



Ministère de l'Agriculture
Centre National de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 01/04/2017 AU 30/04/2017

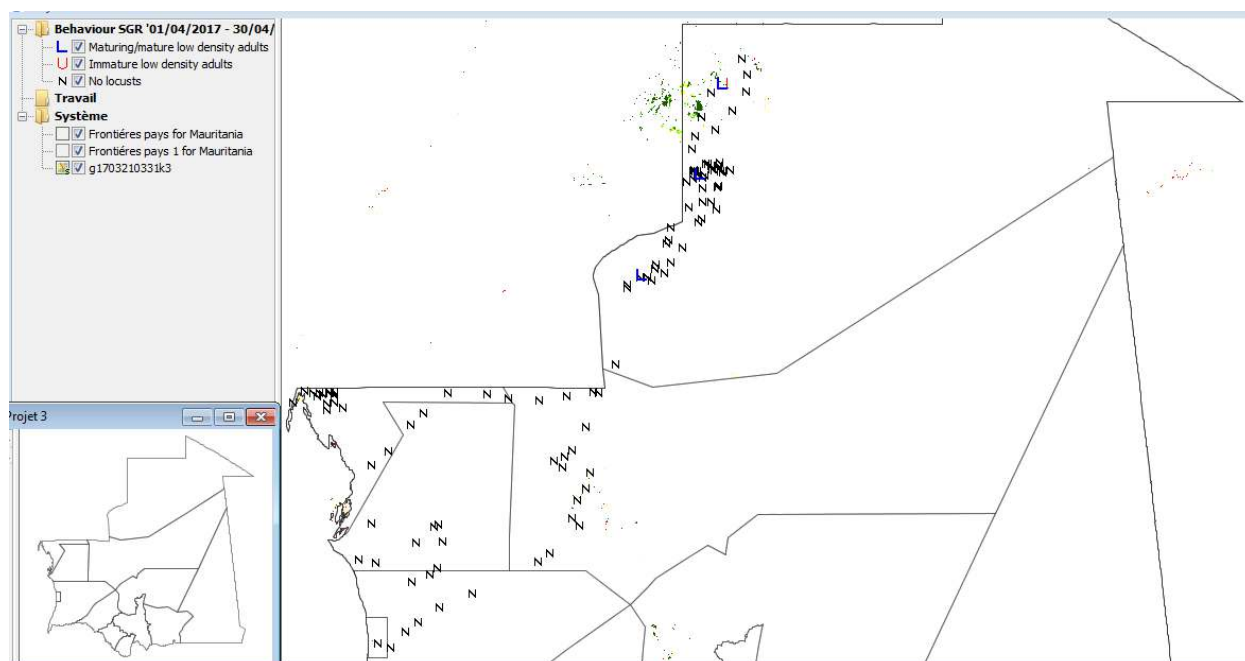
N°394

I. Conditions écologiques :

D'une manière générale, les conditions écologiques demeurent défavorables au développement des acridiens sur la majeure partie du territoire. Au niveau de l'extrême nord du pays et dans une moindre mesure, au niveau des Oueds et Graras en Adrar, on note la présence de quelques sites localisés qui offrent encore des conditions favorables à la survie des acridiens.

II. Situation acridienne :

La situation est restée calme sur l'ensemble du pays. Toutefois, Quelques ailés matures et immatures dispersés ont été localisés au nord du pays (Tiris Zemmour). A la fin de ce mois, une mission d'évaluation a été déployée dans l'Ouest et le Nord afin de s'enquérir sur la situation acridienne et d'en mesurer le risque d'évolution durant la prochaine période.



Carte situation acridienne du mois avril 2017

(Reverdissement 21-31 mars 2017 source UCL)

III. Traitement :

Aucun traitement n'a été effectué au cours de cette décade. En effet, le cumul des superficies traitées est toujours à **17472 ha**.

IV. Dispositif :

Le dispositif de surveillance est composé de d'une équipe de prospection.

V. Prévisions :

Vu le niveau très bas du potentiel acridien au nord du pays d'une part et le rétrécissement des zones favorables au développement des acridiens d'autre part on ne s'attend pas à un développement significatif de la situation acridienne dans les semaines à venir. En effet, cette situation resterait calme jusqu'à la prochain saison pluviale.

VI. Prévisions :

- Suite à la nomination de M. Sid'Ahmed Ould Mohamed, comme Directeur Général du Centre national de lutte antiacridienne (CNLA), une passation de service a eu lieu le 19 avril 2017, entre le DG rentrant et le DG sortant Mr Mohamed Abdellahi Ould BABAHAH qui est nommé Directeur Général à l'Institut du Sahel à Bamako ;
- Dans le cadre des activités du Projet SMELLS, le Chef service d'information acridienne a participé à une réunion d'évaluation finale et de discussion sur la durabilité de l'utilisation des images satellites d'humidité du sol dans la lutte antiacridienne. Cette réunion a été organisée le 20 avril 2017 au siège de la FAO, Rome (Italie) ;
- Dans le cadre de la mise en œuvre du projet « Assistance d'urgence à la lutte contre le Criquet pèlerin » TCP/MAU/3603 de la FAO, Deux sessions de formation nationale ont été organisées à Akjoujt durant les période du 03 au 07 et la deuxième du 10 au 14 avril 2017 dont les thèmes sont respectivement les techniques de prospection et les techniques d'application ;
- Dans le cadre du TCP/MAU/3603 de la FAO, une mission d'évaluation de la situation acridienne a été effectuée entre le 21 et le 30 avril 2017.