



Ministère du Développement Rural
Centre National de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

PERIODE DU 01/05/2014 AU 30/05/2014

N°320

I. Conditions météorologiques :

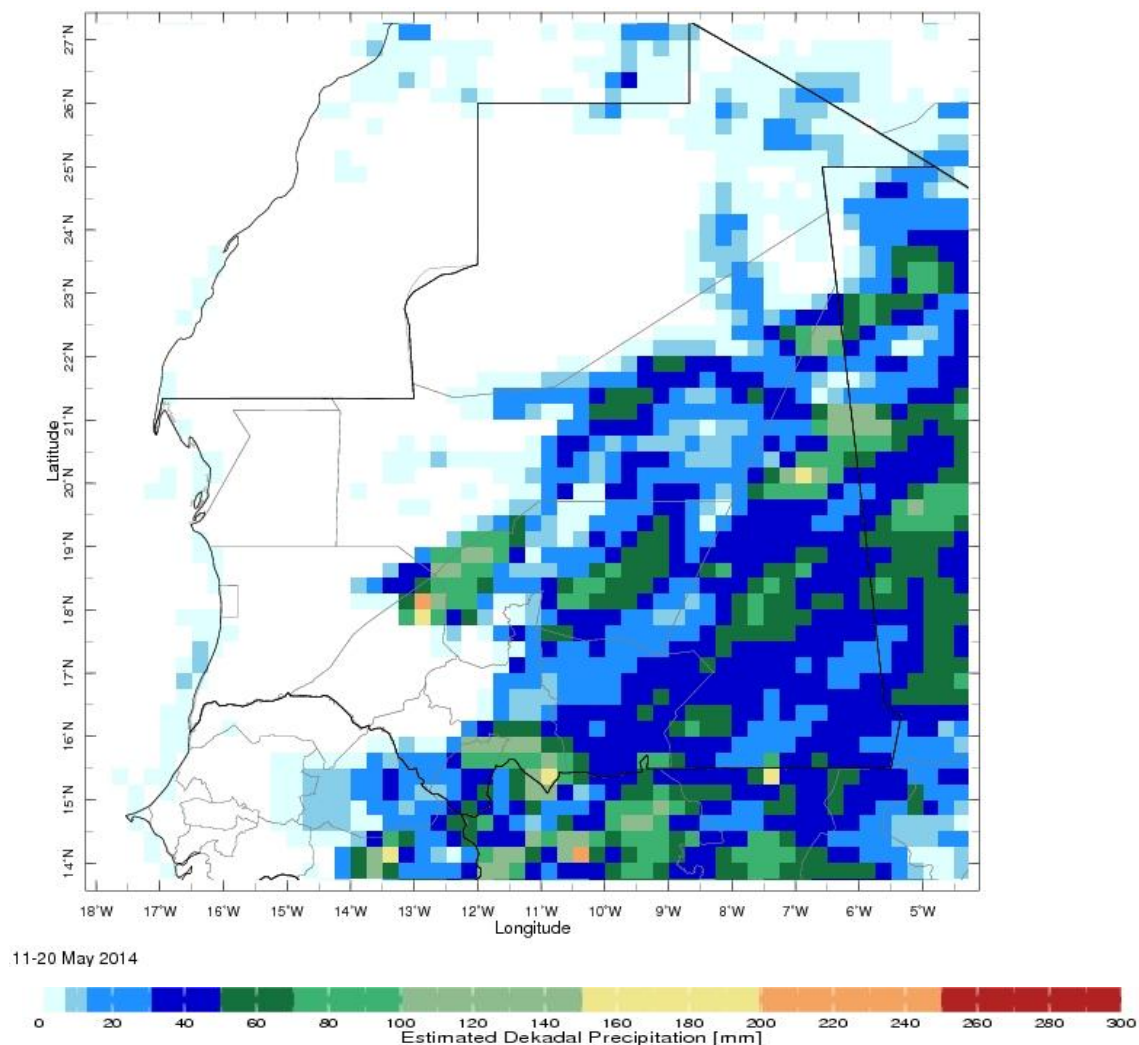
La première décade du mois a été caractérisée par la pénétration d'air humide maritime avec la baisse de température sur le long du littoral. Le FIT était au nord de l'Assaba et les deux Hodh ; ce qui a provoqué de faibles pluies sur ces régions.

La deuxième décade a été dominée par le passage du Front intertropical au voisinage du Guidimagha et sa remonté jusqu'au Tagant et l'extrême Nord des deux Hodh avec des pluies modérées à fortes les 16, 17, 18 et 19 sur l'Assaba, les deux Hodh et le Tagant. d'importantes quantités de pluies ont été enregistrées comme suit :

- Assaba : Tenaha = 114 mm, Kouxi = 107 mm, Lebneiye = 98 mm, Evrara = 67 mm, Kiffa = 12 mm).
- Hodh El Gharbi : Termessa = 30 mm, Gougui 15 mm, Tamchekette = 09 mm.
- Hodh El Chargui : Adel Bagrou = 35 mm, Bassiknou = 32.1 mm, Vasala = 22 mm
Aiweinatzbel = 09 mm, Oualata = 07 mm.

Les températures étaient en hausse allant jusqu'à 45 °C à Atar (le 15.05) avec des vents variant de Sud-est à Nord-est. La visibilité a été affectée à réduite par poussière et sable à Atar, Tidjikja, Aioun, Kiffa et Rosso les 15, 16, 17 et 18. Le ciel était nuageux sur l'Adrar et le Tiris-Zemmour, ce qui a donné de très faibles pluies sur ces régions.

La troisième décade a été marquée par la remonté du FIT sur le Gorgol, le sud de l'Inchiri en passant par le Tagant et les deux Hodh, donnant ainsi de faibles pluies sur le Guidimagha, l'Assaba, les deux Hodh, puis il s'est retiré jusqu'au Mali. Le temps a été chaud, sec et brumeux sur la grande partie du territoire avec des températures allant jusqu'au 45°C sur le Guidimagha, le Gorgol, le Brakna, l'Assaba et le Trarza. Le vent était de directions nord à nord-est sur l'ensemble du pays (Source ONM).



Précipitations estimées du 11 au 20/05/2014 (source IRI)

II. Conditions écologiques :

De façon générale, les conditions écologiques demeurent défavorables à la survie et à la reproduction du criquet pèlerin. Cependant, les pluies enregistrées précocement au niveau du Sud du pays pourraient donner, dans les jours à venir, un début de verdissement dans certaines zones localisées.

III. Situation acridienne :

Au cours du mois de mai, la situation a été calme. Aucune signalisation de présence acridienne n'a été rapportée au CNLA.

IV. Traitement :

Aucun traitement n'a été effectué durant ce mois. En effet, le cumul des superficies traitées, depuis le début des opérations de traitement (05 octobre 2013), est de **50 855,2 ha**.

V. Dispositif :

Aucune équipe de prospection n'est sur le terrain pour le moment.

VI. Stock de pesticides :

La dernière mise à jour (mars 2014) de la base de données de gestion des stocks de pesticides montre que le stock de pesticides est de **43 400 litres** de Chlorpyrifos 240.

VII. Prévisions :

Compte de tenu de la situation écologique défavorable au développement des acridiens et l'absence de signalisation de Criquet, on s'attend à une continuité de l'accalmie actuelle pour la prochaine période. Toutefois, des pluies localisées peuvent être enregistrées au cours des prochaines décades et peuvent favoriser l'amélioration des conditions écologiques optimales pour le développement des acridiens.

VIII. Divers

Monsieur El Hadj Bokar Lemine Sakho, a participé à l'atelier régional de la gestion de l'information acridienne qui a eu lieu, à Agadir, au Maroc, durant la période du 19 au 24 mai 2014.