

Bollettino fitosanitario olivo n.4 del 27 agosto 2015

Fase fenologica: ingrossamento drupe (BBCH:79) inizio invaiatura (BBCH:81)

Sulla base dei dati pervenuti ad oggi, da parte dei tecnici delle organizzazioni APROL ASSOPROL e OPOO, le catture degli adulti nelle trappole a feromone installate a livello regionale risultano ridotte.

I comuni monitorati sono :

Amelia, Arrone, Assisi, Bastardo, Bettona, Campello, Castel Ritaldi, Castiglione del lago, Città di Castello, Città della Pieve, Cannara, Collazzone, Corciano, Foligno, Giano dell'Umbria, Gubbio, Gualdo Cattaneo, Gualdo Tadino, Lugnano in Teverina, Magione, Montefalco, Montecastello di Vibio, Montecchio, Orvieto, Panicale, , Passignano sul Trasimeno, Perugia, Piegara, Spello, Spoleto, Terni, Torgiano, Trevi, Tuoro, Umbertide, Valfrabica.

Dal controllo effettuato sui campioni di drupe risulta ad oggi una bassa infestazione attiva (uova e larve vive) pertanto non si consiglia alcun intervento chimico.

Il perdurare di valori di temperatura superiori a 30°C determina elevata mortalità di uova e larve di I età.

Effettuare, comunque, a livello aziendale il campionamento delle drupe, per verificare l'eventuale presenza di punture fertili e successivamente valutare l'infestazione attiva (soglia di intervento risulta pari a 8-10% di drupe con uova e larve su olive da olio).

Si ricorda che il campione è costituito da 100 drupe (10 drupe da 10 piante o 5 drupe da 20 piante) prelevate casualmente.

Per le aziende biologiche e in conversione si consiglia di intervenire con esche avvelenate con **Spinosad** (max 8 applicazioni /stagione) in presenza delle prime catture nelle trappole, per ridurre la popolazione presente.

La dose ad ettaro è di 1 lt di prodotto e 4 lt di acqua, trattando tutte le piante del perimetro e a file alterne oppure una pianta sì una pianta no per tutte le file.

Si ricorda che la persistenza del prodotto in assenza di piogge è di 8 – 10 giorni ed è **necessario ripetere il trattamento anche con piogge di lieve entità.**

Previsioni meteo dal sito <http://www.cfumbria.it>

I bollettini fitosanitari dell'olivo sono consultabili con il link:

<http://www.regione.umbria.it/agricoltura/difesa-integrata>

Per il Dirigente del Servizio Politiche per l'innovazione, la promozione e fitosanitarie
Dott. Giuliano Polenzani