

**RAPPORT D'ACTIVITÉ DE L'ORGANISME INTERNATIONAL RÉGIONAL
CONTRE LES MALADIES DES PLANTES ET DES ANIMAUX (OIRSA)**

Rapport devant être présenté à la réunion du Comité des 22 et 23 juin 2004

La communication ci-après, datée du 16 juin 2004, est distribuée à la demande de l'Organisme international régional contre les maladies des plantes et des animaux (OIRSA).

Formation et vulgarisation dans le domaine agrosanitaire et commercial

1. Un séminaire régional intitulé *Assurance de la qualité et innocuité des produits agricoles: normes, systèmes et expériences de l'Espagne* a été organisé au Guatemala. Cette manifestation s'inscrit dans le cadre de la Convention-cadre sur la coopération technique en matière de santé des animaux d'élevage, entre le Ministère espagnol de l'agriculture, de la pêche et de l'alimentation et l'OIRSA. Des spécialistes de la région venant des secteurs public et privé y ont participé.
2. Dans le cadre du Projet régional de soutien au commerce des produits agricoles, que l'OIRSA exécute conjointement avec la Banque interaméricaine de développement (BID), des séminaires nationaux ont été organisés dans chacun des pays membres de l'Organisme sur les sujets suivants: *Normativité agricole, problématique et stratégies permettant d'avancer*.
3. Dans le cadre de ce projet, trois séminaires organisés à l'intention du secteur privé et portant sur les mesures sanitaires et phytosanitaires et leur relation avec le commerce international et sur l'innocuité des aliments se sont déroulés en El Salvador. De même, il y a eu quatre séances de formation centrées sur la question des bonnes pratiques en matière de pêche.
4. Au Nicaragua, une conférence magistrale intitulée *Identification des polluants chimiques présents dans le miel et lutte contre ces polluants*, a été donnée lors du Premier Congrès centraméricain d'intégration et d'actualisation apicoles.
5. Des membres du personnel du Service de quarantaine du Belize ont reçu une formation axée principalement sur le respect de la norme n° 15 de la Convention internationale pour la protection des végétaux (CIPV), relative aux traitements des palettes de bois.

Maîtrise technologique en mesures sanitaires et phytosanitaires

6. Les modules *IV: Épidémiologie et analyse des risques* et *V: Évaluation des services agrosanitaires* ont été organisés. L'objet du module d'épidémiologie est d'"acquérir les notions fondamentales de l'épidémiologie animale et végétale et de les appliquer dans le domaine des mesures sanitaires et phytosanitaires et de l'analyse des risques"; l'objet du module d'évaluation est d'"examiner les critères d'évaluation des services agrosanitaires et d'identifier les éléments essentiels

pour déterminer la qualité du service fourni, ainsi que d'acquérir les connaissances en matière d'échantillonnage et de systèmes d'information géographique".

Appui à la prévention, au contrôle et à l'éradication des parasites et des maladies

7. Au Nicaragua, face à la situation d'urgence créée par l'augmentation de la population de criquets (*langosta voladora*), le Groupe technique régional acridien a tenu une réunion au cours de laquelle il a défini des stratégies et des actions pour réduire les dégâts que pourrait causer ce ravageur.

8. Au Honduras, un soutien a été apporté aux autorités sanitaires du SENASA dans l'élaboration du programme de travail et des stratégies pour lutter contre la brucellose bovine dans ce pays.

Renforcement des institutions sanitaires régionales en vue de faciliter le commerce

9. Dans le cadre du projet FAO/OIRSA intitulé "Renforcement des capacités phytosanitaires des pays membres de l'OIRSA", les travaux d'évaluation de ces capacités ont été achevés et des propositions ont été faites quant aux actions à entreprendre.

10. Dans le cadre du Projet régional de soutien au commerce des produits agricoles, le système d'information en matière de quarantaine d'El Salvador a été doté de matériel informatique.

Coordination interinstitutions

11. L'Organisation panaméricaine de la santé (OPS) et l'OIRSA ont signé l'Accord-cadre de coopération, qui vise à élargir les débouchés commerciaux pour les aliments et d'autres produits agricoles et à développer une agriculture durable, grâce à une bonne gestion et à une bonne utilisation des ressources technologiques en matière de santé publique et de sécurité sanitaire des productions agroalimentaires.

12. Le Comité de Ministres de la région (Haut Comité international régional contre les maladies des plantes et des animaux) a exposé au Secrétariat du Département de l'agriculture des États-Unis d'Amérique les effets économiques, commerciaux, sociaux et politiques de la présence de la mouche méditerranéenne des fruits et d'autres mouches des fruits, afin de coordonner les efforts déployés pour lutter contre ces mouches et éventuellement les éradiquer.
