

Résumé

- ❖ *D'importantes quantités de pluies ont été enregistrées au cours du mois;*
- ❖ *Les conditions écologiques sont partout favorables au développement et à la reproduction du Criquet pèlerin;*
- ❖ *Aucune signalisation de présence de Criquet pèlerin n'est parvenue des aires de reproduction;*
- ❖ *La situation du Criquet pèlerin reste relativement calme.*

I. CONDITIONS METEOROLOGIQUES

Au cours du mois, la situation météorologique a été caractérisée par des pluies faibles à modérées sur l'ensemble du pays. Ces quantités ont été parfois importantes notamment à Konobougou, Barouéli, Bla, Kayes, Baguinéda où il a été enregistré respectivement 144 mm, 102 mm, 84 mm, 60 mm et 50 mm en une seule pluie.

Les quantités de pluies enregistrées pendant la période ont été déficitaires par rapport à la normale 1981-2010 et à celles de 2016, dans l'ensemble excepté le Sud-est de la région de Koulikoro, la majeure partie de la région de Ségou ainsi que les localités de Kayes, Yélimané et Yanfolila où elles ont été normales à excédentaires.

Toutefois, dans l'ensemble, le cumul des pluies recueillies du 1er mai au 20 août 2017 reste normal à excédentaire par rapport à la moyenne saisonnière mais inférieur ou égal à celui de 2016.

Les températures maximales et minimales observées au cours du mois :

- Les maximales ont varié de 27°C à 33°C ;
- Les minimales ont varié de 20°C à 22°C.

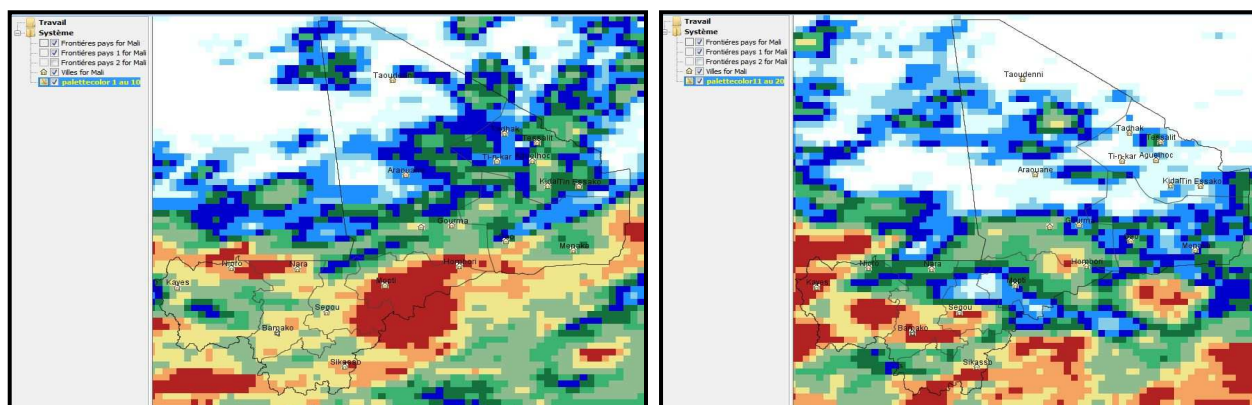


Figure : Estimation de la pluviométrie suivant les images IRI décades du 01 au 10 août (à gauche) et du 11 au 20 août 2017 (à droite)



II. CONDITIONS ECOLOGIQUES

Les conditions écologiques sont très favorables au développement et à la reproduction du Criquet pèlerin sur l'ensemble du pays. Partout, les plantes annuelles et pérennes présentent un aspect verdoyant. Les sols sont humides.

II. SITUATION ACRIDIENNE

La situation du Criquet pèlerin reste calme sur l'ensemble du pays. Aucune signalisation n'a été enregistrée au cours du mois.

III. DISPOSITIF D'INTERVENTION

Le dispositif d'intervention est celle consignée dans le plan d'action du CNLCP et reste en état de veille. La mobilisation pour la surveillance et l'intervention rapide se prépare au niveau de la base d'intervention de Gao.

IV. PERSPECTIVES

Des ailés solitaires dispersés pourraient être présents dans les affaissements de l'Adrar des Iforas, du Tamesna et les zones d'épandages du Timétrine. Une reproduction à petite échelle pourrait être en cours. Cependant, les effectifs acridiens devraient rester en dessous du seuil d'inquiétude au regard de l'accalmie générale observée dans la région occidentale.

V. SITUATION DES PESTICIDES

Le stock national de pesticide s'élève à 7 000 litres de Chlorpyrifos 240g/l ULV.

VI. AUTRES INFORMATIONS

Le CNLCP a reçu, du 09 au 16 août 2017, la mission d'évaluation de la phase II du programme EMPRES en Région Occidentale (*Système de prévention et de réponse rapide contre les ravageurs et les maladies transfrontières des animaux et des plantes-Région Occidentale*) de la FAO.