



Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979  
e-mail: [calan@regione.marche.it](mailto:calan@regione.marche.it) Sito Internet: [www.meteo.marche.it](http://www.meteo.marche.it)

## OLIVO

### • Mosca delle olive

Soltanto in **area Conero** si segnala una lieve tendenza all'ovideposizione ed una moderata presenza di infestazione attiva in fase di sviluppo all'interno delle drupe.

Si consiglia di intervenire soltanto in questo areale come di seguito descritto:

METODO DI DIFESA ADULTICIDA (ammesso dal metodo di <u>coltivazione biologico</u> )	
Modalità del trattamento	-
Prodotti utilizzabili	-
Località che necessitano del trattamento	-
Tempi di intervento	-

  

METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di <u>difesa integrata</u> )	
Modalità del trattamento	su tutta la chioma
Prodotti utilizzabili	<b>Acetamiprid</b> (1) o <b>Dimetoato</b> (2) o <b>Fosmet</b> (1)
Località che necessitano del trattamento	<i>Fascia Conero (rischio molto elevato): Ancona, Camerano, Numana e Sirolo</i>
Tempi di intervento	<b>Entro la fine della settimana</b>

Tra parentesi il numero massimo di trattamenti all'anno.

A [questo link](#) si possono visualizzare le curve di volo dei siti di monitoraggio provinciale.

## SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

La vasta depressione nord-atlantica, approfondendosi sulla Penisola Iberica, è riuscita a spingere il torrido promontorio nord-africano verso il Mediterraneo orientale. Conseguenza di ciò è un maggior afflusso di aria fresco-umido oceanica sulle nostre regioni centro-settentrionali che si traduce in un aumento dell'instabilità e in un benefico calo dei valori termici. Non è ancora tempo invece per il sud di godere del refrigerio oceanico, investito ancora dall'aria torrida in risalita dal deserto algerino. Tra oggi e domani il passaggio dell'asse di saccatura oceanica sulla nostra penisola provocherà rovesci e temporali anche di forte intensità, spiccato sarà infatti il contrasto termico fra l'aria calda accumulatasi nell'ultimo periodo e quella ben più fredda in arrivo da ovest, che da nord preferiranno scivolare lungo il versante adriatico. Poi, nel giorno di Ferragosto e nella parte restante della settimana il flusso occidentale assumerà prevalentemente curvatura anticiclonica; saranno allora giorni di beltempo e temperature confortevoli queste ultime in netta discesa durante il passaggio depressionario delle prossime ore.

## PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

**mercoledì 14** Cielo parzialmente o prevalentemente nuvoloso, a tratti molto nuvoloso al mattino sul litorale settentrionale, nelle ore centrali-pomeridiane sul settore interno; dissolvimenti da ponente nella seconda parte del pomeriggio. Precipitazioni nelle ore notturne-mattutine, rovesci e temporali anche di forte intensità sul litorale settentrionale; i fenomeni tenderanno poi a presentarsi, nella parte centrale della giornata, sull'entroterra soprattutto appenninico e meridionale ancora con possibili temporali. Venti moderati settentrionali. Temperature in sensibile diminuzione. Altri fenomeni: rischio grandinate.

**giovedì 15** Cielo sereno prevalente al mattino; addensamenti sull'Appennino e nuvolosità poco spessa in transito da nord-ovest nella seconda parte della giornata. Precipitazioni assenti. Venti al più moderati e nord-orientali in genere nel corso della giornata; indebolimenti serali. Temperature minime ancora in discesa; massime in recupero.

**venerdì 16** Cielo generalmente sereno al mattino; addensamenti pomeridiani sull'Appennino. Precipitazioni non previste. Venti deboli da sud-ovest fino alle ore centrali-pomeridiane quando ruoteranno per disporsi dai quadranti nord-orientali rinforzandosi. Temperature in crescita.

**sabato 17** Cielo sereno con la presenza di velature in quota e la formazione di cumuli pomeridiani sull'Appennino. Precipitazioni assenti. Venti meridionali, al più a regime di brezza nel pomeriggio. Temperature in aumento.

**Qui per le previsioni aggiornate quotidianamente:** <http://meteo.regione.marche.it/previsioni.aspx>

Nel sito <http://www.meteo.marche.it/pi/> è attivo un **Servizio di Supporto per l'Applicazione delle Tecniche di Produzione Integrata e Biologica** dove è possibile la consultazione dei Disciplinari di Produzione e di Difesa Integrata suddivisi per schede colturali. Sono inoltre presenti link che consentono di collegarsi alle principali Banche dati per i prodotti ammessi in Agricoltura Biologica.

Il risultato completo dell'intera **attività di monitoraggio** (meteorologico, fenologico e fitopatologico) effettuato dal Servizio Agrometeorologico è consultabile all'indirizzo:

[http://meteo.regione.marche.it/calmonitoraggio/an\\_home.aspx](http://meteo.regione.marche.it/calmonitoraggio/an_home.aspx)

**Per la consultazione dei prodotti commerciali disponibili sul mercato contenenti i principi attivi indicati nel presente notiziario è possibile fare riferimento alla banca dati disponibile su SIAN (Sistema Informativo Agricolo Nazionale).**

[Banca Dati](#)



[Fitofarmaci](#)

[Banca Dati](#)



[Bio](#)

**Tutti i principi attivi indicati nel Notiziario sono previsti nelle Linee Guida per la Produzione Integrata delle Colture, Difesa Fitosanitaria e Controllo delle Infestanti della Regione Marche - 2019. Ciascuno con le rispettive limitazioni d'uso** e pertanto il loro utilizzo risulta **conforme con i principi della difesa integrata volontaria.**

[http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI\\_DifesaFito\\_2019\\_estiva.pdf](http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2019_estiva.pdf)

I prodotti contrassegnati con il simbolo (☘) sono ammessi anche in **agricoltura biologica**. Le aziende che applicano soltanto la **difesa integrata obbligatoria**, non sono tenute al rispetto delle limitazioni d'uso dei prodotti fitosanitari previste nelle Linee Guida di cui sopra, per cui possono **utilizzare tutti gli agrofarmaci regolarmente in commercio**, nei **limiti di quanto previsto in etichetta**, applicando comunque **i principi generali di difesa integrata**, di cui all'**allegato III del D.Lgs 150/2012**, e **decidendo quali misure di controllo applicare sulla base della conoscenza dei risultati dei monitoraggi e delle informazioni previste al paragrafo A.7.2.3. del PAN (DM 12 febbraio 2014).**

**È TEMPO DI AGRICOLTURA**



Unione Europea / Regione Marche  
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020  
FONDI EUROPEO AGRICOLI PER LO SVILUPPO RURALE / EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI



MINISTERIO DELLE POLITICHE AGRICOLE  
ALIMENTARI E FORESTALI



**Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ancona - Per info: Dr. Giovanni Abate 071/808242**

Prossimo notiziario: **mercoledì 21 agosto 2019**