



El Huerto



Número 123

Líderes en el Negocio Agroalimentario

TRATAMIENTO PRAYS EN OLIVO

Nos encontramos en fechas de realizar el tratamiento para control de polilla del olivo (*Prays oleae*) y protección de las nuevas brotaciones y frutos recién cuajados frente a repilo (*Spilocaea oleagina*).

PRAYS (PRAYS OLEAE)



Debido a que es la más dañina, se recomienda el control de la tercera generación de prays o también denominada generación carpófaga. El período crítico abarca desde que el fruto tiene un 10% de su tamaño final hasta que se endurece el hueso. Durante este período hay que observar las aceitunas cuajadas para ver si hay puestas. Se recomienda tratar si se observa un 20% de aceitunas con puestas y han eclosionado el 20% de ellas.

Productos autorizados: *dimetoato* (no para variedad Blanqueta), *fosmet* y *lambda cihalotrin*. El pH del caldo insecticida será de 5 a 5,5.

REPILO (SPILOCAEA OLEAGINA)

Aprovechando el tratamiento para Prays es muy recomendable el añadir un fungicida para proteger las nuevas brotaciones y frutos recién cuajados de una posible infección de repilo.

El Huerto



Productos autorizados: *compuestos de cobre, mancozeb, difenoconazol, trifloxistrobin y, dodina.*

El olivo responde muy bien a las aportaciones de nutrientes por vía foliar, especialmente en primavera, por lo que se puede añadir al tratamiento anterior nitrato potásico al 2%.