



Ministère du Développement Rural
Centre National de Lutte Antiacridienne

BULLETIN D'INFORMATION SUR LA SITUATION ACRIDIENNE

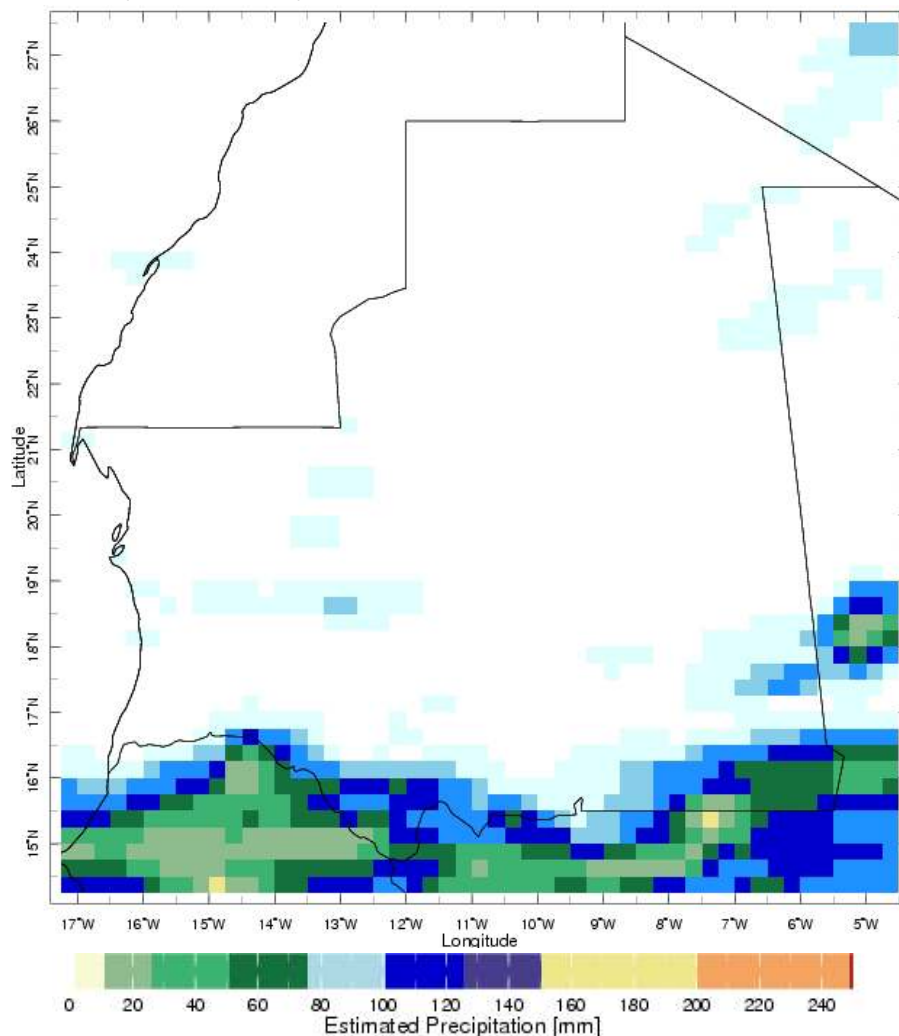
PERIODE DU 01/09/2011 AU 10/09/2011

N°251

I. Conditions météorologiques :

La situation générale de la décade a été caractérisée par la présence de la dorsale de l'Anticyclone des Açores (1015-1022) sur le nord et l'ouest du pays en occasionnant des vents modérés à localement forts sur le nord et le centre du territoire. Le FIT a oscillé entre l'axe sud de Tiris-zemour et au voisinage de Lemkheitti et le sud du Gorgol et des Hodhs.

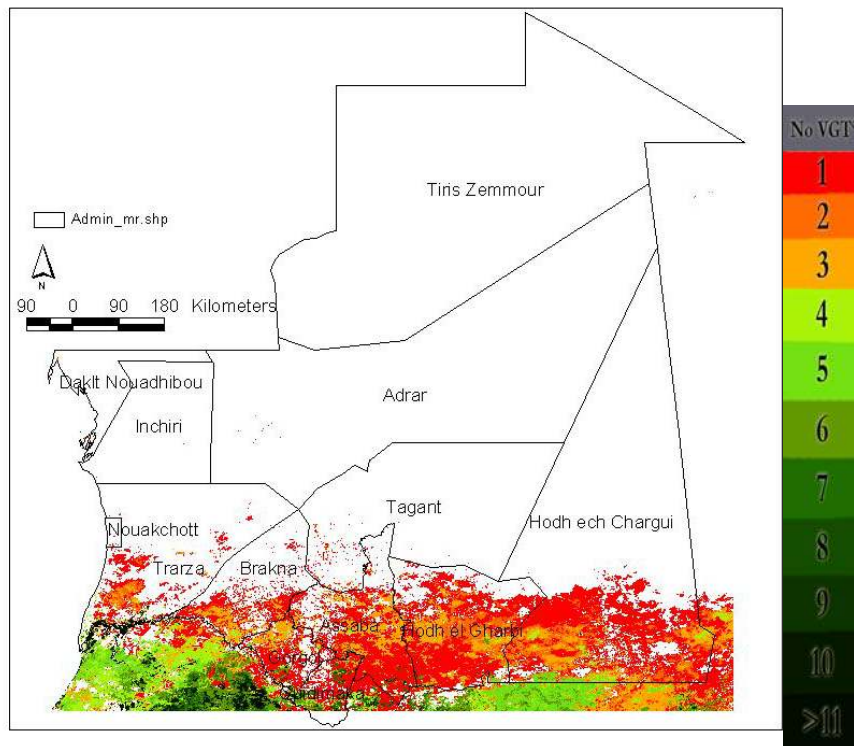
Au cours de cette décade des précipitations faibles à modérées ont été enregistrées au deux Hodhs, au Guidimagha, au Gorgol, à l'Assaba, au Trarza, au Tagant et en Adrar (Source ONM).



Cumul de pluies entre le 01 et le 10/09/2011 (Source site web IRI)

II. Conditions écologiques :

D'une manière générale, les conditions écologiques deviennent, progressivement, favorables à la survie et à la reproduction sur des vastes étendues du territoire. La végétation annuelle est en développement dans la plupart de la bande sud du pays. Cependant, il est à noter que le couvert végétal de cette saison reste en deçà de la normale du fait du déficit pluviométrique enregistré jusqu'à aujourd'hui.



Carte de verdissement (Greens maps) 21 août 2011
(source : www.devcoast.eu)

III. Situation acridienne :

Au cours de cette décade, la situation acridienne a été caractérisée par la présence d'ailes matures et immatures solitaires isolés au niveau des régions prospectées (Hodh Chargui, Assaba, Tagant, Brakna et Trarza). C'est au niveau de Trarza que des accouplements et pontes ont été localisés au niveau des points 1841N/1351W, 1835N/1352W et 1834N/1424W. Ainsi, des larves de stades L₂ et L₃ ont été observées, avec des très faibles densités, au niveau des points 1800N/1520W et 1835N/1352W.

IV. Dispositif :

Suite à l'amélioration des conditions écologiques due à l'installation progressive de la saison, la campagne antiacridienne a été lancée, le 05 septembre 2011, avec le déploiement de 6 équipes de surveillance réparties comme suite :

- Une équipe à Hodh El Gharbi et Hodh El Charghi
- Une équipe en Assaba
- Une équipe au Tagant
- Une équipe au Brakna
- Une équipe au nord Trarza et sud Adrar
- Une équipe au sud Trarza

V. Prévisions :

Compte tenu de l'installation progressive de la saison pluviale constatée, on s'attend à une amélioration des conditions écologiques offrant des zones plus favorables à la survie et à la reproduction acridienne. C'est ainsi que des reproductions à petites échelles pourraient avoir lieu dans les jours à venir.