

BULLETIN DU MOIS DE SEPTEMBRE 2017

Résumé

- ❖ *Des prospections ont eu lieu à travers la frontière ouest du Mali avec la Mauritanie;*
- ❖ *Les conditions écologiques sont partout favorables au développement et à la reproduction du Criquet pèlerin;*
- ❖ *Aucune signalisation de présence de Criquet pèlerin n'a été observée;*
- ❖ *La situation du Criquet pèlerin reste relativement calme.*

I. CONDITIONS METEOROLOGIQUES

Au cours du mois, le ciel est resté peu nuageux et les vents ont été de direction Sud-ouest d'intensité faible à modérée sur l'ensemble du pays excepté les régions de Taoudénit et Kidal où ils s'étaient de régimes Nord-est.

La visibilité a été légèrement réduite par la poussière en suspension dans les régions de Tombouctou, Taoudénit, Kidal, Gao et Ménaka (environ 8km) et bonne sur le reste du pays.

Le cumul des pluies recueillies du 1er mai au 20 septembre 2017 reste normal à excédentaire mais aussi proche de celui de 2016.

Les températures maximales et minimales observées au cours du mois :

- Les maximales ont varié de 34°C à 35°C ;
- Les minimales ont varié de 23°C à 24°C.

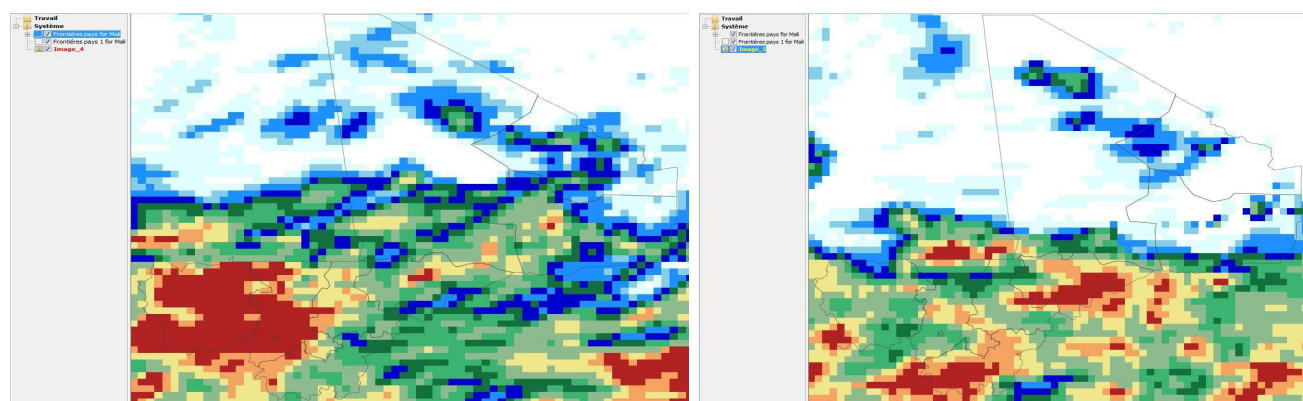


Figure 1 : Estimation de la pluviométrie suivant les images IRI décades du 01 au 10 septembre (à gauche) et du 11 au 20 septembre 2017 (à droite)



III. DISPOSITIF D'INTERVENTION

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

IV. PERSPECTIVES

Malgré l'accalmie observée sur le terrain, une reproduction à petite échelle des ailés solitaires pourrait être en cours au niveau des aires grégarigènes (Adrar des Iforas, Tamesna et Timétrine). Cependant, ces 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 Responsable de l'Information acridienne a participé à la réunion technique sur l'utilisation de l'imagerie satellitaire dans la lutte préventive contre le Criquet pèlerin (Niamey, Niger, 11-13/09/2017).