



Ministère du Développement Rural
Centre National de Lutte Antiacridienne

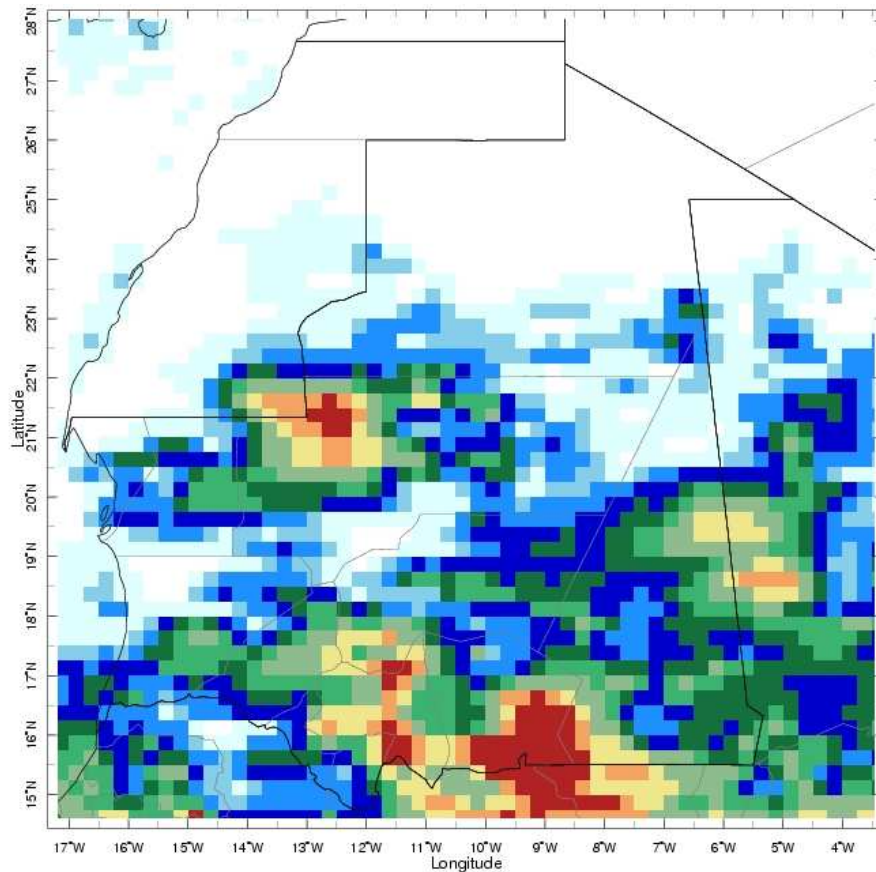
BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 01/08/2013 AU 10/08/2013

N°298

I. Conditions Météorologiques :

La situation générale a été caractérisée par la position très élevée du Front –Inter-Tropical (FIT) ce qui a engendré une bonne pénétration de la mousson sur une grande partie du territoire. Cette situation a donné des quantités importantes de pluies sur la majeure partie du pays. (Source ONM).

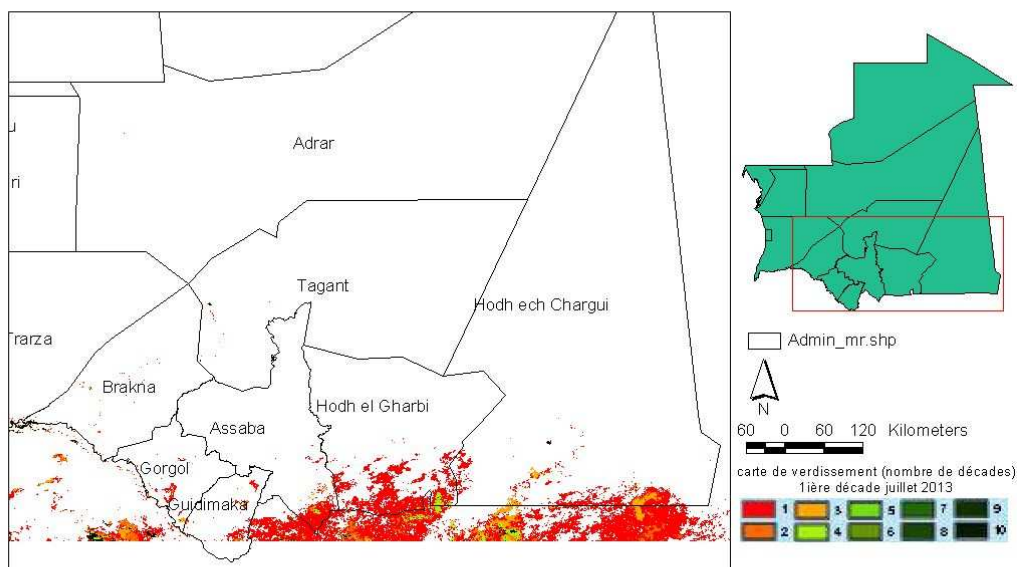


1-10 Aug 2013

Carte des quantités de pluies estimées pour la période du 01 au 10 août 2013 (Source IRI)

II. Conditions écologiques :

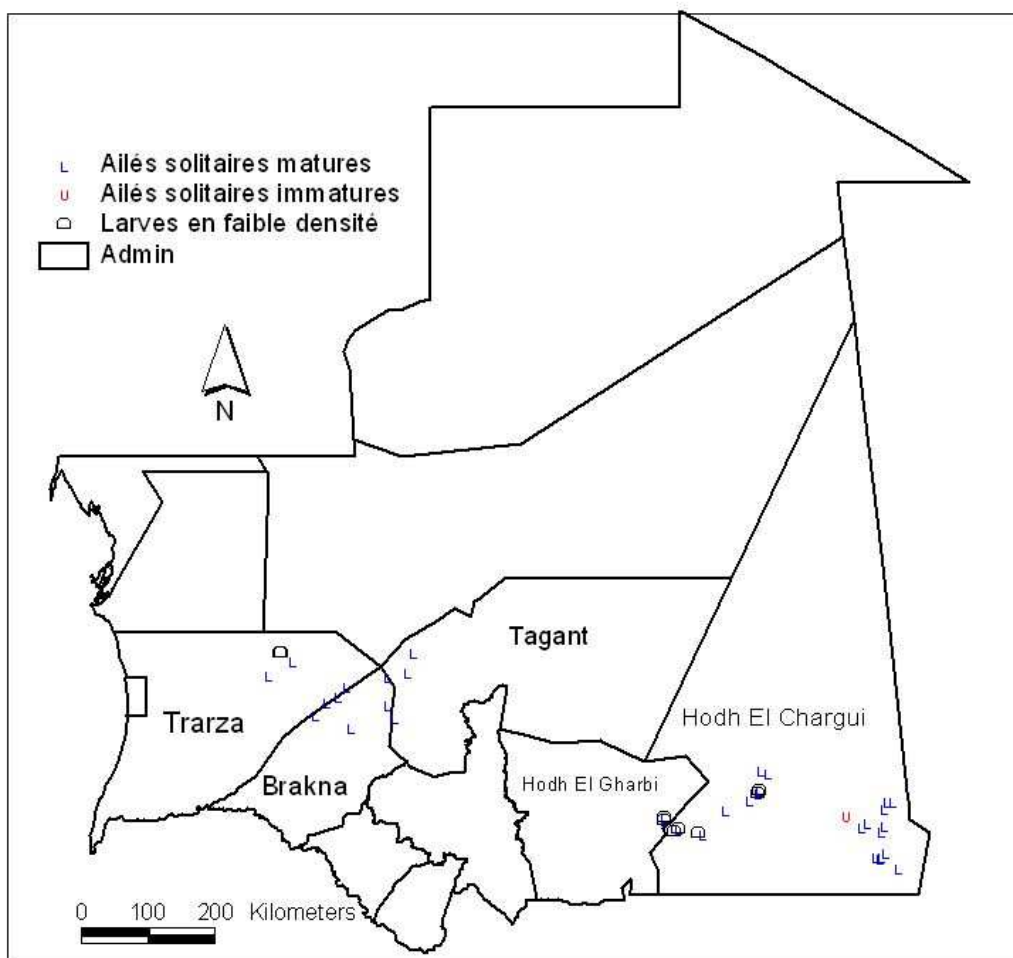
Au cours de cette décade, les conditions écologiques sont restées favorables à la survie et à la reproduction du Criquet dans la majeure partie du sud et du centre du pays et dans une moindre mesure dans le nord du pays. Le couvert végétal annuel est en plein développement au niveau ces régions récemment arrosées par les pluies de la mousson.



Carte de verdissement de la première décade du mois de juillet 2013 (source UCL)

III. Situation acridienne :

Au cours de cette décade, la situation demeure caractérisée par la présence au niveau de plusieurs points d'aîlés matures et immatures éparses en faibles densités (allant de 1 à 17 individus par point d'observation). Egalement, on note l'apparition de quelques larves solitaires de stades L_1 à L_3 , avec des densités variant de 1 à 79 larves par point d'observation (voir la carte ci-dessous).



Carte de la situation acridienne de la 1^{ère} décade d'août 2013

IV. Traitement :

Aucun traitement n'a été effectué durant cette période.

V. Dispositif :

Le dispositif de surveillance est composé de 6 équipes déployées comme suit :

- Une équipe : Au Hodh El Charghi ;
- Une équipe : Au Hodh El Gharbi ;
- Une équipe : Au Brakna ;
- Une équipe : Au Tagantl ;
- Une équipe : Au Trarza ;
- Une équipe : En Inchiri.

Une équipe de suivi évaluation et une équipe de coordination sont en cours de déploiement.

VI. Stock de pesticides :

Le stock de pesticides au niveau du magasin central (Riyad – Nouakchott) est de **155 400** litres de Chlorpyrifos 240.

VII. Prévisions :

L'installation bien avancée de la saison pluviale et le développement du couvert végétal annuel dans la bande sud favorisent la continuation de l'amélioration des conditions écologiques nécessaires au développement des Criquets.

Cette situation permettra l'augmentation des effectifs acridiens durant les prochaines décades et leurs reproductions à petite échelle.