

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

**BOLLETTINO DI PRODUZIONE BIOLOGICA
19 maggio 2015**

SITUAZIONE METEOROLOGICA (Previsioni Osmer - Arpa del 19 maggio 2015)

Martedì 19 maggio

Al mattino cielo in genere poco nuvoloso; nel pomeriggio sui monti avremo cielo variabile con la possibilità di qualche locale rovescio, tempo bello su pianura e costa dove soffierà vento moderato dal mare. La sera probabili rovesci sparsi e qualche temporale sui monti, possibili localmente anche in pianura.

Mercoledì 20 maggio

Sui monti cielo in prevalenza nuvoloso con piogge sparse già dalla mattinata; su pianura e costa tempo migliore con cielo poco nuvoloso o variabile e vento moderato proveniente dal mare. Dal pomeriggio peggioramento e sui monti avremo piogge localmente intense e temporali, che in seguito interesseranno probabilmente anche pianura e costa.

Giovedì 21 maggio

Cielo in prevalenza coperto con piogge in genere moderate; soffierà Bora moderata in pianura, più forte sulla costa. Temperature in diminuzione, specie le massime.

Venerdì 22 maggio

Previsione molto incerta: probabile nuvolosità variabile e qualche pioggia sparsa. Soffierà Bora moderata in pianura, più forte sulla costa.

Maggiori informazioni sul sito www.osmer.fvg.it

MELO

STRATEGIE DI DIFESA

Ticchiolatura

Su buona parte delle località di pianura le piogge del 15 maggio non hanno dilavato i trattamenti eseguiti il 14 maggio. Tuttavia a causa dell'accrescimento fogliare (circa 4 giorni in questa fase fenologica) e delle previsioni meteorologiche dei prossimi giorni, si ritiene opportuno ripristinare la copertura con **sali di rame** entro mercoledì mattina o comunque prima del prossimo evento piovoso previsto.

Carpocapsa

Il trattamento con il **virus della granulosa** (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) va posizionato entro questa settimana, in funzione dell'andamento meteorologico, su vegetazione asciutta e ne deve essere assicurata 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**.

Ulteriori informazioni relative ad una strategia di difesa integrativa saranno comunicate con il prossimo bollettino.

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