



Ministère de l'Agriculture
Centre National de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

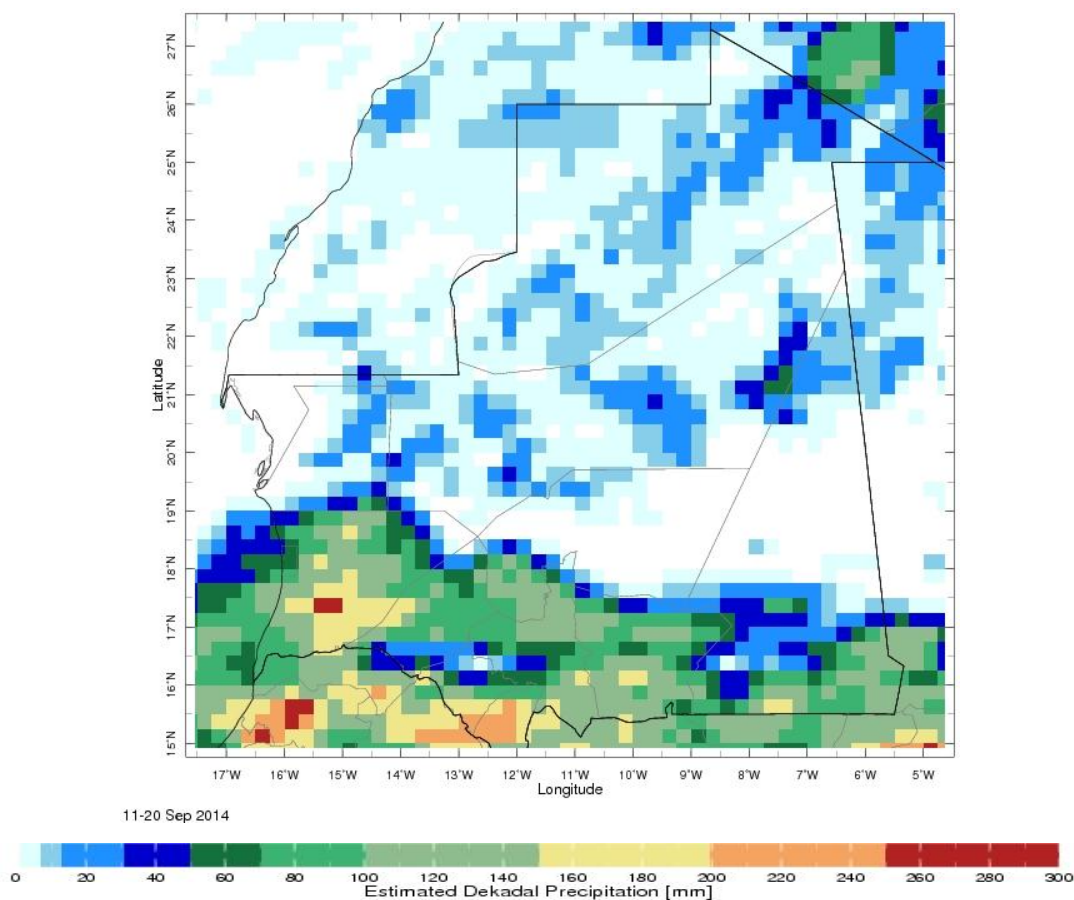
PERIODE DU 11/09/2014 AU 20/09/2014

N°325

I. Conditions météorologiques :

La situation générale au cours de la 2^{ème} décade de septembre a été marquée par un affaiblissement de la dorsale de l'Anticyclone des Açores et la présence de la dépression thermique sur l'Inchiri et le nord du Trarza et du Tagant. Le FIT a occupé une position très élevée au voisinage de Bir Moghreïn et Lemkheitti.

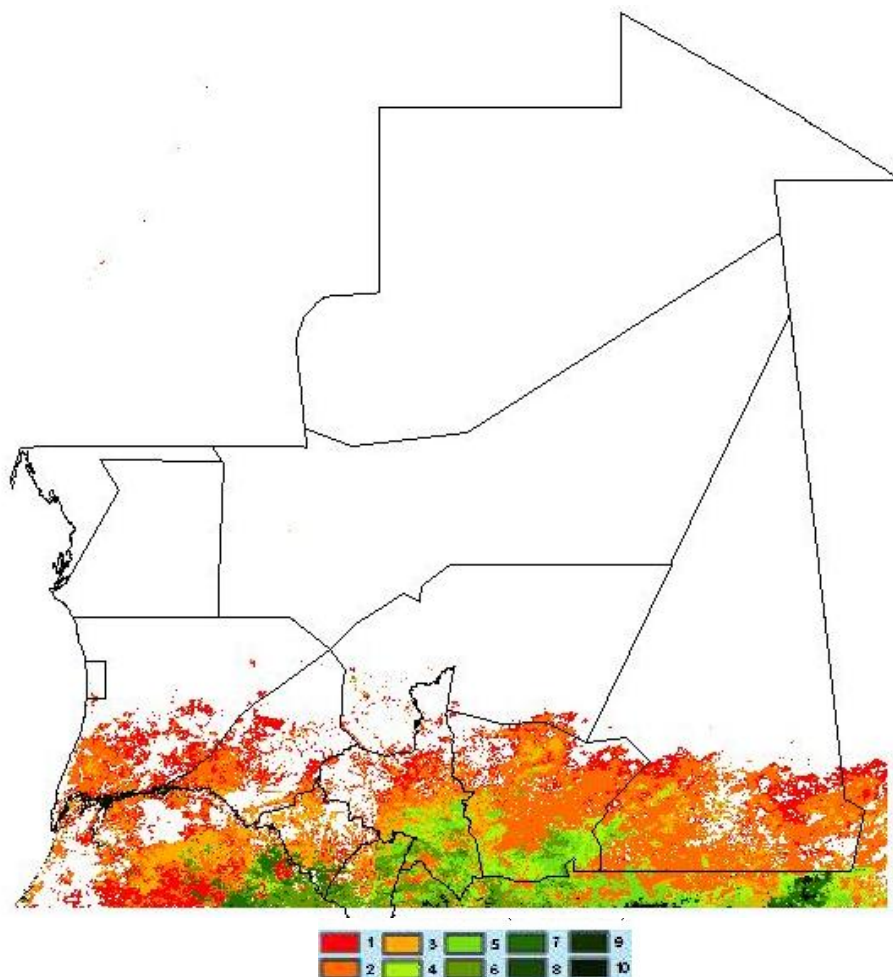
Au cours de cette décade, d'intenses activités pluvio-orageuses ont été enregistrées sur le sud de deux Hodh, de l'Assaba, du Brakna, du Trarza et du Guidimagha. Par contre, des pluies faibles à modérées ont été signalées à Nouakchott, au Gorgol, en Adrar, en Inchiri, à Nouadhibou et au Tiris-Zemmour. Les températures les plus élevées ont été enregistrées au sud de l'Adrar et à l'Inchiri avec 44°C (Source ONM).



Précipitations estimées du 11 au 20/09/2014 (source IRI)

II. Conditions écologiques :

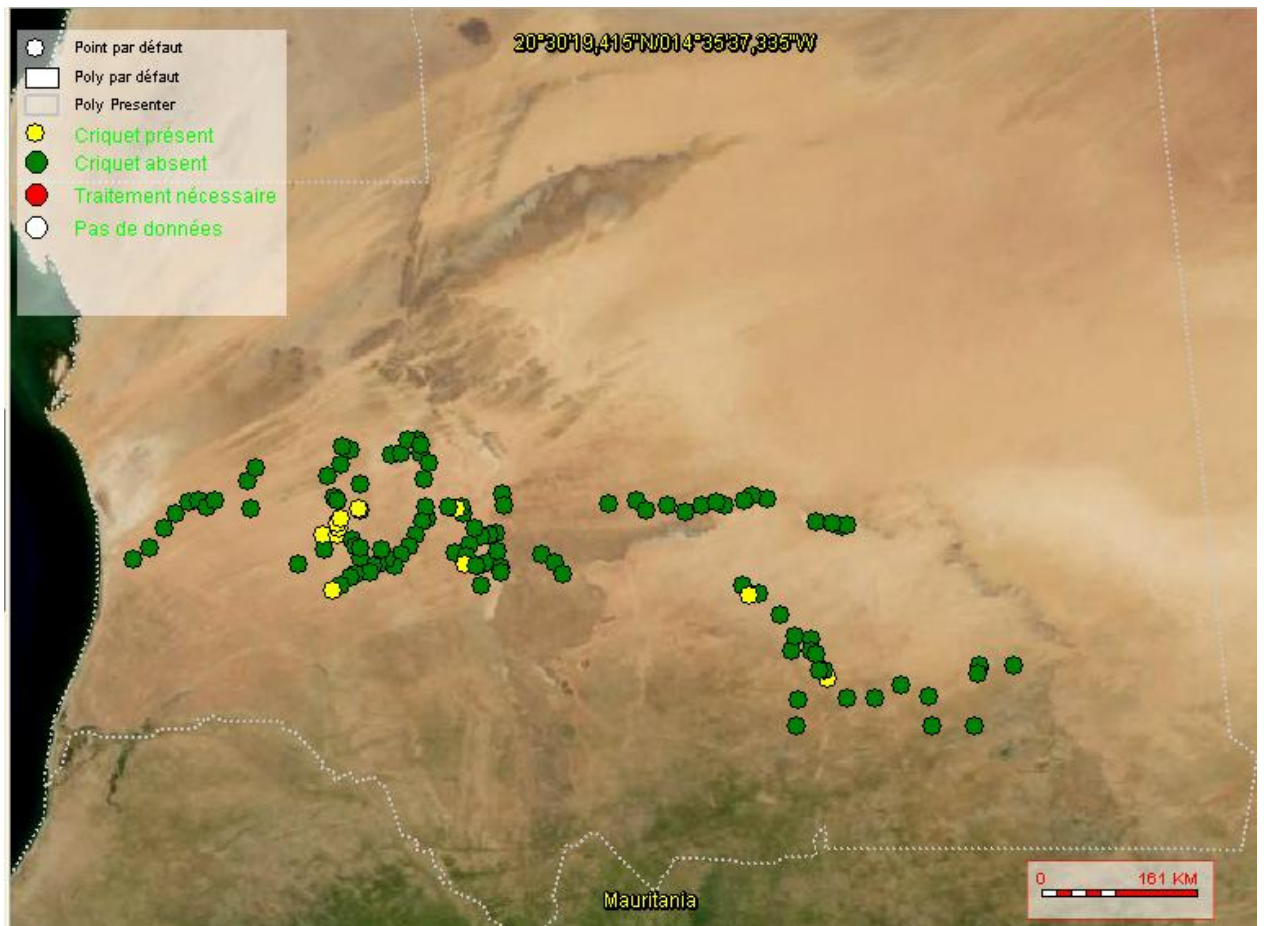
Au cours de cette décade, les conditions écologiques de survie et de reproduction du Criquet pèlerin demeurent favorables dans la quasi-totalité des régions du centre, du sud et du sud-est du pays. Le couvert végétal annuel est en développement et les pérennes sont en reverdissement. L'humidité du sol est, de façon générale, proche de la surface.



Carte de verdissement du 01 au 10 septembre 2014 / source UCL

III. Situation acridienne :

Cette situation est restée calme sur l'ensemble du pays. Les prospections menées par les équipes du Centre montrent la présence de quelques ailés solitaires immatures et matures en faible densité (1 à 13 ailés/point d'observation) localisés au niveau du Tagant, du Trarza, du Brakna et du Hodh El Gharbi. Ainsi, des larves de stades L1 à L2 et L5 avec L2 en dominance ont localisées au niveau du Trarza avec des densités allant de 2 à 10 larves / point d'observation.



Carte de la situation acridienne en Mauritanie du 11 au 20/09/2014

IV. Traitement :

Aucun traitement n'a été effectué durant ce mois d'août 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 :

Au Vu de la présence des conditions écologiques favorables au développement des acridiens, on s'attend, durant les prochaines décades, à une légère augmentation des effectifs acridiens. Ainsi, le dessèchement du couvert végétal au sud du pays prévu vers la fin du mois de septembre favorisera la montée des effectifs acridiens vers le Centre et le Nord-Ouest. Des incursions de populations acridiennes allochtones en provenance de l'est et du sud-est du pays restent plausibles.