

Caracterización y tipificación de la miel de Teruel:  
Hacia un distintivo de calidad

EL PROYECTO

Duración  
Enero 2022 – Diciembre 2024  
Presupuesto 76,000€

EQUIPO

Coordinador: M<sup>a</sup> Fernanda Enseñat Ortiz

Miembros:

- Nuria Valero Planas (CITA)
- M<sup>a</sup> Isabel Valero López (CITA)
- M.A. Barberán Lahuerta (UNIZAR)

Grupo de Investigación sobre Palinología y Conservación Vegetal de la Universidad de Salamanca:

- José Sánchez Sánchez
  - Estefanía Sánchez Reyes
  - Silvia Sánchez Durán
- ADS Apícola de Teruel

CONTEXTO Y LOCALIZACIÓN

La provincia de Teruel es asiento de numerosas actividades ligadas al medio ambiente, a su entorno rural y agrario, y la apicultura es fundamental para su conservación.



OBJETIVOS

Generales

➔ Caracterizar y tipificar la miel de Teruel.

Específicos

➔ Analizar y estudiar los parámetros relacionados con la calidad de la miel: físico-químicos, palinológicos y sensoriales.

➔ Profundizar en el conocimiento del análisis melisopalínológico y sensorial de la miel.

➔ Diferenciar la miel de Teruel para mejorar su posicionamiento en el mercado.

RESUMEN

La flora melífera de Teruel, representada en gran parte por sus labiadas (romero, tomillo, espliego, ajedrea, salvia, etc.) dan como resultado unas mieles con personalidad propia que es necesario continuar caracterizando como apoyo a la creciente demanda por parte del consumidor, de productos diferenciados.

El presente Proyecto pretende dar continuidad al anterior FITEMIEL2 "Recuperar la miel para recuperar el territorio" en el ámbito de la caracterización de la miel de Teruel y además avanzará propuestas de distintivos de calidad que la diferencien en el mercado.



RESULTADOS ESPERADOS

- ✓ Análisis de **210 muestras de miel** tomadas a apicultores seleccionados pertenecientes a la ADS Apícola de Teruel.
- ✓ **Dossier** divulgativo con los principales resultados de la **caracterización y tipificación** de la miel de Teruel con fichas descriptivas de las mieles singulares.
- ✓ **Informe de propuestas de distintivos de calidad** que mejor se adapten a la actual situación estructural del sector.
- ✓ **Sinergias** con el **Grupo de Investigación de Palinología y Conservación Vegetal** de la Universidad de Salamanca.

IMPACTO SOCIAL, ECONÓMICO Y MEDIOAMBIENTAL

Creación de **nuevas alianzas estratégicas** que permitan el acceso a nuevos mercados y la puesta en valor de las mieles de Teruel.

Incremento del **grado de profesionalización** de la actividad apícola, como generadora de empleo, fijación de población y preservación de la biodiversidad.

**Aprovechamiento** de los recursos naturales. Producciones sostenibles. Aseguramiento de la supervivencia de la flora y la fauna.

Actuación subvencionada por el Gobierno de España y el Gobierno de Aragón con cargo al Fondo de Inversiones de Teruel