



Provincia di BOLOGNA

Bollettino di Difesa Integrata obbligatoria

del 29-07-2015

PREVISIONI DEL TEMPO

Mercoledì sereno o poco nuvoloso salvo locali addensamenti sui rilievi e sull'asta del Po. Possibilità di rovesci sparsi **Giovedì** cielo inizialmente nuvoloso, tendente a divenire coperto, con addensamenti cumuliformi più consistenti che daranno luogo a rovesci sparsi e temporali che interesseranno alternativamente tutto il territorio regionale. I fenomeni più intensi dovrebbero comunque concentrarsi, con più probabilità, sulla pianura adiacente al Po e sul settore occidentale. Non si escludono locali grandinate nelle ore pomeridiane più probabili sulla pianura e sui rilievi occidentali. **Temperature:** minime in diminuzione con valori compresi tra 18 e 23 gradi. Massime in netta diminuzione con valori fra 26 e 29 gradi. **Venerdì** condizioni di nuvolosità variabile con tendenza al miglioramento. **Nel fine settimana** si profila un nuovo peggioramento per il transito di un'altra perturbazione, con rovesci e temporali dal pomeriggio di sabato e per parte della giornata di domenica. Miglioramento da lunedì. Aumento termico tra venerdì e sabato ma con successiva flessione nella giornata di domenica.

Fino alla giornata di venerdì/sabato tempo stabile con temperature allineate ai valori attuali. Dal fine settimana possibili arrivi di perturbazioni temporalesche con temporanei cali delle temperature.

Per informazioni dettagliate e in aggiornamento consultate le

[previsioni meteo ARPA Emilia Romagna](#)

COLTURE ERBACEE

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO

Difesa

Cercospora: presenza di pustole confluenti intervenire.

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

Mamestra: si rilevano presenze di larve, intervenire al superamento della soglia di 2-3 larve pianta, con distruzione del 10% dell'apparato fogliare.

POMODORO PIENO CAMPO

DIFESA

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

Ragno rosso: in caso di presenza di focolai precoci intervenire su raccolte tardive

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, intervenire al superamento del 60% di foglie occupate

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

Cimici: si segnalano presenze e danni principalmente su nettarine nelle aree di confine con la Provincia di Modena causati da HALYOMORPHA HALYS. Vi invitiamo alla massima attenzione e ricordiamo che alcuni principi attivi utilizzati su altri fitofagi risultano efficaci anche al contenimento di questo insetto .

Tripide estivo: intervenire se presente nell'anno precedente

Cicaline: con infestazioni diffuse è possibile intervenire

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

MELO ingrossamento frutti

Difesa

Carpocapsa: quasi terminata la nascita larvale della seconda generazione intervenire al superamento della soglia di 2 catture per trappola in due settimane dopo 6-7 giorni con prodotti larvicidi

RAGNO ROSSO : si rilevano infestazioni al superamento di 90% di foglie occupate in assenza di predatori intervenire

PERO ingrossamento frutti

Difesa

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: **quasi terminata la nascita larvale della seconda generazione** intervenire al superamento della soglia di 2 catture per trappola in due settimane dopo 6-7 giorni con prodotti larvicidi

Psilla: In presenza di melata intervenire con lavaggi

Cimici: si segnalano presenze e danni sulle varietà in raccolta nelle aree di confine con la Provincia di Modena causati da HALYOMORPHA HALYS. Vi invitiamo alla massima attenzione e se necessario ad intervenire

VITE ingrossamento acini

Difesa

Peronospora: intervenire prima di un evento piovoso

Oidio: in previsione di pioggia intervenire

Botrite: intervenire nei vigneti solitamente attaccati o in caso di andamento climatico favorevole

Tignoletta: **è iniziata la nascita larvale di terza generazione** al superamento della soglia di 5% dei grappoli infestati intervenire

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

Realizzato dal Servizio Fitosanitario della Regione Emilia Romagna