

## 1106

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

z dnia 3 sierpnia 2009 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych<sup>2)</sup>

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, z późn. zm.<sup>3)</sup>) 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 organi-

zmów kwarantannowych (Dz. U. Nr 46, poz. 272 i Nr 221, poz. 1443 oraz z 2009 r. Nr 54, poz. 445) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w załączniku nr 1 do rozporządzenia w części A:
- a) w dziale I w tabeli A. Owady, roztocze oraz niczenie, 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 niczenie, 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 niczenie, we wszystkich stadiach rozwoju:  
— — po pkt 1 dodaje się pkt 1.1 w brzmieniu:

„1.1. <i>Agrilus 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”
--	---

<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> 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 11.02.2009, str. 12).

<sup>3)</sup> Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2008 r. Nr 227, poz. 1505 oraz z 2009 r. Nr 20, poz. 106, Nr 31, poz. 206 i Nr 98, poz. 817.

- — 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 <sup>1)</sup> 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: <ul style="list-style-type: none"> <li>— wiórów uzyskanych w całości lub w części z tych roślin,</li> <li>— będących w użyciu opakowań drewnianych w formie skrzyń, pudeł, klatek, bębnow lub innych podobnych opakowań, palet, palet skrzyniowych lub innych platform ładunkowych lub nadstawek do palet płaskich, do transportu towarów,</li> </ul>	Urzędowe potwierdzenie <sup>2)</sup> , że drewno: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) 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 Fitosanitarnych<sup>7)</sup>,</li> <li>lub</li> <li>b) zostało zgrubnie obrabione, w wyniku czego usunięto całkowicie okrągłe powierzchnie.</li> </ul>
--	--

<p>— drewna używanego do unieruchamiania lub zabezpieczania ładunków nie-drewnianych, 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. Drewno<sup>1)</sup> 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 potwierdzenie<sup>2)</sup>, że drewno: a) 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 Fitosanitarnych<sup>7)</sup>, lub b) zostało przetworzone na fragmenty o grubości i szerokości nieprzekraczającej 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 potwierdzenie<sup>2)</sup>, że drewno: a) 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 Fitosanitarnych<sup>7)</sup>, lub b) zostało przetworzone na fragmenty o grubości i szerokości nieprzekraczającej 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 sadzenia<sup>6)</sup>, 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</p>	<p>Urzędowe potwierdzenie<sup>2)</sup>, że rośliny: 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 Fitosanitarnych<sup>7)</sup>, lub b) w okresie dwóch lat przed eksportem były uprawiane w miejscu produkcji, w którym podczas urzędowych kontroli<sup>8)</sup>, przeprowadzanych dwa razy w roku w odpowiednim czasie i bezpośrednio przed eksportem, nie zaobserwowano objawów występowania <i>Agrilus planipennis</i> Fairmaire.”</p>
---	---

— 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 sadzenia <sup>6)</sup>	Urządowe potwierdzenie <sup>2)</sup> , 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.	Urządowe potwierdzenie <sup>2)</sup> , 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 <sup>7)</sup> .”

— 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 <sup>6)</sup> , inne niż nasiona	Urządowe potwierdzenie <sup>2)</sup> , 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 <sup>7)</sup> , 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 <sup>8)</sup> lub na podstawie urzędowego badania <sup>12)</sup> .”
---	--

— po pkt 37 dodaje się pkt 37.1 w brzmieniu:

„37.1. 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	Urządowe potwierdzenie <sup>2)</sup> , 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 <sup>7)</sup> , lub c) przez co najmniej dwa ostatnie lata przed eksportem były uprawiane w miejscu produkcji: — urzędowo zarejestrowanym, które podlega urzędowym kontrolom <sup>8)</sup> , — w którym je fizycznie zabezpieczono przed <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister) albo zastosowano zabiegi zwalczające lub zapobiegające wystąpieniu tego organizmu, — w którym podczas urzędowych kontroli <sup>8)</sup> , 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 potwierdzenie<sup>2)</sup>, 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 Fitosanitarnych<sup>7)</sup>, lub</p> <p>b) przez co najmniej dwa ostatnie lata przed eksportem były uprawiane w miejscu produkcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— urzędowo zarejestrowanym, które podlega urzędowym kontrolom<sup>8)</sup>,</li> <li>— w którym je fizycznie zabezpieczono przed <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister) albo zastosowano zabiegi zwalczające ten organizm,</li> <li>— w którym podczas urzędowych kontroli<sup>8)</sup>, przeprowadzanych trzy razy w roku w odpowiednim czasie i bezpośrednio przed eksportem, nie zaobserwowano objawów występowania <i>Paysandisia archon</i> (Burmeister).”</li> </ul>
---	--

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 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 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 w postaci wiórków lub kawałków, iglaste
3	4401 22 00	Drewno w postaci wiórków lub kawałków, liściaste
4	4401 30 40	Trociny
5	ex 4401 30	Drewno odpadowe i ścinki drewniane, niezglomerowane w kłody, brykiety, granulki lub podobne formy
6	ex 4403 10 00	Drewno surowe, niepozbawione kory lub bieli lub zgrubnie obrobione, malowane, bejcowane, nasycone kreozotem lub innymi środkami konserwującymi
7	4403 20	Pozostałe iglaste drewno surowe, nawet pozbawione kory lub bieli, lub zgrubnie obrobione, niemalowane, niebejcowane, nienasycone kreozotem lub innymi środkami konserwującymi
8	4403 91	Pozostałe drewno surowe, nawet pozbawione kory lub bieli, lub zgrubnie obrobione, niemalowane, niebejcowane, nienasycone kreozotem lub innymi środkami konserwującymi, z dębu ( <i>Quercus</i> spp.)
9	4403 99	Pozostałe drewno surowe, nawet pozbawione kory lub bieli, 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, z drewna
12	4407 10	Drewno przetarte lub strugane wzdłużnie, skrawane warstwami lub okorowane, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm, iglaste
13	4407 91	Pozostałe drewno przetarte lub strugane wzdłużnie, skrawane warstwami lub okorowane, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm, z dębu ( <i>Quercus</i> spp.)
14	ex 4407 93	Pozostałe drewno przetarte lub strugane wzdłużnie, skrawane warstwami lub okorowane, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm, z klonu srebrzystego ( <i>Acer saccharum</i> Marsh.)
15	4407 95	Pozostałe drewno przetarte lub strugane wzdłużnie, skrawane warstwami lub okorowane, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm, z jesionu ( <i>Fraxinus</i> spp.)
16	ex 4407 99	Pozostałe drewno (z wyjątkiem z drewna tropikalnego) przetarte lub strugane wzdłużnie, skrawane warstwami lub okorowane, nawet strugane, szlifowane lub łączone stykowo, o grubości przekraczającej 6 mm
17	4415	Skrzynie, pudła, klatki, bębny i podobne opakowania, z drewna; bębny do kabli, z drewna; palety, palety skrzyniowe i pozostałe platformy załadunkowe, z drewna; nadstawki do palet płaskich, z drewna
18	4416 00 00	Beczki, baryłki, kadzie, cebry i pozostałe wyroby bednarskie oraz ich części, z drewna, włącznie 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: w z. *M. Zalewski*