

Médaille expo 2000



- Ministère du Développement Rural et de l'Environnement -
Centre de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 01 AU 10/11/2004**N°31**

I. Situation climatique et écologique :

Au cours de cette décade la position moyenne du FIT a ondulé entre 12° et 14° Nord. Au Nord du FIT, les vents étaient de composante Nord modéré à localement variable avec des visibilités bonnes. Le Ciel était particulièrement nuageux à la fin de la décade avec quelques précipitations localisées. Au sud du FIT, les vents étaient de mousson faible, avec des visibilités bonnes et un ciel clair à localement peu nuageux. Les températures ont varié au cours de cette décade entre 22° sur le Nord Ouest à 38° C sur l'Est du pays.

Des pluies faibles ont été enregistrées dans plusieurs parties du pays (zones Sud Ouest et Centre Nord), au Nord Ouest une pluie de 74 mm a été enregistrée à Noudhibou. Les conditions d'alimentation restent disponibles pour le Criquet pèlerin, mais les conditions favorables à la reproduction sont réduites (Nord et Centre). La végétation verte se rencontre essentiellement dans les zones de cultures pluviales, irriguées et derrière barrages.

II. Situation Acridienne et les dommages :

Au cours de cette décade la situation acridienne est essentiellement caractérisée par la présence d'essaims de jeunes ailés immatures avec quelques individus matures en mouvement vers le Nord. Ces essaims sont de dimensions et cohésions variables dans toutes les Willayas du Sud Ouest, du Centre et Nord du pays et par endroits dans les Willayas du Sud Est. Cependant on observe ainsi la présence de jeunes ailés dispersés ou groupés.

a) Zone Sud Est (les deux Hodh, Assaba et Guidimakha) :

En dehors des groupes de jeunes ailés, les infestations les plus importantes dans cette zone sous forme d'essaims posés ou en vol tourbillonnaires sont observés au niveau de l'Assaba et du Guidimakha.

**DIRECTI ON DE L 'AGRI CULTURE
Centre de Lutte Antiacridienne**

Tel : 00 (222) 525 98 15 / 529 19 29 FAX : 00 (222) 525 62 86/ 525 34 67

Page Web www.claa.mr E-Mail: claa@toptechnology.mr

b) Zone Sud-Ouest (Gorgol, Brakna et Trarza) :

Elle est essentiellement caractérisée par les mouvements d'essaims de jeunes ailés immatures de différentes dimensions et cohésions, posés et/ou en vol tourbillonnaire. Ces essaims sont en mouvement du Sud vers le Nord et vice versa. On observe également des ailés groupés ou dispersés selon le secteur, parfois on y rencontre des ailés matures.

c) Zone Centre et Nord (Tagant, Adrar, Inchiri, Dakhlet Nouadhibou et Tiris Zemmour) :

Cette zone est caractérisée par l'arrivée d'essaims de jeunes ailés immatures avec la présence de quelques individus matures posés et/ou en vol tourbillonnaire. Ces essaims sont de dimensions et cohésions variables. Les conditions d'alimentation dans la zone restent limitées, tandis que les conditions favorables à la reproduction sont rares. On y note également, la présence d'ailés immatures dispersés ou groupés.

La végétation annuelle est en grande partie desséchée ou dans un dessèchement avancé. L'alimentation du Criquet pèlerin se limite à quelques pérennes et surtout sur les cultures pluviales, irriguées et derrière barrages. C'est ainsi que les cultures restent une alimentation de choix pour le Criquet pèlerin, où les dégâts sont observés ainsi que sur les pérennes.

III. Traitements :

Au cours de cette décade **182168 ha** ont été traités dont **176733 ha** par voie aérienne et **5435 ha** par voie terrestre.

Ce qui porte le cumul des superficies traitées depuis le début de cette campagne 2004/2005 (01/07/04) à **882352,5 ha** (11825 ha à ajouter au cumul des superficies traitées pour le mois d'octobre).

En plus de cette superficie, les équipes des Délégations Régionales du Ministère du Développement Rural et de l'Environnement (MDRE) ont traité **10219 ha**.

IV. Dispositif :

- Le dispositif au **10/11/04** est constitué par **35** équipes dont **3** équipes algériennes et **6** équipes de coordination aérienne:
 - Deux équipes au Guidimakha.
 - Cinq équipes au Tagant.
 - Quatre équipes en Assaba.
 - Trois équipes au Gorgol.
 - Trois équipes en Inchiri.
 - Cinq équipes en Adrar.
 - Trois équipes au Trarza.
 - Une équipe de coordination à Atar.
 - Une équipe de coordination à Kaédi.
 - Une équipe de coordination à Tidjikja.
 - Une équipe de coordination à Saint Louis (Sénégal).
 - Une équipe de coordination à Barkéol.
 - Une équipe de coordination à El Medah.

DI RECTI ON DE L 'AGRI CULTURE
Centre de Lutte Antiacridienne

Tel : 00 (222) 525 98 15 / 529 19 29 FAX : 00 (222) 525 62 86/ 525 34 67

Page Web www.claa.mr E-Mail: claa@toptechology.mr

- Trois équipes au Brakna.
- Une équipes à Nouakchott.
- Le dispositif aérien est constitué par.
 - Deux unités aériennes Turbo Trush de la FAO à Atar (Adrar).
 - Deux unités aériennes Air Tractors de la FAO basées à Tidjikja (Tagant).
 - Six unités aériennes des Etats-Unis d'Amérique dont deux basées à Kaédi au Gorgol (Mauritanie) et quatre à Saint Louis (Sénégal) avec un rayon transfrontalier.
 - Un hélicoptère de la FAO pour la prospection et la lutte à El Meda (Adrar).
 - Un hélicoptère de la FAO pour la prospection et la lutte à Barkéol (Assaba)

V. Prévisions :

- La poursuite du mouvement des essaims à travers tout le pays.
- L'amélioration probable des conditions écologiques dans le Nord Ouest du pays après l'importante pluie. Enregistrée à la fin de la décade.
- Arrivée probable des essaims allochtones de l'Est et du Sud.

VI. Divers :

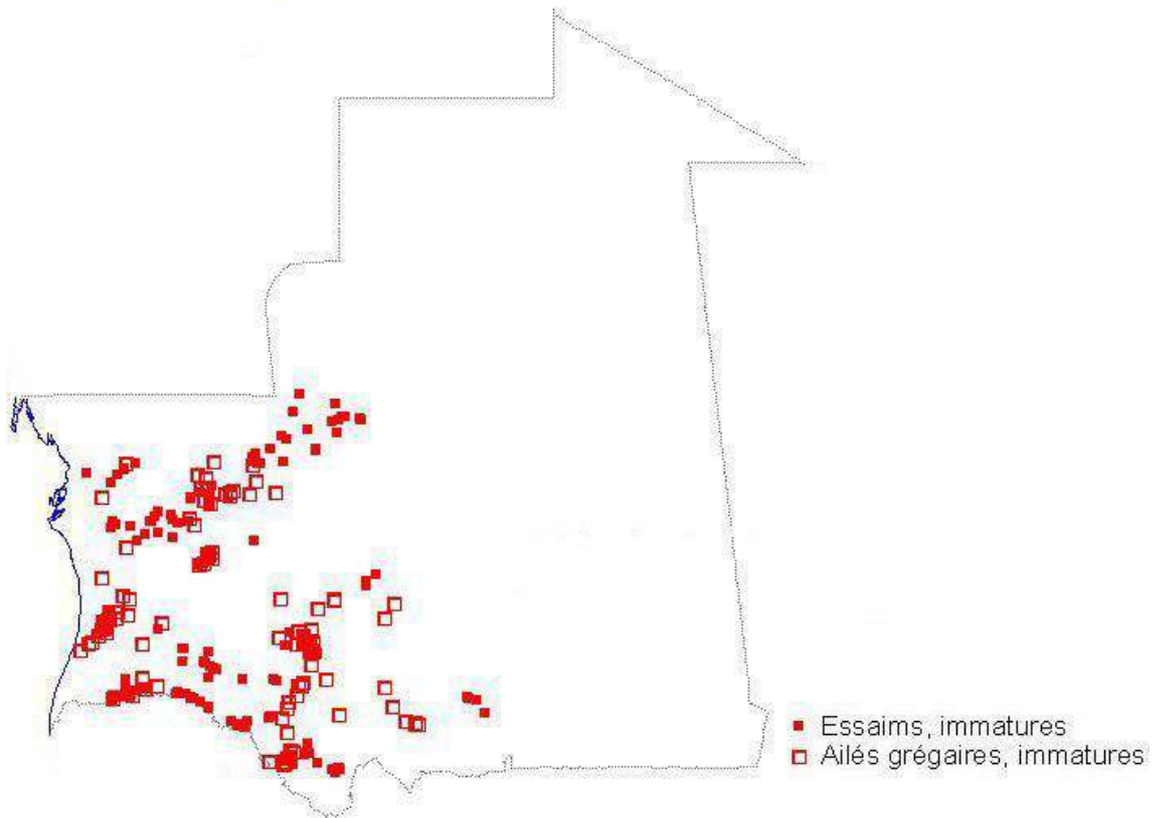
- Arrivée le 04/11/04 de 128000 litres de pesticides Dursban 240, don de la FAO/UE
- Cérémonie de réception au CLAA le 09/11/04 de 4 véhicules, don de la France, présidé par Monsieur Ahmedou Ould Ahmedou, Ministre du Développement Rural et de l'Environnement et de son Excellence l'Ambassadeur de France en Mauritanie.

**DIRECTION DE L'AGRICULTURE
Centre de Lutte Antiacridienne**

Tel : 00 (222) 525 98 15 / 529 19 29 FAX : 00 (222) 525 62 86/ 525 34 67

Page Web www.claa.mr E-Mail: claa@toptechnology.mr

Situation du criquet pèlerin de la 1ère Décade Novembre 2004



DIRECTION DE L'AGRICULTURE
Centre de Lutte Antiacridienne

Tel : 00 (222) 525 98 15 / 529 19 29 FAX : 00 (222) 525 62 86/ 525 34 67

Page Web www.claa.mr E-Mail: claa@toptechnology.mr