

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 philippinesis
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 yellow 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
Quadraspidiotus perniciosus
Rhagoletis spp
Rhynchophorus spp
Thrips palmi

c- Procarvates

Agrobacterium tumefaciens
Clavibacter michiganensis subsp michiganensis
Clavibacter michiganensis subsp sepioides
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

Banana bract mosaic disease
 Banana bunchy top luteovirus
 Bunchy top virus
 Cassava brown streak virus
 Coconut cadang - cadang viroid
 Pea seed borne mosaic potyvirus
 Rice black streaked dwarf virus
 shinkai rice dwarf virus
 Sweet potato internal cork virus
 Sweet potato little leaf
 *Virus et organismes analogues de la
 pomme de terre
 virus et organismes analogues de la pomme
 de terre
 Potato Andean latent tymovirus
 Potato Andean mottle tymovirus
 Arracacha B virus, oca strain
 Potato black ringspot repovirus
 Potato spindle tuber viroid
 Potato T trichovirus
 Potato yellow dwarf nucleorhabdovirus
 potato yellow vein crinivirus
 osolats n'existant pas dans la zone euro -
 méditerranéenne des virus A, M, S, V X et
 Y (Yo, Yn et Yc) ainsi que du potato leaf
 roll virus
 Watermelon silver tospovirus
 e - Nématodes
 Aphelenchoides besseyi
 Ditylenchus dipsaci
 Globodera pallida
 Globodera rostochiensis
 Pratylenchus coffeae
 Radopholus citrophilus
 Radopholus similis
 f - Plantes parasites :
 Arceuthobium
 g - Plantes envahissantes
 Eichhornia crassipes
 pistia spp
 salvinia molesta
 typha australis

Article 3 - Des dérogations à l'article 2 ci -
 dessus pourront être accordées par décision
 du Ministre chargé de l'Agriculture mais
 exclusivement pour des échantillons à des
 fins de recherche scientifiques ou
 d'expérimentation et au profit des
 institutions de recherche ou autres,
 reconnues officiellement et sur présentation
 d'une amende écrite adressé au service
 chargé de la protection des végétaux.

L'introduction ne pourra se faire que dans
 les conditions fixées par cette décision. Les
 envois en question seront soumis au
 contrôle direct et permanent du service
 chargé de la protection des végétaux et un
 lieu de destination devra leur être imposé.

Article 4 - 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 - 001353 du 02 décembre 2002
 fixant les quotas d'abattage et les périodes
 d'ouverture/fermeture pour la chasse de
 certaines espèces animales.

ARTICLE PREMIER - La chasse aux
 espèces suivantes est ouverte dans les
 conditions fixées aux articles 2 et 3 du
 présent arrêté.

Les canards ;
 les phacochères ;
 les pintades,
 les Francolins ;
 les tourterelles ;
 les gangas ;
 les lièvres ;
 les chevaliers ;
 les oies ;
 les dendrocygnes

Article 2 - La chasse aux canards sera
 ouverte du 5 décembre de l'année en cours
 au 15 avril de l'année suivante.

Article 3 - La chasse aux pintades, aux
 phacochères, aux francolins, aux
 tourterelles, aux gangas, aux lièvres, aux
 oies et au dendrocygnes, sera ouverte du 5
 décembre de l'année en cours au 15 avril de
 l'année suivante.

Article 4 - L'exercice de la chasse est
 soumis à la détention d'un permis de port
 d'arme et d'un permis de chasse en cours
 de validité.

Article 5 - Le prix du permis, valable pour
 une saison de chasse est de trente mille
 ouguiyas (30.000 UM) pour les chasseurs
 résidents en Mauritanie.

Les non - résidents peuvent avoir droit
 pour une saison à un «permis invité»,
 valable deux week - end successifs, pour le
 prix de vingt mille ouguiyas (20.000 UM).

Article 6 - Les montants de redevance sont
 versés dans un compte du Trésor Public.

Article 7 - Les permis de chasse sont
 délivrés par le Directeur de
 l'Environnement et de l'Aménagement
 Rural.

Article 8 - La chasse est ouverte dans les
 lieux suivants :

Wilaya du Trarza :

- Moughataa de Rosso ;