

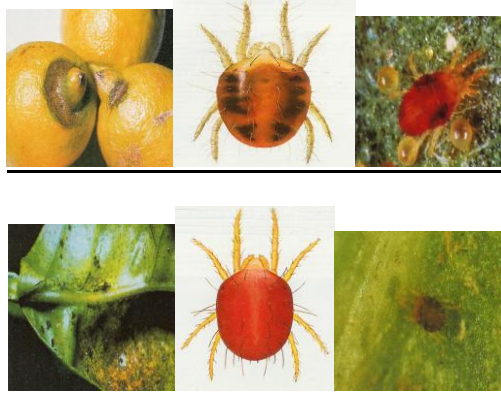


valido dal 16
al 30 Novembre 2016


Responsabile
Dr. Agr. LANZA Domenico




Consorzio di Tutela e
Valorizzazione del Limone di
Rocca Imperiale (CS)

L'andamento termico degli ultimi giorni, con piogge e umidità, può influire positivamente sullo sviluppo di patologie funginee (allupatura, ecc.) soprattutto in quelle piante con chioma densa, in ambienti poco ventilati e in appezzamenti privi di manto erboso. L'andamento della maturazione dei frutti consentirà l'avvio della fase della raccolta. Per questa fase di lavorazione si consiglia sempre di rispettare "l'intervallo di sicurezza".

  	<p>Ragnetto rosso (<i>Tetranychus urticae.</i>)</p> <p>Ragno Rosso (<i>Panonychus citri</i>)</p>	<p>Intervento chimico: Al superamento di queste soglie:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Per chi aderisce alla Produzione Biologica è consigliato un trattamento con <i>Proteinato di zolfo</i> o <i>Olio bianco</i> alle dosi indicate in etichetta. ➤ Per chi aderisce alla produzione Integrata Volontaria è consigliabile effettuare un trattamento con <i>OLIO MINERALE BIANCO</i> al 0,75-1 % attivato con <i>ACARICIDA</i> uova-larve-adulticida alle dosi indicate in etichetta. Pertanto opportuno effettuare una miscela utilizzando un principio attivo ad azione larvo-adulticida come <i>ABAMECTINA</i> o <i>PYRIDABEN</i> o <i>FENAZAQUIN</i> o <i>FENPYROXIMATE</i> o <i>TEBUFENPIRAD</i> miscelato con un principio attivo ad azione ovo-larvicida come <i>EXITIAZOX</i> o <i>ETOXAZOLE</i> o <i>CLOFENTEZINE</i>. <p>Per chi aderisce alla Produzione Integrata obbligatoria oltre ai prodotti di cui sopra può utilizzare altri principi attivi registrati sul ragnetto e sul limone alle dosi riportate in etichetta.</p>
---	--	--

	<p>Allupatura (<i>PHYTOPHTHORA</i> <i>SPP.</i>)</p>	<p>Interventi di tipo agronomico:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lasciare il terreno inerbito prime delle piogge invernali, evitando lavorazioni al terreno; - Tenere le brachette produttive, con la potatura, almeno a 40-50 cm sollevati da terra; - Tenere la chioma delle piante ben arieggiata con la potatura; - Evitare ristagni d'acqua. <p>Per chi aderisce alla Produzione Biologica è consigliabile intervenire con:</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ PRODOTTI A BASE DI RAME; <p>Per chi aderisce alla Produzione Integrata Volontaria è consigliabile effettuare un trattamento con:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PRODOTTI A BASE DI RAME; - e/o PHOSETIL-AL <p>alle dosi riportate in etichetta.</p> <p>Ci sono anche prodotti con entrambi i principi attivi.</p>
---	--	--

Per l'Allupatura è consigliabile intervenire dalla seconda metà di Novembre con prodotti a base di rame e phosetil-Al (tipo Juppier, ecc.) nelle zone a ristagno di umidità, (San Nicola, Corfari, Tavolaro, ecc.).

	<p style="text-align: center;"><u>Mal secco</u> <u>(Phoma tracheiphila)</u></p> <p><u>Interventi di tipo agronomico:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Impiegare piante e materiale di propagazione esenti da infezioni; • Utilizzare cloni di limoni tolleranti; • Ridurre le fonti di inoculo mediante la rimozione dei rametti infetti nel periodo estivo (luglio-agosto) e l'eliminazione e la bruciatura delle ceppaie infette; • Proteggere le piante dalle avversità climatiche; • Evitare di danneggiare l'apparato radicale per prevenire le infezioni delle radici; <p><u>Interventi chimici:</u> Intervenire subito dopo eventi meteorici avversi e durante i mesi piovosi (o dopo potature più o meno pesanti) con prodotto con Ossicloruro di Rame alle dosi riportate in etichetta.</p> <p style="text-align: center;">Nota Bene</p> <p>Questo intervento è valido sia per chi produce in <i>Regime di Biologico</i> che in <i>Regime di Integrato Volontario ed Obbligatorio</i>.</p> <p>Gli interventi effettuati contro l'allungatura sono idonei anche contro questa malattia.</p>
---	--

INFORMAZIONI UTILI

Concimazione

Per i limoneti in produzione, ove non è stato possibile effettuare le concimazioni raccomandate nei precedenti bollettini, è possibile intervenire con ternari a basso titolo di azoto (a base di solfati) in ragione di 3 – 4 ql per ettaro. Laddove vi sono carenze di sostanza organica, terreni ghiaiosi o a scheletro prevalente o sub-alcalini e alcalini o salini o calcarei, è opportuno intervenire con concimi organici arricchiti di zolfo (esempio *Biozolfo*) in ragione di 6-8 ql/ha associati a perfosfato semplice in ragione di 4-6 ql/ha. Detta concimazione a spaglio deve essere interrata con una leggera lavorazione del terreno.

Lavorazioni al terreno: in presenza di malerbe è opportuno intervenire con trinciatura delle infestanti oppure se vi sono concimi da interrare con una leggera erpicatura al terreno. Se il terreno è costipato intervenire con una erpicatura appropriata.

Potatura: Si possono effettuare interventi cesori atti all'eliminazione dei succhioni e delle piccole puliture di secco o affastellamento di rami, evitando di fare grandi tagli. Sulle piantine giovani e reinnesti è sconsigliato intervenire.

Per qualsiasi problema di natura tecnica, si consiglia di rivolgersi al tecnico dell'ARSAC attraverso contatti telefonici (3283294392) nei giorni che precedono il venerdì (durante le ore di ufficio) al fine di programmare la visita aziendale (per il venerdì successivo).

Oppure al Consorzio

venerdì ore 8,30 – 12,30.

Oppure

ARSAC - Centro di Divulgazione Agricolo n° 3 "Alto Ionio Cosentino" – Via Nazionale S.S. n° 106 – Sibari (CS) Tel. 098174081