

**RAPPORT SUR LES ACTIVITÉS DE L'ORGANISME INTERNATIONAL
RÉGIONAL CONTRE LES MALADIES DES PLANTES ET DES
ANIMAUX (OIRSA) EN RELATION AVEC L'ACCORD SUR
L'APPLICATION DES MESURES SANITAIRES
ET PHYTOSANITAIRES**

La communication ci-après, reçue le 23 juin 2005, est distribuée à la demande de l'OIRSA.

Formation et vulgarisation dans le domaine agrosanitaire et commercial

1. Au Costa Rica, un exposé intitulé "Les mesures sanitaires et phytosanitaires et le commerce international" a été présenté lors de la réunion du Conseil méso-américain de la compétitivité. Le Conseil se compose de délégués présidentiels et de fonctionnaires d'organismes multilatéraux et internationaux comme la BID, la CEPAL, le SIECA et l'OIRSA. Il a pour but de promouvoir la compétitivité de la région méso-américaine qui va de Puebla (Mexique) jusqu'au Panama.
2. Au Salvador, une conférence intitulée "L'importance de l'application du Manuel de bonnes pratiques apicoles pour la production de miel d'abeille", a été donnée dans le cadre du deuxième Congrès centraméricain d'intégration et d'actualisation apicoles. Un exposé sur le thème: "L'importance des bonnes pratiques agricoles et de fabrication pour le secteur agro-exportateur salvadorien" y a également été présenté.
3. Au Mexique, s'est tenue la 14^{ème} Réunion interaméricaine au niveau ministériel sur la santé et l'agriculture (RIMSA), à laquelle ont participé les responsables de la santé publique et de l'agriculture de l'hémisphère américain. Le Directeur exécutif a pris part, en tant que membre d'un groupe de travail, au débat sur le thème "La coopération agrosanitaire entre les pays dans le commerce international des produits alimentaires. Implications pour la santé et le développement".
4. Au Salvador, l'OIRSA, conjointement avec le Département de l'agriculture des États-Unis (USDA-APHIS) et l'université du Yucatán (Mexique), a organisé un cours régional sur l'épidémiologie vétérinaire et l'analyse des risques.

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

5. Au Panama, un plan pilote couvrant une superficie de 400 km² dans la zone de Parita et ses environs a été mené à bien, avec le concours du Ministère du développement agricole (MIDA), dans le cadre de la réalisation du projet visant à établir une zone exempte de la mouche méditerranéenne des fruits dans la région d'Azuero.

Appui à la diffusion de normes internationales

6. La norme phytosanitaire régionale de l'OIRSA intitulée "Lignes directrices pour l'élaboration et la diffusion de listes d'organismes nuisibles réglementés" (2005) a été publiée.

Renforcement des institutions sanitaires nationales en vue de faciliter le commerce

7. Des séminaires-ateliers sur le renforcement des capacités sanitaires et phytosanitaires des services nationaux ont été organisés dans les pays membres de l'OIRSA en vue d'élaborer un plan stratégique pour ces services.

8. Une assistance technique a été fournie au Sous-Groupe des mesures sanitaires et phytosanitaires et au Groupe des registres, dans le cadre du processus de négociation de l'Union douanière centraméricaine.

Renforcement des relations avec d'autres organismes internationaux

9. Dans le cadre de la 73^{ème} Session générale de l'OIE, le Directeur de cette organisation a invité le Directeur exécutif de l'OIRSA à faire un exposé sur le rôle de l'OIRSA en faveur de la protection zoosanitaire et phytosanitaire de la région. Un nouvel accord technique a été signé, qui élargit le champ de la coopération déjà existante.

10. Les liens de coopération avec le gouvernement espagnol ont été resserrés, en particulier avec le Ministère de l'agriculture, de l'élevage et de la pêche (MAPA) et l'Agence espagnole de la sécurité alimentaire (AESA). Ces efforts devraient permettre de renforcer le soutien aux pays de la région dans les domaines de la préservation des végétaux (prévention, contrôle et éradication des organismes nuisibles, particulièrement de la mouche méditerranéenne et d'autres mouches des fruits, et traçabilité des végétaux), de la santé animale (projet concernant la peste porcine classique et la traçabilité dans les produits d'origine animale) et de l'innocuité des produits alimentaires (un cours sur l'innocuité des produits alimentaires aura lieu au Guatemala en novembre 2005 et une assistance technique sera fournie à l'OIRSA dans ce domaine).

11. L'OIRSA et l'OPS/OMS ont signé une lettre d'accord par laquelle ils définissent le programme de travail pour 2005 (Maîtrise à l'intention des directeurs de programmes concernant l'innocuité des produits alimentaires) et pour l'exercice biennal 2006-2007.
