



Ministère de l'Agriculture
Centre National de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

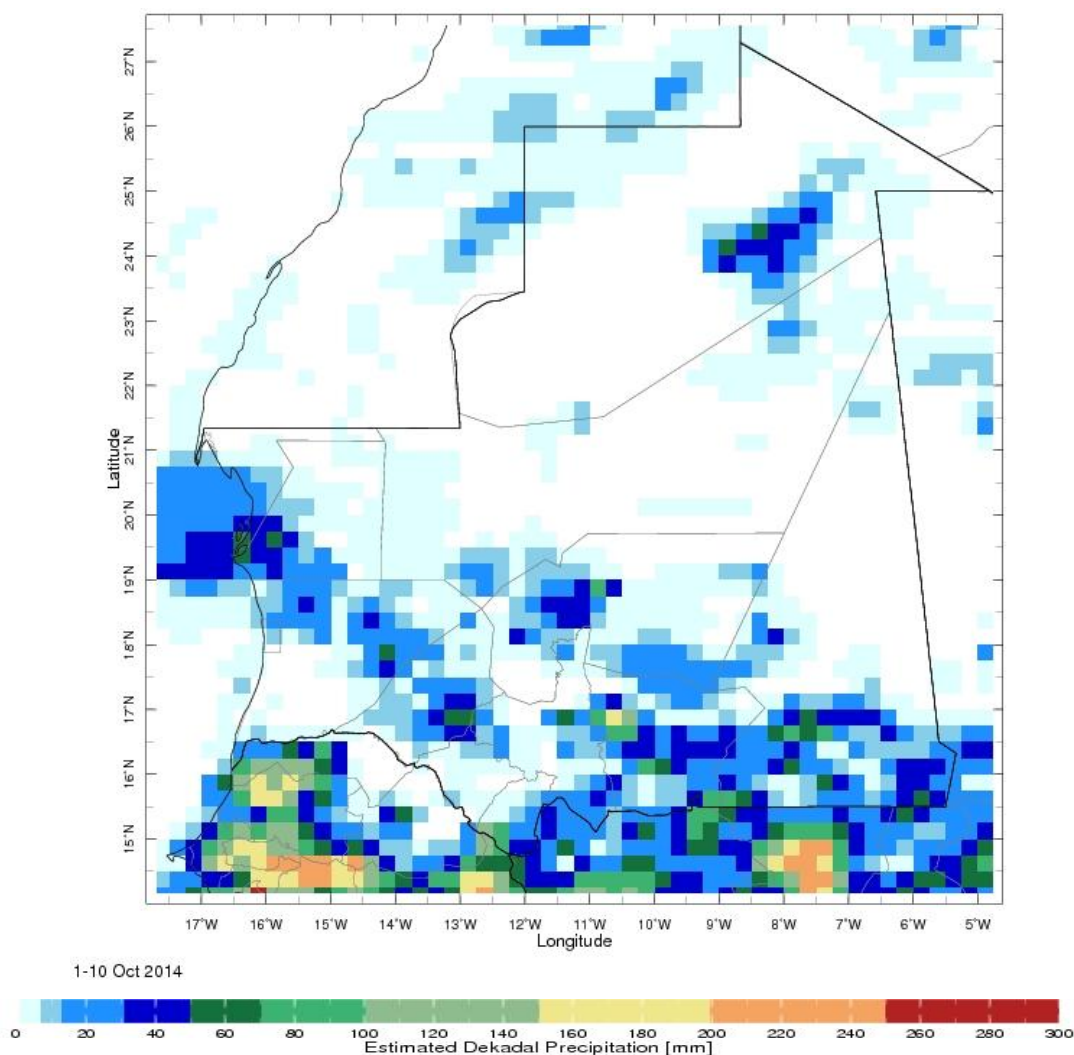
PERIODE DU 01/10/2014 AU 10/10/2014

N°326

I. Conditions météorologiques :

Durant cette décade, la situation a été dominée par la présence d'une dépression thermique sur l'ensemble du pays. Cette situation a engendré la hausse des températures sur l'Inchiri, l'Adrar, le Trarza et le Tagant avec une température maximale relevée le 05.10.2014 à 44°C à 15h00 en Inchiri. La visibilité était affectée par le sable durant toute la journée du 03.10.2014 sur Akjoujt.

Du 6 au 10 le FIT a été au voisinage du Trarza, le nord du Brakna, le Tagant et les deux Hodhs développant de pluies modérées sur ces zones. (Source ONM).



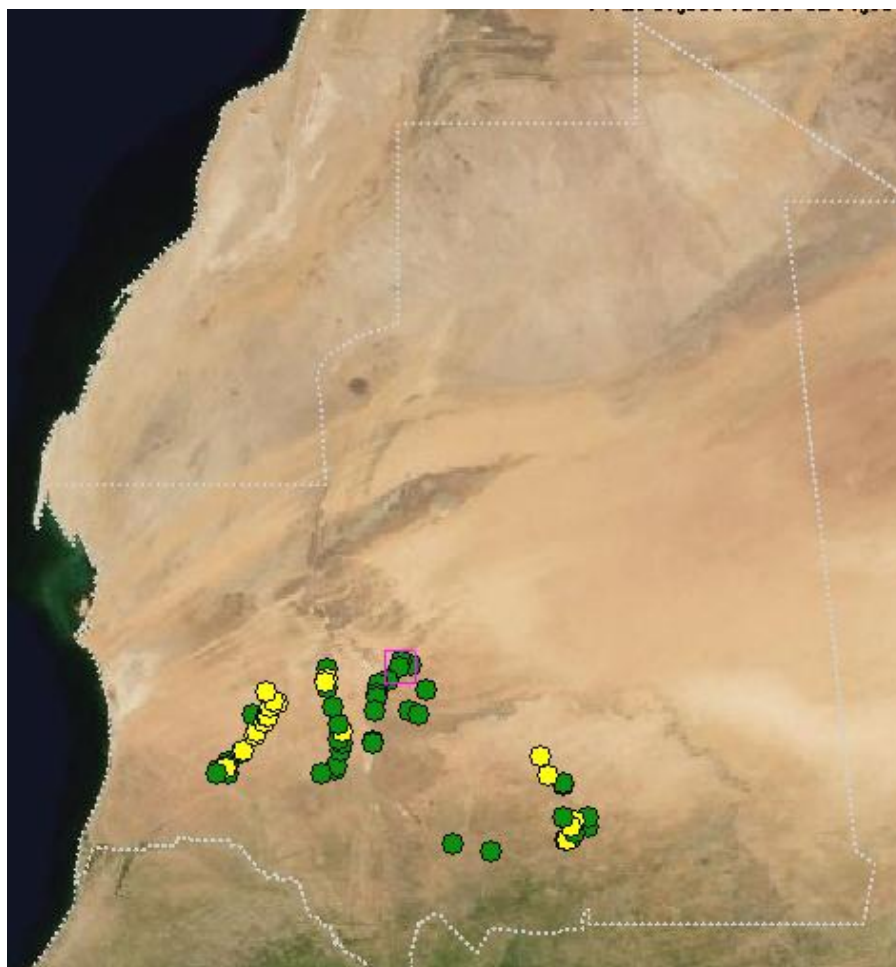
Précipitations estimées du 20 au 31/09/2014 (source IRI)

II. Conditions écologiques :

D'une manière générale, les conditions écologiques sont favorables à la survie et à la reproduction dans plusieurs endroits au niveau de la zone de la reproduction estivale du Criquet pèlerin (bande sud du pays) et cela malgré le dessèchement du couvert végétal annuel est observé depuis quelques jours.

III. Situation acridienne :

La situation demeure généralement calme. Les opérations de prospection menées par les équipes révèlent la présence d'un effectif dispersé composé essentiellement d'ailés solitaires immatures et matures en faibles densités localisés au niveau du Trarza et du Brakna et dans une moindre mesure au niveau du Hodh el Gharbi. Ces densités varient de quelques ailés dispersés à 85 ailés au point 18°24'N13°47'W. Il est à noter que la montée des effectifs, en provenance des régions du Sud, prévue au cours des prochains jours pourrait donner lieu à des regroupements au niveau du centre du pays. Ainsi, qu'au niveau du point 18°16'N/13°50'W des larves de stades L₂ et L₃ ont été localisés



Carte de la situation acridienne en Mauritanie du 01 au 10/10/2014

IV. Traitement :

Aucun traitement n'a été effectué depuis le début de la campagne qui a eu lieu le 5 septembre 2014.

V. Dispositif :

Le dispositif d'intervention du CNLA est composé de 4 équipes déployées comme suit :

- Une équipe dans les deux Hodh ;
- Une équipe au Tagant ;
- Une équipe au Trarza et au nord du Brakna ;
- Une équipe en Inchiri.

VI. Stock de pesticides :

La dernière mise à jour (mars 2014) de la base de données de gestion des stocks de pesticides montre que le stock de pesticides est de **43 400 litres** de Chlorpyrifos 240.

VII. Prévisions :

Compte tenu du début du dessèchement du couvert végétal observé au niveau du sud du pays d'une part et la présence des conditions écologiques favorables au développement au niveau du Centre d'autre part, on s'attend, durant les prochaines décades, à une légère augmentation des effectifs acridiens et la montée de ces effectifs vers le Centre et le Nord-Ouest à la recherche des conditions écologiques meilleures.

Des incursions de populations acridiennes allochtones en provenance de l'est et du sud-est du pays restent plausibles.