

# ALERTE SUR LE CRIQUET PELERIN

FAO Centre d'Intervention  
Antiacridien d'Urgence



(10 octobre 2000)



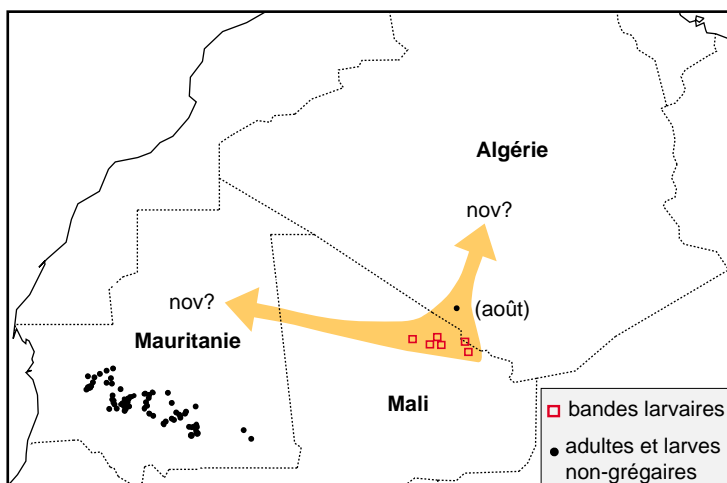
## Situation générale au 10 octobre 2000 Prévisions jusqu'à mi-novembre 2000

Depuis la publication du dernier Bulletin sur le Cricket pèlerin (N° 264 du 4 octobre 2000), de nouveaux rapports en provenance du Mali indiquent que quelques essaims et plusieurs bandes larvaires ont été observés dans le nord de ce pays. Certains d'entre eux pourraient se déplacer prochainement vers les zones voisines du sud de l'Algérie et du nord de la Mauritanie. Il est fortement conseillé à ces pays et leur Commission d'entreprendre des missions de prospection régulières et de tenir la FAO informée de toute éventuelle évolution de la situation. Pour l'instant, les autres régions ne sont en aucun cas menacées.

Dans le nord du Mali, entre Tessalit et la frontière algérienne, quelques essaims d'aîlés matures ont été observés durant la première semaine de septembre. Parmi ces essaims, un seul a été observé en déplacement, tous les autres étant posés sur les arbres. Dans cette même zone, durant la dernière décade du mois de septembre, de nombreuses bandes larvaires des stades 1 à 3 mélangées à des aîlés ont été repérées sur neuf sites. Cela suggère qu'une ponte, non signalée antérieurement, a eu lieu à la fin du mois d'août. Cette supposition coïncide avec la signalisation non confirmée d'aîlés en

mélange avec des larves, dans le sud de l'Algérie, au cours de la deuxième quinzaine du mois d'août (voir Bulletin N° 264).

Etant donné que cette zone a enregistré des précipitations légères à fortes au cours du mois de septembre et, dernièrement, le 7 octobre, les conditions écologiques demeurent favorables à la poursuite de la reproduction. En conséquence, de nouvelles éclosions suivies de la formation de bandes larvaires pourraient se produire au cours des prochaines semaines. Quelques essaims pourraient commencer à se former dès la fin du mois d'octobre. Vers novembre, lorsque la végétation commencera à



se dessécher, ces essaims pourraient alors se déplacer vers le nord ou vers l'ouest soit, respectivement, vers l'Algérie méridionale ou la Mauritanie septentrionale. L'échelle de ce mouvement est difficile à évaluer sans de plus amples détails, attendus de la part du Mali.

En Egypte, les criquets observés dans le sud sont bien des Criquets pèlerins.

Le Bulletin FAO sur le Cricket pèlerin paraît chaque mois, complété par des mises à jour lors de périodes d'activité intense du Cricket 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](mailto:eclo@fao.org)

Télex: 610181 FAO 1

Internet: <http://www.fao.org/news/global/locusts/locuhome.htm>