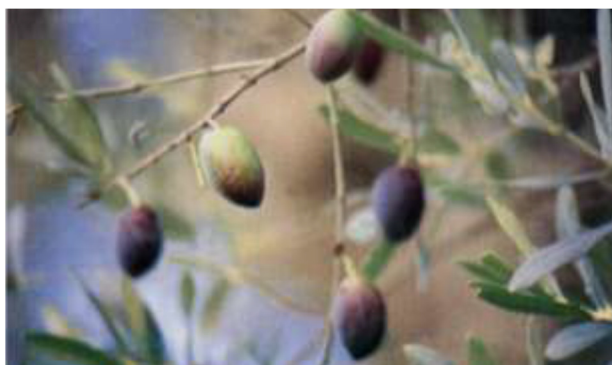




Fase fenologica: Invaiatura superficiale (BBCH: 79)



Andamento climatico: Tempo generalmente stabile fino a sabato.
<http://www.cfumbria.it/>.

Mosca delle Olive (*Bactrocera oleae*)

Descrizione dell'andamento del monitoraggio e del campionamento e consigli di difesa:

L'abbassamento delle temperature degli ultimi giorni ha bloccato lo sviluppo dell'infestazione. In alcune aziende monitorate della zona del Lago Trasimeno, Montecastello Di Vibio, Deruta, Giano dell'Umbria, Gualdo Cattaneo, Bettona, Trevi, Valfabbrica Amelia, Guardea, Terni sono state rilevate un numero elevato di catture di adulti, ma l'infestazione all'interno delle olive è ovunque al di sotto della soglia economica e pertanto non si consigliano interventi, anche considerando il tempo di carenza dei prodotti chimici utilizzabili (tempo che deve intercorrere tra l'ultimo trattamento fitosanitario e l'inizio della raccolta).

Dove si sono verificati livelli bassi di infestazione e non sono stati eseguiti interventi di difesa nelle settimane passate, si consiglia comunque di effettuare la raccolta anticipata delle olive per evitare che eventuali uova o larve di mosca presenti all'interno delle drupe completino il loro ciclo biologico.

Le aziende che adottano il metodo dell'**agricoltura biologica e a basso impatto ambientale** ubicate nei comuni ove si è riscontrato un numero elevato di catture di adulti, possono effettuare un ulteriore trattamento con Spinosad (sono ammessi fino a n. 8 interventi/anno con questa sostanza) o con altri prodotti ammessi in biologico.

Tutti i bollettini fitosanitari relativi alla difesa dell'olivo sono scaricabili dal sito della Regione Umbria al seguente indirizzo:
<http://www.regione.umbria.it/agricoltura/bollettini-fitosanitari>

I bollettini fitosanitari per la coltura dell'olivo vengono redatti sulla base dei Disciplinari di Difesa Integrata 2019/2020, scaricabili dal sito della Regione Umbria al seguente indirizzo: <http://www.regione.umbria.it/agricoltura/disciplinari-di-produzione-integrata>