

Médaille expo 2000

Ministère du Développement Rural  
Centre National de Lutte Antiacridienne**BULLETIN D'INFORMATION  
SUR LA SITUATION ACRIDIENNE**

PERIODE DU 01/10/2006 AU 10/10/2006

N°100

**I Situation météorologique et écologique :**

La situation générale de la décade a été caractérisée par le renforcement de l'Anticyclone des Açores ( 1015-1035 hpa ) sur le centre et le Nord et le retrait du FIT sur le Sud du pays. En conséquence des visibilité affectée à réduite par sable ont été observé au voisinage du FIT. Par contre un Jet sub-Tropicale a favorisé un temps moyennement nuageux sur l'axe Rosso- Bir Mogrein avec quelques faibles pluies sur la région du Trarza, l'Inchirie, l'Adrar et le Tiris-zemour particulièrement dans des zones ou les instruments de mesure ne sont pas disponibles. Le max de température le plus élevé est de 42 C° observé à Atar et Akjoujt, tandisque le max le plus bas 25C° à Nouadhibou.

Pour l'estimation des précipitations consultez la page suivante :

[http://www.ibimet.cnr.it/Case/sahel/infocus.php?page=mau\\_res&cat=mpp&lang=fra](http://www.ibimet.cnr.it/Case/sahel/infocus.php?page=mau_res&cat=mpp&lang=fra)

Conditions écologiques dans le sud et sud-est du pays sont en dégradation à cause du dessèchement progressif de la végétation annuelle. Par contre, dans la partie centre, Nord-ouest du pays les conditions sont favorables à la reproduction du Criquet pèlerin, suite aux pluies enregistrées au cours de la dernière décade du mois de septembre 2006.

**II Situation Acridienne :**

Au cours de cette décade la situation acridienne a connu une évolution caractérisée par la localisation de groupes importants d'ailés matures le 05 octobre à Bennichab. Aussi tôt des équipes de prospection ont été déployées vers le Nord-ouest et le Nord. Cette situation telle qu'elle est observée et rapportée par les équipes de prospection se présente comme suit :

Secteur Nord-ouest : la situation acridienne dans ce secteur (Akchar/ Inchir et Dakhlett Nouadhibou) est marquée par la présence d'ailés matures très jaunes sous forme de groupes sur des superficies de 2 à 50 ha et des densités allant de 1 à 30 ind/m<sup>2</sup>, dont plus de 60% est en accouplement et ponte. La superficie infestée a été estimée à 500 ha.

**Centre National de Lutte Antiacridienne**Tél.(+222) 525 98 15 / 524 48 55 Web: [www.claa.mr](http://www.claa.mr) E-Mail: [claa@toptechnology.mr](mailto:claa@toptechnology.mr)

Secteur Nord : les vérifications des signalisations rapportées par les nomades et les voyageurs dans les zones de choum, Twajil, Gragret lefras et Erchat, ont permis la localisation d'ailés matures dispersés dans Grart Lefras au sud de l'Adrar sur une superficie de 30 ha avec une densité de 100 ind/ha.

Dans le secteur du Centre : les équipes situées au niveau de Aguilal Faye et de Elkhat rapportent la présence d'ailés matures dispersés et de larves de L1 à L4 avec L2 en dominance.

### **III Dispositif :**

Pour cerner la nouvelle situation acridienne qui prévaut dans le Nord-ouest et le Nord depuis le 5 octobre, le dispositif actuel (8 équipes) a été renforcé par trois unités de traitement et une équipe de prospection avec un redéploiement des équipes de la Zone sud du Pays vers le Centre, le Nord-ouest et le Nord. D'autres équipes sont en cours de constitution.

### **V Traitement :**

540 ont été traités entre le 06 et le 11 octobre 2006 avec le chloropyrphos 240.

### **IV Prévisions :**

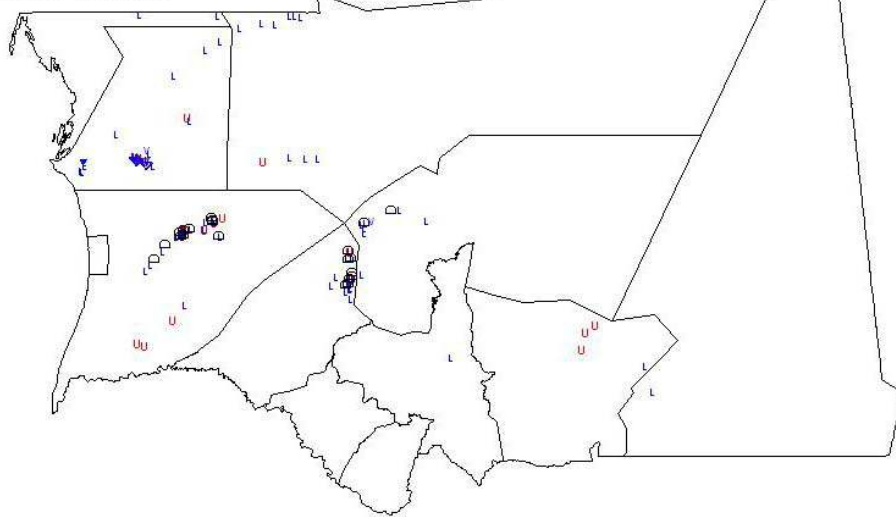
- Suite au dessèchement progressif dans la majeure partie du Sud et sud-est (sauf les oueds) on s'attend à un regroupement suivi de déplacement des effectifs dispersés observés à la recherche de conditions favorables à la survie et à la reproduction dans le centre et le Nord-ouest (nous n'avons pas d'information claire du Tiris Zemmour pour mettre le nord);
- Des reproductions du criquet pèlerin à petites échelles auront lieu au cours des deux semaines à venir notamment au nord-ouest du pays;
- Des éclosions sont prévues dans la zone de Bénichab au cours de la fin de la décennie prochaine.

## **Centre National de Lutte Antiacridienne**

Tél.(+222) 525 98 15 / 524 48 55 Web: [www.claa.mr](http://www.claa.mr) E-Mail: [claa@toptechology.mr](mailto:claa@toptechology.mr)

## Situation du criquet pèlerin /1<sup>o</sup> Décade Octobre 2006

- larves solitaires
- ▼ Essaims, reproduction
- ▼ Ailés transiens, reproduction
- ▼ Ailés solitaires reproduction
- L Ailés solitaires matures
- U Ailés solitaires immatures
- Admin2\_mau.shp



### Centre National de Lutte Antiacridienne

Tél.(+222) 525 98 15 / 524 48 55 Web: [www.claa.mr](http://www.claa.mr) E-Mail: [claa@toptechnology.mr](mailto:claa@toptechnology.mr)