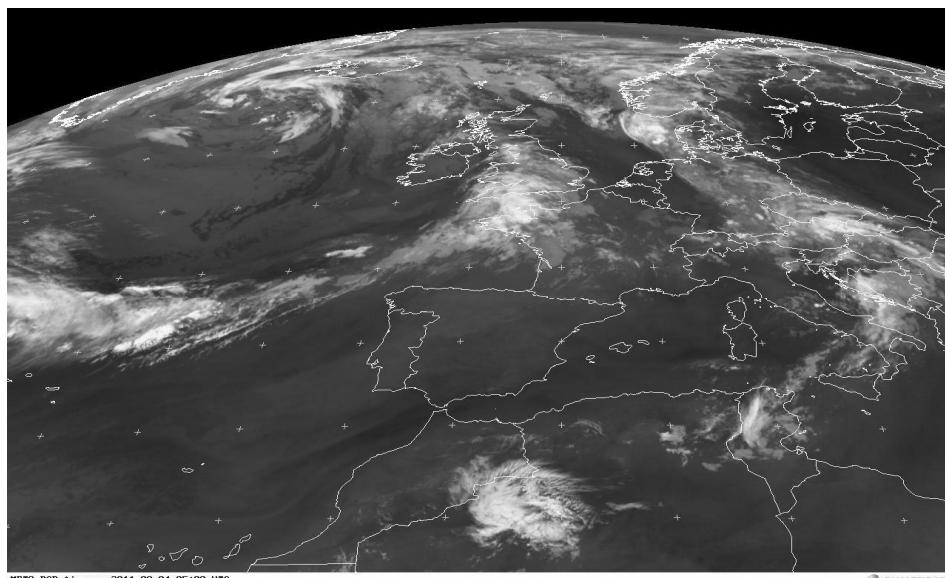


Programmi di attività delle organizzazioni di operatori del settore oleicolo per la campagna 2011 - Reg. CE n. 867/08 III annualità

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

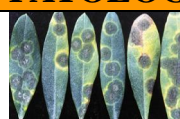




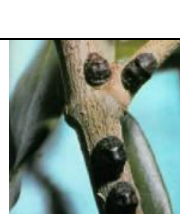
**NOTIZIARIO AGROMETEREOLOGICO
E BOLLETTINO FITOSANITARIO - OLIVO
n. 15 dal 5 all'11 AGOSTO 2011**



ANDAMENTO CLIMATICO SETTIMANALE

La pressione sul Mediterraneo è in progressivo aumento e l'anticiclone sub-tropicale favorirà un graduale incremento delle temperature, fino a toccare i 37° tra lunedì e martedì. Il tempo nella provincia di Lecce sarà stabile e soleggiato con sporadici cumuli pomeridiani sulle aree interne e basso rischio di isolati rovesci. Il VENTO risulterà provenire dai quadranti nord, tranne per i giorni a cavallo del fine settimana, durante i quali sarà debole, variabile a prevalente regime di brezza sottocosta, con una principale componente meridionale.

FASE FENOLOGICA	SITUAZIONE FITOSANITARIA
Ingrossamento delle drupe II stadio	Permane la presenza, in alcune zone, di patologie fungine quali: Occhio di Pavone, Cercosporiosi, Fumaggine e lebbra. Continua la fuoriuscita delle neanidi di Cocciniglia Mezzo grano di pepe . Anche se con valori esigui continuano negli oliveti a drupa grossa le catture di adulti della Mosca dell'olivo (<i>Bactrocera oleae</i>). Inoltre, si sono rilevati attacchi di <i>Margaronia</i> (<i>Palpita unionalis</i>).

PATOLOGIA	LINEE DI DIFESA
 Occhio di Pavone (<i>Spilocaea oleagina</i>)	Per tale patologia non si consigliano trattamenti specifici, ovvero può essere controllata mediante l'utilizzo di prodotti a base di rame , effettuando i trattamenti per il controllo delle altre malattie fungine.
 Cercosporiosi (<i>Mycocentrospora cladosporioides</i>)	Si controlla 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).
 Lebbra (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	Ove si è accertata la presenza di tale malattia fungina, si consiglia di effettuare trattamenti con prodotti a base di rame
 Mosca (<i>Bactrocera Oleae</i>)	Si consiglia l'installazione delle trappole a feromoni per il monitoraggio degli adulti della Mosca dell'Olivio e di effettuare un campionamento di olive per rilevare l'eventuale ovo deposizione. Si raccomanda di NON EFFETTUARE trattamenti in maniera indiscriminata, ma intervenire quando la soglia di infestazione abbia superato il 10% per le olive da olio e il 5% per quelle da tavola. Nel caso fosse necessario intervenire con prodotti a base di dimetoato, fosmet . A partire dal 25/01/2011 è stato ammesso l'utilizzo di Nuprid Supreme SC (imidacloprid), con al massimo un trattamento annuo. Per qualsiasi prodotto fitosanitario utilizzato prestare particolare attenzione alle varietà sensibili riportate in etichetta e alle dosi indicate.
 Margaronia (<i>Palpita unionalis</i>)	La <i>Margaronia</i> in questo stadio fenologico si manifesta con la formazione di un bozzolo sericeo sulla parte apicale del germoglio, erodendo la lamina inferiore delle foglie, con la formazione delle caratteristiche rosure. Un forte attacco di <i>Margaronia</i> può causare gravi danni sulle giovani piante. Pertanto, si consiglia di effettuare trattamenti solo su giovani piante con prodotti a base di Dimetoato o Fosmet .
 Cocciniglia Mezzo grano di pepe (<i>Saissetia oleae</i>)	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, che avviene in questo periodo con la comparsa delle neanidi. Si consiglia di effettuare un trattamento fitosanitario con prodotti a base di olio minerale estivo (bianco), Dimetoato o Fosmet .

NOTE

- Per gli oliveti che nella scorsa campagna hanno subito gravi attacchi di lebbra dell'olivo, si consiglia di seguire scrupolosamente la Determina Dirigenziale n. 238/2011 del servizio regionale agricoltura della Regione Puglia (Strategie di controllo della Lebbra delle olive), pubblicata sul B.U.R.P. n. 40 del 16/03/2011.

Si avvisa che è obbligatorio tenere aggiornato il **Quaderno di Campagna** mediante la registrazione delle varie operazioni effettuate in campo.

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 Aproz 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.