



Servizio fitosanitario cantonale
Viale Stefano Franscini 17
6501 Bellinzona

Telefono: 091 / 814 35 86 / 85 / 57
Fax: 091 / 814 44 64
Risponditore: 091 / 814 35 62
luigi.colombi@ti.ch cristina.marazzi@ti.ch
marta.rossinelli@ti.ch www.ti.ch/agricoltura

Bollettino fitosanitario n: 36

Bellinzona: 24 settembre 2012

FRUTTICOLTURA: PERIODO DI RACCOLTA!

In generale, il momento della raccolta, indipendentemente da che frutto si consideri, è molto importante da un punto di vista strategico perché si ha il tempo di visionare dettagliatamente tutti i frutti presenti sulla pianta. Questo consentirà di valutare l'esito delle strategie di difesa applicate nel corso dell'annata che sta per concludersi e di verificare la presenza di avversità che dovranno essere attentamente monitorate l'anno prossimo. Nel caso specifico di meli e peri, la presenza sui frutti di carpocapsa, erosioni superficiali causate dai tortricidi ricamatori, la presenza di cocciniglia, di macchie di ticchiolatura o, sulle pere, di maculatura bruna, sono tutti indicatori del fatto che l'anno prossimo contro queste avversità occorrerà fare interventi specifici o, comunque, migliorare la strategia di difesa. Inoltre non solo i frutti, ma anche le piante devono venir controllate attentamente, in particolare i rami e le foglie. Sulle pomacee è possibile verificare la presenza di cocciniglia sui rametti o quella di cancri rameali. È bene annotare tutto quello che si osserva in fase di raccolta, per ricordarselo puntualmente all'inizio del prossimo anno. Se invece, per la stessa occasione, si dovessero individuare rami presumibilmente colpiti da fuoco batterico, è indispensabile mettersi in contatto nel più breve tempo possibile con il nostro Servizio per un sopralluogo di accertamento. I principali sintomi di questa malattia di quarantena sono dei disseccamenti e depressioni rameali con parte delle foglie imbrunite (la macchia d'annerimento si genera dal picciolo).

Terminata la raccolta e fino la completa caduta delle foglie occorre poi effettuare alcuni interventi successivi, che hanno in genere lo scopo di disinfettare le piante prima dell'inverno, riducendo la presenza di patogeni nell'anno successivo. A riguardo, l'utilizzo di prodotti rameici è molto importante. I corretti dosaggi di impiego vanno verificati consultando le etichette dei prodotti scelti. Il fatto di mantenere il frutteto pulito, sgombero dai rami morti, dalle foglie secche e dai frutti caduti a terra aiuta considerevolmente a mantenere basso l'inoculo di molte malattie, di origine prevalentemente fungina.

MOSCA DELL'OLIVO

È iniziata l'invasione delle olive.

Anche i controlli della scorsa settimana hanno confermato una presenza molto bassa di adulti della mosca dell'olivo nelle trappole distribuite in alcune zone del cantone, come pure una debole presenza di punture fertili sui frutti.

È inoltre tardi per un eventuale trattamento con il Perfekthion in quanto il periodo d'attesa di questo prodotto è di ben 35 giorni.

Un'alternativa a questo prodotto è il Naturalis-L, prodotto a base di fungo *Beauveria bassiana*, che ha però solamente un effetto parziale contro la mosca dell'olivo. Il periodo di attesa di questo prodotto è di 7 giorni. Naturalis-L può essere interessante nell'ultima fase del controllo della mosca, nel periodo dove Perfekthion non può più venire utilizzato.

Servizio fitosanitario