

661

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 28 maja 2008 r.

w sprawie wymagań, po spełnieniu których ziemniaki pochodzące z Arabskiej Republiki Egiptu mogą być wprowadzane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w 2008 r.²⁾

Na podstawie art. 8 ust. 5, 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.³⁾) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) odstępstwa od zakazu wprowadzania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej bulw roślin gatunku *Solanum tuberosum* L. pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu, innych niż bulwy roślin gatunku *Solanum tuberosum* L. przeznaczone do sadzenia, o których mowa 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) w załączniku nr 3 w części A w pkt 10, zwanych dalej „ziemniakami”⁴⁾;
- 2) szczegółowy sposób przeprowadzania granicznej kontroli fitosanitarnej bulw roślin gatunku *Solanum tuberosum* L., o których mowa w pkt 1;
- 3) nakazy stosowane na całym terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w związku ze szczególnym zagrożeniem roślin przez bakterię *Ralstonia solanacearum*.

§ 2. W 2008 r. dopuszcza się wprowadzanie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej ziemniaków, jeżeli:

- 1) pochodzą one z obszarów uznanych w sezonie wywozowym 2007/2008 za wolne od *Ralstonia solanacearum*,

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 niniejszego rozporządzenia wdrażają decyzję Komisji nr 2004/4/WE z dnia 22 grudnia 2003 r. upoważniającą państwa członkowskie do tymczasowego podejmowania środków nadzwyczajnych przeciwko rozprzestrzenianiu się *Pseudomonas solanacearum* (Smith) Smith w odniesieniu do Egiptu (Dz. Urz. UE L 2 z 06.01.2004, str. 50, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 3, t. 42, str. 24, z późn. zm.).

³⁾ Zmiany wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2004 r. Nr 96, poz. 959, Nr 173, poz. 1808 i Nr 273, poz. 2703, z 2005 r. Nr 163, poz. 1362, z 2006 r. Nr 92, poz. 639, Nr 170, poz. 1217 i Nr 171, poz. 1225 oraz z 2007 r. Nr 80, poz. 541.

⁴⁾ Zakaz określony w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 30 kwietnia 2008 r. w sprawie zakazu wprowadzania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu (Dz. U. Nr 86, poz. 533).

nacearum, zgodnie z Międzynarodowym Standardem w zakresie Środków Fitosanitarnych⁵⁾;

- 2) są wolne od organizmów kwarantannowych, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 21 lutego 2008 r. w sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych w załącznikach nr 1 i 2 oraz, oprócz wymagań określonych w załączniku nr 4 do tego rozporządzenia z wyłączeniem wymagań określonych w części A w dziale 1 w pkt 25.8, spełniają następujące wymagania:

a) sadzeniaki ziemniaka użyte do produkcji tych ziemniaków:

- pochodzą z terytorium państw członkowskich Unii Europejskiej albo
- zostały wyprodukowane na obszarze wolnym od *Ralstonia solanacearum* z sadzенок ziemniaka pochodzących z terytorium państw członkowskich Unii Europejskiej 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 2 kwietnia 2007 r. w sprawie szczegółowych sposobów postępowania przy zwalczaniu i zapobieganiu rozprzestrzeniania się bakterii *Ralstonia solanacearum* (Dz. U. Nr 65, poz. 436), zwanemu dalej „urzędowym badaniem”, na obecność formy latentnej *Ralstonia solanacearum* i na podstawie tego badania ziemniaki zostały uznane za wolne od tego organizmu,

b) w sezonie wegetacyjnym:

- ziemniaki zostały poddane kontroli przeprowadzonej przez urzędową służbę ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu, zwanej dalej „urzędową kontrolą”, na obecność objawów szluzaka — choroby, której czynnikiem sprawczym jest *Ralstonia solanacearum*, i na podstawie tej kontroli ziemniaki zostały uznane za wolne od występowania objawów szluzaka,

⁵⁾ Międzynarodowy Standard w zakresie Środków Fitosanitarnych — International Standards for Phytosanitary Measures, Part 4 — Pest Surveillance, Requirements for the establishment of Pest Free Areas, Publication No 4, FAO, Rome, wydany na podstawie art. X Międzynarodowej konwencji ochrony roślin, sporządzonej w Rzymie dnia 6 grudnia 1951 r. (Dz. U. z 2001 r. Nr 15, poz. 151 oraz z 2007 r. Nr 73, poz. 485).

- z uprawy ziemniaka pobrano, w terminie bezpośrednio poprzedzającym termin zbioru, 500 sztuk ziemniaków z każdej części pola o powierzchni nie mniejszej niż 2,02 ha albo 200 sztuk ziemniaków z każdej części pola o powierzchni nie mniejszej niż 0,41 ha, albo odpowiednio mniejszą ilość ziemniaków w przypadku pól o powierzchni mniejszej niż 0,41 ha,
 - ziemniaki, o których mowa w tiret drugie, zostały poddane testom laboratoryjnym, w tym testowi inkubacji i wizualnej ocenie przeciętych ziemniaków, i na podstawie tych testów zostały uznane za wolne od występowania objawów śluzaka,
- c) w miejscu zbioru ziemniaków:
- przeprowadzono ocenę makroskopową przekrojonych ziemniaków na obecność występowania objawów śluzaka, do której pobrano 40 sztuk ziemniaków z każdego z 10 % worków o wadze mniejszej niż 1 000 kg lub innych opakowań o tej samej wadze albo 40 sztuk ziemniaków z każdego z 50 % worków o wadze nie mniejszej niż 1 000 kg, i na podstawie tej oceny ziemniaki zostały uznane za wolne od występowania objawów śluzaka,
 - do środka transportu dołączono dokument zawierający indywidualny numer kodu, nadawany przez urzędową służbę ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu grupie pól wspólnie nawadnianych, zwanych dalej „jednostką”, albo jednostce administracyjnej obejmującej grupę jednostek, zwanej dalej „strefą”,
- d) ziemniaki przemieszczono z miejsca produkcji do miejsca pakowania zatwierdzonego przez urzędową służbę ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu jako pakownia ziemniaków przeznaczonych na eksport do państw członkowskich Unii Europejskiej w sezonie wywozowym 2007/2008; dokumenty, o których mowa w lit. c tiret drugie, przechowuje się w miejscu pakowania ziemniaków do zakończenia sezonu wywozowego,
- e) w miejscu pakowania, o którym mowa w lit. d, 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 zostały uznane za wolne od występowania objawów śluzaka,
- f) w porcji, z którego ziemniaki były wyprawdane z Arabskiej Republiki Egiptu, przeprowadzono ocenę makroskopową, do której pobrano z każdej przesyłki, bezpośrednio przed jej wyprawdaniem, 400 sztuk ziemniaków co najmniej z 10 opakowań jednostkowych, oddzielnie dla ziemniaków pochodzących z każdego obszaru wolnego od *Ralstonia solanacearum*, i na podstawie tej oceny ziemniaki zostały uznane za wolne od występowania objawów śluzaka,
- g) przeprowadzono urzędowe badanie na obecność formy latentnej *Ralstonia solanacearum*, do którego pobrano, z każdej przesyłki ziemniaków wyprawdanych z Arabskiej Republiki Egiptu, co najmniej jedną próbę z każdej jednostki albo strefy, ale co najmniej pięć prób z przesyłki, i na podstawie tego badania ziemniaki zostały uznane za wolne od *Ralstonia solanacearum*,
- h) ziemniaki były zbierane, przechowywane i pakowane oddzielnie z każdej jednostki, a jeżeli wymaganie to nie mogło być spełnione, ziemniaki były zbierane, przechowywane i pakowane oddzielnie z każdej strefy,
- i) maszyny do zbioru ziemniaków były używane oddzielnie w każdej jednostce, a jeżeli wymaganie to nie mogło być spełnione, maszyny do zbioru ziemniaków były używane oddzielnie w każdej strefie,
- j) partie ziemniaków przygotowywano w taki sposób, aby zawierały wyłącznie ziemniaki pochodzące z jednej jednostki albo strefy,
- k) podmioty wyprawdające ziemniaki z terytorium Arabskiej Republiki Egiptu zostały zarejestrowane przez urzędową służbę ochrony roślin,
- l) na przesyłce ziemniaków umieszczono nazwę lub znak handlowy podmiotu wyprawdającego ziemniaki z terytorium Arabskiej Republiki Egiptu,
- m) na każdym opakowaniu jednostkowym ziemniaków umieszczono, pod nadzorem urzędowej służby ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu, w sposób wyraźny i trwały, indywidualny numer kodu jednostki albo strefy, z której ziemniaki te pochodzą, nadawany przez tę służbę, oraz numer partii ziemniaków,
- n) w świadectwie fitosanitarnym, w które są zaopatrzone ziemniaki, zamieszczono w pozycjach:
- „cechy towaru” — numer partii ziemniaków,
 - „deklaracja dodatkowa” — nadawany przez urzędową służbę ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu indywidualny numer kodu jednostki albo strefy, z której ziemniaki te pochodzą, numer partii, z której zostały pobrane próby ziemniaków do urzędowego badania, o którym mowa w lit. g, oraz informację o przeprowadzeniu badania;
- 3) w czasie przeprowadzania urzędowej kontroli, oceny lub badania, o których mowa w pkt 2 lit. b—g, jeżeli zostały zauważone objawy wskazujące na porażenie ziemniaków przez *Ralstonia solanacearum* lub na prawdopodobieństwo ich porażenia tym organizmem, zostały podjęte następujące działania:
- a) wyznaczono niezwłocznie strefę buforową obejmującą jednostkę, z której pochodziły ziemniaki podejrzane o porażenie, i obszar wokół niej, jeżeli wokół tej jednostki nie występowały bariery

naturalne zapewniające nierozprzestrzenianie się *Ralstonia solanacearum*, przy czym wielkość obszaru, jaki obejmowała strefa buforowa, uniemożliwiała rozprzestrzenianie się *Ralstonia solanacearum* na inne obszary wolne od tego organizmu,

- b) wprowadzono zakaz eksportowania ziemniaków ze strefy buforowej, o której mowa w lit. a, do czasu uznania, że nie występuje w niej *Ralstonia solanacearum*.

§ 3. 1. Podmioty mające zamiar wprowadzić ziemniaki na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, powiadają wojewódzkiego inspektora ochrony roślin i nasiennictwa, zwanego dalej „wojewódzkim inspektorem”, właściwego dla punktu wwozu, o ilości wprowadzanych ziemniaków oraz planowanym terminie ich wprowadzenia.

2. Wojewódzki inspektor sprawdza, czy:

- 1) podmioty wyprowadzające ziemniaki z terytorium Arabskiej Republiki Egiptu zostały zarejestrowane przez urzędową służbę ochrony roślin;
- 2) na przesyłce ziemniaków umieszczono nazwę lub znak handlowy podmiotów, o których mowa w pkt 1.

§ 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, a jeżeli waga partii przekracza 25 ton, z każdego rozpoczętych 25 ton pobiera się co najmniej 200 sztuk ziemniaków.

2. Jeżeli w czasie przeprowadzania oceny makroskopowej, o której mowa w ust. 1, w partii ziemniaków zostaną zauważone objawy wskazujące na porażenie ich przez *Ralstonia solanacearum* lub wskazujące na prawdopodobieństwo porażenia tym organizmem, przeprowadza się badanie laboratoryjne określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 2 kwietnia 2007 r. w sprawie szczególnych sposobów postępowania przy zwalczaniu i zapobieganiu rozprzestrzeniania się bakterii *Ralstonia solanacearum*, w celu potwierdzenia lub wykluczenia porażenia tych ziemniaków przez *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 za każdym razem co najmniej jedną partię ziemniaków pochodzącą z każdej jednostki albo strefy, z której pobiera się 200 sztuk ziemniaków.

§ 6. Jeżeli w wyniku badania laboratoryjnego, o którym mowa w § 4 ust. 2 lub w § 5, zostanie potwierdzone, że ziemniaki pobrane do badań są porażone przez *Ralstonia solanacearum*, wojewódzki inspektor właściwy dla punktu wwozu postępuje z partią, z której zostały pobrane ziemniaki, 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, podejmuje działania określone w § 5.

§ 7. 1. Po wprowadzeniu ziemniaków na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, podmioty zajmujące się ich obrotem unieszkodliwiają niezwłocznie, pod nadzorem wojewódzkiego inspektora, resztki powstałe w czasie sortowania, pakowania lub przetwarzania tych ziemniaków, w sposób gwarantujący wyeliminowanie ryzyka rozprzestrzeniania się bakterii *Ralstonia solanacearum*.

2. Sposób unieszkodliwiania resztek, o których mowa w ust. 1, obejmuje:

1) w przypadku resztek stałych:

- a) umieszczenie na składowisku odpadów, jeżeli wojewódzki inspektor stwierdzi, że nie istnieje ryzyko rozprzestrzeniania się bakterii *Ralstonia solanacearum*, w szczególności przeniknięcia jej do obszarów rolniczych lub źródeł wody, która może zostać użyta do nawadniania obszarów rolniczych, przy czym resztki powinny zostać dostarczone na składowisko odpadów w sposób wykluczający ryzyko ich rozniesienia się, lub

b) spalanie, lub

- c) zużycie lub unieszkodliwienie w sposób inny, niż określony w lit. a i b, jeżeli wojewódzki inspektor stwierdzi, że nie istnieje ryzyko rozprzestrzeniania się bakterii *Ralstonia solanacearum*;

2) w przypadku resztek płynnych:

- a) poddanie filtrowaniu lub procesowi osiadania w celu usunięcia resztek stałych, a następnie podgrzanie co najmniej przez 30 minut do temperatury wynoszącej nie mniej niż 60 °C, lub
- b) unieszkodliwienie w sposób inny, niż wymieniony w lit. a, jeżeli wojewódzki inspektor stwierdzi, że nie istnieje ryzyko rozprzestrzeniania się bakterii *Ralstonia solanacearum*, w szczególności przeniknięcia jej do obszarów rolniczych lub źródeł wody, która może zostać użyta do nawadniania obszarów rolniczych.

§ 8. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 7 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *M. Sawicki*