



Campagna finanziata con
il contributo della
Comunità Europea e
dell'Italia
Regg. UE 611-615/2014

BOLLETTINO OLIVO del 05/05/2017

FASE FENOLOGICA

Inizio mignolatura

INTERVENTI CULTURALI

POTATURA

In tutti gli areali della Lombardia è ancora possibile effettuare le operazioni di potatura dell'olivo.



Figura 1_Mignolatura

Le basse temperature del periodo hanno rallentato drasticamente lo sviluppo delle mignole. Gli abbozzi fiorali sono tuttavia presenti e pertanto si raccomanda di fare attenzione a non compromettere la futura fioritura, togliendo con delicatezza i rami potati.

Per i dettagli delle corrette tecniche di potatura si rimanda al bollettino del 29-03-2017.

Si ricorda che negli anni di carica la crescita dei rami è ridotta e la potatura dell'anno seguente dovrebbe essere limitata alla sola eliminazione dei succhioni e dei rami poco sviluppati, senza sfoltire eccessivamente i rami fruttiferi.

CONCIMAZIONI

Si consiglia in questo periodo di effettuare concimazioni azotate, ove necessario, con fertilizzanti a pronta cessione (es. Urea).

Ricordiamo che le concimazioni azotate, come anche quelle di altri elementi, devono essere calibrate in base alla tipologia di terreno e alla produzione dell'annata precedente.

Per i dettagli rimandiamo al bollettino del 21-04-2017



Campagna finanziata con il contributo della Comunità Europea e dell'Italia
Regg. UE 611-615/2014

TRATTAMENTI FITOSANITARI

OCCHIO DI PAVONE ED ANTRACNOSI

Le osservazioni in campo dei nostri tecnici mostrano, in diverse aree, **una marcata presenza di Cicloconio** (Occhio di Pavone *Cycloconium oleaginum*) e di **altri parassiti fungini**. Si riscontrano inoltre, i sintomi (defogliazioni, disseccamenti, clorosi e necrosi) dovuti alla presenza della Lebbra dell'olivo o Antracnosi (*Colletotrichum gloeosporioides*). Si consiglia quindi, per chi non avesse ancora ultimato la potatura, di effettuare un intervento con prodotti **rameici** (preferire l'ossicloruro di rame per la pronta azione, anche a basse temperature) e **zolfo bagnabile**, **consentiti in agricoltura biologica**, per prevenire le infezioni su materiale sano e di nuova emissione. Ricordiamo che lo zolfo bagnabile ha attività con temperature superiori a 20°C. In caso di giornate con temperature inferiori si consiglia di effettuare il trattamento nelle ore centrali della giornata.

Se ci fosse un'accertata e conclamata presenza di lebbra si consiglia di intervenire con prodotti sistemici quali Tebuconazolo e/o strobiruline, che ricordiamo **NON** essere consentiti in agricoltura biologica.

In generale, le strategie di lotta consigliate contro queste tipologie di patogeni sono basate sulle **corrette pratiche agronomiche**, in particolare effettuare correttamente e tutti gli anni le potature nel giusto periodo, favorendo l'arieggiamento e l'illuminazione delle chiome.

Il ricorso ad interventi fitosanitari a base di **rame** (per il contenimento del cicloconio e della cercosporiosi) e di **zolfo bagnabile** (per la lotta all'antracnosi), sono da effettuarsi immediatamente

dopo le operazioni di potatura, avendo l'accortezza di svolgere trattamenti scalari qualora la potatura si prolungasse nel tempo. È infatti importante ridurre il più possibile il periodo nel quale i tagli e le ferite non vengono trattati, divenendo sensibili zone di attacco e sviluppo di funghi patogeni.

Un trattamento rameico contro i patogeni sopra descritti risulterà efficace anche in caso di presenza di fumaggine. Questo complesso di funghi saprofiti si manifesta solamente in seguito ad un attacco di cocciniglia.



Figura 2_Foglie con i sintomi tipici dovuti ad un attacco di *Cycloconium oleaginum*



Campagna finanziata con il contributo della Comunità Europea e dell'Italia
Regg. UE 611-615/2014

Ricordiamo di verificare sempre la compatibilità dei fitofarmaci prima della miscelazione. Molti preparati a base di zolfo bagnabile sono ad esempio NON COMPATIBILI con poltiglia bordolese, mentre risultano compatibili ad es. con ossicloruro di rame.

COTONELLO

Sono stati rilevati in areali molto limitati alcuni attacchi di Cotonello (*Euphyllura olivina*). Le neanidi e gli adulti di questo rincote attaccano le mignole provocando aborti e sterilità fiorale. L'insetto è tuttavia controllato efficacemente dai suoi predatori e generalmente non risultano necessari trattamenti per il suo contenimento. In caso di attacchi particolarmente virulenti vi preghiamo di contattare i nostri tecnici prima di procedere ad un trattamento.



Figura 3_Mignola colpita da *Euphyllura olivina*

VERTICILLOSI

Si rimanda al bollettino del 21-04-2017 per i dettagli

COCCINIGLIA MEZZO GRANO DI PEPE

Si rimanda al bollettino del 21-04-2017 per i dettagli

CECIDOMIE E MARGARONIA

Si rimanda al bollettino del 21-04-2017 per i dettagli

Chiunque riscontrasse particolari sintomatologie nei propri oliveti, come disseccamenti improvvisi e repentini degli apici o di intere porzioni di pianta, è vivamente pregato di contattarci al fine di programmare un sopralluogo.

Per ogni dubbio o per ulteriori informazioni contattare i tecnici AIPOL allo 0365/651391.