

I.R.V.O.S. Unità Operativa di Noto

Bollettino sulla situazione fitosanitaria in vigneti della Sicilia sud-orientale
dell' 06.09.2013

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

Fase fenologica: Completata la maturazione.

Monitoraggio della tignoletta dell'uva: nessuna presenza del lepidottero nelle trappole a feromoni, non si rendono necessari trattamenti di lotta.

Uva Vendemmiata

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

Fase fenologica: in fase di maturazione merlot e il Nero d'Avola. In fase di piena maturazione il Moscato. Rallentamento nell'accumulo di zucchero per le frequenti, anche se di poca entità, piogge

Monitoraggio della tignoletta dell'uva :Nessuna presenza del lepidottero rilevata nelle trappole a feromoni.

Leggera presenza di cicalina.

Oidio: E' stata rilevata presenza della fitopatia sui grappoli(soprattutto sul Nero D'avola), ma il patogeno appare ormai inattivo.

E' stato notato un leggerissimo attacco di marciume.

Peronospora: Non è stata rilevata presenza della fitopatia.

Areale comuni di Vittoria (C/da Favaraggi) ed Acate (C/da Fontane). Le osservazioni hanno riguardato i vitigni Frappato e Nero d'Avola.

Fase fenologica: La fase di maturazione procede regolarmente anche se in maniera piuttosto lenta.

Monitoraggio della tignoletta dell'uva: nessuna cattura sulle trappole a feromoni.

Oidio: non è stata rilevata presenza della fitopatia.

Leggera presenza di cicaline.

Peronospora: Non è stata evidenziata presenza della fitopatia.

.