



MISE A JOUR SUR LE CRICQUET PELERIN

FAO Centre d'Intervention Antiacridien d'Urgence



(21.2.2004)



Situation générale jusqu'au 20 février 2004

De nouveaux essaims sont en cours de formation en Mauritanie et, à une échelle moindre, dans le Sahara occidental et au Niger. Une autre génération de reproduction est en cours sur la côte de la mer Rouge, en Arabie Saoudite, où des essaims se forment et où quelques groupes d'ailés se sont déplacés vers l'intérieur. Quelques groupes et bandes larvaires sont présents dans les plaines côtières de la mer Rouge, près de la frontière entre le Soudan et l'Égypte. D'une manière générale, la situation demeure extrêmement critique. Bien que les opérations de lutte se poursuivent dans tous les pays concernés, on s'attend à ce que des essaims se déplacent vers les zones de reproduction printanière d'Afrique du Nord et de la péninsule Arabique.

Il y a une sévère rupture de stock en pesticides en **Mauritanie** où de nouveaux essaims continuent à se former dans le nord-ouest et où des bandes larvaires de dernier stade finissent leur développement. Quelques essaims ont été observés en déplacement vers le Nord-Ouest. Des éclosions sont en cours sur de vastes étendues dans le nord, où des bandes larvaires, surtout de dernier stade, sont déjà présentes. Plus de 24 000 ha ont été traités (et 11 500 ha protégés par des traitements en barrières) par 8 équipes mauritaniennes, 4 mauritano-algériennes et 2 mauritano-marocaines du 1^{er} au 10 février. Dans le **Sahara occidental**, quelques essaims ont commencé à se former début février et des groupes de larves de

dernier stade et des ailés sont présents de la frontière mauritanienne à Laayoune. Les équipes de lutte terrestre et aérienne ont traité 13 048 ha du 1^{er} au 10 février. En **Algérie**, 200 ha de groupes d'ailés ont été traités près de Tindouf pendant la même période. Au **Niger**, des groupes de larves et d'ailés poursuivent leur développement dans le sud-est des montagnes de l'Air où la formation d'essaim a commencé. Les opérations de lutte ont concerné 758 ha du 5 au 11 février. D'autres pontes sont probables dans le nord de la Mauritanie et au Niger. On peut s'attendre à la formation de nouveaux essaims dans les prochaines semaines en Mauritanie, dans le Sahara occidental et, à une échelle moindre, au Niger. Certains de ces essaims pourraient se déplacer vers le Nord en direction des zones de reproduction printanière, le long du versant sud des monts Atlas, au **Maroc** et en Algérie.

Au **Soudan**, les ailés forment des groupes dans le delta du Tokar où des opérations de lutte terrestre ont jusqu'à présent concerné 210 ha en février. Des traitements ont également été réalisés contre 88 ha de groupes larvaires de dernier stade sur la côte septentrionale de la mer Rouge. Les mues imaginaires ont eu lieu dans les zones voisines et des groupes d'ailés sont en cours de formation. En **Égypte**, 300 ha de petites bandes larvaires ont été traités au cours de la première semaine de février en trois sites des plaines côtières de la mer Rouge, près de la frontière avec le Soudan. Seuls des ailés isolés ont été vus lors d'une prospection conjointe dans les plaines côtières du nord-ouest de la **Somalie** et des zones adjacentes de **Djibouti**.

En **Arabie Saoudite**, quelques essaims ont été observés en ponte sur la côte de la mer Rouge, au nord de Jeddah, où une seconde reproduction a commencé et des bandes de larves nouveau-nées et de premier et deuxième stades sont présentes. Les

Le Bulletin FAO sur le Criquet pèlerin paraît chaque mois, complété par des mises à jour lors de périodes d'activité intense du Criquet pèlerin. Il est distribué par télécopie, courrier électronique, internet, valise FAO ou courrier par le Group Acridiens et Autres Migrateurs Nuisibles, AGP, FAO, 00100 Rome, Italie.

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

Téléfax: +39 06 570 55271

E-mail: eclo@fao.org

Internet: www.fao.org

DLIS: www.fao.org/news/global/locusts/locuhome.htm

mues imaginales des bandes de dernier stade se poursuivent et des groupes d'ailés se forment dans les plaines. Quelques ailés matures et des groupes se sont déplacés mi-février vers l'intérieur, entre Medinah et Buraydah, où ils commencent à se reproduire. Les équipes de lutte terrestre et aérienne ont traité près de 19 000 ha du 1^{er} au 18 février. De nouveaux groupes et essaims vont se former et certains d'entre eux se déplaceront vers l'intérieur et y pondront. Il existe toujours un faible risque que quelques-uns continuent vers l'ouest de l'**Iran**.

Les informations les plus récentes sur la situation, des photos et des cartes des dernières infestations sont disponibles sur Internet (www.fao.org/news/global/locusts/locuhome.htm et 193.43.36.11/mapper).



20.2.2004

MISE A JOUR SUR LE CRIQUET PELERIN

page 2 sur 2