

COMUNICATO FITOSANITARIO

valido dal 25 Settembre al 1° Ottobre 2012

**VITE****FASE FENOLOGICA:** maturazione.**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** riscontrate diffuse infezioni di peronospora e oidio; presenza di marciumi acidi; in diminuzione le catture della tignoletta (*Lobesia botrana*).**PROGRAMMA DI DIFESA:** nessun trattamento. Segnare le piante colpite dal mal dell'esca, per poterle individuare facilmente, al momento della potatura e intervenire separatamente.**OLIVO****FASE FENOLOGICA:** ingrossamento frutti - inizio invaiatura**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** presenza di insetti lignicoli, rodilegno, infezioni di occhio di pavone, cercosporiosi e lebbra. Sono state riscontrate ovideposizioni di mosca localizzate, su varietà a drupa grossa.**PROGRAMMA DI DIFESA:** Contro le crittogame dell'olivo si consiglia l'utilizzo di prodotti a base di rame.

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 feromoni 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. Contro la margaronia, si consiglia di intervenire solo negli impianti in allevamento e dopo averne accertata la presenza, impiegando il *Bacillus thuringiensis*.

AGRUMI**FASE FENOLOGICA:** ingrossamento frutti**SITUAZIONE FITOSANITARIA:** presenza di cocciniglie, minatrice serpentina e mosca della frutta; 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%. Per il controllo della mosca della frutta (*Ceratitis capitata*), si consiglia di intervenire quando risulta infestato dall'insetto il 2-3% dei frutti, con prodotti a base di *etofenprox*, *fosmet* e *spinosad*.