



## Reubican trampas como estrategia de blindaje contra el Gusano Barrenador del Ganado en Chihuahua

Como parte de las acciones preventivas y de blindaje sanitario implementadas en Chihuahua, el Gobierno del Estado a través de la Secretaría de Desarrollo Rural (SDR), en coordinación con el Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (OIRSA) reubicó 14 trampas para la detección del Gusano Barrenador del Ganado (GBG).

Estas acciones se realizaron con previa autorización del Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), como parte de una estrategia integral de vigilancia zoonosanitaria, para fortalecer el monitoreo en zonas consideradas de mayor riesgo.

Las trampas estaban instaladas en la zona centro del estado. Sin embargo, derivado de los análisis técnicos y estrategias de contención, se determinó su reubicación hacia puntos estratégicos en las colindancias con los estados de Durango, Sinaloa y Coahuila.

Los nuevos sitios cuentan con características específicas que podrían favorecer la presencia o atracción de la mosca del GBG, como zonas con vegetación, cercanía a cuerpos de agua, humedad y tránsito animal, lo que puede ser clave para fortalecer la vigilancia sanitaria.

La instalación se realizó en los municipios de Urique, Morelos, Batopilas, Guachochi, Ojinaga y Manuel Benavides, además de las cuarentenarias de Charcos y Escalón, y en el rastro de ciudad Jiménez.

Actualmente Chihuahua cuenta con 43 trampas distribuidas estratégicamente en distintos puntos del estado, principalmente en corrales de acopio para exportación, engordas, cuarentenarias, rastros y subastas ganaderas, casetas de inspección y telepeaje y zonas estratégicas con condiciones ambientales propicias para el monitoreo

Anteriormente, el sistema de monitoreo utilizaba banderines amarillos impregnados con adhesivos y atrayentes, pero como parte de las adecuaciones técnicas implementadas por las autoridades sanitarias, actualmente se utilizan trampas cilíndricas especializadas, que son más prácticas y arrojan mejores resultados para la atracción y detección de la mosca portadora del GBG.

Personal del Grupo Estatal para el Control del GBG, integrado por inspectores de la SDR, personal del Comité Estatal de Fomento y Protección Pecuaria (CEFPP), volantas sanitarias y representantes de asociaciones ganaderas, acudirá a los sitios designados para la instalación y georreferenciación de las trampas mediante la aplicación Sartec, además de realizar revisiones periódicas cada tres días.



**GOBIERNO  
DEL ESTADO  
DE CHIHUAHUA**

**SECRETARÍA DE  
DESARROLLO RURAL**

En caso de detectar insectos con características similares a la mosca del GBG, se toman muestras para llevar a cabo el análisis correspondiente por parte de las autoridades sanitarias.

Con personal capacitado, equipos desplegados y una agenda coordinada entre los tres niveles de Gobierno, mediante estas acciones se protege al sector productivo rural, se mantienen los más altos estándares en sanidad animal y se posiciona a Chihuahua como referente nacional en materia de control zoonosario.

*"2025, Año del Bicentenario de la Primera Constitución del Estado de Chihuahua"*

Av División del Nte 2504,  
Altavista, 31100 Chihuahua, Chih.  
Teléfono: (614) 429-33-00 Ext. 12501  
[www.chihuahua.gob.mx](http://www.chihuahua.gob.mx)