



**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° 23 del 29/09/2011

OLIVO

FENOLOGIA: Accrescimento del frutto; inizio invaiatura.

I monitoraggi eseguiti con le trappole hanno consentito di rilevare un incremento nella popolazione di mosca, specie laddove non è ancora stato eseguito il trattamento insetticida consigliato la scorsa settimana. Inoltre sono state osservate numerose punture fertili sulle olive che in qualche caso hanno superato la soglia di danno del 10% di frutti colpiti. Pertanto si ribadisce la necessità, di eseguire il trattamento insetticida contro il parassita con prodotti a base di Dimetoato, Fosmet o Imidacloprid. Conviene abbinare prodotti rameici per controllare l'occhio di pavone.