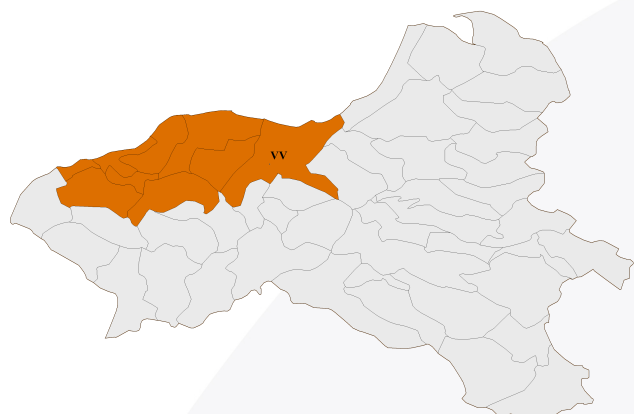


BOLLETTINO FITOPATOLOGICO N° 6

MONITORAGGIO TIGNOLA DELL'OLIVO

PERIODO DI VALIDITA':

01/07/2024 - 07/07/2024










COMPRESORIO - VV - COSTA VIBONESE

BRIATICO
CESSANITI
DRAPIA
JOPPOLO
NICOTERA
PARGHELIA
PIZZO
RICADI
SPILINGA
TROPEA

VIBO VALENTIA
ZACCANOPOLI
ZAMBRONE
ZUNGRI

STADIO FENOLOGICO	CATTURE (MEDIA/TRAPPOLA)	OLIVE INFESTATE %	SOGLIA DI INFESTAZIONE	TENDENZA	LIVELLO DI CRITICITA'
INDURIMENTO DEL NOCCIOLO	153	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. 328.6173864