



ECLO Bulletin opérationnel

CENTRE D'INTERVENTION ANTIACRIDIEEN D'URGENCE

Formation environnementale

Réduire les risques induits par les opérations de lutte antiacridienne sur la santé humaine et l'environnement constituera le thème d'une session régionale de formation qui se tiendra en Mauritanie du 13 au 23 avril 2005. La session se déroulera en Akjoujt, au centre de recherche et de formation du Centre de lutte antiacridienne (CLAA).

Les thèmes de formation incluent les bonnes pratiques d'épandage, la sécurité des opérateurs et des populations locales, les traitements ciblés et la manipulation appropriée des emballages vides et les reliquats.

Le Centre d'intervention antiacridienne d'urgence de la FAO a organisé cette formation en collaboration avec le CLAA et la Fondation CERES-Locustox, basée à Dakar, et spécialiste des effets des pesticides sur la santé humaine et l'environnement.

La formation s'adresse à des stagiaires/formateurs médecins, infirmiers, environnementalistes et techniciens supérieurs de la lutte antiacridienne d'Afrique de l'Ouest qui, au terme de cette formation, mettront en œuvre les acquis dans leurs pays respectifs.

Reunion des bailleurs de fonds

La division des opérations d'urgence et de réhabilitation de la FAO, qui fait partie du Centre d'intervention antiacridien d'urgence, organise une réunion non officielle des bailleurs de fonds le 1er mars 2005 au Siège de la FAO.

Bien que la réunion concerne tous les projets d'urgence de la division, y compris ceux relatifs au tsunami, il y aura une présentation de la situation antiacridienne, suivie par une discussion et des questions.

Un expert du Groupe Acridiens et Autres Migrateurs Nuisibles de la FAO, M. Keith Cressman, indiquera que, malgré l'amélioration de la situation en Afrique du Nord-Ouest, la vigilance reste de rigueur et que les opérations de prospection et de lutte doivent être maintenues pour éviter une détérioration de la situation au printemps.

MISE À JOUR

au 22
janvier

*La situation relative au Criquet pèlerin continue de s'améliorer en Afrique du Nord-Ouest, selon Keith Cressman, fonctionnaire chargé des prévisions acridiennes à la FAO. Des opérations de lutte se poursuivent contre des essaims immatures en **Algérie** et, à une bien moindre échelle, au **Maroc**. Des infestations plus petites sont probablement présentes en **Tunisie**. Les températures inhabituellement froides ont retardé la maturation des criquets. On ne s'attend à aucune invasion de l'Afrique du Nord-Ouest par des essaims au cours du printemps car il n'y pas eu de reproduction hivernale dans le nord de la **Mauritanie**, d'où les populations acridiennes sont absents.*

*Néanmoins, des reproductions auront lieu au sud des monts Atlas et, par conséquent, il faut maintenir des opérations de prospection et de lutte. Des traitements aériens ont été réalisés contre quelques petits essaims immatures dans le sud du **Sénégal**, en **Guinée-Bissau** et en **Guinée**. Quelques essaims ont atteint la côte, près de Conakry, où des dégâts aux cultures ont été signalés.*

*Une reproduction à petite échelle a lieu dans le nord-est du **Soudan**, près de la frontière **égyptienne**, et les traitements concernent de petites mais nombreuses bandes larvaires de jeunes stades. La situation nécessite une surveillance intensive et des mesures de lutte doivent être prises.*

Financements

- Au 23 février 2005, la FAO avait reçu 65,5 millions \$EU de contributions en espèces, auxquels il faut ajouter 6,2 millions \$EU sur ses ressources propres.
- Des projets sont approuvés pour un montant de 8,84 millions \$EU.
- 2,07 millions \$EU font l'objet de négociations avec les bailleurs de fonds.

Atelier à Rome : revue des opérations aériennes en 2004 et suggestions pour la campagne estivale 2005

«Tirer les leçons de la dernière campagne anti-acridienne contre le Criquet pèlerin» est le thème d'un atelier organisé par la FAO du 28 février au 4 mars 2005. L'objectif de l'atelier est de partager les expériences et développer des méthodologies pour que les opérations de lutte soient plus efficaces et d'un meilleur rapport qualité /prix.

L'atelier a lieu au Siège de la FAO, à Rome, et se concentrera sur les contrats d'heures de vol d'épandage et les opérations de lutte 2004. Les participants seront encouragés à réfléchir sur l'équipement spécifique que chaque aéronef devrait comporter pour des pulvérisations précises, comment organiser la logistique pour que les aéronefs soient au plus près de leurs cibles, clarifier les rôles respectifs des hélicoptères et des avions, et faciliter la mise en oeuvre des contrats sur le terrain.

Les participants seront des représentants techniques et opérationnels de la FAO, des consultants FAO de terrain et des représentants des compagnies d'aéronefs. On espère que l'atelier permettra de développer un modèle de contrat et ses annexes techniques prêt à l'emploi, comprenant des contrats standard, des documents de soumission et des directives de procédure. Le propos est d'améliorer les procédures d'allocation et utilisation des ressources financières.

Afin de préparer cet atelier, la FAO a demandé aux participants de bien vouloir partager leurs observations concernant les opérations aériennes auxquelles ils ont pu assister ou participer ou auxquelles ils ont été associés d'une manière ou d'une autre, et de faire part à la FAO de leurs suggestions afin de les améliorer.

Mieux préserver l'environnement et la santé des dangers des pesticides

Des plans d'action nationaux d'élimination des emballages vides et de gestion des stocks de pesticides a été préparés par la FAO en concertation avec les contreparties nationales.

De tels plans sont opérationnels depuis janvier 2005 en Mauritanie et au Sénégal et viennent d'être initiés au Tchad, au Mali et au Niger. Ces plans ont essentiellement pour objet la collecte de tous les emballages de pesticides vides, leur nettoyage/destruction et recyclage. Les récipients (fûts et bidons) contiennent des résidus chimiques nocifs à la santé humaine et à l'environnement. Les plans concernent aussi l'entreposage et la gestion des stocks de pesticides constitués au cours de la campagne 2004.

Dans le cadre de ces plans nationaux, des campagnes de sensibilisation à la non utilisation des emballages vides des pesticides ont été prévus et seront réalisées par des ONGs et les médias locaux de chaque pays.

Au Niger, par exemple, le plan national sera soutenu par la radio et la

télévision qui présentent l'avantage de couvrir l'ensemble du territoire national, de plus dans les langues vernaculaires. Des spots télé et radio de deux minutes seront réalisés et diffusés en langues nationales (haussa, zerma, kanuri, peulh et tamachek), informant les populations sur les dangers liés à l'utilisation des emballages de pesticides vides laissés par la lutte anti-acridienne, et les invitant à les restituer aux services techniques.

Tout sera mis en œuvre pour toucher le plus de personnes possibles. Les équipements et l'encadrement nécessaires pour la réalisation des différentes activités de chaque plan national sont couverts par la FAO en coopération avec les contreparties nationales.

Contacteur ECLLO

Hilde Niggemann, Chargée des opérations, Division des opérations d'urgence et de réhabilitation de la FAO
hilde.niggemann@fao.org
tel: +39 06 5705 3286

Clive Elliott, Fonctionnaire principal du Groupe Acridiens et Autres Migrateurs Nuisibles de la FAO
clive.elliott@fao.org
tel: +39 06 5705 3836

Une mise à jour de la situation acridienne, des activités de lutte et de l'évolution des financements peut être consultée sur:

<http://www.fao.org/news/global/locusts/locuhome.htm>