



Ministère du Développement Rural
Centre National de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

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

N°314

I. Conditions météorologiques :

La situation générale au cours de la décade a été caractérisée par la présence d'une dépression sur les Iles canaries occasionnant un régime d'Ouest à Nord-Ouest humide sur la partie ouest du pays.

Par contre sur le reste du territoire les vents ont été faibles à modérés de Nord-Est à Sud-Est avec une légère augmentation des températures sur la bande Sud et Sud-Ouest. Le ciel a été passagèrement nuageux sur le sud et l'ouest du pays.

La température minimale la plus basse a été enregistrée à Bir Moghreïn avec 06 °C le 03/01/2014 tandis que la maximale la plus élevée a été signalée à Selibaby, avec 35 °C le 06/01/2014 (Source ONM).

II. Conditions écologiques :

Les conditions écologiques continuent à être favorables à la survie et la reproduction du criquet pèlerin au niveau des zones prospectées (Adrar, Inchiri, Dakhlett Nouadhibou et Tiris Zemmour). Un début de dessèchement par endroits dans les zones prospectées a été observé par les équipes de prospection.

III. Situation acridienne : (résurgence en cours d'être maîtrisée)

Hormis les quelques reproductions résiduelles dans le parc du banc d'Arguin, qui ont donné lieu à la constitution d'un essaim et un groupe qui ont été traités, la situation acridienne tend vers l'accalmie. Des ailés en faibles densités continuent à être observés au niveau des zones prospectées. Cette situation se présente, en détails, comme suit :

Inchiri et Adrar : l'équipe en activité note la présence d'un effectif d'ailés immatures en dispersion dans plusieurs endroits encore verts dans ces régions.

Dakhlet Nouadhibou: Un essaim d'ailés immatures sur une superficie de 200 ha avec une densité de 1 individus/m² a été traité le 1^{ier} janvier au point 19°14'N/16°11'W situé, en dehors, de la limite sud de la zone du Banc d'Arguin. En outre, un groupe d'ailés immatures a

été traité le 10 janvier au point 19°27'N/15°58'W sur une superficie de 100 ha et avec une densité de 10000 ind/ha.

Aussi, on note la présence d'un effectif d'ailés matures et immatures avec des densités allant de 200 à 2800 individus/ha dans la même zone.

A noter ici, que toutes les mesures **visant à préserver l'environnement du Banc d'Arguin**, ont été prises par les équipes. Elles n'ont mené que des opérations de traitement alternatif à la lutte chimique, en particulier mécaniques (tranchées contre les bandes larvaires et ramassages nocturnes des ailés et leurs mises en sacs). Elles ont également fournis d'énormes efforts dans le suivi de ces essaims et groupes à travers des zones très accidentées et durant plusieurs jours, jusqu'à leur sortie du Banc d'Arguin et leur maîtrise par les traitements.

Tiris Zemmour : la situation demeure caractérisée par la présence d'un effectif d'ailés immatures épars.



Carte de la situation acridienne de la 1^{ière} décade janvier 2014

IV. Traitement :

Au cours de cette décade **300 ha** ont été traités. Le cumul des traitements, du 5 octobre au 31 décembre 2013, est de **50 855,2 ha**.

V. Dispositif :

Au cours de cette décade, le dispositif d'intervention est composé de 4 équipes déployées comme suit :

- Une équipe en Inchiri ;
- Deux équipes à Dakhlette Nouadhibou ;
- Une équipe au Tiris Zemmour.
- Une équipe de coordination et une unité de ravitaillement.

VI. Stock de pesticides :

Le stock de pesticides du CNLA au niveau national (Terrain et Magasin Central à Nouakchott) est de **49 000 litres** de Chloropyrifos 240.

VII. Prévisions :

Compte tenu des résultats des énormes efforts de traitement et de ratissage menés au cours de ces dernières décades qui ont permis une diminution significative des populations acridiennes, on s'attend, au cours des prochains jours, à un début d'une accalmie.

Les opérations de surveillance vont, toutefois se poursuivre afin de suivre les populations résiduelles.