

## SERVIZIO FITOSANITARIO E CHIMICO, RICERCA, SPERIMENTAZIONE E ASSISTENZA TECNICA

# BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA 13 maggio 2015

### INFORMAZIONI GENERALI

Le informazioni tecniche, di seguito riportate, riguardano la difesa dalla ticchiolatura del melo gestito con il metodo biologico.

### SITUAZIONE METEOROLOGICA

#### *Previsioni del 13 maggio 2015 (Osmer-Arpa FVG)*

##### *Mercoledì 13 maggio*

Per gran parte della giornata cielo in genere poco nuvoloso per velature ad alta quota. Dal pomeriggio variabilità sui monti e non si esclude qualche isolato rovescio anche temporalesco specie in Carnia; in serata probabile aumento della nuvolosità anche sul resto della regione. Venti a regime di brezza.

##### *Giovedì 14 maggio*

Al mattino cielo in genere poco nuvoloso. In giornata sui monti nuvolosità variabile con possibili locali rovesci o temporali. Sul resto della regione aumento della nuvolosità dal pomeriggio-sera e dalla tarda serata saranno possibili rovesci e temporali. Sulla costa soffierà vento da sud-est moderato.

##### *Venerdì 15 maggio*

Cielo da nuvoloso a coperto con probabili piogge diffuse, da abbondanti ad intense, e temporali. Vento prevalente di Bora, sostenuto specie la sera. L'evoluzione rimane tuttavia in parte incerta.

##### *Sabato 16 maggio*

Evoluzione incerta: più probabilmente avremo cielo variabile con piogge sparse e intermittenti, deboli o moderate, e Bora sostenuta sulla costa.

Maggiori informazioni sul sito [www.osmer.fvg.it](http://www.osmer.fvg.it)

### **MELO**

#### *Ticchiolatura*

Nell'attuale fase fenologica la coltura è ancora sensibile alle infezioni di ticchiolatura ed anche se l'evasione delle ascospore è quasi giunta al termine è necessario mantenere una certa cautela.

Si consiglia di eseguire un trattamento preventivo di copertura (**Sali di rame**) entro domani (14 maggio) e qualora le piogge fossero state dilavanti intervenire con **polisolfuro di calcio** entro 250-300° ora dalla pioggia infettante.

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