

## BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 6

## MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

01/07/2024 - 07/07/2024



### COMPRESORIO - CZ - COLLINA TIRRENICA

MAIDA  
SAN PIETRO A MAIDA  
SERRASTRETTA  
CURINGA  
FRANCAVILLA ANGITOLA

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INDURIMENTO DEL NOCCIOLO	152	0	10%	PEGGIORAMENTO	ALTO

### PREVISIONI METEO

						
01/07/2024	02/07/2024	03/07/2024	04/07/2024	05/07/2024	06/07/2024	07/07/2024

### SUGGERIMENTI FITOSANITARI

Tignola dell'olivo (*Prays oleae*): rilevato un leggero incremento della presenza di adulti nelle trappole da monitoraggio. Le temperature attuali con valori max compresi 31,28°C - 32,31°C e umidità media compresa tra 44,0 - 47,00 (dati rilevati dalle stazioni meteo CVO coop) possono condizionare la vitalità del fitofago riducendo la fertilità delle femmine, mortalità delle uova e delle larve. Nel comprensorio è possibile verificare l'indurimento del nocciolo delle olive, di conseguenza è consigliabile attuare una strategia di difesa contro il fitofago utilizzando prodotti registrati per la Tignola dell'olivo e attenersi scrupolosamente al metodo di coltivazione adottato dall'azienda. Si consiglia di eseguire i trattamenti al mattino o il tardo pomeriggio con temperature comprese 30 e 32 °C.

N.B. da disciplinare di agricoltura integrata, l'intervento chimico è giustificato solo per la generazione carpo-faga per un max di 1 trattamento. I prodotti ammessi da disciplinare sono: *Bacillus thuringiensis*, *Spinetoram* e *Acetamiprid*.

Per maggiori informazioni siete invitati a contattare i Tecnici di riferimento:

DOTT. AGR. DOMENICO MANCO. CELL. 3286173864 – AGR. DOTT.SSA CAROLINA BERENATO CELL. 3806425094 - DOTTORESSA PAMELA SIMONETTA CELL. 3492423345