

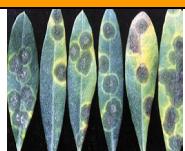




**Programmi di attività delle organizzazioni di operatori del settore oleicolo
per la campagna 2011 - Reg. CE n. 867/08 III annualità**

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. 4 dal 20 al 26 maggio 2011**

FASE FENOLOGICA	SITUAZIONE FITOSANITARIA
Mignolatura – fioritura	Sono state rilevate su tutto il territorio provinciale diffuse infezioni dovute a patologie fungine quali: Occhio di Pavone, Cercosporiosi, Lebbra, Fumaggine. In alcune zone si registra la presenza di Cotonello e Cocciniglia <i>Mezzo grano di pepe</i> .

PATOLOGIA	LINEE DI DIFESA
 Occhio di Pavone (<i>Spilocaea oleagina</i>)	Effettuare trattamenti con prodotti a base di rame nelle giornate in cui si verificano condizioni di tempo stabile (assenza di vento e cielo sereno).
 Cercosporiosi (<i>Mycocentrospora cladosporioides</i>)	Effettuare trattamenti con prodotti a base di rame nelle giornate in cui si verificano condizioni di tempo stabile (assenza di vento e cielo sereno).
 Lebbra (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	Malgrado i sintomi più evidenti si manifestino sulle drupe, 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).
 Cotonello (<i>Euphyllura olivina</i>)	Non sono necessari interventi chimici specifici contro questo rincote psillide anche perché quelli che normalmente vengono eseguiti contro <i>Prays oleae</i> (tignola dell'olivo) e <i>Bactrocera oleae</i> (mosca dell'olivo) hanno efficacia anche sul cotonello.
 Cocciniglia <i>Mezzo grano di pepe</i> (<i>Saissetia oleae</i>)	La presenza di fumaggine sulla vegetazione sta ad indicare che la pianta è soggetta ad un'infestazione di cocciniglia <i>mezzo grano di pepe</i> ; pertanto la lotta deve essere diretta contro questo parassita e va effettuata nel periodo estivo, alla completa schiusura delle uova.

NOTE
<ul style="list-style-type: none"> Al fine di migliorare l'arieggiamento della chioma, e quindi ridurre l'incidenza di malattie fungine, si consiglia di asportare, ove ancora presenti, i succhioni dalle branche principali; Si ricorda di non effettuare trattamenti chimici durante la fase di fioritura. È obbligatorio tenere aggiornato il Quaderno di Campagna mediante la registrazione delle varie operazioni, con specifico riferimento ai trattamenti fitosanitari e alle concimazioni effettuati.

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 le elaborazioni del bollettino sono raccolti dai tecnici Aprot 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.