

Programmi di attività delle organizzazioni di operatori del settore oleicolo per la campagna 2009 - Reg. CE n. 867/08 II annualità

Attività C) – Miglioramento della qualità della produzione dell'olio d'oliva e delle olive da tavola

Azione A) – Miglioramento delle condizioni di coltivazione, in particolare con la lotta contro la mosca delle olive, di raccolta, di consegna e di magazzinaggio delle olive prima della trasformazione e connessa assistenza tecnica

**NOTIZIARIO AGROMETEREOLOGICO
E BOLLETTINO FITOSANITARIO - OLIVO
n. 7 dall'11 giugno al 17 giugno 2010**

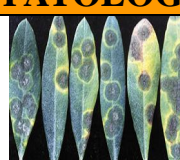




INFORMAZIONI METEO



<p>Previsioni del tempo: venerdì (11 giugno 2010): Cielo con nuvolosità sparsa. Temperature comprese tra 19°C e 34°C. Venti da deboli a moderati da Sud.</p>	<p>Previsioni del tempo: sabato (12 giugno 2010): Cielo con foschia al primo mattino e sole. Temperature comprese tra 17°C e 35°C. Venti moderati da Sud.</p>	<p>Previsioni del tempo: domenica (13 giugno 2010): Cielo con foschia al primo mattino e sole. Temperature comprese tra 18°C e 35°C. Venti moderati da Sud.</p>
---	--	--

<p>Previsioni del tempo: lunedì (14 giugno 2010): Cielo Poco nuvoloso velato. Temperature comprese tra 18°C e 33°C. Venti deboli variabili.</p>	<p>Previsioni del tempo: martedì (15 giugno 2010): Cielo sereno. Temperature comprese tra 20°C e 37°C. Venti deboli da Sud/Sud-Est.</p>	<p>Previsioni del tempo: mercoledì (16 giugno 2010): Cielo con nubi sparse. Temperature comprese tra 22°C e 35°C. Venti deboli dai quadranti meridionali.</p>	<p>Previsioni del tempo: giovedì (17 giugno 2010): Cielo sereno. Temperature comprese tra 19°C e 34°C. Venti deboli variabili.</p>
--	--	--	---

FASE FENOLOGICA	SITUAZIONE FITOSANITARIA
Ingrossamento olive	Permane la presenza, in alcune zone, di patologie fungine quali: Occhio di Pavone, Cercosporiosi, Lebbra, Fumaggine. Si registra la presenza Cocciniglia <i>Mezzo grano di pepe</i> e di Tignola (prima generazione carpofaga).

PATOLOGIA	LINEE DI DIFESA
 <p>Occhio di Pavone (<i>Spilocaea oleagina</i>)</p>	Tale patologia può essere controllata mediante l'utilizzo di prodotti a base di rame effettuando il trattamento nelle giornate in cui si prevede che le condizioni del tempo siano stabili (assenza di vento e cielo sereno).
 <p>Cercosporiosi (<i>Mycocentrospora cladosporioides</i>)</p>	La patologia fungina in esame può essere controllata mediante l'utilizzo di prodotti a base di rame effettuando il trattamento nelle giornate in cui si prevede che le condizioni del tempo siano stabili (assenza di vento e cielo sereno).
 <p>Lebbra (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)</p>	Ove si è accertata la presenza di tale malattia fungina, si consiglia di effettuare trattamenti con prodotti a base di rame e zolfo nelle giornate in cui si verificano condizioni di tempo stabile (assenza di vento e cielo sereno).
 <p>Tignola (<i>Prays oleae</i>)</p>	Si consiglia di posizionare le apposite trappole a feromoni, per consentire il monitoraggio dei voli di adulti e di effettuare, contemporaneamente, un campionamento di olive per rilevare l'eventuale deposizione delle uova a livello del picciolo.
 <p>Cocciniglia <i>Mezzo grano di pepe</i> (<i>Saissetia oleae</i>)</p>	Una forte infestazione di cocciniglia <i>mezzo grano di pepe</i> comporta spesso la presenza di fumaggine sulla vegetazione. Pertanto la lotta va diretta contro la cocciniglia nel periodo estivo, alla completa schiusura delle uova.

NOTE
<ul style="list-style-type: none"> • Negli oliveti in cui vi è la presenza di erbe infestanti, si consiglia di provvedere alla loro eliminazione mediante mezzi meccanici o chimici.

Il presente bollettino, redatto dai tecnici dell'Ufficio Qualità, intende fornire agli olivicoltori della provincia di Lecce indicazioni e prescrizioni sui trattamenti da effettuare contro i parassiti dell'olivo. I dati utilizzati per l'elaborazione del bollettino sono raccolti dai tecnici Aprol che provvedono settimanalmente a monitorare il grado d'infestazione nei campi di osservazione di aziende dislocate su tutto il territorio provinciale oggetto di assistenza tecnica diretta. Le indicazioni hanno una valenza di massima e non sono generalizzabili.