

I.R.V.O.S. Unità Operativa di Noto

Bollettino sulla situazione fitosanitaria in vigneti della Sicilia sud-orientale
del 04 /09/014

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

Fase fenologica: **vendemmia effettuata.**

Monitoraggio della tignoletta dell'uva: nessuna presenza del lepidottero .

Oidio: La fitopatia è ormai inattiva.

Presenza rilevante di cicalina.

Nei vigneti non irrigati si notano sintomi evidenti da stress idrico.

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

Fase fenologica: Maturazione

Monitoraggio della tignoletta dell'uva: sporadiche catture del lepidottero nelle trappole a feromoni.

Oidio: Non si riscontrano sintomi da nuovi attacchi.

Presenza di marciume acido sui grappoli che erano stati colpiti da oidio.

Si nota qualche sintomo da stress idrico .

Presenza di cicalina.

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

Fase fenologica: Maturazione.

Monitoraggio della tignoletta dell'uva: nessuna cattura del lepidottero nelle trappole a feromoni.

Oidio: Non si notano sintomi della fitopatia..

Peronospora: Non si notano nuovi acini colpiti da peronospora larvata.

Presenza rilevante di cicalina.

Nei vigneti non irrigati si notano sintomi da stress idrico.