



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

L'alta pressione atlantica si è mantenuta attiva sulla nostra Regione apportando giornate soleggiate ad eccezione di Giovedì 11 dove si sono verificati violenti acquazzoni e grandinate.

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

**PESCO:** fase fenologica da **Ingressamento frutti** a **Maturazione** (BBCH 74-87). Dal monitoraggio settimanale si rilevano catture di **cydia molesta** al di sopra della soglia d'intervento, si consiglia di intervenire (facendo attenzione ai tempi di carenza dei singoli principi attivi) con: **Spinosad\*\*** o **Bacillus thuringiensis\*\*** o **Metossifenozone\*** o **Acrinatrina\*** o **Etofenprox\*** o **Thiacloprid\*** o **Clorantraniliprole\*** o **Emamectina\*** o **Fosmet\*** o **Indoxacarb\*** o **Clorpirifos-etile\***.

**VITE:** la maggior parte dei vitigni si trovano nella fase fenologica di **Chiusura grappolo** (BBCH 79). Attualmente la vegetazione è protetta dal trattamento consigliato nel precedente notiziario. Si ricorda di tenere sotto controllo eventuali infezioni di **oidio**, intervenendo allo scadere del periodo di efficacia dei principi attivi impiegati nell'ultimo trattamento. Dal monitoraggio settimanale si rileva una diminuzione delle catture della seconda generazione di **tignoletta della vite** (lobesia botrana).

**OLIVO:** Fase fenologica **accrescimento frutti** (BBCH 72). Dal monitoraggio delle trappole, in alcuni comuni della fascia 3, si evidenzia un numero elevato di catture di **Mosca delle Olive** e dalle successive analisi delle drupe si rilevano infestazioni attive pertanto si consiglia di intervenire secondo le indicazioni sotto riportate:

METODO DI DIFESA ADULTICIDA (ammesso dal metodo di coltivazione biologico)	
Soglia d'intervento 1 – 2 % di infestazione attiva <b>Modalità del trattamento</b> 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	<b>Comuni in Fascia 3 (elevato rischio) e Fascia 2 (rischio medio) SU VARIETA' DA OLIO E DA MENSA</b>
EPOCA INTERVENTO	<b>Appena possibile</b>
PRODOTTI UTILIZZABILI	<b>Spinosad (1)</b> già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 5 interventi).

METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di difesa integrata)	
Soglia d'intervento inizio infestazione attiva su varietà da mensa <b>Modalità del trattamento</b> su tutta la chioma	
AREA DA TRATTARE	<b>Comuni in Fascia 3 (elevato rischio) SU VARIETA' DA MENSA</b>
EPOCA INTERVENTO	<b>Appena possibile</b>
PRODOTTI UTILIZZABILI	<b>Dimetoato*</b> (max 2 interventi) o <b>Fosmet*</b> (max 1 intervento). o <b>Imidacloprid*</b> (max 1 intervento)

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

(\*\*) ammesso in agricoltura biologica

## GESTIONE AGRONOMICA DELLE STOPPIE DEI CEREALI

Si ricorda che una corretta gestione dei campi coltivati con cereali autunno vernini, successivamente alla loro trebbiatura, prevede di **non effettuare arature o rimescolamenti di terreno nel periodo estivo**, per evitare di arieggiare il suolo e determinare di conseguenza un'eccessiva mineralizzazione (eremacausi) della già scarsa sostanza organica di cui sono dotati i nostri terreni.

Sarebbe quindi opportuno **rimandare alla fine di agosto le operazioni meccaniche**, questo oltre a preservare la sostanza organica, può consentire, negli appezzamenti con particolari problematiche malerbologiche, di **contrastare lo sviluppo di particolari infestanti di sostituzione**.

**Questa settimana per problemi di natura tecnica i dati meteo settimanali non sono disponibili.**

### SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Seppur dalle ragguardevoli dimensioni, l'area anticiclonica centro-occidentale europea presenta al suo interno, in prossimità della Francia, una lacuna di aria più fredda e relativamente instabile capace di generare una striscia longitudinale di precipitazioni che dai Pirenei si estende fino all'arco alpino. Quest'ultimo insieme all'interno sardo saranno le parti di territorio italiano colpiti da fenomeni precipitativi, mentre il resto della Penisola godrà ancora di evidenti condizioni estive.

Alla stabilità e al soleggiamento generali si opporrà solo qualche temporale alpino, almeno fino a venerdì quando la lacuna instabile centro-europea, strutturandosi ulteriormente, scivolerà verso lo Stivale. In questo modo aumenteranno i rovesci e i temporali di matrice termo-convettiva soprattutto su Alpi e dorsale appenninica. Valori termici con poche ondulazioni rispetto agli attuali.

### PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

**Giovedì 18:** cielo sereno o al più poco nuvoloso. Precipitazioni assenti. Venti non rilevabili in mattinata; sotto forma di brezze orientali nel pomeriggio lungo i litorali. Temperature sostanzialmente stabili: Min 17/20°C, Max 27/31°C.

**Venerdì 19:** cielo sereno o poco nuvoloso in mattinata; incremento della nuvolosità e degli accorpamenti sull'entroterra specie appenninico nel pomeriggio; dissolvimenti serali. Precipitazioni sparse, attese soprattutto nel pomeriggio e sulla fascia interna, anche a carattere di acquazzone e temporale, più intensi sul settore appenninico specie meridionale. Venti da molto deboli a deboli nord-orientali al mattino; rinforzi di brezze da nord-est lungo le coste nel pomeriggio. Temperature con poche variazioni nei livelli estremi, in lieve flessione la sera: Min 17/20°C, Max 27/31°C. Rischio grandinate.

**Sabato 20:** cielo sereno o poco coperto al mattino, più marcata la nuvolosità pomeridiana sul settore interno specie appenninico per la formazione di addensamenti. Precipitazioni probabili al momento rovesci pomeridiani sul settore appenninico specie meridionale, localmente a carattere temporalesco. Venti sempre di poca consistenza mattutina e serale specie sulle zone interne; rinforzi pomeridiani dai quadranti nord-orientali nel pomeriggio. Temperature in leggero calo le minime, stabili le massime. Possibili locali grandinate.

**Domenica 21:** cielo inizialmente sereno con incremento, verso metà giornata, degli addensamenti sulla dorsale appenninica, quindi di nuovo prevalenza di sereno per la sera. Precipitazioni ancora possibili rovesci pomeridiani sull'area appenninica specie a sud dove potranno assumere carattere di temporale. Venti deboli settentrionali al mattino, rinforzi pomeridiani per effetto delle brezze marittime avvertibili sulla fascia pianeggiante - costiera; di nuovo in attenuazione la sera. Temperature in leggero rialzo le massime.

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 24 Luglio 2013**