



Ministère du Développement Rural
Centre National de Lutte Antiacridienne

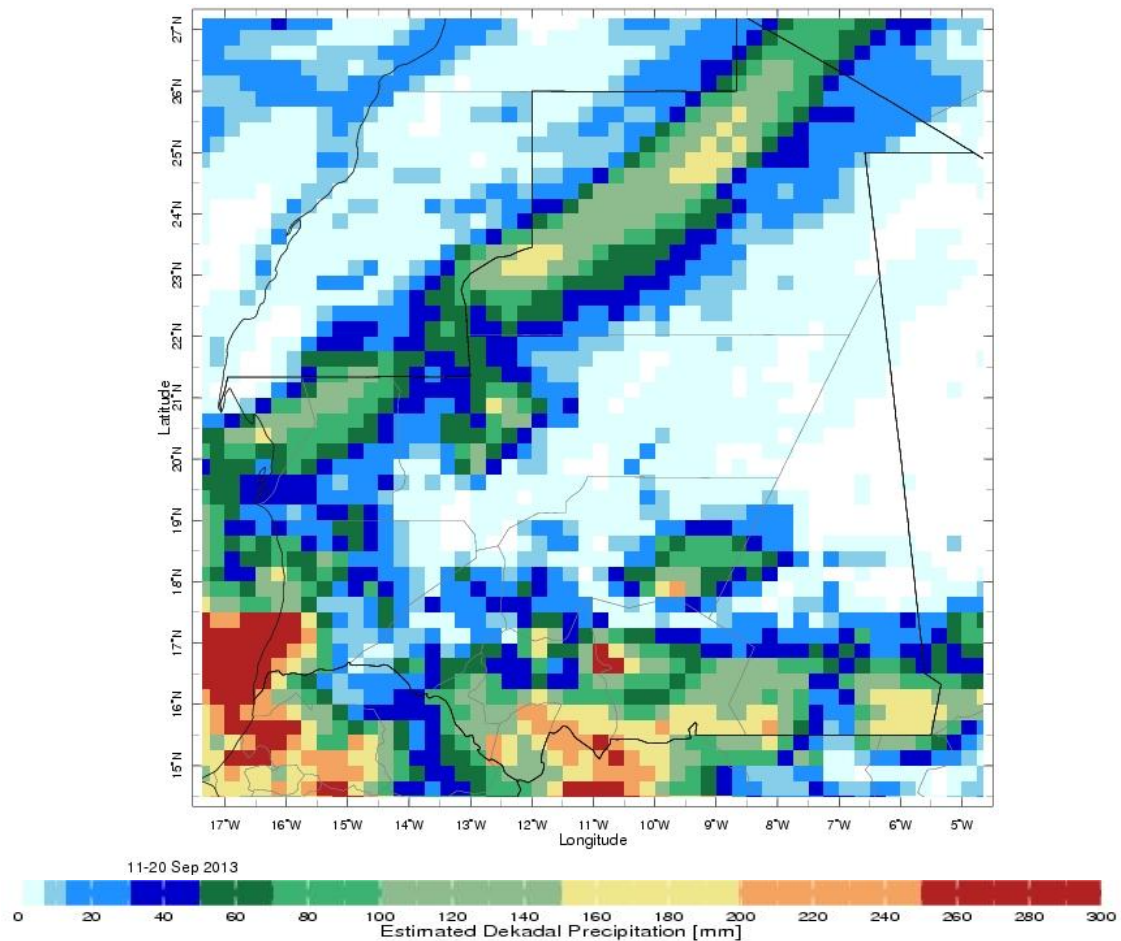
BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 11/09/2013 AU 20/09/2013

N°302

I. Conditions Météorologiques :

Au cours de la première moitié de la décade, la situation météorologique a été dominée par l'intensification des manifestations pluvio-orageuses (du 11 au 16.09.2013). Vers la fin de la décade, le temps a été caractérisé par le retrait total du FIT accompagné d'une diminution des activités pluvio-orageuses, un renforcement des vents de secteur nord-est sur les régions du nord du pays et une légère hausse de températures sur le sud, le centre et l'ouest du territoire (Source ONM).



Précipitations estimées du 11 au 20/09/2013 (source IRI)

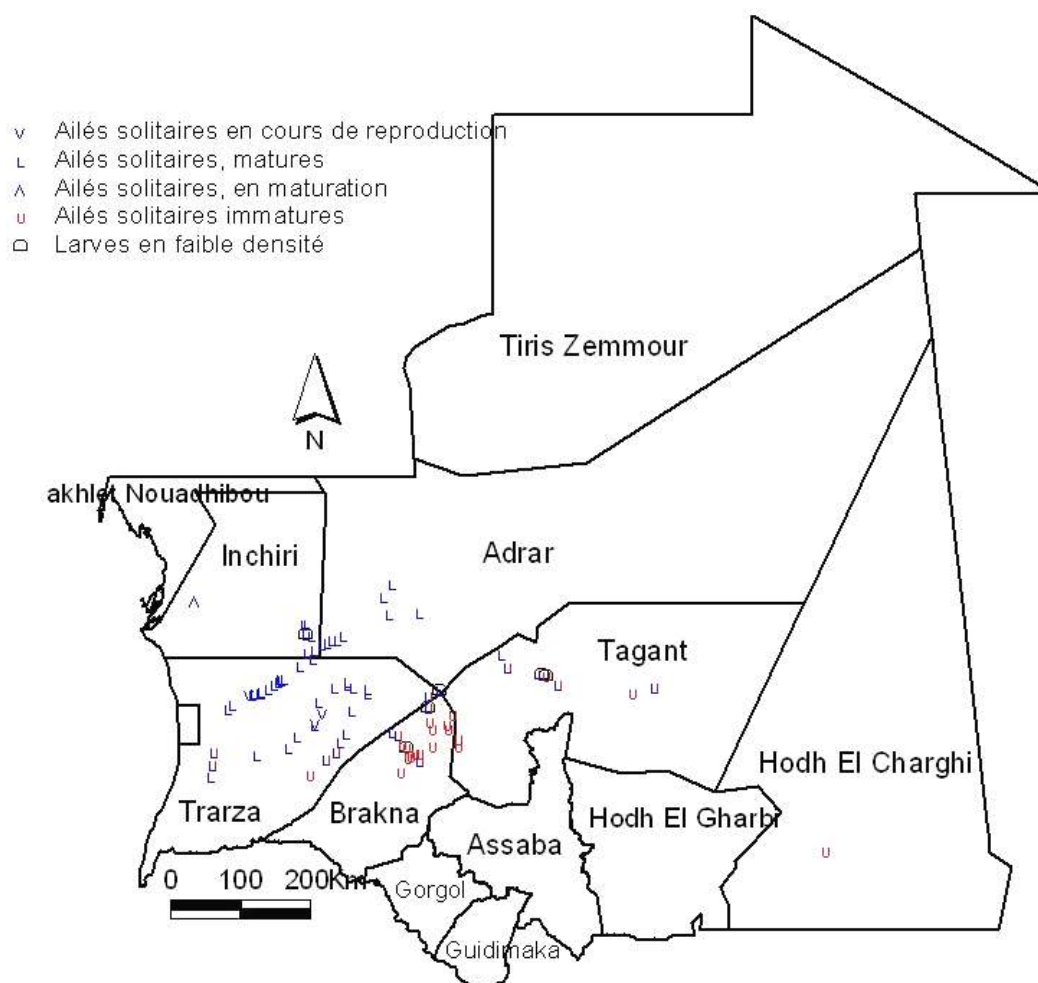
II. Conditions écologiques :

Les conditions écologiques restent très favorables à la survie et à la reproduction du Criquet pèlerin sur une grande partie du sud et du centre du pays ainsi qu'au nord. Le couvert végétal annuel est en plein développement au niveau de ces régions qui ont reçu de bonnes pluies au cours de cet hivernage.

III. Situation acridienne :

Au cours de cette décade, la situation acridienne est caractérisée par l'observation des populations d'ailés solitaires immatures et matures en accouplement et ponte avec des densités allant de 100 à 200 ind/ha sur des superficies de 5 à 12ha dans le Nord Trarza et le Nord-Est du Brakna.

Ailleurs, les équipes de prospection révèlent la présence d'ailés solitaires éparses ainsi que des larves solitaires localisés au niveau de plusieurs point d'observation au niveau des secteurs d'activités (voir la carte ci-dessous).



Carte de la situation acridienne de la 2^{eme} décade de septembre 2013

IV. Traitement :

Au cours de cette décade aucun traitement n'a été effectué.

V. Dispositif :

Le dispositif de surveillance est renforcé par l'envoi de 3 nouvelles équipes ce qui porte le nombre des équipes à 9 déployées comme suit :

- Une équipe au Hodh El Gharbi ;
- Une équipe au Brakna ;
- Deux équipes au Tagantl ;

- Deux équipes au Trarza ;
- Deux équipes en Inchiri.
- Une équipe en Adrar

Trois autres équipes de coordination, de logistique et de suivi environnemental et sanitaire appuient le dispositif.

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 :

Compte tenu de l'existence des conditions écologiques favorables aux acridiens de façon quasi généralisée dans le pays et la présence d'un potentiel acridien dispersé mais important, on s'attend à des reproductions et à l'augmentation des effectifs acridiens dans les prochaines décades.