

Fecha 20.04.2026	Sección Primera	Página 4
---------------------	--------------------	-------------

# Lanza México cruzada nacional para proteger a las abejas

México puso en marcha una campaña nacional estratégica para frenar el declive de las poblaciones de abejas.

La iniciativa, coordinada por el Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (Senasica), tiene como objetivo principal combatir la varroasis, una enfermedad que pone en riesgo la estabilidad del sector agrícola y apícola del país.

La varroasis es provocada por un ácaro que se adhiere a las abejas, causando deformaciones físicas en sus alas y abdomen, además de provocar desorientación y una notable disminución en los nacimientos dentro de las colmenas.

Según los organismos sanitarios, esta es considerada la peor enfermedad para estos insectos a nivel global, ya que reduce drásticamente su capacidad para "pecorear", es decir, recolectar el polen y néctar necesarios para la vida de la colonia y la producción de miel.

La relevancia de esta campaña trasciende la producción de dulce. Las autoridades advierten que las abejas son responsables de la polinización de más de 80% de los cultivos destinados al consumo humano, por lo que su afectación impacta directamente en

la seguridad alimentaria nacional.

En términos económicos, México produce anualmente más de 57 mil toneladas de miel, las cuales se exportan a 28 países, posicionando al país como el tercer exportador mundial de este producto.

Esta industria beneficia de manera directa a más de 43 mil familias que dependen de las cerca de un millón de colmenas activas en territorio mexicano.

La lucha contra la varroasis se suma a un panorama ya crítico para los polinizadores. En años recientes, factores como las sequías prolongadas, el cambio climático y el uso desmedido de plaguicidas han mermado las poblaciones; se estima que solo en los tres años previos a 2018, murieron más de 4 mil millones de abejas en México.

Para contrarrestar esta tendencia, la nueva estrategia del Senasica contempla tres ejes fundamentales:

- Realización de diagnósticos precisos en las colmenas.
- Aplicación de tratamientos especializados para el control del ácaro.
- Capacitación intensiva a los apicultores para la detección temprana de la plaga.

