

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI ¹⁾**

z dnia2009 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie zapobiegania wprowadzaniu
i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych ²⁾**

Na podstawie art. 13 ust. 6 i art. 20 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 21 lutego 2008 r. w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych (Dz. U. Nr 46, poz. 272 i Nr 221, poz. 1443) wprowadza się następujące zmiany:

1) w załączniku nr 1 do rozporządzenia w części A:

- a) w dziale I w tabeli A. Owady, roztocze oraz nicienie, we wszystkich stadiach rozwoju:
- po pkt 10 dodaje się pkt 10.0 w brzmieniu:

„10.0.	<i>Dendrolimus sibiricus</i> Tschetverikov”
--------	---

- pkt 10.4 otrzymuje brzmienie:

„10.4.	<i>Diabrotica virgifera zea</i> Krysan and Smith”
--------	---

- po pkt 19 dodaje się pkt 19.1 w brzmieniu:

„19.1.	<i>Rhynchophorus palmarum</i> (L.)”
--------	-------------------------------------

- b) w dziale II w tabeli A. Owady, roztocze oraz nicienie, we wszystkich stadiach rozwoju przed pkt 1 dodaje się pkt 0.1 w brzmieniu:

„0.1.	<i>Diabrotica virgifera virgifera</i> Le Conte”
-------	---

2) w załączniku nr 2 do rozporządzenia w części A:

- a) w dziale I:
- w tabeli A. Owady, roztocze oraz nicienie, we wszystkich stadiach rozwoju:
 - - po pkt 1 dodaje się pkt 1.1 w brzmieniu:

„1.1. <i>Agilus planipennis</i> Fairmaire	Rośliny rodzaju <i>Fraxinus</i> L. oraz rośliny gatunków <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. oraz <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold and Zucc., przeznaczone do sadzenia, inne niż rośliny w kulturze tkankowej i nasiona, pochodzące z Kanady, Chińskiej Republiki Ludowej, Japonii, Republiki Mongolii, Republiki Korei, Federacji Rosyjskiej, Tajwanu i Stanów
---	---

Zjednoczonych Ameryki.”

- - uchyla się pkt 24,

- - po pkt 28 dodaje się pkt 28.1 w brzmieniu:

„28.1. <i>Scrobipalopsis solanivora</i> Povolny	Bulwy roślin gatunku <i>Solanum tuberosum</i> L.”
---	---

- w tabeli C. Grzyby po pkt 14 dodaje się pkt 14.1 w brzmieniu:

„14.1. <i>Stegophora ulmea</i> (Schweinitz: Fries) Sydow and Sydow	Rośliny rodzaju <i>Ulmus</i> L. oraz <i>Zelkova</i> L., przeznaczone do sadzenia inne niż nasiona.”
--	---

- w tabeli D. Wirusy oraz organizmy wirusopodobne po pkt 5 dodaje się pkt 5.1 w brzmieniu:

„5.1. <i>Chrysanthemum stem necrosis virus</i>	Rośliny rodzaju <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul. oraz gatunku <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw., przeznaczone do sadzenia, inne niż nasiona.”
--	---

b) w dziale II w tabeli A. Owady, roztocze oraz nicienie, we wszystkich stadiach rozwoju:

- po pkt 6.2 dodaje się pkt 6.3 w brzmieniu

„6.3. <i>Parasaissetia nigra</i> (Nietner)	Rośliny rodzajów: <i>Citrus</i> L., <i>Fortunella</i> Swingle, <i>Poncirus</i> Raf. i mieszańce tych rodzajów, inne niż owoce i nasiona.”
--	---

- dodaje się pkt 10 w brzmieniu:

„10. <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister)	Rośliny rodzajów: <i>Brahea</i> Mart., <i>Butia</i> Becc., <i>Chamaerops</i> L., <i>Jubea</i> Kunth, <i>Livistona</i> R. Br., <i>Phoenix</i> L., <i>Sabal</i> Adans., <i>Syagrus</i> Mart., <i>Trachycarpus</i> H. Wendl., <i>Trithrinax</i> Mart. oraz <i>Washingtonia</i> Raf., przeznaczone do sadzenia o średnicy łodygi u podstawy większej niż 5 cm.”
---	---

3) w załączniku nr 4 do rozporządzenia w części A:

a) w dziale I:

- po pkt 2.2 dodaje się pkt 2.3-2.5 w brzmieniu:

„2.3. Drewno ¹⁾ roślin rodzaju <i>Fraxinus</i> L. oraz roślin gatunków <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. oraz <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold and Zucc., inne niż drewno w postaci: – wiórów uzyskanych w całości lub w części z tych roślin, – będących w użyciu opakowań drewnianych w formie skrzyń, pudeł, klatek, bębnow lub innych podobnych	Urzędowe potwierdzenie ²⁾ , że drewno: a) pochodzi z obszaru wolnego od <i>Agilus planipennis</i> Fairmaire, ustanowionego przez krajową służbę ochrony roślin w państwie eksportującym, zgodnie z odpowiednim Międzynarodowym Standardem w Zakresie Środków Fitosanitarnych ⁷⁾ lub b) zostało zgrubnie obrobione, w wyniku czego usunięto całkowicie okrągłe powierzchnie.
--	---

<p>opakowań, palet, palet skrzyniowych lub innych platform załadunkowych lub nadstawek do palet płaskich, do transportu towarów,</p> <p>– drewna używanego do unieruchamiania lub zabezpieczania ładunków niedrewnianych</p> <p>ale łącznie z drewnem, które nie zachowało naturalnie zaokrąglonej powierzchni, pochodzące z Kanady, Chińskiej Republiki Ludowej, Japonii, Republiki Mongolii, Republiki Korei, Federacji Rosyjskiej, Tajwanu i Stanów Zjednoczonych Ameryki, niezależnie od tego, czy drewno to jest wymienione w załączniku nr 5 do rozporządzenia w części B w tabelach kodów CN</p>	
<p>2.4. Drewno¹⁾ w postaci wiórów uzyskanych w całości lub w części z roślin rodzaju <i>Fraxinus</i> L. oraz roślin gatunków <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. oraz <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold and Zucc., pochodzące z Kanady, Chińskiej Republiki Ludowej, Japonii, Republiki Mongolii, Republiki Korei, Federacji Rosyjskiej, Tajwanu i Stanów Zjednoczonych Ameryki, niezależnie od tego, czy drewno to jest wymienione w załączniku nr 5 do rozporządzenia w części B w tabelach kodów CN</p>	<p>Urzędowe potwierdzenie²⁾, że drewno:</p> <p>c) pochodzi z obszaru wolnego od <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire, ustanowionego przez krajową służbę ochrony roślin w państwie eksportującym, zgodnie z odpowiednim Międzynarodowym Standardem w Zakresie Środków Fitosanitarnych⁷⁾ lub</p> <p>d) zostało przetworzone na fragmenty o grubości i szerokości nie przekraczającej 2,5 cm.</p>
<p>2.5. Odseparowana kora roślin rodzaju <i>Fraxinus</i> L. oraz roślin gatunków <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. oraz <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold and Zucc., pochodząca z Kanady, Chińskiej Republiki Ludowej, Japonii, Republiki Mongolii, Republiki Korei, Federacji Rosyjskiej, Tajwanu i Stanów Zjednoczonych Ameryki</p>	<p>Urzędowe potwierdzenie²⁾, że drewno:</p> <p>e) pochodzi z obszaru wolnego od <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire, ustanowionego przez krajową służbę ochrony roślin w państwie eksportującym, zgodnie z odpowiednim Międzynarodowym Standardem w Zakresie Środków Fitosanitarnych⁷⁾ lub</p> <p>f) zostało przetworzone na fragmenty o grubości i szerokości nie przekraczającej 2,5 cm.”</p>

- po pkt 11.3 dodaje się pkt 11.4 w brzmieniu:

<p>„11.4. Rośliny rodzaju <i>Fraxinus</i> L. oraz gatunków <i>Juglans mandshurica</i> Maxim., <i>Ulmus davidiana</i> Planch., <i>Ulmus parvifolia</i> Jacq. oraz <i>Pterocarya rhoifolia</i> Siebold and Zucc., przeznaczone do sadzenia⁶⁾, inne niż inne niż rośliny w kulturze tkankowej i nasiona, pochodzące z Kanady, Chińskiej Republiki Ludowej, Japonii, Republiki Mongolii, Republiki Korei, Federacji Rosyjskiej, Tajwanu i Stanów Zjednoczonych Ame-</p>	<p>Urzędowe potwierdzenie²⁾, że rośliny:</p> <p>a) przez cały okres produkcji były uprawiane na obszarze wolnym od <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire, ustanowionym przez krajową służbę ochrony roślin w państwie eksportującym, zgodnie z odpowiednim Międzynarodowym Standardem w Zakresie Środków Fitosanitarnych⁷⁾ lub</p> <p>b) w okresie dwóch lat przed eksportem rośliny były uprawiane w miejscu produkcji, w którym podczas urzędowych kontroli⁸⁾, przeprowadzanych dwa razy</p>
--	--

ryki	w roku w odpowiednim czasie i bezpośrednio przed eksportem, nie zaobserwowano objawów występowania <i>Agrius planipennis</i> Fairmaire.”
------	--

- po pkt 25.4 dodaje się pkt 25.4.1 i 25.4.2 w brzmieniu:

„25.4.1. Bulwy roślin gatunku <i>Solanum tuberosum</i> L. inne niż przeznaczone do sadzenia ⁶⁾	Urzędowe potwierdzenie ²⁾ , że bulwy pochodzą z obszaru, na którym występowanie <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Smith nie zostało stwierdzone.
25.4.2. Bulwy roślin gatunku <i>Solanum tuberosum</i> L.	Urzędowe potwierdzenie ²⁾ , że bulwy: a) pochodzą z państwa, w którym występowanie <i>Scrobipalopsis solanivora</i> Povolny nie zostało stwierdzone lub b) pochodzą z obszaru wolnego od <i>Scrobipalopsis solanivora</i> Povolny, ustanowionego przez krajową służbę ochrony roślin w państwie eksportującym, zgodnie z odpowiednim Międzynarodowym Standardem w Zakresie Środków Fitosanitarnych ⁷⁾ .”

- uchyla się pkt 25.8,

- po pkt 28 dodaje się pkt 28.1 w brzmieniu:

„28.1. Rośliny rodzaju <i>Dendranthema</i> (DC.) Des Moul. oraz gatunku <i>Lycopersicon lycopersicum</i> (L.) Karsten ex Farw., przeznaczone do sadzenia ⁶⁾ , inne niż nasiona	Urzędowe potwierdzenie ²⁾ , że rośliny: a) przez cały okres produkcji były uprawiane w państwie wolnym od <i>Chrysanthemum stem necrosis virus</i> , lub b) przez cały okres produkcji były uprawiane na obszarze wolnym od <i>Chrysanthemum stem necrosis virus</i> , ustanowionym przez krajową służbę ochrony roślin w państwie eksportującym, zgodnie z odpowiednim Międzynarodowym Standardem w Zakresie Środków Fitosanitarnych ⁷⁾ , lub c) przez cały okres produkcji były uprawiane w miejscu produkcji, uznanym za wolne od <i>Chrysanthemum stem necrosis virus</i> , na podstawie urzędowych kontroli ⁸⁾ lub na podstawie urzędowego badania ¹²⁾ .”
---	---

- po pkt 37 dodaje się pkt 37.1 w brzmieniu:

„37.1. Rośliny rodzajów: <i>Brahea</i> Mart., <i>Buttia</i> Becc., <i>Chamaerops</i> L., <i>Jubaea</i> Kunth, <i>Livistona</i> R. Br., <i>Phoenix</i> L., <i>Sabal</i> Adans., <i>Syagrus</i> Mart., <i>Trachycarpus</i> H. Wendl., <i>Trithrinax</i> Mart. oraz <i>Washingtonia</i> Raf. przeznaczone do sadzenia o średnicy łodygi u podstawy większej niż 5 cm	Urzędowe potwierdzenie ²⁾ , że rośliny: a) przez cały okres produkcji były uprawiane w państwie w którym występowanie <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister) nie zostało stwierdzone lub b) przez cały okres produkcji były uprawiane na obszarze wolnym od <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister), ustanowionym przez krajową służbę ochrony roślin w państwie eksportującym, zgodnie z odpowiednim Międzynarodowym Standardem w Zakresie Środków Fitosanitarnych ⁷⁾ ,
---	--

	<p>lub</p> <p>c) przez co najmniej dwa ostatnie lata przez eksportem rośliny były uprawiane w miejscu produkcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzędowo zarejestrowanym, które podlega urzędowym kontrolom⁸⁾, - w którym rośliny fizycznie zabezpieczono przed <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister) albo zastosowano zabiegi zwalczające/zapobiegające wystąpieniu ten organizm, - w którym podczas urzędowych kontroli⁸⁾, przeprowadzanych trzy razy w roku w odpowiednim czasie i bezpośrednio przed eksportem, nie zaobserwowano objawów występowania <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister)."
--	---

b) w dziale II po pkt 19 dodaje się pkt 19.1 w brzmieniu:

<p>„19.1. Rośliny rodzajów: <i>Brahea</i> Mart., <i>Butia</i> Becc., <i>Chamaerops</i> L., <i>Jubaea</i> Kunth, <i>Livistona</i> R. Br., <i>Phoenix</i> L., <i>Sabal</i> Adans., <i>Syagrus</i> Mart., <i>Trachycarpus</i> H. Wendl., <i>Trithrinax</i> Mart. oraz <i>Washingtonia</i> Raf. przeznaczone do sadzenia o średnicy łodygi u podstawy większej niż 5 cm</p>	<p>Urzędowe potwierdzenie²⁾, że rośliny:</p> <p>a) przez cały okres produkcji były uprawiane na obszarze wolnym od <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister), ustanowionym przez krajową służbę ochrony roślin w państwie eksportującym, zgodnie z odpowiednim Międzynarodowym Standardem w Zakresie Środków Fitosanitarnych⁷⁾,</p> <p>lub</p> <p>b) przez co najmniej dwa ostatnie lata przez eksportem rośliny były uprawiane w miejscu produkcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> - urzędowo zarejestrowanym, które podlega urzędowym kontrolom⁸⁾, - w którym rośliny fizycznie zabezpieczono przed <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister) albo zastosowano zabiegi zwalczające ten organizm, - w którym podczas urzędowych kontroli⁸⁾, przeprowadzanych trzy razy w roku w odpowiednim czasie i bezpośrednio przed eksportem, nie zaobserwowano objawów występowania <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister)."
---	--

4) w załączniku nr 5 do rozporządzenia:

a) w części A w dziale I po pkt 2.3 dodaje się pkt 2.3.1 w brzmieniu:

„2.3.1. Rośliny rodzajów: *Brahea* Mart., *Butia* Becc., *Chamaerops* L., *Jubaea* Kunth, *Livistona* R. Br., *Phoenix* L., *Sabal* Adans., *Syagrus* Mart., *Trachycarpus* H. Wendl., *Trithrinax* Mart. oraz *Washingtonia* Raf. przeznaczone do sadzenia o średnicy łodygi u podstawy większej niż 5 cm.”,

b) w części B w dziale I:

- w pkt 5 po tiret drugie dodaje się tiret trzecie w brzmieniu:

„- rodzaju *Fraxinus* L. oraz gatunków *Juglans mandshurica* Maxim., *Ulmus davidiana* Planch., *Ulmus parvifolia* Jacq. oraz *Pterocarya rhoifolia* Siebold and Zucc., pochodząca z Kanady, Chińskiej

Republiki Ludowej, Japonii, Republiki Mongolii, Republiki Korei, Federacji Rosyjskiej, Tajwanu i Stanów Zjednoczonych Ameryki.”,

- w pkt 6:

- - w lit. a po tiret piąte dodaje się tiret szóste w brzmieniu:

„- rodzaju *Fraxinus* L. oraz gatunków *Juglans mandshurica* Maxim., *Ulmus davidiana* Planch., *Ulmus parvifolia* Jacq. oraz *Pterocarya rhoifolia* Siebold and Zucc., pochodzące z Kanady, Chińskiej Republiki Ludowej, Japonii, Republiki Mongolii, Republiki Korei, Federacji Rosyjskiej, Tajwanu i Stanów Zjednoczonych Ameryki.”,

- - w lit. b tabela otrzymuje brzmienie:

Lp.	Kod CN	Opis
1.	4401 10 00	Drewno opałowe w postaci kłód, szczap, gałęzi, wiązek chrustu lub w podobnych postaciach
2.	4401 21 00	Drewno roślin iglastych w postaci wiórów lub kawałków
3.	4401 22 00	Drewno roślin liściastych w postaci wiórów lub kawałków
4.	4401 30 10	Trociny
5.	ex 4401 30 90	Pozostałe odpady oraz ścinki drewniane niezaglomerowane w kłody, brykiety, granulki lub podobne formy
6.	4403 10 00	Drewno surowe malowane, bejcowane, nasyczone kreozotem lub innymi środkami konserwującymi, niepozbawione kory lub bielu lub zgrubnie obrobione
7.	4403 20	Drewno roślin iglastych surowe, pozbawione lub niepozbawione kory lub bielu lub zgrubnie obrobione, niemalowane, niebejcowane, nienasycone kreozotem lub innymi środkami konserwującymi
8.	4403 91	Drewno roślin rodzaju <i>Quercus</i> L. surowe, niemalowane, niebejcowane, nienasycone kreozotem lub innymi środkami konserwującymi, pozbawione lub niepozbawione kory lub bielu lub zgrubnie obrobione
9.	ex 4403 99	Drewno roślin liściastych (z wyjątkiem drewna drzew tropikalnych oraz roślin rodzaju <i>Quercus</i> L. lub <i>Fagus</i> L.), surowe, pozbawione lub niepozbawione kory lub bielu lub zgrubnie obrobione, niemalowane, niebejcowane, nienasycone kreozotem lub innymi środkami konserwującymi
10.	ex 4404	Drewno w postaci żerdzi rozszczepionych; pali, palików lub kołków, zaostzonych, ale nieprzetartych wzdłużnie
11.	4406	Podkłady kolejowe lub tramwajowe, drewniane
12.	4407 10	Drewno roślin iglastych piłowane lub ociosane wzdłużnie, skrawane warstwami lub okorowane, strugane lub niestrugane, szlifowane lub nieszlifowane, łączone lub niełączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm
13.	4407 91	Drewno roślin z rodzaju <i>Quercus</i> L., piłowane lub ociosane wzdłużnie, skrawane warstwami lub okorowane, strugane lub niestrugane, szlifowane lub nieszlifowane, łączone lub niełączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm
14.	ex 4407 93	Drewno roślin gatunku <i>Acer saccharum</i> Marsh, piłowane lub ociosane wzdłużnie, skrawane warstwami lub okorowane, strugane lub niestrugane, szlifowane lub nieszlifowane, łączone lub niełączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm
15.	4407 95	Drewno roślin rodzaju <i>Fraxinus</i> L., piłowane lub ociosane wzdłużnie, skrawane warstwami lub okorowane, strugane lub niestrugane, szlifowane lub nieszlifowane, łączone lub niełączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm
16.	Ex 4407 99	Drewno roślin liściastych (z wyjątkiem drewna drzew tropikalnych oraz roślin rodzaju <i>Quercus</i> L., <i>Fagus</i> L., <i>Acer</i> L., <i>Prunus</i> L. lub <i>Fraxinus</i> L.), piło-

17.	4415	wane lub ociosane wzdłużnie, skrawane warstwami lub okorowane, strugane lub niestrugane, szlifowane lub nieszlifowane, łączone lub niełączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm Skrzynie, pudła, klatki, bębny lub inne podobne opakowania, bębny do kabli, palety, palety skrzyniowe lub inne platformy załadunkowe lub nadstawki do palet płaskich
18.	4416 00 00	Beczki, baryłki, kadzie, cebry i pozostałe produkty bednarskie lub ich części z drewna, łącznie z klepkami
19.	9406 00 20	Budynki prefabrykowane z drewna

§ 2. 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 rozporządzenia wdrażają postanowienia dyrektywy Komisji 2009/7/WE z dnia 10 lutego 2009 r. zmieniającej załączniki I, II, IV i V do dyrektywy Rady 2000/29/WE w sprawie środków ochronnych przed wprowadzaniem do Wspólnoty organizmów szkodliwych dla roślin lub produktów roślinnych i przed ich rozprzestrzenianiem się we Wspólnocie (Dz. Urz. UE L 40 z 11.2.2009, str. 12).

UZASADNIENIE

Zmiana rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 21 lutego 2008 r. w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych (Dz. U. Nr 46, poz. 272 i Nr 221, poz. 1443) ma na celu wdrożenie do polskiego prawa postanowień dyrektywy Komisji 2009/7/WE z dnia 10 lutego 2009 r. zmieniającej załączniki I, II, IV i V do dyrektywy Rady 2000/29/WE w sprawie środków ochronnych przed wprowadzaniem do Wspólnoty organizmów szkodliwych dla roślin lub produktów roślinnych i przed ich rozprzestrzenianiem się we Wspólnocie (Dz. Urz. UE L 40 z 11.2.2009, str. 12).

Dyrektywa 2000/29/WE określa środki zapobiegające wprowadzaniu na terytorium państw członkowskich UE organizmów szkodliwych natomiast załączniki do dyrektywy zawierają:

- wykaz organizmów szkodliwych, których wprowadzanie i rozprzestrzenianie jest zakazane,
- wykaz organizmów szkodliwych, których wprowadzanie i rozprzestrzenianie się jest zakazane, jeżeli występują one na określonych roślinach lub produktach roślinnych,
- wykaz roślin, produktów roślinnych i innych przedmiotów objętych zakazem wprowadzania na terytorium Wspólnoty,
- wymagania specjalne, dotyczące wprowadzania na terytorium Wspólnoty i przemieszczania w jej obrębie określonych roślin, produktów roślinnych i innych przedmiotów,
- wykaz roślin, produktów roślinnych i przedmiotów, które podlegają kontroli fitosanitarnej przed wprowadzeniem na obszar Wspólnoty,
- wykaz stref chronionych, ustanowionych się na terytorium Wspólnoty w odniesieniu do określonych organizmów szkodliwych, które mają na celu ochronę wyznaczonych obszarów przed przedostaniem się i rozprzestrzenieniem organizmów szkodliwych dotychczas na ich terenie nienotowanych, występujących jednak na pozostałym terytorium Wspólnoty.

W wyniku informacji dostarczonych przez państwa członkowskie oraz przeprowadzonego przez ekspertów przeglądu załączników dyrektywy 2000/29/WE, stwierdzono konieczność zmiany listy organizmów kwarantannowych zawartej w załączniku I i II tej dyrektywy. W związku z zagrożeniem związanym z introdukcją na terytorium Wspólnoty nowych dotychczas niewystępujących organizmów zdecydowano włączyć do wykazu organizmów kwarantannowych: *Dendrolimus sibiricus* Tschetverikov, *Rhynchophorus palmarum* (L.), *Agrilus planipennis* Fairmaire, Chrysanthemum stem necrosis virus, *Scrobipalopsis solanivora* Povolny, *Stegophora ulmea* (Schweinitz: Fries) Sydow and Sydow, *Paysandisia archon* (Burmeister). Określono również jakie wymagania specjalne powinny spełniać rośliny żywicielskie tych organizmów, przy wprowadzaniu na terytorium Wspólnoty oraz wprowadzono obowiązek zaopatrywania ich w paszport roślin lub świadectwo fitosanitarne.

Ponadto mając na uwadze zmiany w nazewnictwie oraz taksonomii organizmów wprowadzono odpowiednią aktualizację i nazwa *Saissetia nigra* (Nitem.) została zastąpiona nazwą *Para-*

saissetia nigra (Nietner), natomiast w obrębie gatunku *Diabrotica virgifera* Le Conte wyodrębniono dwa podgatunki *Diabrotica virgifera virgifera* Le Conte oraz *Diabrotica virgifera zea* Krysa and Smith.

Mając na uwadze powyższe przyjęto dyrektywę Komisji 2009/7/WE z dnia 10 lutego 2009 r. zmieniającej załączniki I, II, IV i V do dyrektywy Rady 2000/29/WE w sprawie środków ochronnych przed wprowadzaniem do Wspólnoty organizmów szkodliwych dla roślin lub produktów roślinnych i przed ich rozprzestrzenianiem się we Wspólnocie.

W celu zachowania zgodności załączników do rozporządzenia w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych z załącznikami do dyrektywy 2000/29/WE zachowano numerację pozycji w załącznikach, przyjętą w wymienionej dyrektywie. Wynika to z konieczności dokładnej implementacji postanowień dyrektywy 2000/29/WE do prawa polskiego, w celu zapewnienia jednolitości polskich przepisów prawnych z przepisami pozostałych państw Wspólnoty. Ponadto zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 29 marca 2005 r. w sprawie wymagań, jakie powinno spełniać świadectwo fitosanitarne wydane przez właściwy organ państwa trzeciego (Dz. U. Nr 57 poz. 498 oraz z 2008 r. Nr 86, poz. 534) w świadectwie fitosanitarnym w rubryce „dodatkowa deklaracja” należy wymienić, które z wymagań specjalnych, zawartych w sekcji 1 części A oraz w części B załącznika IV do dyrektywy Rady 2000/29/WE z dnia 8 maja 2000 r. w sprawie środków przeciwko wprowadzaniu na obszar Wspólnoty organizmów szkodliwych dla roślin lub produktów roślinnych i przeciwko ich rozprzestrzenianiu się na obszarze Wspólnoty, zostało spełnione, a wymagania te mogą być podane w formie odniesień do odpowiednich pozycji załącznika. W związku z powyższym wskazane jest zachowanie oryginalnego oznakowania pozycji.

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Projektowane rozporządzenie wdraża do polskiego prawa postanowienia dyrektywy Komisji 2009/7/WE i ma na celu zapewnienie zgodności z obowiązującym prawem Wspólnoty Europejskiej i nie zawiera norm technicznych 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) oraz w związku z powyższym nie wymaga notyfikacji.

Projekt rozporządzenia, zgodnie z art. 4 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414 oraz z 2009 r. Nr 42, poz. 337), został zamieszczony w programie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi na okres styczeń-czerwiec 2009 r. Stosownie do art. 5 tej ustawy, w Biuletynie Informacji Publicznej udostępniono projekt rozporządzenia.

Ocena skutków regulacji:

1. **Podmioty objęte projektowanym rozporządzeniem** – projektowane rozporządzenie dotyczy Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz podmiotów zajmujących się produkcją lub obrotem:
 - bulwami roślin gatunku *Solanum tuberosum* L.,
 - roślinami rodzaju *Ulmus* L. oraz *Zelkova* L.,
 - roślinami rodzaju *Dendranthema* (DC.) Des Moul. oraz *Lycopersicon lycopersicum* (L.) Karsten ex Farw.,
 - roślinami rodzajów: *Brahea* Mart., *Butia* Becc., *Chamaerops* L., *Jubaea* Kurth, *Livistona* R. Br., *Phoenix* L., *Sabal* Adans., *Syagrus* Mart., *Trachycarpus* H. Wendl., *Trithrinax* Mart. oraz *Washingtonia* Raf.,
 - drewnem oraz roślinami rodzaju *Fraxinus* L. oraz gatunków *Juglans mandshurica* Maxim., *Ulmus davidiana* Planch., *Ulmus parvifolia* Jacq. oraz *Pterocarya rhoifolia* Siebold and Zucc.
2. **Wpływ projektowanego 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 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** – Projektowane rozporządzenie rozszerza wykaz organizmów kwarantannowych podlegających obowiązkowi zwalczania, których wprowadzanie na terytorium Wspólnoty jest zabronione. Do wykazu organizmów kwarantannowych włączono w większości organizmy, których występowanie nie jest znane na terytorium Wspólnoty, a zatem nie będzie to miało wpływu na podmioty zajmujące się produkcją roślin będących roślinami żywicielskimi tych organizmów. Dodanie do załącznika nr 2 *Paysandisia archon* (Burmeister) organizmu, którego występowanie jest znane na terytorium Wspólnoty, wiąże się z nałożeniem obowiązków na podmioty zajmujące się produkcją palm ozdobnych. Ze względu na warunki klimatyczne w Polsce produkcja takich roślin ma znaczenie marginalne, zatem ten przepis nie będzie miał wpływu na funkcjonowanie przedsiębiorstw. Należy jednak zauważyć, że zmiana wykazu organizmów kwarantannowych i związany z tym obowiązek granicznej kontroli fitosanitarnej określonych roślin i produktów roślinnych wprowadzanych z państw trzecich przyczyni się do ochrony terytorium Polski przed wprowadzaniem tych organizmów oraz powodowanymi przez te organizmy stratami. W związku z powyższym wejście w życie projektowanego rozporządzenia będzie miało pozytywny wpływ na konkurencyjność go-

spodarki 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 rozwój regionalny RP.
6. **Konsultacje społeczne** - projekt rozporządzenia został 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, Krajową Sekcją Pracowników Ochrony Roślin przy Zarządzie Głównym Związków Zawodowych Pracowników Rolnictwa w RP, Krajowym Związkiem Producentów Nasion Ogrodniczych i Materiału Szkółkarskiego, Niezależnym Samorządnym Związkiem Zawodowym Rolników Indywidualnych „Solidarność”, Polską Izbą Nasienną, Polskim Związkiem Ogrodniczym, Sekcją Krajową Pracowników Administracji Rządowej i Samorządowej NSZZ „Solidarność”, Związkiem Zawodowym Centrum Narodowe Młodych Rolników, Związkiem Zawodowym Rolnictwa „Samoobrona”, Związkiem Zawodowym Rolników „Ojczyzna”, Związkiem Zawodowym Rolników Rzeczypospolitej „Solidarni” oraz Zrzeszeniem Producentów Nasion Ogrodniczych, Materiału Szkółkarskiego i Grzybów „SOGNAS”. Do projektu rozporządzenia nie zgłoszono uwag.

Opracowano w Departamencie
Hodowli i Ochrony Roślin

Akceptował

Za zgodność pod względem
prawnym i redakcyjnym