



Provincia di BOLOGNA

Bollettino di Difesa Integrata obbligatoria

del 08-07-2015

PREVISIONI DEL TEMPO

(08-07-2015)

Cielo sereno o poco nuvoloso salvo sviluppo di modesti annuvolamenti cumuliformi pomeridiani lungo la fascia di crinale temperature minime con valori tra 24 e 26 gradi e massime generalmente stazionarie o in lieve locale aumento, attorno ai 37/38 gradi sulle aree interne di pianura. Giovedì al mattino l'afflusso di correnti più fresche determinerà nuvolosità irregolare con precipitazioni anche a carattere di rovescio in rapido transito dalle pianure al settore appenninico. Dal pomeriggio ampi rasserenamenti con assenza di precipitazioni con temperature minime in flessione con valori attorno ai 22°. Venerdì graduale nuovo aumento del campo anticiclonico associato a correnti occidentali porterà nuovamente generali condizioni di tempo stabile e prevalentemente soleggiato fino alla giornata di domenica. Possibile peggioramento nella giornata di lunedì per l'arrivo di aria più fresca in quota. Temperature in lieve graduale aumento con valori massimi poco al di sopra dei 30 gradi, in nuova probabile flessione nella giornata di lunedì

Per informazioni dettagliate e in aggiornamento consultate le

[previsioni meteo ARPA Emilia Romagna](#)

COLTURE ERBACEE

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Difesa

Cercospora: Presenza di pustole intervenire.

Ripetere gli interventi a intervalli di 15-20 giorni e/o dopo piogge e irrigazione.

MAIS

Difesa da piralide: si sono riscontrate le prime catture; intervenire a partire dal 11-13 luglio

SOIA

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

<i>COLTURE ORTIVE</i>

CIPOLLA ingrossamento bulbo

Difesa

Botrite: intervenire alla comparsa dei primi

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

Batteriosi: in presenza intervenire

Tripidi: intervenire in caso di presenza

PATATA ingrossamento tuberi-maturazione

Difesa

Tignola: al momento non si segnalano catture si sconsigliano interventi specifici solo in alcuni casi si rilevano catture significative per eventuali interventi contattare il tecnico .

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 prossime alla 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

DIFESA

Batteriosi: in caso di presenza intervenire

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

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

Ragno rosso: in caso di presenza di focolai precoci intervenire

ALBICOCCO ingrossamento frutti/maturazione

Difesa

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

Anarsia: volo intervenire al superamento della soglia di 7 catture per trappola per settimana o 10 catture in due settimane

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

SUSINO ingrossamento frutti /maturazione

Difesa

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

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

PESCO ingrossamento frutti /maturazione

Difesa

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

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

Anarsia: 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

Tripide estivo: intervenire se presente nell'anno precedente

Cicaline: con infestazioni diffuse è possibile intervenire

MELO ingrossamento frutti

Difesa

Consentito l'utilizzo di un intervento aggiuntivo di DITHIANON o CAPTANO per la difesa del melo da ticchiolatura con deroga del 24-06-2015.

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

Carpocapsa: volo di seconda generazione e 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

Ragno rosso: si rilevano le prime presenze al superamento di 90% di foglie occupate in assenza di predatori intervenire

Butteratura amara: intervenire con sali di calcio a intervalli di 10-15 giorni

PERO ingrossamento frutti

Difesa

Consentito l'utilizzo di un intervento aggiuntivo di DITHIANON o CAPTANO per la difesa del pero da ticchiolatura e maculatura con deroga del 24-06-2015.

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 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: pur con una popolazione mediamente bassa in alcuni casi si registra una ripresa del fitofago. In presenza di forti infestazioni intervenire sulle uova gialle/ nascita delle prime neanidi. In presenza di melata intervenire con lavaggi .

VITE ingrossamento acini

Difesa

Peronospora: rischio medio-basso intervenire prima di un evento piovoso

Oidio: rischio infezioni conidiche 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: al superamento della soglia di del 30-45% di foglie con forme mobili presenti intervenire

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