

Médaille expo 2000



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

## **BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE**

PERIODE DU 11 AU 20/07/2004

N°20

### **I. Situation écologique :**

Durant cette décade des pluies ont été enregistrées dans le sud et le sud-est du pays. La végétation annuelle est en début de pousse et en reverdissement dans les régions du sud. Les conditions écologiques sont favorables à la survie et à la reproduction du Criquet pèlerin dans plusieurs parties du pays.

### **II. Situation Acridienne :**

La situation acridienne devient de plus en plus préoccupante et dangereuse. Cette décade a connu un mouvement important d'essaims dans plusieurs régions du pays. Ces essaims étaient pour la plus part, de grandes tailles, matures ou en cours de maturation. Des populations ont été observées en accouplement et ponte dans certains endroits au Guidimakha et en Assaba. Les Wilayas suivantes ont connu l'invasion de plusieurs essaims : le Guidimakha (au niveau de toutes les communes), les 2 Hodhs, l'Assaba, le Tagant, le Brakna, le Gorgol, le Trarza et l'Adrar(avec des dégâts sur les palmiers). Des groupes dispersés sont observés dans tous les Wilayas du pays. Les conditions écologiques sont en amélioration dans les régions du Sud et le sud-est.

### **III. Traitements:**

Au cours de cette décade la superficie traitée est de **1731 ha**. Ce qui porte le cumul des superficies traitées depuis le début de cette campagne 2004/2005 (1/07/04) à **3556 ha**.

### **IV. Dispositif :**

Le dispositif d'intervention a été renforcé par 2 équipes de traitement :

Une équipe au Guidimakha

Deux équipes en Adrar

Une équipe en Assaba

Une équipe au Brakna

Une équipe au 2 Hodhs

Une équipe au Trarza

**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](http://www.claa.mr) E-Mail: [claa@toptechnology.mr](mailto:claa@toptechnology.mr)

**V. Prévisions :**

- Les essaims matures et en cours de maturation continueront le déplacement à travers le pays et effectueront des pontes échelonnées dans les zones favorables durant les semaines à venir.
- Apparition probable des premières larves à la fin de la 3ème décennie de juillet dans les zones sud du pays.
- Dispersion du potentiel de population acridienne sur de grands espaces présentant des conditions écologiques favorables.

**VI. Contraintes :**

- Insuffisance des unités de traitements terrestres (véhicules, appareils de traitements et radios ... etc.)
- Insuffisance des unités de traitement aérien (moyens efficaces contre les essaims de grandes tailles très mobiles)

**VII. Divers**

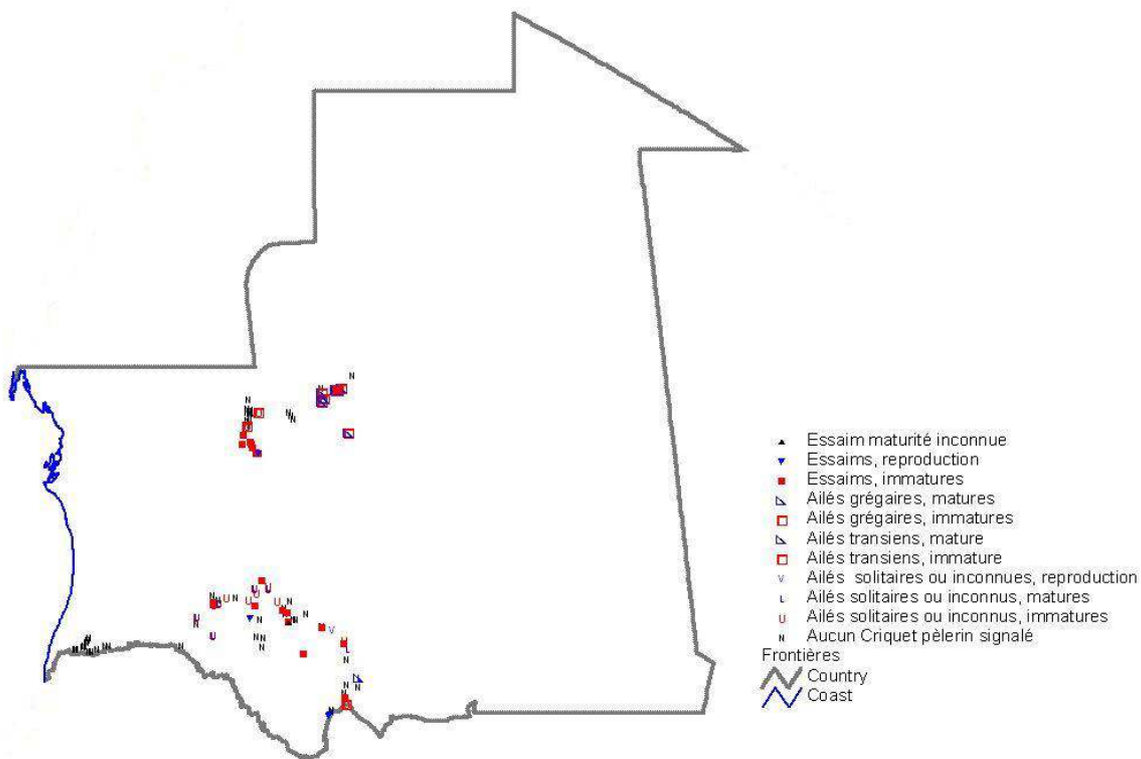
Une formation de 2 jours a eu lieu au CLAA sur les techniques d'applications des Pesticides au profit des prospecteurs. Cette formation a été assurée par Mr John Clayton le Directeur technique de Micronair en Angleterre.

**DIRECTIION 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](http://www.claa.mr) E-Mail: [claa@toptechnology.mr](mailto:claa@toptechnology.mr)

*Situation du criquet pèlerin /2<sup>o</sup> Décade Juillet 2004*



**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](http://www.claa.mr) E-Mail: [claa@toptechnology.mr](mailto:claa@toptechnology.mr)