
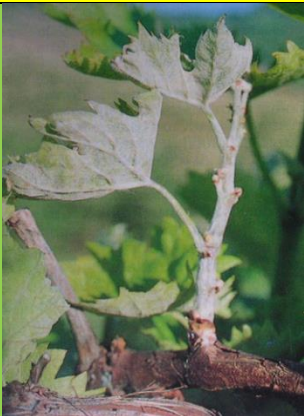


ANDAMENTO METEO	MALATTIA	TRATTAMENTI
PERONOSPORA		
<p>STABILE</p> <p>ALTA PRESSIONE – SCIROCCO</p> <p>LIVELLO DI ATTENZIONE SU PERONOSPORA ESTESO SU TUTTA LA CALABRIA –</p> <p>si rileva la riduzione della suscettibilità della pianta alla malattia; quasi ovunque ci si trova in fase compresa fra fine fioritura e sviluppo degli acini salvo in alcune zone di alta collina dove è da poco iniziata o sta per iniziare la fioritura.</p> <p>Cosenza: alcuni vigneti in pianura o in collina con esposizione nord, nord/est presentano macchie d'olio non sporulate. Tuttavia le piogge di fine maggio e inizio giugno, in concomitanza con la forte percentuale di umidità relativa di questi giorni, contrassegnati da scirocco</p> <p>IMPONGONO IL RICORSO A TRATTAMENTI SPECIFICI CON PRODOTTI SISTEMICI O CITOTROPICI</p>	<p>Continuare i monitoraggi; comparsa delle caratteristiche "macchie d'olio" nelle pianure del cosentino e in aree collinari con esposizione a nord</p> 	<p>Aziende convenzionali Intervenire utilizzando prodotti sistemici in associazione con un prodotto di copertura: Fluopicolide+Fosetil-AI oppure con Ciazofamide (grazie alla presenza di fosfiti, garantisce anche capacità sistemiche), Mandipropamide, Dimetomorf+Rame o Iprovalicarb+Rame o metalaxyl+rame. Interessante in questa fase di instabilità con probabilità di piogge è la Zoxamide, resistente al dilavamento fino a 60 mm di pioggia.</p> <p>Aziende biologiche Si deve continuare a mantenere la copertura di tutta la vegetazione con prodotti rameici. Ripetere il trattamento in caso di eventuali piogge dilavanti e assicurare la copertura della nuova vegetazione. Si ricorda che sono ammessi fino a 4 kg/ha/anno di rame (principio attivo).</p>
OIDIO		
<p>STABILE</p> <p>ALTA PRESSIONE – SCIROCCO</p> <p>ALLERTA: IN VIGNETI IN ZONE COLLINARI VENTILATE, CON VARIETA' SUSCETTIBILI, IN ANNATE CON ALTERNANZA PIOGGIA /ASCIUTTO.</p> <p>Segnalati, focolai della malattia nella LOCRIDE</p> <p>Nel COSENTINO ancora ridotta pressione.</p>		<p>Aziende convenzionali</p> <ul style="list-style-type: none"> Nella fase di pre-chiusura del grappolo preferire applicazioni con zolfo polverulento. In caso di forte pressione della malattia aggiungere dello zolfo bagnabile al prodotto sistemico. <p>Tutti i prodotti antioidici hanno azione principalmente preventiva.</p> <p>Aziende biologiche In questo periodo utilizzare zolfo sia in polvere che bagnabile. Trattare nelle ore più fresche della giornata.</p> <p>Prodotti sperimentali: Bicarbonato di Na</p>
FASE FENOLOGICA		
<p>Area del Cosentino - DOP TERRE DI COSENZA Dal comune di Paterno, a Donnici e fino a Bisignano.</p> <p>Tutte le varietà tra chiusura fine fioritura e inizio allegagione (BBCH 65-69) Nelle zone di alta collina (Belsito-Acri) siamo a nizio fioritura (BBCH 57-60)</p> <p>Per informazioni Ce.D.A. n. 7 "Vallo di Cosenza" 0984 683.216</p>	<p>Area della Locride - DOC BIVONGI – DOC GRECO DI BIANCO - Da Bivongi, Caulonia, Riace fino a Casignana e Bianco.</p> <p>DOC GRECO DI BIANCO Greco bianco, fase fenologica di sviluppo degli acini (BBCH 75). DOC BIVONGI Greco bianco, Greco Nero fase fenologica allegagione/sviluppo degli acini (BBCH 71/73). Gaglioppo, fase fenologica di sviluppo degli acini (BBCH 75).</p> <p>Per informazioni Ce.D.A. n. 21 "Locride" 0964 21968</p>	
<p>Area del Ciroitano-Melissese DOC CIRÒ –DOC MELISSA Comuni di Cirò Marina e Melissa</p> <p>Varietà Gaglioppo Acini delle dimensioni di un grano di pepe. I grappoli iniziano a piegarsi verso il basso. (BBCH 71-73). Greco Bianco , fine fioritura (BBCH 67-69.)</p> <p>Per informazioni rivolgersi a: Ce.D.A. n. 10 "Crotone " 0962-938819</p>		
NOTE TECNICHE:		
<p>LEGGERE ATTENTAMENTE LE ETICHETTE E RISPETTARE LE DOSI INDICATE. CHIEDERE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA AL PROPRIO RIVENDITORE DI PRODOTTI FITOSANITARI. PER RIDURRE IL RISCHIO D'INSORGENZA DI RESISTENZE ALTERNARE PRINCIPI ATTIVI CON DIVERSO MECCANISMO D'AZIONE</p>		