

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾**

z dnia 2007 r.

**w sprawie wytwarzania materiału siewnego traw
w ramach tymczasowego eksperymentu²⁾**

Na podstawie art. 57 ust. 2h ustawy z dnia 26 czerwca 2003 r. o nasiennictwie (Dz. U. z 2007 r. Nr 41, poz. 271, Nr 80, poz. 541 i Nr 191, poz.1362) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) warunki przeprowadzania tymczasowego eksperymentu polegającego na zwiększeniu maksymalnej wielkości partii materiału siewnego traw, zwanego dalej „tymczasowym eksperymentem”;
- 2) dodatkowe informacje umieszczane na etykietach, w które zaopatruje się materiał siewny wytworzony w ramach tymczasowego eksperymentu;
- 3) zakres i terminy składania wojewódzkiemu inspektorowi ochrony roślin i nasiennictwa, zwanemu dalej „wojewódzkim inspektorem”, informacji z przebiegu tymczasowego eksperymentu przez podmiot, który uzyskał pozwolenie na wytwarzanie materiału siewnego w ramach tymczasowego eksperymentu;
- 4) zakres kontroli przeprowadzania tymczasowego eksperymentu;
- 5) czas trwania tymczasowego eksperymentu.

§ 2. 1. Wielkość partii materiału siewnego traw, wytwarzanego w ramach tymczasowego eksperymentu, nie może być większa niż 25 ton.

2. Przy tworzeniu partii materiału siewnego traw wytwarzanego w ramach tymczasowego eksperymentu postępuje się zgodnie z metodyką ISTA³⁾.

3. Materiał siewny objęty tymczasowym eksperymentem jest:

- 1) wytwarzany i oceniany zgodnie z przepisami dotyczącymi wytwarzania i jakości materiału siewnego⁴⁾;
- 2) opakowywany i zaopatrywany w etykiety zgodnie z przepisami dotyczącymi rodzajów opakowań oraz etykietowania⁵⁾.

4 Oceny laboratoryjnej partii materiału siewnego traw wytworzonego w ramach tymczasowego eksperymentu dokonuje Laboratorium Oceny Nasion posiadające akredytację ISTA. Po przeprowadzeniu oceny wydaje się świadectwo jakości nasion ISTA – świadectwo „orange”.

5. Na etykiecie, w którą jest zaopatrzony materiał siewny wytworzony w ramach tymczasowego eksperymentu, umieszcza się dodatkowo wyrazy „tymczasowy eksperyment – decyzja Komisji - 2007/66/WE”.

§ 4. 1. Podmiot, który uzyskał pozwolenie na wytwarzanie materiału siewnego w ramach tymczasowego eksperymentu, składa wojewódzkiemu inspektorowi informacje zawierające w szczególności:

- 1) liczbę i masę poszczególnych partii materiału siewnego traw wytworzonego w ramach tymczasowego eksperymentu;
- 2) numery partii materiału siewnego wytworzonego w ramach tymczasowego eksperymentu;
- 3) nazwy gatunków i odmian oraz stopnie kwalifikacji partii materiału siewnego wytworzonego w ramach tymczasowego eksperymentu;
- 4) liczbę i masę poszczególnych opakowań wprowadzonych do obrotu partii materiału siewnego wytworzonego w ramach tymczasowego eksperymentu.

2. Informacje, o których mowa w ust. 1, składa się w terminie do dnia 15 marca roku następującego po roku utworzenia partii materiału siewnego wytworzonego w ramach tymczasowego eksperymentu.

§ 5. Wojewódzki inspektor prowadzi kontrolę przeprowadzania tymczasowego eksperymentu polegającą w szczególności na:

- 1) sprawdzaniu jednolitości (homogeniczności) partii materiału siewnego przez pobieranie prób nie mniej niż z 5% wytworzonych partii, nie mniej niż z jednej partii;
- 2) przeprowadzeniu oceny laboratoryjnej pobranych prób partii materiału siewnego;
- 3) kontroli dokumentów dotyczących wytwarzania materiału siewnego w ramach tymczasowego eksperymentu.

§ 6. Tymczasowy eksperyment może być przeprowadzany do dnia 30 czerwca 2012 r.

§ 7. 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 16 listopada 2007 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 216, poz. 1599).

²⁾ Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają przepisy decyzji Komisji 2007/66/WE z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie tymczasowego doświadczenia w ramach dyrektywy Rady 66/401/EWG związanego ze wzrostem maksymalnej masy partii niektórych materiałów siewnych roślin pastewnych (Dz. Urz. WE L 32 z 6.02.2007, str. 161).

³⁾ Eksperyment ISTA/ISF z Wielkością Partii Materiału Siewnego Roślin Pastewnych Numer Wewnętrzny/M/I (2006)25 Protokół Techniczny, Grudzień 2005 (STA/ISF Experiment on Herbage Seed Lot Size Interrial Items/M/I (2006)25, Technical Protocol, December 2005).

⁴⁾ Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 1 lutego 2007 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących wytwarzania i jakości materiału siewnego (Dz. U. Nr 29, poz. 189, Nr 110, poz. 764 i Nr 189, poz.1358.).

⁵⁾ Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 23 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowego sposobu oraz zakresu etykietowania i plombowania materiału siewnego, rodzajów opakowań materiału siewnego oraz sposobów ich zabezpieczania (Dz. U. Nr 23, poz. 140 i Nr 163, poz.1158).

Uzasadnienie

Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie wytwarzania materiału siewnego traw w ramach tymczasowego eksperymentu stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 57 ust. 2h ustawy z dnia 26 czerwca 2003 r. o nasiennictwie (Dz. U. z 2007 r. Nr 41, poz. 271, Nr 80, poz. 541 i Nr 191, poz. 1362). Konieczność wydania rozporządzenia wynika z dokonanych zmian w ustawie o nasiennictwie w związku z potrzebą wdrożenia do polskiego ustawodawstwa decyzji Komisji 2007/66/WE z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie tymczasowego doświadczenia w ramach dyrektywy Rady 66/401/EWG związanego ze wzrostem maksymalnej wagi partii niektórych materiałów siewnych roślin pastewnych.

Zgodnie z przepisami ustawy o nasiennictwie wytwarzanie materiału siewnego w ramach tymczasowego eksperymentu wymaga uzyskania pozwolenia wojewódzkiego inspektora ochrony roślin i nasiennictwa. Pozwolenie jest wydawane, w drodze decyzji, na wniosek zainteresowanego podmiotu. W pozwoleniu określa się rodzaj i zakres tymczasowego eksperymentu. Podmiot, który uzyskał pozwolenie jest obowiązany składać wojewódzkiemu inspektorowi ochrony roślin i nasiennictwa informacje z przebiegu tymczasowego eksperymentu.

Zgodnie z przyjętymi zasadami, wprowadzanie niektórych zmian do dyrektyw Rady Unii Europejskiej poprzedzane jest tzw. tymczasowym eksperymentem. Udział w eksperymencie jest dobrowolny. Monitorowany jest on przez Komisję Europejską. Jeżeli wyniki eksperymentu w danym zakresie są pozytywne, to wprowadzana jest zmiana do dyrektywy Rady. Postęp techniki spowodował nacisk dużych przedsiębiorstw nasiennych działających na obszarze Unii Europejskiej na konieczność zmiany przepisów dotyczących wielkości partii materiału siewnego traw, polegających na zwiększeniu partii z 10 do 25 ton.

Stosownie do postanowień dyrektywy Rady 66/401/EWG, w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 1 lutego 2007 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących wytwarzania i jakości materiału siewnego (Dz. U. Nr 29, poz. 189, z późn. zm.) została określona maksymalna wielkość partii materiału siewnego traw, która może być wprowadzona do obrotu. Wielkość ta wynosi 10 ton. Projektowane rozporządzenie określa warunki wytwarzania, w tym oceny oraz obrotu materiałem siewnym gatunków traw przy zwiększeniu maksymalnej wielkości partii materiału siewnego z 10 do 25 ton. Przy tworzeniu partii materiału siewnego traw będzie się postępować zgodnie z metodyką ISTA wskazaną w decyzji Komisji 2007/66/WE z dnia 18 grudnia 2006 r. w sprawie tymczasowego doświadczenia w ramach dyrektywy Rady

66/401/EWG związanego ze wzrostem maksymalnej wielkości partii niektórych materiałów siewnych roślin pastewnych.

Ponadto w projektowanym rozporządzeniu określono pozostałe warunki przeprowadzania tymczasowego eksperymentu, czas jego trwania, zakres kontroli przeprowadzania tymczasowego eksperymentu, zakres i terminy składania wojewódzkiemu inspektorowi ochrony roślin i nasiennictwa informacji z przebiegu tymczasowego eksperymentu oraz dodatkowe informacje umieszczane na etykietach partii materiału siewnego wytworzonego w ramach tymczasowego eksperymentu.

Przepisy zawarte w projekcie rozporządzenia nie są przepisami technicznymi 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) i w związku z tym projekt rozporządzenia nie będzie podlegał notyfikacji.

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

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Podmioty, na które oddziałuje akt normatywny

Projektowane rozporządzenie będzie oddziaływać na podmioty wytwarzające i prowadzące obrót materiałem siewnym traw oraz na Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

2. Wpływ aktu normatywnego na sektor finansów publicznych, w tym na budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie spowoduje dodatkowych obciążeń dla budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego.

3. Wpływ aktu normatywnego na rynek pracy

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie wpłynie na poziom zatrudnienia

4. Wpływ aktu normatywnego na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia umożliwi zainteresowanym przedsiębiorcom, którzy uzyskają pozwolenie wojewódzkiego inspektora ochrony roślin i nasiennictwa na wytwarzanie, w ramach tymczasowego eksperymentu, dużych jednolitych partii materiału siewnego traw. Zainteresowani przedsiębiorcy będą mogli obniżyć koszty prowadzenia swojej działalności. Nie będą bowiem ponosić kosztów związanych z uiszczaniem opłat za dokonanie ocen mniejszych partii materiału siewnego. Będą konkurencyjni w stosunku do przedsiębiorców z innych państw członkowskich.

5. Wpływ aktu normatywnego na sytuację i rozwój regionalny

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

6. Konsultacje społeczne

W ramach prowadzonych konsultacji społecznych projekt rozporządzenia zostanie przesłany do organizacji społeczno-zawodowych, związków zawodowych, a w szczególności do: Krajowego Związku Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych, Krajowej Komisji NSSZ „Solidarność”, NSZZ „Solidarność” Rolników Indywidualnych, Rady Krajowej Związku Zawodowego Rolników „Samoobrona”, Krajowej Rady Izb Rolniczych, Polskiej Izby Nasiennej, Związku Twórców Odmian Roślin Uprawnych, Stowarzyszenia Polskich Szkółkarzy oraz Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

Opracowano w Departamencie
Hodowli i Ochrony Roślin:

Akceptował

Za zgodność pod względem
prawnym i redakcyjnym