

- Ministère du Développement Rural et de l'Environnement -

Médaille expo 2000



BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 1 AU 10/10/2003

N° 15/2003

I. Conditions Ecologiques

Au cours de cette décade la situation générale était caractérisée par l'anticyclone des Açores qui commande une faible dorsale sur le littoral Maroc-mauritanien et le gonflement de l'anticyclone Lybien faisant rétrograder le FIT ce qui est la conséquence de l'affaiblissement de la mousson. Le FIT a oscillé entre 13 et 15° Nord. Au nord du FIT les visibilitées étaient brumeuses et localement médiocres sur les régions côtières par sables brassés. Au sud du FIT on a observé un affaiblissement progressif de la mousson avec des foyers pluvio-orageuses sporadiques à l'extrême sud du pays.

Les conditions écologiques sont devenues défavorables dans toute la partie sud du 17ème parallèle, seule une bande couvrant une partie de l'Aouker d'Aioun, le secteur de RKiss et la partie Est et Nord-Est de Tamchakett renferme encore des conditions favorables à la reproduction et à la survie du Criquet pèlerin. Cependant la végétation annuelle demeure verte au Tagant (Takhça), au Brakna (Agane), extrême Sud Adrar.

II. Situation Acridienne

La situation acridienne se présente comme suit :

Secteur Takhça : présence de larves solitaires et transiens de différents stades, dominance L₁/L₂, en mélange avec des ailés matures sur des superficies variant entre 2 et 60 ha avec des densités de 1 à 3 larves/m². Une reproduction à petite échelle est en cours. Des traitements chirurgicaux sont programmés pour la décade prochaine.

Secteur dépressions Faye et Aouker Boutilimit : des populations d'ailés matures solitario-transiens sont observées sur des superficies variant entre 400 et 3600 ha avec des densités de 60 à 150 ind/ha. On assiste à une présence d'un potentiel important dispersé dont la plupart sont en accouplement.

DIRECTION DE L' ELEVAGE ET 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

E-Mail: claa@toptechology.mr

Secteur Graret Levrass : présence de groupes d'ailés denses de coloration jaunes à 80% et en accouplement et ponte à 70% dans une grarat (Erch El Guibli 1956.34N 1324.23W) estimée à 2800 ha dont 1200 ha sont infestés. Des opérations de traitement ont été effectués sur les concentrations les plus élevées. De nombreuses signalisations sont en cours de vérification.

Secteur Aouker d'Aioun : localisation en fin de décade au point 1704.14N/0934.32W d'une superficie de 2 ha infestés de jeunes ailés solitaires, densité 390 ind/ha.

III. Traitements

Au cours de cette décade **53 ha** ont été traités contre des groupes d'ailés. La quantité de produit utilisée est de **27 litres de Chlorpyrifos 450 ULV**.

IV. Prévisions

- ◆ Regroupement progressif du potentiel des populations d'ailés et larves dans les différents secteurs du centre et du Nord-ouest du pays suite au dessèchement des pâturages au sud du pays.
- ◆ Intensification des traitements ciblés contre les formations larvaires et groupes d'ailés.

V. Dispositif

Les dispositions suivantes ont été prises :

- une équipe d'intervention (prospection + traitement) est déployée dans le secteur de Graret Levrass (Adrar). Elle sera renforcée par une unité de traitement
- Une autre équipe d'intervention (prospection + traitement) est déployée dans le secteur des dépressions Faye et Aouker Boutilimit (extrême Nord Trarza)
- Une équipe de prospection est déployée dans le Tijiritt en progressant vers le Tiris Zemmour
- L'équipe de prospection opérant dans le Takhça sera renforcée par une unité de traitement
- Maintien d'une équipe dans l'Aouker d'Aioun / Nord Assaba

DI RECTI ON DE L' ELEVAGE ET 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

E-Mail: claa@toptechnology.mr

V. Divers

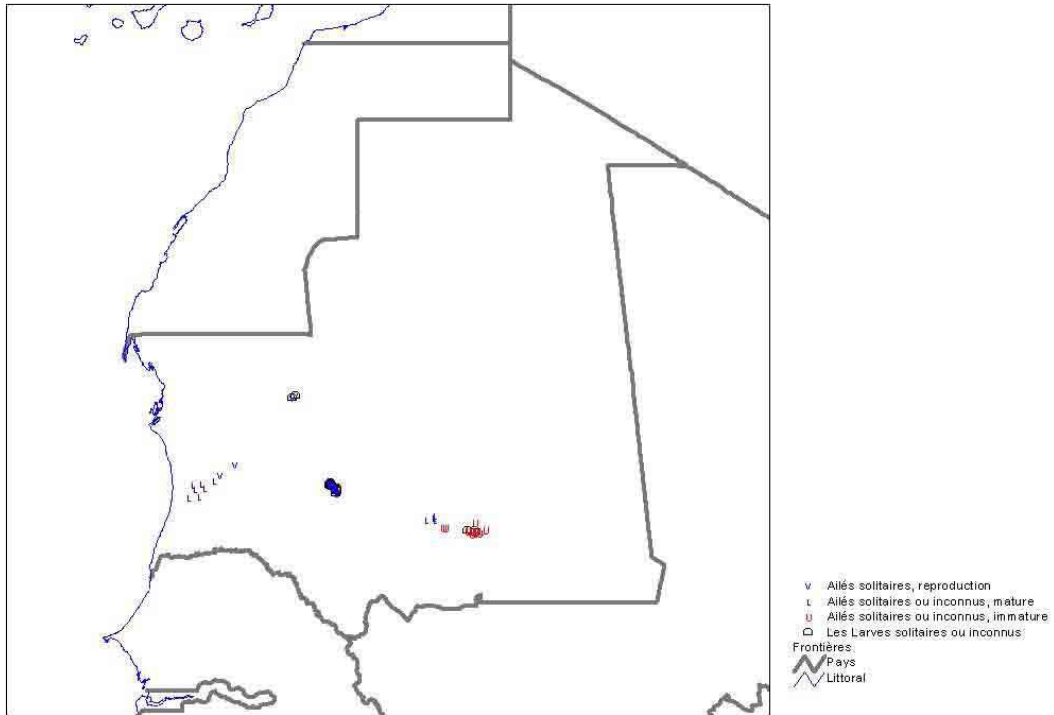
Une mission composée du fonctionnaire principal du Siège de la FAO et du chef CLAA s'est rendue du 10 au 12/10/03 dans le secteur de Grarett Levrass pour évaluer la situation et l'efficacité des traitements effectués.

DI RECTI ON DE L' ELEVAGE ET 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

E-Mail: claa@toptechnology.mr

Situation du Criquet pèlerin 1ère décade Octobre 2003



DI RECTI ON DE L' ELEVAGE ET 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

E-Mail: claa@toptechnology.mr