



Assessorato Agricoltura

DIREZIONE GENERALE PER LE POLITICHE AGRICOLE, ALIMENTARIE E FORESTALI
UOD Ufficio Centrale Fitosanitario sede di SALERNO

BOLLETTINO FITOSANITARIO AREALE DI CILENTO NORD

(Comuni di: Albanella, Altavilla Sil., Aquara, Bellosguardo, Castelcivita, Castel S. Lorenzo, Corleto M., Felitto, Laurino, Magliano V., Monteforte C., Ottati, Piaggine, Roccadaspide, Roscigno, Sacco, S. Angelo a F., Trentinara, Valle dell' A., Agropoli, Castellabate, Cicerale, Giungano, Laureana C., Lustra, Montecorice, Ogliastro C., Omignano, Perdifumo, Prignano C., Pollica, Rutino, San Mauro C., Serramezzana, Sessa C., Stella C., Torchiara)
Pubblicazione di orientamento e consulenza per la difesa integrata delle colture

N. 12 del 05-05-2021

Andamento meteorologico dal 26-04-2021 al 02-05-2021

La settimana è stata caratterizzata da giornate di bel tempo alternate a giornate con sporadiche piogge e con temperature nella media stagionale. Il tutto si rileva dai dati di seguito indicati elaborati dalla stazione agrometeorologica ubicata nel Comune di Controne:

GIORNO	Controne 116 Pluviometro (MED MAX CALC) mm	Controne 116 Pluviometro (MED MIN CALC) mm	Controne 116 Pluviometro (MED) mm	Controne 116 Temperatura Aria (MED MAX CALC) °C	Controne 116 Temperatura Aria (MED MIN CALC) °C	Controne 116 Temperatura Aria (MED) °C	Controne 116 Umidità Relativa (MED MAX CALC) %	Controne 116 Umidità Relativa (MED MIN CALC) %	Controne 116 Umidità Relativa (MED) %
26/04/2021	0	0	0	24	5,8	14,4	92	45	71,1
27/04/2021	0	0	0	22,7	10,3	16,6	98	51	76,3
28/04/2021	0	0	0	22,1	11,5	16,6	100	66	85,1
29/04/2021	0	0	0	25,1	10,3	17,7	100	45	76
30/04/2021	0	0	0	29,4	12,2	20	93	37	68
01/05/2021	0,8	0	6	28,4	14,3	20	98	46	75,6
02/05/2021	0	0	0	20,4	10,4	17,1	90	54	75,3

I dati meteorologici particolareggiati sono disponibili sul sito agricoltura.regione.campania.it/meteo/agrometeo.htm

Stato fitosanitario delle colture

OLIVO

N°	UTM			Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
	Comune	Località	Azienda			
1	Castel San Lorenzo	Olivella	Mucciolo Giovanni Battista	Nostrale, Leccino, Nocellara, Frantoio	Mignolatura.	Nulla segnalare. da
2	Albanella	Temponi	De Marco Maria Lucia	Rotondella, Leccino, Frantoio	Differenziazione delle corolle.	Nulla segnalare. da

CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA:

VITE

N°	UTM			Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
	Comune	Località	Azienda			
1	Castel S. Lorenzo	Farneta	Mucciolo Giovanni Battista	Aglianico, Barbera, Sangiovese.	Grappoli separati.	Condizioni termoisometriche favorevoli allo sviluppo dell'oidio e della peronospora.

CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA:

Nella U.T.M. n. 1, in considerazione della fase fenologica che attraversa la coltura, in considerazione di quanto rilevato ed in considerazione delle condizioni termoisometriche particolarmente favorevoli allo sviluppo della PERONOSPORA (*Plasmopara Viticola*), si invitano gli agricoltori interessati all'iniziativa, all'esecuzione dei rilievi sullo stato fitosanitario della coltura, a porre particolare attenzione alla Peronospora per il cui controllo si raccomanda quanto segue:

- intervenire preventivamente sulla base della previsione delle piogge o prima dello scadere del periodo d'incubazione;
- dalla pre-fioritura all'allegagione anche in assenza di macchie d'olio intervenire cautelativamente con cadenza in base ai prodotti utilizzati.

L'intervento va effettuato con prodotti scelti esclusivamente tra quelli indicati dai disciplinari di produzione in vigore e riportati nelle tabelle previste per la "difesa fitosanitaria integrata della vite per uva da vino" (norme tecniche per la difesa fitosanitaria ed il diserbo integrato delle colture), rispettando i limiti indicati nella colonna "limitazioni d'uso e note" riportati nelle predette tabelle.

Nella U.T.M. n. 1, in considerazione della fase fenologica che attraversa la coltura ed in considerazione delle condizioni termoisometriche particolarmente favorevoli allo sviluppo dell'OIDIO (*Uncinula necator*, *Oidium tucherii*), si invitano gli agricoltori interessati all'iniziativa, all'esecuzione dei rilievi sullo stato fitosanitario della coltura, a porre particolare attenzione all'oidio per il cui controllo si raccomanda quanto segue:

- iniziare gli interventi a partire dalla fase di germogliamento, solo dopo aver accertato la presenza di infezioni, o se trattasi di cultivar molto suscettibili o di zone ad alto rischio, utilizzando prodotti di copertura. Negli altri casi attendere la pre-fioritura per effettuare il primo intervento. In pre-fioritura effettuare, comunque, un intervento cautelativo, preferibilmente con prodotti sistemici.

L'intervento va effettuato con prodotti scelti esclusivamente tra quelli indicati dai disciplinari di produzione in vigore e riportati nelle tabelle previste per la "difesa fitosanitaria integrata della vite per uva da vino" (norme tecniche per la difesa fitosanitaria ed il diserbo integrato delle colture), rispettando i limiti indicati nella colonna "limitazioni d'uso e note" riportati nelle predette tabelle.

CASTAGNO

N°	UTM			Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
	Comune	Località	Azienda			
1	Roccadaspide	Levano	D'Angelo Marco	Marrone di Roccadaspide	Allungamento germogli.	Presenza diffusa di nuove galle provocate dal Cinipide del Castagno (<i>Dryocosmus Kuriphilus</i> Y.) e presenza diffusa di cancro della corteccia (<i>Cryphonectria parasitica</i>).

CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA:

Nella U.T.M. n. 1, in considerazione della fase fenologica che attraversa la coltura, in considerazione di quanto rilevato, si invitano gli agricoltori interessati all'iniziativa, all'esecuzione dei rilievi sullo stato fitosanitario della coltura, a porre particolare attenzione al CANCRO DELLA CORTECCIA e al CINIPIDE DEL CASTAGNO per il cui controllo si raccomanda di seguire i seguenti criteri di intervento:

-CINIPIDE DEL CASTAGNO (*Dryocosmus kuriphilus* Y.):

1. DM 25/08/2015. Misure d'emergenza provvisorie per impedire la diffusione del

cinipide del castagno nel territorio della Repubblica italiana. Recepimento della decisione della Commissione 2006/464/CE;

2. DRD n. 20 del 28.04.2016. Linee regionali di intervento per il contenimento del cinipide galligeno del castagno *Dryocosmus kuriphilus Yamatsu*. Aggiornamento.

-CANCRO DELLA CORTECCIA (*Cryphonectria parasitica*):

- Agronomico: proteggere gli innesti con impacchi di torba, terra o mastici protettivi.
- Meccanico: asportare chirurgicamente i cancri;
- Biologico: ricorrere a ceppi ipovirulenti;
- Chimico: interventi localizzati sulle parti colpite.

N.B.: l'intervento va effettuato con prodotti scelti esclusivamente tra quelli riportati, relativamente all'avversità da controllare, nelle tabelle previste per la "difesa fitosanitaria integrata del castagno" dai disciplinari di produzione integrata in vigore (norme tecniche per la difesa fitosanitaria ed il diserbo integrato delle colture), rispettando i limiti indicati nella colonna "LIMITAZIONI D'USO E NOTE" riportati nelle predette tabelle.

POMODORO

N°	UTM			Varietà	Stadio fenologico	Stato Fitosanitario
	Comune	Località	Azienda			
1	Capaccio Paestum	Tempa S. Paolo	Scovotto Antonio	Taylor F1	Accrescimento vegetativo	Nulla da segnalare.

CONSIGLI DI DIFESA FITOSANITARIA:

AVVISI E NOTIZIE UTILI

- Si comunica che sul BURC n. 21 del 08/03/2021 sono state pubblicate le "Norme Tecniche per la difesa fitosanitaria ed il diserbo integrato delle colture" - Aggiornamento marzo 2021, approvate con DRD n. 21 del 26/02/2021.
- Si comunica che la nota della UOD – Ufficio Centrale Fitosanitario prot. n. 187115 del 07/04/2021 ha per oggetto: "deroga territoriale per l'uso eccezionale della s.a. Bifenox su Pomodoro in pieno campo per il controllo dell'infestante *Solanum nigrum* (Erba morella);
- Si comunica che la nota della UOD – Ufficio Centrale Fitosanitario prot. n. 207360 del 16/04/2021 ha per oggetto: "deroga territoriale per l'utilizzo della s.a. Propizamide per il diserbo di baby leaf di lattuga, cicorino e valerianella.
- Si comunica che la nota della UOD – Ufficio Centrale Fitosanitario prot. n. 228617 del 28/04/2021 ha per oggetto: "deroga territoriale per l'utilizzo della s.a. Cyprodinil + fludioxonil per il controllo di Muffa grigia (*Botrytis cinerea*) su actinidia.

Per ricevere il Bollettino con la posta elettronica la richiesta va inviata al seguente indirizzo e-mail: fitosanitario.salerno@regione.campania.it

Gli interessati possono rivolgersi, per informazioni, alla DIREZIONE GENERALE PER LE POLITICHE AGRICOLE, ALIMENTARI E FORESTALI UOD Fitosanitario regionale – UOD Servizio territoriale provinciale di SALERNO o agli uffici periferici.

Il presente Bollettino è stato redatto a cura del tecnico Malangone Nunzio della UOD Ufficio Centrale Fitosanitario sede di SALERNO Via Porto, n. 4 - tel. 089/2589116 - e-Mail: fitosanitario.salerno@regione.campania.it

Il prossimo bollettino sarà disponibile il 12/05/2021