



منظمة الأغذية  
والزراعة  
للأمم المتحدة

联合国  
粮食及  
农业组织

Food  
and  
Agriculture  
Organization  
of  
the  
United  
Nations

Organisation  
des  
Nations  
Unies  
pour  
l'alimentation  
et  
l'agriculture

Продовольственная и  
сельскохозяйственная  
организация  
Объединенных  
Наций

Organización  
de las  
Naciones  
Unidas  
para la  
Agricultura  
y la  
Alimentación

## COMITÉ DE LUTTE CONTRE LE CRIQUET PÈLERIN

Trente-neuvième session

Rome, 10-13 mars 2009

**Activités des Commissions régionales de lutte antiacridienne –  
Commission de lutte contre le criquet pèlerin en Asie du Sud-Ouest**  
(Point 22c de l'ordre du jour)

### Introduction

La Commission de lutte contre le criquet pèlerin en Asie du Sud-Ouest est la plus ancienne des commissions régionales de lutte antiacridienne de la FAO et compte quatre pays membres: Afghanistan, Inde, Pakistan et République islamique d'Iran. Le Secrétaire de la Commission est le fonctionnaire principal chargé des prévisions acridiennes, en poste au Siège de la FAO. La dernière session s'est tenue à Kaboul (Afghanistan), en décembre 2008, et s'est ouverte le jour même du quarante-quatrième anniversaire de l'établissement de la Commission. En règle générale, les sessions sont accueillies à tour de rôle par les pays membres, bien que la dernière session tenue en Afghanistan ait été la quatrième, en 1968.

Le présent document donne un bref aperçu des activités de la Commission. Pour en savoir plus, consulter le rapport de la vingt-sixième session, qui s'est déroulée le mois dernier à Kaboul<sup>1</sup>.

### Activités de la Commission

La principale activité de la Commission est une prospection conjointe transfrontière annuelle de trente jours. D'autres activités importantes sont les réunions transfrontières, les cours de formation et l'amélioration du système d'information et de signalisation.

Prospection conjointe. Une prospection de trente jours est effectuée chaque année en avril par une équipe conjointe composée de trois experts de la République islamique d'Iran et de trois experts du Pakistan; ils parcourent quelque 10 000 km en véhicule tout-terrain pour évaluer les biotopes acridiens dans les aires de reproduction printanière situées des deux côtés de la frontière dans le sud-est de l'Iran et l'ouest du Pakistan. Avec l'assistance de la FAO et de la Commission,

<sup>1</sup> <http://www.fao.org/ag/locusts/common/ecg/1663/en/SWAC26e.pdf>

l'activité de prospection a repris en 1995 et sert de modèle à d'autres pays. Les résultats de la prospection sont utilisés par le Pakistan et l'Inde pour planifier la campagne estivale. Les rapports de cette prospection conjointe sont disponibles sur Internet<sup>2</sup>. Cette opération est financée chaque année par la Commission.

Réunions transfrontières conjointes. Le fonctionnaire national chargé de l'information acridienne et des experts acridologues d'Inde et du Pakistan se réunissent mensuellement chaque été (de juin à novembre) le long de leur frontière commune afin d'échanger les informations sur les conditions écologiques et la situation acridienne dans les aires de reproduction estivale. Ces réunions contribuent à faciliter alerte précoce et intervention rapide.

Système national d'information et de signalisation. Les pays de la ligne de front (Inde, Pakistan et République islamique d'Iran) utilisent constamment eLocust2 et RAMSES, ce qui permet d'assurer la fourniture régulière et rapide de rapports de qualité au Service DLIS de la FAO. La Commission paie pour l'utilisation du système eLocust2 dans les pays membres. Elle fournit également des fonds pour la mise au point et l'entretien de nouvelles technologies; les pays en ont adopté différentes qui complètent et améliorent l'utilisation de eLocust2, RAMSES et des images de télédétection.

Formation. Les pays forment généralement leur propre personnel dans les domaines de la prospection acridienne, de la signalisation et de la lutte sur des fonds nationaux, complétés par la Commission. Ainsi en Inde, le fonctionnaire chargé de l'information acridienne a animé, dans chacun des quatre districts du Rajasthan, des cours sur l'utilisation de eLocust2 à l'intention des prospecteurs, en novembre 2008. Une formation plus poussée sera néanmoins nécessaire dans les prochaines années pour que les fonctionnaires de terrain soient préparés de manière adéquate et aient une bonne connaissance des opérations antiacridiennes.

Traductions. Pour renforcer les programmes acridiens nationaux, la Commission finance la traduction en langues locales (farsi, hindi, pashto et urdu) et la diffusion de publications utiles, telles que les *Procédures opérationnelles standard de la FAO pour la prospection et la lutte* et le *Manuel du maître formateur sur le criquet pèlerin*. Le Secrétaire a élaboré une *Procédure opérationnelle standard pour les prospections conjointes*, qui est en cours de traduction.

Ateliers. Plusieurs ateliers nationaux, régionaux et interrégionaux sur eLocust2 et RAMSES ont été organisés et financés par la Commission (juin 2007; avril, mai et juin 2008). En 2007-08, le fonctionnaire chargé de l'information acridienne en Inde a bénéficié d'une formation de 11 mois auprès du Service DLIS de la FAO.

Contributions. L'Inde et le Pakistan versent leurs contributions annuelles avec régularité. L'Afghanistan a réglé en 2008 la totalité de ses arriérés (14 ans) et le versement d'une partie des arriérés substantiels de la République islamique d'Iran est en bonne voie. Un montant de quelque 400 000 USD, dû par les pays membres, reste néanmoins à couvrir.

Vingt-sixième session. Les délégués ont formulé 21 recommandations visant à améliorer l'alerte précoce et la réponse rapide contre les acridiens dans les pays et la région. Ces recommandations seront prises en compte dans le cadre du plan de travail biennal pour 2009-10, pour un coût de près de 268 000 USD. Ce montant couvre les coûts standard (prospection conjointe, réunion de la Commission), les dépenses reportées des années précédentes (eLocust2, ordinateurs, véhicules, kits criquet pèlerin de maîtres formateurs et traductions) et les nouvelles dépenses relatives à du matériel supplémentaire et à la formation. À sa vingt-sixième session, la Commission a souligné l'importance et la nécessité de la formation. Les délégués ont donc alloué des fonds pour former un afghan au niveau maîtrise es sciences, en entomologie, et plus spécialement sur les acridiens,

---

<sup>2</sup> Voir L'observatoire acridien: <http://www.fao.org/ag/locusts/en/publicat/meeting/topic/jointsur/848/index.html>

afin de renforcer les capacités techniques de l'Afghanistan en gestion antiacridienne. Un atelier interrégional sur l'alerte précoce et les prévisions acridiennes, qui fait suite à un atelier similaire tenu au Caire en 2008, sera organisé à l'intention des directeurs des services nationaux de lutte antiacridienne et des fonctionnaires chargés de l'information acridienne pour discuter de l'alerte précoce et des prévisions. Un atelier régional de deux semaines sera organisé avec l'appui technique du Secrétaire de la Commission de lutte contre le criquet pèlerin dans la région centrale, pour former des maîtres formateurs désignés par les pays membres de la Commission de lutte contre le criquet pèlerin en Asie du Sud-Ouest, et renforcer ainsi les programmes de formation dans chacun de ces pays.