

Stai accedendo all'anteprima della nuova versione del portale di AgroAmbiente.Info. Per l'accesso ufficiale si prega di usare il **sito originale** (<http://agroambiente.info.arsia.toscana.it>)

← Settimana precedente

AR FI GR LI LU MS PI PO PT SI



Regione Toscana

REGIONE TOSCANA
Servizio fitosanitario

Agroambiente.info

Provincia di Grosseto - Bollettino Olivo Integrato del 2019-08-29



Fenologia

La fase fenologica prevalente è accrescimento frutto olive verdi, olive giallo-verdi.

Gli ultimi sette giorni sono stati caratterizzati da temperature altalenanti ma in linea con le medie del periodo, umidità in aumento e con temporali che hanno portato piogge talvolta consistenti.

Le previsioni e le tendenze meteo continuano ad indicare tempo instabile con temperature stazionarie e possibili temporali associati a piogge.

Monitoraggio da effettuare in campo

Di seguito riportiamo alcuni dei sintomi che possono essere cercati in campo in questa fase.

Rogna dell'olivo: individuare le piante o le parti di pianta con presenza dei "noduli" caratteristici.

Lebbra: sintomi su olive.

Mosca delle olive: nelle aree dove il bollettino indica infestazione in aumento, effettuare campionamenti delle olive al binoculare.

Dasineura: osservare le foglie per individuare eventuali presenze di adulti, larve o foglie con galle.

Occhio di pavone



Non sono necessari trattamenti.





Situazione rilevata

I dati a nostra disposizione al momento della stesura evidenzia questa settimana (dai dati inseriti al momento della stesura):

Area Amiata

infestazione attiva bassa 2-3%, ad eccezione di un punto a Seggiano da considerare sotto trattamento.

Area Collinare

Campagnatico infestazione assente; Gavorrano segnalato un oliveto con il 5%; Manciano Campigliola 0%, Pergolacce 1%, Secchete 1%, Marsiliana 1%; Massa m.ma loc pratone Val piana 2%, loc Cura nuova 0%, Prato – campo al Santo 4%, Montebamboli 7%; via Majorana 5%; Monterotondo m.mo loc via Bardelloni 2%; Roccastrada loc sp 157 4%, via dell'asina 4-6%, Sassofortino sotto trattamento, via sassoscritto 2%, Venturi 1%, Podere fattoria Peruzzo 4%, Montemassi 0%, Selvacce Montemassi sotto trattamento; Scansano loc Pomonte 0%, la Carletta – Preselle 1%, Montorgiali 0%.

Area costiera

Castiglione della Pescaia in un oliveto rilevato 5%; Grosseto VIII zona 0%, Poggio Cavallo 3%, Barbaruta 2%; Magliano in Toscana Strada prov Montiano 3%, Colle Lupo 7%; Orbetello strada vicinale dei Poggi 2%, altri oliveti rilevati tra il 5 ed il 7%; Scarlino loc la Gorella 6%; Capalbio loc strada prov aurelia 1%, Borgo carige 4%, strada villa pianciaia 0%; Pitigliano loc la Formica 0%; Sorano loc Sovana 1%;

Per visualizzare le aree considerate sotto trattamento e per completezza con la possibilità di integrare il dettaglio dei dati esterni al monitoraggio riportiamo il link ai dati: clicca (http://agroambiente.info.regione.toscana.it/arsia/arsia14?idcms_doc=1&ae5Dati=si&anno=2019&IDColtura=2&IDArea=3&IDScheda=1&IDTipoColtura=8

Strategie di difesa

Se i monitoraggi aziendali dovessero indicare valori abbondantemente sopra soglia è opportuno pianificare un trattamento con larvicida.

Prodotti con azione ovo-larvicida ammessi in agricoltura integrata Dimetoato (max ammesso 2 trattamenti*) Phosmet (max ammesso 1 trattamenti*) e Acetamirpid (max ammesso 1 trattamenti*) * n max di trattamenti indipendentemente dall'avversità.

Nelle aree prossime alla soglia, valutare l'evoluzione della prossima settimana ed effettuare campionamenti aziendali.

Nelle aree dove è stata messa in atto una strategia adulticida effettuare un monitoraggio aziendale per valutare la tenuta del sistema, e mantenere assolutamente la copertura con la strategia scelta in caso di utilizzo di repellenti, antideponenti e attrattivi avvelenati.

Seguire gli sviluppi per determinare l'entità reale del rischio, manteniamo quindi il consiglio di alta l'attenzione perché in particolare con bassa carica produttiva, a parità di popolazione di mosca, il danno potrebbe essere maggiore.

Le condizioni climatiche permangono favorevoli alla mosca.

Rogna dell'olivo



Dove si fossero verificate grandinate è possibile eseguire un trattamento con prodotti rameici, con lo scopo di disinfettare le ferite ed evitare la diffusione del patogeno. In questa strategia possono essere usati biostimolanti con aggiunta di sali di rame ed altri microelementi.

Note



PAN – etichetta ed autorizzazioni

Prestare attenzione ai prodotti in corso di **revoca** dell'autorizzazione, seguire attentamente i tempi di utilizzo ancora autorizzati, scaduti i quali i prodotti non saranno più utilizzabili sulle colture e dovranno essere smaltiti a norma di legge.

Ricordiamo che il PAN **vieta** l'utilizzo di prodotti ad azione insetticida in periodo di fioritura della coltura e delle specie spontanee presenti, quindi in caso di necessità di trattamento effettuare anche uno sfalcio delle specie spontanee eventualmente presenti.

In caso di trattamento seguire attentamente le **prescrizioni** delle etichette. Ricordiamo che essendo l'etichetta autorizzata con decreto ministeriale rappresenta il riferimento principale sulle norme da seguire specifiche del prodotto commerciale usato (la stessa sostanza attiva potrebbe avere autorizzazioni differenti in base al prodotto commerciale acquistato), fatte salve le prescrizioni più restrittive delle norme di enti locali, e dei disciplinari di produzione, a cui si è eventualmente aderito.

Osservazioni dal 2019-08-23 al 2019-08-29

settimana caratterizzata da temperature superiori alle medie con valori massimi generalmente superiori ai 30 gradi specie nella seconda parte della settimana. Nei primi giorni della settimana si sono verificati temporali sparsi con cumulati fino a 20-30 mm specie sulle zone interne della provincia.

	Valori giornalieri - Tmin (°C) / Tmax (°C) Pioggia (mm)							Valori medi settimanali e Cumulato pioggia
	ven 23	sab 24	dom 25	lun 26	mar 27	mer 28	gio 29	Settimana
Rispecchia	22.4 32.3 0.0	20.5 31.3 2.2	20.4 32.1 0.0	18.6 32.5 0.0	19.2 33.7 0.0	21.1 33.0 0.0	19.8 32.2 0.0	20.3 32.4 2.2

Capalbio	22.2 32.2 0.0	20.7 29.4 2.0	18.8 29.1 0.0	18.9 29.7 0.0	19.5 29.3 0.0	21.1 28.9 0.0	20.6 30.0 0.0	20.3 29.8 2.0
Braccagni	21.4 31.2 0.6	21.1 31.6 1.8	19.2 33.3 21.8	18.7 33.3 0.2	18.5 34.3 0.0	20.5 31.7 0.0	19.4 33.9 0.0	19.8 32.8 24.4
Massa Marittima	20.6 28.4 0.0	21.3 31.7 0.6	19.5 31.7 0.4	18.6 33.5 3.0	18.9 33.1 0.0	20.0 31.3 0.0	18.7 32.0 0.0	19.7 31.7 4.0
Semproniano	18.8 32.5 9.8	17.8 30.1 2.6	20.4 31.9 0.4	18.6 33.4 12.0	20.8 34.4 0.0	21.1 29.5 0.0	20.4 34.5 0.0	19.7 32.3 24.8
Roccatederighi	17.9 28.0 3.2	17.6 27.2 4.8	14.4 28.6 57.0	14.1 29.7 0.2	14.8 30.9 0.2	16.8 27.1 0.0	15.2 29.4 0.2	15.8 28.7 65.6

Tempo previsto

sabato 31/08/2019 Stato del cielo e fenomeni: sereno o poco nuvoloso con sviluppo di nuvolosità cumuliforme pomeridiana sulle zone interne associata a rovesci o temporali sparsi. **Venti:** deboli di brezza con componente settentrionale. **Temperature:** minime stazionarie, massime stazionarie o in lieve calo. **domenica 01/09/2019 Stato del cielo e fenomeni:** parzialmente nuvoloso con precipitazioni sparse sulle zone interne nella seconda parte della giornata. **Venti:** deboli variabili. **Temperature:** in calo.

Segnalazioni

- **Temporali (con anche colpi di vento e locali grandinate)** possibili