

## DYREKTYWA KOMISJI 2006/124/WE

z dnia 5 grudnia 2006 r.

zmieniająca dyrektywę Rady 92/33/EWG w sprawie obrotu materiałem rozmnożeniowym oraz nasadzeniowym warzyw, innym niż nasiona, oraz dyrektywę Rady 2002/55/WE w sprawie obrotu materiałem siewnym warzyw

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

KOMISJA WSPÓLNOT EUROPEJSKICH,

uwzględniając Traktat ustanawiający Wspólnotę Europejską,

uwzględniając dyrektywę Rady 92/33/EWG z dnia 28 kwietnia 1992 r. w sprawie obrotu materiałem rozmnożeniowym oraz nasadzeniowym warzyw, innym niż materiał siewny<sup>(1)</sup>, w szczególności jej art. 1 ust. 3,uwzględniając dyrektywę Rady 2002/55/WE z dnia 13 czerwca 2002 r. w sprawie obrotu materiałem siewnym warzyw<sup>(2)</sup>, w szczególności jej art. 2 ust. 2 i art. 45,

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) Dyrektywa 2002/55/WE nie uwzględnia wszystkich rodzajów i gatunków warzyw objętych dyrektywą 92/33/EWG. Należy rozszerzyć zakres dyrektywy 2002/55/WE, tak aby miała ona zastosowanie do tych samych rodzajów i gatunków, co dyrektywa 92/33/EWG.
- (2) Dyrektywy 2002/55/WE oraz 92/33/EWG nie obejmują *Zea mays* L. (kukurydzy pękającej lub kukurydzy cukrowej), która jest powszechnie uprawianą rośliną w pewnych nowych państwach członkowskich. Należy rozszerzyć zakres obu dyrektyw, tak aby objąć nimi *Zea mays* L. Kukurydza, w tym kukurydza pękająca i kukurydza cukrowa, jest zakwalifikowana jako zboże na mocy prawodawstwa dotyczącego wspólnej polityki rolnej, jednak materiał siewny kukurydzy cukrowej i kukurydzy pękającej musi być objęty specjalnym prawodawstwem dotyczącym obrotu materiałem siewnym warzyw.
- (3) W świetle rozwoju wiedzy naukowej pewna liczba nazw botanicznych używanych w dyrektywach 92/33/EWG i 2002/55/WE okazała się niepoprawna oraz o wątpliwej autentyczności. Nazwy te powinny być dostosowane do nazw przyjętych na rynkach międzynarodowych.
- (4) Należy zatem odpowiednio zmienić dyrektywy 92/33/WE i 2002/55/WE.

<sup>(1)</sup> Dz.U. L 157 z 10.6.1992, str. 1. Dyrektywa ostatnio zmieniona decyzją Komisji 2005/55/WE (Dz.U. L 22 z 26.1.2005, str. 17).

<sup>(2)</sup> Dz.U. L 193 z 20.7.2002, str. 33. Dyrektywa ostatnio zmieniona dyrektywą 2004/117/WE (Dz.U. L 14 z 18.1.2005, str. 18).

- (5) Środki przewidziane w niniejszej dyrektywie są zgodne z opinią Stałego Komitetu ds. Nasion i Materiału Rozmnożeniowego dla Rolnictwa, Ogrodnictwa i Leśnictwa,

PRZYMUJE NINIEJSZĄ DYREKTYWĘ:

## Artykuł 1

Rodzaje i gatunki wymienione w załączniku II do dyrektywy 92/33/EWG zastępuje się rodzajami i gatunkami wymienionymi w załączniku do niniejszej dyrektywy.

## Artykuł 2

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

- 1) rodzaje i gatunki wymienione w art. 2 ust. 1 lit. b) zastępuje się rodzajami i gatunkami wymienionymi w załączniku do niniejszej dyrektywy;

- 2) w załączniku II pkt 3 lit. a) wprowadza się następujące zmiany:

- a) dodaje się następujące pozycje w kolejności alfabetycznej:

„ <i>Allium fistulosum</i> ”	97	0,5	65”
„ <i>Allium sativum</i> ”	97	0,5	65”
„ <i>Allium schoenoprasum</i> ”	97	0,5	65”
„ <i>Rheum rhabarbarum</i> ”	97	0,5	70”
„ <i>Zea mays</i> ”	98	0,1	85”;

- b) „*Brassica oleracea* (inne podgatunki)” zastępuje się „*Brassica oleracea* (inne niż kalafior)”;

- c) „*Brassica pekinensis*” zastępuje się „*Brassica rapa* (kapusta pekińska)”;

- d) „*Brassica rapa*” zastępuje się „*Brassica rapa* (rzepa)”;

e) „*Lycopersicon lycopersicum*” zastępuje się „*Lycopersicon esculentum*”;

3) w załączniku III pkt 2 wprowadza się następujące zmiany:

a) dodaje się następujące pozycje w kolejności alfabetycznej:

„ <i>Allium fistulosum</i> ”	15”
„ <i>Allium sativum</i> ”	20”
„ <i>Allium schoenoprasum</i> ”	15”
„ <i>Rheum rhabarbarum</i> ”	135”
„ <i>Zea mays</i> ”	1 000”;

b) skreśla się pozycję „*Brassica pekinensis*”;

c) „*Lycopersicon lycopersicum*” zastępuje się „*Lycopersicon esculentum*”.

#### Artykuł 3

1. Państwa członkowskie przyjmują i publikują najpóźniej do dnia 30 czerwca 2007 r. przepisy ustawowe, wykonawcze i administracyjne niezbędne do wykonania niniejszej dyrektywy. Państwa członkowskie niezwłocznie przekazują Komisji tekst tych przepisów oraz tabelę zgodności między tymi przepisami a niniejszą dyrektywą.

Państwa członkowskie stosują te przepisy od dnia 1 lipca 2007 r. Państwa członkowskie mogą jednak odroczyć do dnia 31 grudnia 2009 r. stosowanie przepisów dotyczących formalnego przyjęcia odmian należących do *Allium cepa* L. (gatunek zbiorowy), *Allium fistulosum* L., *Allium sativum* L., *Allium schoenoprasum* L., *Rheum rhabarbarum* L. oraz *Zea mays* L.

Przepisy przyjęte przez państwa członkowskie zawierają odesłanie do niniejszej dyrektywy lub odesłanie takie towarzyszy ich urzędowej publikacji. Metody dokonania takiego odesłania określone są przez państwa członkowskie.

2. Państwa członkowskie przekazują Komisji teksty podstawowych przepisów prawa krajowego przyjętych w dziedzinie objętej niniejszą dyrektywą.

#### Artykuł 4

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

#### Artykuł 5

Niniejsza dyrektywa skierowana jest do państw członkowskich.

Sporządzono w Brukseli, dnia 5 grudnia 2006 r.

W imieniu Komisji  
Markos KYPRIANOU  
Członek Komisji

## ZAŁĄCZNIK

„ <i>Allium cepa</i> L.	
— Grupa <i>Cepa</i>	Cebula Szalotka <i>Echalion</i>
— Grupa <i>Aggregatum</i>	Szalotka
<i>Allium fistulosum</i> L.	Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)
<i>Allium porrum</i> L.	Por
<i>Allium sativum</i> L.	Czosnek pospolity
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Szczypiorek
<i>Anthriscus cerefolium</i> (L.) Hoffm.	Trybuła ogrodowa
<i>Apium graveolens</i> L.	Seler naciowy Seler korzeniowy
<i>Asparagus officinalis</i> L.	Szparag
<i>Beta vulgaris</i> L.	Burak ćwikłowy Burak liściowy
<i>Brassica oleracea</i> L.	Jarmuż Kalafior Brokuł Kapusta brukselska Kapusta włoska Kapusta głowiasta biała Kapusta głowiasta czerwona Kalarepa
<i>Brassica rapa</i> L.	Kapusta pekińska Rzepa
<i>Capsicum annuum</i> L.	Papryka
<i>Cichorium endivia</i> L.	Endywia kędzierzawa Endywia eskariola
<i>Cichorium intybus</i> L.	Cykoria sałatowa Cykoria liściowa Cykoria korzeniowa
<i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai	Kawon (arbuz)
<i>Cucumis melo</i> L.	Melon
<i>Cucumis sativus</i> L.	Ogórek – sałatkowy Ogórek – konserwowy
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	Dynia olbrzymia
<i>Cucurbita pepo</i> L.	Dynia zwyczajna
<i>Cynara cardunculus</i> L.	Karczoch zwyczajny Karczoch hiszpański (kard)

---

<i>Daucus carota</i> L.	Marchew jadalna Marchew pastewna
<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	Koper włoski (fenkuł)
<i>Lactuca sativa</i> L.	Sałata
<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	Pomidor
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill	Pietruszka
<i>Phaseolus coccineus</i> L.	Fasola wielokwiatowa
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	Fasola zwykła karłowa Fasola zwykła tyczna
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Groch siewny łuskowy – pomarszczony Groch siewny łuskowy – gładki Groch siewny cukrowy
<i>Raphanus sativus</i> L.	Rzodkiewka Rzodkiew
<i>Rheum rhabarbarum</i> L.	Rabarbar
<i>Scorzonera hispanica</i> L.	Skorzonera (węży mord)
<i>Solanum melongena</i> L.	Oberżyna
<i>Spinacia oleracea</i> L.	Szpinak
<i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr.	Roszonka warzywna
<i>Vicia faba</i> L. (partim)	Bób
<i>Zea mays</i> L. (partim)	Kukurydza cukrowa Kukurydza pękająca”

---