



MISE A JOUR SUR LE CRIQUET PELERIN

FAO Centre d'Intervention Antiacridien d'Urgence



(20.1.2005)



Situation générale au 20 janvier 2005

La situation relative au Criquet pèlerin s'améliore en Afrique du Nord-Ouest où les opérations de lutte contre des essaims immatures se poursuivent mais à un rythme moindre dans le nord du Maroc et en Algérie. En Afrique de l'Ouest, les traitements se sont terminés en Mauritanie. De petites infestations d'essaims immatures sont présentes en Gambie, Guinée Bissau, Guinée et dans le sud du Sénégal. Bien qu'on s'attende à ce que la situation continue à s'améliorer dans les prochaines semaines, les opérations de prospection et de lutte doivent être maintenues et les pays sahéliers devraient se préparer à l'arrivée éventuelle d'essaims en provenance d'Afrique du Nord-Ouest au début de l'été. Dans les aires de reproduction hivernale le long de la mer Rouge, plusieurs essaims en accouplement ont été traités dans le nord-est du Soudan, où une reproduction à petite échelle a probablement lieu.

Au Maroc, il y a eu un déclin significatif des activités acridiennes et, par conséquent, des opérations de lutte terrestre et aérienne. Seuls de faibles nombres de petits essaims immatures sont toujours présents sur quelques sites dans le nord-est, près de Oujda, dans le sud-est près de Bouarfa, dans la vallée du Souss-Massa et dans le Haut Atlas. La situation est calme dans la vallée du Draa et dans le Sahara occidental. Les opérations de lutte ont également diminué en Algérie où des essaims immatures persistent dans certaines zones du nord du Sahara. Malgré l'amélioration de la situation, les opérations de lutte doivent se poursuivre pour limiter l'échelle de la reproduction printanière et l'éventuelle menace que

des essaims feraient peser sur les pays sahéliers au début de l'été.

Les opérations de lutte se sont terminées en **Mauritanie** où la situation est relativement calme. Un essaim immature a été observé le 10 sur la côte, au nord de Nouakchott, et des ailes immatures dispersés étaient présents sur quelques sites dans le sud, près de Kaédi. Il se peut que des pluies légères soient tombées de temps à autre le long de la frontière entre la Mauritanie et le Sahara occidental et dans certaines zones du nord-est de la Mauritanie. Au **Sénégal**, plusieurs essaims immatures étaient présents dans la province méridionale de Kolda, près de la frontière bissau-guinéenne, et des traitements aériens étaient en cours pendant la première quinzaine de janvier. Des essaims immatures sont arrivés dans le nord-ouest de la **Guinée** (régions de Koundara, Gaoual et Mali) le 13 janvier. En **Guinée Bissau**, plusieurs essaims immatures persistaient dans différentes zones du pays, un essaim a survolé la capitale le 7 et quelques essaims ont été signalés au large des côtes, sur les îles Bijagos. Des opérations de lutte s'organisent.

Dans les aires de reproduction hivernale, le long de la mer Rouge, plusieurs essaims étaient en accouplement la première décade de janvier dans l'oued Diib, au nord-est du **Soudan**, juste au sud de la frontière égyptienne, et des ailes isolés étaient présents dans le delta du Tokar. Bien que des traitements aériens aient été réalisés dans l'oued Diib, des bandes larvaires pourraient se former dans les prochaines semaines. Au **Yémen**, des ailes dispersés étaient en cours de maturation sur la côte de la mer Rouge, près de la frontière avec l'Arabie Saoudite. Aucun criquet n'a été signalé en **Arabie Saoudite**.

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

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