



Ministère de l'Agriculture
Centre National de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 21/06/2016 AU 30/06/2016

N°368

I. Conditions écologiques & météorologiques :

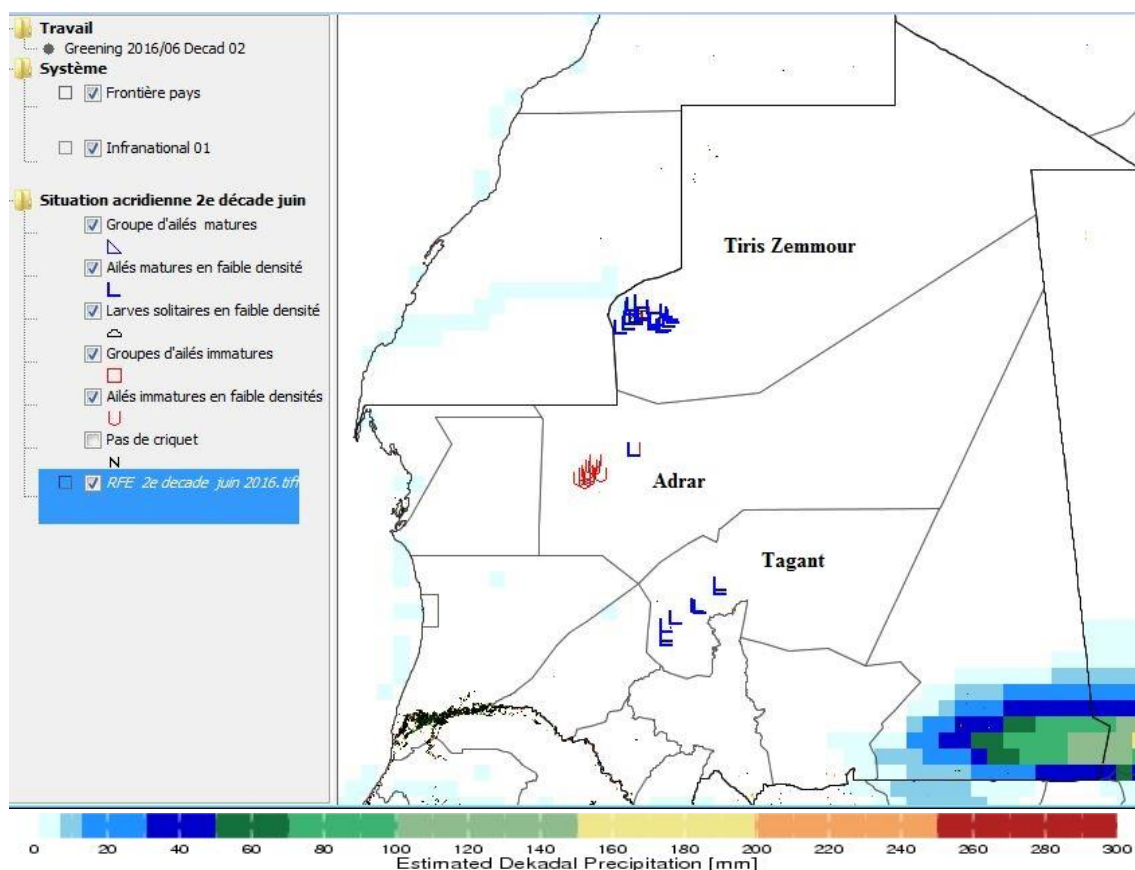
Cette décade a été caractérisée par la tombée de quantités de pluies au niveau de plusieurs localités au sud et sud-est du pays. Par conséquent, les conditions écologiques sont en amélioration dans ces zones où le couvert végétal annuel commence à apparaître par endroits.

Ailleurs, dans le nord et le nord-ouest, les conditions demeurent défavorables à la reproduction du Criquet sauf dans quelques poches de verdure (Oasis).

II. Situation acridienne :

Au cours de cette décade, la situation a été caractérisée par la présence d'ailés *solitario-transiens* au Tiris Zemmour, en Adrar et au Tagant. Ainsi, un groupe d'ailés mature et immature a été observé au point 22°41N/12°42W aux environs de F'Dérik. Des larves solitaires en faible densité ont également été localisées dans ce secteur.

Ailleurs, les opérations de prospection révèlent la présence d'ailés solitaires immatures et matures en faible densité.



Carte situation acridienne 3^{ème} décade juin 2016 (reverdissement 11-21 juin 2016 source IRI)

III. Traitement :

Au cours de cette décade aucun traitement n'a été effectué. Le cumul des traitements, depuis le 2 novembre 2015, est de **8413ha** dont 16 ha avec le produit biologique *Green Muscle* ®.

IV. Dispositif :

Le dispositif de surveillance est composé de 4 équipes déployées comme suit :

- 1 équipe au Tiris Zemmour (F'dérik, Zouerate, Rich Anajim, Lahmami, Tourine) ;
- 2 équipes en Adrar (une équipe au Dhâr et une équipe dans le Bâten) ;
- 1 équipe au Tagant (Khat El Moïnan, Oued Lebiodh, Gabbou, Est Tidjikja) ;

NB : Une équipe de réserve est en stand-by à Nouakchott et sera déployée dans quelques jours au sud du pays pour en évaluer la situation écologique et acridienne.

V. Stock de pesticides :

Le stock de pesticides du CNLA au niveau du Magasin Central à Nouakchott est de **26000 litres** de Chlorpyrifos 240 ULV.

VI. Prévisions :

Compte tenu de l'installation progressive de la saison pluviale dans le sud et le sud-est du pays d'une part et l'importance des effectifs d'ailés encore présent dans le nord et le centre du pays d'autre part, on s'attend à l'amélioration des conditions de reproduction dans le ce secteur. De même, on s'attend aussi au déplacement de ces effectifs au sud et sud-est du pays à la recherche de conditions écologiques meilleures pour la reproduction.

Cette situation requiert une vigilance accrue durant les prochains jours surtout dans les zones où des pluies sont déjà tombées.

NB : la campagne antiacridienne 2015-2016 a pris fin le 30 juin 2016, et la campagne 2016-2017 commence à partir du 1^{er} juillet 2016.