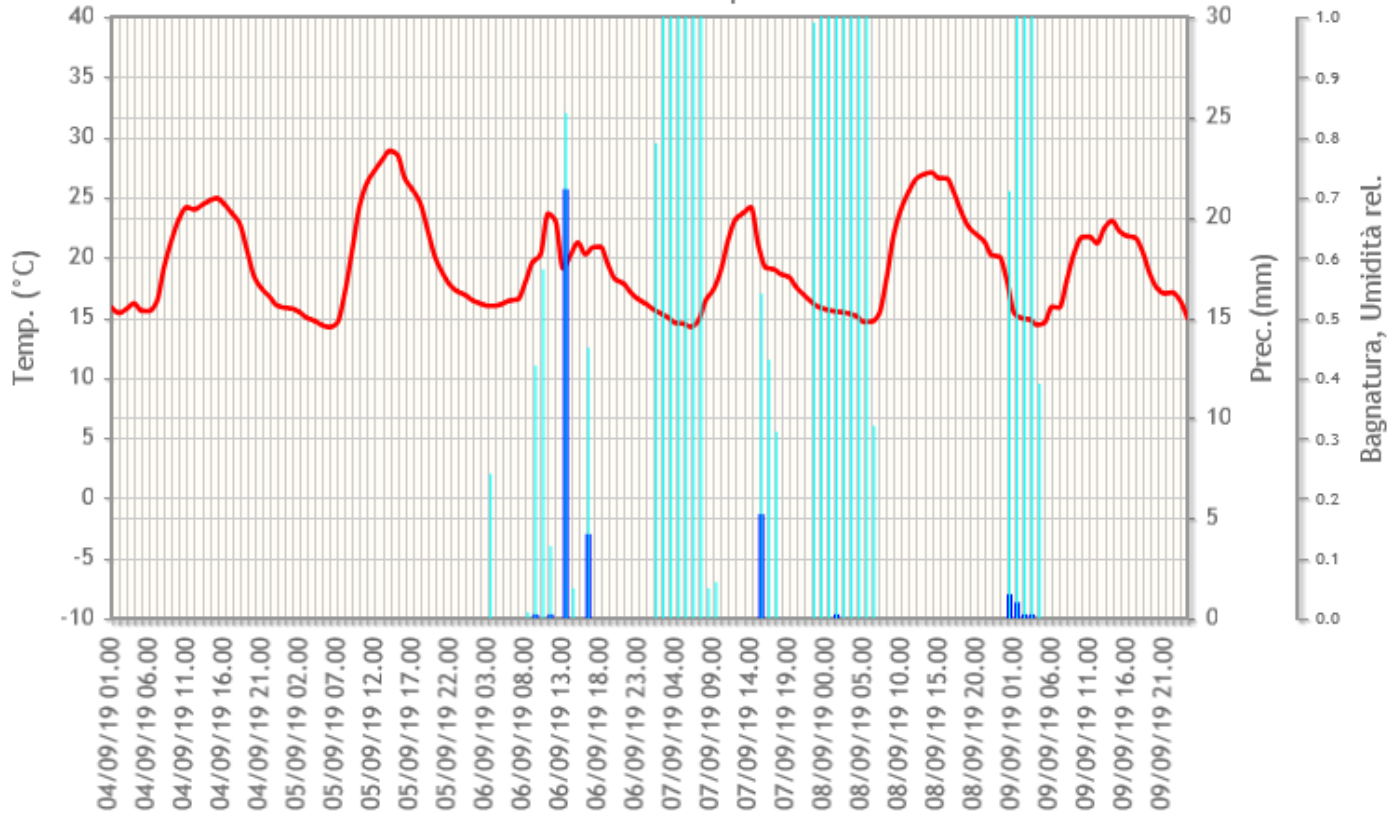




Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 – Osimo St. Tel. 071/808242 –+ Fax. 071/85979
e-mail: calan@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEORologiche

Stazione di Maiolati Spontini - 120 m.s.l.m.



Dopo la fase instabile ed a tratti perturbata, con moderati apporti piovosi, si è ritornati abbastanza rapidamente su condizioni anticloniche, con temperature leggermente al di sopra delle medie. Queste condizioni risultano molto favorevoli ad un'ottimale ed equilibrata maturazione delle uve.

OLIVO

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

- Mosca delle olive**

Come previsto, complici l'abbassamento delle temperature e le piogge, si evidenzia un deciso **rialzo delle catture di mosca ed una consistente ovideposizione** in tutti gli areali della provincia.

Si consiglia di intervenire secondo le indicazioni riportate nella tabella sottostante:

METODO DI DIFESA LARVICIDA** (ammesso dalle linee di <u>difesa integrata</u>)	
Modalità del trattamento	su tutta la chioma alla dose massima di etichetta
Prodotti utilizzabili	Acetamiprid (1) o Dimetato (2) <small>Tra parentesi il numero massimo di trattamenti all'anno. Prestare attenzione ai tempi di carenza</small>
Località che necessitano del trattamento	Tutta la provincia
Tempi di intervento	Entro la settimana

(**) Terzo intervento nella fascia ad alto rischio in attesa di imminente perfezionamento della deroga al Disciplinare Regionale di Difesa Integrata. Il trattamento ad oggi non è conforme al suddetto Disciplinare. Verificare nei prossimi giorni sul [sito Regionale apposito](#) per la pubblicazione della deroga.

METODO DI DIFESA ADULTICIDA (ammesso dal metodo di coltivazione biologico)	
Modalità del trattamento	Su parte della chioma, su tutto il perimetro dell'oliveto ed a file alterne (per 1 ettaro di oliveto utilizzare 1 litro di prodotto commerciale diluito in 4 litri d'acqua)
Prodotti utilizzabili	Spinosad (♣) (max 6) già formulato con specifica esca pronta per l'uso*.
Località che necessitano del trattamento	Tutta la provincia
Tempi di intervento	Tempestivamente (nel caso non sia stato ripetuto dopo le piogge)

(*) Da ripetere nel caso di precipitazioni consistenti.

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

VITE

Nonostante le piogge e l'abbassamento delle temperature, la maturazione procede con regolarità, e dai dati delle analisi delle uve si evince che su **Verdicchio** il grado zuccherino oscilla in media intorno ai **18.5°** Babo, il **Lacrima** è fermo a circa **17°** Babo, mentre il **Sangiovese** ha raggiunto i **19°** Babo. Per quanto riguarda il **Montepulciano**, dalle prime analisi siamo ancora intorno ai **17°** Babo.

- **Botrite**

Si segnalano i primi sporadici accenni soprattutto su vitigni a grappolo serrato.

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 04/09/2019 AL 10/09/2019

	Agugliano (140 m)	Apiro (270 m)	Arcevia (295 m)	Barbara (196 m)	Camerano (120 m)	Castelplanio (330 m)	Corinaldo (160 m)	Cingoli (362 m)	Jesi (96 m)
T. Media (°C)	20.5 (7)	18.9 (7)	19.0 (7)	19.7 (7)	21.1 (7)	19.0 (7)	-	20.0 (7)	20.3 (7)
T. Max (°C)	30.0 (7)	28.4 (7)	27.6 (7)	30.3 (7)	29.8 (7)	28.2 (7)	-	27.5 (7)	29.4 (7)
T. Min. (°C)	15.2 (7)	10.9 (7)	13.4 (7)	13.3 (7)	15.5 (7)	13.7 (7)	-	14.4 (7)	12.6 (7)
Umidità (%)	69.1 (7)	75.2 (7)	69.1 (7)	61.0 (7)	74.1 (7)	72.4 (7)	-	64.7 (7)	75.7 (7)
Prec. (mm)	15.4 (7)	5.2 (7)	14.6 (7)	9.0 (7)	15.8 (7)	9.4 (7)	-	6.2 (7)	26.0 (7)
	Maiolati (350 m)	Moie (183 m)	M. Schiavo (120 m)	Morro d'Alba (116 m)	Osimo (44 m)	S.M. Nuova (217 m)	Sassoferato (409 m)	Senigallia (25 m)	S. de' Conti (87 m)
T. Media (°C)	19.6 (7)	19.5 (5)	19.2 (7)	20.9 (7)	20.5 (7)	19.7 (7)	17.7 (7)	19.8 (7)	19.0 (7)
T. Max (°C)	27.8 (7)	29.1 (6)	29.3 (7)	32.4 (7)	30.9 (7)	28.0 (7)	26.8 (7)	29.6 (7)	28.3 (7)
T. Min. (°C)	13.9 (7)	12.3 (6)	12.8 (7)	14.3 (7)	12.2 (7)	14.4 (7)	9.4 (7)	11.8 (7)	10.9 (7)
Umidità (%)	68.4 (7)	75.1 (5)	78.4 (7)	78.9 (7)	78.1 (7)	66.8 (7)	68.2 (7)	85.2 (7)	71.9 (7)
Prec. (mm)	19.0 (7)	4.0 (5)	33.8 (7)	27.2 (7)	37.2 (7)	34.8 (7)	2.2 (7)	14.2 (7)	29.4 (7)

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Le correnti ad alta quota che scorrono con estrema velocità dall'Atlantico verso il comparto britannico-scandinavo trascinano aria più calda e stabile alle latitudini inferiori, massa d'aria questa che ha contribuito a spezzare il cordone depressionario nordico che alimentava una circolazione ciclonica che ora si ritrova isolata fra la Spagna e l'Algeria. L'onda lunga del vortice arriva ad interessare l'estremo sud della penisola italiana e le Isole Maggiori soggetti quindi ad una certa stabilità. Evidenti condizioni di beltempo sul resto dell'Italia grazie proprio all'allungamento anticiclonico atlantico. La circolazione ciclonica iberica stimolerà la tenace azione di resistenza dello scudo altoarco mediterraneo-africano indotto a gonfiarsi e a salire di latitudine. Essa sarà quindi costretta ad intraprendere una inusuale traiettoria verso ovest che l'allontanerà dalla nostra penisola. Pertanto godremo di una restante parte della settimana all'insegna della prevalente stabilità. Coadiuvata dalla componente azzoriana che nel frattempo continuerà ad estendersi alle medie latitudini europee, l'espansione anticiclonica provocherà anche un progressivo rialzo termico.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 12 Cielo prevalentemente sereno. Precipitazioni assenti. Venti deboli o moderati dai quadranti settentrionali. Temperature in lieve aumento le massime.

venerdì 13 Cielo sereno in genere. Precipitazioni assenti. Venti deboli o moderati settentrionali. Temperature in lieve crescita.

sabato 14 Cielo ancora prevalenti condizioni di sereno ma con la presenza di velature a quote alte specie durante la seconda parte della giornata. Precipitazioni assenti. Venti deboli con possibili tratti moderati da nord-est. Temperature senza particolari variazioni.

domenica 15 Cielo sereno o poco coperto. Precipitazioni assenti. Venti deboli orientali. Temperature stabili.

Qui per le previsioni aggiornate quotidianamente: <http://meteo.regionemarche.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.regionemarche.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 Fitofitologica 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)**.



Unione Europea / Regione Marche
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020
FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE - LEADER, INVESTI NELLE ZONE RURALI



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI
REPUBBLICA ITALIANA



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

Prossimo notiziario: **mercoledì 18 settembre 2019**