

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

z dnia 23 kwietnia 2004 r.

**w sprawie wzoru zawiadomienia o zakwestionowanych roślinach, produktach roślinnych lub przedmiotach, które nie spełniają wymagań określonych w ustawie o ochronie roślin<sup>2)</sup>**

Na podstawie art. 30 ust. 6 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2004 r. Nr 11, poz. 94) zarządza się, co następuje:

<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 29 marca 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 32, poz. 305).

<sup>2)</sup> Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają postanowienia dyrektywy 94/3 z dnia 21 stycznia 1994 r. ustanawiającej procedurę notyfikowania o przechwyconych przesyłkach lub organizmach szkodliwych pochodzących z państw trzecich i stwarzających zagrożenie fitosanitarne (Dz. Urz. WE Nr L 32, z 5.02.1994). Dane dotyczące ogłoszenia aktów prawa Unii Europejskiej, zamieszczone w niniejszym rozporządzeniu, z dniem uzyskania przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej, dotyczą ogłoszenia tych aktów w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej — wydanie specjalne.

§ 1. Określa się wzór zawiadomienia o zakwestionowanych roślinach, produktach roślinnych lub przedmiotach, które nie spełniają wymagań określonych w ustawie z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin, przekazywanego do Komisji Europejskiej lub do organizacji ochrony roślin państwa, z którego pochodzą lub są przywożone zakwestionowane rośliny, produkty roślinne lub przedmioty, stanowiący załącznik do rozporządzenia.

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem uzyskania przez Rzeczpospolitą Polską członkostwa w Unii Europejskiej.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *W. Olejniczak*

Załącznik do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 23 kwietnia 2004 r. (poz. 921)

## WZÓR

ZAWIADOMIENIE O ZAKWESTIONOWANYCH ROŚLINACH, PRODUKTACH ROŚLINNYCH LUB PRZEDMIOTACH, KTÓRE NIE SPEŁNIAJĄ WYMAGAŃ OKREŚLONYCH W USTAWIE Z DNIA 18 GRUDNIA 2003 R. O OCHRONIE ROŚLIN, PRZEKAZYWANEGO DO KOMISJI EUROPEJSKIEJ LUB DO ORGANIZACJI OCHRONY ROŚLIN PAŃSTWA, Z KTÓREGO POCODZĄ LUB SĄ PRZYWOŻONE ZAKWESTIONOWANE ROŚLINY, PRODUKTY ROŚLINNE LUB PRZEDMIOTY

<b>1. NADAWCA</b> a. Nazwa: b. Adres: c. Kraj:	<b>2. REJESTR ZAKWESTIONOWAŃ</b> a. Numer identyfikacyjny  Informacja kierowana jest do: <input type="checkbox"/> b. Kraje Członkowskie <input type="checkbox"/> c. EPPO	
<b>3. ODBIORCA</b> a. Nazwa: b. Adres: c. Kraj: d. Kraj + e. miejsce przeznaczenia:	<b>4. a. Organizacja Ochrony Roślin kraju:</b> b. do:	
<b>7. TRANSPORT</b> a. Sposób(y) transportu: b. Środek(i) transportu: c. Identyfikacja(e):	<b>9. IDENTYFIKACJA PRZESYŁKI</b> a. Typ dokumentu: b. Numer dokumentu: c. Kraj + d. miejsce wystawienia e. Data wystawienia:	
<b>8. PUNKT WWOZU</b>		
<b>10. OPIS ZAKWESTIONOWANEJ CZĘŚCI PRZESYŁKI</b> a. Typ opakowania(ń)/kontenera(ów): b. Znaki(i) rozpoznawczy(e) opakowania(ń)/kontenera(ów): c. Numer(y) opakowania(ń)/kontenera(ów): d. Roślina, produkt roślinny lub przedmiot: e. Klasa towaru:	<b>11. a. Masa netto/objętość/liczba jednostek przesyłek:</b> b. Jednostki miary:	<b>12. a. Masa netto/jednostek/liczba jednostek części zakwestionowanych:</b> b. Jednostki miary:
<b>14. PRZYCZYNA(Y) ZAKWESTIONOWANIA</b> a. Przyczyna(y): b. Nazwa naukowa organizmu szkodliwego: c. Zakres porażenia:	<b>13. a. Masa netto/objętość/liczba jednostek części porażonych:</b> b. Jednostki miary:	
<b>15. PODJĘTE DZIAŁANIA</b> a. Działania: b. Zakres działań:  <b>NAŁOŻONA KWARANTANNA</b> c. Data rozpoczęcia:      d. Przewidywana data zakończenia: e. Rzeczywista data zakończenia:      f. Kraj + g. miejsce kwarantanny:	<b>16. UWAGI</b>	
<b>17. INFORMACJE O ZAKWESTIONOWANIU</b> a. Punkt kontroli: b. Nazwa służby ochrony roślin: c. Data:	<b>18. NADAWCA INFORMACJI</b> a. Nazwa służby ochrony roślin + pieczęć urzędowa: b. Osoba odpowiedzialna za rejestr zakwestionowań: c. Data	