

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia2009 r.

**w sprawie wymagań, po spełnieniu których ziemniaki pochodzące
z Arabskiej Republiki Egiptu mogą być wprowadzane
na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w 2009 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 2008 r. Nr 133, poz. 849) 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" ³⁾;
- 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 2009 r. dopuszcza się wprowadzanie na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej ziemniaków, jeżeli:

- 1) pochodzą one z obszarów uznanych w sezonie wywozowym 2008/2009 za wolne od *Ralstonia solanacearum*, zgodnie z Międzynarodowym Standardem w zakresie Środków Fitosanitarnych ⁴⁾;
- 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:

- pochodziły z terytorium państw członkowskich Unii Europejskiej albo
- zostały wyprodukowane na obszarze wolnym od *Ralstonia solanacearum* z sadzoniaków 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 śluzaka - choroby, której czynnikiem sprawczym jest *Ralstonia solanacearum*, i na podstawie tej kontroli ziemniaki zostały uznane za wolne od występowania objawów śluzaka,
- 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 2008/2009; 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 porcie, z którego ziemniaki były wyprowadzane z Arabskiej Republiki Egiptu, przeprowadzono ocenę makroskopową, do której pobrano z każdej przesyłki, bezpośrednio przed jej wyprowadzeniem, 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 wyprowadzanych 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 wyprawdzające ziemniaki z terytorium Arabskiej Republiki Egiptu zostały zarejestrowane przez urzędową służbę ochrony roślin,
 - l) na przesyłce ziemniaków umieszczono nazwę lub znak handlowy podmiotu wyprawdzającego 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, uniemożliwiła 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, powiadamiają 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 każdych 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 szczegółowych 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

- 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 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⁾ 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).
- ⁴⁾ 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).

UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie ma na celu dopuszczenie wprowadzania na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu w sezonie wywozowym 2008/2009 i wdraża decyzję Komisji 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 6.01.2004, str. 50, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne rozdz. 3, t. 42, str. 24, z późn. zm.) ostatnio zmienioną decyzją Komisji 2008/857/WE z dnia 10 listopada 2008 r. zmieniającą decyzję 2004/4/WE upoważniającą państwa członkowskie do tymczasowego podejmowania środków nadzwyczajnych przeciwko rozprzestrzenianiu się *Pseudomonas solanacearum* (Smith) Smith w odniesieniu do Egiptu (Dz. Urz. UE L 302 z 13.11.2008, str. 28).

Projektowane rozporządzenie określa, jakie wymagania muszą spełniać ziemniaki pochodzące z Arabskiej Republiki Egiptu wprowadzane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej oraz szczegółowy sposób przeprowadzania granicznej kontroli tych ziemniaków. Projektowane rozporządzenie wprowadza również nakaz niszczenia resztek powstałych podczas sortowania, pakowania lub przetwarzania takich ziemniaków po ich wprowadzeniu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Ze względu na fakt wykrywania od 1996 roku w przesyłkach ziemniaków konsumpcyjnych pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu bakterii *Ralstonia solanacearum*, Komisja Europejska powzięła odpowiednie środki przeciwdziałające wprowadzeniu tego organizmu na terytorium Wspólnoty. Od tego czasu, co roku jest analizowana sytuacja fitosanitarna w tym zakresie i ponawiana możliwość wprowadzania na terytorium Wspólnoty Europejskiej ziemniaków konsumpcyjnych pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu. W związku z tym, że w sezonie wywozowym 2007/2008 nie odnotowano przypadków wykrycia *Ralstonia solanacearum* Komisja Europejska uznała, że nie istnieje ryzyko wprowadzenia na terytorium Wspólnoty, wraz z przesyłkami ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu, bakterii *Ralstonia solanacearum*. W związku z powyższym przedłużono możliwość wprowadzania na terytorium Wspólnoty ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu na sezon wywozowy 2008/2009 i przyjęto decyzję zmieniającą decyzję 2004/4/WE upoważniającą państwa członkowskie do

tymczasowego podejmowania środków nadzwyczajnych przeciwko rozprzestrzenianiu się *Pseudomonas solanacearum* (Smith) Smith w odniesieniu do Egiptu.

Rozbieżność w nazewnictwie bakterii między projektowanym rozporządzeniem a decyzją 2004/4/WE wynika, że 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 Europejsko-Śródziemnomorską Organizację Ochrony Roślin (EPPO).

W projektowanym rozporządzeniu zastosowano termin „sezon wywozowy 2008/2009”, przez który rozumie się okres wywozu ziemniaków pochodzących ze zbiorów w 2008 r. Termin ten przyjęto dla zapewnienia zgodności z przepisami decyzji 2004/4/WE.

Pełne wdrożenie przepisów decyzji Komisji 2004/4/WE, w szczególności przepisów pkt 6 załącznika do tej decyzji wymaga przywołania dodatkowej podstawy prawnej. Regulacja pkt 9 załącznika do decyzji określa obowiązek niszczenia resztek powstałych w czasie sortowania, pakowania lub przetwarzania ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu po wprowadzeniu ziemniaków na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. Kwestie te zostały uregulowane w § 7 projektowanego rozporządzenia i w związku z tym w podstawie prawnej do wydania projektowanego rozporządzenia zamieszczono art. 8 ust. 5 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin (Dz. U. z 2008 r. Nr 133, poz. 849), upoważniający ministra właściwego do spraw rolnictwa do wprowadzenia na obszarze całego kraju lub jego części nakazów lub zakazów, o których mowa w art. 8 ust. 1 tej ustawy, w przypadku szczególnego zagrożenia roślin przez organizmy kwarantannowe oraz określenia zakresu obowiązków i terminów ich realizacji.

Zgodnie z art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o ochronie roślin, graniczna kontrola fitosanitarna obejmuje kontrolę dokumentów, w tym sprawdzenie, czy do roślin, produktów roślinnych lub przedmiotów zostały dołączone wymagane dokumenty lub czy są one prawidłowo oznakowane, kontrolę tożsamości i kontrolę zdrowotności. Natomiast, zgodnie z art. 27 ust. 1 tej ustawy, kontrola zdrowotności polega na sprawdzeniu czy przesyłka lub partia wraz z opakowaniem lub środkiem transportu jest wolna od organizmów kwarantannowych, spełnia wymagania specjalne i odpowiada przepisom wydanym na podstawie art. 20 ust. 2 i 3 tej ustawy.

W przypadku przesyłki ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu w pkt 2 i 3 załącznika do decyzji Komisji 2004/4/WE określono procedurę kontroli dokumentów oraz zdrowotności. Niezbędne jest więc poszerzenie podstawy prawnej o art. 30 ust. 3 ustawy o ochronie roślin, upoważniający ministra właściwego do spraw rolnictwa do określenia szczegółowego sposobu przeprowadzania granicznej kontroli fitosanitarnej. Przepisy § 3-6 projektowanego rozporządzenia wdrażają w/w procedurę.

Zgodnie z postanowieniem art. 3 decyzji Komisji 2004/4/WE po powiadomieniu państw członkowskich przez Komisję Europejską o zakwestionowaniu podczas granicznej kontroli fitosanitarnej sześciu przesyłek ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu, w związku ze stwierdzeniem występowania *Ralstonia solanacearum* odstępstwo od zakazu wprowadzania ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu przestaje obowiązywać. W związku z powyższym projektowane rozporządzenie zostanie uchylone, jeżeli Główny Inspektor Ochrony Roślin i Nasiennictwa otrzyma z Komisji Europejskiej taką informację.

Decyzja Komisji 2008/857/WE z dnia 10 listopada 2008 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 (Dz. Urz. UE L 332 z 18.12.2007, str. 80) została opublikowana w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej w dniu 13 listopada 2008 r. i zgodnie z art. 254 ust. 3 Traktatu Ustanawiającego Wspólnotę Europejską została notyfikowana jako dokument nr C(2008) 857 jej adresatom i staje się skuteczna wraz z tą notyfikacją. Należy również podkreślić, że rozpoczął się sezon importu ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu, a ziemniaki te są wprowadzane do Wspólnoty głównie do czasu pojawienia się na rynku krajowych ziemniaków odmian wczesnych i w związku z tym opóźnienie wejścia w życie projektowanego rozporządzenia jest niekorzystne dla podmiotów zajmujących się obrotem ziemniaków i naraża je na straty finansowe. Mając na uwadze powyższe proponuje się, aby projektowane rozporządzenie weszło w życie po upływie 7 dni od dnia ogłoszenia.

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Projektowane rozporządzenie wdraża przepisy decyzji Komisji 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 i w związku z tym nie podlega notyfikacji w rozumieniu 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).

Stosownie do art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. Nr 169, poz. 1414), projekt rozporządzenia zostanie udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Ocena skutków regulacji

1. **Podmioty objęte regulacją** – projektowane rozporządzenie dotyczy podmiotów prowadzących z Arabską Republiką Egiptu wymianę handlową 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 rozporządzenia na funkcjonowanie przedsiębiorstw** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw. Import ziemniaków pochodzących z Arabskiej Republiki Egiptu, jest korzystny głównie do czasu pojawienia się na rynku krajowych ziemniaków odmian wczesnych i w związku z tym nie będzie to stanowić konkurencji dla polskich producentów ziemniaków, jednocześnie będzie to rozwiązanie korzystne dla podmiotów zajmujących się obrotem ziemniaków oraz konsumentów.
5. **Sytuacja i rozwój regionalny** – wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionalny.
6. **Konsultacje społeczne** - projekt rozporządzenia zostanie skonsultowany z organizacjami społeczno-zawodowymi (m.in. 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”), a także z instytucjami działającymi w obszarze regulowanym rozporządzeniem (m.in. uczelniami rolniczymi i instytutami branżowymi).

Opracowano w Departamencie
Hodowli i Ochrony Roślin

Akceptował

Za zgodność pod względem
prawnym i redakcyjnym