

Published on *Instituto Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario y Forestal de Castilla-La Mancha*.
(<https://iriaf.castillalamancha.es>)

[Inicio](#) > Investigadores del IRIAF/CIAG El Chaparrillo presenta en el III Forum de Almendra y Pistacho celebrado en Talavera, sus estudios sobre control de plagas y enfermedades en pistacho ecológico

25/10/2022

Investigadores del IRIAF/CIAG El Chaparrillo presenta en el III Forum de Almendra y Pistacho celebrado en Talavera, sus estudios sobre control de plagas y enfermedades en pistacho ecológico



[1]

El IRIAF coordina y gestiona el proyecto piloto de innovación en sanidad vegetal financiado por el Programa de Desarrollo Rural de la Consejería de Agricultura, Agua y Desarrollo Rural de Castilla-La Mancha, en el que colaboran la asociación de fomento de la agricultura ecológica ECOVALIA y las tres principales agrupaciones de pistacheros de Ciudad Real y Toledo.

Como quedó reflejado durante la celebración de este Fórum en la ciudad de Talavera de la Reina el pasado 19 de octubre, el cambio que está viviendo el cultivo de frutos secos en España, y particularmente en Castilla-La Mancha, es patente. Según los expertos allí reunidos, aún existe margen de mejora en el avance del manejo agronómico de estos cultivos, y el sector en su conjunto está apostando por modelos productivos eficientes y sostenibles tanto económica como medioambientalmente.

El técnico del CIAG El Chaparrillo, D. Esaú Martínez hizo un breve repaso por las principales plagas y enfermedades del pistacho a nivel nacional y cuáles son los productos fitosanitarios ecológicos y prácticas culturales que ayudan a combatirlas.

En este sentido, expuso los avances logrados dentro del Proyecto Piloto denominado “Nuevas Estrategias para el control de plagas en pistachero ecológico”, que él mismo coordina y que está a cargo de la Dra. Sara Rodrigo, en colaboración con tres de las principales asociaciones cooperativas de pistacheros de Castilla-La Mancha, SAT ECOPISTACHO de Alcazar de San Juan, SAT PISTAMANCHA de Manzanares y SAT EL CAMPO de Villacañas, y que está cofinanciado por la Unión Europea (FEADER), el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y la Junta de Castilla-La Mancha, que ya está desvelando aspectos interesantes sobre el control y biología de las principales plagas que afectan al cultivo del pistachero en España.

Entre los trabajos realizados por los investigadores del Chaparrillo y los agricultores colaboradores de las tres SAT, cabe mencionar que, para dos de las principales plagas, la clitra (Foto 1) (*Labidostomis lusitanica*) y la psila (*Agonoscena* spp), se han ensayado diversos productos fitosanitarios ecológicos novedosos, con resultados en fase de evaluación. En el caso de la psila, además, se ha identificado la presencia de varios insectos parasitoides que de forma natural contribuyen a la reducción de los niveles de esta plaga. Estos parasitoides abren una nueva vía para su uso como insectos beneficiosos en la lucha contra esta plaga. Para las otras dos principales plagas que afectan a la calidad del fruto, las chinches y la polilla de almacén, se han efectuado trabajos de seguimiento, muestreo y valoración de daños.

Más información: <https://iriaf.castillalamancha.es/> [2]

Source URL: <https://iriaf.castillalamancha.es/notas-de-prensa/investigadores-del-iriafciag-el-chaparrillo-presenta-en-el-iii-forum-de-almendra-y>

Links:

[1]

https://iriaf.castillalamancha.es/sites/iriaf.castillalamancha.es/files/notas_de_prensa/fotografias/20221025/forumtalavera.jpg

[2] <https://iriaf.castillalamancha.es/>