

I.R.V.O.S. Unità Operativa di Noto

Bollettino sulla situazione fitosanitaria in vigneti della Sicilia sud-orientale  
dell' 29.08.2013

**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.

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.

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 invaiatura procede normalmente sul Nero D'Avola ,anche sul frappato, questa settimana probabilmente per l'abbassarsi delle temperature giornaliere massime, appare procedere in maniera regolare.

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

Oidio: non è stata rilevata presenza della fitopatia.

Peronospora: Non è stata evidenziata presenza della fitopatia.

.