



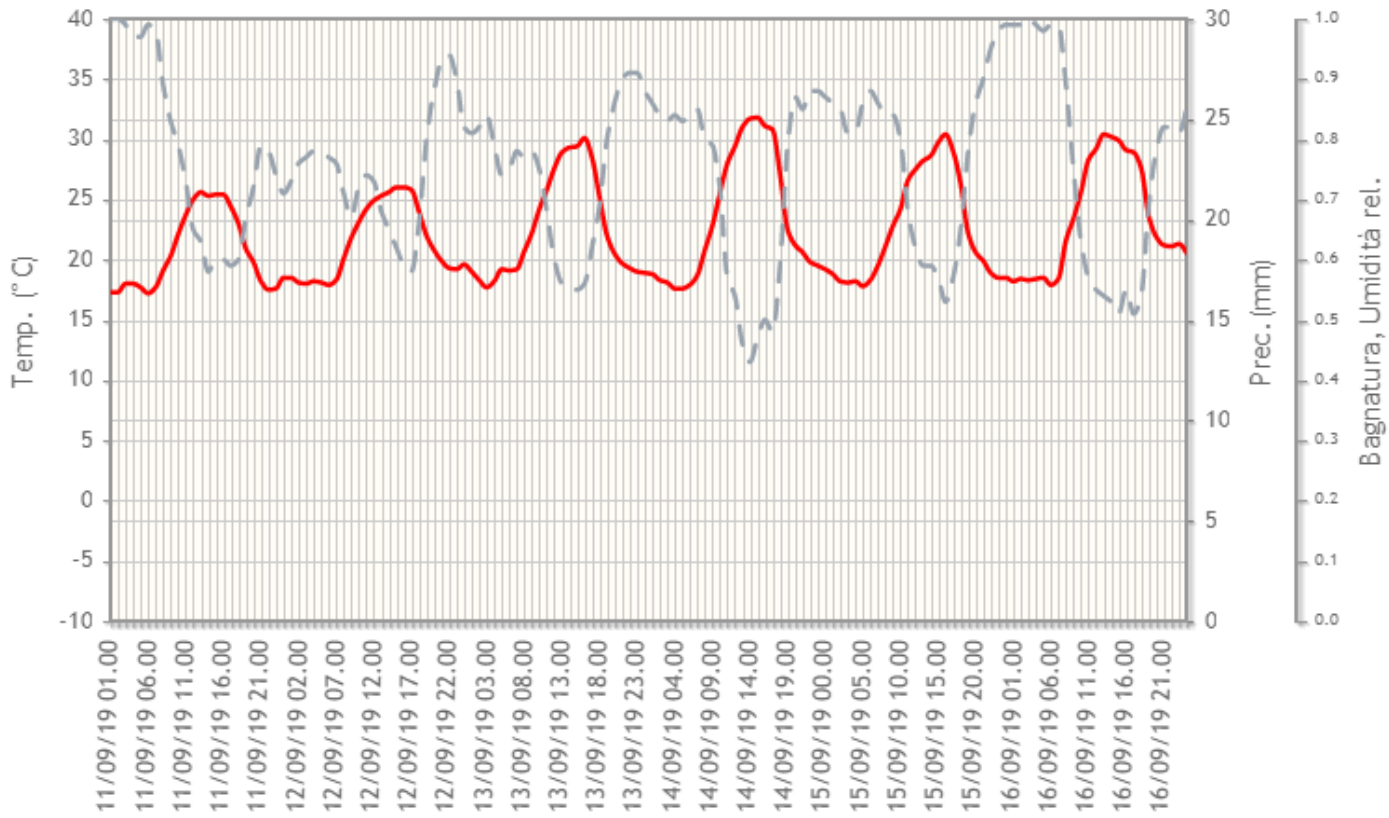
Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979

e-mail: calan@regione.marche.it

Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

Stazione di Morro d'Alba - 116 m.s.l.m.



Settimana caratterizzata da condizioni prevalentemente estive con assenza di piogge e temperature massime che hanno agevolmente superato i 30°C in tutta la provincia.

OLIVO

L'olivo si trova in fase di **fine accrescimento drupe** (BBCH 79).

• Mosca delle olive

Il monitoraggio effettuato questa settimana **conferma la notevole presenza di mosca** dell'olivo ed un alto livello di infestazione su quasi tutto il territorio provinciale.

La coltra risulta comunque protetta dall'intervento consigliato la scorsa settimana.

METODO DI DIFESA ADULTICIDA (ammesso dal metodo di coltivazione biologico)

Al momento la coltura risulta protetta dal trattamento consigliato nel precedente Notiziario. Considerato però che il trattamento con **Spinosad** è dilavabile in caso di piogge intense e vista l'elevata attività della mosca e la delicata fase fenologica, si consiglia di effettuare un trattamento abbattente con prodotti a base di **Piretro** (ammesso in agricoltura biologica) da distribuire tempestivamente dopo la pioggia, a tutta chioma, **in tutta la provincia**.

METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di difesa integrata)

Già consigliato nel precedente notiziario.

Nota: a questo link si possono visualizzare le curve di volo dei siti di monitoraggio provinciale.

VITE

Dai dati delle analisi delle uve, il grado zuccherino del **Verdicchio** ha raggiunto, in media, i **20.0°** Babo; il **Lacrima** è a circa **18.0 °** Babo, mentre **Sangiovese** e **Montepulciano** hanno superato di poco i **19.0°** Babo.

COMUNICAZIONI

- Con **DDS n° 378 del 18 Settembre 2019** si concede la **deroga** alle “linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti 2019, secondo il dettaglio della tabella sotto riportata:

Ambito applicazione della deroga (Comuni e territori specifici)	Coltura interessata dalla deroga	DEROGA
Aree litoranee della regione Marche – fascia 3	OLIVO	<p>1) L'esecuzione di un terzo trattamento larvicida in fascia 3 contro la mosca dell'olivo, nel rispetto dei limiti di etichetta dei prodotti contenenti le sostanze attive riportate nel disciplinare medesimo nonché nei limiti del numero massimo di interventi indicati nel disciplinare per singola sostanza attiva.</p> <p>2) L'esecuzione di un numero massimo di 8 (otto) trattamenti adulticidi "attract and kill" con Spinosad rispetto ai 6 (SEI) indicati nel disciplinare</p>

ANDAMENTO METEOROLOGICO DALL' 11/09/2019 AL 17/09/2019

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

La compressione barica ad opera della vasta depressione scandinava ha ulteriormente ridotto l'impronta anticiclonica atlantica sul settore centro-orientale europeo. Nelle prossime ore, parte dell'aria fredda settentrionale riuscirà ad aggirare da est la barriera alpina andandosi a scontrare con quella più calda trasportata da infiltrazioni anch'esse di origine oceanica. Si vanno prefigurando quindi le condizioni per l'innesto di fenomeni anche molto intensi attesi durante la seconda parte della giornata al nord. Ancora prevalenti condizioni di stabilità sul resto dell'Italia con un parziale peggioramento sul medio versante adriatico. Lo scivolamento sull'Europa orientale della conca depressionaria artica corrisponderà ad un passaggio instabile da nord a sud che si esaurirà nella giornata di venerdì sulle regioni meridionali. Passaggio che determinerà anche una sensibile diminuzione delle temperature che torneranno su valori più in linea con le medie del periodo. Nel frattempo il campo alto-pressionario oceanico si espanderà all'interno del Vecchio Continente riportando bel tempo e una ripresa termica da sabato. Un nuovo peggioramento è comunque previsto al centro-nord per domenica.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 19 Cielo nuvoloso o molto nuvoloso in mattinata; assottigliamenti seguiti da rasserenamenti progressivi da settentrione dalle ore centrali, sempre più estesi sino a sgombrare via ovunque le nubi. Precipitazioni diffuse nottetempo e ancora durante la mattinata specie nella prima parte e al centro-sud anche costiero, poi rapidamente a scomparire per le ore centrali. Venti moderati in genere da nord e nord-nord-est. Temperature in sensibile discesa specialmente nei valori massimi.

venerdì 20 Cielo generalmente sereno al più con poca nuvolosità residua a sud al primo-mattino. Precipitazioni assenti. Venti moderati da nord-est; indebolimenti serali. Temperature ancora in avvertibile flessione nei valori minimi; massime in lieve ripresa.

sabato 21 Cielo prevalentemente sereno al mattino; con qualche inoffensivo cumulo a ridosso della dorsale appenninica e velature in espansione da ponente nella seconda parte della giornata. Precipitazioni assenti. Venti in prevalenza deboli o moderati da nord nord-est Temperature in recupero, più accentuato per le massime.

domenica 22 Cielo parziale nuvolosità in movimento da ovest nel corso della mattinata; ispessimento ed estensione della stessa dal pomeriggio, a partire sempre dall'entroterra. Precipitazioni al momento attese nella seconda parte della giornata, principalmente sulla dorsale appenninica senza escludere possibili coinvolgimenti della fascia collinare-costiera specie settentrionale. Venti moderati meridionali. Temperature in crescita.

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 culturali. 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

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](#)



[Bio](#)

[Fitofarmaci](#)

[Banca Dati](#)

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

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)**.



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

Prossimo notiziario: **mercoledì 25 settembre 2019**