

I.R.V.O.S. Unità Operativa di Noto

Bollettino sulla situazione fitosanitaria in vigneti della Sicilia sud-orientale
dell' 06/06/014

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

Fase fenologica: ingrossamento acini.

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

Oidio: Non sono stati rilevati sintomi della fitopatia.

Peronospora: Non sono stati rilevati sintomi della fitopatia.

Considerato che la settimana prossima è previsto bel tempo ed alte temperature non si dovrebbero verificare particolari rischi di fitopatie.

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

Fase fenologica: ingrossamento acini.

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

Oidio: Si continuano a riscontrare tracce di Oidio sulla varietà Moscato B. e sul Nero D'Avola .

Peronospora: Qualche traccia di vecchie infezioni sulle foglie.

Si consiglia un trattamento contro l'oidio con prodotti sistemici o traslaminari.

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

Fase fenologica: ingrossamento acini.

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

Oidio: Non sono stati rilevati sintomi della fitopatia.

Peronospora: Qualche traccia di vecchie infezioni sulle foglie.

Cicalina: Si è notato qualche individuo nelle zone dei vigneti con una vegetazione più sviluppata e meno soleggiate.

Considerato che la settimana prossima è previsto bel tempo ed alte temperature non si dovrebbero verificare particolari rischi di fitopatie.