

COLLI ORIENTALI DEL FRIULI E RAMANDOLO

AVVERTIMENTO N. 7 DELL' 8 GIUGNO 2011

SERVIZIO LOTTA INTEGRATA

PREVISIONI METEO

Domani giovedì 9 giugno: Su tutta la regione avremo cielo da variabile a nuvoloso con piogge sparse e temporali, più probabili e frequenti nel pomeriggio.

Venerdì 10 giugno: Per venerdì avremo cielo variabile con aria un po' più secca e temperature massime sui 25 gradi su pianura e costa. Possibile qualche rovescio a ovest. Sabato nuvolosità variabile con probabili temporali.

Le previsioni sono disponibili presso l'Osservatorio Meteorologico Regionale dell'Arpa-FVG www.osmer.fvg.it

Tendenza: dopo l'instabilità dei prossimi giorni, è previsto un leggero miglioramento con un innalzamento consistente delle temperature nei giorni 15 e 16 giugno.

Fonte modelli previsionali ecmwf e gfs www.wetterzentrale.de

La somma termica al 7 giugno, riferita alla centralina sinottica di Cividale del Friuli è di 313 gradigiorno (il conteggio decorre dal 5 aprile).

PRECIPITAZIONI: rilevate dalle centraline del Consorzio, dell'OSMER e della Protezione Civile.

| data | Ippis | Prepetto | Savorgnano | Cividale | Buttrio | Spessa | Nimis | Dolegnano | Manzano | Faedis |
|---------------|-------|----------|------------|----------|---------|--------|-------|-----------|---------|--------|
| 31/05/2011 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 01/06/2011 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 02/06/2011 | 18 | 3.6 | 13.4 | 3 | 8.8 | 18 | 3.8 | 5.4 | 5.2 | 4.7 |
| 03/06/2011 | 1.8 | 1.4 | 0.4 | 1.7 | 1.2 | 1.8 | 0.6 | 1.4 | 0.6 | 1.1 |
| 04/06/2011 | 4 | 1.2 | 0.8 | 7.8 | 12 | 4 | 3 | 12 | 5.4 | 4 |
| 05/06/2011 | 7.4 | 6.4 | 30.6 | 8.7 | 4.4 | 7.4 | 31.4 | 4.4 | 24.6 | 22.5 |
| 06/06/2011 | 4.8 | 5.6 | 43.2 | 3 | 6.6 | 4.8 | 30.4 | 5.2 | 6.4 | 5.3 |
| 07/06/2011 | 58 | 41.6 | 61.8 | 50.5 | 63.4 | 58 | 68.6 | 55 | 39.6 | 59.9 |
| Totale | 94 | 59.8 | 150.2 | 74.7 | 96.4 | 94 | 137.8 | 83.4 | 81.8 | 97.5 |

FENOLOGIA DELLA VITE

(Rilievi del 6 giugno 2011)

Lo sviluppo di ogni vitigno è regolato dalla quantità di calore dell'ambiente esterno; perciò nelle zone con maggiori somme termiche lo stadio di sviluppo di un dato vitigno è più avanzato, in un dato momento, rispetto a quello con minori somme termiche. Per ogni specifica situazione sono da

Consorzio di Tutela Vini "Colli Orientali del Friuli" e "Ramandolo"

Via G. B. Candotti, 3 - 33043 Cividale del Friuli (UD)

Tel: +39.0432.730129 Fax: +39.0432.702924

e-mail: info@colliorientali.com website: www.colliorientali.com, www.ramandolo.it

considerare le peculiarità date dalla morfologia del territorio, con il conseguente anticipo o posticipo fenologico che ne deriva.

| Varietà | Località | Descrizione fase | N° fase BBCH |
|--------------------|------------------|---|--------------|
| RIBOLLA | SPESSA | Fine fioritura. | 70 |
| SCHIOPPETTINO | PREPOTTO | Bacche delle dimensioni di un grano di pepe. | 73 |
| CABERNET SAUVIGNON | BUTTRIO | Comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi. | 71 |
| CARMENERE | BUTTRIO | Comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi. | 71 |
| PINOT GRIGIO | IPPLIS | Bacche delle dimensioni tra grano di pepe e pisello. | 74 |
| MERLOT | DOLEGNANO | Comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi. | 71 |
| PICOLIT | ROSAZZO | Bacche delle dimensioni tra grano di pepe e pisello. | 74 |
| PINOT BIANCO | TOGLIANO | Bacche delle dimensioni tra grano di pepe e pisello. | 74 |
| REFOSCO PD | SPESSA | Bacche più piccole di grano di pepe. | 72 |
| SAUVIGNON | IPPLIS | Comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi. | 71 |
| PIGNOLO | IPPLIS | Bacche più piccole di grano di pepe. | 72 |
| TOCAI FR | CORNO DI ROSAZZO | Comparsa dei frutti: i giovani frutti iniziano a rigonfiarsi. | 71 |
| VERDUZZO FR. | RAMANDOLO | Bacche delle dimensioni di un grano di pepe. | 73 |

PERONOSPORA

Plasmopara viticola

Sintomi: Foglie: sono colpite a partire da 5-6 cm² di superficie. Inizialmente compaiono, sulla pagina superiore, delle chiazze traslucide simili a "macchie d'olio". In seguito, se l'umidità relativa è elevata, in corrispondenza delle chiazze d'olio, sulla pagina inferiore della foglia compare uno strato muffoso grigio-biancastro (forma "palese"). Se invece l'umidità relativa è bassa, la muffa non si forma (forma "larvata").

Grappoli: gli acini vengono colpiti quando non sono più grossi di un pisello. Imbruniscono, disseccano, cadono. Anche qui può formarsi la muffa.

Condizioni di sviluppo: i fattori determinanti per le infezioni secondarie sono: la durata della bagnatura fogliare e la temperatura media.

Osservazioni in campo: in data 1 giugno sono state rilevate le prime macchie su foglia sui testimoni non trattati di Spessa (5% di diffusione) e Prepotto (meno dell'1% di diffusione). Non sono ancora state osservate infezioni su grappolo.

OIDIO

Oidium tuckeri

Sintomi: Le infezioni primarie sono caratterizzate dalla comparsa di leggere decolorazioni sulla pagina superiore della foglia, mentre sulla pagina inferiore, in corrispondenza di queste macchie, si può osservare una colorazione brunastra corrispondente alle cellule infettate.

Osservazioni in campo: non sono stati rilevati nuovi focolai di infezione.

COCCINIGLIE

Planococcus ficus, Parthenolecanium corni, Neopulvinaria innumerabilis

Planococcus ficus: dal monitoraggio sulle trappole a feromoni, risulta che ci troviamo nella fase calante dei voli degli adulti di prima generazione.

CONTROLLO TIGNOLE

Tignoletta (*Lobesia botrana*), Tignola (*Eupoecilia ambiguella*)

I feromoni per il monitoraggio dei voli di seconda generazione delle Tignole sono state posizionate in vigneto in data 31 maggio. Nello schema successivo sono riportate le date di inizio dei voli di seconda generazione zona per zona.

| <i>Località</i> | <i>Inizio voli</i> |
|-------------------------|--------------------|
| <i>Prepotto</i> | / |
| <i>Albana</i> | 6 giugno |
| <i>Ippolis</i> | / |
| <i>Buttrio</i> | 6 giugno |
| <i>Corno di Rosazzo</i> | / |
| <i>Rosazzo</i> | 6 giugno |
| <i>Faedis</i> | / |
| <i>Ramandolo</i> | / |
| <i>Nimis</i> | / |
| <i>Togliano</i> | / |

Il servizio di lotta guidata integrata è svolto in collaborazione con ERSR e finanziata dalla legge regionale 5 del 2006 SISSAR lettera C2.

Possono essere richiesti sopralluoghi dei tecnici telefonando al numero:

0432 730129 ufficio **334 6552554** Degano Francesco