



MISE A JOUR SUR LE CRIQUET PELERIN

FAO Centre d'Intervention Antiacridien d'Urgence



(18.12.2003)



Situation générale jusqu'au 17 décembre 2003

Des essaims ont commencé à se former en Mauritanie où une reproduction se poursuit dans de nombreuses zones. Bien que les effectifs acridiens soient en train de diminuer au Mali et au Niger, des essaims peuvent encore se former et se déplacer en direction de l'Afrique du Nord-Ouest. Un essaim est arrivé sur la côte de la mer Rouge au Soudan en provenance des zones de résurgence voisines et des larves ont éclos et sont en train de former des bandes en Arabie Saoudite.

Des essaims ont commencé à se former en **Mauritanie** au cours de la première décennie du mois de décembre et des équipes ont observé 11 essaims immatures dans le nord du Trarza (zone d'Aguilal Faye). Trois autres essaims ont survolé Nouakchott du 4 au 6 décembre et un essaim a été observé au sud-ouest d'Akjoujt. Davantage de ponte et d'éclosion a eu lieu dans le nord du Trarza et dans le Tiris-Zemmour (au nord de Zouerate). Des bandes larvaires sont en train de s'y former ainsi que dans des parties de l'Inchiri et du sud de l'Adrar. Dans le sud du **Maroc**, des groupes matures d'ailés sont présents de la frontière mauritanienne à Bir Anzarane. Une éclosion est en cours près de Tichla où de petites bandes sont en train de se former et des larves ont atteint le stade 4. Une situation similaire peut être en cours dans l'ouest de l'**Algérie**. Les basses températures retarderont la maturation des acridiens dans le nord de la Mauritanie et dans les zones voisines du Maroc et d'Algérie. Des opérations de lutte terrestre ont

traité 19.200 ha (traitement en couverture totale et en barrières) en Mauritanie et 2.352 ha au Maroc au cours de la première décennie du mois de décembre.

Bien que les infestations acridiennes soient en train de diminuer au **Mali** et au **Niger**, des groupes de larves et de jeunes ailés subsistent dans le Tamesna et dans l'est de l'Adrar des Iforas (au Mali) ainsi que dans le sud-est des monts Aïr (au Niger). Des bandes sont en train de se former au Mali où un essaim a été signalé jusqu'à présent. Au cours de la première décennie du mois de décembre, des opérations de lutte terrestre ont traité 9.642 ha au Mali et 1.680 ha au Niger. Les effectifs acridiens continueront à diminuer dans ces deux pays au fur et à mesure que des groupes et des essaims se forment et se déplacent vers le nord et le nord-ouest.

Au **Soudan**, un essaim mature a été signalé pour la première fois sur la côte de la mer Rouge le 10 décembre au nord de Port Soudan où il a été observé en ponte. Une reproduction solitaire est en cours dans le delta du Tokar et les opérations de lutte contre des groupes de larves et d'ailés ont diminué dans les zones de reproduction estivale du Nord-Kordofan mais elles se poursuivent près du fleuve Atbara où des mues imaginaires sont en cours. On s'attend à ce que davantage d'ailés, de groupes et un petit nombre d'essaims apparaissent dans les plaines côtières de la mer Rouge et y pondent des œufs qui vont éclore dans les prochaines semaines. Un certain nombre de groupes et d'essaims supplémentaires peut traverser la mer Rouge jusqu'en **Arabie Saoudite** où des groupes d'ailés supplémentaires ont été observés en train de pondre des œufs dans les plaines côtières entre Jeddah et Yenbo. De nouvelles signalisations indiquent que certains groupes se déplaçaient vers l'est et vers le sud pour pénétrer dans les monts Asir à la fin du mois de novembre et au début du mois de décembre, atteignant l'intérieur du pays au nord et

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



17/12/2003

MISE A JOUR SUR LE CRIQUET PELERIN

à l'est de Medina et à l'est de Taif où ils ont pondu des œufs. Cela est exceptionnel à cette époque de l'année. Une éclosion a déjà commencé dans certains sites et des larves sont en train de former des bandes. Des opérations de lutte ont traité 3.565 ha en Arabie Saoudite au cours de la première semaine du mois de décembre.

L'information la plus récente sur la situation et des photographies peuvent être obtenues sur Internet à www.fao.org/news/global/locusts/locuhome.htm et des cartes des infestations les plus récentes sont disponibles à 193.43.36.11/mapper.