

COMUNICATO FITOSANITARIO

valido dal 11 al 17 Settembre 2012

**VITE****FASE FENOLOGICA:** maturazione.**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** riscontrate infezioni di peronospora sulla vegetazione apicale, infezioni localizzate di oidio sulle foglie e sul grappolo; ancora numerose le catture di tignoletta (*Lobesia botrana*) sulle trappole a ferormoni; presenza di marciumi acidi.**PROGRAMMA DI DIFESA:** in prossimità della raccolta non si consigliano trattamenti fitosanitari. Solo su impianti giovani e non in produzione si consiglia di assicurare la difesa fitosanitaria contro peronospora e oidio utilizzando prodotti endoterapici a lunga persistenza.**OLIVO****FASE FENOLOGICA:** ingrossamento frutti**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** presenza di insetti lignicoli, rodilegno, infezioni di occhio di pavone, cercosporiosi e lebbra. Sono state riscontrate ovideposizioni di mosca su varietà a drupa grossa.**PROGRAMMA DI DIFESA:** Contro le crittogame dell'olivo si consiglia l'utilizzo di prodotti a base di rame.

Per il controllo della cocciniglia, laddove l'infestazione si attesta su valori di 5-10 neanidi vive su foglie e rametti, si può intervenire adoperando olio minerale estivo miscelato con Fosmet, possibilmente acidificando l'acqua impiegata.

Attenersi alle dosi indicate in etichetta, curando attentamente la bagnatura completa della pianta, in particolar modo la pagina inferiore delle foglie. Collocare negli oliveti le trappole attrattive per il monitoraggio del volo della mosca (*Bactrocera oleae*), prestando attenzione ad eventuali attacchi dell'insetto soprattutto su impianti irrigui di varietà a drupa grossa. Intervenire al superamento della soglia del 10% di drupe infestate, con prodotti a base di dimethoato, fosmet o imidacloprid. Contro gli adulti è possibile intervenire preventivamente utilizzando Attract & kill (pannelli-trappole a ferormoni con piccole dosi di deltametrina), oppure un'esca a base di spinosad (Spintor fly). Per le particolari modalità di distribuzione di questo ultimo prodotto (5 litri di soluzione per ettaro), è preferibile farsi seguire inizialmente da un tecnico o da chi ha già esperienza nell'uso di Spintor fly. Si consiglia l'applicazione delle fasce di resinato per la cattura dell'oziorrinco.**AGRUMI****FASE FENOLOGICA:** ingrossamento frutti**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** presenza di cocciniglie e minatrice serpentina; è in corso il volo della Cocciniglia rossa forte degli agrumi (*Aonidiella aurantii*)**PROGRAMMA DI DIFESA:** Per il controllo delle cocciniglie si consiglia di effettuare un trattamento, impiegando olio bianco estivo, attivato con un estere fosforico registrato sulla coltura (*Clorpirifos-metile*, *Clorpirifos-etile*, *Pyriproxifen*, *Fosmet*). Intervenire contro la minatrice serpentina solo sulle piante in allevamento e sugli innesti con prodotti a base di : *Flufenoxuron*, *Metossifenozone*, *Tebufenozide*, *Imidacloprid*, *Azadiractina*, *Abamectina*, *Acetamiprid*, *Clorantraniliprole* in associazione con olio bianco estivo impiegato alla dose dello 0,5%.