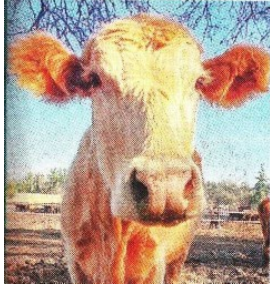


Fecha 26.06.2026	Sección Negocios	Página 1-2
----------------------------	----------------------------	----------------------

Portafolio



SE MULTIPLICA BARRENADOR EN SÓLO TRES MESES,

Nuevo León pasó de cuatro casos acumulados del gusano barrenador a 391, un repunte de 9 mil 675 por ciento. Sólo el miércoles se contabilizaron siete casos más, reportó el Senasica.

Incrementan animales con gusano barrenador 9,675% en NL en 3 meses

Se multiplican casos de plaga

Reporta la Ssa un contagio humano en Tamaulipas a principios de junio

PAULA ROMÁN

MONTERREY.- En solo tres meses, del 23 de marzo al 23 de junio, Nuevo León pasó de cuatro casos acumulados de gusano barrenador a 391, un incremento de 9 mil 675 por ciento, y el miércoles se sumaron siete más, de acuerdo con el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica).

A nivel nacional, Nuevo León, con 94 casos, ocupa el noveno lugar en infecciones activas del gusano barrenador, por debajo de Puebla, Veracruz, Oaxaca, San Luis Potosí, Chiapas, Hidalgo, Ta-

maulipas y Jalisco, de acuerdo con datos de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural (Sader) al corte del 24 de junio, los más recientes.

El brote en Nuevo León comenzó tras la detección del cuarto animal infectado hace tres meses, considerado el primer caso de transmisión local o endémica, es decir, no asociado a movilización de ganado desde el sureste del País. Actualmente, la entidad se ubica en el décimo sexto lugar nacional en contagios acumulados.

Especialistas advierten que, debido a las altas temperaturas, la plaga podría mantenerse al alza en la entidad y avanzar hacia estados vecinos como Texas y Coahuila, que registran 19 y 85 casos, respectivamente.

Un análisis de la firma agropecuaria Texas Tested Seeds & Plants señala que la expansión del parásito puede dividirse en dos zonas biológicas: aquellas donde la mosca puede establecerse de forma permanente y aquellas donde solo puede avanzar de manera estacional durante los meses cálidos.

La llamada "zona de dispersión veraniega" podría extenderse hasta Kansas, Misuri y Tennessee, mientras que la "zona de hibernación", donde el gusano barrenador podría establecerse de forma permanente, abarcaría Texas y la Costa del Golfo.

Por su cercanía con Tamaulipas, el municipio más afectado es Aramberri, con 94 casos acumulados, seguido de Linares, con 68, donde

Continúa en siguiente hoja



Fecha	Sección	Página
26.06.2026	Negocios	1-2

incluso se registró un caso humano a principios de este mes, el cual fue confirmado por la Secretaría de Salud (SSa).

La Unión Ganadera Regional de Nuevo León considera que existe un posible subregistro del parásito en el Estado, debido a que algu-

nos productores evitan notificar infestaciones por temor a sanciones o cuarentenas por parte de autoridades estatales y federales.

ACCIÓN CONJUNTA

México, Estados Unidos y Panamá llevarán a cabo la inauguración de una Planta

de Mosca Estéril en Metapa de Domínguez, Chiapas el próximo 27 de junio, con el objetivo de reforzar la estrategia regional de erradicación del gusano barrenador del ganado, en un proyecto sanitario de cooperación trilateral con participación de autoridades de alto nivel, co-

mo la Presidenta Sheinbaum. El proyecto fortalece la capacidad regional de respuesta con millones de insectos estériles semanales y busca acelerar la erradicación de una plaga transfronteriza que impacta la ganadería y el comercio agroalimentario en Norteamérica.

Infestación ganadera

La entidad acumula 398 contagios del gusano barrenador, de los cuales 98 por ciento se detectaron entre el 23 de marzo y el 23 de junio. El 66 por ciento se concentra en cinco municipios del sur y la zona citrícola.

CASOS ACUMULADOS EN LOS CINCO MUNICIPIOS DE NUEVO LEÓN CON MÁS REGISTROS

(Datos al corte del 24 de junio)

