

**SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO,
RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA**

**BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA
22 maggio 2015**

SITUAZIONE METEOROLOGICA (Previsioni Osmer - Arpa del 22 maggio 2015)

Venerdì 22 maggio

Cielo nuvoloso al mattino, coperto in seguito con piogge in genere deboli. Sulla costa e in quota soffierà in genere vento sostenuto da nord-est. Neve oltre i 1700 m circa sulle Alpi Giulie dove le precipitazioni saranno moderate e più continue.

Sabato 23 maggio

Cielo coperto con piogge in genere moderate, più abbondanti sulle Alpi Giulie dove avremo neve oltre i 2000 m circa. Verso sera le piogge tenderanno a cessare a iniziare dalla costa dove, in giornata, soffierà vento moderato in prevalenza da nord.

Domenica 24 maggio

Nuvolosità variabile con probabili schiarite anche ampie in giornata. Temperature massime in aumento. La previsione è incerta.

Lunedì 25 maggio

Cielo in genere poco nuvoloso su pianura e costa, variabile sui monti; dal pomeriggio, sarà possibile qualche rovescio sparso sui monti e in pianura.

Maggiori informazioni sul sito www.osmer.fvg.it

FENOLOGIA MELO (Fleckinger)



(J)- Ingrossamento dei frutti. I frutti continuano ad ingrossarsi In questa settimana sono stati superati i 20 mm su tutte le varietà.

MELO

Sui testimoni non trattati nell'ultima settimana è aumentato il numero di foglie con sintomi, anche se la presenza del numero di macchie è ancora limitata; inoltre sono stati rilevati i primi sintomi su frutticini. Ad oggi la pressione del patogeno, nei testimoni non trattati, è molto inferiore a quella registrata lo scorso anno.

Si sta concludendo il periodo di rischio di infezioni primarie.

STRATEGIE DI DIFESA

Ticchiolatura

Le piante sono ancora in attivo accrescimento fogliare (circa 4 giorni in questa fase fenologica) e le previsioni meteorologiche dei prossimi giorni indicano frequenti eventi piovosi, è necessario ripristinare la copertura con **sali di rame** a seguito di piogge dilavanti. Se non fosse stato possibile ripristinare la copertura, eseguire degli interventi con **polisolfuro di calcio** entro 250-300° ora dalla pioggia infettante.

Cancri rameali

Si continuano ad osservare sintomi. Si consiglia di tagliare i getti colpiti e di bruciarli.

Erwinia amylovora

Si consiglia di monitorare costantemente i meleti e segnalare la presenza di germogli sintomatici ai tecnici del Servizio Fitosanitario (Pozzuolo del Friuli: 0432 529240; Pordenone 0432 506720; Gorizia 0481 386244).

Carpocapsa

Trattare con il **virus della granulosi** (si ricorda che è necessario adoperare acqua a pH neutro o subacido acidificando la soluzione) o in alternativa con **spinosad** (massimo 3 interventi/anno, non più di 2 interventi consecutivi) a sette-dieci giorni dal primo in funzione dell'entità delle piogge verificatesi, su vegetazione asciutta assicurando una buona e uniforme distribuzione.

Per migliorare la resistenza al dilavamento e la bagnatura dei prodotti utilizzati si consiglia di aggiungere alla miscela insetticida un prodotto a base di **pinolene**.

SI RACCOMANDA DI LEGGERE ATTENTAMENTE, PRIMA DELL'UTILIZZO, LE ETICHETTE DEI FORMULATI COMMERCIALI AMMESSI E DI RISPETTARE I LIMITI PREVISTI DALLE NORMATIVE VIGENTI IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
