

CONSORZIO FITOSANITARIO PROVINCIALE MODENA

Comunicato del 10 agosto 2015

ATTENZIONE: PER TUTTI GLI INTERVENTI VERIFICARE I TEMPI DI CARENZA DEI PRODOTTI IMPIEGATI

Apertura di settimana con possibili precipitazioni temporalesche. Nuovo possibile peggioramento a fine periodo.

CIMICI E MIRIDI: si raccomanda di verificare con frequenza la situazione aziendale per identificare la possibile presenza di *Halyomorpha*.

Valutare attentamente anche gli sfalci dei campi limitrofi per possibili migrazioni di miridi.

Se necessario ricorrere ad interventi per altri fitofagi che siano attivi anche verso questi insetti (es.clorpirifos metile o etofenprox concesso in deroga in PI).

MELO E PERO -ingrossamento frutto, raccolta-

MACULATURA BRUNA: mantenere opportuna protezione, anche in considerazione della presenza segnalata in alcuni campi. In presenza di **TICCHIOLATURA**, ricorrere a prodotti a duplice valenza per contenere le infezioni secondarie.

OIDIO: intervenire preferibilmente con zolfo

COLPO DI FUOCO: in caso di infezioni asportare tempestivamente ogni organo colpito.

CARPOCAPSA: è iniziato il terzo volo. Programmare interventi larvicidi al superamento soglia.

EULIA e RICAMATORI: presenza di adulti rilevata sul territorio in modo disforme ma complessivamente modesta.

Possibili interventi larvicidi saranno da posizionarsi a superamento soglia.

PSILLA: monitorare la situazione aziendale e in caso di necessità intervenire con olio bianco estivo. Con melata sono consigliati lavaggi.

DRUPACEE-raccolta-

MONILIA: all'insorgere di condizioni climatiche favorevoli è possibile intervenire con prodotti specifici (verificare le singole registrazioni)

PESCO

CIDIA MOLESTA e ANARSIA: al superamento della soglia intervenire con prodotti larvicidi a base di *Bacillus thuringinesis* spinosad, thiacloprid, etofenprox, indoxacarb o emamectina.

SUSINO

CIDIA FUNEBRANA: presenza di adulti. Compatibilmente con i tempi di carenza dopo 4-5 giorni da superamento soglia (10 catture/trappola/settimana) intervenire con emamectina, thiacloprid, fosmet, etofenprox o spinosad

VITE- invaiatura

FLAVESCENZA DORATA e MAL DELL'ESCA. Rimuovere tempestivamente la vegetazione sintomatica.

BOTRITE: sulle varietà sensibili intervenire con: fluopiram, fluazinam, fenexamid, pirimetanil, fludioxonil+ciprodinil, fenpirazamine, boscalid o aureobasidium pullulans, *Bacillus amyloliquefaciens o subtilis*, bicarbonato di K

PERONOSPORA: a protezione soprattutto delle femminelle può rendersi necessario un ulteriore intervento a base di rame. Aggiungere zolfo per la contemporanea difesa da oidio.

TIGNOLETTA: presenza di uova e larve. Al superamento soglia (5% grappoli infestati) si raccomanda un intervento con: bacillus thuringiensis, emamectina o spinosad

COCCINIGLIA: in alcuni contesti si segnala la presenza di reinfestazioni.