

|                            |                                       |                        |
|----------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| Fecha<br><b>01.07.2025</b> | Sección<br><b>Empresas y negocios</b> | Página<br><b>PP-21</b> |
|----------------------------|---------------------------------------|------------------------|

EU reabrirá su frontera al ganado mexicano

- La medida será gradual, entre el 7 de julio y el 15 de septiembre.

**100**

millones de moscas estériles a la semana se producirán en Metapa.

Será entre el 7 de julio y el 15 de septiembre

# EU anuncia reapertura gradual de su frontera al ganado mexicano

• Luego de que algunos casos de gusano barrenador en el sureste de México motivaran el cierre, se acordó reanudar los envíos de ganado nacido y criado en Sonora y Chihuahua bajo protocolos

María del Pilar Martínez  
pilar.martinez@eleconomista.mx

**E**l Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA) anunció una reapertura gradual de la frontera a las exportaciones de ganado mexicano a partir del 7 de julio y hasta el 15 de septiembre, manteniendo los esfuerzos para vigilar, detectar y erradicar el gusano barrenador.

“Estamos listos para comenzar una reapertura gradual de los puertos del sur, comenzando por Douglas, Arizona”, dijo Brooke L. Rollins, secretaria de Agricultura de Estados Unidos.

En un comunicado de prensa, el USDA detalló que se tienen avances en varias de las zonas críticas que se

cerraron las fronteras el pasado 11 de mayo; entre las que se encuentran los vuelos para dispersar, constantemente, moscas estériles los siete días a la semana, así como la dispersión de más de 100 millones de moscas cada semana.

“También enviamos a cinco equipos de personal para visitar, observar y obtener una comprensión más profunda de la respuesta del gusano barrenador de México y permitirnos la oportunidad de compartir nuestros comentarios. No hemos visto un aumento notable en los casos reportados en México, ni ningún movimiento hacia el norte en las últimas ocho semanas”, detallaron.

Cabe señalar que en cada reapertura, el USDA realizará una evaluación para evitar que surjan efectos adver-

sos; el cronograma propuesto para la reapertura inicia el próximo 7 de julio en Douglas; el 14 de julio en Columbus, Nuevo México; el 21 de julio en Santa Teresa, Nuevo México; el 18 de agosto en Del Río, Texas y el 15 de septiembre, Laredo, Texas.

Esta reapertura contempla inicialmente la importación de ganado nacido y criado en Sonora y Chihuahua bajo protocolos de sanidad acordados, mientras que los equinos deberán cumplir 47 días en puertos de ingreso. “México también inició la renovación de su planta de producción de mosca estéril en Metapa, con el objetivo de producir hasta 100 millones de moscas estériles por semana en 2026, fortaleciendo las barreras de contención sanitaria de plagas”.



Página 1 de 2  
\$ 119700.00  
Tam: 475 cm2

Continúa en siguiente hoja

|                            |                                       |                        |
|----------------------------|---------------------------------------|------------------------|
| Fecha<br><b>01.07.2025</b> | Sección<br><b>Empresas y negocios</b> | Página<br><b>PP-21</b> |
|----------------------------|---------------------------------------|------------------------|

“Continuamos con nuestra postura de mayor vigilancia y no descansaremos hasta que estemos seguros de que esta plaga devastadora no dañará a los ganaderos estadounidenses”, añadió la funcionaria de USDA.

La reapertura será en la zona de menor riesgo que conecta con Sonora, y se espera que el USDA reabra puertos adicionales en Nuevo México, “si se demuestra que es seguro se hará en Texas, en las próximas semanas”.

Las aperturas de puertos adicionales se basarán en la reevaluación continua de autoridades de sanidad estadounidenses (APHIS), del número de casos y el posible movimiento hacia el noroeste, “los esfuerzos continuos de México para frenar los movimientos ilegales de animales y la implementación de más protocolos rigurosos de inspección y tratamiento”, son clave para la reapertura.

Cabe destacar que México se comprometió a renovar las instalaciones de moscas frutales estériles en Metapa esta semana, y se espera que la renovación esté terminada en julio de 2026.

**Celebran reapertura**

El Consejo Nacional Agropecuario (CNA) celebró la reapertura y reiteró su compromiso “con la sanidad animal, el comercio responsable y la cooperación técnica binacional como elementos esenciales para la competitividad del sector [agroalimentario](#)”.

“El CNA reconoce la respuesta integral de la Secretaría de [Agricultura y Desarrollo Rural](#) (Sader) y su titular, el secretario Julio Berdegué, así como del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), Además, extendemos también un reconocimiento público al sector ganadero nacional y a los gobiernos estatales”, señaló en un comunicado.

Al respecto, el director de Grupo de Consultores de Mercados Agrícolas, Juan Carlos Anaya, afirmó que “esta reapertura gradual es resultado de un esfuerzo binacional responsable, destacando la relevancia de mantener la sanidad animal como pilar de la competitividad [agropecuaria](#) de México”.



**Estamos listos para comenzar una reapertura gradual de los puertos del sur, comenzando por Douglas, Arizona”.**

**Brooke L. Rollins,**

SECRETARIA DE AGRICULTURA DE ESTADOS UNIDOS.



**El USDA detalló que hay avances en medidas como vuelos para arrojar moscas estériles los siete días a la semana, que implicarán la dispersión de más de 100 millones de estos insectos.**



FOTO: REUTERS