



MISE A JOUR SUR LE CRIQUET PELERIN

FAO Centre d'Intervention
Antiacridien d'Urgence



16 janvier 1997



Situation générale jusqu'au 16 janvier 1997

Les opérations de lutte se poursuivent dans le sud du Maroc contre des infestations déclinantes d'essaims immatures. Des ailés isolés persistent en quelques sites du nord de la Mauritanie. Des ailés, en effectifs faibles et insignifiants, sont présents dans les plaines côtières des deux côtés de la mer Rouge. Jusqu'à présent, la reproduction des solitaires se limite au delta du Tokar, au Soudan.

Des informations récentes reçues depuis le dernier bulletin sur le Cricquet pèlerin (220) indiquent que plusieurs essaims immatures de densité faible à moyenne étaient toujours signalés la seconde quinzaine de décembre et la première quinzaine de janvier dans le sud du **Maroc**. Les infestations sont concentrées au sud d'Agadir, dans une zone relativement petite ayant récemment reçu des précipitations. Quelques essaims mençaient d'entrer dans la zone de cultures de la vallée du Souss. Des opérations de lutte terrestre et aérienne ont concerné près de 32,000 ha la deuxième quinzaine de décembre et seulement 7,500 ha la première quinzaine de janvier ce qui indique un déclin des infestations. Jusqu'à présent, il n'y a eu ni signalisation d'essaims ni indication de dégâts dans la vallée du Souss. En

Algérie, quelques ailés solitaires sont présents dans le sud du pays.

En **Mauritanie**, seuls quelques ailés solitaires isolés sont présents dans le nord, principalement près d'Atar et sur la côte, près de Nouakchott, ainsi qu'à une échelle moindre dans la région de El Hank. Des nomades ont signalé avoir vu, fin décembre et début janvier, quelques essaims se déplacer vers le Nord dans les régions centrales et septentrionales. Il y a eu également quelques signalisations d'essaims le long de la côte, entre Nouakchott et la vallée du fleuve Sénégal. Aucune opération de lutte n'a été entreprise au cours de la première quinzaine de janvier.

Dans les zones de reproduction hivernale, le long des deux côtés de la mer Rouge, des effectifs faibles de larves solitaires des stades 1 à 3 ont été signalés mi-décembre dans les cultures de mil du delta du Tokar, au **Soudan**. Ces larves sont issues d'adultes ayant pondu mi-novembre. Ailleurs, des ailés isolés persistent probablement dans les zones où des criquets ont été signalés le mois dernier, c'est-à-dire près de Jeddah, en **Arabie Saoudite**, dans le sud-est de l'**Egypte** et peut-être dans les plaines côtières de l'**Erytrée**. Aucune infestation significative n'a été signalée au **Yémen**. On s'attend à ce que les conditions soient favorables à la reproduction, principalement près de Port Soudan, où des pluies modérées sont tombées début janvier.

Aucun Cricquet pèlerin n'a été signalé en Asie du Sud-Ouest.

On demande instamment aux pays d'envoyer régulièrement et rapidement à la FAO les résultats des prospections acridiennes et des opérations de lutte afin que les autres pays et les donateurs puissent être tenus informés de l'évolution de la situation acridienne.

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

Téléphone: (39-6) 522-52420 (7 jours/semaine, 24 hr)

Téléfax: (39-6) 522-55271

E-mail: eclo@fao.org

Télex: 610181 FAO 1

Internet: <http://www.fao.org/NEWS/GLOBAL/locusts/locuhome.htm>

[[text only: gopher://gopher.fao.org](mailto:eclo@fao.org)]