



Ministère de l'Agriculture  
Centre National de Lutte Antiacridienne

## **BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE**

PERIODE DU 21/08/2016 AU 31/08/2016

N°374

### **I. Conditions Météorologique :**

La situation générale a été caractérisée par la présence du front inter-Tropical (FIT) au nord de Zouerat avec le renforcement de la pénétration de la mousson sur le centre du pays.

Cette situation a engendré d'intense activités pluvio-orageuses sur l'Adrar, D Nouadhibou, le Tagant, le deux Hodhs, l'Assaba, le Gorgo et le Guidimagha. Des housses de températures ont été observées jusqu'au 48 °C à Bir Moghreïn.

### **II. Conditions écologiques :**

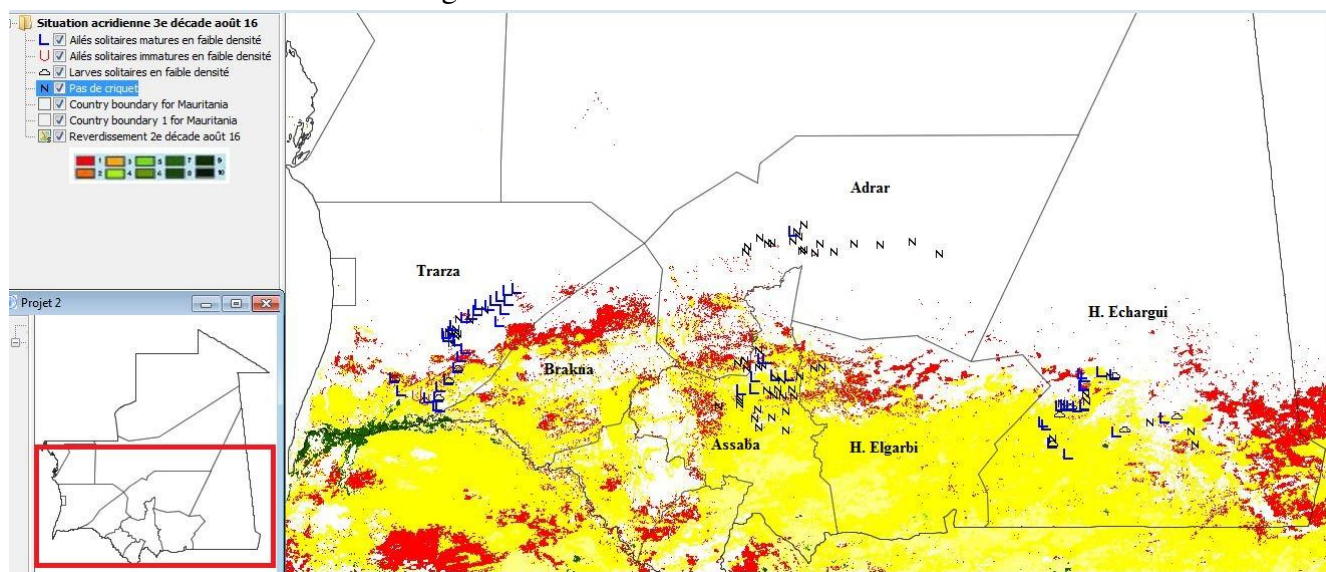
Au cours de cette décade, les conditions écologiques sont restées favorables à la survie et à la reproduction des Criquets sur de grandes étendues dans le sud et le sud-est du pays où le couvert végétal annuel est en plein développement et les espèces pérennes sont en reverdissement.

Ailleurs, dans le centre du pays, les conditions sont en cours d'amélioration surtout avec les quantités de pluies enregistrées à la fin de cette décade (voir la carte du verdissement).

### **III. Situation acridienne :**

Cette situation a été caractérisée par la présence d'un effectif acridien composé d'aîlés matures et, dans une moindre mesure, immatures solitaires localisés au niveau de la bande sud du pays (H. Echargui, Assaba et Trarza) et au centre du pays au niveau de la région du Tagant.

Ainsi, on note la localisation de quelques larves solitaires de stades L<sub>2</sub> à L<sub>5</sub> au niveau du sud notamment au niveau du H. Echargui et du Trarza.



Carte situation acridienne 3<sup>ème</sup> décade août 2016 et du couvert végétal (reverdissement 11-20 août 2016 source IRI)

#### **IV. Traitement :**

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

#### **V. Dispositif :**

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

- 1 équipe au Tagant et au Brakna ;
- 1 équipe en Assaba et au Hodh El Gharbi ;
- 1 équipe au Hodh El Chargui.
- 1 équipe en Trarza

#### **VI. Stock de pesticides :**

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

#### **VII. Prévisions :**

Compte tenu de la présence de conditions écologiques favorables à la survie et à la reproduction des Criquets (couvert végétal développé et humidité proche de la surface), d'une part, et la présence d'un effectif d'ailés en majorité matures et l'observation d'une reproduction à petite échelle (mi-juillet), d'autre part, on s'attend à la continuation de la reproduction (reproduction estivale) et l'apparition des jeunes ailés dans les jours à venir (vers le début deuxième décade de septembre pour les population localisées à H. El Chergui et la Troisième décade de même mois pour les populations larvaires localisées au niveau du Trarza).