



## Assessorato Agricoltura

Direzione Generale per le Politiche Agricole Alimentari e Forestale

UOD – UFFICIO CENTRALE FITOSANITARIO CASERTA

Sede Dec. Alife loc. Totari

### **BOLLETTINO FITOSANITARIO AREALE DI ALIFE**

(Comuni di:- Ailano- Capriati a Volturno-Castello del Matese – Ciorlano –Fontegreca -Gallo Matese - Gioia Sannitica – Letino – Piedimonte Matese - Prata Sannita - Pratella – Raviscanina - San Gregorio Matese- San Potito Sannitico-Sant'Angelo d'Alife -Valle Agricola)

*Pubblicazione di orientamento e consulenza per la difesa delle piante*

**Bollettino del 22/LUGLIO/2021**

### Andamento meteorologico

*Il periodo di riferimento è stato caratterizzato da tempo soleggiato, buona visibilità, vento debole- temperatura nella media stagionale del periodo.*

*I dati meteorologici particolareggiati sono disponibili sul sito:*

<http://agricoltura.regione.campania.it/meteo/agrometeo.htm>

### Stato fitosanitario delle colture

#### COLTURA

#### OLIVO

N°	Comune	UTM		Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
		Località	Azienda			
1	Raviscanina	Quattroventi	Gerace s.r.l.	Tonda e Olivella	Accrescimento frutti	Nulla da segnalare
2	Capriati a Volturno	Loc Capomandro- Via degli Uliveti	Testa Luigi	Frantoio e Leccino	Accrescimento frutti	Nulla da segnalare

Foto dello stadio Fenologico

*Il presente Bollettino è stato redatto a cura del Per. Agr.- Geom. Massimo Farina della U.O.D. 07 Ufficio Centrale Fitosanitario, areale di Alife Loc Totari -Alife-CE- Rec Tel 0823912716-0823545982- e-mail: [massimo.farina@regione.campania.it](mailto:massimo.farina@regione.campania.it)*

Foto 1  
 Oliveto in Raviscanina  
 Az. Agr. Gerace



Foto 2  
 Oliveto in Capriati a Volturno  
 Az. Agr. Testa Luigi



CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA INTEGRATA DELL' OLIVO  
 Avversità del Periodo

AVVERSITA'	CRITERI D'INTERVENTO
<b>FITOFAGI</b> <b>Tignola</b> <i>(Prays oleae)</i>	<p>Campionamento:          esaminare 100 infiorescenze, su 5-10 piante a caso. La percentuale di infestazione ottenuta, divisa per 3, consente di ottenere la stima del danno che verrà poi arrecato alle drupe dalla generazione carpofaga.</p> <p>Chimico:          Soglia di intervento: oltre il 30-35% di fiori infestati. Tale soglia corrisponde approssimativamente al 10-15% di frutti infestati dalla generazione carpofaga. Per le olive da tavola la soglia d'intervento va ridotta alla metà.</p> <p>Per meglio posizionare l'epoca del intervento chimico ci si può avvalere, facoltativamente, delle trappole a feromoni, che consentono di seguire l'andamento del volo dei maschi adulti della generazione carpofaga per colpire la maggior parte delle femmine ovideponenti.</p>

AVVERSITA'	CRITERI D'INTERVENTO
<p><b>Cocciniglia mezzo grano di pepe</b> (<i>Saissetia oleae</i>)</p>	<p>Agronomico: Limitare le concimazioni azotate; Favorire l'insolazione all'interno della chioma con la potatura. Campionamento: Nella fase del riposo invernale prelevare a caso 100 foglie, dalla parte bassa della chioma, su 5-10 piante per ogni 100 della coltivazione. Nella fase di sfioritura-allegagione valutare la percentuale di femmine mature che hanno concluso l'ovideposizione, raccolte su 10 rametti presi dal 5-10% delle piante. Chimico: soglia di intervento: 5-10 neanidi vive per foglia. In genere non è consigliabile intervenire nella fase di riposo invernale, tranne in zone costiere e calde a causa dell'insoddisfacente efficacia dei mezzi chimici. Il momento migliore per il intervento si ha nella fase di sfiorituraallegagione quando il 90-95% di femmine ha ovideposto e le uova sono schiuse.</p>

AVVERSITA'	CRITERI D'INTERVENTO
<p><b>Mosca delle olive</b> (<i>Bactrocera oleae</i>)</p>	<p>Campionamento: valutare settimanalmente dalla fase di ingrossamento frutti la percentuale di infestazione attiva su campioni di 100 drupe (10 frutti a caso su 10 piante). Chimico: Soglia di intervento: 1% di infestazione attiva per le olive da tavola, 5-10% per quelle da olio (sommatoria di uova e larve). Interventi preventivi (adulterici): Esclusivamente utilizzando formulati specifici pronti all'uso attivati con deltametrina, spinosad, acetamiprid eventualmente innescati con feromone o installando trappole per la cattura massale. Interventi curativi (nei confronti delle larve): al superamento della soglia intervenire, nelle prime fasi di sviluppo della mosca (uovo e larva di prima età).</p>

**Il Bollettino Fitosanitario** è lo strumento ufficiale attraverso cui verranno comunicate alle aziende

Il presente Bollettino è stato redatto a cura del Per. Agr.- Geom. Massimo Farina della U.O.D. 07 Ufficio Centrale Fitosanitario, areale di Alife Loc Totari -Alife-CE- Rec Tel 0823912716-0823545982- e-mail: [massimo.farina@regione.campania.it](mailto:massimo.farina@regione.campania.it)

agricole gli aspetti tecnici inerenti la difesa integrata delle colture.

### AVVISI E NOTIZIE UTILI

- ✓ Si comunica che sul BURC n. 21 del 8 marzo 2021 è stato pubblicato il Decreto Dirigenziale n. 21 del 26/02/2021 di approvazione delle nuove ed aggiornate "Norme tecniche di difesa fitosanitaria integrata ed il diserbo integrato delle colture – Aggiornamento marzo 2021" e ss.mm.ii di cui al Decreto Dirigenziale n. 83 del 03/05/2021 e n. 94 del 28/05/2021-
- ✓ Si ricorda che le "Norme tecniche" sono parte integrante dei disciplinari di produzione integrata della Regione Campania e ad esse devono attenersi tutti coloro che attuano la produzione integrata in Campania per quanto attiene la parte della difesa fitosanitaria ed il diserbo integrato delle colture. (PSR Campania 2014/2020 Tipologia di intervento 10.1.1).

### REVOCHE

- ✓ Si comunica che con DM del 10 marzo 2020 il Ministero della Salute ha revocato i formulati a base di **thiacloprid** a causa del mancato rinnovo della molecola.  
La **vendita** da parte dei rivenditori e/o distributori autorizzati è consentita fino alla data del **3 agosto 2020**;  
L'**utilizzo** dei prodotti fitosanitari revocati è consentito fino alla data del **3 febbraio 2021**.
- ✓ Si comunica che la sostanza attiva **dimetoato** è stata revocata per mancato rinnovo dell'approvazione europea, ai sensi del regolamento (UE) 2019/1090.  
La **vendita** da parte dei rivenditori e/o distributori autorizzati è consentita fino alla data del **31 gennaio 2020**.  
L'**utilizzo** dei prodotti fitosanitari revocati è consentito fino alla data del **17 luglio 2020**.
- ✓ Si comunica che le sostanze attive **chlorpyrifos-methyl e chlorpyrifos** sono state revocate per mancato rinnovo dell'approvazione europea, ai sensi dei regolamenti di esecuzione (UE) 2020/17 e 2020/18 della Commissione.  
Pertanto, la **vendita** da parte dei rivenditori e/o distributori autorizzati è consentita fino alla data del **29 febbraio 2020**.  
L'**utilizzo** dei prodotti fitosanitari revocati è consentito fino alla data del **16 aprile 2020**.

### DEROGHE

- ✓ Si autorizza l'utilizzo della s.a. **Bifenox** per il controllo dell'infestante *Solanum nigrum* (Erba morella) su pomodoro in pieno campo **dal 18/03/2021 al 15/07/2021 e per al massimo un trattamento annuo in pre-trapianto** per i tempi e secondo le modalità previsti dal Decreto del Ministero della Salute del 18 marzo 2021 . La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale.
- ✓ Si autorizza l'utilizzo della s.a. **Propizamide** per il diserbo di baby laef di lattuga, cicorino e valerianella **dal 13/04/2021 al 10/08/2021** per i tempi e secondo le modalità previsti dal Decreto del Ministero della Salute del 13 Aprile 2021 . La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale. Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dei tempi di carenza del formulato commerciale per cui l'uso è consentito.

- ✓ Si autorizza l'utilizzo della s.a. **Cyprodinil+fludioxonil** per il controllo della muffa grigia (*botrydys cinerea*) su actinidia **dal 16/04/2021 al 12/08/2021** per i tempi e secondo le modalità previsti dal Decreto del Ministero della Salute del 15 Aprile 2021 . La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale.Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dei tempi di carenza del formulato commerciale per cui l'uso è consentito.
- ✓ Si autorizza l'utilizzo della s.a. **acetamiprid** per il controllo della cimice asiatica (*H.halys*) su nocciolo valida per 120 gg **dal 14/04/2021 al 11/08/2021** e secondo le modalità previsti dal Decreto del Ministero della Salute del 14 Aprile 2021 . La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale.Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dei tempi di carenza del formulato commerciale per cui l'uso è consentito.
- ✓ Si autorizza l'utilizzo della s.a. **cyantraniliprole** per il controllo di Aleirodidi (*B.Tabaci* e *T.Vaporariorum*) su pomodoro,melanzana,cetriolo,zucchino,melone,cocomero,peperone in pieno campo, del Tripide (*F.Occidentalis*) su pomodoro in pieno campo, della Mosca del cavolo (*Delia Radicum=Hylemia Brassicae*) su cavolo broccolo, cavolfiore, cavolo di bruxelles, cavolo cappuccio e cavolo verza, di *Droshophyla suzuki* su pesco e ciliegio, valida per 120 gg rispettando le tempistiche e modalità di utilizzo stabilite dalle etichette dei formulati commerciali autorizzati e secondo le modalità previsti dal Decreto del Ministero della Salute del 13 Maggio 2021. Si ricorda infine che nelle "Norme tecniche per la difesa ed il diserbo integrato delle colture" approvate per l'anno 2021 l'utilizzo del cyantraniliprole è limitato soli a due interventi all'anno in alternativa al clorantraniliprole. La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale.Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dei tempi di carenza del formulato commerciale per cui l'uso è consentito.
- ✓ Si autorizza l'utilizzo della s.a. **Napropamide** per il diserbo in presemina di rucola e valerianella anche baby leaf in coltura protetta per il controllo delle infestanti mono e dicotiledoni valida per 120 gg **dal 07/06/2021 al 04/10/2021** e secondo le modalità previsti dal Decreto del Ministero della Salute del 07 Giugno 2021 . La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale.Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dei tempi di carenza del formulato commerciale per cui l'uso è consentito.
- ✓ Si autorizza l'utilizzo della s.a. **Emamectina** per il controllo di Eulia (*Argyrotaenia Ijungiana*) su actinidia valida per 120 gg **dal 25/05/2021 al 24/09/2021** e secondo le modalità previsti dal Decreto del Ministero della Salute del 28 Maggio 2021. La presente deroga ha validità temporanea e riguarda l'intero territorio regionale.Si raccomanda infine il rispetto scrupoloso dei tempi di carenza del formulato commerciale per cui l'uso è consentito.

Per ricevere il Bollettino con la posta elettronica la richiesta va inviata al seguente indirizzo e- mail:  
[Cesapiedimontematese@virgilio.it](mailto:Cesapiedimontematese@virgilio.it)

Il presente Bollettino è stato redatto a cura del *Per. Agr.- Geom. Massimo Farina* della U.O.D. 07 Ufficio Centrale Fitosanitario, areale di Alife Loc Totari -Alife-CE- Rec Tel 0823912716-0823545982 -

**Il prossimo bollettino sarà disponibile il 28/LUGLIO/2021**

*Il presente Bollettino è stato redatto a cura del Per. Agr.- Geom. Massimo Farina della U.O.D. 07 Ufficio Centrale Fitosanitario, areale di Alife Loc Totari -Alife-CE- Rec Tel 0823912716-0823545982-  
e-mail: [massimo.farina@regione.campania.it](mailto:massimo.farina@regione.campania.it)*