

**GENERALNA DYREKCJA SEKRETARIATU DS.
ROLNICTWA I HODOWLI**

**OKREŚLA KATEGORIE RYZYKA FITOSANITARNEGO
DLA PRODUKTÓW ROŚLINNYCH ORAZ USTALA
WARUNKI WJAZDU MATERIAŁU ROŚLINNEGO NA
TERYTORIUM CHILE**

SANTIAGO DE CHILE, 23 listopada 1999 r.

Postanowienie

Nr 3801

PO ROZPATRZENIU:

Dekretu z mocą ustawy nr 3557 z 1980 r. w sprawie Rolnictwa i Hodowli, Ustawy organicznej nr 18.755 z 1989 r. w sprawie Sekretariatu ds. Rolnictwa i Hodowli zmienionej Ustawą nr 19.283 z 1994 r., Ustawy nr 18162 z 1982 r. w sprawie Zmian w Przepisach Celnych, Dekretu nr 15 z 5 stycznia 1995 r. w sprawie Stosunków Zewnętrznych,

A TAKŻE MAJĄC NA UWADZE:

1. że istnieje konieczność objaśnienia pojęć dotyczących Kategorii Ryzyka Fitosanitarnego dla importowanych produktów pochodzenia roślinnego;
2. że konieczne jest ujednoczenie definicji w zakresie procedury kwarantannowej przy wjeździe materiału roślinnego na terytorium Chile z pojęciami zawartymi w znowelizowanej Międzynarodowej Konwencji w sprawie Ochrony Roślin Organizacji Narodów Zjednoczonych do spraw Wyżywienia i Rolnictwa (FAO);
3. że w dniu 17 maja 1995 został opublikowany w Dzienniku Ustaw Dekret nr 16 w sprawie Stosunków Zewnętrznych, który zatwierdza „Porozumienie z Marrakeszu” ustanawiające Światową Organizację Handlu (WHO) i Porozumienia Dodatkowe, w tym „Porozumienie o stosowaniu środków sanitarnych i fitosanitarnych”;

W DNIU DZISIEJSZYM PRZYJMUJE NINIEJSZE POSTANAWIENIE:

Artykuł 1

Dla potrzeb postanowienia wprowadza się następujące definicje:

- **Kategorie ryzyka fitosanitarnego:** oznaczają stopień ryzyka przeniesienia i/lub transportu agrofagów o znaczeniu gospodarczym w uprawach rolniczych poprzez rośliny, produkty lub półprodukty pochodzenia roślinnego. Kategorie ryzyka fitosanitarnego uwzględniają również zasady postępowania mające na celu zapobieżenie zagrożeniu.

- **Kategoria 0 ryzyka fitosanitarnego:** Do niniejszej kategorii zalicza się materiał pochodzenia roślinnego powstały z surowca poddanego jednemu zabiegowi lub kilku procesom obróbki lub przetwórstwa przemysłowego, które zmieniły jego naturalną charakterystykę, eliminując także podatność na bezpośrednią infestację przez agrofagi oraz na zainfekowanie z powodu warunków przechowywania. Produkty należące do tej kategorii nie wymagają podjęcia środków inspekcji fitosanitarnej. Wyłącznie produkty objęte przepisami Ustawy nr 18455 z 1985 r. i wydanego na jej podstawie Rozporządzenia oraz wyroby podlegające kontroli jakości przeznaczone do spożycia przez zwierzęta stanowią przedmiot odrębnych przepisów dotyczących wjazdu na terytorium Chile.
- **Kategoria 1 ryzyka fitosanitarnego:** Do tej kategorii należy materiał pochodzenia roślinnego powstały z surowca poddanego jednemu zabiegowi lub kilku procesom obróbki bądź przetwórstwa przemysłowego, które zmieniły jego naturalną charakterystykę, eliminując także podatność na bezpośrednią infestację przez agrofagi. Jednak z powodu warunków przechowywania materiał może przenosić lub zostać zainfekowany przez agrofagi.
- **Kategoria 2 ryzyka fitosanitarnego:** Do tej kategorii należą produkty pochodzenia roślinnego, których surowce, chociaż poddane obróbce, mogą nosić ślady obecności agrofagów lub stanowić ich źródło.
- **Kategoria 3 ryzyka fitosanitarnego:** Kategoria, do której należą podstawowe produkty roślinne przeznaczone do spożycia, bezpośredniego użycia lub dalszej obróbki.
- **Kategoria 4 ryzyka fitosanitarnego:** Kategoria, do której zaliczają się nasiona, rośliny lub inne materiały pochodzenia roślinnego przeznaczone do propagacji lub reprodukcji.
- **Kategoria 5 ryzyka fitosanitarnego:** Tę kategorię stanowią inne produkty pochodzenia roślinnego lub nieroślinnego nieuwzględnione w pozostałych kategoriach, które stanowią ryzyko fitosanitarne wykazane na podstawie stosownej analizy ryzyka związanego z agrofagami.

Artykuł 2

Poniżej wymieniono procesy klasyfikujące produkty do kategorii 0 i 1, przy których wjeździe na terytorium Chile nie zachodzi obowiązek przedłożenia oficjalnego Certyfikatu Fitosanitarnego kraju pochodzenia. Produkty te podlegają inspekcji w punkcie wjazdu. Celem kontroli jest sprawdzenie stanu fitosanitarnego i/lub stopnia przetworzenia w procesie przemysłowym:

| Proces przemysłowy | Produkt | Kat . ryzyka | Przeznaczenie / zastosowanie |
|---|--|--|--|
| 1. Prażenie | - ziarna - płatki - otręby | 1. 1. 1. | - spożycie przez ludzi - przetwórstwo winiarskie - przetwórstwo winiarskie |
| 2. Mrożenie | - owoce - warzywa - rośliny strączkowe - ziarna - bulwy | 1. 1. 1. 1. 1. | - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi |
| 3. Miazdżenie | - owoce - warzywa - celuloza | 1. 1. 0. | - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi - przemysłowe |
| 4. Suszenie w piecu lub strumieniu powietrza (dehydratacja) | - owoce - warzywa - drewno - kwiaty - ziarna kawy - ziarna kakao | 1. 1. 1. 1. 1. 1. | - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi - przemysłowe - ozdobne - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi |
| 5. Ekstrakcja | - oleje - alkohole - skrobia - cukier - barwniki - esencje - ekstrakty - gluten - gumy - mąki - mączki - soki - lakiery - melasa - żywice - semolina (mąka z pszenicy twardej) - grysiki | 0. 0. 1. 1. 0. 0. 0. 0. 1. 0. 1. 1. 0. 0. 0. 0. 1. | - spożycie przez ludzi - różne - różne - spożycie przez ludzi - różne - różne - różne - przemysłowe - przemysłowe - spożycie przez ludzi - spożycie przez zwierzęta - spożycie przez ludzi - przemysłowe - różne - przemysłowe - spożycie przez ludzi |
| 6. Kandyzowanie | - owoce | 1. | - spożycie przez ludzi |
| 7. Siarkowanie | - owoce | 1. | - spożycie przez ludzi |
| 8. Gotowanie i gotowanie wstępne | - owoce | 1. | - spożycie przez ludzi |
| 9. Marynowanie | - warzywa | 1. | - spożycie przez ludzi |
| 10. Konwersja do syropu | - gotowane owoce | 0. | - spożycie przez ludzi |
| 11. Wytrząsanie | - ziarna (jęczmień) | 1. | - spożycie przez ludzi |

| | | | |
|-------------------------------|--|----------------|--|
| 12. Fermentacja | - moszcz - miąższ z owoców - włókna (oprócz bawełny) | 0. 0. 0. | - przetwórstwo winiarskie - przemysłowo-rolnicze - przemysłowe |
| 13. Prasowanie pod ciśnieniem | - korki (prasowane, | 0. | - przemysłowe |
| 14. Rozpęcznianie | - ziarna zbóż | 0. | - różne (spożycie przez ludzi) |
| 15. Laminowanie | - drewno | 1. | - przemysłowe |
| 16. Impregnacja | - kwiaty | 1. | - ozdobne |
| 17. Macerowanie | - owoce | 1. | - spożycie przez ludzi |
| 18. Solenie | - ziarna | 0. | - spożycie przez ludzi |
| 19. Zgniatanie | - ziarna | 1. | - spożycie przez ludzi i |
| 20. Zwęglanie | - węgiel | 0. | - przemysłowe |
| 21. Wyciskanie | - kukurydza | 1. | - spożycie przez zwierzęta |
| 22. Mielenie | - ziarna - liście | 1. 1. | - spożycie przez zwierzęta - spożycie przez ludzi |

| Proces przemysłowy | Produkt | Kat . ryzyka | Przeznaczenie / zastosowanie |
|--|---|------------------|--|
| 1. Suszenie, mielenie | - przyprawy | 1 | - spożycie przez ludzi |
| 2. Fermentacja sucha | - kakao - tytoń | 1 . | - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi |
| 3. Sublimacja, suszenie | - owoce | 1 . | - spożycie przez ludzi |
| 4. Ekstrakcja - pasteryzacja | - soki - miąższ e | 0 . | - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi |
| 5. Prażenie - solenie | - ziarna - suszone owoce | 0 . | - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi |
| 6. Suszenie wraz z prasowaniem - fermentacja i obróbka cieplna | - herbata - yerba mate (liście ostrokrzewu paragwajskiego) | 1 . 1 . | - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi |
| 7. Obieranie i mycie | - ryż - ziarno sezamu | 1 . | - spożycie przez ludzi - spożycie przez ludzi |
| 8. Fermentacja/suszenie/prażenie | - włókna bawełny | 0 | - spożycie przez ludzi |

Artykuł 3

Poniżej wymieniono procesy klasyfikujące produkty do kategorii 2 ryzyka fitosanitarnego, przy których wjeździe na terytorium Chile zachodzi obowiązek przedłożenia oficjalnego Certyfikatu Fitosanitarnego kraju pochodzenia, a także spełnienia każdorazowo ustalanych wymogów fitosanitarnych.

| Proces | Produkt |
|-----------------------|--|
| 1. Łuskanie | - ziarna zbóż |
| Sprasowanie proste | - sprasowana bawełna |
| 3. Naturalne suszenie | - owoce - warzywa - suszone owoce - pędy bambusa i trzciny cukrowej |

| | |
|----------------------|---|
| 4. Ekstrakcja prosta | - włókna bawełny - pozostałe włókna - Kapok |
| 5. Mielenie | - ziarna - suszone owoce |
| 6. Rozłupywanie | - drewno |

Artykuł 4

Wszystkie produkty zaklasyfikowane do kategorii 3,4 i 5 ryzyka fitosanitarnego powinny być opatrzone Certyfikatem Fitosanitarnym kraju pochodzenia. Przed wwiezieniem towaru na terytorium Chile, importer powinien sprawdzić aktualną listę wymogów opublikowaną w Dzienniku Ustaw. W przypadku braku aktualnej listy jest on zobowiązany wystąpić do Departamentu Rolnictwa o pozwolenie na import, w którym każdorazowo zostaną określone odpowiednie wymogi fitosanitarne, takie jak kwarantanna w punkcie wjazdu do kraju, dodatkowe deklaracje, postępowanie kwarantannowe itd.

Artykuł 5

Nieprzestrzeganie przepisów zawartych w niniejszym postanowieniu podlega sankcjom wynikającym z Dekretu z mocą ustawy nr 3.557 z 1980 r. oraz Ustawy organicznej nr 18.755 z 1989 r. zmienionej Ustawą nr 19.283 z 1994 r.

Artykuł 6

Przepisy wchodzą w życie po upływie 30 dni od daty publikacji w Dzienniku Ustaw.

OPATRZONO KOMENTARZEM, OGŁOSZONO
I OPUBLIKOWANO

ANTONIO YAKSIC SOULE
KRAJOWY DYREKTOR