



Provincia di BOLOGNA

Bollettino di Difesa Integrata obbligatoria

del 15-07-2015

PREVISIONI DEL TEMPO

Alta pressione, ampio soleggiamento e ondata di caldo, almeno per tutto il resto della settimana.

Da oggi, mercoledì 15 luglio, l'alta pressione tende al suo culmine sul Mediterraneo occidentale. L'Emilia Romagna subirà un'ondata di caldo, con temperature massime tra 37 e 39 gradi fino a domenica, 19 luglio. Sulla costa, la presenza della brezza dal mare manterrà le massime su valori notevolmente più bassi. Il tempo sarà in prevalenza soleggiato, tranne temporanee velature e qualche cumulo a evoluzione diurna sul crinale dell'alto Appennino.

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: in caso di presenza elevata intervenire

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.

CIPOLLA ingrossamento bulbo

Difesa

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

Tripidi: intervenire in caso di presenza

PATATA ingrossamento tuberi-maturazione

Difesa

Tignola: le catture sono in leggero aumento prestare attenzione alle raccolte tardive in caso di catture elevate indicativamente 20 in due settimane 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: 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

ALBICOCCO ingrossamento frutti/maturazione

Difesa

Anarsia: volo intervenire dopo 8-9 giorni 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: volo e nascita larvale. Al superamento della soglia indicativa di 10 catture per trappola per settimana intervenire dopo 4-5 giorni

Ragno Rosso: si segnalano infestazioni al superamento del 60% di foglie occupate intervenire

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

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 al superamento della soglia di 2 catture per trappola in due settimane dopo 6-7 giorni intervenire 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

Ticchiolatura: Volo ascosporico esaurito. Si rileva presenza 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 e/o irrigazioni sulle varietà solitamente colpite (abate fetel, conference, decana, kaiser, ecc.)

Carpocapsa: volo di seconda generazione e nascita larvale al superamento della soglia di 2 catture per trappola in due settimane dopo 6-7giorni 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: intervenire prima di un evento piovoso

Oidio: rischio infezioni conidiche alto in previsione di pioggia intervenire

Tignoletta: Inizio terzo volo per la difesa si rimanda ai prossimi bollettini

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

Realizzato dal Servizio Fitosanitario della Regione Emilia Romagna