

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

z dnia ..... 2009 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych sposobów**  
**postępowania przy zwalczaniu i zapobieganiu rozprzestrzeniania się grzyba**  
**Synchytrium endobioticum**

Na podstawie art. 8 ust. 5 i art. 10 ust. 1 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2008 r. Nr 133, poz. 849 i Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 20, poz. 106 i Nr 31, poz. 206) zarządza się, co następuje:

**§ 1.** W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 sierpnia 2004 r. w sprawie szczegółowych sposobów postępowania przy zwalczaniu i zapobieganiu rozprzestrzeniania się grzyba *Synchytrium endobioticum* (Dz. U. Nr 183, poz. 1891, z późn. zm. <sup>2)</sup>) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 2 otrzymuje brzmienie:

„§ 2. W przypadku stwierdzenia występowania grzyba *Synchytrium endobioticum* wojewódzki inspektor ochrony roślin i nasiennictwa, zwany dalej "wojewódzkim inspektorem":

- 1) wyznacza strefę porażenia,
  - 2) może wyznaczyć strefę bezpieczeństwa wokół strefy porażenia w celu ochrony sąsiadujących gruntów przed rozprzestrzenieniem się grzyba *Synchytrium endobioticum*
- mając w szczególności na uwadze warunki lokalne, ukształtowanie terenu, występowanie naturalnych granic gruntów, możliwość stworzenia sztucznych granic między gruntem skażonym i sąsiadującymi gruntami oraz wspólne użytkowanie sprzętu rolniczego lub środków transportu.”;

2) w § 3 pkt 3 otrzymuje brzmienie:

„3) na których stwierdzono obecność żywych zarodni przetrwalnikowych grzyba *Synchytrium endobioticum*, w wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych próbek gleby pobranych na tych gruntach lub próbek podłoża towarzyszącego roślinom uprawianym na tych gruntach.”;

3) § 9 otrzymuje brzmienie:

„§ 9.1. Wykaz powiatów wraz z ich identyfikatorami, w których stwierdza się występowanie patotypów 2 (Ch1) lub 3 (M1) grzyba *Synchytrium endobioticum*, określa załącznik do rozporządzenia.

2. Powiaty, inne niż określone w załączniku do rozporządzenia, uznaje się za wolne od grzyba *Synchytrium endobioticum*.”;

4) uchyla się § 10;

5) § 11 otrzymuje brzmienie:

„§ 11. Ziemniaki pochodzące z powiatów, w których stwierdza się występowanie patotypów 2 (Ch1) lub 3 (M1) grzyba *Synchytrium endobioticum*, nie mogą być przemieszczane do powiatów, innych niż wymienione w załączniku do rozporządzenia, oraz do innych państw członkowskich Unii Europejskiej.”;

6) § 12 otrzymuje brzmienie:

„§ 12. Rośliny z korzeniami, posadzone lub przeznaczone do sadzenia, uprawiane na otwartym terenie, pochodzące z powiatów, w których stwierdza się występowanie patotypów 2 (Ch1) lub 3 (M1) grzyba *Synchytrium endobioticum*, nie mogą być przemieszczane do powiatów, innych niż wymienione w załączniku do rozporządzenia, oraz do innych państw członkowskich Unii Europejskiej.”;

7) w § 14 w ust. 1 wprowadzenie do wyliczenia otrzymuje brzmienie:

„W przypadku przemieszczania ziemniaków lub roślin z korzeniami, posadzonych lub przeznaczonych do sadzenia, uprawianych na otwartym terenie, z nieznanego miejsca pochodzenia lub w przypadku przemieszczania tych ziemniaków lub tych roślin z powiatów, w których stwierdza się występowanie patotypów 2 (CH1) lub 3 (M1) grzyba *Synchytrium endobioticum*, w sposób niezgodny z warunkami ich przemieszczania określonymi w § 11 i 12, wojewódzki inspektor w drodze decyzji:”;

8) w § 15 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Zakazuje się sadzenia w gruncie oraz, z zastrzeżeniem ust. 7, wprowadzania do obrotu z przeznaczeniem do sadzenia w gruncie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej przez okres 10 lat od dnia uzyskania przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej ziemniaków innych niż ziemniaki odmian wpisanych do krajowego rejestru lub wspólnotowego katalogu odmian albo innych niż materiały hodowlane ziemniaka, o pełnej odporności polowej i laboratoryjnej:

1) co najmniej na patotyp 1(D1) grzyba *Synchytrium endobioticum*,

2) w powiatach, w których stwierdza się występowanie patotypów 2 (Ch1) lub 3 (M1) grzyba *Synchytrium endobioticum*, odmian odpornych także na te patotypy

- jeżeli odporność tych odmian ziemniaków albo materiałów hodowlanych ziemniaka, na wniosek hodowcy lub zainteresowanego podmiotu, została określona przez Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin w Radzikowie zgodnie ze Standardami w zakresie Środków Fitosanitarnych wydawanymi przez Europejską i Śródziemnomorską Organizację Ochrony Roślin <sup>3)</sup>, a informację o odporności zamieszczono na liście odmian gatunków roślin uprawnych, których odmiany zostały wpisane do krajowego rejestru, publikowanej przez Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych - dla odmian wpisanych do tego rejestru, albo w dzienniku urzędowym ministra właściwego do spraw rolnictwa - dla odmian wpisanych do wspólnotowego katalogu odmian oraz dla materiałów hodowlanych ziemniaka.”;

9) załącznik nr 1 otrzymuje brzmienie określone w załączniku do niniejszego rozporządzenia;

10) uchyla się załącznik nr 2.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 7 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> Zmiany wymienionego rozporządzenia zostały ogłoszone w Dz. U. z 2005 r. Nr 27, poz. 226 i Nr 207, poz. 1737, z 2006 r. Nr 148, poz. 1072, z 2007 r. Nr 147, poz. 1037 oraz z 2008 r. Nr 156, poz. 975.
- <sup>3)</sup> Standardy w zakresie Środków Fitosanitarnych wydawane przez Europejską i Śródziemnomorską Organizację Ochrony Roślin na podstawie Konwencji w sprawie utworzenia Europejskiej i Śródziemnomorskiej Organizacji Ochrony Roślin, podpisanej w Paryżu dnia 18 kwietnia 1951 r. (Dz. U. z 1959 r. Nr 33, poz. 191 oraz z 1963 r. Nr 38, poz. 219).

Załącznik do rozporządzenia  
Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi  
z dnia .....2009 r. (poz. ....)

**Wykaz powiatów wraz z ich identyfikatorami, w których stwierdza się  
występowanie patotypów 2 (Ch1) lub 3 (M1) grzyba *Synchytrium endobioticum***

Lp.	Województwo	Powiat wraz z identyfikatorem
1.	dolnośląskie	wałbrzyski – 0221
2.	małopolskie	nowotarski – 1211, suski – 1215, tatrzański – 1217
3.	śląskie	żywiecki – 2417

## Uzasadnienie

Projektowane rozporządzenie zmienia rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 sierpnia 2004 r. w sprawie szczegółowych sposobów postępowania przy zwalczaniu i zapobieganiu rozprzestrzenianiu się grzyba *Synchytrium endobioticum* (Dz. U. Nr 183, poz. 1891, z późn. zm.). Projektowana zmiana jest związana z zakończeniem przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa procesu określania statusów poszczególnych powiatów w odniesieniu do występowania na ich obszarze grzyba *Synchytrium endobioticum*.

Zgodnie z postanowieniami Traktatu Europejskiego przez okres 10 lat od dnia przystąpienia Rzeczypospolitej Polskiej do Unii Europejskiej, na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej dopuszczalna jest uprawa jedynie ziemniaków o pełnej polowej i laboratoryjnej odporności na grzyba *Synchytrium endobioticum*. Jednocześnie w tym okresie, do czasu zidentyfikowania wszystkich ognisk występowania grzyba *Synchytrium endobioticum* albo wykazania, że ogniska te nie zawierają jego żywych zarodni, powinny być podejmowane dodatkowe działania w celu zapewnienia bezpieczeństwa fitosanitarnego obrotu ziemniakami sadzeniakami, ziemniakami towarowymi, oraz roślinami przeznaczonymi do sadzenia.

W ramach realizacji powyższych zobowiązań zabronione zostało wyprawianie z obszaru powiatów, w których stwierdza się występowanie patotypów 2 (Ch1) lub 3 (M1) grzyba *Synchytrium endobioticum* bulw ziemniaków oraz roślin przeznaczonych do sadzenia, uprawianych na otwartym terenie do powiatów, w których nie występuje ten organizm oraz do innych państw członkowskich Unii Europejskiej.

Przemieszczanie ziemniaków z powiatów, w których stwierdza się występowanie patotypów grzyba *Synchytrium endobioticum* innych niż 2 (Ch1) lub 3 (M1) zostało dopuszczone pod warunkiem, że ziemniaki pochodzą z miejsca produkcji wolnego od tego grzyba lub są odmianą odporną przynajmniej na patotyp 1 (D1) tego grzyba i przed przemieszczaniem zostały umyte lub w inny sposób oczyszczone z ziemi.

W związku z powyższym stało się konieczne określenie statusu poszczególnych powiatów w odniesieniu do występowania na ich obszarze grzyba *Synchytrium endobioticum*, z uwzględnieniem jego patotypów. Zadanie to było

realizowane przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa, w oparciu o opracowany w tym celu model statystyczny. Do czasu zakończenia badań powiaty o nieustalonym statusie były traktowane jak powiaty, w których występuje patotyp 1 (D1) grzyba *Synchytrium endobioticum*.

W dniu 6 lutego 2009 r. Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa poinformowała o zakończeniu procesu ustalania statusu powiatów w odniesieniu do występowania na ich obszarze grzyba *Synchytrium endobioticum*. Wyniki badań pozwalają stwierdzić, że patotypy 2 (Ch1) lub 3 (M1) stwierdza się na obszarze następujących powiatów:

- wałbrzyskiego w województwie dolnośląskim,
- nowotarskiego, suskiego i tatrzańskiego w województwie małopolskim,
- żywieckiego w województwie śląskim.

Pozostałe 374 powiaty należy uznać za wolne od grzyba *Synchytrium endobioticum*.

W związku z powyższym konieczne jest wprowadzenie stosownych zmian w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 sierpnia 2004 r. *w sprawie szczegółowych sposobów postępowania przy zwalczaniu i zapobieganiu rozprzestrzenianiu się grzyba Synchytrium endobioticum* (Dz. U. Nr 183, poz. 1891, z późn. zm.). Powiaty, w których stwierdza się patotypy 2 (Ch1) lub 3 (M1) grzyba *Synchytrium endobioticum* zostaną wymienione w załączniku do nowelizowanego rozporządzenia. Jednocześnie, ponieważ według przeprowadzonych badań pozostałe powiaty należy uznać za wolne od grzyba *Synchytrium endobioticum*, nie ma potrzeby regulować w zmienianym rozporządzeniu zasad przemieszczania ziemniaków z powiatów w których występują patotypy tego grzyba inne niż 2 (Ch1) lub 3 (M1).

W przypadku ewentualnego stwierdzenia nowych ognisk grzyba *Synchytrium endobioticum*, będących efektem jego wprowadzenia na obszary do tej pory wolne od tego grzyba, będą miały zastosowanie przepisy rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 sierpnia 2004 r. *w sprawie szczegółowych sposobów postępowania przy zwalczaniu i zapobieganiu rozprzestrzenianiu się grzyba Synchytrium endobioticum*, w zakresie w jakim wdrażają one postanowienia dyrektywy Rady 69/464/EWG z dnia 8 grudnia 1969 r. *w sprawie zwalczania raka ziemniaczanego* (Dz. Urz. WE L 323 z 24.12.1969, str. 1; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 3, t. 1, str. 172).

Powiaty, wymienione w załączniku do nowelizowanego rozporządzenia, określającym powiaty w których stwierdza się występowanie patotypów 2 (Ch1) lub 3 (M1) grzyba *Synchytrium endobioticum*, zostaną wykreślone z tego załącznika, jeżeli w ramach prowadzonych przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa urzędowych kontroli, na obszarze tych powiatów nie będą stwierdzane żywe zarodnie tego grzyba.

Ponadto projektowane rozporządzenie wprowadza zmiany redakcyjne w § 2 i 3 rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 sierpnia 2004 r. w sprawie szczegółowych sposobów postępowania przy zwalczaniu i zapobieganiu rozprzestrzeniania się grzyba *Synchytrium endobioticum*, mające na celu doprecyzowanie tych przepisów. Celem tych zmian jest między innymi doprecyzowanie, że podstawą dla wyznaczenia strefy porażenia na danym gruncie może być stwierdzenie obecności żywych zarodni przetrwalnikowych grzyba *Synchytrium endobioticum* w wyniku przeprowadzonych badań laboratoryjnych próbek gleby pobranych na tych gruntach lub próbek podłoża związanego z roślinami, uprawianymi wcześniej na tych gruntach.

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Wydanie projektowanego rozporządzenia jest związane z realizacją zobowiązań zawartych w Traktacie Akcesyjnym i w związku z powyższym projekt rozporządzenia nie podlega procedurze notyfikacji w rozumieniu 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).

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 69, poz. 1414 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337), projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Projekt rozporządzenia został zawarty w Programie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi na okres styczeń – czerwiec 2009 r.



## Ocena skutków regulacji:

1. **Podmioty objęte projektowanym rozporządzeniem** – projektowane rozporządzenie dotyczy podmiotów zajmujących się produkcją, obrotem i hodowlą ziemniaka, roślin przeznaczonych do sadzenia, a także Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa.
2. **Wpływ projektu rozporządzenia na dochody i wydatki budżetu państwa i jednostek samorządu terytorialnego** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na dochody i wydatki budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego.
3. **Wpływ projektu rozporządzenia na rynek pracy** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.
4. **Wpływ projektu rozporządzenia na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało istotnego wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość.

Większość zmian wprowadzanych projektowanym rozporządzeniem jest związana z zakończeniem przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa procesu ustalania statusu poszczególnych powiatów w odniesieniu do występowania na ich obszarze grzyba *Synchytrium endobioticum* i ma charakter techniczny. Z dniem wejścia w życie projektowanego rozporządzenia zmianie ulegnie status jedynie jednego powiatu – bialskiego - który na podstawie przeprowadzonych badań został uznany za wolny od grzyba *Synchytrium endobioticum*. Ułatwi to wyprawdzanie ziemniaków z tego powiatu do powiatów wolnych od grzyba *Synchytrium endobioticum* oraz innych państw członkowskich Unii Europejskiej. Do tej pory ziemniaki wyprawdzane z tego powiatu, musiały pochodzić z miejsca produkcji uznanego za wolne od grzyba *Synchytrium endobioticum* lub należeć do odmiany odpornej na tego grzyba i przed przemieszczeniem zostać oczyszczone z ziemi.

5. **Wpływ projektu rozporządzenia na sytuację i rozwój regionalny** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało istotnego wpływu na sytuację i rozwój regionalny.
6. **Konsultacje społeczne** – projekt rozporządzenia zostanie skonsultowany z organizacjami społeczno-zawodowymi hodowców roślin i instytucjami

działającymi w obszarze regulowanym rozporządzeniem, między innymi z Polskim Związkiem Producentów Kukurydzy, Federacją Związków Pracodawców, Dzierżawców i Właścicieli Rolnych, Federacją Branżowych Związków Producentów Rolnych, Krajową Radą Izb Rolniczych, Krajową Sekcją Pracowników Ochrony Roślin przy Zarządzie Głównym Związku Zawodowego Pracowników Rolnictwa w RP, Krajowym Związkiem Producentów Nasion Ogrodniczych i Materiału Szkółkarskiego, Krajowym Związkiem Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych, Niezależnym Samorządnym Związkiem Zawodowym Rolników Indywidualnych „Solidarność”, Ogólnopolskim Porozumieniem Związków Zawodowych Rolników i Organizacji Rolniczych, Polską Izbą Nasienną, Polskim Związkiem Ogrodniczym, Sekcją Krajową Pracowników Administracji Rządowej i Samorządowej NSZZ „Solidarność”, Związkiem Zawodowym Centrum Narodowe Młodych Rolników, Związkiem Zawodowym Pracowników Rolnictwa w RP, Związkiem Zawodowym Rolnictwa „Samoobrona”, Związkiem Zawodowym Rolników „Ojczyzna”, Związkiem Zawodowym Rolników Rzeczypospolitej „SOLIDARNI” oraz Zrzeszeniem Producentów Nasion Ogrodniczych, Materiału Szkółkarskiego i Grzybów „SOGNAS”.

Opracowano w Departamencie  
Hodowli i Ochrony Roślin:

Akceptował

Za zgodność pod względem  
prawnym i redakcyjnym: