









FASE FENOLOGICA

RIPOSO VEGETATIVO

PAROLE CHIAVE: ROGNA DELL'OLIVO, OCCHIO DI PAVONE, CONCIMAZIONE

BOLLETTINO OLIVO

19.01.2024

Prossimo bollettino al 16 febbraio 2024

TECNICI

AREALE GARDESANO

Olmo Bonzi: 340-0002464 Paolo Zani: 328-4933440

Deborah Madernini: 347-2723570

AREALE SEBINO

Luigi Alberti: 340-8903484

AREALE LARIANO

Riccardo Pozzi: 334-8154399



Settimane invernali, per ora l'inverno è risultato essere abbastanza mite con poche giornate in cui la temperatura è scesa sotto gli 0° La fase fenologica rilevata è riposo vegetativo per tutte le varietà. Gli insetti fitofagi sono tutti nella fase di svernamento. Il clima rigido sta rallentando anche le malattie fungine come le infezioni di occhio di pavone (Spilocaea oleaginea).

SITUAZIONE FITOSANITARIA

Le attività agricole da svolgere all'interno dell'oliveto in questa fase invernale risultano essere molto ridotte. Si possono operare tutte quelle attività preparatorie all'inizio della stagione produttiva, come il controllo del materiale per la potatura e dei macchinari utilizzati.

In questo periodo dell'anno e possibile far eseguire le analisi del suolo in maniera da poter strutturare un efficacie piano di concimazione.





https://www.bandi.regione.lombardia.it/procedimenti/new/bandi/bandi/agricoltura-pesca/agricoltura/innovazione-meccanizzazione-settore-agricolo-alimentare-ammodernamento-frantoi-oleari-RLM12023032523

Si rammenta che il termine di acquisizione delle domande è stato prorogato al 15 febbraio

NEWS



Tipici sintomi d'infezione da occhio di Payone- Areale Gardesano





















Le temperature invernali mantengono gli olivi in stato di riposo vegetativo, per ora il periodo invernale è stato abbastanza mite cosa che purtroppo favorisce le possibilità di svernare degli insetti fitofagi.

Essendo in fase di svernamento **non si è rilevata la presenza di nessun fitofago** all'interno degli oliveti monitorati.

In questo periodo è possibile far eseguire le analisi del terreno e stabilire il corretto piano di concimazione per le piante, la concimazione in questa fase si può limitare solamente al fosforo e al potassio ed eventualmente è possibile effettuare una concimazione che apporti sostanza organica al terreno (compost, letame maturo o stallatico). È sconsigliata una concimazione azotata con azoto a pronto effetto poiché si corre il rischio che l'azoto venga dilavato dalle piogge e non venga assorbito dalle piante e per non stimolare l'attività vegetativa in un periodo in cui le piante devono rimanere a riposo.

È sconsigliato eseguire potature a ridosso dell'inverno, poiché le piante indebolite risultano essere suscettibili al freddo invernale, inoltre la pianta non è in grado di cicatrizzare le ferite che restano esposte agli agenti atmosferici e maggiormente attaccabili dai patogeni fungini.

Non risultano essere particolarmente presenti le filloptosi di origine fungina in questo periodo date soprattutto da Occhio di Pavone. Le basse temperature invernali bloccano lo sviluppo delle infezioni di questa malattia che svolge il suo ciclo a carico delle foglie dell'olivo.

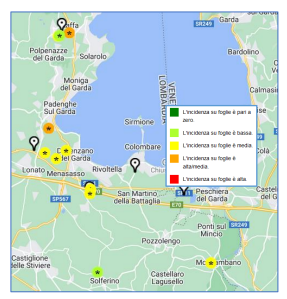
AREALE GARDA





Segni d'infezione da occhio di Pavone– Alto Garda





Percentuale di foglie che presentano infezioni da occhio di Pavone





















Gli olivi sono completamente in riposo vegetativo. Poco diffusi i casi di filloptosi da patologie fungine, in particolare le infezioni da occhio di pavone (Spilocaea oleaginea).

In caso di copiose nevicate provvedere alla rimozione della neve dalle branche appesantite, per evitare che vi siano rotture.

Continuare con le concimazioni organiche con compost o letame maturi. Evitare di eseguire interventi di potatura che potrebbero esporre le piante a problematiche con il proseguire dell'inverno.

AREALE SEBINO



Percentuale di foglie che presentano infezioni da occhio di Pavone

Per maggiori informazioni riguardo al bando Frantoi si allega il link a Lombardia notizie con l'articolo completo:

https://www.lombardianotizie.online/bando-ammodernamento-frantoi/

LINK UTILI

























La fase fenologica rilevata è riposo vegetativo.

In questa fase dell'anno è consigliabile eseguire le analisi del terreno per valutare possibili carenze di elementi nel suolo. A seguito è possibile redigere un piano di concimazione per limitare il fenomeno dell'alternanza produttiva e per permettere alle piante di crescere in modo equilibrato. Per chi fosse già in possesso di analisi del terreno e di un piano di concimazione, in questo periodo dell'anno si possono distribuire i concimi contenenti fosforo e potassio, due macroelementi che impiegano più tempo ad essere resi disponibili per la pianta rispetto all'azoto. Inoltre, in questa fase è possibile effettuare concimazioni organiche.

AREALE LARIANO





Per ulteriori segnalazioni o dubbi, contattare i tecnici AIPOL scrivendo a: info@aipol.bs.it o telefonando allo 0365/651391 dalle 9.00 alle 12.30 o contattare i tecnici di zona

Preghiamo di segnalare eventuali errori presenti nel bollettino all'indirizzo mail: olmo.bonzi@aipol.bs.it

INFO











