

## AVVERTIMENTO VITICOLO n. 17 del 28 luglio 2011

### INFORMAZIONI GENERALI

Con l'aggiornamento annuale per il 2011 della "Programmazione del Sistema integrato dei servizi di sviluppo agricolo e rurale (SISSAR) di cui alla legge regionale 23 febbraio 2006, n. 5 per il periodo 2010-2012", approvato con decreto del Presidente della Regione 31 gennaio 2011, n. 09/Pres., è stata rivista la strutturazione delle attività di attività di lotta guidata e integrata per la difesa delle colture nella Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia.

In particolare, alla Sezione II – "Servizi per la promozione delle conoscenze" è stata istituita la sottoattività c2), finalizzata allo sviluppo e all'applicazione di moderne tecniche di lotta guidata, integrata e biologica a valenza collettiva nei settori della produzione vitivinicola e olivicola.

Tali attività devono essere attuate secondo gli indirizzi forniti dal Servizio fitosanitario e chimico dell'ERSA.

Secondo tale impostazione, nel settore viticolo viene riconosciuto il ruolo dei Consorzi di tutela delle denominazioni di origine controllata (DOC e DOCG) e loro aggregazioni mentre nel settore olivicolo alcune competenze sono riservate ai Consorzi di tutela delle denominazioni di origine protetta (DOP) e loro aggregazioni, quali soggetti erogatori dei servizi per la promozione delle conoscenze.

Ad ERSA viene confermato il ruolo di indirizzo e di coordinamento delle attività mentre ai soggetti erogatori compete la raccolta dei dati sul territorio e la formulazione degli avvertimenti per la rispettiva zona di competenza.

### DISCIPLINARI DI PRODUZIONE INTEGRATA

Il 25 febbraio 2011 la Giunta Regionale del Friuli Venezia Giulia ha approvato con delibera n. 335 il Disciplinare di Produzione Integrata della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia da applicarsi nell'annata agraria 2010-2011. Questo documento aveva precedentemente ottenuto i pareri di conformità dei gruppi tecnici "Difesa" e "Tecnica agronomica" operanti presso il Ministero delle politiche agricole, alimentari e forestali.

Il Disciplinare di Produzione Integrata, comprensivo di norme generali, di norme tecniche agronomiche e rispettivi allegati di "fertilizzazione e irrigazione", "norme tecniche di coltura" e "norme tecniche per la difesa integrata delle colture ed il controllo delle infestanti" è consultabile sul sito dell'ERSA al seguente link <http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/disciplinari-produzione-integrata-fvg/riferimenti-tecnici-per-la-produzione-integrata-in-fvg-2011/>

### PREVISIONI METEOROLOGICHE (da OSMER - ARPA FVG)

**Mercoledì 27 luglio** - Sui monti avremo nuvolosità variabile con probabili rovesci o temporali specie dal pomeriggio e su Carnia e Prealpi Carniche. Su pianura e costa avremo cielo da poco nuvoloso a variabile, ma non si escludono locali rovesci o temporali, più probabili comunque in serata o nella notte. Sulla costa soffierà brezza forse un po' più sostenuta di pomeriggio.

**Giovedì 28 luglio** - Su tutta la regione avremo nuvolosità variabile con probabili rovesci o temporali sparsi. Sulla costa potrà soffiare vento moderato da nord o nord-est.

**Venerdì 29 luglio - Tendenza:** Venerdì avremo ancora nuvolosità variabile con probabili rovesci o temporali sparsi.

## FENOLOGIA

In tutte le varietà prosegue l'invasatura.

## SITUAZIONE FITOSANITARIA

### FUNGHI

#### Peronospora

Il perdurare dell'instabilità, anche in questa settimana, crea le condizioni favorevoli per lo sviluppo della malattia che si trova sulla nuova vegetazione. Si consiglia pertanto di ripristinare la copertura con prodotti rameici. Per le varietà aromatiche indirizzare il trattamento solamente sulla nuova vegetazione oppure utilizzare prodotti che si legano alle cere o citotropici, scegliendo i formulati con partner di copertura previsti dal disciplinare di produzione integrata.

#### Oidio

Le condizioni rimangono sfavorevoli allo sviluppo della patologia tuttavia si consiglia di aggiungere lo zolfo al trattamento antiperonosporico.

#### Botrite

Lo sviluppo della muffa grigia è strettamente legato alla gestione agronomica del vigneto ed alle piogge in prossimità della maturazione. Le precipitazioni cadute nell'ultima settimana e quelle previste per i prossimi giorni creano le condizioni favorevoli allo sviluppo del fungo.

Chi intendesse effettuare un trattamento specifico sulle varietà a grappolo compatto sensibili alla muffa grigia può intervenire mirando il prodotto solamente sulla fascia dei grappoli, tenendo in considerazione il tempo di carenza e le dosi di etichetta della sostanza prescelta, in funzione della data prevista per la vendemmia e delle condizioni meteorologiche. Per evitare fenomeni di resistenza si raccomanda di utilizzare una sostanza attiva appartenente ad una famiglia chimica diversa da quella eventualmente impiegata in fase di pre-chiusura grappolo.

#### **Principi attivi con specifica registrazione vite/botrite previsti dal DPI regionale**

Principi attivi	Famiglia chimica	Tempo di carenza (gg)
<i>Bacillus subtilis</i> (agricoltura biologica)	Agente biologico	3
boscalid	anilidi	28
cyprodinil + fludioxonil	fenilpirroli + anilinopirimidine	21
fenhexamid	idrossianilidi	7
mepanipyrim	anilinopirimidine	21
pyrimethanil	anilinopirimidine	21
Fluazinam	piridammine	28

## **Mal dell'Esca**

Come ormai è noto, le varietà maggiormente colpite sono Cabernet Sauvignon, Sauvignon, Carmenere, Chardonnay, Refosco e in generale tutte le cv più vigorose. Ai fini di contenere la diffusione della malattia all'interno del vigneto, si raccomanda l'estirpo o ,nei casi meno gravi, la capitozzatura. Una tecnica consolidata è quella di segnalare con il nastro le piante infette al fine dell'individuazione delle stesse.

## **FITOPLASMI**

### **Giallumi della vite**

Si osservano i sintomi caratteristici della patologia (anche sulle varietà rosse) dovuta ai fitoplasmi della vite. Le varietà più colpite risultano essere lo Chardonnay ed i Pinot. Qualora si rilevassero sintomi sospetti riconducibili ai suddetti patogeni si raccomanda di contattare i tecnici per un eventuale campionamento al fine di ottenere una diagnosi puntuale.

## **PARASSITI ANIMALI**

### **Tignole dell'uva.**

Nei punti di monitoraggio si segnalano catture del terzo volo

### **Cicaline**

In alcuni vigneti viene segnalata la presenza di cicalina verde; si raccomanda di contattare i tecnici per valutare l' eventuale soglia di intervento. Naturalmente bisogna tener conto dell'intervallo di sicurezza dei principi attivi utilizzati.

## **DIFESA**

**I prodotti per la difesa del vigneto, con le relative limitazioni d'uso, utilizzabili ammessi dal Disciplinare di Produzione Integrata regionale sono scaricabili dal sito dell'Ersa al seguente indirizzo:** [http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/disciplinari-produzione-Integrata-fvg/riferimenti-tecnici-per-la-produzione-integrata-in-fvg-2011/norme-tecniche-per-la-difesa-fitosanitaria-ed-il-controllo-delle-infestanti/copy\\_of\\_frutticoltura/difesa-frutticole/frutticole-principali/ViteVino\\_Dif\\_FVG11.pdf](http://www.ersa.fvg.it/fitosanitaria/disciplinari-produzione-Integrata-fvg/riferimenti-tecnici-per-la-produzione-integrata-in-fvg-2011/norme-tecniche-per-la-difesa-fitosanitaria-ed-il-controllo-delle-infestanti/copy_of_frutticoltura/difesa-frutticole/frutticole-principali/ViteVino_Dif_FVG11.pdf)

---

**N.B.** Per approfondimenti sulla situazione fitosanitaria e per i trattamenti di difesa si rimanda agli avvertimenti e avvisi emessi dai Consorzi di Tutela Vini DOC per le aree di propria competenza, scaricabili in questa sezione del sito web dell'ERSA.

**N.B.** Su questo sito continueranno a cadenza settimanale informazioni sulla difesa del vigneto.

**N.B.** si raccomanda di rispettare scrupolosamente le dosi di etichetta.

**IMPORTANTE** registrare i trattamenti sul quaderno di campagna.