



Centro Agrometeo Locale Via Indipendenza 2-4, Ascoli Piceno Tel. 0736/336443 Fax. 0736/344240
e-mail: calap@regione.marche.it Sito Internet: <http://meteo.marche.it/assam>

NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

La settimana appena trascorsa è stata caratterizzata da tempo variabile con alternanza di piogge sparse e periodi soleggiati. Temperature nella media del periodo.

DIFESA DELLA VITE E DELL'OLIVO

VITE: fase fenologica da **Acini invaiati** a **Addolcimento degli acini** (BBCH 83-85). Dal monitoraggio eseguito si evidenzia un aumento delle catture della terza generazione di Tignoletta probabilmente dovuto all'abbassamento della temperatura e al ritardo della maturazione, pertanto, nei comuni indicati nei precedenti notiziari, si consiglia di **verificare il livello di infestazione aziendale ed effettuare un trattamento solo nel caso di superamento della soglia del 5% di grappoli infestati da uova o larve con Bacillus Thuringensis****.

STATO DI MATURAZIONE DI ALCUNI VITIGNI CAMPIONE PRELEVATI IL 26.08.2013

VITIGNO	LOCALITA'	ZUCCHERI (°BABO)	ZUCCHERI (°BRIX)	ACIDITA' TOT. (g/l)
Pecorino	Offida-Tesino	14.96	17.06	12.23
	Offida-Ciafone	15.13	17.08	13.88
	Colli del Tronto	13.86	16.30	12.38
	Fermo	13.86	16.30	13.73
Merlot	Carassai	13.43	15.80	10.05
	Offida	14.45	17.00	8.55
Chardonnay	Montalto Marche	14.45	17.00	9.38

OLIVO: fase fenologica **Fine accrescimento frutti** (BBCH 79). In questa settimana, dai rilievi effettuati, si evidenzia un aumento del numero di catture di **Mosca delle Olive** e si rilevano ovideposizioni al di sotto della soglia di intervento, pertanto si consiglia di intervenire secondo le indicazioni sotto riportate:

METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di difesa integrata)	
Soglia d'intervento	10% di infestazione attiva
Modalità del trattamento	su tutta la chioma
Prodotti utilizzabili	Insetticida a base di Dimetoato* (max 2 interventi) o Fosmet* (max 1 intervento). o Imidacloprid* (max 1 intervento)
AREA DA TRATTARE	<u>Comuni in Fascia 3 (elevato rischio) Fascia 2 (rischio medio) SU VARIETA' DA MENSA</u>
EPOCA INTERVENTO	APPENA POSSIBILE

METODO DI DIFESA ADULTICIDA (ammesso dal metodo di coltivazione biologico)	
Soglia d'intervento	1 – 2 % di infestazione attiva
Modalità del trattamento	su parte della chioma (per 1 ettaro di oliveto utilizzare 1 l di prodotto commerciale diluito in una quantità di acqua compresa fra i 4 ed i 15 l in funzione delle attrezzature utilizzate per l'irrorazione)
Prodotti utilizzabili	Spinosad** già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 5 interventi)
AREA DA TRATTARE	<u>Comuni in Fascia 3 (elevato rischio)</u>
EPOCA INTERVENTO	APPENA POSSIBILE

(*) ammesso dalle Linee guida per la produzione integrata delle colture – Difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti della Regione Marche
(**) ammesso in agricoltura biologica

COMUNICAZIONI

Dal **29 Agosto** al **1° Settembre** l'Amministrazione Comunale di Castel di Lama e il Comitato Promotore Fiera organizzano in località **Piattoni** di **Castel di Lama** la **Fiera SS. Crocefisso XIX Rassegna Agricola Picena**. Per informazioni 0736 818701, 3387370610, 3290553780.

L'**ASSAM**, in collaborazione con l'**Università Politecnica delle Marche**, organizza per il giorno **Mercoledì 04 Settembre 2013** alle ore **18.00**, presso l'**Azienda Agronomica Sperimentale ASSAM** sita in **Via Aso Carassai (AP)**, un **Incontro tecnico** e la **44° Mostra pomologica di frutta a maturazione media e tardiva e vecchie varietà**. Per informazioni: Assam 0718081, Az. Agr. Sperimentale Assam 0734658959, Università Politecnica delle Marche - D3A Prof. Bruno Mezzetti 0712204933.

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 21.08.2013 AL 27.08.2013

	OFFIDA	MONTEDINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTIGNANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	415	114	38
T°C Med	23.2	22.3	21.9	22.9	21.6	22.6	22.7	23.1	23.4
T°C Max	31.3	31.0	30.7	29.8	30.2	29.8	30.2	30.6	31.0
T°C Min	17.7	16.2	14.3	18.2	16.7	17.2	17.8	17.2	17.4
Umid. (%)	72.7	72.5	81.1	67.5	67.9	61.1	65.7	90.4	77.4
Prec.(mm)	3.6	3.0	0.4	7.8	6.4	2.8	6.8	18.8	32.2
Etp	28.8	29.8	27.8	26.7	27.2	27.5	27.4	29.2	30.9
	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	SANT'ELPIDIO A MARE	MONTEPARO	MONTERUBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	80	258	92
T°C Med	20.3	22.9	22.5	22.3	22.6	17.7	23.6	22.6	22.8
T°C Max	31.0	30.6	30.8	30.6	32.0	25.8	28.7	33.7	32.5
T°C Min	13.1	16.6	16.5	17.4	16.7	11.4	19.3	15.1	15.5
Umid. (%)	75.1	83.1	67.8	66.2	81.5	67.3	68.0	75.5	80.2
Prec.(mm)	19.6	7.4	18.2	1.2	40.6	4.6	22.0	2.6	15.8
Etp	32.3	31.2	29.5	27.8	30.3	26.0	26.1	34.0	34.2

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

A prevalere sull'Europa alle medio-alte latitudini è un'area di bassa pressione, piuttosto moderata e sfilacciata, alimentata dall'aria fredda nordica in discesa sul lato orientale dell'alta pressione atlantica. L'Italia si trova in parte protetta dall'arco alpino non sufficiente, comunque, a scongiurare il verificarsi di fenomeni sparsi soprattutto pomeridiani. Nei prossimi giorni, la blanda depressione europea proseguirà a contaminare soprattutto le ore pomeridiane. Ancora rovesci attesi per domani specialmente al centro-nord, più sbilanciati verso sud venerdì per effetto dell'avanzata dell'alta pressione oceanica la quale, nel corso del fine settimana, ristabilirà le buone condizioni riducendo le piogge alla sola Sicilia. Temperature con poche variazioni, in tendenziale calo in virtù dei flussi freschi balcanici.

PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Giovedì 29: Cielo sereno o poco nuvoloso ad inizio giornata, con maggiori velature e qualche addensamento sull'entroterra; solito aumento della stratificazione nel corso delle ore pomeridiane, più accentuato sull'entroterra; dissolvimenti e rasserenamenti serali. Precipitazioni incidenti nelle ore centrali e pomeridiane soprattutto sulla fascia interna, come piovoschi e locali rovesci. Venti inizialmente poco avvertibili con successivi rinforzi nord-orientali specie sulla fascia pianeggiante e litoranea; di nuovo molto deboli in serata. Temperature con minime variazioni: Min 15/18°C, Max 26/29°C.

Venerdì 30: Cielo spazi di sereno prevalenti specie la sera dopo, comunque, la consueta ricarica pomeridiana della copertura più visibile sull'entroterra. Precipitazioni possibili nelle ore pomeridiane soprattutto sull'entroterra meridionale. Venti settentrionali, flebili al mattino, sostenuti da rinforzi nord-orientali nel pomeriggio sul settore costiero, poi di nuovo in attenuazione serale. Temperature stazionarie le minime, con un accenno al rialzo per le massime: Min 15/18°C, Max 27/30°C.

Sabato 31: Cielo sereno o poco coperto con possibili addensamenti pomeridiani sull'area appenninica. Precipitazioni assenti. Venti avvertibili solo come flussi settentrionali specialmente nelle ore pomeridiane e sull'area litoranea. Temperature in lieve aumento le massime.

Domenica 1: Cielo prevalenza di sereno. Precipitazioni assenti. Venti poco avvertibili in genere sull'entroterra, brezze orientali sul settore costiero nel pomeriggio. Temperature in lieve crescita.

Previsioni elaborate dal **C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM**: www.meteo.marche.it

FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI



Unione Europea / Regione Marche
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2007-2013



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI



Ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e successive modifiche vi informiamo che i vostri dati personali comuni sono acquisiti e trattati nell'ambito e per le finalità della fornitura, dietro vostra richiesta, del presente servizio informativo, nonché per tutti gli adempimenti conseguenti. Il titolare del trattamento è: ASSAM - via Alpi, 21 Ancona, a cui potete rivolgervi per esercitare i vostri diritti di legge. L'eventuale revoca del consenso al trattamento comporterà, fra l'altro, la cessazione dell'erogazione del presente servizio.

Per informazioni: **Per.Agr. Dante Ripa 0736/336443 – 0734/655990**

Prossimo notiziario mercoledì 04 Settembre 2013