

# DYREKTYWY

## DYREKTYWA WYKONAWCZA KOMISJI (UE) 2019/990

z dnia 17 czerwca 2019 r.

**zmieniająca wykaz rodzajów i gatunków w art. 2 ust. 1 lit. b) dyrektywy Rady 2002/55/WE, w załączniku II do dyrektywy Rady 2008/72/WE i w załączniku do dyrektywy Komisji 93/61/EWG**

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając dyrektywę Rady 2002/55/WE z dnia 13 czerwca 2002 r. w sprawie obrotu materiałem siewnym warzyw<sup>(1)</sup>, w szczególności jej art. 2 ust. 2,

uwzględniając dyrektywę Rady 2008/72/WE z dnia 15 lipca 2008 r. w sprawie obrotu materiałem rozmnożeniowym oraz nasadzeniowym warzyw, innym niż nasiona<sup>(2)</sup>, w szczególności jej art. 1 ust. 3 i art. 22,

uwzględniając dyrektywę Komisji 93/61/EWG z dnia 2 lipca 1993 r. określającą wykazy wskazujące warunki, jakie mają być spełnione przez materiał rozmnożeniowy i nasadzeniowy warzyw, inny niż nasiona, zgodnie z dyrektywą Rady 92/33/EWG<sup>(3)</sup>, w szczególności jej art. 1,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W dyrektywach 2002/55/WE i 2008/72/WE wymieniono objęte nimi gatunki w formie dwukolumnowej tabeli; jedna kolumna zawiera nazwę systematyczną gatunku, a druga – jedną lub kilka nazw zwyczajowych w przypadku każdego gatunku.
- (2) Niektóre odmiany gatunków warzyw należą do gatunków wymienionych pod ich nazwami systematycznymi, ale nie do rodzajów odmian określonych nazwami zwyczajowymi. W związku z tym należy określić, czy dana odmiana jest objęta zakresem stosowania dyrektyw 2002/55/WE i 2008/72/WE.
- (3) Należy również uwzględnić fakt, że chociaż niektóre odmiany pewnych odrębnych gatunków warzyw są wprowadzane do obrotu w Unii, inne mają ograniczone rynki krajowe lub regionalne. Nie należy zatem uwzględniać w wykazie wszystkich odmian tych gatunków warzyw. Należy zatem określić, że w przypadku niektórych gatunków należy uwzględnić wszystkie odmiany, natomiast w przypadku innych gatunków należy uwzględnić tylko niektóre odmiany.
- (4) W Międzynarodowym Kodeksie Nomenklatury Roślin Uprawnych (ICNCP) wprowadzono formalną kategorię „grupy” do celów klasyfikacji odmian gatunków uprawnych. Kategoria „grupa” jest odpowiednim narzędziem do określania odmian należących do określonego gatunku, które są objęte zakresem stosowania dyrektyw 2002/55/WE i 2008/72/WE.
- (5) Do celów określenia, czy objęte zakresem są wszystkie odmiany gatunku rośliny warzywnej czy tylko niektóre grupy, należy zmienić tabele gatunków przewidziane w dyrektywach 2002/55/WE i 2008/72/WE. Odpowiednie nazwy botaniczne gatunków warzyw oraz nazwy należących do nich grup powinny być przedstawione w porządku hierarchicznym, aby wyeliminować wszelką możliwą niejednoznaczność w odniesieniu do zakresu odmian przedmiotowych gatunków.
- (6) Wykorzystanie hybrydyzacji międzygatunkowej i hybrydyzacji wewnątrzgatunkowej może prowadzić do powstania odmian gatunków warzyw, które nie należą do żadnego usystematyzowanego gatunku ani żadnej grupy. Aby uwzględnić takie rodzaje odmian w zakresie dyrektywy 2002/55/WE, do wykazu gatunków należy włączyć mieszańce gatunków i grup wymienionych w wykazie w art. 2 ust. 1 lit. b) tej dyrektywy.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 193 z 20.7.2002, s. 33.

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 205 z 1.8.2008, s. 28.

<sup>(3)</sup> Dz.U. L 250 z 7.10.1993, s. 19.

- (7) Grupy wymienione w wykazie w art. 2 ust. 1 lit. b) dyrektywy 2002/55/WE powinny również w stosownych przypadkach zostać uwzględnione w wykazach znajdujących się w pkt 3 lit. a) załącznika II i pkt 2 załącznika III do tej dyrektywy.
- (8) Należy zatem odpowiednio zmienić dyrektywy 2002/55/WE, 2008/72/WE i 93/61/EWG.
- (9) Ponadto dyrektywa 93/61/EWG wdraża art. 4 dyrektywy Rady 92/33/WE (\*), który został uchylony i zastąpiony art. 4 dyrektywy 2008/72/WE. W załączniku do dyrektywy 93/61/EWG ustanowiono wykaz, w którym określono warunki, jakie musi spełniać materiał rozmnożeniowy warzyw, i wymieniono gatunki oraz organizmy szkodliwe, które mogą mieć wpływ na ich jakość.
- (10) Nazwy botaniczne niektórych gatunków wymienionych w dyrektywie 93/61/EWG należy zaktualizować zgodnie z najnowszą wiedzą naukową w ramach aktualizacji odpowiedniego wykazu.
- (11) Środki przewidziane w niniejszej dyrektywie są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Roślin, Zwierząt, Żywności i Pasz,

PRZYJMUJE NINIEJSZĄ DYREKTYWĘ:

#### Artykuł 1

#### **Zmiany w dyrektywie 2002/55/WE**

W dyrektywie 2002/55/WE wprowadza się zmiany zgodnie z częścią A załącznika do niniejszej dyrektywy.

#### Artykuł 2

#### **Zmiany w dyrektywie 2008/72/WE**

Załącznik II do dyrektywy 2008/72/WE zastępuje się tekstem zawartym w części B załącznika do niniejszej dyrektywy.

#### Artykuł 3

#### **Zmiany w dyrektywie 93/61/EWG**

W załączniku do dyrektywy 93/61/EWG wprowadza się zmiany zgodnie z częścią C załącznika do niniejszej dyrektywy.

#### Artykuł 4

#### **Transpozycja do prawa krajowego**

Państwa członkowskie przyjmą i opublikują do dnia 30 czerwca 2020 r. przepisy ustawowe, wykonawcze i administracyjne niezbędne do wykonania niniejszej dyrektywy. Państwa członkowskie niezwłocznie informują Komisję o tych przepisach.

Państwa członkowskie stosują te przepisy od dnia 1 lipca 2020 r.

Przepisy przyjęte przez państwa członkowskie zawierają odniesienie do niniejszej dyrektywy lub odniesienie takie towarzyszy ich urzędowej publikacji. Metody dokonywania takiego odniesienia określane są przez państwa członkowskie.

#### Artykuł 5

#### **Wejście w życie**

Niniejsza dyrektywa wchodzi w życie dwudziestego dnia po jej opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

(\*) Dyrektywa Rady 92/33/EWG z dnia 28 kwietnia 1992 r. w sprawie obrotu materiałem rozmnożeniowym oraz nasadzeniowym warzyw, innym niż nasiona (Dz.U. L 157 z 10.6.1992, s. 1).

Artykuł 6

**Adresaci**

Niniejsza dyrektywa skierowana jest do państw członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 17 czerwca 2019 r.

*W imieniu Komisji*  
Jean-Claude JUNCKER  
*Przewodniczący*

---

## ZAŁĄCZNIK

## CZĘŚĆ A

W dyrektywie 2002/55/WE wprowadza się następujące zmiany:

1) art. 2 ust. 1 lit. b) otrzymuje brzmienie:

„*Allium cepa* L.

— Grupa Ceba (Cebula, Szalotka *Echalion*)

— Grupa *Aggregatum* (Szalotka)

*Allium fistulosum* L. (Cebula siedmiolatka (czosnek dęty))

— wszystkie odmiany

*Allium porrum* L. (Por)

— wszystkie odmiany

*Allium sativum* L. (Czosnek pospolity)

— wszystkie odmiany

*Allium schoenoprasum* L. (Szczypiorek)

— wszystkie odmiany

*Anthriscus cerefolium* (L.) Hoffm. (Trybula ogrodowa)

— wszystkie odmiany

*Apium graveolens* L.

— Grupa selera naciowego

— Grupa selera korzeniowego

*Asparagus officinalis* L. (Szparag)

— wszystkie odmiany

*Beta vulgaris* L.

— Grupa buraka ćwikłowego

— Grupa buraka liściowego

*Brassica oleracea* L.

— Grupa jarmużu

— Grupa kalafiora

— Grupa *Capitata* (kapusta głowiasta czerwona i kapusta głowiasta biała)

— Grupa kapusty brukselskiej

— Grupa kalarepy

— Grupa kapusty włoskiej

— Grupa brokułów

— Grupa kapusty palmowej

— Grupa kapusty portugalskiej

*Brassica rapa* L.

— Grupa kapusty pekińskiej

— Grupa rzepy

- Capsicum annuum* L. (Papryka)  
— wszystkie odmiany
- Cichorium endivia* L. (Endywia)  
— wszystkie odmiany
- Cichorium intybus* L.  
— Grupa cykorii sałatowej  
— Grupa cykorii liściowej  
— Grupa cykorii korzeniowej
- Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai (Arbuz)  
— wszystkie odmiany
- Cucumis melo* L. (Melon)  
— wszystkie odmiany
- Cucumis sativus* L.  
— Grupa ogórka sałatkowego  
— Grupa ogórka konserwowego
- Cucurbita maxima* Duchesne (Dynia olbrzymia)  
— wszystkie odmiany
- Cucurbita pepo* L. (Dynia zwyczajna, w tym dojrzała dynia i patison, lub cukinia, w tym niedojrzały patison)  
— wszystkie odmiany
- Cynara cardunculus* L.  
— Grupa karczocha zwyczajnego  
— Grupa karczocha hiszpańskiego (karda)
- Daucus carota* L. (Marchew jadalna i marchew pastewna)  
— wszystkie odmiany
- Foeniculum vulgare* Mill. (Koper włoski – fenkuł)  
— Grupa Azoricum
- Lactuca sativa* L. (Sałata)  
— wszystkie odmiany
- Solanum lycopersicum* L. (Pomidor)  
— wszystkie odmiany
- Petroselinum crispum* (Mill.) Nyman ex A.W. Hill  
— Grupa pietruszki naciowej  
— Grupa pietruszki korzeniowej
- Phaseolus coccineus* L. (Fasola wielokwiatowa)  
— wszystkie odmiany
- Phaseolus vulgaris* L.  
— Grupa fasoli zwykłej karłowej  
— Grupa fasoli zwykłej tycznej

*Pisum sativum* L.

- Grupa grochu siewnego łuskowego – gładkiego
- Grupa grochu siewnego łuskowego – pomarszczonego
- Grupa grochu siewnego cukrowego

*Raphanus sativus* L.

- Grupa rzodkiewki
- Grupa rzodkwi czarnej

*Rheum rhabarbarum* L. (Rabarbar)

- wszystkie odmiany

*Scorzonera hispanica* L. (Skorzonera (wężymord))

- wszystkie odmiany

*Solanum melongena* L. (Oberżyna)

- wszystkie odmiany

*Spinacia oleracea* L. (Szpinak)

- wszystkie odmiany

*Valerianella locusta* (L.) Laterr. (Roszpunka warzywna)

- wszystkie odmiany

*Vicia faba* L. (Bób)

- wszystkie odmiany

*Zea mays* L.

- Grupa kukurydzy cukrowej
- Grupa kukurydzy pękającej

Wszystkie mieszańce gatunków i grup wymienionych powyżej.”;

- 2) w pierwszej kolumnie tabeli w załączniku II pkt 3 lit. a) pozycje między „*Asparagus officinalis*” i „*Cichorium endivia*” otrzymują brzmienie:

„*Beta vulgaris* (Grupa buraka ćwikłowego)

*Beta vulgaris* (inne niż grupa buraka ćwikłowego)

*Brassica oleracea* (Grupa kalafiora)

*Brassica oleracea* (inne niż grupa kalafiora)

*Brassica rapa* (Grupa kapusty pekińskiej)

*Brassica rapa* (Grupa rzepy)

*Capsicum annuum*

*Cichorium intybus* (Grupa cykorii sałatowej, grupa cykorii liściowej)

*Cichorium intybus* (Grupa cykorii korzeniowej)”;

- 3) w pierwszej kolumnie tabeli w załączniku III pkt 2 pozycje między „*Capsicum annuum*” i „*Cichorium endivia*” otrzymują brzmienie:

„*Cichorium intybus* (Grupa cykorii sałatowej, grupa cykorii liściowej)

*Cichorium intybus* (Grupa cykorii korzeniowej)”.

## CZĘŚĆ B

## „ZAŁĄCZNIK II

**Wykaz rodzajów i gatunków określonych w art. 1 ust. 2**

*Allium cepa* L.

- Grupa Cepa (Cebula, Szalotka *Echalion*)
- Grupa *Aggregatum* (Szalotka)

*Allium fistulosum* L. (Cebula siedmiolatka (czosnek dęty))

- wszystkie odmiany

*Allium porrum* L. (Por)

- wszystkie odmiany

*Allium sativum* L. (Czosnek pospolity)

- wszystkie odmiany

*Allium schoenoprasum* L. (Szcypiorek)

- wszystkie odmiany

*Anthriscus cerefolium* (L.) Hoffm. (Trybula ogrodowa)

- wszystkie odmiany

*Apium graveolens* L.

- Grupa selera naciowego
- Grupa selera korzeniowego

*Asparagus officinalis* L. (Szparag)

- wszystkie odmiany

*Beta vulgaris* L.

- Grupa buraka ćwikłowego
- Grupa buraka liściowego

*Brassica oleracea* L.

- Grupa jarmużu
- Grupa kalafiora
- Grupa *Capitata* (kapusta głowiasta czerwona i kapusta głowiasta biała)
- Grupa kapusty brukselskiej
- Grupa kalarepy
- Grupa kapusty włoskiej
- Grupa brokułów
- Grupa kapusty palmowej
- Grupa kapusty portugalskiej

*Brassica rapa* L.

- Grupa kapusty pekińskiej
- Grupa rzepy

*Capsicum annuum* L. (Papryka)

- wszystkie odmiany

*Cichorium endivia* L. (Endywia)

- wszystkie odmiany

*Cichorium intybus* L.

- Grupa cykorii sałatowej
- Grupa cykorii liściowej
- Grupa cykorii korzeniowej

*Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai (Arbuz)

- wszystkie odmiany

*Cucumis melo* L. (Melon)

- wszystkie odmiany

*Cucumis sativus* L.

- Grupa ogórka sałatkowego
- Grupa ogórka konserwowego

*Cucurbita maxima* Duchesne (Dyń olbrzymia)

- wszystkie odmiany

*Cucurbita pepo* L. (Dyń zwyczajna, w tym dojrzała dyń i patison, lub cukinia, w tym niedojrzały patison)

- wszystkie odmiany

*Cynara cardunculus* L.

- Grupa karczocha zwyczajnego
- Grupa karczocha hiszpańskiego (karda)

*Daucus carota* L. (Marchew jadalna i marchew pastewna)

- wszystkie odmiany

*Foeniculum vulgare* Mill. (Koper włoski – fenkuł)

- Grupa Azoricum

*Lactuca sativa* L. (Sałata)

- wszystkie odmiany

*Solanum lycopersicum* L. (Pomidor)

- wszystkie odmiany

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

- Grupa pietruszki naciowej
- Grupa pietruszki korzeniowej

*Phaseolus coccineus* L. (Fasola wielokwiatowa)

- wszystkie odmiany

*Phaseolus vulgaris* L.

- Grupa fasoli zwykłej karłowej
- Grupa fasoli zwykłej tycznej

*Pisum sativum* L.

- Grupa grochu siewnego łuskowego – gładkiego
- Grupa grochu siewnego łuskowego – pomarszczonego
- Grupa grochu siewnego cukrowego

*Raphanus sativus* L.

- Grupa rzodkiewki
- Grupa rzodkwi czarnej

*Rheum rhabarbarum* L. (Rabarbar)

— wszystkie odmiany

*Scorzonera hispanica* L. (Skorzonera (wężymord))

— wszystkie odmiany

*Solanum melongena* L. (Oberżyna)

— wszystkie odmiany

*Spinacia oleracea* L. (Szpinak)

— wszystkie odmiany

*Valerianella locusta* (L.) Laterr. (Roszpunka warzywna)

— wszystkie odmiany

*Vicia faba* L. (Bób)

— wszystkie odmiany

*Zea mays* L.

— Grupa kukurydzy cukrowej

— Grupa kukurydzy pękającej”.

#### CZĘŚĆ C

W załączniku do dyrektywy 93/61/EWG w kolumnie „Rodzaj lub gatunek” wprowadza się następujące zmiany:

- a) słowa „*Allium ascalonicum*” zastępuje się słowami „*Allium cepa* – Grupa Aggregatum”;
  - b) słowa „*Allium cepa*” zastępuje się słowami „*Allium cepa* – Grupa Cepa”;
  - c) słowa „*Brassica pekinensis*” zastępuje się słowami „*Brassica rapa* – Grupa kapusty pekińskiej”;
  - d) słowa „*Lycopersicon lycopersicum*” zastępuje się słowami „*Solanum lycopersicum*”.
-