Dauro	a NL 8		H (mod.)
Marriot	a NL 8		H (mod.)

## 11. Brassica rapa L. -

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group</b>		
Chorus			(del.)
Osiris			(del.)
WR 60 days			(del.)= Osiris
<b>2</b>	<b>Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group</b>		

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

1	2	3	4
Adelyte	a NL 26		H (add.)
Angelito	a NL 79		H (add.)
Cute Ellen Gold			(del.)
Cute Ellen Red			(del.)
Dalal			f: 30.6.2022
E20S0334	a NL 26		H (add.)(1)
E20S10302	a NL 26		H (add.)(1)
GSM-1363			f: 30.6.2022
GSM-5532			f: 30.6.2022
Jwan			f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
Nagham			f: 30.6.2022
Patrizio	a NL 739		H (mod.)
Sabour	b NL 26		H (add.)
Tugaloo	a NL 8		(add.)
Valentine EZ			f: 30.6.2022

14. *Cichorium intybus* L. - Chicory

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cichorium intybus L. - Witloof Chicory Group</b>		
<b>2</b>	<b>Cichorium intybus L. - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)</b>		
TT Diciotto	a NL 740		H (mod.)
<b>3</b>	<b>Cichorium intybus L. - Industrial (Root) Chicory Group</b>		

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

1	2	3	4
Erma 14			f: 30.6.2022
GS 302			f: 30.6.2022
Hala			f: 30.6.2022
Luxsor 33			f: 30.6.2022
Maxima	b CY 33		H (add.)
Noam	b CY 33		H (add.)
Origenep Primavera	b CY 33		H (add.)
Papagayo	b CY 33		H (add.)
Red Heart			f: 30.6.2022
Skyview	b CY 33		H (add.)
Tamara			f: 30.6.2022

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Ananas 803			f: 30.6.2022
Apatch			f: 30.6.2022
Exalto			(del.)
Fakher			f: 30.6.2022
Pearlina	b CY 33		H (add.)

## 16. Cucumis melo L. - Melon

1	2	3	4
Roxana			f: 30.6.2022
Shatha			f: 30.6.2022
Sun Heart			f: 30.6.2022
Ugarit			f: 30.6.2022
Zelda			(del.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Cucumis sativus L. - Cucumber Group</b>		
Altaria	a NL 26		H (add.)
Alya	a NL 134a		H (add.)
Ayda	a NL 134a		H (add.)
Ban			f: 30.6.2022
Epimon	a NL 105		H (add.)
Indio	a NL 78a		H (add.)
Judy			f: 30.6.2022
Lea			f: 30.6.2022
Merry			f: 30.6.2022
Miroslava	a NL 108		H (add.)
Yafa			f: 30.6.2022
<b>2</b>	<b>Cucumis sativus L. - Gherkin Group</b>		
NUN 4044PU			(del.)
NUN 41011			(del.)

## 18. Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd

1	2	3	4
Salonta			f: 30.6.2022

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

1	2	3	4
Baldo	b HU 107550		(add.)
GS 1793			f: 30.6.2022
GS 6380			f: 30.6.2022
Hazar	a NL 26		H (add.)
Iseo	b HU 107550		(add.)
Jawad			f: 30.6.2022
Maxilux	b HU 199946		(add.)
Rama			f: 30.6.2022



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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>		
Caribou	b NL 78a		H (add.)
Carruba	b NL 78a		H (add.)
Carvalo	b NL 78a		H (add.)
Nagasaki	a NL 8, a UK 23		(mod.)
Rekord			f: 30.6.2022
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

**21. Daucus carota L. - Carrot - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Daucus carota L. - Carrot</b>		
Rainer	b DE 9646		(add.)
<b>2</b>	<b>Daucus carota L. - Fodder carrot</b>		

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

1	2	3	4
Alcira	a NL 108		(add.)
Benicius	a NL 108		(add.)
Camelai	a NL 108		(add.)
Catriona	a NL 108		(add.)
Cirkus	a NL 108		(add.)
Corianas	a NL 108		(add.)
Cortezanas	a NL 108		(add.)
Cristabel	a NL 26		(add.)
Dunand	a NL 108		(add.)
Ice Chic	a NL 79		(add.)
Lagostina	a NL 60		(add.)
Magistral	a NL 60		(add.)
Melitona	a NL 108		(add.)
Pizarnik	a NL 108		(add.)

23. *Lactuca sativa* L. - Lettuce

1	2	3	4
Risonas	a NL 108		(add.)
Rulfo	a NL 108		(add.)
Salvio	a NL 26		(add.)
Tanius	a NL 108		(add.)
Technova	a NL 60		(add.)
Tokio			f: 30.6.2022
TT Express	a NL 142		(add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Amareto			(del.)
Amarna			(del.)
Bambino			(del.)
Barada			(del.)
Bouchria			(del.)
Brescia	a NL 26		H (add.)
Brightina			(del.)
Cabinet			(del.)
Collado			(del.)
Deme			(del.)
Efrat 70			f: 30.6.2022
Elham			(del.)
Emenike			(del.)
Foose			(del.)
Gedoma			(del.)
GS 20			f: 30.6.2022
GS 50			f: 30.6.2022
GSM DF213			f: 30.6.2022
Hajra			(del.)
Hippolyte			(del.)
House Momotaro			(del.)
Invictus			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Jara			f: 30.6.2022
Jubox			(del.)
Kamonium			(del.)
Keita			(del.)
Mamoru			(del.)
Marmena			(del.)
Montreal	a NL 99		H (add.)
Murphy			(del.)
Nebo			f: 30.6.2022
Nejmeh			f: 30.6.2022
Nina			f: 30.6.2022
Nymeria			(del.)
Omer			f: 30.6.2022
Operet			(del.)
Parvati			(del.)
Prolina			(del.)
Rapsodie			(del.)
Rawa			f: 30.6.2022
Raya			f: 30.6.2022
Roazy			(del.)
Saed			f: 30.6.2022
Salvatore			(del.)
Shahnaz			f: 30.6.2022
Sila			f: 30.6.2022
Siluet			(del.)
Stardino			(del.)
Tyerno			(del.)
Tyrlain	b ES 3028		H (mod.)
Vivolia	a NL 108		H (add.)
Volpino			(del.)
VT62966			(del.)
Xavy	a NL 99		H (add.)
Yarden			f: 30.6.2022
Yellow pearshaped	a CZ 1269, b UK 56		(mod.)

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

1	2	3	4
Alba	a CZ 1495		(mod.)(6)
Arsem			f: 30.6.2022
Greenso	a NL 8, a UK 23		(mod.)(5)
Korai cukor			f: 30.6.2022

**27. Phaseolus vulgaris L. - French bean**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group</b>		
Lot			(del.)
Rhone			(del.)
Serva			(del.)
<b>2</b>	<b>Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group</b>		
Ballet	a CZ 1498		(add.)
Carimbo	a CZ 1498		(add.)
Macarena	a CZ 1498		(add.)
Salsa	a CZ 1498		(add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
<b>2</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group</b>		
<b>3</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group</b>		
Garnet	b NL 120		(mod.)
Norbu	b NL 420		(mod.)
Quartz	b NL 120		(mod.)
Spinleaf	a NL 420		H (mod.)
Zircon	b NL 120		(mod.)

**28. Pisum sativum L. (partim) - Pea - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Wrinkled Pea Group</b>		
<b>2</b>	<b>Pisum sativum L. (partim) - Round Pea Group</b>		
<b>3</b> Märta Vax	<b>Pisum sativum L. (partim) - Sugar Pea Group</b> b SE 146		(add.)

**29. Raphanus sativus L. -**

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Raphanus sativus L. - Radish Group</b>		
<b>2</b>	<b>Raphanus sativus L. - Black Radish Group</b>		

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Raphanus sativus L. - Radish Group</b>		
<b>2</b> Rettmann	<b>Raphanus sativus L. - Black Radish Group</b> b DE 9646		(add.)

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

1	2	3	4
Amethyst	b NL 79		H (add.)
Annina	a NL 26		H (add.)
Basco			f: 30.6.2022
Dafne	b HU 107550		(add.)
Epoca	b HU 107550		(add.)
Fajer			f: 30.6.2022
Lemmy	a NL 26		H (add.)
Parly			f: 30.6.2022
Sahem			f: 30.6.2022
Steak	b HU 165367		(add.)
Vivian	b NL 83		H (mod.)

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

1	2	3	4
Cormorant	b NL 108		H (add.)
Kodiak	b NL 108		H (add.)
Pheasant	b NL 108		H (add.)
Rattlesnake	b NL 108		H (add.)
Tragopan	b NL 108		H (add.)

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

1	2	3	4

**35. Vicia faba L. (partim) - Broad bean - Varieties developed for growing under particular conditions**

1	2	3	4
Osnaköp Södergård	b SE 146		(add.)

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

1	2	3	4
<b>1</b>	<b>Zea mays L. - Sweet Corn Group</b>		
Desert FD			f: 30.6.2022
HMX 6384			f: 30.6.2022
HMX 6386			f: 30.6.2022
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		

**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 Group</b>		
<b>2</b>	<b>Zea mays L. - Popcorn Group</b>		

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

1	2	3	4
1	<b>Cucurbita ficifolia Bouché -</b>		
2 Strongman	<b>Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -</b> b HU 218100		(add.)
3	<b>Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -</b>		
4 GSM-6002 GSM-604	<b>Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites</b>		f: 30.6.2022 f: 30.6.2022
5	<b>Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -</b>		
6	<b>Sicyos angulatus -</b>		
7	<b>Cucurbita moschata -</b>		
8	<b>Solanum torvum Sw. -</b>		
9	<b>Solanum melongena x Solanum torvum -</b>		
10	<b>Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -</b>		
11	<b>Solanum lycopersicum L. -</b>		
12 Alaric	<b>Solanum aethiopicum -</b> a NL 108		H (add.)
13	<b>Capsicum annuum -</b>		
14	<b>Citrullus lanatus -</b>		

---

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
15	<b>Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -</b>		
16	<b>Solanum melongena x Solanum aethiopicum -</b>		