



Ministère de l'Agriculture
Centre National de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 01/06/2016 AU 10/06/2016

N°366

I. Conditions météorologique :

Cette décade était dominée par des hausses sensibles de températures sur l'ensemble du pays et particulièrement sur le Gorgol, le Tagant, l'Adrar, l'Inchiri, l'Assaba, les deux Hodhs, le Brakna et le Trarza y compris Nouakchott avec des températures qui ont atteint les 47 à 48°C sur ces régions. La visibilité était affectée à réduite par sable ou tempête de sable pendant toute la décade sur le Gorgol, le Brakna, le Tagant, l'Assaba et les deux Hodhs et pendant la journée du 09.06.2016 sur le long du littoral.

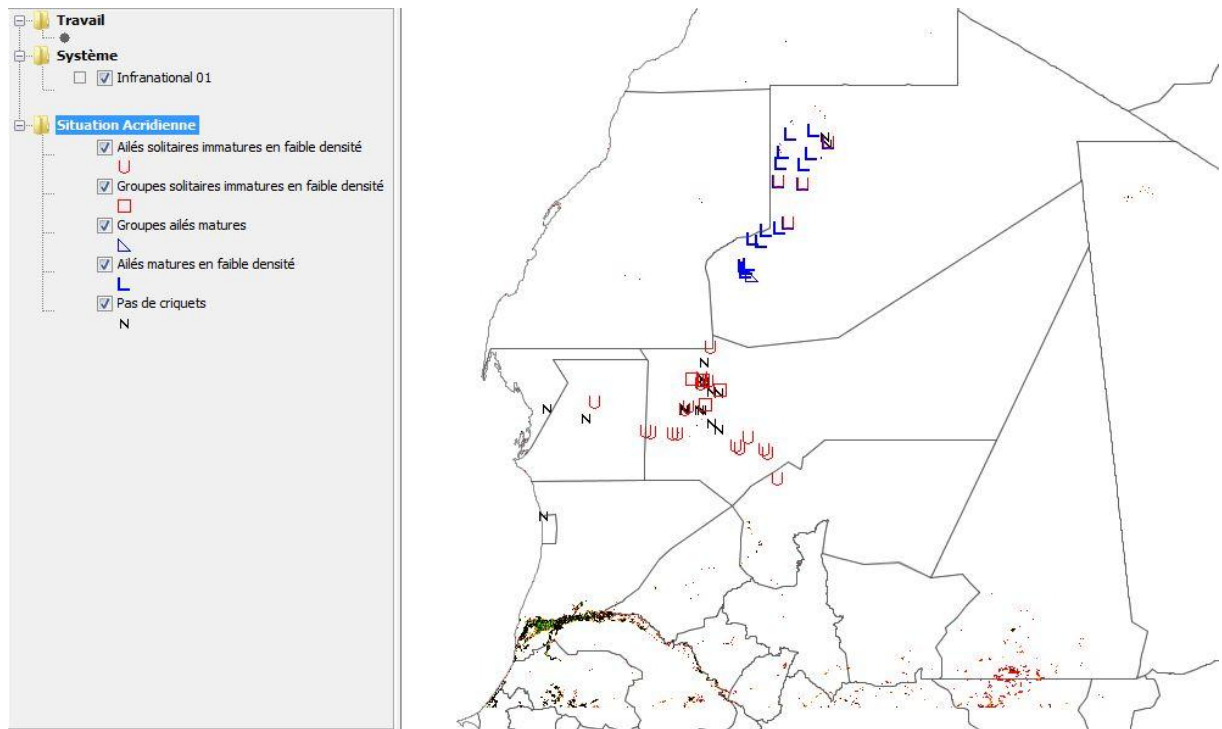
Le 12 au 13.06.2012 sont caractérisés par une bonne pénétration d'air humide maritime accompagnée par des baisses de températures sur le long du littoral. Le Front intertropical (FIT) oscillait entre la bande sud du pays et l'extrême sud du territoire. (Source : ONM).

II. Conditions écologiques & climatiques :

Les conditions sont de plus en plus défavorables à la survie et la reproduction du Criquet dans les secteurs d'activité des équipes déployées sur le terrain où la végétation annuelle est desséchée avec quelques poches de verdure. Cependant, la végétation pérenne (arbres, oasis), reste verte. Une végétation en pousse a été observée au Tagant suite aux dernières pluies sporadiques survenues.

III. Situation acridienne :

Cette situation demeure marquée par l'arrivée de groupes d'ailés matures et immatures en provenance des frontières Nord-est. Ces groupes d'ailés *solitaro-transiens* qui sont en mouvement à la recherche des conditions meilleures ont été localisés et traités au niveau du point 22°37N / 12°19W au Nord de Zouerate et aux environs de Choum et avec des densités arrivant à 8200 ind/ha.



Carte situation acridienne 1ere decade juin 2016 (reverdissement 11-20 mai 2016 source IRI)

IV. Traitement :

Au cours de cette décade **325 ha** ont été traités avec du Chlorpyrifos 240. Le cumul des traitements, depuis le 2 novembre 2015, est de **8363ha** dont 16 ha avec le produit biologique *Green Muscle*®.

V. Dispositif :

Le dispositif de surveillance est composé de 4 équipes déployées comme suit :

- 1 équipe au Tiris Zemmour (Fdérik, Zouerate, Rich Anajim, Lahmami, Tourine);
- 2 équipes en Adrar (une équipe au Dhâr et une équipe dans le Bâten);
- 1 équipe au Tagant (Khat El Moïnan, Oued Lebiodh, Gabbou)

NB : Une équipe de réserve est en stand by pour faire face aux arrivages imprévus.

VI. Stock de pesticides :

Le stock de pesticides du CNLA au niveau du Magasin Central à Nouakchott est de **26000 litres** de Chlorpyrifos 240 ULV.

VII. Prévisions :

Malgré que les conditions écologiques soient de plus en plus défavorables (notamment dans le nord du pays) à la survie et à la reproduction des Criquets, nous nous attendons à la poursuite de l'arrivage et de la localisation de nouveaux groupes d'ailés allochtones. Ces groupes pourront bénéficier de l'amélioration des conditions écologiques prévue d'ici le début de l'installation de la saison pluviale dans le sud et le sud-est du pays. Cette situation requiert une vigilance accrue durant les prochains jours surtout dans les zones où des pluies précoces pourraient être enregistrées.