



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA
Facoltà di Agraria
Dipartimento di Scienze Agro-Ambientali,
Chimica e Difesa Vegetale (DiSACD)



COMUNE DI BARLETTA
**“Settore Politiche Attive di Sviluppo-
Ufficio Agricoltura”**



Bollettino Fitosanitario n° 9 del 19/06/2012

VITE

Fase fenologica: Ingrossamento acini, prechiusura del grappolo

Le condizioni fitosanitarie rimangono invariate, nei vigneti non si riscontrano attacchi di peronospora e i sintomi delle infezioni oidiche continuano ad essere evidenti su foglie e talvolta anche su grappoli. Si consiglia di intervenire con prodotti endoterrapici in combinazione con solforazioni. Si raccomanda, di eseguire un trattamento in prechiusura del grappolo con un antibotritico (fluazinam, fenexamid, boscalid, pirimetanil, mepanipirim, fludioxonil+ciprodinil). I voli di *Lobesia botrana* (tignoletta), iniziati in tutte le località monitorate sono in crescita.

OLIVO

Fase fenologica: Ingrossamento drupe

Presenza localizzata di occhio di pavone (*Spilocaea oleagina*).

Tignola dell'olivo (*Prays oleae*): Il monitoraggio ha evidenziato, in quest'ultima settimana, un sensibile aumento delle catture.

Oziorrinco (*Otiorrhynchus cribricollis*): nei giovani impianti è consigliabile l'utilizzo di fasce di resinato acrilico da applicare sui tronchi e sui tutori al fine di impedire la risalita dell'insetto.

Nessun trattamento.