

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

z dnia ..... 2007 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie wymagań dla roślin, produktów roślinnych i przedmiotów wprowadzanych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i przemieszczanych na jej terytorium w celu zapobiegania rozprzestrzenianiu się *Phytophthora ramorum*<sup>2)</sup>**

Na podstawie art. 15 ust. 4, art. 20 ust. 2 i 3 oraz art. 22 ust. 2 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2004 r. Nr 11, poz. 94, z późn. zm.<sup>3)</sup>) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 czerwca 2004 r. w sprawie wymagań dla roślin, produktów roślinnych i przedmiotów wprowadzanych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i przemieszczanych na jej terytorium w celu zapobiegania rozprzestrzenianiu się *Phytophthora ramorum* (Dz. U. Nr 144, poz. 1526 i Nr 202, poz. 2075) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 2 pkt 4-6 otrzymują brzmienie:

„4) podatne rośliny – rośliny, oprócz owoców i nasion:

- a) gatunków: *Acer macrophyllum* Pursh., *Acer pseudoplatanus* L., *Adiantum aleuticum* (Rupr.) Paris, *Adiantum jordanii* C. Muell., *Aesculus californica* (Spach) Nutt., *Aesculus hippocastanum* L., *Arbutus menziesii* Pursch., *Arbutus unedo* L., *Calluna vulgaris* (L.) Hull, *Castanea sativa* Mill., *Fagus sylvatica* L., *Frangula californica* (Eschsch.) Gray, *Frangula purshiana* (DC.) Cooper, *Fraxinus excelsior* L., *Griselinia littoralis* (Raoul), *Hamamelis virginiana* L., *Heteromeles arbutifolia* (Lindley) M. Roemer, *Kalmia latifolia* L., *Laurus nobilis* L., *Lithocarpus densiflorus* (Hook. & Arn.) Rehd., *Lonicera hispidula* (Lindl.) Dougl. ex Torr. & Gray, *Michelia doltsopa* Buch.-Ham. ex DC, *Nothofagus obliqua* (Mirbel) Blume, *Osmanthus heterophyllus* (G. Don) P. S. Green, *Parrotia persica* (DC) C.A. Meyer, *Photinia x fraseri* Dress,

*Pseudotsuga menziesii* (Mirbel) Franco, *Rosa gymnocarpa* Nutt., *Salix caprea* L., *Sequoia sempervirens* (Lamb. ex D. Don) Endl., *Syringa vulgaris* L., *Trientalis latifolia* (Hook), *Umbellularia californica* (Hook. & Arn.) Nutt. oraz *Vaccinium ovatum* Pursh,

b) rodzajów: *Arctostaphylos* spp. Adans, *Camellia* spp. L., *Leucothoe* spp. D. Don, *Magnolia* spp. L., *Pieris* spp. D. Don, *Quercus* spp. L., *Rhododendron* spp. L., inne niż *Rhododendron simsii* Planch., *Taxus* spp. L. oraz *Viburnum* spp. L.;

5) podatne drewno – drewno roślin gatunków: *Acer macrophyllum* Pursh, *Aesculus californica* (Spach) Nutt., *Lithocarpus densiflorus* (Hook. & Arn.) Rehd., *Taxus brevifolia* Nutt. i roślin rodzaju *Quercus* spp. L.;

6) podatna kora – oddzieloną korę roślin gatunków: *Acer macrophyllum* Pursh, *Aesculus californica* (Spach) Nutt., *Lithocarpus densiflorus* (Hook. & Arn.) Rehd., *Taxus brevifolia* Nutt. i roślin rodzaju *Quercus* spp. L.”;

2) § 8 otrzymuje brzmienie:

„§ 8. Rośliny przeznaczone do sadzenia, inne niż nasiona, rodzajów: *Viburnum* spp. L., *Camellia* spp. i *Rhododendron* spp. L. innych niż *Rhododendron simsii* Planch., pochodzące z państw członkowskich Unii Europejskiej, mogą być przemieszczane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, jeżeli podmioty prowadzące ich uprawę są wpisane do rejestru prowadzonego przez wojewódzkiego inspektora ochrony roślin i nasiennictwa albo służbę ochrony roślin innego państwa członkowskiego Unii Europejskiej, zostały zaopatrzone w paszport roślin, oraz pochodzą z:

- 1) obszarów, na których nie zostało stwierdzone występowanie *Phytophthora ramorum* Werres, De Cock & Man in 't Veld sp. nov. lub
- 2) miejsc produkcji, w których w czasie urzędowych kontroli, przeprowadzonych co najmniej dwa razy od początku ostatniego pełnego cyklu wegetacyjnego w okresie aktywnego wzrostu roślin, nie zostały zaobserwowane objawy występowania *Phytophthora ramorum* Werres, De Cock & Man in 't Veld sp. nov., lub rośliny wykazujące takie objawy zostały uznane za wolne od tego organizmu na podstawie przeprowadzonych badań laboratoryjnych, albo

- 3) miejsc produkcji, w których w przypadku stwierdzenia występowania *Phytophthora ramorum* Werres, De Cock & Man in 't Veld sp. nov., zostały podjęte działania mające na celu zniszczenie tego organizmu, w tym:
- a) porażone rośliny oraz podatne rośliny, w odległości 2 m od porażonych roślin, wraz z towarzyszącym im podłożem uprawowym i resztkami roślinnymi, zostały zniszczone,
  - b) podatne rośliny w odległości 10 m od porażonych roślin oraz inne rośliny należące do tej samej partii, co porażone rośliny zostały:
    - pozostawione w miejscu ich uprawy,
    - poddane urzędowej kontroli w okresie ich aktywnego wzrostu, co najmniej dwukrotnie w ciągu trzech miesięcy następujących po zastosowaniu działań mających na celu zwalczanie tego organizmu, w czasie których nie stosowano zabiegów hamujących rozwój objawów jego występowania,
    - uznane za wolne od tego organizmu w wyniku kontroli, o których mowa w tiret drugie,
  - c) podatne rośliny, znajdujące się w tym miejscu produkcji, zostały poddane urzędowej kontroli, w wyniku której zostały uznane za wolne od tego organizmu,
  - d) w odległości 2 m od porażonych roślin zostały przeprowadzone zabiegi mające na celu zniszczenie tego organizmu i zapobieżenie jego rozprzestrzenianiu się.”.

**§ 2.** Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 3 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 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 131, poz. 915 oraz z 2007 r. Nr 38, poz. 244).

<sup>2)</sup> Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają postanowienia decyzji Komisji 2007/201/WE z dnia 27 marca 2007 r. zmieniającej decyzję 2002/757/WE w sprawie tymczasowych nadzwyczajnych środków fitosanitarnych zapobiegających wprowadzaniu do Wspólnoty i rozprzestrzenianiu się we Wspólnocie *Phytophthora ramorum* Werres, De Cock & Man in 't Veld sp. nov. (Dz. Urz UE L 90 z 30.3.2007, str. 83).

<sup>3)</sup> Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 96, poz. 959, Nr 173, poz. 1808 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 163, poz. 1362 oraz z 2006 r. Nr 92, poz. 639, Nr 170, poz. 1217 i Nr 171, poz. 1225.

## UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie wdraża do prawa polskiego postanowienia decyzji Komisji 2007/201/WE z dnia 27 marca 2007 r. zmieniającej decyzję 2002/757/WE w sprawie tymczasowych nadzwyczajnych środków fitosanitarnych zapobiegających wprowadzaniu do Wspólnoty i rozprzestrzenianiu się we Wspólnocie *Phytophthora ramorum* Werres, De Cock & Man in 't Veld sp. nov. (Dz. Urz. UE L 90 z 30.3.2007, str. 83).

Środki, jakie powinny podejmować państwa członkowskie Unii Europejskiej w celu zapobieżenia introdukcji *Phytophthora ramorum* określała do tej pory decyzja Komisji 2002/757/WE z dnia 19 września 2002 r. w sprawie tymczasowych nadzwyczajnych środków fitosanitarnych zapobiegających wprowadzaniu do Wspólnoty i rozprzestrzenianiu się we Wspólnocie *Phytophthora ramorum* Werres, De Cock & Man in 't Veld sp. nov. (Dz. Urz. WE L 252 z 20.9.2002, str. 37, z późn. zm., Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 3, t. 37, str. 62, z późn. zm.), wdrożona do prawa krajowego rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 czerwca 2004 r. w sprawie wymagań dla roślin, produktów roślinnych i przedmiotów wprowadzanych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i przemieszczanych na jej terytorium w celu zapobiegania rozprzestrzenianiu się *Phytophthora ramorum* (Dz. U. Nr 144, poz. 1526 i Nr 202, poz. 2075).

Zmiana postanowień wymienionej wyżej decyzji, wprowadzana decyzją Komisji 2007/201/WE, jest związana z:

- 1) uzyskaniem przez Komisję Europejską danych naukowych dotyczących zakresu roślin żywicielskich *Phytophthora ramorum*, zgodnie z którymi wykaz roślin, w przypadku których należy stosować dodatkowe wymagania fitosanitarne w związku z niebezpieczeństwem introdukcji tego organizmu, należy rozszerzyć o nowe gatunki (*Acer pseudoplatanus*, *Adiantum aleuticum*, *Adiantum jordanii*, *Calluna vulgaris*, *Frangula californica*, *Frangula purshiana*, *Fraxinus excelsior*, *Griselinia littoralis*, *Laurus nobilis*, *Michelia doltsopa*, *Nothofagus obliqua*, *Osmanthus heterophyllus*, *Parrotia persica*, *Photinia x fraseri*, *Rosa gymnocarpa*, *Salix caprea*, wszystkie gatunki rodzaju *Leucothea*, a także drewno i korę roślin gatunki *Taxus brevifolia*), przy jednoczesnym usunięciu z niego gatunku *Vaccinium vitis-idaeae*,
- 2) zmianą nazwy gatunku *Rhamnus californica* na *Frangula californica*,

- 3) doświadczeniami wynikającymi z realizacji postanowień decyzji Komisji 2002/757/WE które wskazują, że w celu zapewnienia bezpieczeństwa fitosanitarnego przy produkcji roślin podatnych na porażenia przez *Phytophthora ramorum* na terytorium Wspólnoty, należy przeprowadzać przynajmniej dwie urzędowe kontrole występowania tego organizmu w trakcie sezonu wegetacyjnego, a nie jedną jak do tej pory,
- 4) doświadczeniami związanymi ze zwalczaniem *Phytophthora ramorum*, które wskazują, że zabiegi zwalczające ograniczone do porażonych lub podejrzanych o porażenie roślin są niewystarczające dla skutecznego wyniszczenia tego organizmu i powinny one dotyczyć także podłoża uprawowego związanego z porażonymi roślinami oraz resztek roślinnych.

W związku z powyższym należy dokonać nowelizacji przepisów rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 czerwca 2004 r. w sprawie wymagań dla roślin, produktów roślinnych i przedmiotów wprowadzanych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i przemieszczanych na jej terytorium w celu zapobiegania rozprzestrzenianiu się *Phytophthora ramorum*.

Decyzja Komisji 2007/201/WE z dnia 27 marca 2007 r. zmieniająca decyzję 2002/757/WE w sprawie tymczasowych nadzwyczajnych środków fitosanitarnych zapobiegających wprowadzaniu do Wspólnoty i rozprzestrzenianiu się we Wspólnocie *Phytophthora ramorum* Werres, De Cock & Man in 't Veld sp. nov. została opublikowana w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 30 marca 2007 r. i zgodnie z art. 254 ust. 3 Traktatu Ustanawiającego Wspólnotę Europejską została notyfikowana jej adresatom jako dokument nr C(2007) 1292 i staje się skuteczna wraz z tą notyfikacją. Ponadto postanowienia tej decyzji, dotyczące obowiązku przeprowadzania co najmniej dwukrotnej urzędowej kontroli w miejscach produkcji roślin podatnych na porażenie przez *Phytophthora ramorum*, obowiązują państwa członkowskie od dnia 1 maja 2007 r. W związku z powyższym, aby zapewnić możliwość swobodnego dostępu takich roślin wyprodukowanych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej do rynku wspólnotowego proponuje się, aby projektowane rozporządzenie weszło w życie po upływie 3 dni od dnia ogłoszenia.

Projektowane rozporządzenie wdraża do polskiego porządku prawnego postanowienia decyzji Komisji 2007/201/WE z dnia 27 marca 2007 r. zmieniającej decyzję 2002/757/WE w sprawie tymczasowych nadzwyczajnych środków fitosanitarnych zapobiegających wprowadzaniu do Wspólnoty i rozprzestrzenianiu się

we Wspólnocie *Phytophthora ramorum* Werres, De Cock & Man in 't Veld sp. nov. (Dz. Urz. UE L 90 z 30.3.2007, str. 83). W związku powyższym 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 z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 69, poz.1414), projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa.

### **Ocena skutków regulacji:**

- 1. Podmioty objęte projektowanym rozporządzeniem** – projektowane rozporządzenie dotyczy podmiotów zajmujących się produkcją, obrotem i importem ze Stanów Zjednoczonych Ameryki roślin podatnych na porażenie przez organizm *Phytophthora ramorum*, a także Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa.
- 2. Wpływ projektowanego rozporządzenia na sektor finansów publicznych, w tym na budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sektor finansów publicznych, w tym na budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego. Przepisy projektowanego rozporządzenia nie zwiększają w sposób istotny dotychczasowego zakresu obowiązków Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa, związanych ze zwalczaniem i zapobieganiem rozprzestrzenianiu się organizmu *Phytophthora ramorum*.
- 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** – z dniem wejścia w życie projektowanego rozporządzenia zakaz importu kory ze Stanów Zjednoczonych Ameryki zostanie rozszerzony o korę roślin gatunku *Taxus*

*brevifolia*. Ponadto, podmioty zajmujące się importem ze Stanów Zjednoczonych Ameryki roślin, które zostały włączone do wykazu roślin, wobec których należy stosować przy wprowadzaniu do Wspólnoty dodatkowe wymagania w celu zapobieżenia introdukcji organizmu *Phytophthora ramorum*, będą musiały zapewnić, że sprowadzane rośliny spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 czerwca 2004 r. w sprawie wymagań dla roślin, produktów roślinnych i przedmiotów wprowadzanych na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i przemieszczanych na jej terytorium w celu zapobiegania rozprzestrzenianiu się *Phytophthora ramorum*. Ponadto, przemieszczanie takich roślin na terytorium Wspólnoty będzie możliwe po zaopatrzeniu ich w paszport roślin. Wymóg zaopatrzenia w paszport roślin będzie dotyczył także określonych roślin podatnych na porażenie przez *Phytophthora ramorum*, wyprodukowanych na terytorium Wspólnoty. Biorąc jednak pod uwagę obowiązujące stawki opłat za wydawanie paszportów roślin, określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 7 kwietnia 2004 r. w sprawie stawek opłat za wydawanie etykiet, paszportów roślin i plomb urzędowych (Dz. U. Nr 74, poz. 681), wynoszące odpowiednio 0,23 zł za wydanie paszportu roślin w formie etykiety zawierającej 10 informacji oraz 0,10 zł za wydanie paszportu zawierającego 5 informacji, projektowane rozporządzenie nie będzie miało istotnego wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość.

5. **Wpływ projektowanego rozporządzenia na sytuację i rozwój regionalny** – projektowane rozporządzenie nie będzie miało 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 Federacją Związków Pracodawców, Dzierżawców i Właścicieli Rolnych, Federacją Branżowych Związków Producentów Rolnych, Krajową Radą Izb Rolniczych, Krajowym Niezależnym Samorządnym Związkiem Producentów Ziemiaków i Nasion Rolniczych, Krajową Sekcją Pracowników Ochrony Roślin przy Zarządzie Głównym Związków Zawodowych Pracowników Rolnictwa RP, Krajowym Związkiem Producentów Nasion Ogrodniczych i Materiału Szkółkarskiego, Niezależnym Samorządnym Związkiem Rolników Indywidualnych „Solidarność”, Polską Federacją Ogrodniczą, 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 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: