




ANDAMENTO METEO	MALATTIA	TRATTAMENTI
PERONOSPORA		
<p>REGISTRATE PIOGGE SU TUTTA LA REGIONE NELLA SETTIMANA DAL 25 AL 29 GIUGNO</p> <p>Tempo STABILE alta pressione</p> <p>si rileva riduzione della suscettibilità della pianta alla malattia; gli acini che hanno raggiunto il 70 % delle dimensioni finali non sono più sensibili. Attenzione alla eventuale presenza di peronospora sul peduncolo del grappolo ancora suscettibile.</p> <p><i>vigneti esenti da macchie d'olio sia nel CONSENTINO che nella LOCRIDE .</i></p> <p><u>SU VIGNETI SENZA SEGNI DI MALATTIA SI POSSONO SOSPENDERE I TRATTAMENTI DOPO AVERNE EFFETTUATO UN ULTIMO DI COPERTURA</u></p> <p>(vedi riquadro).</p>	 <p style="text-align: center;"><i>Sintomo di attacco di peronospora sul peduncolo</i></p> 	<p><u>AZIENDE CONVENZIONALI</u></p> <p>Intervenire utilizzando prodotti sistemici in associazione con un prodotto di copertura: Fuopicolide+Fosetil-AI oppure con Ciazofamide (<i>grazie alla presenza di fosfiti, garantisce anche capacità sistemiche</i>), Mandipropamide, Dimetomorf+Rame o Iprovalicarb+Rame o metalaxyl+rame. Interessante in questa fase di instabilità con probabilità di pioggia è la Zoxamide, resistente al dilavamento fino a 60 mm di pioggia.</p> <p><u>AZIENDE BIOLOGICHE</u></p> <p>Si deve continuare a mantenere la copertura della vegetazione con i rameici e ripristinarla al suo scadere o in caso di dilavamento. Si ricorda che sono ammessi fino a 6 kg/ha/anno di rame (principio attivo).</p>
OIDIO		
<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>In caso di focolai si consiglia di intervenire con una strategia così articolata:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) zolfo polverulento alla dose di 30-40 kg/ha. 2) dopo 5 giorni, ripetere il trattamento a base di zolfo oppure utilizzare p.a. a base di Penconazolo (10 %) dose massima (in alternativa usare p.a. a base di metrafenone o spiroxamina) 3) dopo 5-7 giorni dal precedente trattamento, intervenire con p.a. a base di Penconazolo (10 %) dose massima (in alternativa usare p.a. a base di metrafenone o spiroxamina); 4) un ultimo trattamento a base di zolfo e rame. <p>Per trattamenti standard vedi file completo</p>
FASE FENOLOGICA		
<p>Area del Cosentino - DOP TERRE DI COSENZA Dal comune di Paterno, a Donnici e fino a Bisignano.</p> <p>Magliocco e Mantonico chiusura grappolo (BBCH 79);</p> <p>Gaglioppo, Sangiovese e Merlot chiusura grappolo (BBCH 79);</p> <p>Cabernet sauvignon: chiusura grappolo (BBCH 79);</p> <p>Chardonnay: chiusura grappolo (BBCH 79).</p> <p>Nelle zone di alta collina (Belsito-Acri) siamo fra la fase di sviluppo del grappolo e la prechiusura.</p> <p><i>Per informazioni Ce.D.A. n. 7 "Vallo di Cosenza" 0984 683.216</i></p>	<p>Area della Locride - DOC BIVONGI – DOC GRECO DI BIANCO - Da Bivongi, Caulonia fino a Casignana e Bianco.</p> <p>DOC GRECO DI BIANCO Greco bianco, fase fenologica di chiusura grappolo (BBCH 79). DOC BIVONGI Greco bianco, Greco Nero, fase di chiusura grappolo (BBCH 79).</p> <p><i>Per informazioni Ce.D.A. n. 21 "Locride" 0964 21968</i></p> <p><i>PER RIDURRE IL RISCHIO D'INSORGENZA DI RESISTENZE ALTERNARE PRINCIPI ATTIVI CON DIVERSO MECCANISMO D'AZIONE</i></p>	
<p>LEGGERE ATTENTAMENTE LE ETICHETTE E RISPETTARE LE DOSI INDICATE. CHIEDERE SEMPRE LA SCHEDA DI SICUREZZA AL PROPRIO RIVENDITORE DI PRODOTTI FITOSANITARI.</p>		