



Ministère de l'Agriculture
Centre National de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 11/04/2016 AU 20/04/2016

N°361

I. Conditions météorologique :

Cette décade a été caractérisée par la présence du couloir dépressionnaire sur l'ensemble du pays et particulièrement sur l'Adrar, l'Inchiri, le Trarza y compris Nouakchott, le Tagant, le Brakna, l'Assaba, les deux Hodh, le Gorgol, et le Guidimagha avec des températures maximales qui ont atteint les 45°C. Les vents étaient de nord-est à est sur les régions du Sud et du Centre accompagnés d'une visibilité affectée par sable sur le Brakna, l'Assaba, les deux Hodh, le Gorgol et le sud du Trarza.

La fin de cette décade était marqué par une pénétration de la brise maritime sur le long du littoral au cours de l'après midi (source : ONM).

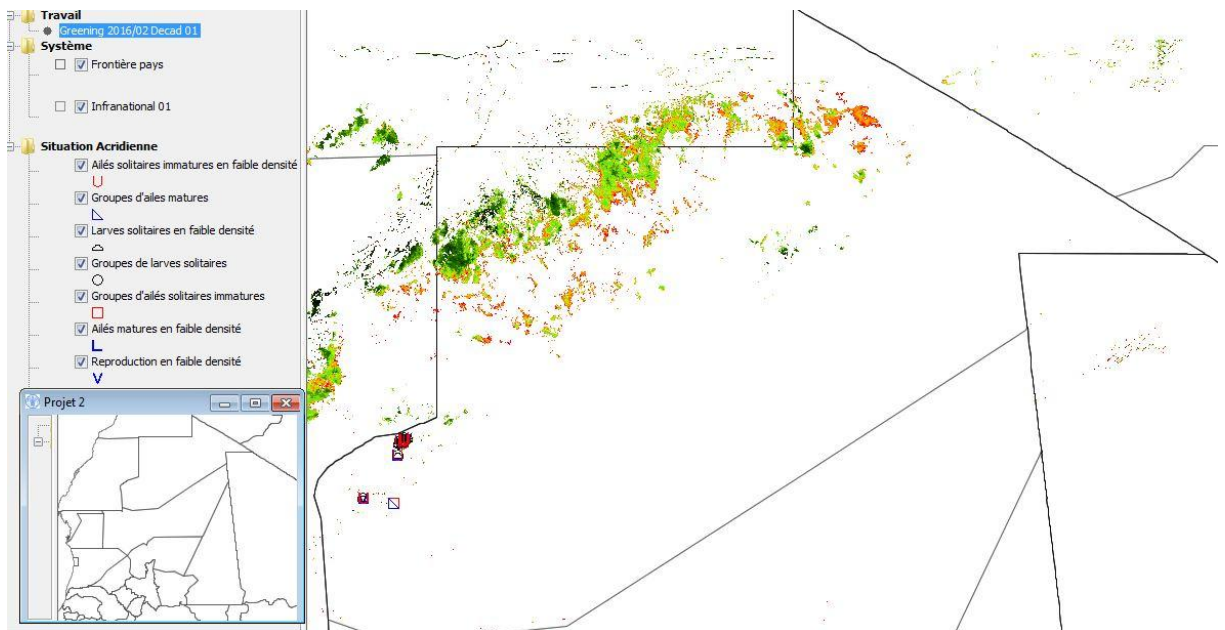
II. Conditions écologiques :

Au cours de cette décade, on note la continuité du dessèchement (80 à 90 %) de la végétation annuelle aux alentours de Bir Moghreïn et à Zouerat. Ailleurs, la végétation annuelle est restée relativement verte entre Rich Anajem et Dahr Ahmed Maouloud et surtout sur les regs sableux.

III. Situation acridienne :

La situation acridienne demeure caractérisée par la présence de groupes d'ailés matures et immatures en déplacement entre les frontières Mauritano-marocaines. Le 15 avril, un groupe d'ailés matures en accouplement, a été traité au point 22°42'N12°41'W sur une superficie de 175 ha, avec une densité est de 6800 Ind/ha.

Ailleurs, on note la présence de petits groupes d'ailés matures et immatures *solitaro-transiens* avec des densités arrivant à 9000 ind/ha en mélange à des tâches larves de stades avancés.



Situation acridienne, 2^{ème} décade d'avril 2016 (reverdissement 1-10 février 2016 source UCL)

IV. Traitement :

Au cours de cette période **567 ha** avec du Chlorpyrifos 240. Le cumul des traitements, depuis le 2 novembre 2015, est de **6619 ha** dont 16 ha avec *Green Mascule*®.

V. Dispositif :

Le dispositif de surveillance est composé comme suit :

- 1 équipe : Fdèrik, Zouerat, Bir Moghreïn, Tamekert

Cette équipe est appuyée par une équipe ultra légère de surveillance et de coordination.

VI. Stock de pesticides :

Le stock de pesticides du CNLA au niveau du Magasin Central à Nouakchott est de **29200 litres** de Chlorpyrifos 240 ULV.

VII. Prévisions :

Compte tenu de la situation écologique (continuité du dessèchement du couvert végétal et la hausse des températures) d'une part et les effectifs acridiens encore présents au Nord de Zouerate et en déplacement entre les frontières maroco-mauritaniennes d'autre part, on s'attend à la localisation et au traitement de petits groupes de jeunes ailés au cours des semaines à venir. Les opérations de surveillance vont se poursuivre dans le secteur pour cerner davantage l'évolution de la situation acridienne.