



UNIÓN EUROPEA



"Una manera de hacer Europa"

FONDO EUROPEO DE DESARROLLO REGIONAL

AYUDAS COMPETITIVAS INFO-CTC ACTIVIDADES I+D NO ECONOMICAS 2019

Ayudas del Instituto de Fomento de la Región de Murcia dirigidas a los Centros Tecnológicos de la Región de Murcia destinadas a la realización de actividades de I+D de carácter no económico, cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional.

MODALIDAD 1 – PROYECTOS I+D INDEPENDIENTE

TITULO: PROTOCOLO DE CONTROL DE LOS CONTAMINANTES EN PRODUCTOS APÍCOLAS PARA LA IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE SEGURIDAD ALIMENTARIA EN EL SECTOR APÍCOLA DE LA REGIÓN DE MURCIA. ET5APISAFE

FECHA INICIO: enero 2019 / **FECHA FIN:** diciembre 2019

RESUMEN: El CTC pretende estudiar el alcance de la problemática surgida en el sector apícola debido a la utilización y posible presencia de contaminantes que afectan a la salud de las abejas, y desarrollar un sistema de control robusto y eficaz capaz de dar respuesta al contenido de dichos contaminantes en la miel a las empresas murcianas del sector, que les permita la implantación de un sistema de seguridad alimentaria para conseguir la certificación de acuerdo con el RD 993/2014.

El objetivo principal es hacer un estudio y comparativa del contenido de contaminantes tóxicos (plaguicidas, metales pesados, aerobios mesófilos, mohos y levaduras), derivados del tratamiento de las abejas y/o presentes en el ambiente, en diferentes variedades de miel tanto de procedencia murciana como de otras.

*Para más información contactar con Centro Tecnológico Nacional de la Conserva y Alimentación. Aurelio Fuster Navarro en yoyo@ctnc.es

Proyecto subvencionado por una cantidad global de 93.782,50 por el Instituto de Fomento de la Región de Murcia (INFO) y cofinanciado en un 80%, es decir, hasta 75.026,00 con recursos del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER). Enmarcado dentro de la "Estrategia de Investigación e Innovación para la Especialización Inteligente de la Región de Murcia" (RIS3MUR), contribuyendo a la mejora de la competitividad regional mediante la generación, desarrollo y transferencia de tecnologías alimentarias, alineadas con las principales demandas del tejido productivo regional.