



**Fase fenologica: Ingrossamento dei frutti** La dimensione delle drupe corrisponde a quella di un grano di pepe (BBCH:71)



**Mosca delle Olive (*Bactrocera oleae*)**

La raccolta dei dati provenienti dal controllo settimanale delle trappole a feromoni evidenzia la presenza delle catture, ma per effetto delle alte temperature, i numeri sono ancora limitati.

Si consiglia di programmare per tempo il monitoraggio delle drupe, per valutare l'effettiva entità della presenza della mosca e il suo stadio di sviluppo, al raggiungimento della fase fenologica di 'Indurimento del nocciolo', fase che può essere individuata effettuando il sezionamento del frutto con una lama e rilevando la resistenza al taglio del nocciolo rispetto al pericarpo

**CONSIGLI DI DIFESA**

- Prestare attenzione negli oliveti irrigati che favorendo un miglior sviluppo del frutto e morbidezza della polpa, rendono l'ovodeposizione nelle drupe più facile.
- E' possibile utilizzare prodotti con effetto collaterale repellente-antideponente, a supporto della pianta contro il caldo e per ridurre il consumo idrico.
- Per le aziende che sono orientate verso la difesa preventiva o adulticida si consiglia l'utilizzo dei prodotti repellenti/antideponenti. Si ricorda che è possibile usare solo preparati commercializzati specificatamente per uso agricolo.