

**NUOVO CILENTO S.C.A.R.L**

LOC. ORTALE

84070 SAN MAURO CILENTO (SA)

P.I. 00521600650

ALBO COOPERATIVE N° A158403



## **BOLLETTINO SETTIMANALE DI AGRICOLTURA BIOLOGICA**

### **(Bollettino n. 6 del 16 agosto 2019)**

**Periodo:** dal 16 al 22 agosto 2019 **Parassita:** mosca dell'olivo (*Bactrocera oleae*)

**Stadio fenologico:** post-allegagione - indurimento del nocciolo

Azienda N.	Comune	Località	Varietà prevalente	Nr. mosche	% inf. attiva	Intervento *
1	San Mauro Cilento	Puntaturo	Rotondella	11	1	ALLERTA
2	San Mauro Cilento	Lavaturo	Frantoio	12	1	ALLERTA
12	San Mauro Cilento	Palmenta	Frantoio / Salella / Rotondella	10	1	ALLERTA
13	San Mauro Cilento	Ortale	Frantoio / Salella	13	1	ALLERTA
8	San Mauro Cilento	Carrate	Salella / Rotondella	11	1	ALLERTA
11	San Mauro Cilento	Mezzatorre	Rotondella / Frantoio	20	3	CONSIGLIATO
7	Pollica	Galdo	Rotondella / Frantoio	10	1	ALLERTA
9	Pollica	Monaco	Rotondella / Frantoio	12	1	ALLERTA
10	Pollica	Caleo	Rotondella / Frantoio	16	2	ALLERTA
3	Casalvelino	Selva	Salella	15	2	ALLERTA
4	Perdifumo	Miasi	Pisciottana / Frantoio	10	1	ALLERTA
5	Perdifumo	San Pietro	Frantoio	/	N.R.	AZ. TRATTATA
6	Castellabate	Fasano	Frantoio	/	N.R.	AZ. TRATTATA
14	Montecorice	Agnone	Rotondella	22	3	CONSIGLIATO

\*Legenda intervento:

**NON TRATTARE**

**ALLERTA**

**CONSIGLIATO  $\geq 3\%$**

**N.R.: NON RILEVATA**

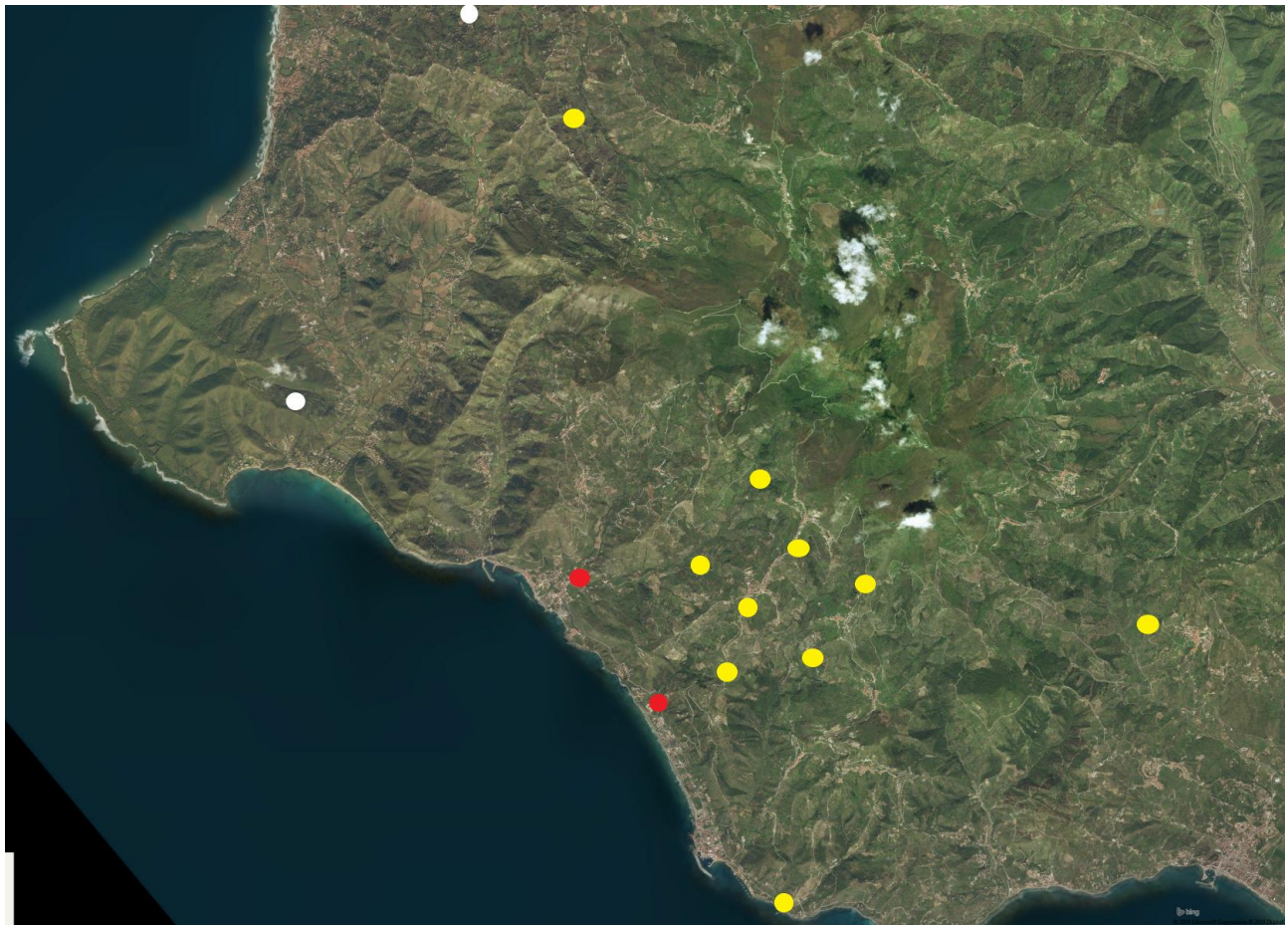
#### **CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA:**

Il trattamento va effettuato per le località con sigla "CONSIGLIATO".

Si consiglia di utilizzare prodotti biologici corroboranti e fertilizzanti che consentono un efficace controllo della mosca olearia, quali, la ZEOLITE A CHABASITE e CAOLINO.

ZEOLITE - Dose: 0,4-1 Kg per quintale di acqua (molto polverizzata).

CAOLINO - Dose: 3-4 Kg per quintale di acqua.



**N.B. I punti di monitoraggio sono colorati in base al tipo di intervento.**

Si consiglia un trattamento (biologico) a base di prodotti rameici eventualmente addizionati con Zeolite a Chabasite o il Caolino. Si è rilevato, in tutte le aree di monitoraggio, una leggera presenza di tignola (*Prays Oleae*), che tuttavia, in questa fase, non risulta essere dannosa.

## **I PRODOTTI CONSIGLIATI SONO DISPONIBILI IN COOPERATIVA**

*Il prossimo bollettino sarà disponibile il 23 agosto 2019*