



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

## NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

La settimana appena trascorsa è stata caratterizzata da tempo instabile con piogge intense e locali grandinate. A partire dalla giornata di Domenica 30 l'alta pressione atlantica è ritornata sulla nostra Regione apportando tempo stabile e giornate assolate. Temperature in risalita.

### DIFESA DEI FRUTTIFERI, DELLA VITE E DELL'OLIVO

**MELO:** fase fenologica **Ingressamento frutti** (BBCH 76). Dal monitoraggio delle trappole si evidenziano catture al di sopra della soglia di intervento di **Cydia Pomonella**, pertanto si consiglia di intervenire in settimana con: **Virus della granulosi\*\*** o **Spinosad\*\*** o **Clorpirifos etile\*** o **Fosmet\*** o **Etofenprox\***.

**VITE:** fase fenologica da **Sviluppo grappolo** a **Inizio chiusura grappolo** (BBCH 75 77). Date le particolari condizioni climatiche e in considerazione dello sviluppo vegetativo della cultura si consiglia un trattamento contro la **muffa grigia** (botrytis cinerea) con **Fluopyram\*** o **Fenpyrazamide\*** o **Ciprodinil\*** o **Fenexamide\*** o **Boscalid\*** o **Pirimetanil\*** o **Fluazinam\*** o **Fludioxonil\*** o **Bacillus subtilis\*\*** o **Bacillus amyloliquefaciens\*\***. In alcune aziende su varietà sensibili (Montepulciano) si notano le prime infezioni di **oidio** pertanto è indispensabile accertare l'eventuale presenza del patogeno sul grappolo al fine di intervenire tempestivamente con **Zolfo\*\*** in polvere o in alternativa **Meptildinocap** in aggiunta allo zolfo bagnabile.

Dal monitoraggio settimanale si rileva un innalzamento delle catture della seconda generazione di **tignoletta della vite** (lobesia botrana) ma al momento non si consiglia nessun trattamento.

**OLIVO:** fase fenologica **Accrescimento frutti** (BBCH 71). E' in corso il volo della generazione carpofiga della **tignola** ma date le scarse catture non si consiglia nessun trattamento specifico.

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

(\*\*) ammesso in agricoltura biologica

## COMUNICAZIONI

L'**ASSAM**, in collaborazione con l'**Università Politecnica delle Marche**, organizza per il giorno Venerdì 05 Luglio 2013 alle ore 18.30, presso l'**azienda agronomica Sperimentale ASSAM** sita in Via Aso Carassai (AP), un **Incontro tecnico** e la **43° Mostra pomologica di frutta extra precoce, precoce e media**. Per informazioni: Assam 0718081, Az. Agr. sperimentale Assam 0734658959, Università Politecnica delle Marche - D3A Prof. Bruno Mezzetti 0712204933.

### ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 26.06.2013 AL 02.07.2013

	OFFIDA	MONTEGINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	MONSAMPOLO DEL TRONTO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	43	114	38
T°C Med	19.6	18.1	18.5	19.5	17.8	19.1	n.p.	19.5	19.8
T°C Max	30.0	29.6	29.5	28.6	27.6	29.1	n.p.	29.0	31.2
T°C Min	13.6	11.7	10.7	12.6	12.0	13.3	n.p.	13.4	12.1
Umid. (%)	69.2	71.3	78.4	62.4	65.4	56.7	n.p.	86.4	72.7
Prec.(mm)	22.8	67.0	48.4	40.8	57.2	52.0	n.p.	40.8	31.8
Etp	31.7	32.4	35.4	29.6	29.3	32.0	n.p.	32.6	35.5
	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	SANT'ELPIDIO A MARE	MONTEPARO	MONTERUBBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	80	258	92
T°C Med	16.0	19.6	17.3	18.6	19.2	13.5	20.6	18.8	19.2
T°C Max	28.6	30.0	28.1	30.0	30.5	24.6	28.7	30.9	31.4
T°C Min	7.9	12.8	11.6	12.7	12.0	7.4	14.9	10.9	11.0
Umid. (%)	62.3	78.5	61.6	n.p.	75.0	68.8	60.8	73.1	76.9
Prec.(mm)	30.0	31.6	38.2	50.0	51.0	42.0	24.6	37.6	44.2
Etp	33.6	35.0	29.3	31.2	33.9	27.5	30.9	36.6	37.4

## SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

La bramosia dell'anticiclone delle Azzorre di conquistare maggiori latitudini sta comportando duplice conseguenze: la prima è l'inevitabile aumento termico sulla penisola iberica e sulla Francia e l'altra è l'indebolimento dell'ossatura alto-barica presente sull'Europa Centrale. Già ora si nota la parziale discesa sull'asse germanico della sottile saccatura nordica accompagnata da un discreto carico umido. In Italia si registreranno attività temporalesche pomeridiane sull'arco alpino.

Sarà la penisola Iberica, specie nelle sue zone centrali, a subire l'importante ondata di calore al seguito della propulsione anticiclonica sud-atlantica. Il rovescio della medaglia si noterà, come detto, a livello della longitudine italiana a causa della discesa di aria fredda nordica lungo il versante orientale del promontorio. E' pur vero che lo scudo frapposto dalla barriera alpina risulterà piuttosto efficace contenendo nelle sue vicinanze molti degli effetti precipitativi. Tuttavia per domani l'azione ciclonica si estenderà parzialmente sulla dorsale appenninica centrale traducendosi soprattutto nella comparsa di rovesci pomeridiani. Per venerdì e sabato ci sarà un recupero della stabilità al centro-sud, temperature gradevoli attutite dai flussi freschi di provenienza balcanica e una minore incidenza temporalesca.

## PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

**Giovedì 4:** cielo parzialmente coperto o a tratti anche di più nella prima metà del giorno, con enfasi della nuvolosità sulle zone interne e soprattutto su quelle appenniniche meridionali; dissolvimenti da nord nella seconda parte del giorno. Precipitazioni specie a mò di acquazzoni e rovesci sparsi sull'area appenninica sino al pomeriggio, in grado di sfociare localmente in eventi temporaleschi. Venti flebili al mattino; in rafforzamento da nord-est fino a divenire moderati sulle coste nel pomeriggio. Temperature in diminuzione: Min 15/18°C, Max 27/30°C.

**Venerdì 5:** cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti ancora nord-orientali, tenui per lo più, ma con rinforzi pomeridiani avvertibili sulla fascia collinare e costiera. Temperature in ripresa, specie le massime: Min 16/19°C, Max 29/33°C.

**Sabato 6:** cielo sereno o poco nuvoloso in prevalenza, con l'eventualità tuttavia di temporanei addensamenti nelle ore centrali soprattutto sulle province meridionali. Precipitazioni per ora non si possono escludere isolati acquazzoni termo-convettivi nelle ore centrali. Venti dai quadranti settentrionali, deboli in mattinata, in rafforzamento evidente sulle coste nel pomeriggio per l'innescarsi di brezze marine. Temperature in lieve aumento nei valori minimi.

**Domenica 7:** cielo copertura in estensione nella fascia oraria centrale, poi nuovi rasserenamenti. Precipitazioni possibili specie nel pomeriggio anche a carattere di rovescio. Venti moderati settentrionali, più nerboruti a nord sino alle ore pomeridiane, poi a dissiparsi. Temperature senza grandi variazioni. Rischio di locali grandinate.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM: [www.meteo.marche.it](http://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
	 
	

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 10 Luglio 2013**