

## 402

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

z dnia 29 marca 2006 r.

w sprawie wprowadzania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu<sup>2)</sup>

Na podstawie art. 20 ust. 2 i art. 30 ust. 3 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. Rozporządzenie określa:

- 1) odstępstwa od zakazu wprowadzania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej bulw ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu określonego w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 27 kwietnia 2005 r. w sprawie zakazu wprowadzania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu (Dz. U. Nr 86, poz. 741);
- 2) szczegółowy sposób przeprowadzania granicznej kontroli fitosanitarnej ziemniaków, o których mowa w pkt 1.

§ 2. 1. W 2006 r. dopuszcza się wprowadzanie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej bulw ziemniaków, innych niż ziemniaki sadzeniaki, pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu, zwanych dalej „ziemniakami”, jeżeli ziemniaki te:

- 1) pochodzą z obszarów uznanych w 2006 r. za wolne od *Ralstonia solanacearum*, zgodnie z Międzynarodowym Standardem w Zakresie Środków Fitosanitarnych<sup>4)</sup>;
- 2) oprócz wymagań określonych w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 26 marca

2004 r. w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych (Dz. U. Nr 61, poz. 571, z późn. zm.<sup>5)</sup>) w załącznikach nr 1 i 2 oraz w załączniku nr 4 — z wyłączeniem części A działu 1 pkt 25.8, spełniają następujące wymagania:

- a) sadzeniaki ziemniaka użyte do produkcji tych ziemniaków:

- pochodzą z terytorium Wspólnoty albo
- zostały wyprodukowane na obszarze wolnym od *Ralstonia solanacearum* z sadzенок ziemniaka pochodzących z terytorium Wspólnoty oraz
- bezpośrednio przed posadzeniem zostały poddane badaniu laboratoryjnemu przeprowadzonemu przez urzędową służbę ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu, przy zastosowaniu schematu badania odpowiadającego schematowi badania określonego w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 13 kwietnia 2004 r. w sprawie szczegółowych sposobów postępowania przy zwalczaniu i zapobieganiu rozprzestrzeniania się bakterii *Ralstonia solanacearum* (Dz. U. Nr 83, poz. 775), zwanemu dalej „urzędowym badaniem”, na obecność formy latentnej *Ralstonia solanacearum* i zostały uznane na podstawie badania za wolne od tego organizmu,

- b) w czasie sezonu wegetacyjnego:

- rośliny ziemniaka zostały poddane kontroli przeprowadzonej przez urzędową służbę ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu, zwanej dalej „urzędową kontrolą”, na obecność objawów śluzaka — choroby, której czynnikiem sprawczym jest *Ralstonia solanacearum*, i na podstawie tej kontroli rośliny te zostały uznane za wolne od występowania objawów śluzaka,
- z uprawy ziemniaka pobrano, w okresie możliwie jak najbliższym terminowi zbioru, 500 sztuk ziemniaków z każdego pola o powierzchni 2,02 ha lub 200 sztuk ziemniaków z każdego pola o powierzchni 0,41 ha lub mniejszej,
- ziemniaki, o których mowa w tiret drugie, poddano testom laboratoryjnym, w tym te-

<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 31 października 2005 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 220, poz. 1892).

<sup>2)</sup> Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają art. 2 i 3 oraz załącznik do decyzji Komisji nr 2004/4/WE z dnia 22 grudnia 2003 r. upoważniającej Państwa Członkowskie do tymczasowego podejmowania środków nadzwyczajnych przeciwko rozprzestrzenianiu się *Pseudomonas solanacearum* (Smith) Smith w odniesieniu do Egiptu (Dz. Urz. UE L 2 z 6.01.2004, str. 50; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne rozdz. 3, t. 42, str. 24; L 360 z 7.12.2004, str. 30) zmienionej decyzją Komisji nr 2005/840/WE z dnia 25 listopada 2005 r. (Dz. Urz. UE L 312 z 29.11.2005, str. 63).

<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 oraz z 2005 r. Nr 163, poz. 1362.

<sup>4)</sup> Międzynarodowy Standard w Zakresie Środków Fitosanitarnych — International Standards for Phytosanitary Measures, Part 4 — Pest Surveillance, Requirements for the establishment of Pest Free Areas, ISPM Publication No 4, 1996, FAO, Roma.

<sup>5)</sup> Zmiany wymienionego rozporządzenia zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 138, poz. 1466, z 2005 r. Nr 81, poz. 715 i Nr 153, poz. 1277 oraz z 2006 r. Nr 33, poz. 233.

stowi inkubacji i wizualnej ocenie przeciętych ziemniaków, i na ich podstawie zostały one uznane za wolne od występowania objawów śluzaka,

c) ziemniaki:

- po przeprowadzeniu oceny makroskopowej przekrojonych ziemniaków na obecność występowania objawów śluzaka, do której pobrano 40 sztuk ziemniaków z każdego z 10 % worków o wadze 70 kg lub innych opakowań o tej samej wadze lub 40 sztuk ziemniaków z każdego z 50 % worków o wadze od 100 do 150 kg, i na podstawie tej oceny ziemniaki uznano za wolne od występowania objawów śluzaka,
  - zostały zaopatrzone w dokument, zawierający indywidualny numer kodu nadawany jednostce (grupa pól wspólnie nawadnianych) albo strefie (jednostka administracyjna obejmująca grupę jednostek), dołączony do środka transportu w miejscu zbioru tych ziemniaków,
  - były transportowane z miejsca produkcji do miejsca pakowania zatwierdzonego przez służbę ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu jako pakownia ziemniaków przeznaczonych na eksport do Unii Europejskiej w sezonie wegetacyjnym 2005/2006,
- d) w miejscu pakowania, o którym mowa w lit. c tiret trzecie, po zapakowaniu ziemniaków przeprowadzono ocenę makroskopową, do której pobrano 30 sztuk ziemniaków z każdego z 2 % opakowań jednostkowych z każdej przesyłki, i na podstawie tej oceny ziemniaki uznano za wolne od występowania objawów śluzaka,
- e) w porcie, z którego bulwy ziemniaka były wyprawiane z Arabskiej Republiki Egiptu, przeprowadzono ocenę makroskopową, do której pobrano, bezpośrednio przed wyprowadzeniem, 400 sztuk ziemniaków z co najmniej 10 opakowań jednostkowych, oddzielnie z każdego obszaru wolnego od *Ralstonia solanacearum*, i na podstawie tej oceny ziemniaki uznano za wolne od występowania objawów śluzaka,
- f) z każdej przesyłki ziemniaków wyprawianych z Arabskiej Republiki Egiptu pobrano próby do urzędowego badania na obecność formy latentnej *Ralstonia solanacearum* i na podstawie przeprowadzonego badania ziemniaki zostały uznane za wolne od *Ralstonia solanacearum*,
- g) ziemniaki były zbierane, przechowywane i pakowane oddzielnie z każdej jednostki albo strefy,
- h) maszyny do zbioru ziemniaków były używane oddzielnie w poszczególnych jednostkach albo strefach,
- i) partie ziemniaków przygotowywano w taki sposób, aby zawierały wyłącznie ziemniaki pochodzące z jednej jednostki albo strefy,

j) na każdym opakowaniu jednostkowym ziemniaków umieszczono, pod nadzorem służby ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu, w sposób wyraźny i trwały, indywidualny kod jednostki albo strefy, z której ziemniaki te pochodzą, oraz numer partii ziemniaków,

k) w świadectwie fitosanitarnym, w które są zaopatrzone ziemniaki, zamieszczono w pozycjach:

- „cechy towaru” — numer partii ziemniaków,
- „deklaracja dodatkowa” — indywidualny kod jednostki albo strefy, z której pochodzą ziemniaki, numer partii, z której pobrane zostały próby ziemniaków do urzędowego badania, o którym mowa w lit. f, oraz informację o przeprowadzeniu badania,

l) w przypadku zaistnienia, w trakcie urzędowej kontroli, oceny lub badania, o których mowa w lit. b—f, podejrzenia porażenia przez *Ralstonia solanacearum* bulw ziemniaka, podjęto następujące działania:

- wyznaczono niezwłocznie strefę buforową obejmującą jednostkę, z której pochodziły ziemniaki podejrzone o porażenie, i obszar wokół niej, o ile wokół tej jednostki nie występowały bariery naturalne zapewniające nierozprzestrzenienie się *Ralstonia solanacearum*, przy czym obszar, jaki obejmowała strefa buforowa, zapewniał nierozprzestrzenienie się *Ralstonia solanacearum* na inne obszary wolne od tego organizmu,
- wprowadzono zakaz eksportowania ziemniaków ze strefy buforowej, o której mowa w tiret pierwsze, do czasu uznania, że nie występuje w niej *Ralstonia solanacearum*.

2. Podmioty dokonujące wprowadzenia ziemniaków na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej powinny być zarejestrowane przez urzędową służbę ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu.

3. Nazwa lub znak handlowy podmiotów, o których mowa w ust. 2, powinny być umieszczone na każdej przesyłce ziemniaków.

§ 3. Podmioty mające zamiar wprowadzić ziemniaki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej powinny powiadomić wojewódzkiego inspektora ochrony roślin i nasiennictwa właściwego dla punktu wwozu o ilości wprowadzanych ziemniaków oraz planowanym terminie ich wprowadzenia.

§ 4. 1. W punkcie wwozu, w czasie kontroli zdrowotności, jest przeprowadzana ocena makroskopowa przekrojonych ziemniaków, do której pobiera się co najmniej 200 sztuk ziemniaków z każdej partii o wadze do 25 ton; w przypadku gdy waga partii przekracza 25 ton, z każdych rozpoczętych 25 ton pobiera się co najmniej 200 sztuk ziemniaków.

2. Jeżeli podczas przeprowadzania oceny makroskopowej, o której mowa w ust. 1, w partii ziemnia-

ków zostaną zauważone objawy typowe dla *Ralstonia solanacearum* lub wskazujące na prawdopodobieństwo porażenia tym organizmem, przeprowadza się badanie laboratoryjne zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 13 kwietnia 2004 r. w sprawie szczegółowych sposobów postępowania przy zwalczaniu i zapobieganiu rozprzestrzeniania się bakterii *Ralstonia solanacearum* w celu potwierdzenia lub wykluczenia porażenia *Ralstonia solanacearum*.

§ 5. Niezależnie od oceny makroskopowej i badania laboratoryjnego, o których mowa w § 4, ocenie makroskopowej i badaniu laboratoryjnemu na obecność form latentnych *Ralstonia solanacearum* poddaje się każdorazowo co najmniej jedną partię ziemniaków pochodzącą z każdej jednostki albo strefy, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 2 lit. c tiret drugie, z której pobiera się 200 sztuk ziemniaków.

§ 6. Jeżeli w wyniku badania laboratoryjnego, o którym mowa w § 4 ust. 2 lub § 5, zostanie potwierdzone, że ziemniaki pobrane do badań są porażone przez *Ralstonia solanacearum*, wojewódzki inspektor

ochrony roślin i nasiennictwa właściwy dla punktu wwozu postępuje z partią, z której ziemniaki zostały pobrane, w sposób określony w art. 27 ust. 4 pkt 1 albo pkt 2 lit. b albo lit. d ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin, a w stosunku do pozostałych partii tej przesyłki, pochodzących z tej samej jednostki albo strefy, o których mowa w § 2 ust. 1 pkt 2 lit. c tiret drugie, podejmuje działania określone w § 5.

§ 7. Przepisów rozporządzenia nie stosuje się, jeżeli Główny Inspektor Ochrony Roślin i Nasiennictwa otrzyma z Komisji Europejskiej informację o zakwestionowaniu podczas granicznej kontroli fitosanitarnej sześciu przesyłek lub sześciu partii ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu, w związku ze stwierdzeniem występowania *Ralstonia solanacearum*.

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

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *K. Jurgiel*