

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 2019-08-29



### Fenologia

La fase fenologica prevalente è accrescimento frutto olive 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.

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



Non sono necessari trattamenti.

# Mosca delle olive



Il monitoraggio delle olive in campo ed al binocolare sul territorio provinciale evidenzia ovodeposizione stazionaria ad eccezione di alcuni oliveti, infestazione stabile con ulteriori locali picchi in aumento.

## Val d'orcia

Le aree con valori più alti sono: Castiglion d'Orcia 3%; Montalcino Podernovi 0%, la pescaia di mezzo 8%, loc la Fornace 5%, Castelnuovo dell'Abbate sotto trattamento; Pienza Pieve di Corsignano 3%, podere S Gregorio 8%; S Casciano dei Bagni 0%; S Giovanni d'asso loc La cella sotto tratt, Montisi - loc Fornace nr; San Quirico d'Orcia loc Bagnania 6%;

## Montepulciano - Val di Chiana

Cetona loc Le piazze nr, Podere Ricavo nr; Chiusi 2%; Montepulciano S Albino 5%, Pietrose 2%; Torrita loc la Fratta 2%; Trequanda loc Pozzolo nr, Petroio – S lorenzo nr, Petroio 3%;

## San Gimignano – Val d'Elsa

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

## Siena e Chianti senese

Asciano loc Onnina non rilevato, podere Montecaci non rilevato, Castellina in Chianti loc Rencine 0%; Castelnuovo B.ga loc Caiano 7%, altro punto inf assente; Gaiole in chianti loc Ama 1%; Rapolano T loc Piemonti 8%; Siena Str di Montalbucco 8%, Scacciapensieri 0%, strada di Pieve Bozzone 2%, loc le Scotte 1%, loc Valli 6%, Costalpino nr, strada di Poggio ai Pini sotto tratt, P.zza Matteotti 0%.

## 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 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 2019-08-23 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 30-40 mm .

	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	
Castelnuovo	18.7	17.9	16.9	17.7	17.6	19.0	17.0	17.8 31.3 16.8
Berardenga	30.2 0.0	29.1	31.1	32.0	32.7	31.0 2.2	32.8	
		14.4	0.0	0.0	0.0		0.2	

Ripa d'Orcia	17.0	16.4	18.5	18.9	20.3	20.3	n.d.	18.6* 28.1*
	27.0	25.5	28.9	28.8	30.5	27.7 0.0	n.d.	31.8*
	21.0	10.8	0.0	0.0	0.0		n.d.	
Monteroni d'Arbia	18.7	18.7	16.6	16.0	16.6	18.5	16.9	17.4 31.0 54.6
	30.8 0.0	28.3 8.2	30.8	31.9	32.8	30.3	32.3	
			6.4	0.2	0.0	39.8	0.0	
Montepulciano	19.0	18.1	17.6	19.2	18.2	19.5	17.7	18.5 29.4 13.8
	27.8 3.0	27.1	29.9	30.8	31.5	28.1 0.0	30.4	
		10.8	0.0	0.0	0.0		0.0	
Scorgiano	19.2	18.2	16.4	16.3	16.5	19.0	16.9	17.5 31.7 3.8
	29.4 1.2	29.5 2.0	32.4	32.4	32.9	31.5 0.6	33.5	
			0.0	0.0	0.0		0.0	
Gaiole in Chianti	18.4	17.1	14.9	14.9	15.3	17.4	14.7	16.1 31.3 14.0
	30.2 0.0	29.0	31.2	32.7	33.1	30.9 0.6	31.8	
		13.2	0.0	0.0	0.0		0.2	

## Tempo previsto

**sabato 31/08/2019 Stato del cielo e fenomeni:** sereno o poco nuvoloso con sviluppo di nuvolosità cumuliforme pomeridiana 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 nella seconda parte della giornata. **Venti:** deboli variabili. **Temperature:** in calo.

### Segnalazioni

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