



Niveau d'alerte: Menace

# ALERTE SUR LE CRIQUET PÈLERIN

FAO Centre d'Intervention Antiacridien d'Urgence



(17.2.2013)



## Situation Générale au 17 février 2013

**Au cours des derniers jours, il y a eu de nombreuses signalisations d'essaims immatures de Criquet pèlerin envahissant les zones cultivées du nord du Soudan. Ces essaims sont issus des zones de reproduction hivernale des plaines côtières de la mer Rouge et des zones sub-côtières du nord-est du Soudan et du sud-est de l'Égypte. La situation demeure potentiellement dangereuse car on s'attend, au cours des prochaines semaines, à la formation de davantage d'essaims qui pourraient se déplacer vers des parties du nord du Soudan et du sud de l'Égypte. Tous les efforts sont requis pour maîtriser les infestations et protéger les cultures hivernales.**

Au moins six essaims immatures et de nombreux groupes d'ailés immatures étaient présents sur les plaines côtières de la mer Rouge, au **Soudan**, entre Mohamed Qol (2054N/3709E) et la frontière avec l'Égypte. Les populations locales ont signalé avoir vu des essaims qui volaient à haute altitude et traversaient la frontière. Au moins un essaim immature et beaucoup de groupes d'ailés immatures étaient présents dans les zones sub-côtières sur le versant occidental des collines de la mer Rouge, dans le Wadi Diib. Plusieurs essaims immatures se sont déplacés vers l'ouest, atteignant l'intérieur du nord du Soudan et la vallée du Nil, entre Abu Hamed (1932N/3320E) et Dongola (1910N/3027E), y compris Méroé (1830N/3149E) et Ed Debba (1805N/3055E), vers le 14 février, et y attaquant les cultures hivernales et les arbres fruitiers. Des opérations de lutte terrestre et aérienne ont été immédiatement entreprises et au moins cinq essaims ont été traités jusqu'à présent.

Dans les plaines côtières méridionales de la mer Rouge, au Soudan, quatre petits essaims immatures et en maturation et des groupes d'adultes ont été signalés et traités près de la frontière avec l'Érythrée. Des opérations de lutte ont également été réalisées récemment en **Érythrée**. Une reproduction est en cours et bandes larvaires des derniers stades et jeunes ailés sont présents dans ces deux pays.

Dans le sud-est de l'**Égypte**, les opérations de lutte terrestre se poursuivent contre des groupes d'ailés et des essaims immatures sur la côte et les zones sub-côtières, entre la frontière avec le Soudan et Marsa Alam (2054N/3454E). Des opérations de lutte terrestre et aérienne se poursuivent également sur la côte de la mer Rouge, en **Arabie saoudite**, contre des bandes larvaires et des essaims matures, au nord de Djeddah et, à une moindre échelle, sur la côte centrale, près de Lith (2008N/4016E).

On s'attend à ce que davantage d'essaims se forment dans le nord-est du Soudan et le sud-est de l'Égypte au cours des prochaines semaines. Si aucune nouvelle pluie ne tombe et que la végétation se dessèche, certains de ces essaims pourraient se déplacer vers l'intérieur de ces deux pays et également traverser la mer Rouge vers la côte de l'Arabie saoudite. Les conditions écologiques restant favorables le long de la frontière entre l'Érythrée et le Soudan, la reproduction va se poursuivre, entraînant la formation de bandes larvaires et de petits essaims supplémentaires. Tous les pays devraient rester en état d'alerte maximum et faire tous les efforts pour détecter et traiter toutes les infestations.

Le bulletin FAO sur le Criquet pèlerin est publié chaque mois par le Service d'Information sur le Criquet pèlerin, division AGP (FAO HQ). Il est complété par des avertissements et des mises à jour lors de périodes d'activité acridienne plus importantes. Toutes les publications sont envoyées par courriel et sont disponibles sur Internet.

**Téléphone:** +39 06 570 52420 (7 jours/semaine, 24 hr)

**Téléfax:** +39 06 570 55271

**E-mail:** [ecl@fao.org](mailto:ecl@fao.org)

**Internet:** [www.fao.org/ag/locusts](http://www.fao.org/ag/locusts)

**Facebook:** [www.facebook.com/faolocust](http://www.facebook.com/faolocust)

**Twitter:** [www.twitter.com/faolocust](http://www.twitter.com/faolocust)

La FAO continuera de tenir les pays informés de tout développement significatif. L'information la plus récente sur la situation est également disponible sur Twitter ([www.twitter.com/faolocust](http://www.twitter.com/faolocust)) et Facebook ([www.facebook.com/faolocust](http://www.facebook.com/faolocust)).