



République Islamique de Mauritanie
Ministère du Développement Rural
Centre National de Lutte Antiacridienne et
Antiaviaire



BULLETIN D'INFORMATION ACRIDIENNE N°467

01-30/06/2020

Résumé de la situation acridienne :

- ◆ *Les conditions météorologiques et écologiques demeurent défavorables à la survie et à la reproduction des criquets sur la majeure partie du pays. Cependant quelques pluies localisées ont été enregistrées dans quelques sites dans la bande sud et sud-est du pays ;*
- ◆ *La situation acridienne demeure calme sur l'ensemble du pays.*

Conditions météorologiques & écologiques



Au cours du mois de juin, la situation générale a été caractérisée par un affaiblissement de la dorsale de l'Anticyclone des Açores sur le proche Atlantique et la présence des dépressions thermiques sur le sud et le centre de la Mauritanie en occasionnant des hausses sensibles de températures entre 44-48°C enregistrée au niveau de l'Adrar, du Tagant, de l'Inchiri, du Brakna, de l'Assaba, du Trarza et sur les Hodh.

Les vents ont été dans la plus part des cas modérés de nord à nord-ouest avec la pénétration d'aire humide et baisses de températures sur le long du littoral. Tandis qu'ils ont été faibles à modérés localement forts de nord à nord-est, voire est sur le reste du territoire avec parfois des fortes réductions de la visibilité par sable et tempêtes de sable particulièrement entre le 13 et 18 juin 2020.

Le Front-Inter-Tropical (F.I.T) a occupé une position légèrement élevée par rapport à la situation moyenne en favorisant des activités pluvio-orageuses sur le deux hodh, l'Assaba, le Guidimagha, le Gorgol, le Tagant, le Trarza y compris Nouakchott et sur le Brakna. Des faibles pluies ont été également enregistrées au niveau de l'Adrar et Tiris-Zemour suite au passage du Jet sub-tropical.

D'une façon générale, les conditions écologiques demeurent défavorables au développement des acridiens dans la majeure partie du territoire. Cependant, quelques pluies sporadiques ont été enregistrées dans le sud et le sud-est du pays donnant lieu à l'apparition d'un couvert végétal encore éphémère.

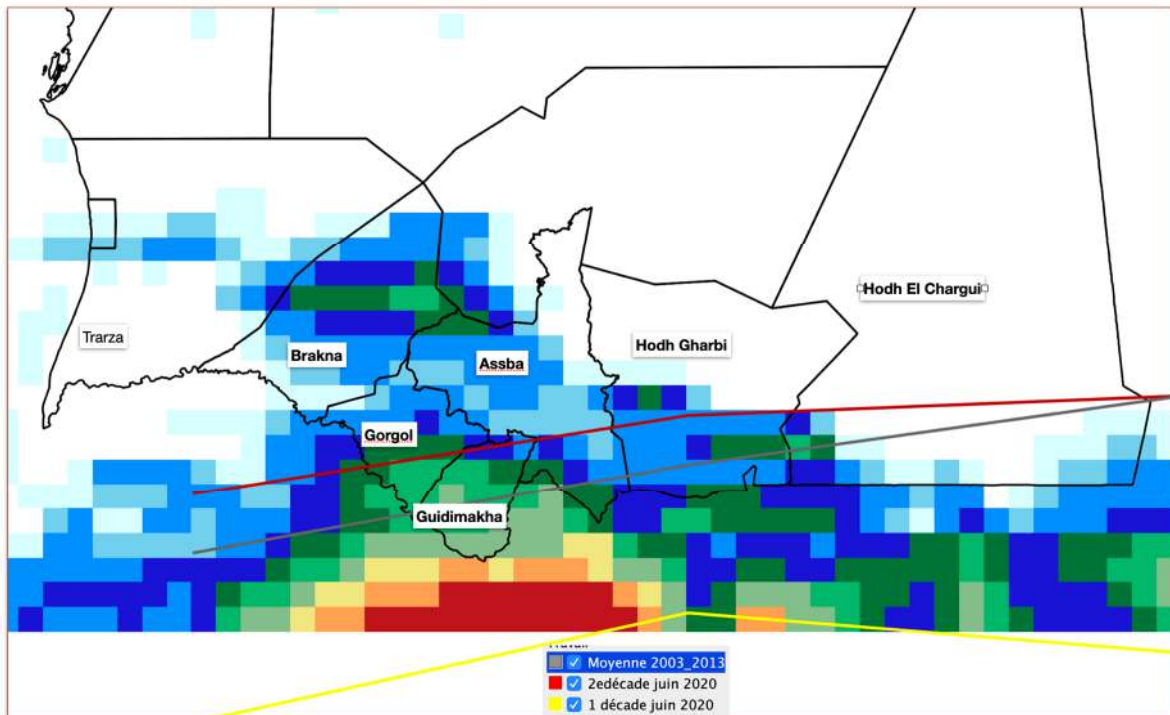


FIGURE 1 : LE FIT EST RESTÉ EN DESSA QUE SA POSITION NORMALE DONNANT LIEU A QUELQUES PLUIES SUR LA BADE SUDE DU PAYS

Situation acridienne



Au cours de cette période, la situation acridienne est restée calme sur l'ensemble du territoire. Aucune signalisation de présence acridienne n'a été rapportée au centre durant ce mois.

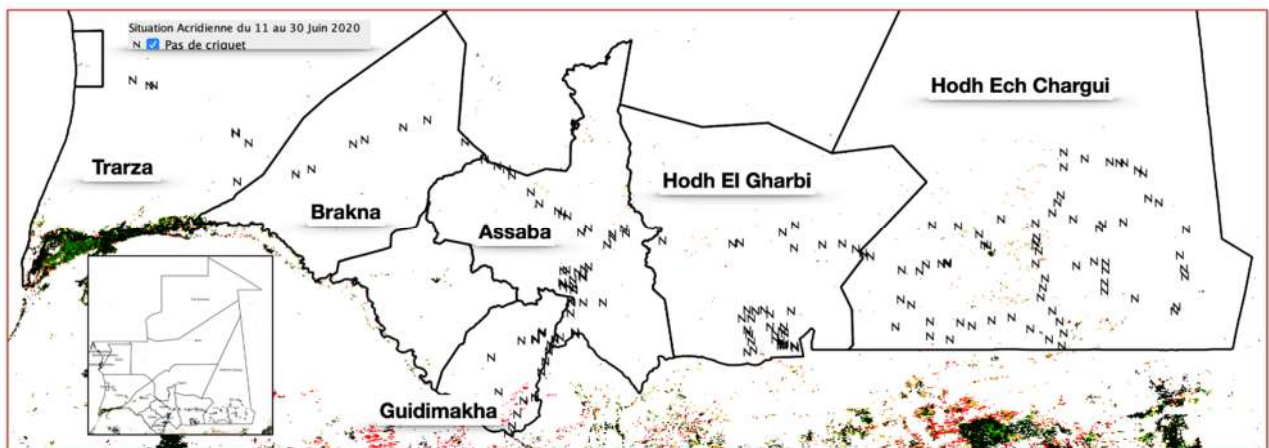


FIGURE 3 : CARTE DE SITUATION ACRIDIENNE ET DU VERDISSEMENT (AUCUNE PRESENCE ACRIDIENNE N'A ÉTÉ OBSERVÉ AVEC L'OBSERVATION DU VERDISSEMENT DE QUELQUES SITES ENCORE LOCALISÉS)

Traitement



Au cours de ce mois, aucun traitement n'a été effectué.

Dispositif



Le dispositif d'intervention est composé de 4 équipes de prospection lutte réparties comme suit :

- Une équipe au Hodh Echargui ;
- Une équipe à l'Est du Hodh Elgharbi ;
- Une équipe à l'Ouest du Hodh Elgharbi ;
- Une équipe en Assaba et Tagant.

Huit unités de traitement avec du pesticide sont positionnées au niveau de la base logistique d'Aioun à Hodh Elgharbi.

Stock



Le stock de pesticide disponible au CNLAA est de 39000 litres de Chlorpyrifos 240 ULV.

Prévisions



Compte tenu de l'installation de la saison pluviale qui vient de commencer, on s'attend à une amélioration progressive des conditions écologiques favorables au développement des acridiens. Ainsi que, la multiplication des ailés dispersés se trouvant dans les aires de grégarisation à travers le pays.

Toutefois, les prévisions formulées par le DLIS/FAO indiquent que le risque d'incursion d'essaims provenant de l'Afrique de l'Est reste plausible au cours du mois de juillet.

Divers



Compte tenu du niveau du risque qui prévaut, le CNLAA a mis à jour son plan d'action relatif à la campagne 2020-2021. Dans ce cadre, le Directeur du Centre a participé à plusieurs réunions de vidéo-conférence organisées par la CLCPRO afin d'évaluer ce risque et de prendre les mesures d'anticipation nécessaires.