



Provincia di BOLOGNA

Bollettino di Difesa Integrata obbligatoria

del 01-07-2015

PREVISIONI DEL TEMPO

(01-07-2015)

Sereno con possibili formazioni di locali addensamenti sui crinali centro occidentali con basse possibilità di brevi e locali rovesci. Transiti velature durante le ore pomeridiane. Tendenza a tempo stabile causa l'instaurarsi di un anticiclone, modesta formazione di nubi cumuliformi sulla dorsale appenninica nelle ore pomeridiane temperature in lieve graduale aumento con valori fino a 34-35 °

Per informazioni dettagliate e in aggiornamento consultate le

[previsioni meteo ARPA Emilia Romagna](#)

COLTURE ERBACEE

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Difesa

Cercospora: Presenza di pustole intervenire

Oidio: intervenire in caso di infezione epidemica

SOIA

Ragnetto Rosso: intervenire al superamento della soglia di 10 forme mobili per foglia su un campione di 100 foglie/ha. Se la soglia è superata solo sui bordi dell'appezzamento, limitarsi a trattare questi ultimi.

COLTURE ORTIVE

CIPOLLA ingrossamento bulbo

Difesa

Botrite: intervenire alla comparsa dei primi sintomi

Peronospora: **si rilevano infezioni in campo** in previsione di piogge intervenire

Batteriosi: in presenza intervenire

Tripidi: intervenire in caso di presenza

PATATA ingrossamento tuberi

Difesa

Tignola: al momento non si segnalano catture, si sconsigliano interventi specifici

Dorifora: **si segnalano reinfestazioni**, in caso di presenza generalizzata intervenire

Nottue: intervenire in caso di presenza diffusa delle prime larve giovani

Peronospora: **condizioni di rischio basso.** Intervenire, possibilmente in modo preventivo rispetto alle piogge .

Disseccamento parte aerea: Nella varietà precoci in prossimità della raccolta è ammesso il disseccamento della parte aerea della coltura da effettuarsi non oltre 10 giorni dalla raccolta con prodotti registrati per questo uso.

POMODORO PIENO CAMPO presenza bacche

DIFESA

Batteriosi: intervenire sugli impianti maggiormente sviluppati

Peronospora: **condizioni di rischio basso**, intervenire in modo preventivo rispetto alle piogge

Afidi: intervenire al superamento della soglia del 10% di piante con colonie in accrescimento e in assenza di insetti utili

Nottua Gialla: intervenire in presenza di 2 piante con presenza di uova o larve su 30 piante controllate

RAGNO ROSSO: in caso di presenza di focolai precoci intervenire

COLTURE ARBOREE

ACTINIDIA ingrossamento frutti

Difesa

Batteriosi: **si segnala la presenza in campo.** Si consiglia di controllare gli impianti con particolare riferimento alle piante giovani, in caso di presenza di infezioni contattare il tecnico di fiducia e/o il SERVIZIO FITOSANITARIO REGIONALE tel. 051 5278285

ALBICOCCO ingrossamento frutti/maturazione

Difesa

Monilia: con condizioni climatiche favorevoli come elevata umidità e bagnature prolungate intervenire

Batteriosi : si segnala presenza

Anarsia: **inizio volo** dove è stata superata la soglia di 7 catture per trappola per settimana o 10 catture in due settimane intervenire dopo 8-9 giorni con larvicidi

Capnode: Intervenire nelle aziende che manifestano la presenza dell'insetto

SUSINO ingrossamento frutti /maturazione

Difesa

Monilia: intervenire in pre-raccolta con condizioni climatiche favorevoli come elevata umidità e bagnature prolungate

Afide Verde: al superamento soglia di 10% di germogli o su frutti intervenire

Cidia funebrana: secondo volo nascita larvale. Al superamento della soglia indicativa di 10 catture per trappola per settimana intervenire dopo 4-5 giorni sulle larve

PESCO ingrossamento frutti /maturazione

Difesa

Oidio: in presenza della malattia intervenire

Monilia: in pre-raccolta con condizioni climatiche favorevoli come elevata umidità e bagnature prolungate intervenire

Cidia molesta: volo di seconda generazione, nascita larvale e inizio volo terza generazione solo al superamento della soglia di 10 catture per trappola per settimana intervenire dopo 4-5 giorni

Anarsia: inizio volo dove è stata superata la soglia di 7 catture per trappola per settimana o 10 catture in due settimane intervenire dopo 8-9 giorni

Tripide estivo: intervenire se presente nell'anno precedente

Cicaline: Con infestazioni diffuse è possibile intervenire

MELO ingrossamento frutti

Difesa

Ticchiolatura: Volo ascosporico esaurito. Si rileva presenze di macchie in numerose aziende, in questi casi mantenere la copertura per evitare la comparsa di macchie secondarie.

Oidio: intervenire alla comparsa dei primi sintomi

Carpocapsa: volo di seconda generazione e inizio nascita larvale. In presenza di confusione/disorientamento e in assenza di danni da 1° generazione si consiglia di posticipare gli interventi. Negli altri casi intervenire al superamento della soglia di 2 catture per trappola in due settimane dopo 7-8 giorni con prodotti larvicidi

Afide verde: intervenire in presenza di danni da melata

Butteratura Amara: intervenire a intervalli di 10-15 giorni

PERO ingrossamento frutti /frutto noce

Difesa

Ticchiolatura: Volo ascosporico esaurito. Si rileva presenze di macchie soprattutto su alcune varietà, in questi casi mantenere la copertura per evitare la comparsa di macchie secondarie.

Maculatura bruna: condizioni di rischio medio e comparsa di sintomi. Intervenire in caso di pioggia sulle varietà solitamente colpite (abate fetel, conference, decana, kaiser, ecc.) **Carpocapsa: volo di seconda generazione e inizio nascita larvale.** In presenza di confusione/disorientamento e in assenza di danni da 1° generazione si consiglia di posticipare gli interventi. Negli altri casi intervenire al superamento della soglia di 2 catture per trappola in due settimane dopo 7-8 giorni con prodotti larvicidi

Psilla: Si rileva mediamente una popolazione bassa. In presenza di forti infestazioni intervenire sulle uova gialle/ nascita delle prime neanidi. In presenza di melata intervenire con lavaggi.

VITE chiusura grappolo

Difesa

Peronospora: rischio medio-alto intervenire preventivamente in previsione di piogge

Oidio: rischio ascosporico alto in previsione di pioggia intervenire

Tignoletta: nascita larvale . Nei vigneti solitamente infestati intervenire in presenza di uova e/o fori di penetrazione o al superamento del 5% di grappoli nei vigneti solitamente non infestati con uova e/o larve e/o fori di penetrazione

Ragnetto giallo: intervenire al superamento della soglia di del 30-45% di foglie con forme mobili presenti

FLAVESCENZA DORATA DELLA VITE

**In tutto il territorio della Provincia di Bologna
devono essere eseguiti 2 interventi obbligatori
nei confronti dello Scafoideo**

il 1° trattamento tra il 10 e il 20 di giugno

il 2° trattamento dopo circa 30 giorni ed entro il 31 luglio

Per salvaguardare le api e i pronubi è obbligatorio sfalciare le eventuali fioriture sottostanti il vigneto almeno 48 ore prima dell'intervento

Realizzato dal Servizio Fitosanitario della Regione Emilia Romagna