Servicio de Agricultura/ Nekazaritza zerbitzua Sección de Ayudas a las Rentas/ Etekiterako Laguntzen Atala C/ González Tablas, 9 31005 PAMPLONA - IRUÑA

Tlfno: 848426396.

## **RECOMENDACIONES INTIA. CAMPAÑA 2025**

## OLIVO: ERIÓFIDOS, ACARIOSIS DEL OLIVO





Durante la primavera pueden observarse daños provocados por ácaros eriófidos en los olivos. Estos daños, son producidos por diferentes especies, que desarrollan grandes colonias en hojas nuevas e inflorescencias.

La sintomatología se caracteriza por deformaciones en las hojas y deformaciones y abultamientos en los frutos, como consecuencia de las colonias formadas durante la floración.

En general, **no es necesario realizar tratamientos** para esta plaga, aunque sí es recomendable tener en cuenta algunas **medidas para evitar su proliferación**, como, controlar la fertilización nitrogenada y el riego, y cuidar la elección de los insecticidas a utilizar para el resto de plagas del cultivo.

En caso de ser necesario un tratamiento, se recomienda el empleo de azufres autorizados. Tener cuidado, a no realizar este tratamiento con temperaturas muy elevadas por riesgo de quemaduras y no mezclar con aceites ni utilizar aceites minerales en los 21 días anteriores ni posteriores a la aplicación de azufre.

El abanico de productos insecticidas disponibles para el control de las plagas en el cultivo del olivo es bastante limitado y, además, la mayoría de las materias disponibles pertenecen a la familia de los piretroides (cipermetrin, deltametrin y lambda cihalotrin). El uso continuado de piretroides en el cultivo se asocia normalmente con un aumento de los problemas de ácaros y una disminución drástica de los niveles de fauna auxiliar en los cultivos. Por tanto, es importante, tener en cuenta las materias activas disponibles para el control de cada plaga, y tratar de alternar el grupo químico, limitando al máximo posible las aplicaciones de piretroides para reducir los efectos de los eriófidos en el cultivo.

Más información: https://estacionavisos.agrointegra.intiasa.es