

BULLETIN DU MOIS DE FEVIER 2017

Résumé

- ❖ Les conditions écologiques sont défavorables au développement du Criquet pèlerin sur l'ensemble du territoire;
- ❖ Aucune signalisation de présence du Criquet pèlerin n'a été enregistrée ;
- ❖ La situation acridienne reste calme.

I. CONDITIONS METEOROLOGIQUES

Les conditions météorologiques ont été caractérisées par un ciel peu nuageux à nuageux sur l'ensemble du pays. Les vents étaient de direction **Nord-est** d'intensité faible à modérée. La visibilité était moyennement réduite par la poussière en suspension dans les régions de Tombouctou, Gao, Kidal (**environ 4 km**) et faiblement sur le reste du pays (**environ 6km**). Les températures sont restées stables sur l'ensemble du pays.

Les températures ont auxilié comme suit :

- les maximales ont varié entre 24° et 40°C;
- les minimales ont varié entre 16° et 20°C.

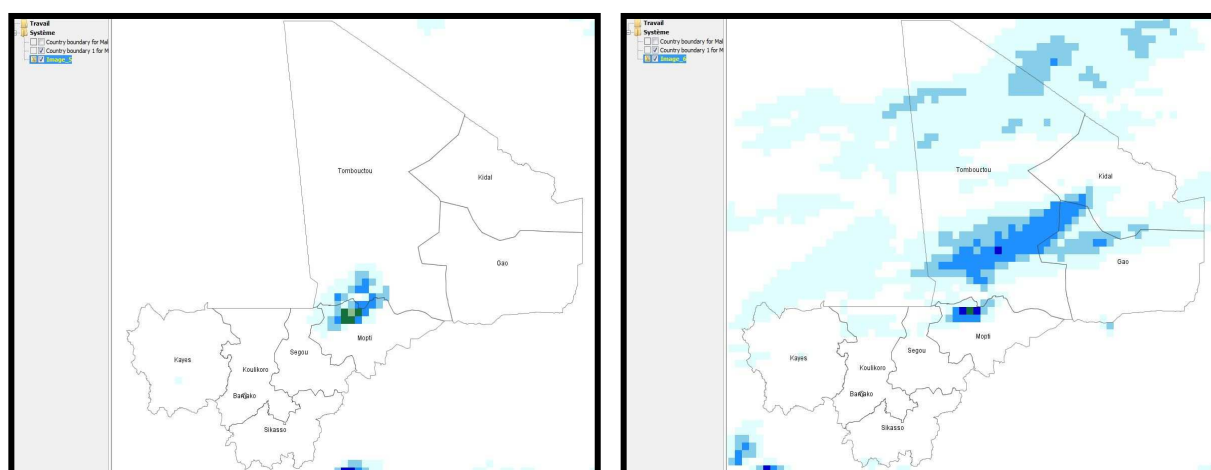


Figure 1 : Situation pluviométrique suivant les images IRI (à gauche : décade du 01 au 10 janvier 2017 ; à droite : décade du 11 au 20 janvier 2017)



II. CONDITIONS ECOLOGIQUES

Avec la baisse des températures et l'arrêt total des pluies, les conditions écologiques sont restées défavorables au Criquet pèlerin dans le septentrion du pays, abritant les aires grégarigènes. Toutefois, des taches vertes sont encore perceptibles dans la vallée du Tilemsi et dans l'oued Tsaoualt (19° 11' 24"N / 0° 33' 43"E) où l'humidité reste en profondeur. Les ligneux sont encore verts. Les sols sont secs en surface.

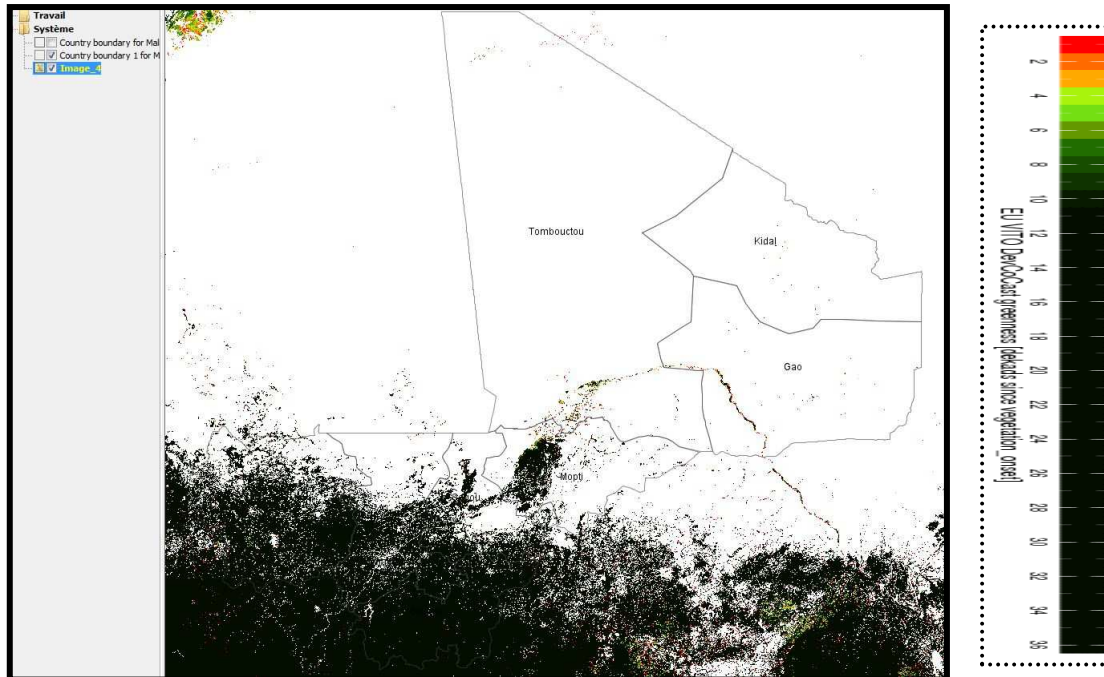


Figure 2 : Etat de la végétation dans les aires grégarigènes suivant les images GRENNES de la période du 11 au 20 février 2017

III. SITUATION ACRIDIENNE

La situation du Criquet pèlerin est restée calme sur l'ensemble du pays. Cependant, une signalisation, en provenance des nomades, a été enregistrée le 16 février 2017. Cette signalisation faisait état de la présence des ailés matures et immatures de Criquet pèlerin très dispersées à Tsaoualt (19° 11' 24"N / 0° 33' 43"E). Après vérification par la brigade de veille de la localité de Aguel-hoc, il a été confirmé qu'il s'agissait plutôt de présence massive de criquets arboricoles (*Anacridium* sp.) sur les Acacias, les Balanites et autres plantes ligneuses.

IV. DISPOSITIF D'INTERVENTION

Hormis, la vérification de signalisation faite par la brigade de veille d'Aguel hoc, aucune équipe de prospection n'a été déployée sur le terrain durant le mois. Les équipes sont restées au niveau de la base d'intervention à Gao.

V. PERSPECTIVES

Avec la dégradation croissante des conditions écologiques, les populations de Criquets pèlerins solitaires présents dans les aires grégarigènes vont se maintenir sur les ligneux. Aucune évolution de la situation ne sera observée dans la période de prévision.

VI. SITUATION DES PESTICIDES

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