

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

z dnia ..... 2012 r.

**w sprawie określenia gatunków roślin, dla których badanie OWT przeprowadza się według wytycznych UPOV lub metodyk 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 badanie 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.** Do badań OWT rozpoczętych na podstawie rozporządzenia, o którym mowa w § 3, i niezakończonych do dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, stosuje się przepisy dotychczasowe.

**§ 3.** Traci moc rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 marca 2012 r. w sprawie określenia gatunków roślin, dla których badanie OWT przeprowadza się według wytycznych UPOV lub metodyk CPVO (Dz. U. poz. 316).

**§ 4.** 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 18 listopada 2011 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 248, poz. 1486).

<sup>2)</sup> Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają postanowienia dyrektywy wykonawczej Komisji 2012/8/UE z dnia 2 marca 2012 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 64 z 03.03.2012, str. 9).

<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, z 2009 r. Nr 69, poz. 591, Nr 98, poz. 817, Nr 157, poz. 1241 i Nr 215, poz. 1665, z 2010 r. Nr 239, poz. 1591 oraz z 2011 r. Nr 106, poz. 622 i Nr 171, poz. 1016.

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

**I. Rośliny rolnicze**

Lp.	Gatunek	Wytyczne UPOV **
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 *	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 łąkowa	TG/39/8 z 17.4.2002
11	Festulolium	TG/243/1 z 9.4.2008
12	Tymotka dzika	TG/34/6 z 7.11.1984
13	Tymotka łąkowa	TG/34/6 z 7.11.1984
14	Wiechlina łąkowa	TG/33/6 z 12.10.1990
15	Łubin biały	TG/66/4 z 31.3.2004
16	Łubin wąskolistny	TG/66/4 z 31.3.2004
17	Łubin żółty	TG/66/4 z 31.3.2004
18	Lucerna siewna	TG/6/5 z 6.4.2005
19	Lucerna piaskowa (syn. lucerna mieszańcowa)	TG/6/5 z 6.4.2005
20	Koniczyna łąkowa (syn. koniczyna czerwona)	TG/5/7 z 4.4.2001
21	Koniczyna biała	TG/38/7 z 9.4.2003
22	Bobik	TG/8/6 z 17.4.2002
23	Wyka siewna	TG/32/6 z 21.10.1988
24	Brukiew	TG/89/6rev. z 4.4.2001 + 1.4.2009
25	Rzodkiew oleista	TG/178/3 z 4.4.2001
26	Orzech arachidowy *	TG/93/3 z 13.11.1985
27	Rzepak	TG/185/3 z 17.04.2002
28	Krokosz barwierski *	TG/134/3 z 12.10.1990
29	Bawełna *	TG/88/6 z 4.4.2001
30	Mak	TG/166/3 z 24.3.1999

31	Gorczyca biała	TG/179/3 z 4.4.2001
32	Soja	TG/80/6 z 1.4.1998
43	Sorgo zwyczajne*	TG/122/3 z 6.10.1989

## II. Rośliny warzywne

Lp.	Gatunek	Wytyczne UPOV**
1	Burak liściowy	TG/106/4 z 31.3.2004
2	Rzepa	TG/37/10 z 4.4.2001
3	Cykorcia liściowa	TG/154/3 z 18.10.1996
4	Dynia olbrzymia	TG/155/4rev. z 28.3.2007 + 1.4.2009
5	Rzodkiew	TG/63/6 z 24.3.1999
6	Rabarbar	TG/62/6 z 24.3.1999
7	Skorzonera (syn. wężymord)	TG/116/4 z 24.3.2010

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

\*\* Wytyczne UPOV są udostępnione na stronie internetowej UPOV: [www.upov.int](http://www.upov.int).

Załącznik nr 2

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

### I. Rośliny rolnicze

Lp.	Gatunek	Metodyka CPVO**
1	Groch siewny	TP 7/2 z 11.3.2010
2	Rzepak	TP 36/2 z 16.11.2011
3	Słonecznik	TP 81/1 z 31.10.2002
4	Len zwyczajny	TP 57/1 z 21.3.2007
5	Owies nagi (syn. owies nagoziarnowy)	TP 20/1 z 6.11.2003
6	Owies zwyczajny, w tym owies bizantyjski	TP 20/1 z 6.11.2003
7	Jęczmień	TP 19/2rev. z 11.3.2010
8	Ryż*	TP 16/1 z 18.11.2004
9	Żyto	TP 58/1 z 31.10.2002
10	Pszenżyto	TP 121/2rev. 1 z 16.2.2011
11	Pszenica zwyczajna	TP 3/4rev.2 z 16.2.2011
12	Pszenica twarda	TP 120/2 z 6.11.2003
13	Kukurydza	TP 2/3 z 11.3.2010
14	Ziemniak	TP 23/2 z 1.12.2005

15	Kostrzewa nitkowata	TP 67/1 z 23.6.2011
16	Kostrzewa owcza	TP 67/1 z 23.6.2011
17	Kostrzewa czerwona	TP 67/1 z 23.6.2011
18	Kostrzewa murawowa	TP 67/1 z 23.6.2011
19	Życica wielokwiatowa, w tym ż. wielokwiatowa westerwoldzka (syn. rajgras włoski, w tym r. holenderski)	TP 4/1 z 23.6.2011
20	Życica trwała (syn. rajgras angielski)	TP 4/1 z 23.6.2011
21	Życica mieszańcowa (syn. rajgras oldenburski)	TP 4/1 z 23.6.2011

## II. Rośliny warzywne

Lp.	Gatunek	Metodyka CPVO **
1	Cebula, w tym echalion	TP 46/2 z 1.4.2009
2	Szalotka	TP 46/2 z 1.4.2009
3	Cebula siedmiolatka (syn. czosnek dęty)	TP 161/1 z 11.3.2010
4	Por	TP 85/2 z 1.4.2009
5	Czosnek pospolity	TP 162/1 z 25.3.2004
6	Szczypiorek	TP 198/1 z 1.4.2009
7	Seler naciowy	TP 82/1 z 13.3.2008
8	Seler korzeniowy	TP 74/1 z 13.3.2008
9	Szparag	TP 130/2 z 16.2.2011
10	Burak ćwikłowy	TP 60/1 z 1.4.2009
11	Jarmuż	TP 90/1 z 16.2.2011
11	Kalafior	TP 45/2 z 11.3.2010
12	Brokuł	TP 151/2 z 21.3.2007
13	Kapusta brukselska	TP 54/2 z 1.12.2005
14	Kalarepa	TP 65/1 z 25.3.2004
15	Kapusta głowiasta biała	TP 48/3 z 16.2.2011
16	Kapusta głowiasta czerwona	TP 48/3 z 16.2.2011
17	Kapusta włoska	TP 48/3 z 16.2.2011
18	Kapusta pekińska	TP 105/1 z 13.3.2008
19	Papryka	TP76/2 z 21.3.2007
20	Endywia – endywia eskaloria i endywia kędzierzawa	TP 118/2 z 1.12.2005
21	Cykoria korzeniowa	TP 172/2 z 1.12.2005
22	Cykoria saładowa	TP 173/1 z 25.3.2004
23	Kawon (syn. arbuz)	TP 142/1 z 21.3.2007
24	Melon	TP 104/2 z 21.3.2007
25	Ogórek – sałatkowy i konserwowy	TP 61/2 z 13.3.2008
26	Dynia zwyczajna	TP 119/1 z 25.3.2004
27	Karczoch zwyczajny i karczoch hiszpański (syn. kard)	TP 184/1 z 25.3.2004

28	Marchew jadalna i marchew pastewna	TP 49/3 z 13.3.2008
39	Koper włoski (syn. fenkuł)	TP 183/1 z 25.3.2004
30	Salata	TP 13/5 z 16.2.2011
31	Pomidor	TP 44/3 z 21.3.2007
32	Pietruszka	TP 136/1z 21.3.2007
33	Fasola wielokwiatowa	TP 9/1 z 21.3.2007
34	Fasola zwykła karłowa	TP 12/3 z 1.4.2009
35	Fasola zwykła tyczna	TP 12/3 z 1.4.2009
36	Groch siewny cukrowy	TP 7/2 z 11.3.2010
37	Groch siewny łuskowy - o nasionach pomarszczonych i o nasionach gładkich	TP 7/2 z 11.3.2010
38	Rzodkiewka	TP 64/1 z 27.3.2002
39	Oberżyna	TP 117/1 z 13.3.2008
40	Szpinak	TP 55/3 z 11.3.2010
41	Roszonka warzywna	TP 075/2 z 21.03.2007
42	Bób	TP Broadbean/1 z 25.3.2004
43	Kukurydza cukrowa	TP 2/3 z 11.3.2010
44	Kukurydza pękająca	TP 2/3 z 11.3.2010

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

\*\* Metodyki CPVO są udostępnione na stronie internetowej CPVO: [www.cpvo.europa.eu](http://www.cpvo.europa.eu).

## Uzasadnienie

Wydanie rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie określenia gatunków roślin, dla których badanie OWT przeprowadza się według wytycznych UPOV lub metodyk CPVO ma na celu wdrożenie przepisów dyrektywy wykonawczej Komisji 2012/8/UE z dnia 2 marca 2012 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 64 z 03.03.2012, str. 9).

Zgodnie z powyższą dyrektywą zostały zaktualizowane wykazy metodyk CPVO i wytycznych UPOV.

Po lewej stronie tabeli wymieniono gatunki 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. Po prawej stronie tabeli umieszczono natomiast oznaczenia i daty wprowadzenia odpowiednich wytycznych lub metodyk, według których badanie OWT powinno być przeprowadzane. W projektowanym rozporządzeniu przyjęto systematykę i układ załączników zgodnie z ww. dyrektywą.

W projekcie rozporządzenia wprowadzony został przepis przejściowy, zgodnie z którym do badań OWT, które rozpoczęły się i nie zakończyły się do dnia wejścia w życie rozporządzenia, stosuje się przepisy dotychczasowe.

Projektowane rozporządzenie wdraża postanowienia dyrektywy wykonawczej Komisji 2012/8/UE 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.

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414, z późn. zm.), projekt rozporządzenia został zamieszczony na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Ponadto projekt został zamieszczony na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji.

Projekt rozporządzenia znajduje się w wykazie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

## Ocena skutków regulacji

### **1. Podmioty, na które będzie oddziaływało 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 krajowego rejestru i przyznania wyłącznego prawa hodowcy do odmiany. Projektowane rozporządzenie nie wpłynie na zwiększenie kosztów realizacji powyższych badań przez Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych.

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

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na dochody i wydatki budżetu państwa oraz na dochody i wydatki 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 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 będzie przeprowadzał 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.

Opracowano w Departamencie  
Hodowli i Ochrony Roślin:

Za zgodność po względem  
prawnym i redakcyjnym:

Z-ca DYREKTORA  
Departamentu Hodowli i Rejestrowania

*Marek Adamczyk*

Akceptował: