



## MELO:

*Rottura gemme-orecchiette di topo*

**Ticchiolatura** (*Venturia inaequalis*): la coltura è nella fase di recettività alla malattia, ma sono previste basse temperature durante le piogge. In caso di vegetazione non protetta, si consiglia comunque di proteggere la vegetazione eseguendo un intervento con rame. A questo proposito si ricorda che è possibile utilizzare fino ad un massimo di 28 Kg di rame nell'arco di 7 anni (4Kg/ha/anno di rame metallico), considerando nel calcolo anche i concimi fogliari utilizzati contenenti tale elemento.

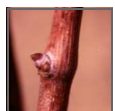
**Carpocapsa** (*Cydia pomonella*): prepararsi per l'installazione delle trappole a feromoni.



**PERO:** *orecchiette di topomazzetti affioranti*

**Ticchiolatura** (*Venturia pirina*): la coltura è nella fase di maggior recettività alla malattia. Si consiglia di proteggere la vegetazione in previsione delle piogge eseguendo un intervento con dithianon.

**Carpocapsa** (*Cydia pomonella*): vedi me-



**VITE:** *gemme d'inverno*

**Mal dell'esca** (*Phaeomoniella clamidospora*, *Phaeoacremonium oleophilum*, *Fomitiporia punctata*): potare separatamente le piante affette da questa malattia e già segnalate in estate, eliminando completamente il legno infetto; i ceppi totalmente compromessi devono essere eliminati. E' necessario disinfettare le superfici di taglio e gli attrezzi con ipoclorito all'1%: il materiale di potatura infetto non deve essere trinciato, ma allontanato dal vigneto.



**OLIVO:** *riposo vegetativo*

**Occhio di pavone** (*Spilocaea oleaginea*): nei campi con presenza di varietà suscettibili alla malattia o situati in zone umide in cui la malattia si è presentata nell'annata scorsa, è possibile intervenire con prodotti a base di rame o dodina. Si ricorda che, dopo il trattamento con rame, si può manifestare un'azione defogliante a carico della sola vegetazione infetta che risulta eradicante la malattia.

La varietà Leccino è resistente alla malattia. Le infezioni che avvengono in tarda primavera, si manifestano dopo 2-3 mesi. E' però possibile rendere evidente subito la presenza della malattia attraverso la diagnosi precoce che consiste nell'immergere le foglie per 1-2 minuti in una soluzione di soda caustica al 5% riscaldata ad una temperatura di 50°C.

**Rogna** (*Pseudomonas syringae* pv. *savastanoi*):

Il trattamento con prodotti a base di rame sono efficaci anche contro questa batteriosi (oltre che contro la cercospora) per evitarne in questa fase la diffusione.

Con le operazioni di potatura è necessario poi favorire l'areggiamento e l'insolazione delle parti interne della chioma ed eliminare e distruggere i rami colpiti.

La varietà Frantoio è molto sensibile alla malattia.

**Fleotribo** (*Phloeotribus scarabeoides*): per prevenire l'insediamento dell'insetto, è utile distribuire in più punti dell'oliveto dei rami di potatura per utilizzarli come "rami-esca", che dovranno poi essere bruciati.

**Xylella fastidiosa**: in caso di ingiallimenti e disseccamenti sospetti, segnalarli al servizio fitosanitario regionale.

## Villa D'Agri-Alsia

Situazione attuale

Ultime 72 ore

Stagionale

Previsioni meteo

Giornaliero

mercoledì 27

giovedì 28








venerdì 29

sabato 30

domenica 31

lunedì 01

martedì 02

	Tempo	Precipitazioni		Temp.		Um. Rel.	Descrizione
		Prob. %	mm	Min °C	Max °C	%	
mercoledì 27		80	8	3,5	9,7	80	moderato
giovedì 28		58	6,3	3	11,6	74	moderato
venerdì 29		10	0	0,6	12,9	69	moderato
sabato 30		10	0	-0,1	14,3	70	moderato
domenica 31		10	0	0,4	17,9	61	debole
lunedì 01		20	0	0,9	18,4	67	debole
martedì 02		79	3,7	6,1	13,8	76	debole