



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>

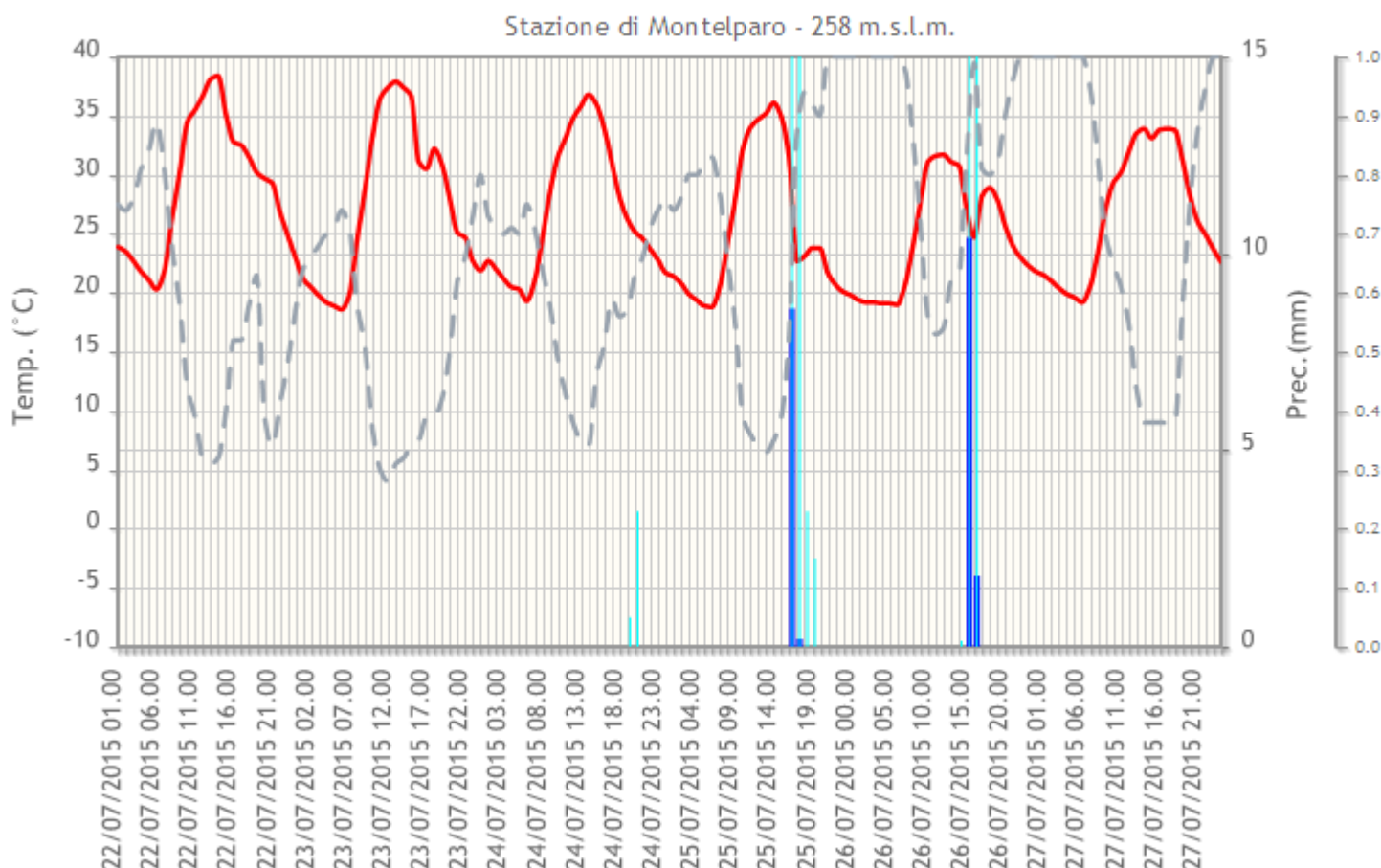
NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

Settimana sostanzialmente stabile ad eccezione di Sabato 18 e Domenica 19 dove si sono verificate, nelle zone collinari e interne, piogge sparse anche a carattere temporalesco di breve durata e in taluni casi accompagnate da forti grandinate. Temperature sempre sopra la norma del periodo.

Nel seguente link si possono consultare i grafici orari dell'andamento meteo, aggiornati giornalmente:

http://meteo.regione.marche.it/calmonitoraggio/ap_home.aspx

■ Temperatura media (°C) ■ Precipitazione (mm) ■ Bagnatura ■ Umidità



VITE

La vite si trova nella fase fenologica di **inizio invaiatura** (BBCH 81).

Peronospora e oidio

In considerazione delle piogge verificatesi nel fine settimana, accompagnate da forti grandinate in qualche caso, per salvaguardare la nuova vegetazione e favorire la cicatrizzazione, si consiglia di intervenire con Sali di **Rame*** con l'aggiunta di **Zolfo*** bagnabile per il contemporaneo controllo dell'oidio nelle varietà tardive.

Dai monitoraggi in corso si rileva l'inizio del volo della **terza generazione** della **tigolletta della vite** (*Lobesia botrana*) con elevate catture in alcune zone, pertanto si consiglia di intervenire nei seguenti comuni **Monteprandone, Monsampolo del Tronto, Spinetoli, Appignano del Tronto zona Valle S.Martino, Acquaviva Picena, Colli del Tronto, Castorano, Offida zone Ciafone e S.Lazzaro**, con:

- **Bacillus thuringiensis * o Spinosad *** (intervento da effettuare prima possibile e da ripetere dopo 8-10 giorni)

- **Indoxacarb, o Emamectina o Chlorantraniliprole o Tebufenozide o Metossifenozone** (unico intervento da effettuare tempestivamente)
- **Clorpirifos-etile o metile** (da effettuare entro la prossima settimana).

(*) Ammessi in Agricoltura Biologica.

OLIVO

L'olivo ha raggiunto la fase fenologica di **completo indurimento nocciolo** (BBCH 77). Dal monitoraggio eseguito, anche in questa settimana, si sono avute scarse catture della **Mosca delle Olive** e assenza di nuove **ovideposizioni**, probabilmente a causa delle alte temperature del periodo, pertanto si consiglia di non effettuare nessun intervento come sotto riportato:

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 litro di prodotto commerciale diluito in una quantità di acqua compresa fra i 4 ed i 15 litri)	
AREA DA TRATTARE	NESSUNA
EPOCA INTERVENTO	NESSUNA
PRODOTTI UTILIZZABILI	

METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di difesa integrata)	
Soglia d'intervento inizio infestazione attiva su varietà da mensa Modalità del trattamento su tutta la chioma	
AREA DA TRATTARE	NESSUNA
EPOCA INTERVENTO	NESSUNA
PRODOTTI UTILIZZABILI	

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 - 2015. ciascuno con le rispettive limitazioni d’uso (per la consultazione completa del documento http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2015.pdf) e pertanto il loro utilizzo risulta **conforme con i principi della difesa integrata volontaria**.

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)**

Nel sito www.meteo.marche.it 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.

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

[Banca Dati Fitofarmaci](#)



[Banca Dati Bio](#)



ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 22.07.2015 AL 28.07.2015

	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	28.5	27.6	26.5	28.6	26.9	27.2	28.3	28.4	28.5
T°C Max	37.6	37.3	36.6	36.6	35.4	36.4	37.0	37.4	37.0
T°C Min	22.1	20.1	18.4	22.5	20.4	20.0	22.4	21.3	20.1
Umid. (%)	56.7	57.6	64.4	56.8	53.9	51.7	53.8	57.4	59.3
Prec.(mm)	0.6	10.4	13.2	2.8	16.2	2.6	1.4	0.0	0.0
Etp	39.1	42.9	44.9	37.6	36.5	39.1	37.2	40.7	
	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	SANT'ELPIDIO A MARE	MONTEPARO	MONTERUBIANO
Altit.(m)									
T°C Med	24.7	27.69	27.4	27.5	28.8	24.0	29.5	26.6	28.3
T°C Max	36.3	37.0	36.4	38.5	38.4	33.3	38.4	38.9	38.6
T°C Min	16.1	20.2	20.9	20.3	20.6	16.8	22.9	18.4	20.3
Umid. (%)	56.4	73.3	51.9	58.5	60.4	50.7	63.3	68.3	61.4
Prec.(mm)	28.0	2.4	0.0	9.6	1.2	0.4	0.0	21.0	7.6
Etp	44.8	44.0	40.1	40.7	45.2	39.5	42.7	47.5	47.0

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

I due cicli barici sembrano aver trovato un equilibrio nel dividersi il Vecchio Continente. Quello depressionario nord-atlantico imperversa alle medie-alte latitudini, accanendosi in particolare su Regno Unito e Scandinavia, mentre quello alto-pressionario domina il Bacino del Mediterraneo grazie al poderoso cuneo algerino. Si segnalano ancora temperature di spicco su Spagna ed Italia centro-meridionale, soggette perciò a durature condizioni di afa. I tentativi di (ri)sollevamento dell'anticiclone africano sul Mediterraneo verranno smorzati dalla depressione nordica che, sotto forma di correnti umide occidentali, sarà in grado di dire la sua anche durante la seconda parte della settimana. Si noterà quindi una intensificazione dell'attività piovosa e temporalesca che al centro-nord potrà interessare anche le pianure oltre che i rilievi delle due catene montuose principali. In ogni caso, l'afa non mollerà la sua presa sulle regioni centro-meridionali.

PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Giovedì 30: Cielo sereno o poco coperto con maggiori e temporanei addensamenti in formazione nel corso del pomeriggio dall'entroterra. Precipitazioni non si escludono del tutto dei locali acquazzoni e piovoschi pomeridiani, eventualmente più probabili sulla dorsale appenninica e a nord. Venti deboli o moderati sud-occidentali; contributi delle brezze da est sulle coste nel pomeriggio. Temperature in leggera ascesa le massime. Altri fenomeni afa.

Venerdì 31: Cielo inizialmente sereno o poco nuvoloso; copertura in aumento dalla fascia appenninica nel pomeriggio, con una minore incidenza e stratificazione su quella costiera; nuovi dissolvimenti in serata. Precipitazioni attesi rovesci e temporali nel pomeriggio, principalmente sull'entroterra specie appenninico dove saranno maggiormente concentrati, con possibili estensioni verso il settore costiero più probabilmente settentrionale. Venti a disporsi dai quadranti nord-orientali, rinforzandosi fino a divenire moderati specie sulle coste. Temperature in calo specie le massime. Altri fenomeni possibile afa mattutina.

Sabato 1: Cielo al mattino sereno o poco nuvoloso; nuvolosità prevista poi in aumento dalle ore centrali, di maggiore spessore pomeridiano e sulla parte interna della regione. Precipitazioni per ora non si esclude un'altra ondata pomeridiana di fenomeni sul settore interno, di maggiore diffusione sulla dorsale appenninica. Venti ancora nord-orientali ed al più moderati da nord-est fino alla parte centrale della giornata; si attendono infatti, nel pomeriggio, gradualmente rinforzi da sud-ovest a partire dal settore interno. Temperature in crescita. Altri fenomeni afa.

Domenica 2: Cielo attesa la presenza di una parziale o prevalente copertura, più probabile per ora sul settore interno e a nord, che andrà ad ispessirsi nel corso delle ore centrali per poi dissolversi da nord-ovest tra il pomeriggio e la sera. Precipitazioni non se ne escludono di mattutine; le più probabili ancora come rovesci sparsi nelle ore centrali-pomeridiane più frequenti sull'entroterra. Venti generalmente deboli e sud-occidentali, ma con contributi pomeridiani di brezze orientali sulla fascia litoranea. Temperature minime ancora in aumento. Altri fenomeni afa.

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



Notiziario curato dal **Centro Agrometeo Locale** di Ascoli Piceno

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 05 Agosto 2015