



Ministère du Développement Rural
Centre National de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 01/01/2013 AU 10/01/2013

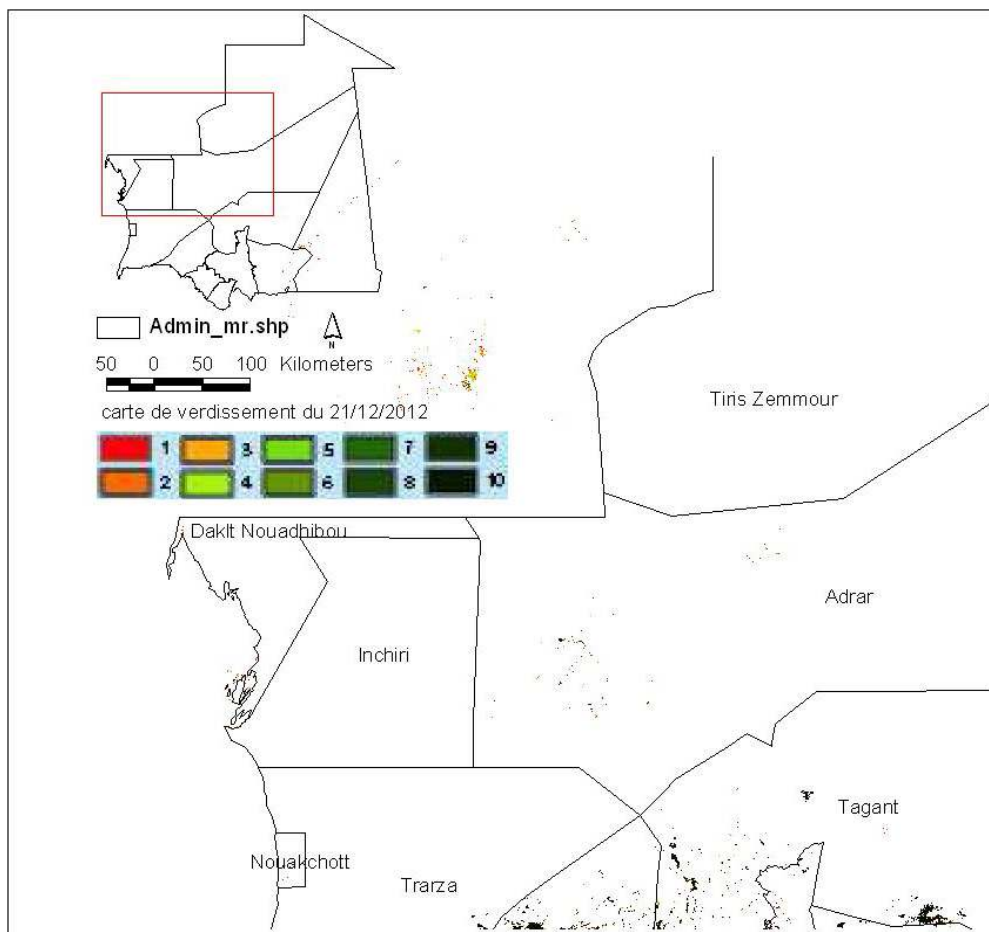
N°285

I. Conditions météorologiques :

Au cours de cette décade, le temps a été plus marqué par l'extension de la dorsale de la Libye jusqu'au sud du pays. Du 04 au 07.01.2013, cette situation a occasionné un renforcement des vents qui soufflaient de direction nord-est à sud-est accompagnés d'une réduction de la visibilité par sable et poussière sur l'ensemble du pays (Source ONM).

II. Conditions écologiques :

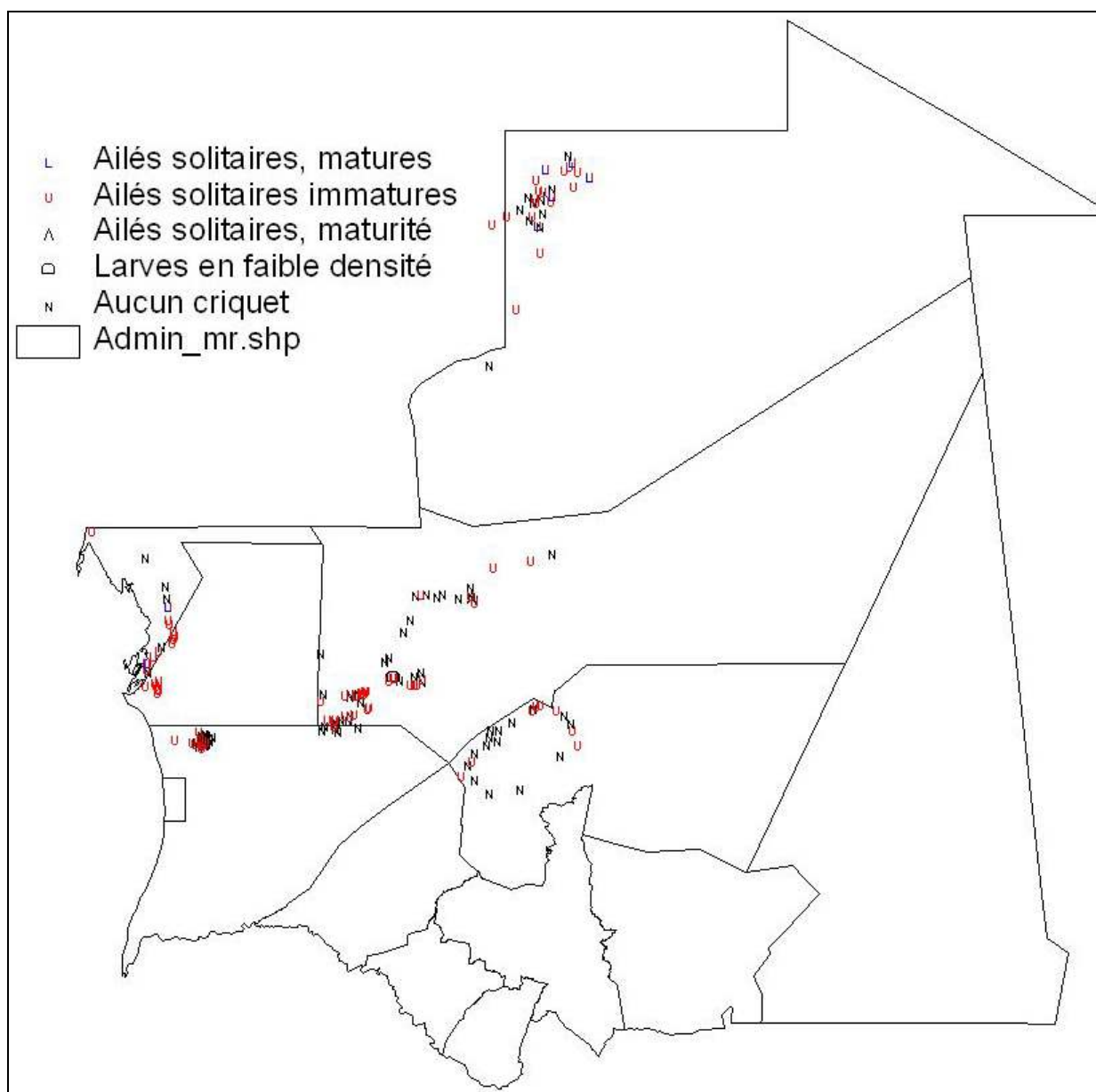
Au cours de cette décade, les conditions écologiques sont restées favorables localement à la reproduction du Criquet particulièrement au niveau des Graras et des Oueds situés au nord-ouest et au centre du pays. Dans le reste du pays, les conditions écologiques deviennent de plus en plus défavorables au Criquet pèlerin notamment dans le sud où le couvert végétal est desséché.



Carte de verdissement du 21 décembre 2012 (source UCL)

III. Situation acridienne :

Au cours de cette décade, la situation acridienne a été caractérisée par la continuité du déclin de la situation amorcé depuis mi-décembre. Les équipes sur le terrain annoncent la présence d'un effectif d'ailés immatures et dans une moindre mesure des matures en dispersion dans plusieurs points d'observation dans le centre et le nord du pays. Cependant, on note une nette diminution des cibles traitables. Le seul traitement effectué durant cette décade a eu lieu au niveau de la localité de Seil (19°33'N / 13°19' W), où 7 ha infestés de larves de stades L₃ à L₅ avec une densité de 1 larves/m² ont été localisés.



Carte de la situation acridienne du 01 au 10/01/2013

IV. Traitement :

Au cours de cette décade, **7 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 **26 059.7 ha**.

V. Dispositif :

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

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

VI. Stock de pesticides :

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

VII. Prévisions :

Compte tenu des traitements ciblés d'une part et la détérioration des conditions écologiques d'autre part, on ne s'attend pas à un grand changement par rapport à l'évolution de la situation acridienne dans les semaines à venir sauf s'il y a des pluies.

Des petits groupes de jeunes ailés pourraient être observés dans les régions du centre et du nord et pourraient se disperser si les conditions écologiques ne s'améliorent pas.

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 d'évaluation effectués par le siège durant les périodes d'activités acridiennes significatives.
- Flashs d'information diffusés en période d'intenses activités acridiennes (recrudescence ou invasion) ;