

**EPPO COLLECTION OF
PHYTOSANITARY REGULATIONS
ZBIÓR PRZEPISÓW FITOSANITARNYCH EPPO**

ALGERIA

98/6927	Ustawa nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r. w sprawie ochrony fitosanitarnej Rozporządzenie nr 476 z dn. 29 grudnia 1991 r. w sprawie warunków sanitarnych importu ziemniaka Rozporządzenie nr 32 z dn. 13 stycznia 1992 r. w sprawie warunków fitosanitarnych importu żywych roślin i ich części gatunków owocowych i ozdobnych Rozporządzenie wykonawcze nr 93-286 z dn. 23 listopada 1993 r. regulujące przepisy granicznej kontroli fitosanitarnej
99/7198	Rozporządzenie wykonawcze nr 95-387 z dn. 28 listopada 1995 r. ustalające listę szkodników roślin oraz środki nadzoru i zwalczania ich dotyczące Rozporządzenie wykonawcze nr 97-476 z dn. 8 grudnia 1997 r. ustalające warunki zatwierdzania gminnych i międzygminnych związków obrony przed szkodnikami upraw Rozporządzenie nr 10/SPM z dn. 11 stycznia 1998 r. w sprawie warunków importu bulw ziemniaka

1999-11

OEPP/EPPO
1 rue le Nôtre
75016 PARYŻ

**EPPO COLLECTION OF
PHYTOSANITARY REGULATIONS**

ZBIÓR PRZEPISÓW FITOSANITARNYCH EPPO

ALGERIA

Ustawa nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r.
W SPRAWIE OCHRONY FITOSANITARNEJ

Rozporządzenie nr 476 z dn. 29 grudnia 1991 r. w sprawie warunków sanitarnych importu ziemiaka

Rozporządzenie nr 32 z dn. 13 stycznia 1992 r. w sprawie warunków fitosanitarnych importu żywych roślin i ich części gatunków owocowych i ozdobnych

Rozporządzenie wykonawcze nr 93-286 z dn. 23 listopada 1993 r.
regulujące przepisy granicznej kontroli fitosanitarnej

1998-09

OEPP/EPPO
1 rue le Nôtre
75016 PARYŻ

**Ustawa nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r.
W SPRAWIE OCHRONY FITOSANITARNEJ**

Prezydent Republiki,

Uwzględniając Konstytucję, w szczególności jej artykuły 151 i 154;
Uwzględniając dekret z mocą ustawy nr 66-154 z dn. 8 czerwca 1966 r., zmieniony i uzupełniony, ustanawiający kodeks postępowania cywilnego;
Uwzględniając dekret z mocą ustawy nr 66-155 z dn. 8 czerwca 1966 r., zmieniony i uzupełniony, ustanawiający kodeks postępowania karnego;
Uwzględniając dekret z mocą ustawy nr 66-156 z dn. 8 czerwca 1966 r., zmieniony i uzupełniony, ustanawiający kodeks karny;
Uwzględniając dekret z mocą ustawy nr 67-24 z dn. 18 stycznia 1967 r., zmieniony i uzupełniony, ustanawiający kodeks gminny;
Uwzględniając dekret z mocą ustawy nr 66-233 z dn. 9 listopada 1967 r. w sprawie organizacji kontroli środków ochrony roślin do użytku rolniczego;
Uwzględniając dekret z mocą ustawy nr 69-38 z dn. 23 maja 1969 r., zmieniony i uzupełniony, ustanawiający kodeks wilajetu;
Uwzględniając dekret z mocą ustawy nr 75-11 z dn. 27 lutego 1975 r. ustanawiający utworzenie Państwowego Instytutu Ochrony Roślin;
Uwzględniając dekret z mocą ustawy nr 75-58 z dn. 26 września 1975 r., zmieniony i uzupełniony, ustanawiający kodeks cywilny;
Uwzględniając ustawę nr 78-02 z dn. 11 lutego 1978 r. w sprawie państwowego monopolu handlu zagranicznego;
Uwzględniając ustawę nr 79-07 z dn. 21 lipca 1979 r. ustanawiającą kodeks celny;
Uwzględniając ustawę nr 80-07 z dn. 9 sierpnia 1980 r. w sprawie ubezpieczeń;
Uwzględniając ustawę nr 82-01 z dn. 6 lutego 1982 r. ustanawiającą kodeks informacyjny;
Uwzględniając ustawę nr 82-10 z dn. 21 sierpnia¹ w sprawie łowiectwa;
Uwzględniając ustawę nr 83-03 z dn. 5 lutego 1983 r. w sprawie ochrony środowiska;
Uwzględniając ustawę nr 84-12 z dn. 23 czerwca 1984 r. ustanawiającą ustrój lasów;
Uwzględniając ustawę nr 84-17 z dn. 7 lipca 1984 r. w sprawie budżetu;
Uwzględniając ustawę nr 85-05 z dn. 16 lutego 1985 r. w sprawie ochrony i promocji zdrowia;
Uwzględniając dekret nr 85-112 z dn. 7 maja 1985 r. ustanawiający przystąpienie Algierii do Międzynarodowej Konwencji Ochrony Roślin, podpisanej w Rzymie dn. 6 grudnia 1951 r., zmienionej przez uchwałę 14/79 konferencji FAO odbywającej się w dniach od 10 do 29 listopada 1979 r.;

Po przyjęciu przez Narodowe Zgromadzenie Ludowe;

Ogłasza ustawę w następującym brzmieniu:

ROZDZIAŁ I

POSTANOWIENIA OGÓLNE

ARTYKUŁ 1: - Niniejsza ustawa ma na celu wdrożenie polityki państwowej w zakresie ochrony fitosanitarnej zmierzającej do zapewnienia:

- kontroli na terytorium kraju roślin, produktów roślinnych i innych towarów mogących być potencjalnymi wektorami organizmów szkodliwych;
- kontroli importu, eksportu i tranzytu roślin, produktów roślinnych i innych mogących powodować szerzenie się szkodników roślin;
- organizacji zwalczania szkodników roślin i produktów rolnych;
- kontroli użytkowania środków ochrony roślin w zwalczaniu szkodników roślin.

¹ Brak roku.

ARTYKUŁ 2: - Dla celów niniejszej ustawy oraz dotyczących jej przepisów wykonawczych stosuje się następujące definicje:

Rośliny: żywe rośliny i ich części, włączając owoce i nasiona;

Produkty roślinne: produkty pochodzenia roślinnego w stanie nieprzetworzonym lub poddane jedynie prostemu przetworzeniu, jak przemiał, prasowanie, suszenie, fermentacja;

Materiał roślinny: żywe rośliny lub ich części, włączając oczka, karpy, zrazy, bulwy, kłącza, sadzonki, pędy, nasiona przeznaczone do rozmnażania lub reprodukcji;

Organizmy szkodliwe: szkodniki roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego należące do królestwa zwierząt i roślin, jak również podobne wirusy chorobotwórcze;

Kwarantanna: kontrolowana izolacja roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego uznanych za lub podejrzanych o bycie porażonymi lub zakażonymi przez organizmy szkodliwe;

Opakowanie: wszystkie materiały użyte do opakowania częściowo lub w całości roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego jak również środków ochrony roślin;

Towary: rośliny, produkty roślinne i materiał roślinny;

Tranzyt: czasowe wprowadzenie na obszar celny lub przewóz towarów przez terytorium państwa;

Punkt wwozu: miejsce ruchu drogowego, morskiego lub lotniczego, w którym znajdują się urząd celny i placówka kontroli fitosanitarnej;

Pestycyd lub środek ochrony roślin: substancja lub mieszanina substancji przeznaczona do odstraszania, niszczenia lub zwalczania organizmów, w celu ochrony lub ulepszenia produkcji roślinnej. Termin obejmuje środki biologiczne, regulatory wzrostu, korektory niedoborów, defolianty, desykanty, środki przerzedzające jak również substancje aplikowane na rośliny uprawne przed lub po zbiorach, w celu zabezpieczenia produktów przed zepsuciem w trakcie magazynowania i transportu;

Forma użytkowa: mieszanina substancji o różnych właściwościach dająca produkt w stanie fizycznym i w formie dostosowanych do przewidzianego użytku. Mieszanina ta składa się z substancji czynnej oraz adiuwantów.

Substancja aktywna: biologicznie czynny składnik formy użytkowej, któremu przypisuje się, w całości lub w części, jej skuteczność;

Adiuwant: substancja pozbawiona aktywności biologicznej, ale pozwalająca ulepszyć właściwości fizykochemiczne formy użytkowej;

Pozostałości: szczególne substancje pozostawione przez pestycyd w produktach rolnych. Termin obejmuje wszystkie pochodne pestycydów i zanieczyszczenia uznane za znaczące z toksykologicznego punktu widzenia pochodzące ze źródła nieznanego lub nieuniknionego lub wynikające z zastosowania chemikaliów.

Zatwierdzenie: proces, poprzez który uprawnione do tego celu władze państwowe dopuszczają pestycyd do sprzedaży i użytku, po uprzednim zapoznaniu się z kompletnymi danymi naukowymi potwierdzającymi, że produkt wykazuje skuteczność w zamierzonych zastosowaniach i nie stanowi nadmiernego zagrożenia dla zdrowia ludzi i zwierząt lub dla środowiska;

Władze fitosanitarne: wydział lub instytucja Ministerstwa Rolnictwa, odpowiadający za przestrzeganie ustawodawstwa i przepisów fitosanitarnych;

Zwalczanie zintegrowane: system zorganizowanego zwalczania wykorzystujący wszystkie odpowiednie techniki i metody w sposób możliwie jak najbardziej zgodny oraz utrzymujący populacje organizmów szkodliwych na poziomach niższych niż wywołujące szkody lub straty nieakceptowalne z punktu widzenia gospodarczego.

ARTYKUŁ 3: - Powołanie władz fitosanitarnych, utworzenie specjalistycznych oddziałów i określenie zakresu ich uprawnień następuje w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 4: - Przy władzach fitosanitarnych ustanawia się fundusz na cele promocji ochrony roślin przeznaczony na wspieranie regionów ochrony fitosanitarnej upraw i rozwoju działań z nią związanych.

Warunki funkcjonowania tego funduszu ustala się w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 5: - Związki gminne i międzygminne mogą zostać utworzone przez właścicieli i użytkowników nieruchomości zainteresowanych zwalczaniem szkodników upraw, w zgodzie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Warunki zatwierdzania tych związków ustala się w drodze rozporządzenia.

ROZDZIAŁ II

KONTROLA FITOSANITARNA

ARTYKUŁ 6: - Osoby fizyczne lub prawne, które faktycznie zajmują, jako właściciele lub też w jakimkolwiek innym charakterze, nieruchomości rolne, mają obowiązek utrzymania w dobrym stanie fitosanitarnym roślin znajdujących się na ich terenie.

ARTYKUŁ 7: - Osoby fizyczne lub prawne odpowiadające za budynki lub inne pomieszczenia do magazynowania lub składowania, pojazdy, statki i samoloty, mają obowiązek czuwania nad utrzymaniem w dobrym stanie fitosanitarnym roślin, produktów roślinnych, materiału roślinnego i innych artykułów, którym zapewniają magazynowanie, składowanie lub transport.

ARTYKUŁ 8: - Osoby fizyczne lub prawne trudniące się w ramach swej działalności magazynowaniem lub sprzedażą materiału roślinnego są zobowiązane do zgłoszenia tego faktu władzom fitosanitarnym.

Kontrola fitosanitarna wiąże się z pobraniem należności, której wysokość, sposób pobrania i przeznaczenie ustala się w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 9: - W drodze rozporządzenia ustala się okresowo listę szkodników roślin do zwalczania na terytorium kraju i za pośrednictwem stosownych środków informacji rozpowszechnia się opisowe i ilustrowane tablice przedstawiające te szkodniki.

ARTYKUŁ 10: - Wszystkie osoby fizyczne i prawne, o których mowa w artykułach 6 i 7 muszą, ze względu na obowiązek ciążyący na nich na mocy tych artykułów, jak najszybciej zawiadomić służby władz fitosanitarnych lub lokalne służby rolnicze, lub też władze administracyjne każdorazowo, gdy odkryją lub podejrzewają:

- obecność szkodników roślin określonych w drodze rozporządzenia zgodnie z artykułem 9;
- dowody na pojawienie się lub szerzenie się tych szkodników;
- wszelkie inne istotne fakty, w szczególności masowe rozmnażanie się szkodników roślin.

ARTYKUŁ 11: - Służby i władze wymienione w artykule 10, które otrzymają doniesienie o rzeczywistej lub domniemanej obecności szkodnika roślin są zobowiązane do niezwłocznego powiadomienia władz fitosanitarnych oraz, jeśli informacja ta nie została przekazana w formie pisemnej, do jak najszybszego wystosowania potwierdzenia.

ARTYKUŁ 12: - Pracownicy władz fitosanitarnych, upoważnieni i zaprzysiężeni, dokonują kontroli przestrzegania postanowień niniejszego rozdziału i wykonują przynależne im czynności według warunków ustalonych w drodze rozporządzenia. Mogą oni w szczególności:

- uzyskać o każdej rozsądnej porze dostęp do nieruchomości, budynków, lokali, wyłączając lokale mieszkalne, pojazdów, statków i samolotów określonych w niniejszym rozdziale i pobrać na miejscu za pokwitowaniem próbki roślin, produktów roślinnych, materiału roślinnego lub innych artykułów będących lub mogących być nosicielami szkodników roślin oraz próbki tych szkodników;
- wydać pisemny nakaz dotyczący każdej parceli uznanej za zakażoną, mogącej być zakażoną lub podejrzanej o zakażenie, zabraniający uprawy lub sadzenia jakichkolwiek roślin lub gatunków roślinnych, które mogłyby szkodzić innym roślinom, lub też ograniczający uprawy lub sadzenie do niektórych gatunków lub odmian;
- w oczekiwaniu na zabieg oczyszczania lub odkażania wydać pisemny nakaz zabraniający użytkowania w celach rolniczych nieruchomości, użytkowania w celach magazynowania, składowania lub innych lokali, lub też użytkowania pojazdów, statków i samolotów;
- wydać pisemny nakaz zabraniający lub ograniczający posiadanie, przemieszczanie, wykorzystywanie do uprawy, magazynowanie, składowanie lub sprzedaż roślin, produktów roślinnych, materiału roślinnego lub innych artykułów będących lub mogących być nosicielami organizmów szkodliwych;
- wydać pisemny nakaz wykonania zabiegu fitosanitarnego, karczowania lub zniszczenia roślin, produktów roślinnych, materiału roślinnego lub innych artykułów będących nosicielami organizmów szkodliwych, a

także oczyszczenia lub odkażenia każdej nieruchomości, budynku, pojazdu, statku lub samolotu będących nośnikami organizmów szkodliwych;

- w przypadku niewykonania nakazu przez jego adresata w wyznaczonym terminie przystąpić do nakazanych czynności z urzędu i sporządzić z nich protokół.

ARTYKUŁ 13: - W drodze rozporządzenia ustala się i aktualizuje okresowo listę zakazów i ograniczeń, którymi objęte są importowane rośliny, produkty roślinne, materiał roślinny i organizmy szkodliwe jak również artykuły będące lub mogące być nośnikami organizmów szkodliwych. Lista ta przedstawia dane artykuły według mających dla nich zastosowanie środków i obszaru pochodzenia oraz określa dla nich normy tolerancji.

ARTYKUŁ 14: - Wwóz na terytorium kraju organizmów szkodliwych, roślin, produktów roślinnych, materiału roślinnego lub innych artykułów przenoszących lub mogących przenosić organizmy szkodliwe, których listę ustalono w drodze rozporządzenia jest zabroniony.

ARTYKUŁ 15: - Rośliny, produkty roślinne i materiał roślinny, jak również opakowania, kontenery, środki transportu i wszystkie inne przedmioty mogące przenosić organizmy szkodliwe są poddawane kontroli fitosanitarnej w punktach wwozu na terytorium kraju, których listę ustala się w drodze rozporządzenia. Kontrola fitosanitarna wiąże się z uregulowaniem należności. Wysokość, sposób pobrania i przeznaczenie tej należności ustala się w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 16: - Od zawodowych importerów roślin, produktów roślinnych, materiału roślinnego lub innych artykułów mogących przenosić organizmy szkodliwe wymaga się posiadania zezwolenia fitosanitarnego wystawionego przez władze fitosanitarne.

Zarząd lasów jest zwolniony z wymogu uzyskania zezwolenia fitosanitarnego, jednakże informuje na bieżąco władze fitosanitarne o dokonywanych przywozach. Warunki wystawienia zezwolenia fitosanitarnego ustala się w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 17: - Roślinom, produktom roślinnym i materiałowi roślinnemu dopuszczonym do importu musi towarzyszyć w momencie ich wwozu na terytorium kraju świadectwo fitosanitarne wystawione przez oficjalne służby kraju pochodzenia potwierdzające, że są wolne od organizmów szkodliwych i spełniają wymogi określone przez postanowienia niniejszej ustawy oraz dotyczących jej przepisów wykonawczych.

Świadectwo fitosanitarne, wystawione według wzoru ustanowionego przez Międzynarodową Konwencję Ochrony Roślin, musi być sporządzone w języku arabskim, francuskim lub angielskim. Na świadectwie fitosanitarnym musi znajdować się „dodatkowa deklaracja” na temat organizmów szkodliwych w przypadku towarów, dla których jest ona szczególnie wymagana w drodze rozporządzenia. W przypadku braku świadectwa fitosanitarnego lub świadectwa fitosanitarnego wypełnionego w sposób nieprawidłowy, niekompletny lub zawierającego nieautoryzowane poprawki albo dopiski, towary lub inne artykuły nie zostają dopuszczone do wwozu na terytorium kraju.

ARTYKUŁ 18: - Owoce i rośliny przeznaczone do celów dekoracyjnych, importowane drogą pocztową lub przez podróżnych na użytek prywatny w ilości nieprzekraczającej 20 kg zostają dopuszczone bez świadectwa i opłaty fitosanitarnej.

Ułatwienia przewidziane w poprzednim ustępie mogą zostać zabronione lub czasowo zniesione, jeśli organizmy, o których mowa w artykule 13 pojawią się w kraju pochodzenia.

ARTYKUŁ 19: - Jeśli kontrola fitosanitarna wykaże, że importowane towary są nośnikami zakazanych organizmów szkodliwych, towary te zostają, zależnie od przypadku, zwrócone lub zniszczone bez odszkodowania. Kosztami poniesionymi na skutek tych operacji obciąża się importującego.

ARTYKUŁ 20: - Jeśli kontrola fitosanitarna wykaże, że towary są zakażone przez organizmy szkodliwe w stopniu przekraczającym normy tolerancji ustalone w drodze rozporządzenia zgodnie z artykułem 13, jednak nie stanowią niebezpieczeństwa porażenia lub zakażenia na obszarze kraju, dla towarów tych stosuje się jeden lub kilka z następujących środków:

- oczyszczanie lub odkażanie;
- zwrot;
- zajęcie i zniszczenie.

Kosztami powstałymi na skutek zastosowania tych środków obciąża się importującego.

ARTYKUŁ 21: - Władze fitosanitarne, w drodze odstępstwa od postanowień artykułu 13, są uprawnione do wwozu na terytorium kraju, przetrzymywania i transportu organizmów szkodliwych, jak również zakażonych roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego w celu przeprowadzenia analiz, prób, doświadczeń i badań naukowych.

Instytucje naukowe, organy badawcze i przedsiębiorstwa mogą w tych samych celach zostać upoważnione przez władze fitosanitarne do wwozu, przetrzymywania i transportu organizmów szkodliwych, roślin i artykułów wymienionych w poprzednim ustępie.

ARTYKUŁ 22: - Rośliny, produkty roślinne, materiał roślinny i inne artykuły w tranzycie przenoszące lub mogące przenosić organizmy szkodliwe podlegają kontroli fitosanitarnej. Przesyłki w tranzycie mogą zostać zwrócone jeśli, z uwagi na szczególne okoliczności, stanowią zwiększone niebezpieczeństwo przenikania szkodników roślin.

ARTYKUŁ 23: - Eksport roślin, produktów roślinnych, materiału roślinnego lub każdego innego artykułu pochodzenia roślinnego podlega kontroli fitosanitarnej. Władze fitosanitarne wydają eksportującemu świadectwo fitosanitarne zgodne z postanowieniami Międzynarodowej Konwencji Ochrony Roślin. Na eksportującym spoczywa obowiązek zweryfikowania, czy wystawione świadectwo fitosanitarne spełnia wymogi kraju przeznaczenia. Kontrola fitosanitarna przy eksporcie wiąże się z uregulowaniem należności fitosanitarnej, której wysokość, sposób pobrania i przeznaczenie ustala się w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 24: - Pracownicy władz fitosanitarnych, uppełnomocnieni i zaprzysiężeni, dokonują kontroli przestrzegania postanowień niniejszego rozdziału i wykonują przynależne im czynności według warunków ustalonych w drodze rozporządzenia. Mogą oni w szczególności:

- uzyskać dostęp do pojazdów, statków i samolotów przybywających z zagranicy, przeprowadzić inspekcję towarów i innych transportowanych artykułów oraz, zależnie od przypadku, pobrać w celu analizy próbki roślin, produktów roślinnych, materiału roślinnego lub innych artykułów mogących być nosicielami organizmów szkodliwych lub poddać je kwarantannie do momentu wydania decyzji wynikającej z analizy;
- wymagać od podróżnego, importującego lub przewożącego dokonania na koszt własny rozładunku, ponownego załadunku, rozpakunku i ponownego pakunku, jak również przemieszczania i formalności powiązanych z czynnościami przewidzianymi w poprzednim ustępie;
- otworzyć i dokonać inspekcji, na wniosek służb celnych i o ile to możliwe w obecności odbiorcy, przesyłek pocztowych nadanych z zagranicy;
- w porozumieniu z urzędnikami celnymi sprzeciwić się odprawie celnej bagaży, towarów lub przesyłek poddanych inspekcji i uznanych za niezgodne z postanowieniami niniejszej ustawy, do czasu zapewnienia ich zgodności z tymi postanowieniami;
- przystąpić do lub zlecić zniszczenie roślin, produktów roślinnych, materiału roślinnego i innych artykułów będących nosicielami organizmów szkodliwych i sporządzić protokół z tej czynności.

ROZDZIAŁ III

ZWALCZANIE SZKODNIKÓW ROŚLIN

ARTYKUŁ 25: - Zwalczanie organizmów szkodliwych lub potencjalnie szkodzącym roślinom, produktom roślinnym i materiałowi roślinnemu leży w interesie publicznym.

ARTYKUŁ 26: - Ustalone w drodze rozporządzenia środki wykonawcze dotyczące zwalczania organizmów szkodliwych mają na celu w szczególności:

- określenie warunków obowiązku zgłoszenia szkodników roślin i zasad prowadzenia dochodzenia w tym zakresie;
- ogłoszenie zakażenia stref lub regionów na terytorium kraju przez organizmy szkodliwe;

- zobowiązanie właścicieli i użytkowników do zwalczania szkodników roślin;
- nakazanie lub zakazanie stosowania niektórych środków ochrony roślin;
- nakazanie zniszczenia, odkażenia lub oczyszczenia roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego;
- zakazanie lub nakazanie uprawy niektórych roślin na określonych glebach lub podłożach uprawowych;
- ograniczenie użytkowania ziem uprawnych zakażonych lub podejrzanych;
- zakazanie lub ograniczenie sprzedaży i użytkowania nieodpowiednich nasion i roślin;
- ograniczenie lub uzależnienie od uzyskania specjalnego zezwolenia uprawy niektórych gatunków lub odmian roślinnych;
- zakazanie lub ograniczenie transportu określonych organizmów szkodliwych jak również roślin, produktów roślinnych lub materiału roślinnego będących lub mogących być nosicielami organizmów szkodliwych;
- zakazanie lub ograniczenie posiadania lub hodowli określonych organizmów;
- nakazanie odkażenia i oczyszczania budynków i lokali oraz ustalenie warunków magazynowania roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego;
- ustanowienie norm w celu ochrony zwierząt, roślin i innych czynników biologicznych przed ewentualnym wpływem środków ochrony roślin;
- ustanowienie norm w zakresie ochrony i wykorzystania zwierząt, roślin i innych czynników biologicznych niezbędnych do zwalczania organizmów szkodliwych.

ARTYKUŁ 27: - Władze fitosanitarne muszą przeprowadzić dochodzenie w terenie oraz obserwacje i badania w laboratorium i w terenie w celu rozpoznania organizmów szkodliwych i należytego przygotowania metod zwalczania w ramach zwalczania zintegrowanego. Podejmują działania orientacyjne i demonstracyjne w celu rozpowszechnienia, z wykorzystaniem wszelkich odpowiednich środków, metod zwalczania organizmów szkodliwych oraz czuwają nad stosowaniem ich w sposób racjonalny i we właściwym czasie.

ARTYKUŁ 28: - Władze fitosanitarne wyznaczają granice stref i regionów zakażonych przez organizmy szkodliwe stanowiące ogólne niebezpieczeństwo, proponują i realizują wszelkie środki mające na celu zapobieganie ich rozprzestrzenianiu się i zabezpieczenie stref i regionów od nich wolnych.

ARTYKUŁ 29: - Zwalczanie szkodników uznanych za wyjątkowo szkodliwe lub groźne jest obowiązkowe na całym terytorium kraju w sposób ciągły. Za zwalczanie odpowiadają właściciele i użytkownicy nieruchomości, budynków, lokali i środków transportu, którzy są zobowiązani do zastosowania środków zwalczania zarządzonych przez władze fitosanitarne. W przypadku niewykonania zarządzeń fitosanitarnych w wyznaczonym terminie czynności zwalczania są realizowane z urzędu pod nadzorem władz fitosanitarnych. Bez uszczerbku dla innych dochodzeń poniesionymi kosztami obciąża się jednostki, które nie zastosowały się do przepisów.

ARTYKUŁ 30: - Jeśli zakażenie przez szkodniki roślin stanowi niebezpieczeństwo zagrażające uprawom w dużej skali i mogące przybrać rozmiary klęski państwowej, należy bezzwłocznie zastosować szczególne środki. Finansowania zarządzonych kampanii zabiegów fitosanitarnych dokonuje państwo, lub koszty te zostają pokryte częściowo z funduszy publicznych i częściowo przez właścicieli i użytkowników dotkniętych ziem, na warunkach określonych w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 31: - Jeśli wdrożenie postanowień niniejszej ustawy oraz dotyczących jej przepisów wykonawczych przyczyni się do zniszczenia roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego niezakażonych lub niepodejrzanych, właściciele i użytkownicy mogą rościć sobie prawo do odszkodowania, pod warunkiem, że nie doszło z ich strony do błędu lub oszustwa a ich wniosek o odszkodowanie został sformułowany bezzwłocznie po stwierdzeniu szkody, nie później jednak niż rok po zastosowaniu środka zniszczenia.

ARTYKUŁ 32: - Państwo i samorządy lokalne są zobowiązane do realizacji działań w zakresie zapobiegania i zwalczania szkodników roślin na terenie należących do nich nieruchomości. Na obszarze lasów państwowych działania w zakresie zapobiegania i zwalczania są realizowane przez zarząd lasów w koordynacji z władzami fitosanitarnymi.

ROZDZIAŁ IV

KONTROLA ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN

ARTYKUŁ 33: - Bez uszczerbku dla postanowień ustaw nr 83-03 z dn. 5 lutego 1983 r. oraz nr 85-05 z dn. 16 lutego 1985 r. dotyczących substancji chemicznych, wszystkie środki ochrony roślin do użytku rolniczego jak również ich produkcja, import, sprzedaż, dystrybucja i użytkowanie podlegają postanowieniom niniejszej ustawy.

ARTYKUŁ 34: - Środki dotyczące produkcji, pakowania, etykietowania, magazynowania, dystrybucji, sprzedaży i użytkowania środków ochrony roślin ustala się w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 35: - Bez uszczerbku dla postanowień artykułu 111 ustawy nr 83-03 z dn. 5 lutego 1983 r., każdy producent i importer środków ochrony roślin do użytku rolniczego lub sprzętu stosowanego do zabiegów ma obowiązek skierowania do władz fitosanitarnych deklaracji wraz z dossier technicznym, którego zawartość ustala się w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 36: - Stosowanie niezatwierdzonych środków ochrony roślin jest zabronione.

ARTICLE 37: - Przy Ministerstwie Rolnictwa zostaje utworzona komisja ds. środków ochrony roślin do użytku rolniczego. Zakres działania, skład i sposób funkcjonowania komisji ustala się w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 38: - Decyzja o zatwierdzeniu jest wydawana przez władze fitosanitarne na podstawie opinii komisji przewidzianej w artykule 37, dla form użytkowych poddanych badaniom, analizom i doświadczeniom fizycznym, chemicznym i biologicznym w laboratorium i w terenie, przez lub pod nadzorem władz fitosanitarnych, w celu:

- weryfikacji ich skuteczności i nieszkodliwości dla użytkowników, upraw, zwierząt i środowiska przy przewidzianych warunkach użycia;
- określenia dopuszczalnych granic tolerancji dla pozostałości na lub w produktach roślinnych.

ARTYKUŁ 39: - Każda zatwierdzona forma użytkowa, której nazwa, skład fizyczny, chemiczny lub biologiczny albo warunki użycia uległy modyfikacji musi być przedmiotem nowego wniosku o zatwierdzenie.

ARTYKUŁ 40: - Władze fitosanitarne, w drodze odstępstwa od artykułu 36, są upoważnione do stosowania niezatwierdzonych środków ochrony roślin w celu przeprowadzania analiz, prób, doświadczeń i badań naukowych. Instytucje naukowe, organy badawcze i przedsiębiorstwa mogą zostać upoważnione przez władze fitosanitarne do stosowania niezatwierdzonych środków ochrony roślin w tych samych celach.

ARTYKUŁ 41: - Władze fitosanitarne muszą zachować w tajemnicy informacje dotyczące produkcji i składu zatwierdzonych form użytkowych. Nie dotyczy to informacji toksykologicznych zebranych przy okazji oceny dossier technicznego, które zostają w stosownej formie podane do wiadomości. Osoby mające dostęp do dossier technicznych są związane obowiązkiem dochowania tajemnicy zawodowej na warunkach przewidzianych w artykułach 301 i 302 kodeksu karnego, z wyjątkiem wobec władz sądowych.

ARTYKUŁ 42: - Złożenie wniosku o zatwierdzenie wiąże się z uregulowaniem przez wnioskującego należności pobieranej przez władze fitosanitarne. Zasady stosowania niniejszego artykułu określa się w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 43: - Reklama niezatwierdzonych środków ochrony roślin, w tym dystrybucja darmowych próbek, jest zabroniona. Reklama zatwierdzonych środków ochrony roślin nie może przedstawiać innych zastosowań niż te wymienione w decyzji o zatwierdzeniu.

ARTYKUŁ 44: - Producenci, importerzy, dystrybutorzy środków ochrony roślin są zobowiązani do upewnienia się, że produkty, które udostępniają użytkownikom spełniają normy wymagane dla zatwierdzenia oraz ponoszą odpowiedzialność cywilną za szkody wyrządzone przez ich produkty.

ARTYKUŁ 45: - Punkty sprzedaży środków ochrony roślin i przedsiębiorstwa świadczące usługi w zakresie zabiegów fitosanitarnych podlegają systemowi zezwoleń. Do wniosku o zezwolenie musi być dołączone dossier techniczne, którego zawartość ustala się w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 46: - Środki ochrony roślin muszą być sprzedawane w opakowaniach, których etykiety przedstawiają w języku arabskim lub innym nieusuwalne i widoczne informacje dotyczące:

- terminu ważności,
- numeru decyzji o zatwierdzeniu lub zezwolenia na użytkowanie,
- składu i klasyfikacji produktu,
- instrukcji obsługi uwzględniającej przeznaczenie produktu;
- środków ostrożności koniecznych dla ochrony użytkownika, konsumenta, fauny i flory,
- pierwszej pomocy i antidotum w przypadku produktów toksycznych.

ARTYKUŁ 47: - Sprzedaż środków ochrony roślin luzem jest zabroniona. Środki ochrony roślin muszą być zapakowane w odpowiednie opakowania zapewniające pełne bezpieczeństwo podczas ich przechowywania oraz manewrowania nimi bez zagrożenia dla użytkownika.

ARTYKUŁ 48: - Władze fitosanitarne opracowują i czuwają nad rozpowszechnianiem, z wykorzystaniem wszelkich odpowiednich środków, warunków i zasad stosowania środków ochrony roślin, dotyczących w szczególności ich dawkowania, terminów i liczby zabiegów, stosowanych adiuwantów oraz harmonogramu zabiegów i okresów karencji poprzedzających uprawy, zbiory lub konsumpcję.

ARTYKUŁ 49: - Użytkownicy środków ochrony roślin, przedsiębiorstwa realizujące zabiegi z ich wykorzystaniem, w szczególności te specjalizujące się w rozpylaniu nawozów z samolotów, mają obowiązek:

- przestrzegania warunków, zasad i środków ostrożności dotyczących stosowania;
- unikania wprowadzania produktów w miejsca, gdzie ich obecność jest niepożądana lub szkodliwa;
- dokonania przed każdym zabiegiem samolotowym obwieszczenia dotyczącego terminu i obszaru zabiegu oraz rodzaju i dawkowania stosowanego produktu;
- zapewnienia ochrony pracownikom przeprowadzającym zabiegi poprzez zastosowanie zabezpieczeń odpowiednich dla danego zabiegu.

Postanowienia niniejszej ustawy zostaną sprecyzowane w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 50: - Stosowanie niektórych szczególnie niebezpiecznych środków ochrony roślin, których listę ustala się w drodze rozporządzenia, wymaga specjalnego zezwolenia zarezerwowanego dla wykwalifikowanych i należycie zatwierdzonych osób fizycznych lub prawnych. Wniosek o zezwolenie musi wskazywać osobę ponoszącą odpowiedzialność cywilną za stosowanie środka lub środków. W niektórych przypadkach zezwolenie na przeprowadzanie zabiegów zostaje przyznane wyłącznie osobom, które zawarły umowę ubezpieczenia dotyczącą pokrycia szkód wyrządzonych ich pracownikom lub osobom trzecim.

ARTYKUŁ 51: - Pracownicy władz fitosanitarnych, upoważnieni i zaprzysiężeni, dokonują kontroli przestrzegania postanowień niniejszego rozdziału i wykonują przynależne im czynności według warunków ustalonych w drodze rozporządzenia

Mogą oni w szczególności:

- uzyskać o każdej rozsądnej porze dostęp do nieruchomości i lokali, wyłączając lokale mieszkalne, i dokonać na ich terenie pobrania próbek środków ochrony roślin lub innych artykułów w celu analizy;
- ograniczyć obrót lub zająć towary i inne artykuły zanieczyszczone przez środki ochrony roślin w stopniu przekraczającym dopuszczalne normy;
- wydać zakaz stosowania środków ochrony roślin uznanych za podrobione, uszkodzone lub przeterminowane;
- czuwać nad stosowaniem środków ostrożności ustalonych w celu ochrony użytkowników środków ochrony roślin.

ARTYKUŁ 52: - Niezależnie od postanowień ustawy w sprawie ochrony środowiska, w szczególności jej artykułów 90 i 118, zasady bezpiecznej zbiórki, przetwarzania i destrukcji środków ochrony roślin uznanych

za podrobione, uszkodzone, przeterminowane lub nienadające się do użytku jak również ich opakowań zostaną określone w drodze rozporządzenia.

ROZDZIAŁ V

UPRAWNIENIA DO DOCHODZENIA, PRZESTĘPSTWA I SANKCJE KARNE

ARTYKUŁ 53: - Niezależnie od funkcjonariuszy przewidzianych w artykule 15 i kolejnych kodeksu postępowania karnego i w artykule 241 kodeksu celnego, pracownicy władz fitosanitarnych należycie upoważnieni i zaprzysiężeni przed właściwym sądem mają odpowiednie kwalifikacje do wykrywania i stwierdzania naruszeń postanowień niniejszej ustawy oraz dotyczących jej przepisów wykonawczych.

Pracownicy władz fitosanitarnych określani w poprzednim ustępie jak również inni urzędnicy powołani do współpracy przy stosowaniu niniejszej ustawy w zakresie wykrywania i stwierdzania naruszeń wykonują swoje uprawnienia zgodnie z postanowieniami kodeksu postępowania karnego. Zasady stosowania niniejszego artykułu zostaną ustalone w drodze rozporządzenia.

ARTYKUŁ 54: - Pracownicy władz fitosanitarnych i urzędnicy określani w artykule 53 w ramach wykonywania swoich uprawnień lub zadań mogą skorzystać z interwencji władz policyjnych.

ARTYKUŁ 55: - Protokoły sporządzone przez pracowników i urzędników określonych w artykule 53 są wiarygodne aż do momentu przedstawienia dowodu przeciwnego.

ARTYKUŁ 56: - Nikt nie może utrudniać lub przeszkadzać pracownikom władz fitosanitarnych i osobom należycie upoważnionym w spełnianiu ich obowiązków i pełnieniu funkcji powierzonych im przez postanowienia niniejszej ustawy oraz dotyczących jej przepisów wykonawczych. Ktokolwiek uniemożliwia lub przeszkadza tym pracownikom i osobom należycie upoważnionym w wypełnianiu ich funkcji zostaje ukarany zgodnie z artykułem 184 i kolejnymi kodeksu karnego.

ARTYKUŁ 57: - Służby państwowe i przedsiębiorstwa publiczne, w szczególności poczty i telekomunikacji, kontroli jakości i zwalczania oszustw, zdrowia publicznego, udzielają pomocy i wsparcia pracownikom określonym w artykule 53.

ARTYKUŁ 58: - Jakiegokolwiek naruszenie postanowień zawartych w artykułach 8, 10, 12, 29, 35, 36 i 47 niniejszej ustawy oraz dotyczących jej przepisów wykonawczych wiąże się z grzywną w wysokości od 2.500 do 15.000 dinarów. Naruszenie postanowień artykułów 15, 17, 38, 41, 43, 44, 45, 46, 49, 50, 53 i 54 niniejszej ustawy oraz dotyczących jej przepisów wykonawczych skutkować będzie karą więzienia od miesiąca do roku oraz grzywną w wysokości od 5.000 do 25.000 dinarów, lub wyłącznie jedną z tych kar. W przypadku recydywy wysokość tych kar może zostać podwojona o maksimum określone powyżej.

ARTYKUŁ 59: - Dekret z mocą ustawy nr 67-233 z dn. 9 listopada 1967 r. w sprawie organizacji kontroli środków ochrony roślin do użytku rolniczego zostaje uchylony.

ARTYKUŁ 60: - Niniejsza ustawa zostanie opublikowana w Dzienniku Urzędowym Algierskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej.

Algier, dnia 1 sierpnia 1987 r.

Chadli Bendjedid

ROZPORZĄDZENIE NR 476 Z DN. 29 GRUDNIA 1991 R.
W SPRAWIE WARUNKÓW SANITARNYCH
IMPORTU ZIEMNIAKA

Minister Rolnictwa,

Uwzględniając dekret z mocą ustawy nr 75-11 z dn. 27 lutego 1975 r. ustanawiający utworzenie Państwowego Instytutu Ochrony Roślin;

Uwzględniając ustawę nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r. w sprawie ochrony fitosanitarnej;

Uwzględniając dekret prezydenta nr 92-307 z dn. 19 lipca 1992 r. w sprawie nominacji członków rządu, zmieniony i uzupełniony;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 90-12 z dn. 1 stycznia 1990 r. dotyczące uprawnień Ministra Rolnictwa;

zarządza, co następuje:

ARTYKUŁ 1

Importowanym bulwom ziemniaka, przeznaczonym do sadzenia, konsumpcji lub przetworzenia, musi towarzyszyć świadectwo fitosanitarne zgodne z międzynarodowym wzorem, wystawione przez oficjalne służby kraju eksportującego i potwierdzające, że produkty te spełniają poniżej określone wymogi.

ARTYKUŁ 2

Przesyłki zawierające bulwy muszą być wolne od:

- bakteriozy pierścieniowej ziemniaka (*Clavibacter michiganensis* subsp. *sepedonicus*) i pochodzić z upraw poddanych oficjalnej inspekcji podczas okresu wegetacji lub podczas dwóch ostatnich okresów wegetacji w przypadku upraw wielokrotnych ziemniaka;
- raka ziemniaka (*Synchytrium endobioticum* [Schilb] Perc);
- gangreny ziemniaka (*Phoma exigua* var. *foveata*);
- mątwików tworzących cysty na ziemniaku (*Globodera pallida* i *Globodera rostochiensis*); i pochodzić z pól uznanych za wolne od tych pasożytów;
- wrzecionowatości bulw ziemniaka (potato spindle tuber viroid) i pochodzić z krajów wolnych od tej choroby lub stosujących system produkcji gwarantujący jej nieobecność.

ARTYKUŁ 3

Import bulw ziemniaka przeznaczonych do konsumpcji, sadzenia lub przetworzenia, pochodzących z krajów amerykańskich innych niż Kanada i Stany Zjednoczone Ameryki Północnej (USA) jest zakazany, z wyjątkiem materiału genetycznego przeznaczonego do badań naukowych, którego import jest uzależniony od wystawienia zezwolenia technicznego na import.

ARTYKUŁ 4

Dyrektor Naczelny Państwowego Instytutu Ochrony Roślin jest zobowiązany do wykonania niniejszego rozporządzenia, które zostanie opublikowane w Dzienniku Urzędowym Algierskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej.

Algier, dnia 29 grudnia 1991 r.

Mohamed Lyes MESLI

ROZPORZĄDZENIE NR 32 Z DN. 13 STYCZNIA 1992 R.
W SPRAWIE WARUNKÓW FITOSANITARNYCH IMPORTU ŻYWYCH ROŚLIN I ICH CZĘŚCI
GATUNKÓW OWOCOWYCH I OZDOBNYCH

Minister Rolnictwa,

Uwzględniając dekret z mocą ustawy nr 75-11 z dn. 27 lutego 1975 r. ustanawiający utworzenie Państwowego Instytutu Ochrony Roślin;

Uwzględniając ustawę nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r. w sprawie ochrony fitosanitarnej;

Uwzględniając dekret prezydenta nr 92-307 z dn. 19 lipca 1992 r. w sprawie nominacji członków rządu, zmieniony i uzupełniony;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 90-12 z dn. 1 stycznia 1990 r. dotyczące uprawnień Ministra Rolnictwa;

zarządza, co następuje:

ARTYKUŁ 1

Import żywych roślin i ich części, z wyjątkiem nasion i świeżych owoców, następujących rodzajów jest zabroniony: *Chaenomeles*, *Crataegus*, *Cotoneaster*, *Pyracantha*, *Pyrus* (kultuwały: Alexandrine Douillard, Durandau, Passe Crassane), *Malus* (kultuwały: Idared, Red Jade, Van Eseltin).

ARTYKUŁ 2

Import żywych roślin i ich części, z wyjątkiem owoców i nasion, gatunków owocowych i ozdobnych należących do następujących rodzajów: *Prunus* (morela, migdałowiec, wiśnia, brzoskwinia i śliwa), *Malus* (jabłoń), *Pyrus* (grusza), *Cydonia* (pigwa), *Ficus* (figowiec), *Olea* (oliwka), *Vitis* (winorośl), *Juglans* (orzech), *Pistacia* (pistacja), *Eriobotrya* (mispel), *Punica* (granatowiec), *Phoenix* (daktylowiec), *Citrus*, *Fortunella* i *Poncirus*, *Castanea* (kasztan), *Ribes* (porzeczka i porzeczka czarna), *Rubus* (malina) i każdy inny gatunek egzotyczny, podlega uprzedniemu otrzymaniu zezwolenia technicznego na import.

ARTYKUŁ 3

Zezwolenie techniczne na import jest wystawiane przez Państwowy Instytut Ochrony Roślin na wniosek importującego w oparciu o kontrolę przedstawionych warunków sanitarnych i technicznych. Wniosek zgodny z załączonym wzorem należy złożyć najpóźniej 45 dni przed przewidywaną datą importu.

ARTYKUŁ 4

Importowane gatunki wymienione powyżej, włączając owoce i nasiona, muszą spełniać wymienione dalej szczególne wymogi oraz być zaopatrzone w świadectwo fitosanitarne potwierdzające, że wymogi te zostały spełnione.

Wymogi dotyczące rodzaju *Prunus*

ARTYKUŁ 5

Przesyłki roślin przeznaczonych do sadzenia muszą pochodzić z pól poddanych urzędowej kwalifikacji i właściwym testom potwierdzającym, że są wolne od: apple proliferation phytoplasma, cherry necrotic rusty mottle disease, plum pox potyvirus, tomato ringspot nepovirus, apricot chlorotic leafroll phytoplasma. Muszą być uznane za wolne od symptomów innych wirusów i organizmów podobnych..

ARTYKUŁ 6

Importowane rośliny przeznaczone do sadzenia muszą pochodzić z pól uznanych za wolne od tarczніка niszcyciela (*Quadraspidiotus perniciosus*) lub przejść stosowny zabieg oczyszczania, który musi być wymieniony na świadectwie fitosanitarnym.

ARTYKUŁ 7

Importowane świeże owoce muszą przejść urzędową kontrolę przed wysyłką w celu upewnienia się o nieobecności tarczніка niszcyciela.

Wymogi dotyczące rodzaju *Malus*

ARTYKUŁ 8

Importowane rośliny przeznaczone do sadzenia muszą pochodzić z pól poddanych urzędowej kwalifikacji i właściwym testom potwierdzającym, że są wolne od: cherry rasp leaf nepovirus, tomato ringspot nepovirus, apple proliferation mycoplasma.

ARTYKUŁ 9

Importowane rośliny przeznaczone do sadzenia muszą pochodzić z pól znajdujących się w strefie uznanej za wolną od zarazy ogniowej (*Erwinia amylovora*) w wyniku inspekcji w trakcie ostatniego okresu wegetacji.

ARTYKUŁ 10

Importowane rośliny przeznaczone do sadzenia muszą być wolne od tarczніка niszcyciela (*Quadraspidiotus perniciosus*) i pochodzić z pól uznanych za wolne od tego pasożyta a także, jeśli pochodzą z kraju uznanego za zakażony, przejść przed wysyłką stosowny zabieg oczyszczania, który musi być wymieniony na świadectwie fitosanitarnym.

ARTYKUŁ 11

Importowane świeże owoce muszą przejść urzędową kontrolę przed wysyłką w celu upewnienia się o nieobecności tarczніка niszcyciela.

Wymogi dotyczące rodzaju *Vitis*

ARTYKUŁ 12

Importowane żywe rośliny i ich części, z wyjątkiem owoców, muszą być wolne od żółtaczk winorośli (*grapevine flavescence dorée mycoplasma*) i pochodzić ze szkółek uznanych za wolne od tej choroby w wyniku inspekcji w trakcie ostatniego okresu wegetacji

ARTYKUŁ 13

Przesyłki muszą pochodzić ze szkółek uznanych za wolne od wiroz i innych podobnych chorób w wyniku oficjalnych inspekcji. Ziemia przylegająca do sadzonek musi być uznana, przed wysyłką, za wolną od jakiegokolwiek nicienia będącego wektorem wirusów, w szczególności od *Xiphinema americanum*.

Wymogi dotyczące cytrusów

ARTYKUŁ 14

Import żywych roślin i ich części, z wyjątkiem nasion i świeżych owoców, należących do rodzajów *Citrus*, *Fortunella*, *Citropsis*, *Aeglopsis*, *Afraegle*, *Pamburus*, *Clausena*, mieszańców *Citrus*, *Fortunella* oraz *Poncirus*, *Arracacia*, *Passiflora*, jest zabroniony. Dopuszcza się jednak materiał roślinny przeznaczony do badań naukowych, pod warunkiem, że pochodzi z krajów uznanych za wolne od citrus tristeza closterovirus.

ARTYKUŁ 15

Import świeżych owoców cytrusowych jest dozwolony pod następującymi warunkami:

- muszą być pozbawione liści i szypułek, woskowane i umyte,
- muszą być pozbawione żywych czerwców.

Wymogi dotyczące innych rodzajów

ARTYKUŁ 16

Import żywych roślin i ich części rodzaju *Phoenix* (*Phoenix dactylifera*: palma daktylowa) pochodzących z krajów zakażonych przez *Fusarium oxysporum* var. *albedinis* (bayoud) jest zabroniony.

ARTYKUŁ 17

Importowane żywe rośliny i ich części palmy daktylowej pochodzące z krajów niezakażonych przez bayoud muszą być zaopatrzone w świadectwo fitosanitarne potwierdzające, że przesyłki są wolne od bayoud oraz praktycznie wolne od innych organizmów szkodliwych.

ARTYKUŁ 18

Importowane żywe rośliny i ich części granatowca, oliwki, figowca muszą być praktycznie wolne od organizmów szkodliwych zwierzęcych, bakterii i wirusów lub podobnych organizmów.

ARTYKUŁ 19

Dyrektor Naczelny Państwowego Instytutu Ochrony Roślin jest zobowiązany do wykonania niniejszego rozporządzenia, które zostanie opublikowane w Dzienniku Urzędowym Algierskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej.

Algier, dnia 13 stycznia 1992 r.

Mohamed Lyes MESLI

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE NR 93-286 Z DN. 23 LISTOPADA 1993 R.
REGULUJĄCE PRZEPISY GRANICZNEJ KONTROLI FITOSANITARNEJ

Szef Rządu,

Na wniosek Ministra Rolnictwa,

Uwzględniając Konstytucję, w szczególności jej artykuły 81 i 116;

Uwzględniając ustawę nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1997 r. w sprawie ochrony fitosanitarnej;

Uwzględniając ustawę nr 89-02 z dn. 17 lutego 1989 r. w sprawie ochrony konsumenta;

Uwzględniając ustawę nr² z dn. 19 grudnia 1989 r. w sprawie normalizacji;

Uwzględniając dekret prezydenta nr 93-197 z dn. 21 sierpnia 1993 r. w sprawie nominacji Szefa Rządu;

Uwzględniając dekret prezydenta nr 93-201 z dn. 4 września 1993 r. w sprawie nominacji członków rządu;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 90-12 z dn. 1 stycznia 1990 r. dotyczące uprawnień Ministra Rolnictwa;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 93-139 z dn. 14 czerwca 1993 r. zmieniające statut Państwowego Instytutu Ochrony Roślin;

zarządza, co następuje:

ARTYKUŁ 1

Niniejsze rozporządzenie ma na celu uregulowanie przepisów granicznej kontroli fitosanitarnej zgodnie z postanowieniami ustawy nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r.

ARTYKUŁ 2

Na granicach terytorium kraju ustanawia się obowiązkową kontrolę fitosanitarną dla wszystkich roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego określonych w artykule 2 ustawy nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r.

ARTYKUŁ 3

Produkty roślinne poddane przetworzeniu poprzez zabieg obróbki cieplnej lub konserwacji wykluczający jakiegokolwiek ryzyko rozprzestrzenienia organizmów szkodliwych są zwolnione z kontroli określonej w artykule 2.

ARTYKUŁ 4

Wwóz organizmów szkodliwych wymienionych w załączniku I do niniejszego rozporządzenia jest zabroniony w każdej formie i we wszystkich procedurach celnych, z wyjątkiem międzynarodowego tranzytu od granicy do granicy pod warunkiem, że odbywa się on bez przeładunków na terytorium kraju.

ARTYKUŁ 5

W momencie ich wwozu na terytorium kraju we wszystkich procedurach celnych innych niż międzynarodowy tranzyt bez przeładunków towarów, roślinom, produktom roślinnym i materiałowi roślinnemu wymienionym w załączniku II musi obowiązkowo towarzyszyć świadectwo fitosanitarne wystawione przez oficjalne służby kraju pochodzenia, zgodne z wzorem ustanowionym przez Międzynarodową Konwencję Ochrony Roślin.

ARTYKUŁ 6

W drodze rozporządzenia Ministra Rolnictwa ustala się listę gatunków roślinnych, których import podlega uprzedniemu otrzymaniu zezwolenia technicznego na import. Rozporządzenie to określa specyficzne wymogi fitosanitarne dla każdego z tych gatunków.

ARTYKUŁ 7

² Brak numeru ustawy.

Wwóz na na terytorium kraju gleby, piasku lub obornika w stanie wyizolowanym we wszystkich procedurach celnych, z wyjątkiem międzynarodowego tranzytu od granicy do granicy bez przeładunku towarów, jest zabroniony.

ARTYKUŁ 8

Zezwala się na wwóz na terytorium kraju kompostu, ziemi próchnicznej i torfu we wszystkich procedurach celnych innych niż międzynarodowy tranzyt bez przeładunków towarów pod warunkiem, że przesyłkom tym towarzyszy świadectwo fitosanitarne określone powyżej potwierdzające, że są wolne od organizmów szkodliwych w każdym stadium ich rozwoju, w szczególności od nicieni. Jeśli substraty te zostały poddane zabiegowi, świadectwo fitosanitarne musi zawierać informacje o zastosowanej metodzie i użytych środkach.

ARTYKUŁ 9

Rośliny, produkty roślinne i materiał roślinny zawierające przylegającą glebę lub piasek zostają dopuszczone do wwozu na terytorium kraju tylko w przypadku, gdy towarzyszy im świadectwo fitosanitarne potwierdzające, że substraty te nie są nosicielami żadnego organizmu szkodliwego w każdym jego stadium rozwoju.

ARTYKUŁ 10

Importowane rośliny, produkty roślinne i materiał roślinny, włączając świeże owoce i warzywa przeznaczone do konsumpcji, muszą zostać przedstawione w zidentyfikowanych partiach w celu ułatwienia czynności kontroli i podjęcia dla każdej partii stosownych decyzji przewidzianych przez niniejsze rozporządzenie.

ARTYKUŁ 11

Zgodnie z artykułem 21 ustawy nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r., import w celach naukowych próbek organizmów szkodliwych wymienionych w załączniku I, w stanie wyizolowanym lub na nośniku roślinnym, podlega otrzymaniu zezwolenia na import wystawionego przez Ministra Rolnictwa. Ich dopuszczenie na terytorium kraju uzależnia się od okazania ww. zezwolenia. W razie nieokazania tego dokumentu próbki zostają zajęte przez urzędnika odpowiedzialnego za kontrolę fitosanitarną w celu ich zniszczenia.

ARTYKUŁ 12

Zezwolenie na import wymienione w poprzednim artykule musi zawierać tożsamość nabywcy, rodzaj organizmu przeznaczonego do wprowadzenia oraz cel i miejsce manipulacji.

ARTYKUŁ 13

Owoce i rośliny ozdobne na użytek prywatny pochodzące z kraju, w którym wystąpiła niebezpieczna sytuacja fitosanitarna podlegają obowiązkowej kontroli fitosanitarnej.

ARTYKUŁ 14

Kontrola fitosanitarna określona w artykule 2 może obejmować szczegółowe badanie całości towaru lub jego reprezentatywnej próby. Urzędnik odpowiedzialny za kontrolę fitosanitarną może poddać obserwacji w celach analizy towar podejrzany o przenoszenie organizmów szkodliwych.

ARTYKUŁ 15

Jeśli inspekcja wykryje w towarze obecność organizmów szkodliwych wymienionych w załączniku I, urzędnik odpowiedzialny za kontrolę fitosanitarną jest zobowiązany do podjęcia wszystkich środków określonych w ustawie nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r., w szczególności zwrotu, zniszczenia lub oczyszczania. W tym przypadku urzędnik odpowiedzialny za kontrolę fitosanitarną wystawia zaświadczenie o przechwyceniu według wzoru znajdującego się w załączniku VI, które zostaje doręczone importującemu. Importujący, którego towar został przechwycony na podstawie tego postanowienia może odwołać się do ekspertyzy biegłego.

ARTYKUŁ 16

Jeśli ekspertyza wykaże, że powody odmowy są nieuzasadnione, urzędnik odpowiedzialny za kontrolę fitosanitarną może odroczyć swoją decyzję. W przypadku podtrzymania decyzji odmownej importujący towar może odwołać się do kompetentnego terytorialnie zwierzchnika służb ochrony roślin, który dysponuje terminem pięciu (5) dni roboczych na rozstrzygnięcie. Jeśli odwołanie nie zostanie uwzględnione lub

pozostanie bez skutku, importujący może odwołać się do państwowego zwierzchnika służb ochrony roślin w sprawie podjęcia ostatecznej decyzji, niezależnie od każdej innej drogi odwołania przewidzianej przez obowiązujące przepisy prawne.

ARTYKUŁ 17

Towary wymienione w artykule 5, które poddano składowaniu, podziałowi, zmianie opakowania w kraju innym niż kraj pochodzenia muszą być jednocześnie zaopatrzone w:

- świadectwo fitosanitarne kraju pochodzenia lub jego uwierzytelnioną kopię,
- świadectwo fitosanitarne dla reeksportu wystawione przez stosowne władze kraju reeksportującego.

Świadectwa te muszą być zgodne z wzorami ustanowionymi przez Międzynarodową Konwencję Ochrony Roślin, stanowiącymi załączniki III i IV do niniejszego rozporządzenia.

ARTYKUŁ 18

Świadectwa fitosanitarne wymienione w artykule 17 muszą być wystawione nie później niż piętnaście (15) dni przed nadaniem każdej przesyłki. Każda przesyłka podzielona między dwa lub więcej punktów wwozu musi być zaopatrzona w odpowiednią ilość świadectw fitosanitarnych lub ich poświadczonych kopii.

ARTYKUŁ 19

Jeśli przesyłka spełnia obowiązujące wymagania fitosanitarne, urzędnik odpowiedzialny za kontrolę fitosanitarną w punkcie wwozu wystawia importującemu zezwolenie na wolny obrót, którego wzór znajduje się w załączniku V do niniejszego rozporządzenia. Zezwolenie to stanowi dokument niezbędny do odprawy celnej przesyłki.

ARTYKUŁ 20

Towary niezaopatrzone w wymagane dokumenty określone w poprzednich artykułach lub zaopatrzone w dokumenty niezgodne zostają bezwzględnie zwrócone w terminie czterech (4) dni roboczych licząc od daty inspekcji towaru.

ARTYKUŁ 21

Rośliny, produkty roślinne i materiał roślinny przeznaczone do eksportu zostają poddane kontroli fitosanitarnej zgodnie z postanowieniami artykułu 23 ustawy nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r.

Z tego tytułu, jeśli produkty wymienione w poprzednim ustępie oraz ich opakowania po inspekcji okażą się wolne od jakiegokolwiek organizmu szkodliwego objętego przepisami kraju przeznaczenia, urzędnicy odpowiedzialni za kontrolę fitosanitarną zaświadczenia o tym poprzez wystawienie świadectwa fitosanitarnego, którego wzór znajduje się w załączniku III do niniejszego rozporządzenia.

ARTYKUŁ 22

Rośliny, produkty roślinne i materiał roślinny w tranzycie międzynarodowym z przeładunkiem lub poddane na terytorium kraju składowaniu, podziałowi lub zmianie opakowań zostają poddane kontroli fitosanitarnej określonej przez niniejsze rozporządzenie. W wyniku kontroli wystawia się świadectwo fitosanitarne dla reeksportu.

ARTYKUŁ 23

Import, eksport i tranzyt roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego może się odbywać tylko poprzez następujące punkty wstępu na terytorium kraju:

- Droga powietrzna:
lotniska: Tlemcen (Zenata), Oran (Es-Senia), Algier (Houari Boumediène), Constantine (Aïn-El-Bey), Annaba (El-Malaha), Tébessa i Ghardaïa (Noumérat).
- Droga morska:
porty: Ghazaouet, Oran, Mostaganem, Ténès, Algier, Dellys, Béjaia, Skikda, Jijel i Annaba.
- Droga lądowa:
przejścia graniczne drogowe: Akid Lotfi (wilajet Tlemcen), El Kala (wilajet Tarf), Souk Ahras, Tamenghasset i Bouchebka (wilajet Tébessa).

Niniejsza lista może w razie potrzeby zostać uzupełniona lub zmieniona przez rozporządzenie wspólne Ministrów Rolnictwa, Transportu i Ceł.

ARTYKUŁ 24

Czynności kontroli fitosanitarnej przy imporcie i eksporcie oraz wystawiania świadectw fitosanitarnych dokonują pracownicy służb ochrony roślin, których imienna lista zostaje ustalona w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa.

ARTYKUŁ 25

Niniejsze rozporządzenie zostanie opublikowane w Dzienniku Urzędowym Algierskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej.

Algier, dnia 23 Listopada 1993 r.

Rédha MALEK

ZAŁĄCZNIK I

A – LISTA ORGANIZMÓW SZKODLIWYCH OBJĘTYCH ZAKAZEM WWOZU

1) Organizmy żywe należące do królestwa zwierząt, w każdym stadium ich rozwoju

Aleurocanthus woglumi
Amauromyza maculosa
Anastrepha fraterculus
Anastrepha ludens
Anastrepha mombinpraecoctans
Arrhenodes minutus
Cacoecimorpha pronubana
Conotrachelus nenuphar
Diaphorina citri
Epichoristodes acerbella
Globodera pallida
Globodera rostochiensis
Gonipterus scutellatus
Hyphantria cunea
Iridomyrmex humilis
Leptinotarsa decemlineata
Liriomyza huidobrensis
Liriomyza sativae
Liriomyza trifolii
Phoracantha semipunctata
Pissodes spp.
Popillia japonica
Pseudococcus comstocki
Pseudaulacaspis pentagona
Pseudopityophthorus minutissimus
Pseudopityophthorus pruinosis
Radopholus citrophilus
Radopholus similis
Scaphoideus luteolus
Scolytus multistriatus
Scolytus scolytus
Spodoptera littoralis
Spodoptera litura
Toxoptera citricida
Trioza erytraeae
Trypetidae

2) Bakterie

Aplanobacter populi
Clavibacter michiganensis subsp. *sepedonicus*
Erwinia amylovora
Xanthomonas citri

3) Kryptogamy

Angiosorus solani
Ceratocystis fagacearum
Ceratocystis ulmi
Chrysomyxa arctostaphyli

Cronartium spp.
Diaporthe citri
Dibotryon morbosum
Diplodia natalensis
Elsinoe fawcettii
Endocronartium harknessii
Fusarium oxysporum f.sp. *albedinis*
Guignardia loricata
Hypoxyton pruinaum
Melampsora farlowii
Melampsora medusae
Mycosphaerella populorum
Ophiostoma roboris
Phymatotrichum omnivorum
Poria weirii
Synchytrium endobioticum

4) Wirusy i mykoplazmy

a) Wirusy i mykoplazmy zagrażające rodzajom *Cydonia*, *Fragaria*, *Malus*, *Prunus*, *Pyrus*

Apple proliferation mycoplasm
Apricot chlorotic leafroll mycoplasm
Cherry rasp leaf virus
Peach mosaic virus
Peach phony rickettsia
Peach rosette mycoplasm
Peach yellows mycoplasm
Pear decline mycoplasm
Plum line pattern virus
Sharka virus
Tomato ringspot virus
X disease mycoplasm
Inne szkodliwe wirusy i patogeny wirusopodobne

b) Wirusy i mykoplazmy owoców cytrusowych

c) Wirusy i mykoplazmy winorośli

d) Wirusy i mykoplazmy ziemniaka

Potato yellow dwarf virus

Potato yellow vein virus

Inne szkodliwe wirusy i mykoplazmy

e) Potato spindle tuber viroid

f) Tomato ringspot virus

g) Rose wilt

5) Rośliny nasienne

Arceuthobium spp.

Cuscuta spp.

Orobanchaceae

LISTA ORGANIZMÓW SZKODLIWYCH OBJĘTYCH ZAKAZEM WWOZU W PRZYPADKU ICH
WYSTĄPIENIA NA NIEKTÓRYCH ROŚLINACH, PRODUKTACH ROŚLINNYCH LUB MATERIALE
ROŚLINNYM

1) Organizmy żywe należące do królestwa zwierząt, w każdym stadium ich rozwoju

<i>Aleurothrixus floccosus</i>	Rośliny cytrusowe przeznaczone do sadzenia, z wyjątkiem materiału siewnego
<i>Anarsia lineatella</i>	Rośliny <i>Cydonia</i> , <i>Malus</i> , <i>Prunus</i> , <i>Pyrus</i> , z wyjątkiem owoców i materiału siewnego
<i>Aonidiella aurantii</i>	Rośliny cytrusowe włączając świeże owoce, z wyjątkiem materiału siewnego
<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>	Drewno drzew iglastych
<i>Daktulosphaira vitifoliae</i>	Rośliny winorośli, z wyjątkiem owoców
<i>Dendroctonus spp.</i>	Drewno drzew iglastych z korą
<i>Dialeurodes citri</i>	Rośliny cytrusowe, z wyjątkiem materiału siewnego
<i>Ditylenchus destructor</i>	Bulwy kwiatowe i bulwy ziemniaka
<i>Ditylenchus dipsaci</i>	Materiał siewny i bulwy czosnku, bulwy kwiatowe, materiał siewny lucerny
<i>Eurytoma amygdali</i>	Owoce i materiał siewny migdałowców
<i>Ips spp</i>	Rośliny i drewno drzew iglastych z korą
<i>Lampetia equestris</i>	Cebulki i bulwy kwiatowe
<i>Laspeyresia molesta</i>	Rośliny <i>Cydonia</i> , <i>Malus</i> , <i>Prunus</i> i <i>Pyrus</i> , inne niż owoce lub materiał siewny
<i>Phthorimaea operculella</i>	Bulwy ziemniaka
<i>Radopholus citrophilus</i>	Rośliny <i>Araceae</i> , <i>Citrus</i> , <i>Fortunella</i> , <i>Marantaceae</i> , <i>Musaceae</i> , <i>Persea</i> , <i>Poncirus</i> , <i>Strelitziaceae</i> , przeznaczone do sadzenia
<i>Radopholus similis</i>	Rośliny <i>Araceae</i> , <i>Marantaceae</i> , <i>Musaceae</i> , <i>Persea</i> , <i>Strelitziaceae</i> , przeznaczone do sadzenia
<i>Thaumetopea pityocampa</i>	Rośliny <i>Pinus</i> , z wyjątkiem materiału siewnego
<i>Unaspis yanonensis</i>	Rośliny cytrusowe przeznaczone do sadzenia

2) Bakterie

<i>Agrobacterium tumefaciens</i>	Sadzonki <i>Vitis</i> , <i>Malus</i> , <i>Prunus</i> , <i>Pyrus</i> , <i>Olea</i>
<i>Corynebacterium flaccumfaciens</i>	Materiał siewny fasoli
<i>Corynebacterium insidiosum</i>	Materiał siewny lucerny
<i>Erwinia chrysanthemi</i>	Goździki przeznaczone do sadzenia, z wyjątkiem materiału siewnego
<i>Pseudomonas caryophylli</i>	Goździki przeznaczone do sadzenia, z wyjątkiem materiału siewnego
<i>Pseudomonas gladioli</i>	Bulwy mieczyków i frezji
<i>Pseudomonas glycines</i>	Materiał siewny soi
<i>Pseudomonas pisi</i>	Materiał siewny grochu
<i>Pseudomonas solanacearum</i>	Bulwy ziemniaka
<i>Pseudomonas savastanoi</i>	Rośliny oliwki przeznaczone do sadzenia
<i>Pseudomonas woodsii</i>	Goździki przeznaczone do sadzenia, z wyjątkiem materiału siewnego
<i>Xanthomonas campestris</i> pv. <i>pruni</i>	Rośliny <i>Prunus</i> przeznaczone do sadzenia, z wyjątkiem materiału siewnego
<i>Xanthomonas fragariae</i>	Rośliny <i>Fragaria</i> przeznaczone do sadzenia, z wyjątkiem materiału siewnego
<i>Xanthomonas vesicatoria</i>	Rośliny pomidorów, z wyjątkiem owoców

3) Kryptogamy

Atropellis spp.

Ascochyta chlorospora

Cercoseptoria pini-densiflorae

Corticium salmonicolor

Cryptosporiopsis curvispora

Fusarium oxysporum f.sp. *gladioli*

Gloeosporium limeticola

Glomerella gossypii

Guignardia baccae

Phialophora cinerescens

Phoma exigua var. *foveata*

Phytophthora cinnamomi

Phytophthora fragariae

Puccinia pelargonii-zonalis

Sclerotinia bulborum

Sclerotinia convoluta

Septoria gladioli

Stromatinia gladioli

Scirrhia acicola

Scirrhia pini

Uromyces spp

Rośliny *Pinus*

Rośliny migdałowców przeznaczone do sadzenia jak również owoce z całością lub częścią owocni

Rośliny i drewno *Pinus*, z wyjątkiem owoców i materiału siewnego

Owoce cytrusowe

Jabłoń

Bulwy kwiatowe

Owoce cytrusowe

Materiał siewny bawełny

Rośliny winorośli, z wyjątkiem owoców

Goździki przeznaczone do sadzenia, z wyjątkiem materiału siewnego

Sadzeniaki ziemniaka

Bulwy ziemniaka przeznaczone do natychmiastowej konsumpcji lub przetworzenia o ile organizm ten spowodował porażenie suchą zgnilizną w stopniu większym niż słaby

Sadzonki i materiał siewny awokado

Sadzonki poziomek

Pelargonia

Cebulki kwiatowe

Kłącza kosaćca

Cebulki i bulwy kwiatowe

Cebulki i bulwy kwiatowe

Rośliny i drewno *Pinus*, z wyjątkiem materiału siewnego

Rośliny i drewno *Pinus*, z wyjątkiem materiału siewnego

Mieczyki

4) Wirusy i patogeny wirusopodobne

Arabis mosaic virus	Sadzonki poziomek
Cherry necrotic rusty mottle virus	Sadzonki <i>Prunus</i>
Grapevine flavescence dorée mycoplasm	Rośliny <i>Vitis</i> przeznaczone do sadzenia
Little cherry pathogen	Sadzonki <i>Prunus</i>
Raspberry ringspot virus	Sadzonki poziomek
Stolbur pathogen	Psiankowate przeznaczone do sadzenia, z wyjątkiem owoców i materiału siewnego
Strawberry crinkle virus	Sadzonki poziomek
Strawberry latent ringspot virus	Sadzonki poziomek
Strawberry mild yellow edge virus	Sadzonki poziomek
Tomato black ring virus	Sadzonki poziomek
Tomato spotted wilt virus	Bulwy ziemniaka

ZAŁĄCZNIK II

Lista roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego podlegających obowiązkowej kontroli fitosanitarnej i przedłożeniu świadectwa fitosanitarnego

TYTUŁ 6

ROŚLINY ŻYWE I PRODUKTY UPRAWY ROŚLIN OZDOBNYCH

POZYCJA W TARYFIE CELNEJ	WYSZCZEGÓLNIENIE PRODUKTÓW	PODPOZYCJA W TARYFIE CELNEJ
06-01	Bulwy, cebule, bulwocebule, korzenie bulwiaste, karpys i kłącza w stanie uśpiania, wegetacji lub kwitnienia: A. – W STANIE UŚPIENIA Bulwy, Cebule w stanie uśpiania Karpys warzyw w stanie uśpiania B. – W STANIE WEGETACJI LUB KWITNIENIA Karpys warzyw w stanie wegetacji lub kwitnienia Orchidee, hiacynty, narcyzy i tulipany w stanie wegetacji lub kwitnienia Inne bulwy, Cebule w stanie wegetacji lub kwitnienia	 06.01.01 06.01.02 06.01.11 06.01.12 06.01.13
06-02	Inne rośliny i korzenie żywe, włączając sadzonki, zrazy z wyjątkiem roślin akwariowych i grzybni A. – SADZONKI, ZRAZY I PODKŁADKI Sadzonki, zrazy i podkładki B. – ROŚLINY, SZCZEPY LUB KORZENIE Inne rośliny, szczepy lub korzenie C. – INNE Rośliny szklarniowe bez kwiatów i bez pączków Rośliny szklarniowe z kwiatami lub z pączkami Młode sadzonki leśne Młode sadzonki owocowe nieszczepione (dziczki) Rośliny klombowe o nagich korzeniach bez kwiatów Rośliny szkółkarskie, rośliny wieloletnie, inne rośliny żywe bez kwiatów Inne rośliny i korzenie żywe z kwiatami lub bez	 06.02.01 06.02.03 06.02.11 06.02.15 06.02.21 06.02.41 06.02.42 06.02.43 06.02.51
06.03	Kwiaty i paki kwiatowe cięte, przeznaczone na bukiety lub do celów dekoracyjnych, świeże A. – ŚWIEŻE Orchidee świeże Róże i lilaki świeże Inne kwiaty świeże	 06-03-01 06-03-03 06-03-05
06.04	Listowie, liście, gałęzie i inne części roślin, trawy, mchy i porosty, przeznaczone na bukiety lub do celów dekoracyjnych, suszone, bielone, barwione, impregnowane lub przygotowane w inny sposób, z wyłączeniem kwiatów i paków objętych pozycją nr 06.03 A. – ŚWIEŻE Chrobotki reniferowe świeże Inne listowie, gałęzie etc. świeże	 06.04.02 06.04.03

TYTUŁ 7

WARZYWA, ROŚLINY, KORZENIE I BULWY JADALNE

POZYCJA W TARYFIE CELNEJ	WYSZCZEGÓLNIENIE PRODUKTÓW	PODPOZYCJA W TARYFIE CELNEJ
07.01	Warzywa i rośliny warzywne, świeże lub schłodzone A. – ZIEMNIAKI I. Sadzeniaki II. Inne H. Cebula, szalotka i czosnek Czosnek świeży lub schłodzony	07.01.40 07.01.47 07.01.76
07.05	Warzywa strączkowe suszone, łuskane, nawet bez skórki lub łamane A. – SIEWNE Groch łuskany siewny Fasola łuskana siewna Soczewica łuskana siewna Inne warzywa strączkowe siewne	07.05.04 07.05.05 07.05.06 07.05.07

TYTUŁ 8
OWOCE JADALNE

POZYCJA W TARYFIE CELNEJ	WYSZCZEGÓLNIENIE PRODUKTÓW	PODPOZYCJA W TARYFIE CELNEJ
08.01	Daktyle świeże Daktyle suszone	08.01.02 08.01.03
08.02	Owoce cytrusowe świeże A. – POMARAŃCZE B. – MANDARYNKI Klementynki C. – CYTRYNY D. – GREJPFRUTY E. – INNE OWOCE CYTRUSOWE	08.02.01 08.02.11 08.02.21 08.02.31 08.02.41 08.02.51
08.03	Figi świeże lub suszone B. Figi suszone	08.03.11
08.04	Winogrona świeże lub suszone B. Winogrona suszone	08.04.31

TYTUŁ 10
ZBOŻA

POZYCJA W TARYFIE CELNEJ	WYSZCZEGÓLNIENIE PRODUKTÓW	PODPOZYCJA W TARYFIE CELNEJ
10.01	Pszenica A. Pszenica przeznaczona do siewu	10.01.01
10.03	Jęczmień A. Jęczmień przeznaczony do siewu	10.03.01
10.04	Owies A. Owies przeznaczony do siewu	10.04.01
10.05	Kukurydza A. Kukurydza przeznaczona do siewu	10.05.01
10.06	Ryż Ryż przeznaczony do siewu	10.06.01
10.07	Inne zboża A. Inne zboża przeznaczone do siewu	10.907.01

TYTUŁ 12
NASIONA I OWOCE OLEISTE, ZIARNA, NASIONA I OWOCE RÓŻNE

POZYCJA W TARYFIE CELNEJ	WYSZCZEGÓLNIENIE PRODUKTÓW	PODPOZYCJA W TARYFIE CELNEJ
12.01	Nasiona i owoce oleiste, nawet łamane A. – SIEWNE Nasiona siewne B. – ORZESZKI ARACHIDOWE Orzeszki arachidowe w łupinach	12.01.01 12.01.03
12.03	Nasiona, zarodniki i owoce do siewu A. – NASIONA BURAKÓW Nasiona buraków B. – INNE Nasiona drzew leśnych Nasiona życicy, tymotki, kostrzewy czerwonej etc. Kostrzewa łąkowa, wyka, nasiona i gatunek Poa Nasiona koniczyny Nasiona lucerny Inne nasiona roślin pastewnych Nasiona warzyw Inne nasiona do siewu	12.03.01 12.03.21 12.03.22 12.03.23 12.03.24 12.03.25 12.03.26 12.03.27 12.03.28
12.08	Korzenie cykorii, świeże lub suszone, nawet łamane, niepalone, chleb świętojański świeży lub suszony, nawet gnieciony lub sproszkowany, pestki owoców i produkty roślinne przeznaczone głównie do spożycia przez ludzi, nienazwane i niewymienione gdzie indziej C. – PESTKI MORELI, BRZOSKWIŃ LUB ŚLIWEK ORAZ ICH JĄDRA Pestki moreli, brzoskwiń, śliwek, migdałów, wiśni i inne przeznaczone do siewu D –INNE Inne pestki lub rośliny przeznaczone do siewu	12.08.21 12.08.51

TYTUŁ 44
DREWNO I PRODUKTY DRZEWNE

POZYCJA W TARYFIE CELNEJ	WYSZCZEGÓLNIENIE PRODUKTÓW	PODPOZYCJA W TARYFIE CELNEJ
44.03	<p>Drewno surowe, nawet pozbawione kory lub zaledwie zgrubnie obrobione</p> <p>Słupy iglaste, nasycone lub impregnowane</p> <p>Słupy iglaste, nienasycone i nieimpregnowane</p> <p>Słupy iglaste, nienasycone i nieimpregnowane powlekane</p> <p>Iglaste przeznaczone na ścier, surowe</p> <p>Drewno kopalniakowe iglaste w postaci kłód</p> <p>Drewno tartaczne iglaste</p> <p>Iglaste w innej postaci</p> <p>Drewno inne niż iglaste przeznaczone na ścier</p> <p>Drewno kopalniakowe w postaci kłód, inne niż iglaste</p> <p>Drewno tartaczne dębowe</p> <p>Drewno tartaczne bukowe</p> <p>Drewno tartaczne topolowe</p> <p>Drewno tartaczne orzechowe</p> <p>Drewno tartaczne innych gatunków (kasztan, eukaliptus)</p> <p>Drewno surowe inne niż iglaste w innej postaci</p>	<p>44.03.11</p> <p>44.03.12</p> <p>44.03.13</p> <p>44.03.15</p> <p>44.03.16</p> <p>44.03.17</p> <p>44.03.18</p> <p>44.03.18</p> <p>44.03.19</p> <p>44.03.22</p> <p>44.03.23</p> <p>44.03.24</p> <p>44.03.25</p> <p>44.03.26</p> <p>44.03.26</p>
44.04	<p>Drewno zgrubnie ociosane - okantowane</p> <p>Drewno iglaste okantowane</p> <p>Drewno orzechowe okantowane</p> <p>Drewno dębowe okantowane</p> <p>Drewno bukowe okantowane</p> <p>Drewno topolowe okantowane</p> <p>Drewno okantowane innych gatunków (kasztan, eukaliptus)</p>	<p>44.04.11</p> <p>44.04.12</p> <p>44.04.14</p> <p>44.04.15</p> <p>44.04.16</p> <p>44.04.21</p>
44.05	<p>Drewno piłowane wzdłużnie, skrawane lub łuszczone, o grubości przekraczającej 5 mm</p> <p>Drewno iglaste piłowane</p> <p>Drewno dębowe piłowane</p> <p>Drewno bukowe piłowane</p> <p>Drewno topolowe piłowane</p> <p>Inne drewno pospolite piłowane</p> <p>Drewno cedrowe piłowane</p> <p>Drewno orzechowe piłowane</p> <p>Inne drewno szlachetne piłowane</p>	<p>44.05.03</p> <p>44.05.04</p> <p>44.05.05</p> <p>44.05.06</p> <p>44.05.07</p> <p>44.05.08</p> <p>44.05.09</p> <p>44.05.11</p>
45.01	<p>Korek naturalny surowy i odpady korka</p> <p>Korek gnieciony, granulowany lub sproszkowany</p> <p>Korek naturalny</p> <p>Korek surowy rozdrobniony</p> <p>Odpady korka</p>	<p>45.01.03</p> <p>45.01.13</p> <p>45.01.14</p>

ZAŁĄCZNIK III
ŚWIADECTWO FITOSANITARNE

Nr

DO ORGANIZACJI OCHRONY ROŚLIN W:

OPIS PRZESYŁKI

Nazwa/Imię i nazwisko oraz adres eksportera:

Nazwa/Imię i nazwisko oraz adres odbiorcy:

Liczba i rodzaj opakowań:

Cechy towaru:

Miejsce pochodzenia:

Deklarowany środek transportu:

Deklarowany punkt wwozu:

Nazwa produktu oraz deklarowana ilość:

Nazwa botaniczna roślin:

Zaświadcza się, że wyżej wymienione rośliny lub produkty roślinne zostały poddane inspekcji i uznane za wolne od szkodników roślin określonych przez przepisy fitosanitarne oraz praktycznie wolne od innych niebezpiecznych organizmów, a także odpowiadają obowiązującym przepisom fitosanitarnym kraju importującego.

ZABIEG OCZYSZCZANIA I/LUB ODKAŻANIA

Data Metoda

Środek chemiczny Czas trwania i temperatura

(Substancja aktywna)

Dawka Dodatkowe informacje

.....

.....

Dodatkowa deklaracja:

Miejsce wystawienia

Imię i nazwisko upoważnionego urzędnika

Data

ZAŁĄCZNIK IV
ŚWIADECTWO FITOSANITARNE DLA REEKSPORTU

ORGANIZACJA OCHRONY ROŚLIN W:

OPIS PRZESYŁKI

Nazwa/Imię i nazwisko oraz adres eksportera:

Nazwa/Imię i nazwisko oraz adres odbiorcy:

Liczba i rodzaj opakowań:

Cechy towaru:

Miejsce pochodzenia:

Deklarowany środek transportu:

Deklarowany punkt wwozu:

Nazwa towaru oraz deklarowana ilość:

Nazwa botaniczna roślin:

Zaświadcza się, że wyżej wymienione rośliny lub produkty roślinne zostały importowane na terytorium (kraj reeksportujący)..... z (kraj pochodzenia) i były zaopatrzone w świadectwo fitosanitarne nr,

* którego oryginał uwierzytelniona kopia jest załączony/a do niniejszego świadectwa;
że zostały załadowane przeładowane

* do oryginalnych nowych opakowań ; że na podstawie

* oryginału świadectwa fitosanitarnego i dodatkowej inspekcji przesyłkę uznano za zgodną z przepisami fitosanitarnymi obowiązującymi w kraju importującym, oraz że podczas magazynowania na terytorium (kraj reeksportujący) nie była narażona na niebezpieczeństwo porażenia lub infekcji.

ZABIEG OCZYSZCZANIA I/LUB ODKAŻANIA

Data Metoda

Środek chemiczny Czas trwania i temperatura

(Substancja aktywna)

Dawka Dodatkowe informacje

.....
Dodatkowa deklaracja:

Miejsce wystawienia

Imię i nazwisko upoważnionego urzędnika

Data

ZAŁĄCZNIK V

ZEZWOLENIE NA WOLNY OBRÓT

- Towar wolny -

Nr

Nazwa/Imię i nazwisko oraz adres eksportera:

Nazwa/Imię i nazwisko oraz adres importującego:

Data wwozu:

Środek transportu:

Rodzaj produktów:

Ilość lub liczba paczek:

Świadectwo fitosanitarne nr:..... z dn.

Wystawione przez:

W Dnia

Urzędnik przeprowadzający kontrolę fitosanitarną

(pieczęć i podpis)

**EPPO COLLECTION OF
PHYTOSANITARY REGULATIONS**

ZBIÓR PRZEPISÓW FITOSANITARNYCH EPPO

ALGERIA

Rozporządzenie wykonawcze nr 95-387 z dn. 28 listopada 1995 r. ustalające listę szkodników roślin oraz środki nadzoru i zwalczania ich dotyczące

Rozporządzenie wykonawcze nr 97-476 z dn. 8 grudnia 1997 r. ustalające warunki zatwierdzania gminnych i międzygminnych związków obrony przed szkodnikami upraw

Rozporządzenie nr 10/SPM z dn. 11 stycznia 1998 r.
w sprawie warunków importu bulw ziemniaka

1999-02

OEPP/EPPO
1 rue le Nôtre
75016 PARYŻ

ALGIERSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA

MINISTERSTWO ROLNICTWA

PAŃSTWOWY INSTYTUT OCHRONY ROŚLIN

Rozporządzenie wykonawcze nr 95-387 z dn. 28 listopada 1995 r. ustalające listę szkodników roślin oraz środki nadzoru i zwalczania ich dotyczące

Szef Rządu,

Na wniosek Ministra Rolnictwa,

Uwzględniając Konstytucję, w szczególności jej artykuły 81-4 i 116 (ustęp 2);

Uwzględniając ustawę nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r., w sprawie ochrony fitosanitarnej;

Uwzględniając dekret prezydenta nr 95-379 z dn. 27 listopada 1995 r. w sprawie przedłużenia pełnomocnictw Szefa Rządu;

Uwzględniając dekret prezydenta nr 95-380 z dn. 27 listopada 1995 r. w sprawie przedłużenia pełnomocnictw członków rządu;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 90-12 z dn. 1 stycznia 1990 r. dotyczące uprawnień Ministra Rolnictwa;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 93-139 z dn. 14 czerwca 1993 r. zmieniające statut Państwowego Instytutu Ochrony Roślin;

zarządza, co następuje:

ARTYKUŁ 1

Zgodnie z postanowieniami ustawy nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r., niniejsze rozporządzenie ma na celu ustalenie listy szkodników roślin oraz środków nadzoru i zwalczania ich dotyczących.

ARTYKUŁ 2

Lista szkodników roślin stanowi załącznik do niniejszego rozporządzenia w następującej formie:

Lista A obejmuje szczególnie niebezpieczne szkodniki roślin zwane organizmami szkodliwymi, których nadzór i zwalczanie są obowiązkowe we wszystkich miejscach i w każdym stadium ich rozwoju.

Lista B obejmuje szkodniki roślin zwane plagami rolniczymi, których zwalczanie może zostać ustanowione obowiązkowym, jeśli poziom ich mnożenia się zagraża uprawom i stanowi niebezpieczeństwo mogące rozszerzyć się do skali regionu lub kraju, ze względu na ich zdolność do migracji.

ARTYKUŁ 3

W przypadku, gdy szkodnik roślin nieznajdujący się na żadnej z list wymienionych w artykule 2 stanowi zagrożenie dla upraw i/lub zbiorów, Minister Rolnictwa może, w drodze wyjątku, ustalić przez rozporządzenie środki obowiązkowego zwalczania ograniczone do określonego obszaru i czasu.

ARTYKUŁ 4

Szczególne środki nadzoru i zwalczania dotyczące każdego szkodnika roślin lub grupy szkodników roślin znajdujących się na listach A i B przewidzianych w artykule 2 ustala w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa.

ARTYKUŁ 5

Wykrywaniem organizmów szkodliwych na każdym etapie produkcji, przechowywania i wprowadzania do obrotu roślin, produktów roślinnych i materiału roślinnego zajmują się pracownicy władz fitosanitarnych.

ARTYKUŁ 6

Za porażone przez organizm szkodliwy uważa się każdą roślinę, produkt roślinny i materiał roślinny przedstawiające objawy charakterystyczne lub typowe dla organizmu szkodliwego wymienionego w artykule 2.

Za skażone uważa się każdą roślinę, produkt roślinny i materiał roślinny, które, nawet jeśli nie przedstawiają żadnych objawów charakterystycznych lub typowych dla organizmu szkodliwego, znajdują lub znajdowały się w strefie uznanej za porażoną przez organizm szkodliwy.

ARTYKUŁ 7

Jakakolwiek sygnalizacja szkodnika roślin z listy A musi natychmiast zostać zweryfikowana przez kompetentnego terytorialnie pracownika władz fitosanitarnych.

Jeśli weryfikacja wymaga analizy laboratoryjnej, pracownik władz fitosanitarnych dokonuje w miejscu sygnalizacji pobrania próbek wymaganych do diagnozy i przekazuje je zatwierdzonemu laboratorium do analizy.

ARTYKUŁ 8

W oczekiwaniu na wyniki analiz przewidzianych w artykule 7, pracownik władz fitosanitarnych wilajetu stosuje następujące środki:

- materiał roślinny zostaje opieczetowany w celu uniknięcia jakiegokolwiek przemieszczenia, przywłaszczenia lub zamiany;
- jeśli analizy potwierdzą obecność organizmu szkodliwego, pracownik władz fitosanitarnych wilajetu zarządza zniszczenie towarów objętych dochodzeniem lub poddanie ich stosownym zabiegom;
- obszar skażonych upraw zostaje objęty kwarantanną.

ARTYKUŁ 9

Jeśli analizy laboratoryjne potwierdzą obecność organizmu szkodliwego w uprawie, wali na wniosek inspektora fitosanitarnego wilajetu wydaje rozporządzenie i ogłasza odpowiednią strefę skażoną. Rozporządzenie określa obszar zwalczania i nakazuje stosowanie całości lub części następujących środków:

- dokonanie zabiegu z użyciem stosownych środków ochrony roślin na wszystkich roślinach skażonych znajdujących się na obszarze zwalczania i w strefie zapobiegania rozprzestrzenianiu;
- zniszczenie wszystkich roślin i materiału roślinnego porażonych lub skażonych przez organizm szkodliwy objęty dochodzeniem;
- zakaz wprowadzania do sprzedaży lub obrotu wszystkich roślin i materiału roślinnego znajdujących się na obszarze zwalczania i w strefie zapobiegania rozprzestrzenianiu;
- ograniczenie użytkowania w celach rolniczych parceli, na których znajdowały się rośliny i materiał roślinny porażone lub skażone przez organizm szkodliwy.

ARTYKUŁ 10

Za realizację środków określonych w powyżej przewidzianym rozporządzeniu odpowiadają właściciele lub użytkownicy nieruchomości, budynków, lokali i środków transportu znajdujących się w strefach uznanych za skażone.

W przypadku niezrealizowania tych środków w strefach uznanych za skażone w wyznaczonym terminie inspektor fitosanitarny wilajetu dokonuje z urzędu czynności zwalczania na koszt właściciela lub użytkownika.

ARTYKUŁ 11

Podjęte środki zniszczenia są przedmiotem protokołu sporządzonego przez pracownika kompetentnych terytorialnie władz fitosanitarnych, który zostaje dostarczony zainteresowanemu właścicielowi lub użytkownikowi.

ARTYKUŁ 12

Wali, na wniosek inspektora fitosanitarnego wilajetu, uchyla ustanowione środki i ogłasza odpowiednią strefę uzdrowioną.

ARTYKUŁ 13

Zgodnie z postanowieniami artykułu 8 ustawy nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r., osoby fizyczne lub prawne zajmujące się produkcją, magazynowaniem lub sprzedażą materiału roślinnego są zobowiązane do zgłoszenia tego faktu terytorialnie kompetentnym władzom fitosanitarnym.

Deklaracji kierowanej do władz fitosanitarnych musi towarzyszyć dossier zawierające:

- rodzaj działalności,
- miejsce produkcji i/lub magazynowania,
- plan w skali 1/50000 wszystkich parcel, na których produkowany jest materiał roślinny, w przypadku szkółki produkcyjnej.

Deklarację składa się do służb fitosanitarnych wilajetu, które potwierdzają jej odbiór.

ARTYKUŁ 14

Władze fitosanitarne wilajetu dokonują inspekcji fitosanitarnej w miejscu zadeklarowanej działalności. W przypadku stwierdzenia nieobecności organizmów szkodliwych określonych w artykule 2, władze fitosanitarne wilajetu wystawiają kartę kontroli fitosanitarnej umożliwiającą osobom upoważnionym sprzedaż materiału roślinnego.

Zasady przeprowadzania kontroli jak również normy techniczne i fitosanitarne dotyczące materiału roślinnego zostają ustalone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa.

ARTYKUŁ 15

W przypadku, gdy władze fitosanitarne wilajetu stwierdzą, że poziom mnożenia się jednej z plag rolniczych wymienionych na liście B przewidzianej w artykule 2 zagraża uprawom, wali na ich wniosek ustanawia obowiązek zwalczania tej plagi.

Rozporządzenie walego określa:

- gatunek/gatunki będący/e przedmiotem zwalczania;
- okres zwalczania, w szczególności termin rozpoczęcia i zakończenia działań zwalczania;
- sposób organizacji działań zwalczania;
- metody i techniki zwalczania;
- sprzęt do zastosowania;
- rodzaj produktów, gotowych do użycia lub przeznaczonych do przygotowania, oraz ich dawkowanie;
- środki bezpieczeństwa i ostrożności, które należy zastosować.

Jeśli zwalczanie wiąże się z użyciem produktów wymagających specjalnego przygotowania, rozporządzenie określa również nazwy operatorów posiadających uprawnienia do przygotowania tych produktów.

ARTYKUŁ 16

Za zwalczanie plag rolniczych z listy B odpowiadają osoby użytkujące w jakimkolwiek charakterze ziemi, na których uprawy są zagrożone.

Jeśli zwalczanie wymaga działań zbiorowych i zsynchronizowanych, za jego przeprowadzenie odpowiadają związki obrony przed szkodnikami upraw właściwe dla danego obszaru, zgodnie z artykułem 5 ustawy nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r.

W przypadku niedokonania tych czynności przez związek obrony przed szkodnikami upraw, wali zarządza z urzędu przeprowadzenie stosownych zabiegów przez wyznaczonego w tym celu operatora. Kosztami wynikającymi z tej interwencji obciąża się zainteresowanych.

ARTYKUŁ 17

Niniejsze rozporządzenie zostanie opublikowane w Dzienniku Urzędowym Algierskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej.

Algier, dnia 28 listopada 1995 r.

Mokdad SIFI

ZAŁĄCZNIK

Lista A: Organizmy szkodliwe, których zwalczanie jest obowiązkowe

OWADY

<i>Capnodis tenebrionis</i>	Czerniec ciemny
<i>Cossus cossus</i>	Trociniarka czerwica
<i>Ectomyelois ceratoniae</i>	Agrofag występujący na palmie daktylowej
<i>Phleotribus scarabeoides</i>	Agrofag występujący na oliwce
<i>Phoracantha semipunctata</i>	Agrofag występujący na eukaliptusie
<i>Phthorimaea operculella</i>	Skośnik ziemniaczak
<i>Phyllocnistis citrella</i>	Agrofag występujący na cytrusach
<i>Quadraspidotus perniciosus</i>	Tarcznik niszczytel
<i>Saissetia oleae</i>	Misecznik oliwkowiec
<i>Scolytus multistriatus</i>	Ogłodek wielorzędowy
<i>Scolytus scolytus</i>	Ogłodek wiązowiec
<i>Trogoderma granarium</i>	Skórek zbożowy
<i>Zeuzera pyrina</i>	Torzyśniad kasztanówka

NICIENIE

<i>Ditylenchus dipsaci</i>	Niszczyk zjadliwy
<i>Globodera pallida</i>	Mątwik agresywny
<i>Globodera rostochiensis</i>	Mątwik ziemniaczany

KRYPTOGAMY

<i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>albedinis</i>	Fuzarioza palmy daktylowej (bayoud)
--	-------------------------------------

ROŚLINY PASOŻYTNICZE

<i>Cuscuta</i> spp.	Kanianka
<i>Orobanceae</i> spp.	Zaraza

Lista B: Plagi rolnicze

OWADY

<i>Aelia germari</i>	Lednice i żółwinki
<i>Eurygaster maura</i>	"
<i>Dolycorus numidicus</i>	"
<i>Eurygaster hottentota</i>	"
<i>Carpocoris pudicus</i>	"
<i>Schistocerca gregaria</i>	Szarańcza pustynna
<i>Dociostaurus maroccanus</i>	Szarańczka marokańska
<i>Callyptamus barbarus</i>	Szarańczaki
<i>Callyptamus wattenwylianus</i>	"
<i>Oedaleus decorus</i>	"
<i>Ocneridia volxemi</i>	"

PTAKI

<i>Passer domesticus</i>	Wróbel zwyczajny
<i>Passer hispaniolensis</i>	Wróbel śródziemnomorski
<i>Moineau hybride</i>	Wróbel mieszaniec
<i>Sturnus vulgaris</i>	Szpak zwyczajny

SSAKI

<i>Meriones shawi</i>	Suwak Shawa
<i>Meriones libycus</i>	Suwak libijski
<i>Meriones crassus</i>	Suwak pustynny
<i>Sus scrofa</i>	Dzik

Rozporządzenie wykonawcze nr 97-476 z dn. 8 grudnia 1997 r. ustalające warunki zatwierdzania gminnych i międzygminnych związków obrony przed szkodnikami upraw

Szef Rządu,

Na wniosek Ministra Rolnictwa i Rybołówstwa,

Uwzględniając Konstytucję, w szczególności jej artykuły 85-4° i 125 (ustęp 2);

Uwzględniając ustawę nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r. w sprawie ochrony fitosanitarnej;

Uwzględniając ustawę nr 90-31 z dn. 4 grudnia 1990 r. w sprawie stowarzyszeń;

Uwzględniając dekret prezydenta nr 97-230 z dn. 24 czerwca 1997 r. w sprawie nominacji Szefa Rządu;

Uwzględniając dekret prezydenta nr 97-231 z dn. 25 czerwca 1997 r. w sprawie nominacji członków rządu;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 90-12 z dn. 1 stycznia 1990 r. dotyczące uprawnień Ministra Rolnictwa;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 93-139 z dn. 14 czerwca 1993 r. zmieniające statut Państwowego Instytutu Ochrony Roślin;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 95-387 z dn. 28 listopada 1995 r. ustalające listę szkodników roślin oraz środki nadzoru i zwalczania ich dotyczące;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 96-63 z dn. 27 stycznia 1996 r. definiujące pojęcia działalności rolniczej oraz rolnika;

zarządza, co następuje:

ARTYKUŁ 1

Zgodnie z postanowieniami artykułu 5 ustawy nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r., niniejsze rozporządzenie ma na celu ustalenie warunków zatwierdzania gminnych i międzygminnych związków obrony przed szkodnikami upraw.

ARTYKUŁ 2

Dla celów niniejszego rozporządzenia przez gminny związek obrony przed szkodnikami upraw rozumie się każdy związek utworzony w zgodzie z postanowieniami ustawy nr 90-31 z dn. 4 grudnia 1990 r., zrzeszający rolników oraz dążący do celów określonych przez niniejsze rozporządzenie.

W przypadku, gdy związek zostaje utworzony przez rolników z dwóch (2) lub więcej gmin, określa się go mianem międzygminnego związku obrony przed szkodnikami upraw.

Związek międzygminny może zostać utworzony wyłącznie w granicach terytorialnych tego samego wilajetu.

ARTYKUŁ 3

Zadaniem związku gminnego lub międzygminnego jest obrona przed szkodnikami upraw.

Z tego tytułu do jego obowiązków należy:

- zapewnienie realizacji środków obowiązkowego zwalczania;
- upowszechnianie i synchronizacja zabiegów zapobiegawczych i zwalczających szkodniki roślin określonych przez obowiązujące przepisy;
- przeprowadzanie, na wniosek zainteresowanych rolników lub pod nadzorem władz fitosanitarnych, stosownych zabiegów fitosanitarnych;
- stosowanie środków i zaleceń dotyczących ochrony środowiska dla środków ochrony roślin;
- rozpowszechnianie i objaśnianie biuletynów rolniczych wydawanych przez służby ochrony roślin;
- zawiadamianie służb władz fitosanitarnych o pojawieniu się szkodników upraw jak również o nadmiernym rozwoju pasożytów zwykle napotykanym w uprawach i zbiorach.

ARTYKUŁ 4

Gminne lub międzygminne związki obrony przed szkodnikami upraw są zatwierdzane przez kompetentnego terytorialnie walego po wcześniejszym uwzględnieniu uzasadnionej opinii wydanej przez władze fitosanitarne.

Wnioski o zatwierdzenie kieruje się do Dyrektora służb rolniczych wilajetu, który potwierdza ich odbiór.

Dyrektor służb rolniczych wilajetu jest zobowiązany do udzielenia związkowi odpowiedzi w terminie nieprzekraczającym sześćdziesięciu (60) dni licząc od daty wpłynięcia wniosku.

ARTYKUŁ 5

Do wniosków o zatwierdzenie musi być dołączone dossier zawierające:

- kopię statutu związku;
- protokół z walnego zebrania założycielskiego;
- listę członków;
- listę członków zarządu;
- egzemplarz regulaminu wewnętrznego zatwierdzonego przez walne zebranie.

ARTYKUŁ 6

Aby zostać zatwierdzonym, każdy gminny lub międzygminny związek obrony przed szkodnikami upraw musi spełniać następujące warunki:

- zostać utworzony przez osoby uznawane zgodnie z obowiązującymi przepisami za rolników;
- mieć za wyłączny cel obronę przed szkodnikami upraw określonymi przez niniejsze rozporządzenie;
- zobowiązać się do stosowania przepisów i zaleceń lokalnych władz fitosanitarnych.

ARTYKUŁ 7

W przypadku odrzucenia wniosku o zatwierdzenie, związek jest uprawniony do wniesienia odwołania do walego w celu:

- przedstawienia nowych informacji lub uzasadnień na poparcie swojego wniosku;
- uzyskania uzupełniającej oceny dossier.

Odwołanie musi wpłynąć do walego w terminie trzydziestu (30) dni licząc od daty zawiadomienia o odrzuceniu wniosku.

ARTYKUŁ 8

Zatwierdzenie może zostać cofnięte, jeśli związek:

- rozszerzy swoją działalność lub kompetencję terytorialną poza granice obszaru, dla którego został zatwierdzony;
- zaprzestanie stosowania się do obowiązujących przepisów prawnych, regulaminowych i statutowych;
- naruszy interesy członków związku.

ARTYKUŁ 9

Gminne lub międzygminne związki obrony przed szkodnikami upraw zatwierdzone na warunkach określonych przez niniejsze rozporządzenie uznaje się za stowarzyszenia użyteczności publicznej.

ARTYKUŁ 10

Niniejsze rozporządzenie zostanie opublikowane w Dzienniku Urzędowym Algierskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej.

Algier, dnia 8 grudnia 1997 r.

Ahmed OUYAHIA

ALGIERSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA

MINISTERSTWO ROLNICTWA I RYBOŁÓWSTWA

**ROZPORZĄDZENIE MINISTRA NR 10 / SPM Z DN. 11 STYCZNIA 1998 R.
W SPRAWIE WARUNKÓW IMPORTU BULW ZIEMNIAKA**

Minister Rolnictwa i Rybołówstwa,

Na wniosek Dyrektora Naczelnego Państwowego Instytutu Ochrony Roślin,

Uwzględniając ustawę nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r. w sprawie ochrony fitosanitarnej;

Uwzględniając dekret prezydenta nr 97-231 z dn. 25 czerwca 1997 r., w sprawie nominacji członków rządu;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 90-12 z dn. 1 stycznia 1990 r. dotyczące uprawnień Ministra Rolnictwa;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 93-284 z dn. 23 listopada 1993 r. ustalające przepisy dotyczące materiału siewnego i sadzonek;

Uwzględniając rozporządzenie wykonawcze nr 93-286 z dn. 23 listopada 1993 r. regulujące przepisy granicznej kontroli fitosanitarnej;

Uwzględniając rozporządzenie ministra nr 117 z dn. 21 maja 1995 r. ustalające normy fitotechniczne i fitosanitarne dla importu materiału siewnego i sadzonek gatunków warzywnych, drzewnych, winniczych i uprawy polowej;

Uwzględniając rozporządzenie ministra nr 306 / SPM z dn. 18 listopada 1995 r., uzależniające import bulw ziemniaka od uzyskania zezwolenia technicznego na import i określające szczególne wymogi fitosanitarne;

zarządza, co następuje:

ARTYKUŁ 1

Zgodnie z artykułem 6 rozporządzenia wykonawczego nr 93-286 z dn. 23 listopada 1993 r., niniejsze rozporządzenie ma na celu ustalenie warunków importu bulw ziemniaka przeznaczonych do sadzenia, konsumpcji lub przetworzenia.

ARTYKUŁ 2

Import bulw ziemniaka podlega zezwoleniu technicznemu na import, wydawanemu przez Ministra Rolnictwa na wniosek importującego, złożony na trzydzieści (30) dni przed przewidywaną datą importu i sporządzony według wzoru znajdującego się w załączniku 1 do niniejszego rozporządzenia.

ARTYKUŁ 3

Zezwolenie techniczne na import, którego wzór znajduje się w załączniku 2, jest ważne dla jednego ładunku. Stanowi dokument obowiązkowy wymagany w momencie przybycia przez służby granicznej kontroli fitosanitarnej.

ARTYKUŁ 4

Importowanym bulwom ziemniaka musi towarzyszyć oryginał świadectwa fitosanitarnego zgodnego z międzynarodowym wzorem i wystawionego przez oficjalne służby kraju, w którym zostały wyprodukowane, jak również zezwolenie techniczne na import. Brak któregokolwiek z tych dokumentów powoduje cofnięcie towaru.

ARTYKUŁ 5

Importowane bulwy ziemniaka muszą być wolne od:

Bakteriozy pierścieniowej ziemniaka (*Clavibacter michiganense sepedonicus*) i pochodzić z upraw poddanych oficjalnej inspekcji podczas okresu wegetacji lub podczas dwóch ostatnich okresów wegetacji w przypadku upraw wielokrotnych ziemniaka;

Brunatnej zgnilizny ziemniaka (*Ralstonia solanacearum* uprzednio nazywana *Pseudomonas solanacearum*) i pochodzić z upraw poddanych oficjalnej inspekcji podczas okresu wegetacji lub podczas dwóch ostatnich okresów wegetacji w przypadku upraw wielokrotnych ziemniaka;

Raka ziemniaka (*Synchytrium endobioticum*);

Gangreny ziemniaka (*Phoma exigua* var. *foveata*);

Mątwików tworzących cysty na ziemniaku (*Globodera pallida* i *Globodera rostochiensis*) i pochodzić z pól uznanych za wolne od tych pasożytów;

Wrzecionowatości bulw ziemniaka (Potato spindle tuber viroid) i pochodzić z krajów wolnych od tej choroby lub stosujących system produkcji gwarantujący jej nieobecność.

ARTYKUŁ 6

Poza wymaganiami fitosanitarnymi określonymi w artykule 5, importowane sadzonki ziemniaka muszą odpowiadać normom fitosanitarnym ustalonym w rozporządzeniu ministra nr 117 z dn. 21 maja 1995 r. Dla ziemniaków przeznaczonych do konsumpcji dopuszcza się maksymalny poziom tolerancji 2% wagi bulw dotkniętych przez zgniliznę suchą i/lub mokrą. Import w kontenerach innych niż chłodnicze jest zabroniony.

ARTYKUŁ 7

Importowane ziemniaki przeznaczone do sadzenia muszą zostać przedstawione partiami, gdzie każda partia jest oznaczona numerem właściwym dla producenta z kraju pochodzenia. Bulwy przeznaczone do konsumpcji muszą zostać przedstawione w dających się zidentyfikować partiach.

ARTYKUŁ 8

Bulwy ziemniaka muszą pochodzić z krajów, w których system certyfikacji i kwarantanny stosuje się według norm przyjętych przez FAO i EPPO. Nie dopuszcza się towaru z żadnego innego miejsca pochodzenia, wyłączając materiał genetyczny przeznaczony do badań naukowych, który podlega postanowieniom rozporządzenia wykonawczego nr 93-286.

Wydanie zezwolenia technicznego na import z tych krajów może jednak zostać zawieszona w każdym momencie, jeśli na obszarze jednego lub więcej regionów któregoś z tych krajów odnotowano lub podejrzewa się obecność zakazanego pasożyta. W tym przypadku dopuszcza się wyłącznie bulwy przeznaczone do przetworzenia.

ARTYKUŁ 9

Rozporządzenie ministra nr 306 / SPM z dn. 18 listopada 1995 r. zostaje uchylone.

ARTYKUŁ 10

Niniejsze rozporządzenie zostanie opublikowane w Dzienniku Urzędowym Algierskiej Republiki Ludowo-Demokratycznej.

Algier, dnia 11 stycznia 1998 r.

ZAŁĄCZNIK 1

WZÓR WNIOSKU

**WNIOSEK O ZEZWOLENIE NA IMPORT
BULW ZIEMNIAKA**

Imię i nazwisko, nazwa firmy i adres importującego: -----

Kraj i region produkcji: -----

Nazwa/Imię i nazwisko oraz adres dostawcy: -----

Do sadzenia:

- Odmiana: ----- Ilość: -----
- Klasa: ----- Kaliber: -----

Do konsumpcji:

- Odmiana: ----- Ilość: -----
- Zabieg likwidujący kiełkowanie:
- Nazwa produktu: -----
- Dawka i data zastosowania: -----

Deklarowany punkt wwozu: -----

Inne informacje: -----

Ja niżej podpisany ----- zaświadczam o zgodności informacji zawartych we wniosku oraz zobowiązuję się do przestrzegania obowiązujących przepisów fitosanitarnych a także stosowania się do decyzji i środków, o których zostaną powiadomiony w trakcie kontroli partii towarów.

NB. Zezwolenie na import przyznaje się indywidualnie dla każdego statku.

Data -----

Podpis -----

ZAŁĄCZNIK 2

WZÓR ZEZWOLENIA TECHNICZNEGO

**ALGIERSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA
MINISTERSTWO ROLNICTWA I RYBOŁÓWSTWA**

Nr:
Data:

**ZEZWOLENIE TECHNICZNE
NA IMPORT BULW ZIEMNIAKA**

Ustawa nr 87-17 z dn. 1 sierpnia 1987 r.
Rozporządzenie wykonawcze nr 93-286 z dn. 23 listopada 1993 r.

Minister Rolnictwa i Rybołówstwa, po zapoznaniu się z wnioskiem o zezwolenie techniczne na import bulw ziemniaka złożonym

przez (nazwa firmy): - - - - -
zezwala na import z (kraj): - - - - -

Do sadzenia:

- Odmiana: - - - - - Ilość: - - - - -
- Klasa: - - - - - Kaliber: - - - - -
- Pochodzenie: - - - - -
- Dostawca: - - - - -
- Punkt wwozu: - - - - -

Do konsumpcji:

- Odmiana: - - - - - Ilość: - - - - -
- Pochodzenie: - - - - -
- Dostawca: - - - - -
- Punkt wwozu: - - - - -

Do przetworzenia:

- Odmiana: - - - - - Ilość: - - - - -
- Pochodzenie: - - - - -
- Dostawca: - - - - -
- Punkt wwozu: - - - - -

NB. Niniejsze zezwolenie jest ważne przez okres trzech (03) miesięcy licząc od daty jego podpisania. Zezwolenie nie zwalnia okaziciela z obowiązku stosowania się do postanowień obowiązujących przepisów.