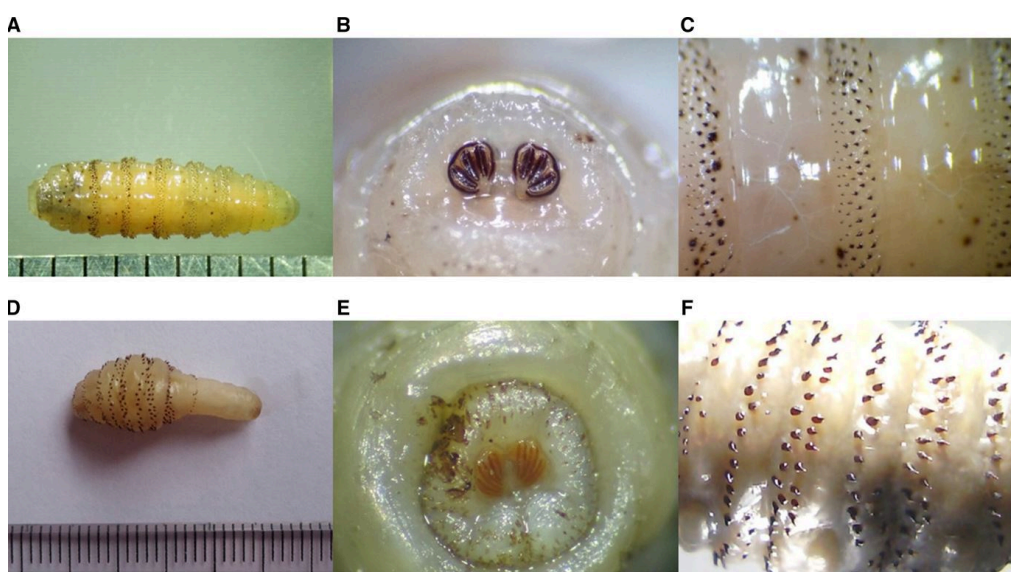


A dos semanas de reanudar exportaciones mexicanas de carne a EE.UU., detecta México nuevo caso de gusano barrenador en Tabasco

El Ciudadano · 18 de febrero de 2025

Las larvas de este parásito se comen la piel y los tejidos del huésped, provocando una enfermedad conocida como miasis traumática, misma que puede ser letal.



18 DE FEBRERO DE 2025. Un **nuevo caso de gusano barrenador** se registró en la **República Mexicana**, esta vez en el estado **Tabasco**, en un bovino.

También lee: [Crean SDR y gobierno federal plan para erradicar plagas en cultivos poblanos](#)

El anuncio se da **dos semanas después del anuncio de la reanudación de las exportaciones de ganado mexicano a los EE. UU.**, mismas que habían cesado precisamente por la detección de esta enfermedad en el ganado nacional, generando un grave riesgo sanitario para los potenciales consumidores.

De acuerdo a la agencia de noticias **Reuters**, solicitó confirmación del caso con la **Secretaría de Agricultura de México**, pero no recibió respuesta.

Cabe señalar que Tabasco **tiene frontera con Chiapas**, estado donde se detectó el **primer caso del gusano barrenador**, por lo que desde finales de noviembre a inicios de febrero, **EE. UU. bloqueó el ganado procedente de México.**

Según el portal de la **Organización Mundial de Sanidad Animal**, «el gusano barrenador del Nuevo Mundo (*Coxhliomyia hominivorax*), es un parásito estricto de los mamíferos, incluidos los humanos, durante sus fases larvarias.»

Estas larvas se comen la piel y los tejidos del huésped, provocando una enfermedad conocida como **miasis traumática**, misma que puede ser letal.

Recuerda suscribirte a nuestro boletín

📱 <https://bit.ly/3tgVlSo>

💬 <https://t.me/ciudadanomx>

🌐 elciudadano.com



Fuente: El Ciudadano