

Periódico: El Sol de México

Título: Cambio climático propicia migración de plagas en el mundo: FAO

Tema: Alimentación

Subtema: Migración cambio climático

Referencia: Becerra, B. (3 de junio de 2021). Cambio climático propicia migración de plagas en el mundo: FAO. *El Sol de México*. Recuperado de <https://bit.ly/3A1Baoq>

Resumen:

Cambio climático propicia migración de plagas en el mundo: FAO

De acuerdo a la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), las plagas de especies vegetales causan pérdidas anuales por 220 billones de dólares alrededor del mundo, lo que impacta negativamente en la seguridad alimentaria y el comercio agrícola. Por eso se trabaja para eliminar la dispersión de plagas que se mueven a través del comercio mediante normas fitosanitarias internacionales, elaboradas con la participación multilateral.

México participa en el estudio de la FAO sobre el impacto del cambio climático en las plagas vegetales, que será una guía para proceder de manera más eficaz con el trabajo fitosanitario y avanzar en el objetivo de lograr la seguridad alimentaria, informó la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader). Se trata de un desafío mundial para prevenir y mitigar los riesgos de las plantas en la agricultura, silvicultura y los ecosistemas ya que la globalización del mercado agroalimentario, junto con el incremento de temperatura de la tierra, propicia el movimiento de plagas y su presencia en áreas donde no estaban presentes. El documento que presentó la CIPF contiene recomendaciones para los 184 países miembros.

Responsable: Cynthia Guadalupe Hernández Rojas