

**ROZPORZĄDZENIE**  
**MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI<sup>1)</sup>**

z dnia .....2009 r.

**w sprawie określenia gatunków roślin, dla których badanie OWT przeprowadza się według wytycznych UPOV lub metodyki CPVO<sup>2)</sup>**

Na podstawie art. 12 ust. 12 ustawy z dnia 26 czerwca 2003 r. o nasiennictwie (Dz. U. z 2007 r. Nr 41, poz. 271, z późn. zm.<sup>3)</sup>) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** Ustala się gatunki roślin, dla których badania OWT przeprowadza się według:

- 1) wytycznych UPOV określonych w załączniku nr 1 do rozporządzenia;
- 2) metodyk CPVO określonych w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

**§ 2.** Traci moc rozporządzenie 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, z późn. zm.<sup>4)</sup>).

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

**MINISTER ROLNICTWA**  
**I ROZWOJU WSI**

---

<sup>1)</sup> Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 216, poz. 1599).

<sup>2)</sup> Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają postanowienia następujących dyrektyw:

1) dyrektywy Komisji 2009/74/WE z dnia 26 czerwca 2009 r. zmieniającej dyrektywy Rady 66/401/EWG, 66/402/EWG, 2002/55/WE i 2002/57/WE w odniesieniu do botanicznych nazw roślin, naukowych nazw innych organizmów oraz niektórych załączników do dyrektyw 66/401/EWG, 66/402/EWG i 2002/57/WE w związku z rozwojem wiedzy naukowej i technicznej (Dz. Urz. UE L 166 z 27.06.2009, str. 40);

2) dyrektywy Komisji 2009/97/WE z dnia 3 sierpnia 2009 r. zmieniającej dyrektywy 2003/90/WE i 2003/91/WE określające środki wykonawcze do celów art. 7 dyrektyw Rady 2002/53/WE i 2002/55/WE odpowiednio w odniesieniu do cech minimalnych objętych badaniem oraz minimalnych warunków badania niektórych odmian gatunków roślin uprawnych i gatunków warzyw (Dz. Urz. UE L 202 z 4.08.2009, str. 29).

<sup>3)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2007 r. Nr 80, poz. 541 i Nr 191, poz. 1362 oraz z 2009 r. Nr 69, poz. 591 i Nr 98, poz. 817.

<sup>4)</sup> Zmiany wymienionego rozporządzenia zostały ogłoszone w Dz. U. z 2006 r. Nr 79, poz. 553, z 2007 r. Nr 48, poz. 324 i Nr 204, poz. 1478 oraz z 2009 r. Nr 9, poz. 52.

Załącznik nr 1

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

**I. Rośliny rolnicze**

Lp.	Gatunek	Wytyczne UPOV <sup>2</sup>
1	2	3
1	Burak pastewny	TG/150/3 z 4.11.1994
2	Mietlica psia	TG/30/6 z 12.10.1990
3	Mietlica biaława	TG/30/6 z 12.10.1990
4	Mietlica rozłogowa	TG/30/6 z 12.10.1990
5	Mietlica pospolita	TG/30/6 z 12.10.1990
6	Stokłosa uniolowata	TG/180/3 z 4.4.2001
7	Stokłosa alaskańska <sup>1</sup>	TG/180/3 z 4.4.2001
8	Kupkówka pospolita	TG/31/8 z 17.4.2002
9	Kostrzewa trzcinowa	TG/39/8 z 17.4.2002
10	Kostrzewa nitkowata	TG/67/5 z 5.4.2006
11	Kostrzewa owcza	TG/67/5 z 5.4.2006
12	Kostrzewa łąkowa	TG/39/8 z 17.4.2002
13	Kostrzewa czerwona	TG/67/5 z 5.4.2006
14	Kostrzewa murawowa	TG/67/5 z 5.4.2006
15	Życica wielokwiatowa (rajgras włoski i rajgras holenderski)	TG/4/8 z 5.4.2006
16	Życica trwała (rajgras angielski)	TG/4/8 z 5.4.2006
17	Życica mieszańcowa (rajgras oldenburski)	TG/4/8 z 5.4.2006
18	Tymotka dzika	TG/34/6 z 7.11.1984
19	Tymotka łąkowa	TG/34/6 z 7.11.1984
20	Wiechlina łąkowa	TG/33/6 z 12.10.1990
21	Łubin biały	TG/66/4 z 31.3.2004
22	Łubin wąskolistny	TG/66/4 z 31.3.2004
23	Łubin żółty	TG/66/4 z 31.3.2004
24	Lucerna siewna	TG/6/5 z 6.4.2005
25	Lucerna piaskowa	TG/6/5 z 6.4.2005
26	Koniczyna łąkowa (koniczyna czerwona)	TG/5/7 z 4.4.2001
27	Koniczyna biała	TG/38/7 z 9.4.2003
28	Wyka siewna	TG/32/6 z 21.10.1988
29	Brukiew	TG/89/6 z 4.4.2001
30	Rzodkiew oleista	TG/178/3 z 4.4.2001

31	Orzech ziemny <sup>1</sup>	TG/93/3 z 13.11.1985
32	Rzepak	TG/185/3 z 17.4.2002
33	Krokosz barwierski <sup>1</sup>	TG/134/3 z 12.10.1990
34	Bawełna <sup>1</sup>	TG/88/6 z 4.4.2001
35	Mak	TG/166/3 z 24.3.1999
36	Gorzycza biała	TG/179/3 z 4.4.2001
37	Soja	TG/80/6 z 1.4.1998
38	Sorgo zwyczajne <sup>1</sup>	TG/122/3 z 6.10.1989

## II. Rośliny warzywne

Lp.	Gatunek	Wytyczne UPOV <sup>2</sup>
1	2	3
1	Cebula siedmiolatka (czosnek dęty)	TG/161/3 z 1.4.1998
2	Burak liściowy	TG/106/4 z 31.3.2004
3	Jarmuż	TG/90/6 z 31.3.2004
4	Rzepa	TG/37/10 z 4.4.2001
5	Cykorcia sałatowa	TG/154/3 z 18.10.1996
6	Dynia olbrzymia	TG/155/4 z 28.3.2007
7	Rzodkiew	TG/63/6 z 24.3.1999
8	Rabarbar	TG/62/6 z 24.3.1999
9	Skorzonera (wężyk)	TG/116/3 z 21.10.1988

<sup>1</sup> Zgodnie z decyzją Komisji 2005/325/WE z dnia 8 marca 2005 r. Polska została zwolniona z obowiązku przeprowadzania oceny materiału siewnego tego gatunku (Dz. Urz. UE L 109 z 29.04.2005, str. 1).

<sup>2</sup> Teksty wytycznych znajdują się na stronie internetowej UPOV: [www.upov.int](http://www.upov.int)

## Gatunki roślin, dla których badanie OWT przeprowadza się według metodyk CPVO

### I. Rośliny rolnicze

Lp.	Gatunek	Metodyka CPVO <sup>3</sup>
1	2	3
1	Groch siewny	TP 7/1 z 6.11.2003
2	Bobik	TP Bobik/1 z 25.3.2004
3	Rzepak	TP36/1 z 25.3.2004
4	Słonecznik	TP 81/1 z 31.10.2002
5	Len zwyczajny	TP57/1 z 21.3.2007
6	Owies nagi	TP 20/1 z 6.11.2003
7	Owies (owies zwyczajny i owies bizantyjski)	TP 20/1 z 6.11.2003
8	Jęczmień	TP19/2 z 6.11.2003
9	Ryż <sup>1</sup>	TP 16/1 z 18.11.2004
10	Żyto	TP 58/1 z 31.10.2002
11	Pszenżyto	TP 121/2 z 22.1.2007
12	Pszenica zwyczajna	TP 3/4 z 23.6.2008
13	Pszenica twarda	TP 120/2 z 6.11.2003
14	Kukurydza	TP 2/2 z 15.11.2001
15	Ziemniak	TP 23/2 z 1.12.2005

### II. Rośliny warzywne

Lp.	Gatunek	Metodyka CPVO <sup>3</sup>
1	2	3
1	Cebula, w tym echalion	TP 46/2 z 1.4.2009
2	Szalotka	TP 46/2 z 1.4.2009
3	Por	TP 85/2 z 1.4.2009
4	Czosnek pospolity	TP 162/1 z 25.3.2004
5	Szczypiorek	TP 198/1 z 1.4.2009
6	Seler naciowy	TP 82/1 z 13.3.2008
7	Seler korzeniowy	TP 74/1 z 13.3.2008
8	Szparag	TP 130/1 z 27.3.2002
9	Burak ćwikłowy	TP 60/1 z 1.4.2009
10	Kalafior	TP 45/1 z 15.11.2001
11	Brokuł	TP 151/2 z 21.3.2007
12	Kapusta brukselska	TP 54/2 z 1.12.2005

13	Kalarepa	TP 65/1 z 25.3.2004
14	Kapusta włoska	TP 48/2 z 1.12.2005
15	Kapusta głowiasta biała	TP 48/2 z 1.12.2005
16	Kapusta głowiasta czerwona	TP 48/2 z 1.12.2005
17	Kapusta pekińska	TP 105/1 z 13.3.2008
18	Papryka	TP 76/2 z 21.3.2007
17	Endywia - endywia eskariola i endywia kędzierzawa	TP 118/2 z 1.12.2005
18	Cykoria korzeniowa	TP 172/2 z 1.12.2005
19	Cykoria liściowa	TP 173/1 z 25.3.2004
20	Kawon (arbuz)	TP 142/1 z 21.3.2007
21	Melon	TP 104/2 z 21.3.2007
22	Ogórek - sałatkowy i konserwowy	TP 61/2 z 13.3.2008
23	Dynia zwyczajna	TP 119/1 z 25.3.2004
24	Karczoch - hiszpański (kard) i karczoch zwyczajny	TP 184/1 z 25.3.2004
25	Marchew - jadalna i pastewna	TP 49/3 z 13.3.2008
26	Koper włoski (fenkuł)	TP 183/1 z 25.3.2004
27	Sałata	TP 13/4 z 1.4.2009
28	Pomidor	TP 44/3 z 21.3.2007
29	Pietruszka	TP 136/1 z 21.3.2007
30	Fasola wielokwiatowa	TP 9/1 z 21.3.2007
31	Fasola zwykła karłowa i fasola zwykła tyczna	TP 12/3 z 1.4.2009
32	Groch siewny cukrowy i groch siewny łuskowy	TP 7/1 z 6.11.2003
33	Rzodkiewka	TP 64/1 z 27.3.2002
34	Oberżyna	TP 117/1 z 13.3.2008
35	Szpinak	TP 55/2 z 13.3.2008
36	Roszonka warzywna	TP 75/2 z 21.3.2007
37	Bób	TP Bób/1 z 25.3.2004
38	Kukurydza cukrowa i kukurydza pękająca	TP 2/2 z 15.11.2001

<sup>1</sup> Zgodnie z decyzją Komisji 2005/325/WE z dnia 8 marca 2005 r. Polska została zwolniona z obowiązku przeprowadzania oceny materiału siewnego tego gatunku (Dz. Urz. UE L 109 z 29.04.2005, str. 1).

<sup>3</sup> Teksty metodyk znajdują się na stronie internetowej CPVO: [www.cpvo.europa.eu](http://www.cpvo.europa.eu).

## Uzasadnienie

Projektowane rozporządzenie ma na celu wdrożenie przepisów dyrektywy Komisji 2009/97/WE z dnia 3 sierpnia 2009 r. zmieniającej dyrektywy 2003/90/WE i 2003/91/WE określające środki wykonawcze do celów art. 7 dyrektywy Rady 2002/53/WE i 2002/55/WE odpowiednio w odniesieniu do cech minimalnych objętych badaniem oraz minimalnych warunków badania niektórych odmian gatunków roślin uprawnych i gatunków warzyw (Dz. Urz. UE L 202 z 4.08.2009, str. 29).

Na podstawie powyższej dyrektywy zostały zaktualizowane oznaczenia metodyk CPVO i wytycznych UPOV, zgodnie z którymi przeprowadza się badania OWT odmian gatunków roślin uprawnych oraz roślin warzywnych.

Aktualnie przepisy te są określone 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, z późn. zm.).

Projektowana regulacja w stosunku do obowiązującego rozporządzenia wprowadza nowe gatunki roślin rolniczych:

- 1) owies nagi – *Avena nuda* L.;
- 2) kostrzewa murawowa – *Festuca trachyphylla* (Hack.) Krajina;
- 3) kostrzewa nitkowata – *Festuca filiformis* Pourr.

W obrębie gatunku owies zwyczajny wyodrębniony został gatunek owies bizantyjski – „owies zwyczajny, w tym owies bizantyjski” – *Avena sativa* L., w tym *Avena byzantina* K. Koch.

Ponadto, z uwagi na wejście w życie dyrektywy Komisji 2009/74/WE z dnia 26 czerwca 2009 r. zmieniającej dyrektywy Rady 66/401/EWG, 66/402/EWG, 2002/55/WE i 2002/57/WE w odniesieniu do botanicznych nazw roślin, naukowych nazw innych organizmów oraz niektórych załączników do dyrektyw 66/401/EWG, 66/402/EWG i 2002/57/WE w związku z rozwojem wiedzy naukowej i technicznej (Dz. Urz. UE L 166 z 27.6.2009, str. 40), do projektowanej regulacji wprowadzono zmiany dotyczące nazewnictwa niektórych gatunków:

- 1) gatunek tymotka kolankowata o nazwie botanicznej *Phleum bertolonii* DC. zastąpiono gatunkiem tymotka dzika o nazwie botanicznej *Phleum nodosum* L.;

- 2) gatunek lucerna mieszańcowa o nazwie botanicznej *Medicago x varia* T. Martyn zastąpiono gatunkiem lucernę piaskową.

Listy gatunków zostały przygotowane zgodnie z ww. dyrektywami Komisji. W drugiej kolumnie tabel, które znajdują się w załącznikach do projektowanego rozporządzenia, wymieniono gatunki roślin z załącznika nr 1 do ustawy z dnia 26 czerwca 2003 r. o nasiennictwie (Dz. U. z 2007 r. Nr 41, poz. 271, z późn. zm.), dla których przeprowadza się badanie OWT zgodnie z metodykami CPVO lub wytycznymi UPOV. Natomiast w trzeciej kolumnie tabel umieszczono oznaczenia i daty wprowadzenia odpowiednich wytycznych lub metodyk, według których badanie OWT powinno być przeprowadzane.

W załączniku nr 1 do projektowanego rozporządzenia w części I Rośliny rolnicze do tabeli wprowadzono ww. gatunki: owies nagi, kostrzewa nitkowata, kostrzewa muranowa, tymotka dzika. Usunięto natomiast gatunek bobik. Z kolei w części II Rośliny warzywne z tabeli usunięto 2 gatunki roślin: szczypiorek i burak ćwikłowy. Zgodnie z dyrektywą Komisji 2009/97/WE badania odmian tych gatunków przeprowadzane będą zgodnie z odpowiednimi metodykami CPVO. Ponadto wprowadzono nowe oznaczenie wytycznej UPOV, zgodnie z którą przeprowadza się badania buraka ćwikłowego oraz poprawiono datę wprowadzenia metodyki zgodnie, z którą przeprowadza się badania dyni olbrzymiej.

W załączniku nr 2 do projektowanego rozporządzenia w części II Rośliny warzywne dodano 2 gatunki: szczypiorek i burak ćwikłowy wraz z nowymi metodykami CPVO. Poprzednio badanie OWT tych gatunków przeprowadzano zgodnie z wytycznymi UPOV. Ponadto wprowadzono nowe oznaczenia metodyk dla cebuli, szalotki, pora, sałaty oraz fasoli zwykłej karłowej i fasoli zwykłej tycznej.

Przepisy rozporządzenia wdrażają postanowienia dyrektywy Komisji 2009/97/WE i w związku z tym projekt rozporządzenia 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.

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337), projekt niniejszego rozporządzenia zostanie umieszczony na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Projekt rozporządzenia nie został ujęty w Programie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi na okres lipiec-grudzień 2009 r.

### **Ocena skutków regulacji:**

#### **1. Podmioty, na które oddziałuje projektowane rozporządzenie**

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 hodowcy do odmiany.

#### **2. Wpływ projektowanego rozporządzenia na sektor finansów publicznych, w tym na budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie spowoduje zwiększenia wydatków budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego.

#### **3. Wpływ projektowanego rozporządzenia na rynek pracy**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

#### **4. Wpływ projektowanego rozporządzenia na 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. Wpływ projektowanego rozporządzenia na sytuację i rozwój regionalny**

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionalny.

#### **6. Konsultacje społeczne**

Projektowane rozporządzenie wprowadza przepisy techniczne dotyczące badania OWT odmian niektórych gatunków roślin uprawnych i gatunków warzyw, zgodnie z którymi Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych przeprowadzał będzie badania odmian w celu wpisania do krajowego rejestru lub przyznania wyłącznego prawa hodowcy. W związku z tym, że przepisy mają charakter techniczny, a Polska zobowiązała się do stosowania wytycznych UPOV i metodyk CPVO przystępując do Konwencji UPOV oraz wstępując do Unii Europejskiej, odstąpiono od konsultacji społecznych projektu. Niezależnie od powyższego projekt



rozporządzenia został przekazany do wiadomości partnerów społecznych Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

*Opracowano w Departamencie  
Hodowli i Ochrony Roślin*

*Za zgodność pod względem  
prawnym i redakcyjnym:*