

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

z dnia .....2006 r.

**w sprawie wprowadzania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej bulw 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 I pkt 25.8, spełniają następujące wymagania:
    - a) sadzeniaki ziemniaka użyte do produkcji tych ziemniaków:
      - pochodziły z terytorium Wspólnoty albo
      - zostały wyprodukowane na obszarze wolnym od *Ralstonia solanacearum* z sadzeniaków ziemniaka pochodzących z terytorium Wspólnoty oraz bezpośrednio przed posadzeniem były urzędowo badane<sup>6)</sup> na obecność formy

latentnej *Ralstonia solanacearum* i zostały uznane na podstawie tego badania za wolne od *Ralstonia solanacearum*,

b) w czasie sezonu wegetacyjnego:

- rośliny ziemniaka zostały poddane urzędowej kontroli<sup>7)</sup> na obecność objawów śluzaka - choroby, której czynnikiem sprawczym jest *Ralstonia solanacearum* i na podstawie tej kontroli rośliny te zostały uznane za wolne od objawów występowania śluzaka,
- z uprawy pobrano, w okresie możliwie jak najbliższym terminowi zbioru ziemniaków, 500 sztuk bulw ziemniaka z każdego pola o powierzchni 2,02 ha lub 200 sztuk bulw z każdego pola o powierzchni 0,41 ha lub mniejszej,
- bulwy ziemniaka, o których mowa w tiret drugie, poddano testom laboratoryjnym, w tym testowi inkubacji i wizualnej ocenie przeciętych bulw, i na ich podstawie bulwy zostały uznane za wolne od objawów występowania śluzaka,

c) bulwy ziemniaka 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 2005/2006:

- 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 bulw,
- po przeprowadzeniu oceny makroskopowej przekrojonych bulw ziemniaka na obecność występowania objawów śluzaka, do której pobrano 40 sztuk bulw z każdego z 10% worków o wadze 70 kg lub innych opakowań o tej samej wadze, lub 40 sztuk bulw z każdego z 50% worków o wadze od 100 do 150 kg, i na podstawie tej oceny bulwy ziemniaka uznano za wolne od występowania objawów śluzaka,

d) w miejscu pakowania, o którym mowa w lit. c, po zapakowaniu bulw ziemniaka przeprowadzono ocenę makroskopową, do której pobrano 30 sztuk bulw z każdego z 2% opakowań jednostkowych z każdej przesyłki i na podstawie tej oceny bulwy ziemniaka uznano za wolne od występowania objawów śluzaka,

e) w porcie, z którego bulwy ziemniaka były wyprowadzane z Arabskiej Republiki Egiptu przeprowadzono ocenę makroskopową, do której pobrano, bezpośrednio przed wyprowadzeniem, 200 sztuk bulw z co najmniej 5 opakowań jednostkowych, oddzielnie z każdego obszaru wolnego od *Ralstonia*

*solanacearum* i na podstawie tej oceny bulwy ziemniaka uznano za wolne od występowania objawów śluzaka,

- f) z każdej przesyłki bulw ziemniaka, wyprowadzanych z Arabskiej Republiki Egiptu, pobrano próby do urzędowego badania<sup>6)</sup> na obecność formy latentnej *Ralstonia solanacearum* i na podstawie przeprowadzonego badania bulwy zostały uznane za wolne od *Ralstonia solanacearum*,
- g) bulwy ziemniaka były zbierane, przechowywane i pakowane oddzielnie z każdej jednostki albo strefy,
- h) maszyny do zbioru bulw ziemniaka były używane oddzielnie w poszczególnych jednostkach albo strefach,
- i) partie bulw ziemniaka przygotowywano w taki sposób, aby zawierały wyłącznie bulwy pochodzące z jednej jednostki albo strefy,
- j) na każdym opakowaniu jednostkowym bulw ziemniaka umieszczono, pod nadzorem służby ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu, w sposób wyraźny i trwałe, indywidualny kod jednostki albo strefy, z której bulwy te pochodzą oraz numer partii bulw,
- k) w świadectwie fitosanitarnym, w które są zaopatrzone bulwy ziemniaka, zamieszczono w pozycjach:
  - „nazwa i cechy rośliny” - numer partii bulw,
  - „dodatkowa deklaracja” – indywidualny kod obszaru, z którego pochodzą bulwy, numer partii, z której pobrane zostały próby bulw do urzędowego badania<sup>6)</sup>, o którym mowa w lit. f, oraz informację o przeprowadzeniu badań,
- l) w przypadku zaistnienia, w trakcie urzędowej kontroli, ocen lub badań, o których mowa w ust. 1 pkt 2 lit. b-f, podejrzenia porażenia przez *Ralstonia solanacearum* bulw ziemniaka, podjęto następujące działania:
  - wyznaczono niezwłocznie strefę buforową, obejmującą jednostkę, z której pochodziły bulwy podejrzane o porażenie i teren wokół niej, o ile wokół tej jednostki nie występowały bariery naturalne zapewniające nierozprzestrzenianie się *Ralstonia solanacearum*; obszar, jaki obejmowała strefa buforowa zapewniał nierozprzestrzenianie się *Ralstonia solanacearum* na inne obszary wolne od *Ralstonia solanacearum*,
  - wprowadzono zakaz eksportowania bulw ziemniaka ze strefy buforowej, o której mowa w tiret pierwsze, do czasu uznania, że nie występuje w niej *Ralstonia solanacearum*.

2. Podmioty dokonujące wprowadzenia bulw ziemniaka na terytorium Wspólnoty, powinny być zarejestrowane przez urzędową służbę ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu.

3. Nazwa lub znak handlowy podmiotów, o których mowa w ust. 2, powinien zostać umieszczony na każdej przesyłce bulw ziemniaka.

#### § 3.

Przepisu § 2 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 bulw ziemniaka pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu, w związku ze stwierdzeniem występowania *Ralstonia solanacearum*.

#### § 4.

Podmioty dokonujące wprowadzania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej bulw ziemniaka powinny powiadamiać wojewódzkiego inspektora ochrony roślin i nasiennictwa, właściwego dla punktu wwozu, zwanego dalej „wojewódzkim inspektorem”, o planowanym terminie ich wprowadzenia i ilości.

#### § 5.

1. W punkcie wwozu, w czasie kontroli zdrowotności ziemniaków, jest przeprowadzana ocena makroskopowa przekrojonych bulw ziemniaka, do której pobrano co najmniej 200 sztuk bulw z każdej partii o wadze do 25 ton, a w przypadku gdy waga partii przekracza 25 ton - z każdych rozpoczętych 25 ton pobiera się co najmniej 200 sztuk bulw.
2. Jeżeli podczas oceny makroskopowej, o której mowa w ust. 1, w partii bulw ziemniaka zauważone zostaną objawy typowe dla *Ralstonia solanacearum* lub wskazujące na prawdopodobieństwo porażenia tym organizmem, w celu potwierdzenia porażenia lub stwierdzenia, że bulwy są wolne od *Ralstonia solanacearum*, 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* (Dz. U. Nr 83, poz. 775).

#### § 6.

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

## § 7.

Jeżeli w wyniku badania laboratoryjnego, o którym mowa w § 5 ust. 2 lub w § 6, zostanie potwierdzone, że bulwy ziemniaka pobrane do badań są porażone przez *Ralstonia solanacearum*, wojewódzki inspektor, w stosunku do partii, z której bulwy zostały pobrane, postępuje 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 ziemniaków, pochodzących z tej samej jednostki albo strefy, o których mowa w § 2 pkt 2 lit. c tiret pierwsze, podejmuje działania określone w § 6.

## § 8.

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

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

- 
- <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 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 oraz z 2005 r. Nr 81, poz. 715 i Nr 153, poz. 1277.
  - <sup>6)</sup> Badania laboratoryjne roślin przeprowadzane 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).
  - <sup>7)</sup> Kontrola roślin przeprowadzana przez urzędową służbę ochrony roślin Arabskiej Republiki Egiptu.

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia stanowi wykonanie przez ministra właściwego do spraw rolnictwa upoważnienia zawartego w 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.). Celem przedmiotowego projektu rozporządzenia jest określenie odstępstw od wymogów określonych w przepisach rozporządzenia 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) oraz szczegółowego sposobu przeprowadzania granicznej kontroli fitosanitarnej ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu.

Ze względu na fakt, iż od 1996 roku wykrywana jest w przesyłkach ziemniaków konsumpcyjnych pochodzących z Egiptu bakteria *Ralstonia solanacearum*, Komisja Europejska powzięła odpowiednie środki przeciwdziałające wprowadzeniu tego organizmu na terytorium Wspólnoty. Od tego czasu, co roku analizowana jest sytuacja fitosanitarna w tym zakresie i ponawiana możliwość wprowadzania na terytorium Wspólnoty bulw ziemniaków konsumpcyjnych pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu. Projekt rozporządzenia jest odzwierciedleniem postanowień decyzji Komisji nr 2004/4/WE z 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. WE L 2 z 6.01.2004, str. 50) zmienionej decyzją Komisji 2005/840/WE w zakresie odstępstw od zakazu wprowadzania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu określonego w art. 1 tej decyzji. Regulacje art. 1 decyzji 2004/4/WE zostały wdrożone do prawa polskiego rozporządzeniem 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).

Decyzja Komisji z dnia 25 listopada 2005 r. zmieniająca decyzję 2004/4/WE upoważniającą Państwa Członkowskie do tymczasowego podejmowania środków nadzwyczajnych przeciwko rozprzestrzenianiu się *Pseudomonas solanacearum* (Smith) Smith w odniesieniu do Egiptu została opublikowana w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej 29 listopada 2005 r. i zgodnie z art. 254 ust. 3 Traktatu Ustanawiającego Wspólnotę Europejską została notyfikowana jako dokument nr C(2005) 4525 jej adresatom i staje się skuteczna wraz z tą notyfikacją. W związku z powyższym proponuje się, aby projektowane rozporządzenie weszło w życie po upływie 7 dni od dnia ogłoszenia.

Rozbieżność w nazewnictwie bakterii między rozporządzeniem a decyzją 2004/4/WE wynika ze zmiany pozycji taksonomicznej tej bakterii, zaproponowanej przez Yabuuchi E. i

innych w International Journal of Systematic Bacteriology. Zmiana ta została przyjęta między innymi przez International Society for Plant Pathology oraz EPPO.

Projekt rozporządzenia wdraża przepisy decyzji 2004/4/WE i w związku z tym nie podlega notyfikacji w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

#### **Ocena skutków regulacji:**

- 1. Podmioty objęte rozporządzeniem** - projekt rozporządzenia dotyczy podmiotów prowadzących wymianę handlową z Arabską Republiką Egiptu ziemniaków konsumpcyjnych oraz Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa.
- 2. Dochody i wydatki budżetu państwa oraz budżetów jednostek samorządu terytorialnego** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na dochody i wydatki budżetu państwa oraz budżetów jednostek samorządu terytorialnego.
- 3. Rynek pracy** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.
- 4. Konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym wpływ projektu rozporządzenia na funkcjonowanie przedsiębiorstw** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.
- 5. Sytuację i rozwój regionalny** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rozwój regionalny kraju.
- 6. Konsultacje społeczne** - projekt rozporządzenia został skonsultowany z organizacjami społeczno-zawodowymi (m.in. z Sekcją Krajową Pracowników Administracji Rządowej i Samorządowej NSZZ „Solidarność”, Krajową Sekcją Pracowników Ochrony Roślin przy Zarządzie Głównym Związków Zawodowych Pracowników Rolnictwa w RP, Krajową Radą Izb Rolniczych, Krajowym Niezależnym Samorządnym Związkiem Producentów Ziemniaków i Nasion Rolniczych, Niezależnym Samorządnym Związkiem Zawodowym Rolników Indywidualnych „Solidarność”, Związkiem Zawodowym Rolnictwa „Samoobrona”) i instytucjami działającymi w obszarze regulowanym rozporządzeniem (m.in. uczelniami rolniczymi i instytucjami branżowymi). Do projektu nie wpłynęły żadne uwagi.

Opracowano w Departamencie  
Hodowli i Ochrony Roślin:

Akceptował:

Za zgodność pod względem  
prawnym i redakcyjnym: