



CHARGÉ DU CONTRÔLE PHYTOSANITAIRE

AGRICULTURE, ÉLEVAGE ET FORÊTS

Politiques publiques d'aménagement et de développement

Définition : Fait appliquer la réglementation phytosanitaire aux frontières et sur le territoire de la Polynésie française en matière de contrôle, de surveillance des organismes nuisibles et des pesticides à usage agricole

AUTRES APPELLATIONS :

- Contrôleur phytosanitaire
- Auxiliaire phytosanitaire

ACTIVITÉS PRINCIPALES

- 🔍 Application de la réglementation phytosanitaire interinsulaire
- 🔍 Application de la réglementation phytosanitaire relative à l'importation de végétaux, produits végétaux et marchandises susceptibles de véhiculer des organismes nuisibles

ECP EMPLOIS À COMPÉTENCES PARTICULIÈRES :

- Contrôleur phytosanitaire

FACTEURS D'ÉVOLUTION :

- Contrôle des marchandises sur scanner
- Contrôle des entreprises privées (prestataires de service phytosanitaire) agréées pour le traitement des marchandises

CONDITIONS D'ACCÈS :

Concours externe et interne

CONDITIONS PARTICULIÈRES D'EXERCICE :

Agent assermenté
Port d'un uniforme
Tableau de service
Déplacements fréquents
Manipulation de produits dangereux

COMPÉTENCES

Savoir-Faire	Savoirs
🔍 APPLICATION DE LA RÉGLEMENTATION PHYTOSANITAIRE INTERINSULAIRE	
<ul style="list-style-type: none"> - Procéder au contrôle des documents administratifs fournis par l'usager (certificat phytosanitaire ou de traitement) - Réaliser une inspection visuelle de la marchandise afin de vérifier l'absence d'organismes nuisibles - Contrôler les bagages et les passagers pour vérifier la présence éventuelle de végétaux et d'organismes nuisibles aux végétaux - Contrôler le fret pour vérifier la présence éventuelle de végétaux et d'organismes nuisibles aux végétaux - Contrôler les engins de chantier, véhicules et objets dans leur migration interinsulaire - Saisir la marchandise non conforme pour traitement ou destruction - Rédiger un rapport en cas de saisie et de destruction de marchandise 	<ul style="list-style-type: none"> - Maîtrise de la réglementation phytosanitaire - Liste des organismes nuisibles, des végétaux et produits végétaux susceptibles de véhiculer des organismes nuisibles - Techniques de contrôle et d'investigation - Notions juridiques - Notions de langue anglaise - Techniques de négociation - Techniques rédactionnelles liées à la rédaction d'un rapport

Savoir-Faire**Savoirs****APPLICATION DE LA RÉGLEMENTATION PHYTOSANITAIRE RELATIVE À L'IMPORTATION DE VÉGÉTAUX, PRODUITS VÉGÉTAUX ET MARCHANDISES SUSCEPTIBLES DE VÉHICULER DES ORGANISMES NUISIBLES**

- Arraisonner les cargos, les navires ou aéronefs, sous l'autorité du contrôleur
 - Vérifier la présence de végétaux à bord
 - S'assurer, sous l'autorité d'un contrôleur, que les produits végétaux en transit à bord des paquebots de croisière ne soient pas débarqués
 - Réaliser éventuellement un traitement phytosanitaire
 - Effectuer le traitement des containers
- Reconnaissance des organismes nuisibles et des végétaux
 - Techniques de traitement phytosanitaire
 - Techniques d'inspection

**ECP EMPLOI À COMPÉTENCES PARTICULIÈRES :
Contrôleur phytosanitaire****Savoir-Faire****Savoirs****APPLICATION DE LA RÉGLEMENTATION PHYTOSANITAIRE INTERINSULAIRE**

- Contrôler les établissements agréés pour le transport interinsulaire de végétaux et produits végétaux
 - Vérifier la conformité au regard du cahier des charges
 - Etablir les documents phytosanitaires pour le transport interinsulaire des végétaux et produits végétaux
- Maîtrise de la réglementation phytosanitaire interinsulaire

APPLICATION DE LA RÉGLEMENTATION PHYTOSANITAIRE À L'IMPORT DE VÉGÉTAUX

- Arraisonner les navires et les aéronefs dans le cadre du contrôle à l'international
 - S'assurer que les produits végétaux en transit à bord des paquebots de croisière ne soient pas débarqués
 - Procéder au contrôle des documents administratifs fournis par l'usager (particulier, professionnel) : contrôle d'identité, certificat phytosanitaire du pays d'origine ou certificat de traitement (fumigation, trempage, à la chaleur, poudrage, etc.), permis d'importation
 - Procéder à l'inspection de la marchandise importée, conformément au document fourni
 - Prélever éventuellement des échantillons pour analyse
 - Délivrer le certificat d'inspection phytosanitaire autorisant la sortie de la marchandise de la zone sous douane
 - Procéder éventuellement à une régularisation en cas de produits non périssables (graines, semences, denrées stockées, etc.) ne présentant pas de risque phytosanitaire
 - Rédiger un procès-verbal de saisie et destruction en cas de non conformité de la marchandise, en présence du propriétaire
 - Transmettre le procès-verbal au procureur
 - Assister aux opérations de destruction ou de refoulement de la marchandise saisie
 - Etablir les statistiques d'importation des végétaux et produits végétaux
- Maîtrise de la langue anglaise
 - Techniques de gestion des conflits
 - Techniques de prélèvement et d'échantillonnage
 - Techniques d'instruction

Savoir-Faire**Savoirs****APPLICATION DE LA RÉGLEMENTATION RELATIVE AUX PESTICIDES**

- Délivrer les laissez-passer de sortie de douane des produits phytosanitaires
- Contrôler les établissements agréés pour le commerce ou l'application des pesticides
- Procéder aux saisies, refoulement en cas de pesticides non conformes
- Etablir les statistiques d'importation des produits pesticides

- Liste et classement des pesticides autorisés
- Maîtrise de la réglementation relative aux pesticides
- Réglementation à l'import de produits pesticides

APPLICATION DE LA RÉGLEMENTATION PHYTOSANITAIRE À L'EXPORT DE VÉGÉTAUX

- Contrôler sur place les pépinières agréées à l'export
- Vérifier la conformité au regard du cahier des charges
- Vérifier la nature du permis d'importation
- Contrôler la nature des végétaux destinés à l'export
- Décider du traitement des végétaux en fonction de la réglementation du pays importateur
- Délivrer le certificat d'inspection phytosanitaire autorisant l'exportation
- Etablir les statistiques d'exportation des végétaux et produits végétaux

- Réglementation à l'export de produits végétaux

