

FASE FENOLOGICA: Fioritura, fine fioritura sulle varietà precoci



INTERVENTI CULTURALI:

- **POTATURA**

Si raccomanda di SOSPENDERE LE OPERAZIONI DI POTATURA

- **CONCIMAZIONE FOGLIARE CON BORO**

È possibile effettuare un trattamento a base di Boro dopo la fioritura.

- Questo microelemento, è essenziale per la produzione di olive, in quanto migliora la vitalità del polline e il processo riproduttivo, riducendo la cascola dei frutticini (olive). La carenza di boro determina gravi problemi nella germinazione del polline, nello sviluppo del tubetto pollinico e nell'allegagione (minor produzione di olive).
- Tale microelemento inoltre, è necessario per la formazione di auxine e lignina, fondamentali per rendere la pianta resistente alle sollecitazioni meccaniche e ambientali (es. gelate, siccità, ecc.).
- Spesso, anche se il boro è presente nel terreno, le piante non riescono ad assorbirlo in modo sufficiente: per questo motivo la concimazione fogliare risulta molto utile. In particolare, nel caso di terreni alcalini ($\text{pH} > 7$), l'apporto di boro per via fogliare, diventa fondamentale per garantire produzioni elevate e di qualità. È buona norma quindi, intervenire in fase di mignolatura con una concimazione fogliare a base di Boro. **Ricordiamo che esistono formulazioni di Boro impiegabili anche in agricoltura biologica.**
- Si raccomanda di rispettare le dosi d'impiego riportate in etichetta e di verificare la compatibilità prima di miscelarlo con altri prodotti. Se necessario è opportuno effettuare un secondo intervento dopo la caduta dei petali.





Società Cooperativa Agricola

TRATTAMENTI FITOSANITARI

SI CONSIGLIA DI RIMANDARE OGNI TRATTAMENTO FITOSANITARIO FOGLIARE ALLA FASE DI POST FIORITURA.

- **SPECIALE GRANDINE**

In questo periodo il clima sta portando grandinate sparse sul territorio e non in tutti i comuni, al fine di contenere le infezioni di Rogna, negli areali colpiti da grandine e SOLO IN CASO DI FORTI DANNI SU LEGNO ricordiamo di intervenire tempestivamente con prodotti rameici.

- **FUNGH**

OCCHIO DI PAVONE E ANTRACNOSI

Le osservazioni in campo dei nostri tecnici mostrano, dato l'andamento stagionale piovoso, **la presenza di sintomi di Occhio di Pavone** (Cicloconio - *Cyloconium oleaginum*), **Piombatura** (*Mycocentrospora cladosporioides*) e di **Lebbra** (Antracnosi - *Colletotrichum spp.*), **in particolar modo negli oliveti dove non è stato effettuato il trattamento cuprico, dopo la raccolta.**

Qualora l'attacco di occhio di pavone fosse presente in percentuali superiori al 30%, informiamo che terminata la FIORITURA, si può ancora intervenire con un sistemico "Tebuconazolo" e/o "Strobilurine" per chi non l'avesse eseguito in precedenza. Ricordiamo di rispettare scrupolosamente il tempo di carenza indicato sulle etichette e che questi prodotti sono miscelabili con il Boro.

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

**Per ogni dubbio, o per ulteriori informazioni contattare i tecnici AIPOL
scrivendo a: info@aipol.bs.it**



Società Cooperativa Agricola