



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

<i>COLTURE ARBOREE</i>
------------------------

## **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