

1466

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 8 czerwca 2004 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych²⁾

Na podstawie art. 13 ust. 6 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2004 r. Nr 11, poz. 94 i Nr 96, poz. 959) zarządza się, co następuje:

wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych (Dz. U. Nr 61, poz. 571) wprowadza się następujące zmiany:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 26 marca 2004 r. w sprawie zapobiegania

1) w załączniku nr 2 w części B tabela B. Bakterie otrzymuje brzmienie:

„B. Bakterie

Organizmy szkodliwe	Rośliny, produkty roślinne lub przedmioty	Strefy chronione
1	2	3
1. <i>Curtobacterium flaccumfaciens</i> pv. <i>flaccumfaciens</i> (Hedges) Collins and Jones	Nasiona gatunku <i>Phaseolus vulgaris</i> L. oraz nasiona z rodzaju <i>Dolichos</i> Jacq.	Republika Grecka, Królestwo Hiszpanii, Republika Portugalska
2. <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl et al.	Części roślin, inne niż nasiona i owoce oraz rośliny przeznaczone do sadzenia ⁶⁾ , włączając w to żywy pytek kwiatowy przeznaczony do zapylania z rodzajów: <i>Amelanchier</i> Med., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cotoneaster</i> Ehrh., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> L., gatunku <i>Photinia davidiana</i> (Dcne.) Cardot, i rodzajów <i>Pyracantha</i> Roem., <i>Pyrus</i> L. i <i>Sorbus</i> L.	Królestwo Hiszpanii, Republika Francuska (Corsica), Irlandia, Republika Włoska (Abruzzi; Apulia; Basilicata; Calabria; Campania; Emilia-Romagna: prowincje Forlì-Cesena, Parma, Piacenza i Rimini; Friuli-Venezia Giulia; Lazio; Liguria; Lombardia; Marche; Molise; Piedmont; Sardinia; Sicily; Trentino-Alto Adige: prowincje autonomiczne Trento; Tuscany, Umbria; Valle d'Aosta; Veneto: oprócz w prowincji Rovigo obszar Rovigo, Polesella, Villamarzana, Fratta Polesine, San Bellino, Badia Polesine, Trecenta, Ceneselli, Pontecchio Polesine, Arquà Polesine, Costa di Rovigo, Occhiobello, Lendinara, Canda, Ficarolo, Guarda Veneta, Frassinelle Polesine, Villanova del Ghebbo, Fiesso Umbertiano, Castelguglielmo, Bagnolo di Po, Giacciano con Baruchella, Bosaro, Canaro, Lusina, Pincara, Stienta, Gaiba, Salara i w prowincji Padwa obszary Castelbaldo, Barbo-

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej — rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 4 maja 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 106, poz. 1125).

²⁾ Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają postanowienia dyrektywy 2004/70/WE z dnia 28 kwietnia 2004 r. zmieniającej dyrektywę 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 (Dz. Urz. WE L 127 z 29.04.2004).

Dane dotyczące ogłoszenia aktu prawa Unii Europejskiej, zamieszczone w niniejszym rozporządzeniu, dotyczą ogłoszenia tego aktu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej — wydanie specjalne.

1	2	3
		na, Piacenza d'Adige, Vescovana, S. Urbano, Boara Pisani, Masi i w prowincji Verona obszary Palù, Roverchiara, Legnago, Castagnaro, Ronco all'Adige, Villa Bartolomea, Oppeano, Terrazzo, Isola Rizza, Angiari), Republika Łotewska, Republika Litewska, Republika Austrii (Burgenland, Carintha, Lower Austria, Tirol (dystrykt administracyjny Lienz), Styria, Vienna), Republika Portugalska, Republika Słowenii, Republika Słowacka, Republika Finlandii, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (terytorium Irlandii Północnej, Wyspa Man i Wyspy Normandzkie)"

2) w załączniku nr 4 w części B w tabeli 1:

a) pkt 20.1, 20.2, 20.3 i 21 otrzymują brzmienie:

1	2	3
„20.1. Bulwy gatunku <i>Solanum tuberosum</i> L. przeznaczone do sadzenia ⁹⁾	Oprócz wymagań wymienionych w części A w dziale 1 w pkt 25.1, 25.2, 25.3, 25.4, 25.5 i 25.6 oraz w dziale 2 w pkt 18.1, 18.2, 18.3, 18.4, i 18.6, z zastrzeżeniem załącznika nr 3 do rozporządzenia część A pkt 10 i 11, urzędowe potwierdzenie ¹⁾ , że bulwy: a) rosły na obszarze, gdzie występowanie Beet necrotic yellow vein virus (BNYVV) nie zostało stwierdzone lub b) rosły w gruncie lub w podłożach uprawowych składających się z ziemi, o której wiadomo, że jest wolna od BNYVV lub została poddana urzędowemu badaniu ⁶⁾ i w wyniku tego badania uznana za wolną od BNYVV; lub c) zostały umyte.	Królestwo Danii, Republika Francuska (Britanny), Republika Finlandii, Irlandia, Republika Portugalska (Azores), Republika Litewska, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (Irlandia Północna)
20.2. Bulwy <i>Solanum tuberosum</i> L., inne niż wymienione w pkt 20.1.	a) przesyłka lub partia bulw nie powinna zawierać wagowo więcej niż 1 % ziemi lub b) bulwy są przeznaczone do przetwarzania w miejscach posiadających urzędowo zatwierdzone miejsca unieszkodliwiania odpadów, zapewniające nierozprzestrzenienie się BNYVV.	Królestwo Danii, Republika Francuska (Britanny), Republika Finlandii, Irlandia, Republika Portugalska (Azores), Republika Litewska, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (Irlandia Północna)
20.3. Bulwy gatunku <i>Solanum tuberosum</i> L.	Oprócz wymagań wymienionych w części A w dziale 2 w pkt 18.1, 18.2 i 18.5, urzędowe potwierdzenie ¹⁾ , że są spełnione wymagania Wspólnoty w zakresie zwalczania <i>Globodera pallida</i> (Stone) Behrens i <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens, określone w przepisach Unii Europejskiej w zakresie zwalczania <i>Globodera rostochiensis</i> (Wollenweber) Behrens.	Republika Finlandii, Republika Łotewska, Republika Słowenii, Republika Słowacka

1	2	3
<p>21.¹¹⁾ Rośliny i żywy pyłek kwiatowy przeznaczony do zapylania roślin z rodzajów: <i>Amelanchier</i> Med., <i>Chaenomeles</i> Lindl., <i>Cotoneaster</i> Ehrh., <i>Crataegus</i> L., <i>Cydonia</i> Mill., <i>Eriobotrya</i> Lindl., <i>Malus</i> Mill., <i>Mespilus</i> L., <i>Pyracantha</i> Roem., <i>Pyrus</i> L. oraz <i>Sorbus</i> L. oraz gatunku <i>Photinia davidiana</i> (Dcne.) Car-dot, przeznaczone do sadzenia⁹⁾, inne niż nasiona i owoce</p>	<p>Z zastrzeżeniem załącznika nr 3 do rozporządzenia część A w pkt 9, 9.1 i 18 i część B w pkt 1 i 2, urzędowe potwierdzenie¹⁾, że:</p> <p>a) rośliny pochodzą z państw trzecich uznanych za wolne od <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. i in.⁵⁾ lub</p> <p>b) rośliny pochodzą z obszaru uznanego w państwie trzecim za wolny od <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al., zgodnie z Międzynarodowym Standardem w Zakresie Środków Fitosanitarnych²⁾, lub</p> <p>c) rośliny pochodzą z jednego z kantonów Szwajcarii: Berne (oprócz obszarów: Signau i Trachselwald), Fribourg, Grisons, Ticino, Vaud, Valais, lub</p> <p>d) rośliny pochodzą ze stref chronionych wymienionych w tym punkcie, lub</p> <p>e) rośliny zostały wyprodukowane w strefie buforowej albo jeżeli były przemieszczone do strefy buforowej¹³⁾ i przetrzymywane w niej przez co najmniej 7 miesięcy od ostatniego pełnego cyklu wegetacyjnego, wliczając w to okres od 1 kwietnia do 31 października w ostatnim cyklu wegetacyjnym, na polu:</p> <p>aa) które znajduje się wewnątrz strefy buforowej w odległości co najmniej 1 km od jej granicy oraz</p> <p>bb) które wraz ze strefą buforową, na terenie której znajduje się, zostało urzędowo zatwierdzone dla celów uprawy roślin zgodnie z wymogami określonymi w tym punkcie przed rozpoczęciem pełnego cyklu wegetacyjnego poprzedzającego ostatni pełny cykl wegetacyjny, oraz</p> <p>cc) które, wraz z otaczającym obszarem o promieniu co najmniej 500 m, zostało uznane za wolne od <i>Erwinia amylovora</i> (Burr.) Winsl. et al., na podstawie urzędowych kontroli, przeprowadzonych od rozpoczęcia ostatniego pełnego cyklu wegetacyjnego co najmniej:</p> <p>— dwukrotnie na polu, w terminach: czerwiec—sierpień oraz sierpień—listopad, oraz</p> <p>— raz w otaczającym je obszarze w terminie sierpień—listopad, oraz</p> <p>dd) z którego rośliny zostały poddane urzędowemu badaniu w celu stwierdzenia występowania formy latentnej <i>Erwinia amylovora</i> Winsl. et al. na pobranych urzędowo próbach w optymalnym terminie dla stwierdzenia tego organizmu.</p>	<p>Królestwo Hiszpanii, Republika Francuska (Corsica), Irlandia, Republika Włoska (Abruzzi; Apulia; Basilicata; Calabria; Campania; Emilia-Romagna: prowincje Forlì-Cesena, Parma, Piacenza i Rimini; Friuli-Venezia Giulia; Lazio; Liguria; Lombardia; Marche; Molise; Piedmont; Sardinia, Sicily; Tuscany; Trentino-Alto Adige: prowincje autonomiczne Trento; Umbria; Valle d'Aosta; Veneto: oprócz w prowincji Rovigo, obszaru Rovigo, Polesella, Villamanzana, Fratta Polesine, San Bellino, Badia Polesine Trecenta, Ceneselli, Pontecchio Polesine, Arquà Polesine, Costa di Rovigo, Occhiobello, Lendinara, Canda, Ficarolo, Guarda Veneta, Frassinelle Polesine, Villanova del Ghebbo, Fiesse Umbertoino, Castelguglielmo, Bagnolo di Po, Giacciano con Baruchella, Bosaro, Canaro, Lusina, Pincara, Stienta, Gaiba, Salara i w prowincji Padova obszary Castelbaldo, Barbana, Piacenza d'Adige, Vescovana, S. Urbano, Boara Pisani, Masi i w prowincji Verona obszary Palù, Roverchiara, Legnago, Castagnaro, Ronco all'Adige, Villa Bartolomea, Oppeano, Terrazzo, Isola Rizza, Angiari), Republika Austrii [Burgenland, Carinthia, Lower Austria, Tirol (dystrykt administracyjny Lienz), Styria, Vienna], Republika Łotewska, Republika Litewska, Republika Portugalska, Republika Słowenii, Republika Słowacka, Republika Finlandii, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (Irlandia Północna, Wyspa Man i Wyspy Normandzkie)“</p>

b) pkt 22 i 23 otrzymują brzmienie:

1	2	3
<p>„22. Rośliny gatunku <i>Alium porrum</i> L., rodzajów: <i>Apium</i> L., <i>Beta</i> L., inne niż wymienione w pkt 25 oraz rośliny przeznaczone na paszę dla zwierząt, gatunków: <i>Brassica napus</i> L., <i>Brassica rapa</i> L. i rodzaju <i>Daucus</i> L., inne niż rośliny przeznaczone do sadzenia⁹⁾</p>	<p>a) przesyłka lub partia roślin nie powinna zawierać wagowo więcej niż 1 % ziemi lub b) rośliny są przeznaczone do przetwarzania w miejscach posiadających urzędowo zatwierdzone miejsca unieszkodliwiania odpadów, zapewniających nierozprzestrzenianie się BNYVV.</p>	<p>Królestwo Danii, Republika Francuska (Britanny), Republika Finlandii, Irlandia, Republika Portugalska (Azores), Republika Litewska, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (Irlandia Północna)</p>
<p>23. Rośliny gatunku <i>Beta vulgaris</i> L., przeznaczone do sadzenia⁹⁾, inne niż nasiona</p>	<p>a) oprócz wymagań wymienionych w pkt 22, w części A w dziale 1 w pkt 35.1 i 35.2 oraz w dziale 2 w pkt 25, urzędowe potwierdzenie¹⁾, że rośliny: aa) zostały poddane urzędowym badaniom i uznane za wolne od BNYVV lub bb) były uprawiane z nasion spełniających wymagania wymienione w pkt 27.1 i 27.2 oraz — rosły na obszarze, na którym występowanie BNYVV nie zostało stwierdzone, lub — rosły w gruncie lub w podłożu uprawowym poddanym urzędowym badaniom i w wyniku tych badań uznany za wolny od BNYVV oraz — zostały z nich pobrane próby, które poddano badaniom i w ich wyniku uznano je za wolne od BNYVV, b) jednostka posiadająca taki materiał powiadamia o tym fakcie służbę ochrony roślin.</p>	<p>Królestwo Danii, Republika Francuska (Britanny), Republika Finlandii, Irlandia, Republika Portugalska (Azores), Republika Litewska, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (Irlandia Północna)“</p>

c) pkt 25, 26, 27.1 i 27.2 otrzymują brzmienie:

1	2	3
<p>„25. Rośliny gatunku <i>Beta vulgaris</i> L. przeznaczone do przetwarzania</p>	<p>Urzędowe potwierdzenie¹⁾, że: a) rośliny były przemieszczane w sposób zapewniający nierozprzestrzenianie się BNYVV i są przeznaczone do przetwarzania w miejscach wyposażonych w urzędowo zatwierdzone urządzenia do unieszkodliwiania odpadów, zapewniające nierozprzestrzenianie się BNYVV lub b) rośliny były uprawiane na obszarze, na którym występowanie BNYVV nie zostało stwierdzone.</p>	<p>Królestwo Danii, Republika Francuska (Britanny), Republika Finlandii, Irlandia, Republika Portugalska (Azores), Republika Litewska, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (Irlandia Północna)</p>

1	2	3
26. Ziemia osypowa oraz niesterylizowane odpady buraczane (<i>Beta vulgaris</i> L.)	<p>Urządowe potwierdzenie¹⁾, że ziemia lub odpady:</p> <p>a) były poddane zabiegowi zwalczającemu BNYVV lub</p> <p>b) są przeznaczone do wysyłki do miejsc, w których będą składowane w urzędowo zatwierdzony sposób, lub</p> <p>c) pochodzą z roślin <i>Beta vulgaris</i> uprawianych na obszarze, na którym występowanie BNYVV nie zostało stwierdzone.</p>	<p>Królestwo Danii, Republika Francuska (Britanny), Republika Finlandii, Irlandia, Republika Portugalska (Azores), Republika Litewska, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (Irlandia Północna)</p>
27.1. Nasiona oraz nasiona buraka pastewnego gatunku <i>Beta vulgaris</i> L.	<p>Oprócz wymagań w zakresie obrotu nasionami buraka, urządowe potwierdzenie¹⁾, że:</p> <p>a) nasiona kategorii „nasiona bazowe” oraz „nasiona kwalifikowane” spełniają wymagania określone w przepisach Unii Europejskiej lub</p> <p>b) w przypadku nasion „niezakwalifikowanych ostatecznie”, nasiona te:</p> <ul style="list-style-type: none"> — spełniają wymagania określone w przepisach Unii Europejskiej w sprawie obrotu nasionami buraka oraz — są przeznaczone do przetwarzania zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach Unii Europejskiej w sprawie obrotu rynkowego nasionami buraków oraz zostaną dostarczone do zakładu przetwórczego wyposażonego w urzędowo zatwierdzone i kontrolowane urządzenia do unieszkodliwiania odpadów, zapewniające nierozprzestrzenianie się BNYVV, <p>c) nasiona pochodzą z uprawy na obszarze, na którym występowanie BNYVV nie zostało stwierdzone.</p>	<p>Królestwo Danii, Republika Francuska (Britanny), Republika Finlandii, Irlandia, Republika Portugalska (Azores), Republika Litewska, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (Irlandia Północna)</p>
27.2. Nasiona warzyw gatunku <i>Beta vulgaris</i> L.	<p>Oprócz wymagań w zakresie obrotu nasionami warzyw, urządowe potwierdzenie¹⁾, że:</p> <p>a) zawartość zanieczyszczeń w przetworzonych nasionach nie przekracza wagowo 0,5 %; dla nasion otoczkowanych wymaganie to powinno być spełnione przed otoczkowaniem, lub</p> <p>b) w przypadku nasion nieprzetworzonych, nasiona:</p> <ul style="list-style-type: none"> — są urzędowo pakowane w sposób zapobiegający rozprzestrzenianiu się BNYVV oraz — są przeznaczone do przetworzenia, przy zachowaniu wymagań, o których mowa w lit. a, oraz zostaną dostarczone do zakładu przetwórczego wyposażonego w urzędowo zatwierdzone i kontrolowane urządzenia do unieszkodliwiania odpadów, zapobiegające rozprzestrzenianiu się BNYVV, lub <p>c) nasiona zostały zebrane z roślin uprawianych na obszarze, na którym występowanie BNYVV nie zostało stwierdzone.</p>	<p>Królestwo Danii, Republika Francuska (Britanny), Republika Finlandii, Irlandia, Republika Portugalska (Azores), Republika Litewska, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (Irlandia Północna)”</p>

d) pkt 30 otrzymuje brzmienie:

1	2	3
„30. Używane maszyny rolnicze	a) powinny być oczyszczone oraz wolne od ziemi i resztek roślinnych, w przypadku gdy są przemieszczane do miejsc produkcji, w których są uprawiane buraki, lub b) powinny pochodzić z obszarów, na których występowanie BNYVV nie zostało stwierdzone.	Królestwo Danii, Republika Francuska (Britanny), Republika Finlandii, Irlandia, Republika Portugalska (Azores), Republika Litewska, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej (Irlandia Północna)”

§ 2. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 3 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *W. Olejniczak*