

I.R.V.O.S. Unità Operativa di Noto

Bollettino sulla situazione fitosanitaria in vigneti della Sicilia sud-orientale  
dell' 11.6.2013

**Areale comune di Siracusa. Le osservazioni hanno riguardato il vitigno Moscato b.**

Fase fenologica: ingrossamento degli acini.

Monitoraggio della tignoletta dell'uva: Non sono state rilevate catture del lepidottero.

Oidio: E' stata rilevata una leggera presenza di oidio sui grappoli. Considerate le temperature elevate e l'alta umidità relativa delle mattinate, si consiglia opportuno effettuare un trattamento con prodotti di copertura.

Peronospora: Sono state rilevate sporadiche "macchie d'olio" su foglie. Al momento non si ritiene necessario intervenire con trattamenti.

**Areale comune di Noto. Le osservazioni hanno riguardato i vitigni Nero d'Avola e Moscato b.**

Fase fenologica: ingrossamento degli acini.

Monitoraggio della tignoletta dell'uva: Sulle trappole sono stati catturati mediamente 3 – 4 individui.

Oidio: Non è stata rilevata presenza della fitopatia.

Peronospora: Non è stata rilevata presenza della fitopatia.

Si è rilevato qualche danno ai tralci dovuto a forti venti.

**Areale comuni di Vittoria ed Acate. Le osservazioni hanno riguardato i vitigni Frappato e Nero d'Avola.**

Fase fenologica: ingrossamento degli acini.

Monitoraggio della tignoletta dell'uva: sulle trappole sono stati catturati mediamente 20 individui; al momento non sono stati evidenziati danni sui grappoli.

Oidio: non è stata rilevata presenza della fitopatia.

Peronospora: Non è stata evidenziata presenza della fitopatia.

Leggera presenza di cicaline nelle zone del vigneto con maggiore sviluppo vegetativo.