

## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FOGGIA

Facoltà di Agraria Dipartimento di Scienze Agro-ambientali, chimica e difesa Vegetale (DiSACD)



## CITTA' DI BARLETTA

Assessorato Assetti del Territorio e Sviluppo Turistico Produttivo



Bollettino Fitosanitario n° 8 del 14/06/2011

## VITE

Fase fenologica: ingrossamento acini

Le condizioni fitosanitarie rimangono invariate, all'attuale fase fenologica a elevato rischio è importante mantenere alto il livello di attenzione, pertanto, si consigliano trattamenti contro la peronospora e l'oidio con agrofarmaci citotropici e sistemici. Si segnalano, inoltre, catture di *Lobesia botrana* (tignoletta) di 2ª generazione.

## **OLIVO**

Fase fenologica: allegagione, ingrossamento drupe

Presenza localizzata di occhio di pavone (Spilocaea oleagina).

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

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

Nessun trattamento.