



Ministère du Développement Rural  
Centre National de Lutte Antiacridienne

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

PERIODE DU 11/01/2013 AU 20/01/2013

N°286

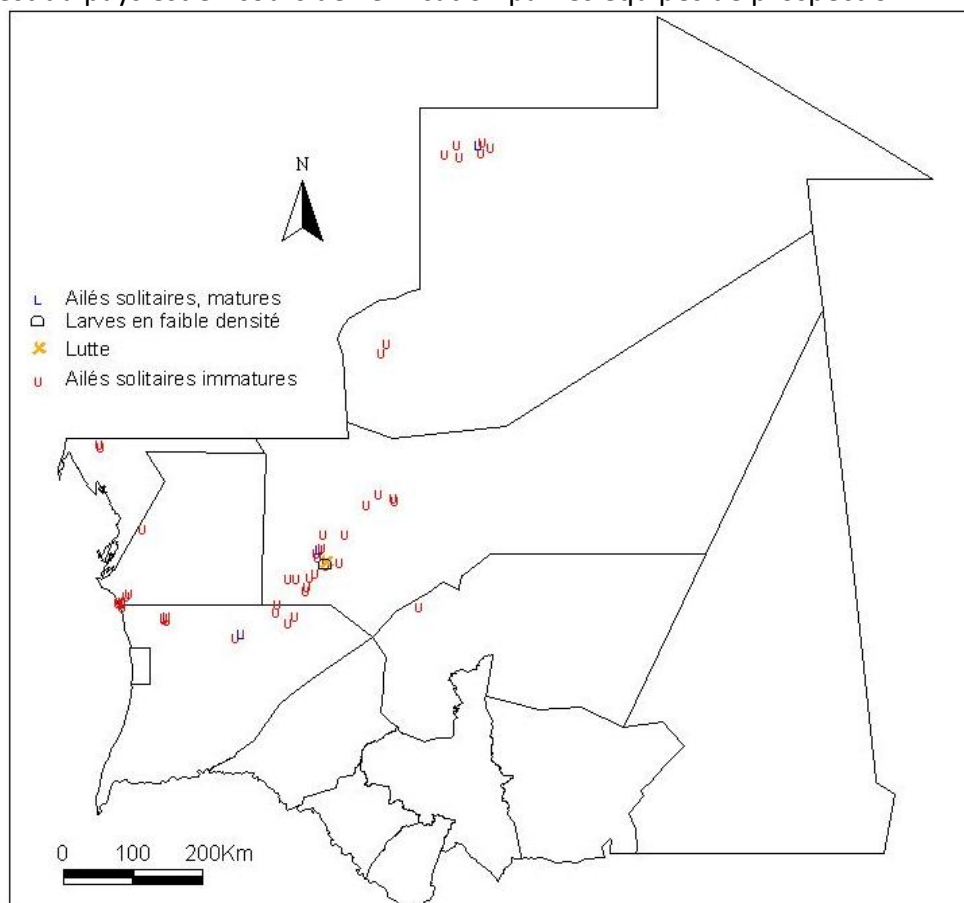
### **I. Conditions écologiques :**

Au cours de cette décade, les conditions écologiques demeurent défavorables dans la plupart des régions du développement des acridiens sauf, de façon localisée, dans les zones de rétention des eaux telles que les Grars et les Oueds situés dans l'Adrar, l'Inchiri et le Tiris Zemmour.

### **II. Situation acridienne :**

Au cours de cette décade, la situation a été caractérisée par la présence d'un effectif acridien composés essentiellement d'ailés matures et immatures dispersés dans les régions prospectées au niveau du nord et nord-ouest du pays. Les densités les plus importantes ont été localisées au niveau de Seil (19°33'N/13°19'W) où deux traitements ont été effectués sur des superficies de 7 et 15 ha et avec des densités respectivement de 200 et 900 ind./ha en mélange à des larves de stades L<sub>4</sub> et L<sub>5</sub> ont été localisées au niveau des ces point avec des densités moyennes (voir la carte ci-dessous).

En outre, des signalisations de présence d'un groupe d'ailés en mouvement dans le nord-ouest du pays est en cours de vérification par les équipes de prospection.



**Carte de la situation acridienne du 11 au 20/01/2013**

### **III. Traitement :**

Au cours de cette décade, **15 ha** ont été traités avec du Chlorpyrifos 240 ULV (1 litre/ha) ce qui porte le cumul des traitements depuis le 05/10/2012 à **26 074.7 ha**.

### **IV. Dispositif :**

Au cours de cette décade, le dispositif est composé de 8 équipes de prospection/lutte déployées comme suit :

- |                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| - Une (1) équipe au Tagant ;    | - Deux (2) équipes en Adrar ;    |
| - Une (1) équipe au Trarza ;    | - Une (1) à Dakhlett Noudhibou ; |
| - Deux (2) équipes en Inchiri ; | - Une (1) à Tiris Zemmour.       |

### **V. Stock de pesticides :**

Le stock de pesticides au niveau du magasin central (Riyad – Nouakchott) est de **161600** litres de Chlorpyrifos 240.

### **VI. Prévisions :**

Compte tenu de la situation écologiques d'une part et le niveau des effectifs observés au niveau des régions prospectées dans le nord et le nord ouest du pays, on ne s'attend pas à un grand changement par rapport l'évolution de la situation acridienne dans les semaines à venir dans ces régions.

#### **NB :**

**Dans le cadre de sa stratégie de communication sur la situation acridienne, le CNLA élabore trois supports principaux :**

- Bulletin décadaire régulier qui devient mensuel durant les mois d'inter campagne ;
- Synthèses hebdomadaires de la situation acridienne ou rapports des missions dévaluation effectués par le siège durant les périodes d'activités acridiennes significatives.
- Flashs d'information diffusés en période d'intenses activités acridiennes (recrudescence ou invasion) ;