

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia2006 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie określenia gatunków roślin, dla których
badanie OWT przeprowadza się według wytycznych UPOV lub metodyki
CPVO²⁾**

Na podstawie art.12 ust. 12 ustawy z dnia 26 czerwca 2003 r. o nasiennictwie (Dz. U. Nr 137, poz.1299, z późn. zm.³⁾) zarządza się, co następuje

§ 1.

W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 lipca 2004 r. w sprawie określenia gatunków roślin, dla których badanie OWT przeprowadza się według wytycznych UPOV lub metodyki CPVO (Dz. U. Nr 170, poz. 1793) załączniki nr 1 i 2 do rozporządzenia otrzymują brzmienie określone w załącznikach nr 1 i 2 do niniejszego rozporządzenia.

§ 2.

Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 31 października 2005 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 220, poz. 1892).

²⁾ Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają postanowienia dyrektywy Komisji 2005/91/WE z dnia 16 grudnia 2005 r. zmieniającej dyrektywę 2003/90/WE określającą środki wykonawcze do celów art. 7 dyrektywy Rady 2002/53/WE w odniesieniu do cech minimalnych objętych badaniem oraz minimalnych warunków badania niektórych odmian gatunków roślin uprawnych (Dz. Urz. UE L 331 z 17.12.2005, str. 24).

³⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 96, poz. 959, Nr 173, poz. 1808, Nr 273, poz. 2703 oraz z 2005 r. Nr 175, poz. 1462.

Gatunki roślin, dla których badanie OWT przeprowadza się według wytycznych UPOV

I. Rośliny rolnicze

Gatunek	Wytyczne UPOV
Burak pastewny	Burak pastewny, wytyczne TG/150/3 z 4.11.1994
Mietlica psia	Mietlica, wytyczne TG/30/6 z 12.10.1990
Mietlica biaława	Mietlica, wytyczne TG/30/6 z 12.10.1990
Mietlica rozłogowa	Mietlica, wytyczne TG/30/6 z 12.10.1990
Mietlica pospolita	Mietlica, wytyczne TG/30/6 z 12.10.1990
Stokłosa unilowata	Stokłosa unilowata, wytyczne TG/180/3 z 4.4.2001
Stokłosa alaskańska*	Stokłosa alaskańska, wytyczne TG/180/3 z 4.4.2001
Kupkówka pospolita	Kupkówka pospolita, wytyczne TG/31/8 z 17.4.2002
Kostrzewa trzcinowa	Kostrzewa trzcinowa, wytyczne TG/39/8 z 17.4.2002
Kostrzewa owcza	Kostrzewa owcza, wytyczne TG/67/4 z 12.11.1980
Kostrzewa łąkowa	Kostrzewa łąkowa, wytyczne TG/39/8 z 17.4.2002
Kostrzewa czerwona	Kostrzewa czerwona, wytyczne TG/67/4 z 12.11.1980
Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i holenderski)	Życica, wytyczne TG/4/7 z 12.10.1990
Życica trwała (rajgras angielski)	Życica, wytyczne TG/4/7 z 12.10.1990
Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	Życica, wytyczne TG/4/7 z 12.10.1990
Tymotka łąkowa	Tymotka, wytyczne TG/34/6 z 7.11.1984
Tymotka kolankowata	Tymotka, wytyczne TG/34/6 z 7.11.1984
Wiechlina łąkowa	Wiechlina łąkowa, wytyczne TG/33/6 z 12.10.1990
Łubin biały	Łubin biały, wytyczne TG/66/4 z 31.3.2004
Łubin wąskolistny	Łubin wąskolistny, wytyczne TG/66/4 z 31.3.2004
Łubin żółty	Łubin żółty, wytyczne TG/66/4 z 31.3.2004
Lucerna siewna	Lucerna, wytyczne TG/6/5 z 6.4.2005
Lucerna mieszańcowa	Lucerna, wytyczne TG/6/5 z 6.4.2005
Koniczyna łąkowa (czerwona)	Koniczyna łąkowa, wytyczne TG/5/7 z 4.4.2001
Koniczyna biała	Koniczyna biała, wytyczne TG/38/7 z 9.4.2003
Bobik	Bobik, wytyczne TG/8/6 z 17.4.2002
Wyka siewna	Wyka siewna, wytyczne TG/32/6 z 21.10.1988
Brukiew	Brukiew, wytyczne TG/89/6 z 4.4.2001
Rzodkiew oleista	Rzodkiew oleista, wytyczne TG/178/3 z 4.4.2001
Orzech ziemny*	Orzech ziemny, wytyczne TG/93/3 z 13.11.1985
Rzepak	Rzepak, wytyczne TG/185/3 z 17.4.2002

Krokosz barwierski*	Krokosz barwierski, wytyczne TG/134/3 z 12.10.1990
Bawełna*	Bawełna, wytyczne TG/88/6 z 4.4.2001
Len zwyczajny	Len zwyczajny, wytyczne TG/57/6 z 20.10.1995
Mak	Mak, wytyczne TG/166/3 z 24.3.1999
Gorczyca biała	Gorczyca biała, wytyczne TG/179/3 z 4.4.2001
Soja	Soja, wytyczne TG/80/6 z 1.4.1998
Sorgo zwyczajne*	Sorgo zwyczajne, wytyczne TG/122/3 z 6.10.1989

*zgodnie z decyzją Komisji z dnia 8 marca 2005 r. 2005/325/WE Polska została zwolniona z obowiązku przeprowadzania oceny materiału siewnego tego gatunku (Dz. Urz. UE L 109 z 29.4.2005, str. 1).

II. Rośliny warzywne

Gatunek	Wytyczne UPOV
Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)	Cebula siedmiolatka, wytyczne TG/161/3 z 1.4.1998
Czosnek pospolity	Czosnek, wytyczne TG/162/4 z 4.4.2001
Seler	Seler, wytyczne TG/82/4 z 17.4.2002
Burak liściowy	Burak liściowy, wytyczne TG/106/3 z 7.10.1987
Burak ćwikłowy	Burak ćwikłowy, wytyczne TG/60/6 z 18.10.1996
Jarmuż	Jarmuż, wytyczne TG/90/6 z 17.4.2002
Kalarepa	Kalarepa, wytyczne TG/65/4 z 17.4.2002
Kapusta pekińska	Kapusta pekińska, wytyczne TG/105/4 z 9.4.2003
Rzepa	Rzepa, wytyczne TG/37/10 z 4.4.2001
Cykoria liściowa	Cykoria liściowa, wytyczne TG/173/3 z 5.4.2000
Cykoria saładowa	Cykoria saładowa, wytyczne TG/154/3 z 18.10.1996
Cykoria korzeniowa	Cykoria korzeniowa, wytyczne TG/172/3 z 4.4.2001
Kawon (arbuz)	Kawon, wytyczne TG/142/3 z 26.10.1993
Dynia olbrzymia	Dynia olbrzymia, wytyczne TG/155/3 z 18.10.1996
Dynia zwyczajna	Dynia zwyczajna, wytyczne TG/119/4 z 17.4.2002
Karczoch zwyczajny	Karczoch, wytyczne TG/184/3 z 4.4.2001
Karczoch hiszpański	Karczoch, wytyczne TG/184/3 z 4.4.2001
Koper włoski (fenkuł)	Koper włoski, wytyczne TG/183/3 z 4.4.2001
Pietruszka	Pietruszka, wytyczne TG/136/4 z 18.10.1991
Fasola wielokwiatowa	Fasola wielokwiatowa, wytyczne TG/9/5 z 9.4.2003
Rabarbar	Rabarbar, wytyczne TG/62/6 z 24.3.1999
Skorzonera (wężyk)	Skorzonera, wytyczne TG/116/3 z 21.10.1988
Oberżyna	Oberżyna, wytyczne TG/117/4 z 17.4.2002
Bób	Bób, wytyczne TG/206/1 z 9.4.2003

Gatunki roślin, dla których badanie OWT przeprowadza się według metodyk CPVO**I. Rośliny rolnicze**

Gatunek	Metodyka CPVO
Groch siewny	Groch, TP 7/1 z 6.11.2003
Rzepak	Rzepak, TP 36/1 z 25. 3.2004
Słonecznik	Słonecznik, TP 81/1 z 31.10.2002
Owies	Owies, TP 20/1 z 6.11.2003
Jęczmień	Jęczmień, TP 19/2 z 6.11.2003
Ryż*	Ryż, TP 16/1 z 18.11.2004
Żyto	Żyto, TP 58/1 z 31.10.2002
Pszenżyto	Pszenżyto, TP 121/1 z 6.11.2003
Pszenica zwyczajna	Pszenica, TP 3/3 z 6.11.2003
Pszenica twarda	Pszenica twarda, TP 120/2 z 6.11.2003
Kukurydza	Kukurydza, TP 2/2 z 15.11.2001
Ziemniak	Ziemniak, TP 23/1 z 27.3.2002

*zgodnie z decyzją Komisji z dnia 8 marca 2005 r. 2005/325/WE Polska została zwolniona z obowiązku przeprowadzania oceny materiału siewnego tego gatunku (Dz. Urz. UE L 109 z 29.4.2005, str. 1).

II. Rośliny warzywne

Gatunek	Metodyka CPVO
Por	Por, metodyka TP/85/1 z 15.11.2001
Szparag	Szparag, metodyka TP/130/1 z 27.3.2002
Kalafior	Kalafior, metodyka TP/45/1 z 15.11.2001
Brokuł	Brokuł, metodyka TP/151/1 z 27.3.2002
Kapusta brukselska	Kapusta brukselska, metodyka TP/54/1 z 27.3.2002
Kapusta włoska	Kapusta, metodyka TP/48/1 z 15.11.2001
Kapusta głowiasta biała	Kapusta, metodyka TP/48/1 z 15.11.2001
Kapusta głowiasta czerwona	Kapusta, metodyka TP/48/1 z 15.11.2001
Papryka	Papryka, metodyka TP/76/1 z 27.3.2002
Endywia	Endywia, metodyka TP/118/1 z 27.3.2002
Melon	Melon, metodyka TP/104/1 z 27.3.2002
Ogórek	Ogórek, metodyka TP/61/1 z 27.3.2002
Marchew	Marchew, metodyka TP/49/6 z 27.3.2002
Salata	Salata, metodyka TP/13/1 z 15.11.2001
Pomidor	Pomidor, metodyka TP/44/2 z 15.11.2001
Groch siewny łuskowy i cukrowy	Groch, metodyka TP 7/1 z 6.11.2003
Fasola zwykła	Fasola zwykła, metodyka TP/12/1 z 15.11.2001
Rzodkiewka	Rzodkiewka, metodyka TP/64/6 z 27.3.2002
Szpinak	Szpinak, metodyka TP/55/6 z 27.3.2002
Roszponka warzywna	Roszponka, metodyka TP/75/6 z 27.3.2002

Uzasadnienie

Nowelizacja rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 lipca 2004 r. w sprawie określenia gatunków roślin, dla których badanie odrębności, wyrównania i trwałości (OWT) przeprowadza się według wytycznych UPOV lub metodyki CPVO (Dz. U. Nr 170, poz.1793) ma na celu wdrożenie przepisów dyrektywy Komisji 2005/91/WE z dnia 16 grudnia 2005 r. zmieniającej dyrektywę 2003/90/WE określającej środki wykonawcze do celów art. 7 dyrektywy Rady 2002/53/WE w odniesieniu do cech minimalnych objętych badaniem oraz minimalnych warunków badania niektórych odmian gatunków roślin uprawnych.

Projektowane rozporządzenie wprowadza zmiany w załącznikach nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 lipca 2004 r. w sprawie określenia gatunków roślin, dla których badanie odrębności, wyrównania i trwałości (OWT) przeprowadza się według wytycznych UPOV lub metodyki CPVO.

Zgodnie z dyrektywą Komisji 2005/91/WE 5 gatunków roślin rolniczych, tj.: groch siewny, rzepak, owies, ryż i pszenżyto, dla których badania OWT przeprowadzane były dotychczas zgodnie z wytycznymi UPOV, będzie obecnie badanych zgodnie z metodykami CPVO. Ponadto dyrektywa wprowadza nowe wytyczne UPOV lub metodyki CPVO dla następujących gatunków roślin rolniczych: łubin biały, łubin wąskolistny, łubin żółty, lucerna siewna, lucerna mieszańcowa, słonecznik, jęczmień, pszenica zwyczajna i pszenica twarda.

W celu zaimplementowania przepisów dyrektywy Komisji 2005/91/WE do prawa polskiego konieczne było wprowadzenie zmian w załączniku nr 1 Gatunki roślin, dla których badanie OWT przeprowadza się według wytycznych UPOV, w części I Rośliny rolnicze oraz w załączniku nr 2 gatunki roślin, dla których badanie OWT przeprowadza się według metodyk CPVO, w części I Rośliny rolnicze.

Listy gatunków zostały przygotowane zgodnie z dyrektywą 2005/91/WE. Po lewej stronie tabeli wymieniono gatunki z załącznika nr 1 do ustawy z dnia 26 czerwca 2003 r. o nasiennictwie (Dz. U. Nr 137, poz. 1299, z późn. zm.), dla których przeprowadza się badanie OWT zgodnie z metodykami CPVO lub wytycznymi UPOV. Po prawej stronie tabeli umieszczono natomiast oznaczenia i daty wprowadzenia odpowiednich wytycznych lub metodyk, według których badanie OWT powinno być przeprowadzane.

W załącznikach nr 1 i 2 w części II Rośliny warzywne listy gatunków roślin, dla których badania OWT przeprowadza się odpowiednio według wytycznych UPOV lub według metodyk CPVO pozostały niezmienione. Listy gatunków i odpowiednio wytyczne lub metodyki zostały zamieszczone w tabeli w celu ujednoczenia załączników.

Projekt rozporządzenia wdraża postanowienia dyrektywy Komisji 2005/91/WE z dnia 16 grudnia 2005 r. i w związku z tym nie podlega notyfikacji w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu

funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Ocena skutków regulacji:

- 1. Podmioty objęte rozporządzeniem** - w Polsce badania OWT wykonuje Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych. Pozytywny wynik badania odrębności, wyrównania i trwałości (OWT) jest warunkiem wpisania odmiany do rejestru odmian i przyznania wyłącznego prawa.
- 2. Dochody i wydatki budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego** – wydanie projektowanego rozporządzenia nie spowoduje zwiększenia wydatków budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego.
- 3. Rynek pracy** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.
- 4. Konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.
- 5. Sytuację i rozwój regionalny** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionalny Polski.
- 6. Konsultacje społeczne** - projekt rozporządzenia zostanie skonsultowany z organizacjami społeczno-zawodowymi (m.in. z Polską Izbą Nasienną oraz Związkiem Twórców Odmian Roślin Uprawnych).

Opracowano w Departamencie
Hodowli i Ochrony Roślin:

Akceptował:

Za zgodność pod względem
prawnym i redakcyjnym: