

PRODUZIONE INTEGRATA - MELO

Avvertimento n.30 del 21 settembre 2012

INFORMAZIONI GENERALI

Con la delibera 539 del 29 marzo 2012 della Giunta Regionale è stato approvato il Disciplinare di produzione integrata delle colture della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia. Il testo della delibera è consultabile sul sito www.regione.fvg.it/asp/DelibereInternet/asp/internet/layout1.asp oppure sul sito dell'ERSA – Agenzia regionale per lo sviluppo rurale <http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/disciplinari-produzione-Integrata-fvg/disciplinari-di-produzione-integrata-anno-2012/>

Con Decreto n. 118 del Direttore del Servizio fitosanitario e chimico del 14 maggio 2012 - Disciplinare di produzione integrata è stata concessa la deroga al limite di trattamenti con sostanze attive appartenenti alla classe IBE. Il testo del decreto è consultabile sul sito dell'ERSA alla sezione <http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/disciplinari-produzione-Integrata-fvg/deroghe-2012/>

OSSERVAZIONI METEOROLOGICHE (Da OSMER - ARPA FVG)

Previsioni dal 21 al 23 settembre (www.meteo.fvg.it)

Venerdì 21 settembre

Cielo in prevalenza poco nuvoloso per velature o localmente variabile.

Sabato 22 settembre

Cielo in prevalenza variabile, possibile anche maggiore nuvolosità sulle Prealpi e più sole su Alpi e costa.

Domenica 23 settembre

Tendenza: Per domenica avremo probabilmente nuvolosità variabile, ma al momento l'evoluzione è piuttosto incerta.

AREE DI MONITORAGGIO

Il monitoraggio viene eseguito in un numero di aziende che copre l'areale di coltivazione del melo nella regione Friuli Venezia Giulia. Sono state individuate quattro macro aree, con caratteristiche pedoclimatiche simili, per le quali settimanalmente verranno forniti i dati relativi a fenologia (stadio minimo e massimo), voli degli insetti (media delle catture/trappola/settimana), sviluppo di patologie e momento ottimale di raccolta:

- Area A: Tolmezzo
- Area B: Spilimbergo, Osoppo, Sequals, Montereale Valcellina
- Area C: Rive d'Arcano, Cordenons, Valvasone, Sedegliano, Basagliapenta, Mortegliano, Zoppola, San Vito al Tagliamento
- Area D: Castions delle Mura, Latisana, Varmo

GESTIONE DEL FRUTTETO

Parametri qualitativi per la raccolta delle mele (Fonte: IASMA)

I parametri qualitativi ottimali per l'avvio della raccolta della varietà Granny Smith sono indicati nella seguente tabella.

VARIETÀ	AMIDO (Scala Laimburg 1 – 5)		DUREZZA (Kg/cm ²)		ZUCCHERI (°Brix)	
	min	Max	min	Max	min	Max
Granny Smith	2,3	3,0	6,8	7,5	10,0	11,0

I test di maturazione effettuati nel corso della settimana presentano valori prossimi a quelli ottimali per la raccolta della varietà Granny Smith. Si presume che l'avvio della raccolta possa avvenire dall'inizio della prossima settimana.

La raccolta della varietà Golden Delicious sta volgendo al termine, mentre quella delle Red Delicious è già stata conclusa.

I trattamenti fitosanitari vanno eseguiti tenendo in considerazione le note e limitazioni d'uso delle norme tecniche per la difesa fitosanitaria ed il controllo delle infestanti del DPI FVG. In questa fase della stagione è fondamentale verificare accuratamente l'intervallo di sicurezza (I.S.) delle sostanze attive che si intendono utilizzare per i trattamenti fungicidi e insetticidi di chiusura per le varietà tardive. Si ricorda che questi interventi (fungicidi e insetticidi) vanno programmati in funzione del momento ottimale di raccolta e concordati con le strutture commerciali destinatarie delle mele.