

Proyecto EcoHoney: Apoyando la apicultura sostenible

APRIL 2026

El proyecto **EcoHoney** tuvo como objetivo reforzar los conocimientos y las competencias en producción de **miel ecológica y apicultura sostenible**, al tiempo que promovía la protección de las abejas y la biodiversidad. A través de la **colaboración** entre socios de distintos países, el proyecto desarrolló materiales formativos prácticos y herramientas digitales diseñadas para apoyar tanto a nuevos como a experimentados apicultores



- 1** **Tres manuales EcoHoney + Guía de Certificación:** (1) Manual sobre producción y manejo en apicultura ecológica, (2) Manual de marketing y (3) El Gran Libro de las Abejas.
- 2** **“Plataforma de Formación EcoHoney:** ofrece acceso gratuito a materiales educativos, recursos interactivos, vídeos y herramientas de autoaprendizaje sobre producción de miel ecológica y apicultura sostenible.”
- 3** **Materiales formativos, Guía para Formadores y Recursos Digitales:** tutoriales en vídeo, entrevistas con expertos y la e-Biblioteca EcoHoney para apoyar el aprendizaje en producción de miel ecológica, marketing y protección de las abejas.
- 4** **Acciones de sensibilización y sostenibilidad:** promoción de la protección de la biodiversidad, la importancia de los polinizadores, las prácticas agrícolas sostenibles y la relación entre la apicultura, el patrimonio local y el desarrollo rural.



Co-funded by
the European Union

EN EL PUNTO DE MIRA

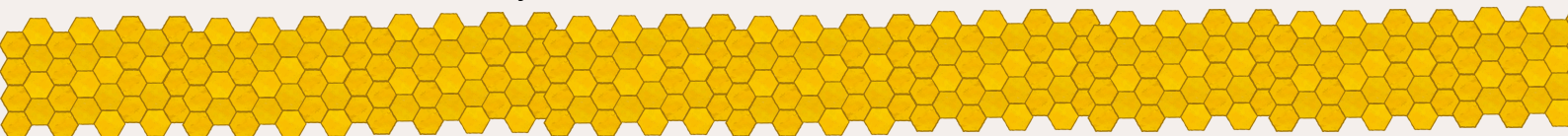
REUNIÓN FINAL Y CONFERENCIA ECOHONEY EN MALTA



El 13 de abril, los socios de EcoHoney se reunieron en La Valeta, Malta, para celebrar la reunión final y la conferencia de cierre del proyecto. El evento reunió a agentes del sector y a profesionales de la apicultura para presentar los resultados del proyecto y compartir experiencias sobre apicultura sostenible.

Los participantes conocieron la plataforma en línea EcoHoney y los materiales educativos, que ofrecen orientaciones prácticas sobre la producción de miel ecológica y enfoques modernos de marketing. Las intervenciones también destacaron la importancia de proteger las especies locales de abejas y de reforzar la cooperación dentro del sector apícola.

La reunión supuso un hito importante para el proyecto, celebrando los logros alcanzados y sentando las bases para el uso continuado de las herramientas y conocimientos de EcoHoney en el futuro.



**Universidad
Zaragoza**



**Co-funded by
the European Union**



FUNDED BY THE EUROPEAN UNION. VIEWS AND OPINIONS EXPRESSED ARE HOWEVER THOSE OF THE AUTHOR(S) ONLY AND DO NOT NECESSARILY REFLECT THOSE OF THE EUROPEAN UNION OR THE EUROPEAN EDUCATION AND CULTURE EXECUTIVE AGENCY (EACEA). NEITHER THE EUROPEAN UNION NOR EACEA CAN BE HELD RESPONSIBLE FOR THEM.

PROJECT NUMBER: 2023-1-FR01-
KA220-VET-000156329