

In collaborazione con il SAR - Servizio Agrometeorologico per la Sardegna

## Notiziario agrometeorologico per l'area della Nurra

del 03 luglio 2008

### VITE

**Varietà:** Vermentino - Cannonau - Monica - Cabernet

**Fase fenologica:** *pre-chiusura grappolo*

### Peronospora:

In caso di infezioni evidenti si consiglia di intervenire con un prodotto a base di **Cimoxanil o Dimetomorf associato a sali di rame**.

In assenza di sintomi intervenire con sistemici a base di **Metalaxil, Iprovalicarb, Fosfamidone, Ciazofanamide, etc.** sempre associati rame.

**Oidio:** si consiglia di continuare i trattamenti preventivi contro l'**oidio** con prodotti sistemici a base di **Penconazolo, Miclobutalin, Tebuconazolo, Proquinazid**, o a base di **Zolfo Micronizzato** cadenzati a 8-10 giorni.

In presenza di oidio sui grappoli e con eccesso di vegetazione sulla fascia produttiva, si consiglia di effettuare trattamenti con zolfo in polvere ramato al 5%

Si raccomanda di curare bene le operazioni di sfogliatura nella fascia produttiva per favorire la buona copertura del grappolo da parte della miscela fitosanitaria.

**Cocciniglia:** dove non si sia ancora trattato, nei vigneti in cui è presente il parassita, si consiglia di intervenire con un prodotto a base di **Clorpirifos-metile** in associazione con **Buprofezine**.

In collaborazione con il SAR - Servizio Agrometeorologico per la Sardegna

## Previsioni meteorologiche per il Nord Ovest della Sardegna

<b>Giovedì 03 luglio Previsioni per la serata</b>	<b>Venerdì 4 luglio</b>	<b>Tendenza per i giorni successivi</b>
Cielo: sereno.  Precipitazioni: assenti.  Venti: deboli da Sud-Ovest in rotazione da Nord-Ovest.	Cielo: poco nuvoloso.  Precipitazioni: assenti.  Venti: deboli da Nord-Ovest in rinforzo.  Temperature minime: in diminuzione.	Per le giornate di sabato e domenica si prevede cielo generalmente sereno.  Le temperature minime tenderanno a diminuire mentre le massime ad aumentare progressivamente.  I venti soffieranno deboli, localmente moderati, da Ovest Nord-Ovest tendenti alla variabilità domenica.  I mari saranno mossi con moto ondoso in attenuazione.