



Ministère de l'Agriculture  
Centre National de Lutte Antiacridienne

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

PERIODE DU 01/11/2014 AU 10/11/2014

N°329

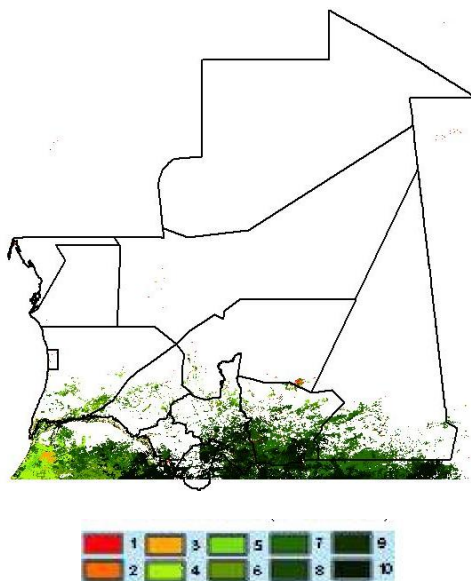
### **I. Conditions Métrologiques :**

Durant cette décade, la situation a été dominée par des vents de secteur est à sud-est sur le sud, le centre et le nord du pays avec l'affectation de la visibilité par sable sur les deux Hodhs, l'Assaba, l'Adrar et le sud du Tiris-Zemmour. La température maximale était 39°C relevée à Kaédi le 07.11.2014 à 15h00. La visibilité était affectée par brume humide le 03.11.2014 qui a commencé de 22h et a fini le 04.11.2014 à 06h 10 sur Nouadhibou.

La fin de la décade a été marquée par la baisse de températures sur l'ensemble du pays et particulièrement sur les régions du nord, du centre et du sud-est avec une pénétration de la brise maritime sur le long du littoral.

### **II. Conditions écologiques :**

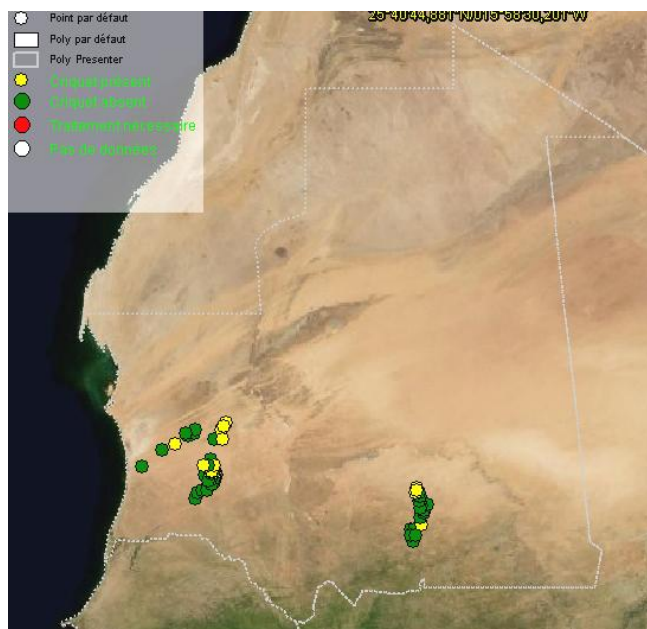
Les conditions écologiques demeurent défavorables à la survie et à la reproduction dans la majeure partie de la zone sud du pays où la végétation annuelle est majoritairement desséchée. Par contre, des plages vertes mais discontinues de végétation annuelle subsistent au niveau du centre du pays (Nord – Ouest Trarza).



Carte de verdissement du 21 au 31 octobre 2014 / source UCL

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

La situation acridienne est restée calme sur l'ensemble du territoire. Cependant, les équipes de prospection révèlent la présence d'un effectif dispersé composé essentiellement d'ailés solitaires matures et immatures avec des faibles densités (variant de 1 à 77 individus par point d'observation). Trente larves solitaires de stades L<sub>1</sub> et L<sub>2</sub> ont également été localisées au point 19°03'N/13°46'W.



**Carte de la situation acridienne en Mauritanie du 01 au 10/11/2014**

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

Aucun traitement n'a été effectué depuis le début de la campagne qui a eu lieu le 5 septembre 2014.

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

Le dispositif d'intervention du CNLA est composé de 4 équipes déployées comme suit :

- Une équipe : Les Hodhs ;
- Une équipe : Aouker Boutilimit (Trarza);
- Une équipe : Dépression de Targua, Barawiyatt, Iwizouitene et Amlil (Nord Trarza et sud-est Inchiri);
- Une équipe : Zgueymir, Sbaiya, Guirdaniya et Vai (nord Trarza et sud Adrar).

#### **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 :**

Vu le faible niveau du potentiel acridien d'une part et de la réduction des zones favorables à leur reproduction d'autre part, il est peu probable que la situation acridienne connaisse un développement significatif dans les jours à venir, sauf si des pluies venaient à être enregistrées dans la partie Nord et Nord-Ouest du pays dans les semaines à venir et/ou éventuellement, une arrivée de populations acridiennes allochtones.