

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 Siena - Bollettino Olivo Integrato del 2019-09-05



Fenologia

La fase fenologica prevalente è accrescimento frutto olive verdi.

Gli ultimi sette giorni sono stati caratterizzati da temperature in tendenza calante, in modo particolare nei valori minimi, ma con valori medi ancora leggermente superiori alle medie del periodo, con temporali che hanno portato piogge localmente consistenti e cumulate dei sette giorni che hanno superato i 50 mm.

Le previsioni e le tendenze meteo continuano, anche per questa settimana, ad indicare tempo instabile con temperature che dovrebbero calare leggermente dopo i primi giorni, 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.

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

Mosca delle olive: posizionare le trappole per il monitoraggio degli adulti, nelle aree dove il bollettino indica inizio ovodeposizioni, effettuare campionamenti delle olive al binoculare.

Occhio di pavone



Negli oliveti dove è stata individuata presenza di occhio di pavone, con forti attacchi, considerate le piogge cadute in questi ultimi giorni è possibile effettuare trattamenti con prodotti a base di rame.

Mosca delle olive



Infestazione mosca: cosa è successo sino ad ora?

Facciamo un confronto per questa prima parte di stagione dell'infestazione di mosca utilizzando i valori medi provinciali di infestazione attiva rispetto agli anni precedenti. Ne possiamo dedurre che nella prima fase sino alla fine di agosto, si è verificato un'infestazione molto meno grave del 2016 (praticamente in linea con 2017 e 2018) – disomogeneo, in alcune aree si è verificata un'infestazione maggiore.

Situazione rilevata

Il monitoraggio delle olive in campo ed al binocolare sul territorio provinciale evidenzia ovodeposizione stazionarie, basse o nulle, ad eccezione di alcuni oliveti, infestazione stabile.

Val d'orcia

Le aree con valori più significativi sono: Castiglion d'Orcia 2%; Montalcino Podernovi 2%, la pescaia di mezzo 9%, loc la Fornace nr, Castelnuovo dell'Abbate sotto trattamento; Pienza Pieve di Corsignano 4%, podere S Gregorio 6%; S Casciano dei Bagni 0%; S Giovanni d'asso loc La cella sotto tratt, Montisi - loc Fornace 10% (settimana scorsa); San Quirico d'Orcia loc Bagnania nr;

Montepulciano - Val di Chiana

Cetona loc Le piazze 2% settimana scorsa Podere Ricavo 8% settimana scorsa; Chiusi 2%; Montepulciano S Albino 0%, Pietrose 3%; Torrita loc la Fratta 4%; Trequanda loc Pozzolo 8%, Petroio – S lorenzo 13%, Petroio 1%;

San Gimignano – Val d'Elsa

Casole d'Elsa loc Pod Strebbi – Mansano 0%; Monteriggioni loc Uopini 2%, altro punto a monteriggioni 1%; Poggibonsi loc Villole 2%, Sovicille loc Brenna 2%;

Siena e Chianti senese

Asciano loc Onnina 5%, podere Montecaci 0%, Castellina in Chianti loc Rencine 0%; Castelnuovo B.ga loc Caiano non rilevato, altro punto 1%; Gaiole in chianti loc Ama 1%; Rapolano T loc Piemonti 5%; Siena Str di Montalbuccio 4%, Scacciapensieri 1%, strada di Pieve Bozzone 3%, loc le Scotte 0%, loc Valli 6%, Costalpino 3%, strada di Poggio ai Pini 2%, P.zza Matteotti 2%.

Possibili strategie

Nelle aree indicate 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, se non eseguito nelle ultime due settimane, effettuare un monitoraggio aziendale per valutare la tenuta del sistema, e mantenere assolutamente la copertura con la strategia scelta considerato che le condizioni climatiche sono favorevoli all'insetto.



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 2019-08-29 al 2019-09-04

Sono state osservate precipitazioni fino a 20-30 mm concentrate nei giorni da sabato 31 agosto a lunedì 2 settembre. Le temperature risultate di 2-3 gradi superiori alle medie del periodo.

	Valori giornalieri - Tmin (°C) / Tmax (°C) Pioggia (mm)							Valori medi settimanali e Cumulato pioggia
	gio 29	ven 30	sab 31	dom 01	lun 02	mar 03	mer 04	Settimana
Castelnuovo Berardenga	17.0 32.8 0.2	18.2 33.5 32.2	17.2 32.6 0.0	16.1 31.2 0.0	16.6 29.7 1.2	16.0 28.7 0.0	12.5 28.3 0.0	16.2 31.0 33.6
Ripa d'Orcia	19.8 29.5 0.0	20.5 30.6 0.0	20.4 30.1 2.4	18.0 29.5 5.8	18.2 26.8 6.0	16.3 25.3 0.0	14.5 25.1 0.0	18.2 28.1 14.2
Monteroni d'Arbia	16.9 32.3 0.0	17.6 32.8 0.2	16.8 32.8 0.0	15.6 30.9 0.0	16.1 30.0 0.2	15.3 29.1 0.2	12.4 28.3 0.0	15.8 30.9 0.6
Montepulciano	17.7 30.4 0.0	19.1 31.6 0.0	18.7 30.7 0.0	16.8 30.3 0.6	17.2 28.8 0.6	17.1 26.3 0.0	15.5 26.0 0.0	17.4 29.2 1.2
Scorgiano	16.9 33.5 0.0	17.5 34.6 2.2	17.1 33.5 0.2	16.2 33.3 0.2	16.9 31.9 5.6	14.9 28.8 0.2	10.9 28.6 0.0	15.8 32.0 8.4
Gaiole in Chianti	14.7 31.8 0.2	15.8 33.5 0.0	15.2 32.9 1.8	13.6 32.2 0.2	14.4 30.4 14.0	13.5 27.9 0.2	9.1 28.5 0.0	13.8 31.0 16.4

Tempo previsto

venerdì 06/09/2019 Stato del cielo e fenomeni: nuvoloso con possibilità di rovesci o temporali. **Venti:** deboli o moderati a rotazione ciclonica. **Temperature:** minime in lieve aumento, massime in calo.

sabato 07/09/2019 Stato del cielo e fenomeni: parzialmente nuvoloso con possibilità di locali e brevi rovesci. **Venti:** in prevalenza deboli settentrionali in rotazione a occidentali. **Temperature:** stazionarie o in lieve calo.

Segnalazioni

- nulla da segnalare