

I.R.V.O.S. Unità Operativa di Noto

Bollettino sulla situazione fitosanitaria in vigneti della Sicilia sud-orientale
del 19 /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.

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

Fase fenologica: Fine Maturazione

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

Oidio: Si riscontrano sintomi da nuovi attacchi principalmente sui grappoli.

Presenza di marciume acido sui grappoli che erano stati colpiti da oidio e su quelli danneggiati da uccelli e insetti.

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..

Sporadica presenza di marciume sui grappoli danneggiati da uccelli ed insetti.

Presenza rilevante di cicalina.

Nei vigneti non irrigati si notano sintomi da stress idrico.