

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

Médaille expo 2000



BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 11 AU 20/11/2004

N°32

I. Situation climatique et écologique :

La situation générale est caractérisée par une plage anticyclonique sur toute l'Afrique du Nord et au Centre de l'Afrique de l'Ouest commandant un régime de vent de secteur Nord Est à Est faible à localement modéré sur le littoral avec des visibilitées bonnes à tempérament réduites sur les régions côtières par brume de sable.

Le FIT oscille entre 08 et 10° N. Au Sud du FIT le ciel est peu Nuageux à nuageux sur la basse côte. Les températures moyennes varient autour de 29° C. De faibles précipitations ont été enregistrées à la fin de cette décade.

II. Situation Acridienne et les dommages :

La situation acridienne reste caractérisée par un mouvement d'essaims roses de grandes dimensions se déplaçant dans toutes les directions et particulièrement au Sud Est.

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

Cette zone a connu une forte infestation d'essaims immatures à la fin de la décade en provenance du Nord Ouest et du Sud Est. Des essaims de grandes tailles ont été observés à Bousteïlla au Hodh El Charghi, Zravia au Hodh El Gharbi et le Karakoro au Guidimakha et en Assaba.

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

Malgré l'accalmie relative observée durant cette décade, des essaims ont été observés en mouvement vers le Nord au Brakna et au Gorgol.

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

Dans ce secteur, seule la Wilaya du Tagant a connu une forte infestation.

D'importants essaims ont été localisés durant cette décade dans les zones frontalières Mauritanie-Mali et Mauritanie-Sénégal en l'occurrence sur le Karakoro entre Selibaby-Kaye et Gouraye-Bakel.

**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@toptechology.mr

Les dernières précipitations enregistrées dans le Centre et le Nord du pays, le reverdissement et les pousses de la végétation annuelle dans ces secteurs assureront une alimentation pour le Criquet pèlerin.

III. Traitements :

Au cours de cette décade **90006 ha** ont été traités dont **88706** par voie aérienne et **1300 ha** par voie terrestre.

Ce qui porte le cumul des superficies traitées depuis le début de cette campagne 2004/2005 (01/07/04) à **972358,5 ha**.

IV. Dispositif :

- Le dispositif au **17/11/04** est constitué par **33** équipes dont **3** équipes algériennes et **4** 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.
- Une équipe au Tiris Zemmour.
- Deux équipes au Trarza.
- Trois équipes au Brakna.
- Une équipes à Nouakchott.
- Une équipe de coordination à Kiffa.
- Une équipe de coordination à Kaédi.
- Une équipe de coordination à El Medah.
- Une équipe de coordination à Tidjikja.

- Le dispositif aérien est constitué par.

- Deux unités aériennes Air Tractors de la FAO basées à Kiffa (Assaba).
- Deux unités aériennes Turbo Trush de la FAO basées à Kaédi (Gorgol).
- Un hélicoptère pour la prospection et la lutte à El Meda (Adrar).
- Un hélicoptère pour la prospection et la lutte à Tidjikja (Tagant).
- Un defender de l'Armée nationale à Atar (Adrar).
- Un hélicoptère de l'Armée nationale à Nouakchott.

V. Prévisions :

- Les pluies enregistrées au mois de novembre peuvent améliorer les conditions écologiques favorables pour le Criquet pèlerin dans le Centre et le Nord du pays
- L'arrivée d'essaims allochtones du Sud continuera, en particulier du côté de la frontière malienne.

VI. Divers :

Tenue au CLAA d'une réunion de préparation d'une formation en janvier 2005 en Mauritanie sur le contrôle et le suivi environnemental. Ont pris part à cette réunion des

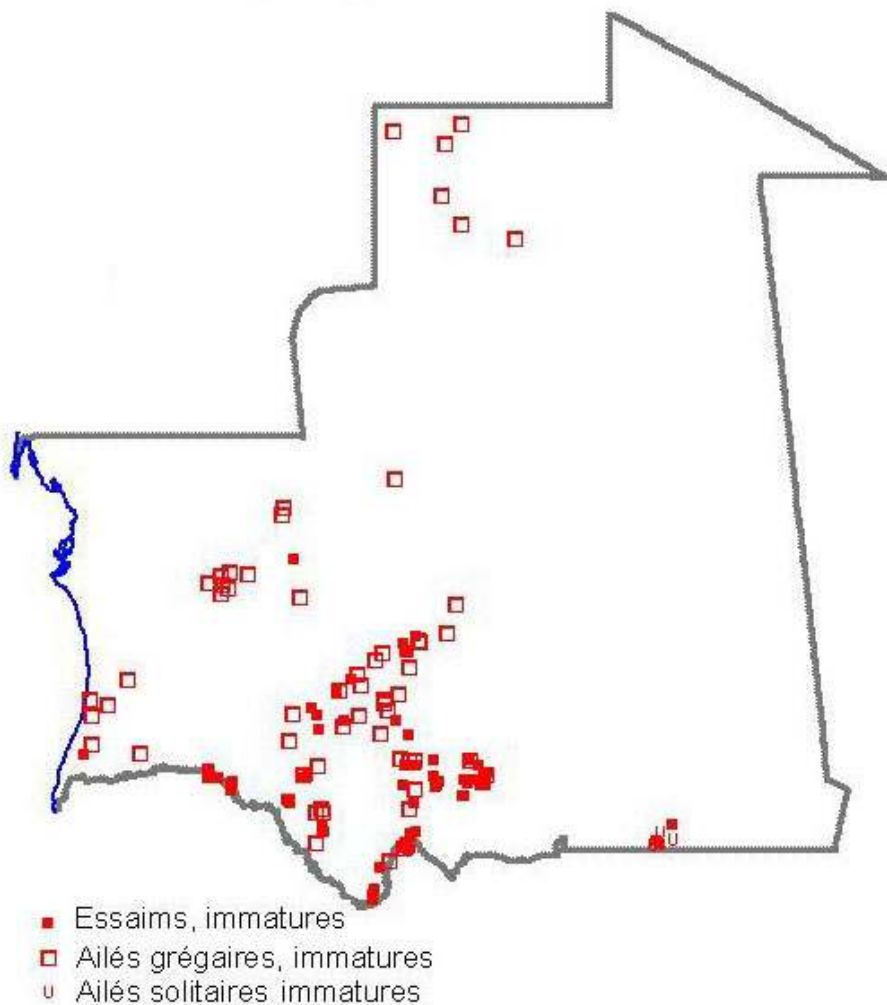
DI RECTI ON DE L 'AGRI CULTURE
Centre de Lutte Antiacridienne

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

représentants du CLAA, du programme EMPRES à Nouakchott, du CERES LOCUSTOX
Dakar et de la FAO siège.

Situation du criquet pèlerin de la 2^o 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