

#abeja

#Apicultor

## PROMOVER LAS TÉCNICAS APÍCOLAS NECESARIAS PARA LA CONSERVACIÓN Y EL DESARROLLO DE LAS ABEJAS

Structure : Mellifera



Briis-sous-Forges

Île-de-France

El objetivo de Mellifera es promover las técnicas apícolas necesarias para la conservación y el desarrollo de las abejas melíferas. La asociación agrupa a pequeños apicultores que adoptan técnicas de vanguardia para contribuir también a la protección de las abejas de nuestra región

El objetivo de Mellifera es promover las técnicas apícolas necesarias para la conservación y el desarrollo de las abejas melíferas.

Desde que se impuso la globalización, los parásitos se han globalizado:

De hecho, en 1982 apareció en Francia el parásito de la abeja «Varroa», procedente de Asia y principal responsable del declive de las colonias, ya que debilita a las abejas y facilita la

transmisión de virus y otras enfermedades.

Desde 2009, el avispon asiático invade nuestras latitudes y crea graves problemas de depredación para todos los insectos... incluidas las abejas.

En octubre de 2021, se detectó en Marsella el avispon oriental, gran depredador de las abejas.

En 2014 se inició un largo trabajo de selección y los miembros de la asociación llevan a cabo un programa de investigación de abejas que muestran aptitud para la eliminación del varroa.

La asociación presta mucha atención a este comportamiento y los miembros trabajan en la conservación de estos genes para transmitirlos a las generaciones futuras.

Desde 2001, los conocimientos y las técnicas de lucha contra el avispon asiático han mejorado. Desde el perfeccionamiento de técnicas de captura y el desarrollo de cebos eficaces, hasta técnicas de búsqueda de nidos autóctonos que han sufrido introgresión genética. (La introgresión es una forma de contaminación genética)

Así, hoy en día, en el territorio francés, nos encontramos ante una constelación de abejas no seleccionadas, que están más o menos adaptadas a su entorno.

Al controlar la reproducción de las cepas de abejas que muestran una mejor adaptación, logramos conservar la resiliencia de nuestras colmenas, a pesar de que están expuestas a los mismos problemas que las que están desapareciendo. La selección y el seguimiento exhaustivos de los pedigrees de nuestras abejas nos permiten conservar abejas rústicas.

## Liens

<https://www.helloasso.com/associations/mellifera>