



MINISTÈRE  
DU DÉVELOPPEMENT DES ACTIVITÉS  
DU SECTEUR PRIMAIRE

SERVICE DU DÉVELOPPEMENT RURAL  
DÉPARTEMENT PROTECTION DES VÉGÉTAUX

*Le chef de département,*

POLYNÉSIE FRANÇAISE

N° 87 / MDA / SDR / DPV

Papeete,

27 FEV. 2015

## NOTE D'INFORMATION

**Objet :** Traitements préconisés au départ pour les conteneurs en provenance des pays infestés par les insectes xylophages du cocotier.

**Réf. :**

- Délibération n°99-168 APF du 30 septembre 1999 ordonnant les dispositions à prendre en vue de la protection de la Polynésie française contre l'introduction des insectes xylophages, parasites du cocotier (*Oryctes* spp., *Strategus* spp. et *Scapanes* spp.).
- Arrêté n° 782 CM du 4 juin 2010 fixant la liste des pays infestés par *Oryctes* spp., *Strategus* spp. et *Scapanes* spp., insectes xylophages parasites du cocotier.

Les traitements suivants sont préconisés pour la désinsectisation des conteneurs au départ des pays infestés par les insectes xylophages du cocotier.

### *Traitements préconisés au départ :*

Le traitement est réalisé dans le conteneur chargé.

- Nébulisation à l'aide d'un des produits suivants et selon les prescriptions indiquées sur l'étiquette
  - dichlorvos (DDVP) à la dose de 75 mg/m<sup>3</sup>
  - ou pyrimiphos-méthyl à la dose de 70 mg/m<sup>3</sup>
  - ou pyréthrines naturelles à la dose de 12 mg/m<sup>3</sup>
- ou
- Fumigation au bromure de méthyle à la dose de 32 g/m<sup>3</sup> pendant 24 h à 21°C ;
- ou
- Fumigation à la phosphine à la dose de 1 g/m<sup>3</sup> pendant 5 jours à 21 °C.

Le certificat phytosanitaire ou le certificat de traitement indiquant le mode de traitement doit mentionner le numéro du conteneur.

Le document doit être remis au département de la protection des végétaux au plus tard dans les 24 heures précédant l'arrivée du navire.

A l'arrivée et si un risque demeure, l'agent habilité du département de la protection des végétaux peut exiger un nouveau traitement insecticide.

Rudolph PUTOA



B.P. 100, 98713 Papeete - TAHITI Polynésie française - rue Tuterai Tane, route de l'hippodrome, Papeete  
Tél. : (689) 40 42 81 44 - Fax. : (689) 40 42 08 31 - Email secrétariat direction : [secretariat@rural.gov.pf](mailto:secretariat@rural.gov.pf)

\* Département de la protection des végétaux : Tél : (689) 40 54.45.85, Fax. : (689) 40 41.05.30, Email : [dpv.sdr@rural.gov.pf](mailto:dpv.sdr@rural.gov.pf)  
Site Internet : [www.biosecurite.gov.pf](http://www.biosecurite.gov.pf)



MINISTÈRE  
DU DÉVELOPPEMENT DES ACTIVITÉS  
DU SECTEUR PRIMAIRE

SERVICE DU DÉVELOPPEMENT RURAL  
DÉPARTEMENT PROTECTION DES VÉGÉTAUX

*Le chef de département,*

POLYNÉSIE FRANÇAISE

N° 87 / MDA / SDR / DPV

Papeete, 27 FEV. 2015

### NOTE D'INFORMATION

**Objet :** Pre-shipment disinfection treatments required for containers boarding from countries infested by coconut tree wood boring insects.

**Réf. :** - Resolution n°99-168 APF of 30 September 1999.  
- Decree n° 782 CM of 4 June 2010.

Following disinfection treatments are required for containers shipped from countries infested by coconut tree wood boring insects.

*Pre-shipment disinfection treatments required:*

The treatment is carried out in the loaded container.

- Nebulization with one of the following products and following the directives of label
  - dichlorvos (DDVP) at 75 mg/m<sup>3</sup>
  - or pyrimiphos-methyl at 70 mg/m<sup>3</sup>
  - or natural pyrethrin at 12 mg/m<sup>3</sup>OR
- Methyl bromide fumigation at the dose of 32 g/m<sup>3</sup> during 24 h at 21°C  
OR
- Phosphin fumigation at the dose of 1 g/m<sup>3</sup> during 5 days at 21 °C

The phytosanitary certificate or the certificate of treatment will describe the method and type of treatment carried out. The document will mention the container number.

The document must be remitted to the plant protection department at least 24 hours prior to the vessel arrival.

Upon arrival, the quarantine officer can required another insecticide treatment if the risk of a pest introduction is still high.

Rudolph PUTOA