



#apoyamos



CONSEJERÍA
DE SECTOR
PRIMARIO
Y SOBERANÍA
ALIMENTARIA

DIVULGACIÓN TÉCNICA

PRAYS DEL OLIVO



Fotografía: Boletín Fitosanitario de la Junta Castilla-León

El prays o polilla del olivo (*Prays oleae* Bern) es, junto con la mosca, la principal plaga del olivo.

A lo largo del año se suceden tres generaciones de prays, cada una de las cuales se alimenta de un órgano distinto del olivo: la generación filófaga de las hojas, la antófaga de las flores y la carpófaga de los frutos.

Generación antófaga: (afecta a las flores)



Larva

Los adultos hacen la puesta de los huevos en los botones florales. Desde su nacimiento las larvas se alimentan de las flores y al final de su desarrollo tejen un capullo con restos de flores secas unidas con sedas.

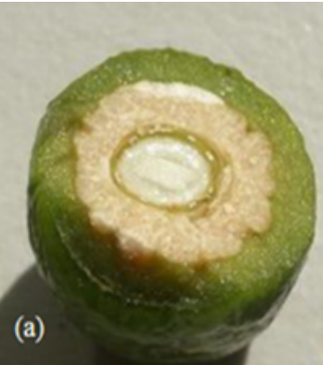


Daños

Se recomienda realizar tratamientos fitosanitarios al inicio de la floración, con un 20 % de flores abiertas, por ser este el momento en el que la mayor cantidad de larvas de prays se encuentran fuera de las flores.



Generación carpófaga: (afecta a los frutos)



(a) Fruto sano



(b) Fruto afectado por Prays

Fotografía: Boletín Fitosanitario de la Junta Castilla-La Mancha

El tratamiento de esta generación carpófaga debe realizarse cuando se inicia la entrada de las larvas al fruto, siendo el momento óptimo cuando se observe el 20% de huevos eclosionados, momento que suele coincidir cuando el fruto tiene tamaño pimienta-guisante.

Los adultos de la generación antófaga realizan la puesta de los huevos cerca del pedúnculo de los frutos recién cuajados. Las larvas al nacer perforan la aceituna y entran a la almendra antes de la fase de endurecimiento de hueso. Cuando alcanzan su madurez, salen de la aceituna perforando su pedúnculo. En ambos casos puede provocar la caída del fruto al suelo.

PRODUCTOS AUTORIZADOS CONTRA EL PRAYS DEL OLIVO

Materia activa	Nombre comercial
ACETAMIPRID 20% SP	EPiK
BACILLUS THURIGIENSIS AIZAWAI (*)	VARIOS
BACILLUS THURIGIENSIS KURSTAKI(*)	VARIOS
CAOLÍN (*)	SURROUND WP CROP PROTECTANT
CIPERMETRIN 0,033 % DP	SADITRINA E
CIPERMETRIN 0,35 UL	SATRIDINA UVL MICRO
CIPERMETRIN 10% EC	CYTHRIN 100-EC
CIPERMETRIN 5% EC	CYTHRIN 50-EC
DELTAMETRIN 10 % EC	DECIS EXPERT
DELTAMETRIN 1,57 SC	METEOR
DELTAMETRIN 2,5 % EC	DECIS, DELMUR, DELTA EC, DELTAGRI, DELTAPLAN, GRAFITI, RAFAGA, RITMUS, SCATTO, SUPER DELTA, GRIAL, INFISS
DELTAMETRIN 2,5 % EW	DECIS EVO
ETOFENPROX 28,75 % EC	SHARK, TREBON
LAMBDA CIHALOTRIN 10 % CS	AIKIDO, ATRAPA, KENDO, KARATE ZEON
LAMBDA CIHALOTRIN 1,5 % CS	KARATE 1,5 CS, KARATE ZEON+1,5 CS
LAMBDA CIHALOTRIN 2,5 WG	LAMDEX 2,5 WG, LAMDEX EXTRA, LAMDEX EXTRA N
LAMBDA CIHALOTRIN 5 % EG	KAISO SORBIE
SPINETORAM 25 % WG	DELEGATE

AVISO: antes de utilizar un producto se deberá comprobar en la correspondiente **Hoja de Registro** los condicionantes generales y específicos para los cuales está autorizado.

Las materias activas incluidas en la Tabla son las indicadas en la página web del MAPA a día 6 de marzo de 2023.

Las materias activas marcadas con un asterisco (*) están permitidas en agricultura ecológica