



Generalmente sereno con temperature massime anche molto sopra i 30°.  
Controllare il meteo periodicamente per regolarsi nell'effettuare eventuali trattamenti.

## OLIVO

**FASE FENOLOGICA:** frutticini  $\geq 5\text{mm}$  (secondo luoghi e varietà)

### MOSCA DELL'OLIVO

#### MONITORAGGI

LOCALITÀ	Catture del 28/29.6.2022					
SASSAIA	0					
MONTECCHIO	0					
VALTRITO	0					
FRATTA	0					
FRATTICCIOLA	2					
SODO	0					
SANT'EUSEBIO	0					

S. PIETRO A CEGLIOLO	0					
MEZZAVIA PECIANO	0					
TERONTOLA ALTA	0 – 1					
CAMPACCIO	0					
FANTOCCHIO	0					
OSSAIA	0					
PERGO	N.P. (*)					
FARNETA	0					

(\*) N.P. non pervenuta

Non siamo ancora in una fase fenologica idonea per la riproduzione della mosca. Si ricorda, infatti, che l'eventuale attività di ovideposizione della femmina di *Bractrocera oleae* (mosca dell'olivo) inizia dalla fase fenologica di **indurimento del nocciolo**.

Vista la fase fenologica ancora non recettiva all'attività di questo fitofago e le catture praticamente a zero, **non sono necessari interventi**.

## TIGNOLA DELL'OLIVO

La prima generazione che attacca i fiori è terminata. Installare le trappole. Nel caso della tignola le trappole forniscono indicazioni circa la curva di volo delle generazioni, ma non una stima effettiva della popolazione larvale. Questa dovrà essere valutata in funzione delle infestazioni dello scorso anno (drupe colpite con caratteristica galleria procedente dal peduncolo verso il nocciolo). La soglia di intervento è valutata tramite il riscontro della presenza delle uova sui frutticini e delle prime olive attaccate. In caso di cascola di olive con la sintomatologia descritta contattare i tecnici.

## CICLOCONIO O OCCHIO DI PAVONE

I trattamenti a base di rame sono in genere già stati effettuati.

## ROGNA DELL'OLIVO

La malattia è presente in molti areali olivicoli pertanto, si può affermare che il potenziale infettivo sia importante in tutti gli ambienti. I trattamenti a base di rame possiedono un effetto batterio statico quindi, **in concomitanza di grandinate**, è **INDISPENSABILE** effettuare un intervento entro 24-36 ore dall'evento grandinigeno.

Trattamenti eseguiti più tardivamente non sortiscono alcun effetto. Altre strategie di contenimento della malattia nei bollettini autunnali.

---

**PER OGNI ALTRA INFORMAZIONE CONTATTARE IL COMUNE DI CORTONA ALLA SEGUENTE MAIL:**

[suap@comune.cortona.ar.it](mailto:suap@comune.cortona.ar.it)

**O I TECNICI DELLE ORGANIZZAZIONI PROFESSIONALI**

**COLDIRETTI – MONTESI LUIGI 3475560170**

**CIA – BANINI ENZO 3488013493 e DEL PULITO ANDREA 3488013450**

**UNIONE AGRICOLTORI – VILLANI DAMIANO 3488078837**