

- Le Coordonnateur régional: il s'agit du vétérinaire ou du technicien d'élevage chargé auprès du Délégué régional, des activités d'élevage, dont les missions sont:

- coordonner l'activité de l'ensemble des acteurs du REMEMA dans la wilaya et s'assurer que les investigations adéquates sont menées en cas de suspicion de foyer;
- centraliser les rapports mensuels, les déclarations de foyers, les prélèvements pour les transmettre à l'unité centrale;
- diffuser aux acteurs de terrain dont il est responsable les informations reçues de l'unité centrale

Article 7: L'activité du REMEMA s'inscrit dans les attributions normales des structures du Ministère du Développement rural et de l'Environnement (DEA, CNERV, DEAR, Délégations régionales) A ce titre, le fonctionnement du REMEMA est assuré par les crédits délégués à ces structures par le Ministère

Le REMEMA peut cependant bénéficier de l'aide des partenaires du développement

Article 8: L'arrêté ministériel R-343/MDRE du 19 avril 1999, publié au Journal Officiel de la République Islamique de Mauritanie du 15 mai 1999, est abrogé

Article 9: Le Secrétaire général du Ministère du Développement rural et de l'Environnement est chargé de l'application du présent arrêté qui sera publié au Journal Officiel

Arrêté n° R - 001042 du 24 septembre 2002 fixant les conditions d'importation, de détention et de vente des vaccins à usage vétérinaire.

ARTICLE PREMIER - L'importation et la détention des vaccins contre la péripneumonie Contagieuse Bovine (PPCB) et la peste des petits ruminants (PPR) sont du seul ressort de la Centrale d'Approvisionnement en intrants d'élevage.

Article 2 - L'importation et la détention des vaccins contre le Botulisme (type C et D), la pasteurellose, la clavelée, les deux charbons, la dermatose nodulaire sont interdites à toute personne physique ou

morale qui n'est pas détentrice d'une autorisation du Ministre du Développement Rural et de l'Environnement.

Article 3 - L'autorisation d'importation et de détention est délivrée uniquement au Docteur vétérinaire, sur présentation d'une demande timbrée précisant l'identité du demandeur et accompagnée du dossier ci - après:

- l'autorisation d'ouvrir une officine vétérinaire, délivrée par le Ministre du Développement Rural et de l'Environnement au nom du demandeur ;
- le descriptif détaillé des locaux et des équipements de froid de l'établissement détenu par le demandeur (officine vétérinaire);
- l'engagement du demandeur à respecter les procédures arrêtées en la matière par la direction chargée de l'élevage.

Article 4 - La validité de l'autorisation d'importation et de détention des vaccins autres que ceux de la PPCB et de la PPR est d'une année.

Article 5 - Le nombre des autorisations d'importation et de détention, délivrées chaque année, ne peut être supérieur à cinq.

Article 6 - Les prix de cession aux vétérinaires mandatés et aux éleveurs des différents vaccins sont fixés chaque année par note de service du Ministre du Développement Rural et de l'Environnement.

Article 7: Aucun vaccin ne peut être cédé gratuitement ou vendu à des supérieurs ou inférieurs à ceux fixés par le département

Article 8: Le vétérinaire autorisé à importer et à détenir des vaccins ne peut s'abstenir de vendre à un vétérinaire privé mandaté que pour des raisons objectives tenant au payement

Article 9: Le contrôle des établissements de détention et de vente des vaccins à usage vétérinaires est du ressort du service de l'élevage de la Direction, de l'élevage et de l'agriculture et de structures déconcentrées du Ministère du Développement Rural et de l'Environnement

pour les besoins de ce contrôle, des échantillons de chaque lot de vaccins importés peuvent être prélevés aux fins d'analyse.

Article 10 - Le non - respect des dispositions du présent arrêté entraîne le retrait immédiat de l'autorisation.

Article 11 - Le Secrétaire Général du Ministère du Développement Rural et de l'Environnement est chargé de l'application du présent arrêté qui sera publié au Journal Officiel.

Arrêté n° R - 001257 du 12 novembre 2002 fixant la liste des organismes de quarantaine.

Article 1^{er} : En application de l'article 16 du décret n° 062 - 2002 du 25 juillet 2002 portant règlement d'application de la loi n°2000-42 du 26 juillet 2000, le présent arrêté fixe la liste des organismes nuisibles dont l'introduction en territoire national est prohibée s'ils se présentent à l'état isolé ou dans des végétaux, des produits végétaux ou d'article règlement.

Article 2: La liste des organismes nuisibles auxquels s'appliquent les mesures de prohibition et défense est fixée comme suit :

a Cryptogames

Elsinoe batata
Cochilobolus carbonum
Fusarium oxysporium albedinis
Fusarium oxysporium fsp cubense
Fusarium oxysporium var vasinfectum
Glomerella gossypii
Mycosphaerella arachidis
Mycosphaerella fijiensis
Mycosphaerella musicala
Periconia circinata
Peronosclerospora philippinensis
Peronosclerospora sacchari
Phymatotrichopsis omnivora
Phytophthora capsici
Phytophthora cinnamomi
Phytophthora vignae
Phoma andina
Phoma exigua var foveata
Puccinia arachidis
Puccinia purpurea
Pyricularia oryzae
Sphaceloma arachidis
Sphacelotheca cruenta
Spongospora subterranea
Stenocarpella macrospora

Stenocarpella maydis
Synchytrium endobioticum
Thecaphora solani
Tilletia indica

b - organismes nuisibles du règne animal, à tous les stades de leur développement

Aleurrothrips spiniferus
Aleurrothrips woglumi
Aleurodicus dispersus
Anastrepha spp
Anthrenomyia grandis
Bactrocera ciliatus
Bactrocera dorsalis
Bactrocera zonatus
Bemisia tabaci Genn. Vecteur de virus tels que :

Bean golden mosaic virus
Cowpea mild mottle virus
Cucurbit yellows stunting closterovirus
Lettuce chlorosis closterovirus
Lettuce infectious yellows virus
Pepper mild tigré virus
Squash leaf curl begomovirus
Euphorbia mosaic virus
Florida tomato virus
Tomato chlorosis virus
Tomato yellow leaf curl bigomovirus
Squash yellow leaf curl virus
Ceratitidis rosa

Cosmopolites sordidus
Cryptorhynchus olivieri
Diocalandra frumenti
Lecanoides floccissimus
Leptinotarsia decemlineata
Lyriomyza spp
Opogona sacchari
Pentalonia nigronervosa
Premnotrypes spp
Quadrastipidiotus perniciosus
Rhagoletis spp
Rhynchophorus spp
Thrips palmi

c- Procarvates

Agrobacterium tumefaciens
Clavibacter michiganensis subsp michiganensis
Clavibacter michiganensis subsp sepedonicus
Curtobacterium flaccumfasciens pv flaccumfasciens
Pantoea stewartii
pseudomonas lachrymans
pseudomonas syringae pv pisi
potato stolbur MLO
Ralstonia solanacearum
Xanthomonas campestris pv malvacearum
Xanthomonas axonopodis pv phaseoli
Xanthomonas oryzae
Xanthomonas oryzae pv oryzae pv oryzicola
Streptomyces ipomoeae
d- virus et viroïdes