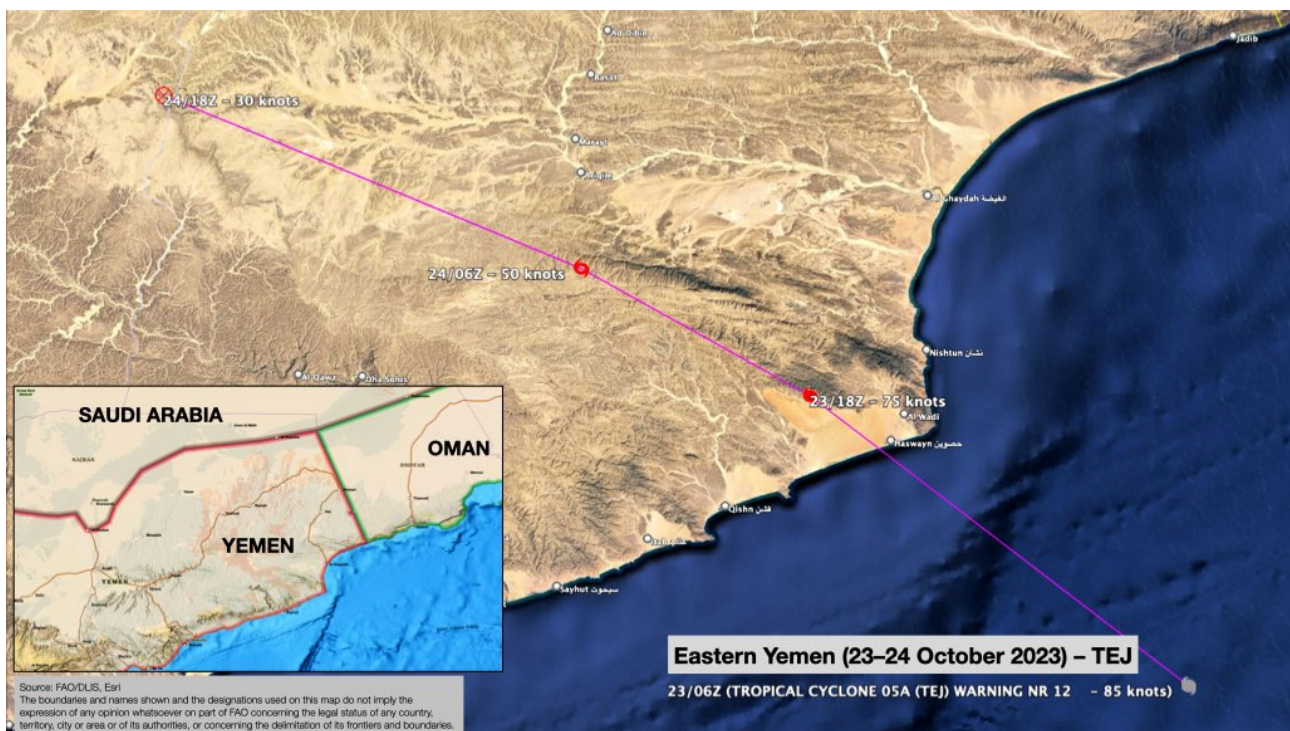


CYCLONE TROPICAL TEJ AU YÉMEN

VUE D'ENSEMBLE. Une dépression tropicale s'est formée le 17 octobre dans la mer d'Arabie dans l'océan Indien, d'où elle s'est déplacée en direction de l'Ouest puis du Nord-Ouest vers les côtes méridionales du Yémen et d'Oman. Le 23 octobre, des pluies ont commencé à tomber juste après minuit sur la côte allant d'Al Ghaydah dans l'est du Yémen à Salalah dans le sud d'Oman. Le cyclone devrait toucher terre dans l'après-midi sur la côte au sud d'Al Ghaydah près de Haswayn. Il s'affaiblira ensuite en se déplaçant dans l'intérieur des terres en direction du Nord-Ouest, atteignant le sud de Thamud le 24 octobre et finira par se dissiper.

PRÉCIPITATIONS. Les pluies seront fortes lundi et mardi sur les zones côtières près d'Al Ghaydah. Des pluies légères sont attendues mardi et mercredi dans l'intérieur du plateau près de Remah, ainsi que dans le Croissant Vide à proximité d'Umm Al Melh et Al Kharkhir en Arabie Saoudite.

CRIQUETS. Certains criquets au Yémen et à Oman pourraient atteindre le plateau oriental du Yémen et le Croissant Vide de l'Arabie saoudite où ils pourraient finir par se reproduire en novembre et décembre.



Le bulletin FAO sur le Criquet pèlerin est publié chaque mois par le Service d'Information sur le Criquet pèlerin (DLIS) au FAO HQ. DLIS surveille en permanence la situation mondiale du Criquet pèlerin, les conditions météorologiques et l'écologie afin de fournir des alertes précoces basées sur les résultats des prospections et des luttes des pays, combinées à la télédétection, aux données historiques et aux modèles. Le bulletin est complété par des alertes et des mises à jour pendant les périodes d'activité acridienne plus importantes.

Téléphone: +39 06 570 52420 (7 jours/semaine, 24 hr)
E-mail: eclo@fao.org / faodlislocust@gmail.com

Internet: www.fao.org/ag/locusts
Facebook/X: [faolocust](https://www.facebook.com/faolocust)