



# CAP-VERT

27 octobre 2005

## NOTE SUR LES OPÉRATIONS DE LUTTE CONTRE LE CRIQUET PÈLERIN

### **1. Financement et état d'exécution du programme ECLO**

- Le Cap-Vert est couvert par un projet national et quatre projets régionaux d'appui à la lutte contre le Criquet pèlerin. Ils sont financés par l'Espagne et le Programme de coopération technique de la FAO.
- L'allocation budgétaire globale s'élève à 245 142 dollars EU. Sur ce montant, à la date du 27 octobre 2005, une assistance d'une valeur de 199 929 dollars EU a été engagée pour la lutte contre le Criquet pèlerin.
- Le reliquat des fonds disponibles est de 45 213 dollars EU.

### **2. Assistance fournie par la FAO en 2004 et en 2005**

- **Assistance technique :** un consultant international, basé au Bureau sous-régional FAO de lutte antiacridienne à Dakar, a effectué une mission au Cap-Vert, du 26 au 31 octobre 2004, afin d'aider le pays à identifier les besoins à court, moyen et long termes. Un consultant national a aussi apporté un appui au Service de la protection des végétaux sur la problématique de la gestion des données et les aspects relatifs à la lutte.
- **Équipements :** la FAO a acheté des pulvérisateurs (49 920 dollars EU) et 50 GPS (14 593 dollars EU). Un montant de 11 982 dollars EU a été aussi engagé pour d'autres équipements consommables et non consommables.
- **Frais opérationnels :** des fonds ont servi au financement des dépenses générales de fonctionnement liées à la gestion des différents projets FAO mis en œuvre dans ce pays.
- **Formation :** afin de renforcer les capacités du Service national de la protection des végétaux, la FAO a tenu une formation d'une semaine, du 3 au 13 décembre 2004, qui a porté sur les thèmes suivants : la bio-écologie du Criquet pèlerin, la planification des opérations de prospection et de lutte, la collecte, la transmission et la gestion des données relatives aux campagnes antiacridiennes.

Conformément à une recommandation de la session extraordinaire du Comité de lutte contre le Criquet pèlerin (DLCC), tenue à Rome du 29 novembre au 2 décembre 2004, la FAO a lancé, en fin 2004, un vaste programme de formation de formateurs au profit de dix pays sahéliens d'Afrique de l'Ouest et de Djibouti. La première session régionale, concernant les principaux thèmes relatifs à la gestion du Criquet pèlerin, a eu lieu au Niger, du 14 mars au 6 avril 2005 et a réuni 21 participants dont un du Cap-Vert. Cette formation polyvalente a permis de former des formateurs qui ont, à leur tour, organisé et dispensé, en mai 2005, trois sessions de formation nationale. Ainsi, 30 agents capverdiens ont vu leurs connaissances améliorées sur l'ensemble des aspects de la gestion antiacridienne.

- **Protection de la santé humaine et de l'environnement :** conformément au programme de suivi environnemental et sanitaire élaboré par les experts de la FAO, il est prévu de former, au cours du premier trimestre 2006, une équipe capverdienne chargée du contrôle de la qualité des traitements (QUEST).

En outre, dans le cadre du programme FAO, d'élimination des emballages vides et de gestion des pesticides, un atelier régional s'est déroulé à Nouakchott, en début août 2005. Les représentants de quatorze pays, dont le Cap-Vert, ont bénéficié d'une démonstration sur l'utilisation d'un presse-fûts et ont été formés aux opérations de rinçage, de destruction des fûts vides de pesticides et de récupération des solvants.

L'organisation d'un tel atelier revêt une importance capitale dans la mesure où l'utilisation des fûts de pesticides vides pour des usages domestiques est un problème crucial dans la région. La FAO favorise la collecte et l'élimination de ces fûts vides qui constituent une réelle menace pour la santé humaine et l'environnement.

Les participants ont aussi été informés des méthodes à suivre pour sensibiliser les populations rurales et urbaines à ce danger. Ils ont proposé que le programme national sur la gestion des fûts vides et des stocks de pesticides, déjà en place dans certains pays du Sahel, soit étendu à d'autres pays de la région touchés par la recrudescence du Criquet pèlerin, y compris le Cap-Vert.