

## 17 DE AGOSTO: DÍA NACIONAL DE LAS ABEJAS

(Actualización: agosto 2024).

El 17 de agosto de cada año, México celebra el Día Nacional de las Abejas, instituido en 2017 por el Senado de la República con el objetivo de reconocer y valorar el importante papel ambiental, social y económico de las abejas, y promover la conservación de sus poblaciones para asegurar la permanencia de sus servicios y productos. La celebración es consonante con el Día Mundial de las Abejas (20 de mayo), declarado por la Organización de las Naciones Unidas (ONU) en ese mismo año.

Las abejas son indispensables en el equilibrio de los ecosistemas y en la subsistencia de la humanidad, pues, además de polinizar 90 % de los cultivos que nos alimentan, los productos de la colmena, como propóleos, jalea real, polen, veneno y cera, también son importantes en nuestra cotidianidad. En conjunto, los polinizadores –abejas, abejorros, mariposas, murciélagos, colibríes y otros–, no solo contribuyen directamente a la seguridad alimentaria, sino que además son indispensables para conservar la biodiversidad.

La ONU y la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, por sus siglas en inglés) actualmente alertan sobre la disminución del número de abejas, polinizadores y muchos otros insectos, debido al uso intensivo de agroquímicos y pesticidas, la agricultura tecnificada, la invasión de insectos nocivos y el cambio climático. Por estas razones, impulsan un esfuerzo sostenido de reconocimiento y apoyo a la producción apícola y a las buenas prácticas adoptadas por los apicultores de todo el mundo ante los serios retos que enfrentan en la actualidad.

En México, el desarrollo de la apicultura inició en épocas prehispánicas, desarrollada por pobladores mayas mediante el cultivo de diversas variedades de abejas nativas de los géneros *Trigona* y *Melipona* (abejas sin aguijón). De acuerdo con el Atlas Nacional de las Abejas y Derivados Apícolas (INEGI), en México existen aproximadamente 46 especies de abejas nativas sin aguijón, 43 000 apicultores registrados en 508 asociaciones especializadas en apicultura y un aproximado de 2.5 millones de colmenas.

Con 2.23 millones de colmenas en su territorio, y una producción anual promedio de 59 000 toneladas, México está entre los diez mayores productores y exportadores de miel a nivel mundial, con una diversidad de sabores, colores y texturas, en una industria que en 2021 captó divisas por 125 millones de dólares. En Sonora, la apicultura se practica con fines comerciales desde la mitad del siglo pasado. En cuanto a niveles de producción, entre 2003 y 2023, el estado produjo casi 10 000 toneladas de miel, para un promedio anual de 474 toneladas durante el período. En 2023, Sonora produjo 433 toneladas de miel, lo que ubicó a la entidad en la posición número 21 a nivel nacional en ese año.

Por su parte, el Congreso del Estado aprobó en 2019 la Ley de Fomento Apícola y Protección a las Abejas como Agentes Polinizadores para el Estado de Sonora, entre cuyos objetivos está el regular y establecer los criterios para la observación, organización, mantenimiento, protección, fomento, investigación y desarrollo tecnológico de toda actividad relacionada con las abejas.

Este día nacional es marco adecuado para reflexionar y promover acciones que protejan y ayuden a los polinizadores y sus hábitats, incrementen su población y mantengan su diversidad. Apoyemos a los apicultores y el desarrollo sostenible del sector apícola. Una de las formas más sencillas y deliciosas de apoyar a la conservación de las abejas es consumiendo su miel.

Fuentes:

- Organización de las Naciones Unidas. Día Mundial de las Abejas. 20 de mayo. (2024). <https://www.un.org/es/observances/bee-day>
- Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura. Día Mundial de las Abejas. 20 de mayo. (2024). <http://www.fao.org/world-bee-day/es/>
- Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura. FAO México. “Los últimos apicultores de San Antonio Tecómitl. (17 de mayo de 2018). [http://www.fao.org/mexico/noticias/detail-events/en/c/1130005/Abejas, indispensables en el equilibrio de ecosistemas: experto. \*La Jornada\*. \(19 de mayo 2020\). <https://www.jornada.com.mx/ultimas/sociedad/2020/05/19/abejas-indispensables-en-el-equilibrio-de-ecosistemas-experto-3496.html>](http://www.fao.org/mexico/noticias/detail-events/en/c/1130005/Abejas,%20indispensables%20en%20el%20equilibrio%20de%20ecosistemas:%20experto.%20La%20Jornada.%20(19%20de%20mayo%202020).%20https://www.jornada.com.mx/ultimas/sociedad/2020/05/19/abejas-indispensables-en-el-equilibrio-de-ecosistemas-experto-3496.html)
- Instituto Nacional de Estadística y Geografía. Atlas Nacional de las Abejas y Derivados Apícolas. México. <https://atlas-abejas.agricultura.gob.mx>
- Sau Navarro, Marco A. “La apicultura en Sonora”. *Rancho*. Edición especial. Febrero 2000. Patronato del Centro de Investigaciones Pecuarias del Estado de Sonora, A.C. <https://www.patrocipes.org.mx/revistarancho/edespecial/10.htm>
- Balderas, Nancy. “La apicultura ya es una industria estratégica en Sonora”. *Cobertura360.mx*. <https://cobertura360.mx/2019/09/23/sonora/la-apicultura-ya-es-una-industria-estrategica-en-sonora/>
- Ley de Fomento Apícola y Protección a las Abejas como Agentes Polinizadores para el Estado de Sonora. Ley 80. B. O. No. 3, Sección IV. 8 de julio 2019. [http://www.congresoson.gob.mx:81/Content/Doc\\_leyes/Doc\\_560.pdf](http://www.congresoson.gob.mx:81/Content/Doc_leyes/Doc_560.pdf)
- Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural. (2022). Crecen producción y exportaciones de miel en México al cierre de 2021: Agricultura. (3 de febrero de 2022). <https://www.gob.mx/agricultura/prensa/crecen-produccion-y-exportaciones-de-miel-en-mexico-al-cierre-de-2021-agricultura-293944?idiom=e>
- Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP). (2023). Anuario Estadístico de la Producción Ganadera. Producción de miel por entidad federativa 2003-2022 (toneladas). [https://nube.siap.gob.mx/cierre\\_pecuario/](https://nube.siap.gob.mx/cierre_pecuario/)