



UNIVERSITA' DI FOGGIA
*Dipartimento di Scienze Agrarie degli Alimenti
e dell'Ambiente*



Università di Foggia

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



Bollettino Fitosanitario n° 12 del 08/07/2013

VITE

Fase fenologica: chiusura del grappolo.

Peronospora: La presenza è diffusa ma di bassa attività per la minore sensibilità del grappolo e delle foglie ma anche perché le temperature hanno contenuto le infezioni secondarie.

Oidio: nell'ultimo periodo è stata rilevata la presenza su grappoli; prosegue la fase epidemica della malattia.

Risulta, pertanto, importante mantenere la protezione della vegetazione, ripetere il trattamento a base di prodotti rameici e zolfo, così come, consigliato la scorsa settimana.

Tignoletta: Le catture di *Lobesia botrana* sono insignificanti.

PIANTE COLLASSATE: in diversi vigneti si riscontrano piante collassate; questa manifestazione può essere riconducibile al colpo apoplettico del Mal Dell'Esca.

OLIVO

Fase fenologica: ingrossamento drupe

Nel monitoraggio settimanale è stata riscontrata una significativa riduzione delle catture della tignola (*Prays oleae*).