

20 DE MAYO: DÍA MUNDIAL DE LAS ABEJAS (ONU)

(Actualización: mayo 2021).

El Día Mundial de las Abejas, fue instituido en 2017 por la Organización de las Naciones Unidas (ONU) con el objeto de crear conciencia sobre la importancia de las abejas y otros polinizadores –mariposas, murciélagos, colibríes y otros–, su contribución al desarrollo sostenible y las amenazas que enfrentan. La fecha fue escogida en conmemoración del nacimiento, en 1734, del esloveno Anton Janša, pionero de las técnicas modernas de apicultura.

Las abejas son indispensables en el equilibrio de los ecosistemas y en la subsistencia de la humanidad, pues además de polinizar 75% de los cultivos que nos alimentan, los productos de la colmena, como propóleos, jalea real, polen y cera, también son importantes en nuestra cotidianidad. En conjunto, los polinizadores 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) alertan que el número de abejas, polinizadores y muchos otros insectos está disminuyendo a consecuencia del uso intensivo de agroquímicos y pesticidas, la agricultura tecnificada, la invasión de insectos nocivos y el cambio climático. La pandemia por Covid-19 también afecta negativamente a la producción y al mercado apícola y, con ello, a los medios de vida de los apicultores. Por estas razones, el lema para 2021 es “Compromiso con las abejas: reconstruir mejor en beneficio de las abejas”, un llamado a la cooperación y solidaridad mundiales para combatir las amenazas planteadas por la pandemia a la seguridad alimentaria y los medios de vida agrícolas, priorizando la regeneración medioambiental y la protección a los polinizadores.

En la actualidad, la producción mundial de miel es del orden de 1.1 millones de toneladas, con China, Turquía, Argentina, Irán, Estados Unidos, Ucrania, Rusia, India y México produciendo el 69% de ese total. En nuestro país existen aproximadamente 46 especies de abejas nativas sin aguijón, 47 000 apicultores registrados y 2.5 millones de colmenas. Con una producción anual cercana a las 62 000 toneladas (récord alcanzado en 2019), somos el octavo productor de miel y la tercera potencia mundial en exportación en el mundo, con una diversidad de sabores, colores y texturas, en una industria que en los últimos tres años captó en promedio divisas por 123 millones de dólares anuales.

En Sonora, la apicultura se practica con fines comerciales desde la mitad del siglo pasado, y alcanza en la actualidad una producción anual promedio de 540 toneladas de miel, lo que ubica a la entidad en la posición número 20 a nivel nacional. El Congreso del Estado aprobó recientemente la Ley de Fomento Apícola y Protección a las Abejas como Agentes Polinizadores para el Estado de Sonora, entre cuyos objetivos está regular y establecer los criterios para la observación, organización, mantenimiento, protección, fomento, investigación y desarrollo tecnológico de toda actividad relacionada con las abejas.

El Día Mundial de las Abejas es buen momento para reflexionar y que todos —gobiernos, organizaciones y sociedad civil— promovamos 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 miel. También, cultivando plantas y flores nativas en nuestro jardín, y utilizando con moderación los insecticidas y pesticidas en casa.

Fuentes:

Organización de las Naciones Unidas. Día Mundial de las Abejas. 20 de mayo. Recuperado de <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. Recuperado de <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. Recuperado de <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. Recuperado de

<https://www.jornada.com.mx/ultimas/sociedad/2020/05/19/abejas-indispensables-en-el-equilibrio-de-ecosistemas-experto-3496.html>

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. Recuperado de <https://www.patrocipes.org.mx/revistaranchos/edeespecial/10.htm>

Balderas, Nancy. "La apicultura ya es una industria estratégica en Sonora". *Cobertura360.mx*. Recuperado de

<https://cobertura360.mx/2019/09/23/sonora/la-apicultura-ya-es-una-industria-estrategica-en-sonora/>

Ley 80. De Fomento Apícola y Protección a las Abejas como Agentes Polinizadores para el Estado de Sonora. B. O. No. 3, Sección IV. 8 de julio 2019.

Recuperado de http://www.congresoson.gob.mx:81/Content/Doc_leyes/Doc_560.pdf



CENTRO DE INVESTIGACIONES PARLAMENTARIAS DEL ESTADO DE SONORA
Paseo Río Sonora y Galeana #72. Plaza del Río, Local 212.
Hermosillo, Sonora. C.P. 83270
Tel. (662) 2120927 • www.cipes.gob.mx