



## DIFESA FITOSANITARIA DELLE FRUTTICOLE

**OLIVO:** terminate le operazioni di raccolta, per la **disinfezione delle ferite** ed il contemporaneo controllo dell'**occhio di pavone**, si consiglia di intervenire con **Prodotti rameici\*\* o Dodina\***.

**PESCO:** nei pescheti interessati da infezioni di **cancri rameali** è necessario effettuare almeno due interventi a partire dalla fase fenologica di **inizio caduta foglie** utilizzando **Prodotti rameici\*\*, Bitertanolo\*, Ditianon\*** (attivo anche contro Bolla) o **Tiofanate Metile\***. Durante la **Fase di Caduta Foglie** è opportuno ripetere l'intervento nei confronti dei cancri rameali ed intervenire anche contro **Bolla e Corineo** utilizzando Prodotti a Base di **Rame\*\*, Ziram\*, Thiram\* Dodina\*, Captano\*, Dithianon\*, Difenconazolo\***. Qualora durante la raccolta fosse stata rilevata la presenza di **cocciniglia**, è consigliabile aggiungere **Olio Bianco\***. Successivamente, durante le operazioni di potatura, le porzioni legnose infette vanno asportate ed eliminare mediante bruciatura.

*Si sconsiglia l'impiego di Ziram sulle varietà sensibili prima della completa defogliazione.*

**SUSINO:** a fine caduta delle foglie, per il contenimento del **corineo**, è opportuno intervenire con **Prodotti rameici\*\*** (l'intervento è valido anche nei confronti di *Xantomonas arboricola pv. pruni*) o **Ziram\***. In presenza di **cocciniglia** è consigliabile intervenire con **Olio Bianco\***, avendo cura di rimuovere, in fase di potatura, i rametti infetti e disseccati.

**CILIEGIO E ALBICOCCO:** per il controllo di **corineo e batteriosi** intervenire a fine caduta foglie con **Prodotti rameici\*\***.

**SI RICORDA DI UTILIZZARE I PRODOTTI RAMEICI ALLA COMPLETA LIGNIFICAZIONE DEI  
RAMETTI E DI LASCIARE INTERCORRERE ALMENO 10 GIORNI DALL'APPLICAZIONE  
DELL'OLIO BIANCO.**

**MELO E PERO:** per il controllo dei **cancri e disseccamenti rameali** si consiglia di asportare e bruciare i rametti infetti, ed effettuare 2-3 interventi durante la fase di caduta foglie con **Prodotti rameici\*\*** (attivi anche nel caso di infezioni batteriche) o **Ditianon\***. Negli impianti con assenza di sintomi è sufficiente un solo intervento. In presenza di infestazioni di **cocciniglia di S. Josè** è opportuno utilizzare **Olio bianco\***, lasciando intercorrere almeno una decina di giorni dall'applicazione dei prodotti rameici. Durante le operazioni di potatura, è necessario asportare ed eliminare i frutti mummificati ed i rami disseccati o con presenza di cancri.

**IMPIANTI FORESTALI PRODUTTIVI (NOCE, CILIEGIO):** alla completa caduta delle foglie si consiglia di intervenire con **Prodotti rameici\*\***.

(\*) ammessi dalle **LINEE GUIDA NAZIONALI PER LA PRODUZIONE INTEGRATA DELLE COLTURE: DIFESA FITOSANITARIA E CONTROLLO DELLE INFESTANTI.**

(\*\*) ammessi in **AGRICOLTURA BIOLOGICA.**

## ANALISI OLIO

L'ASSAM è ormai un punto di riferimento per la qualificazione dell'olio regionale, ma anche di quello nazionale, essendo in grado di fornire un servizio pressoché completo di analisi su questo prodotto così importante dell'agricoltura marchigiana. Presso il Laboratorio Agrochimico di Jesi possono essere determinati i principali parametri chimico-fisici richiesti ai sensi del Reg. CE n. 2568/1991 e successive modificazioni (quali acidità, numero di perossidi, costanti spettrofotometriche...), nonché la composizione acidica, il contenuto in polifenoli totali, la ricerca di residui di fitofarmaci. Presso il Laboratorio di Analisi Sensoriale di Ancona il Panel Regionale ASSAM-Marche, riconosciuto dal COI (Consiglio Oleicolo Internazionale) e dal Ministero dell'Agricoltura, effettua la valutazione organolettica di campioni di olio ai fini della verifica della conformità alla classe merceologica "olio extravergine di oliva" e delle indicazioni per l'etichettatura, in conformità al Reg. CE n. 640/2008. I campioni (125 cc per analisi chimiche e 250 cc per Panel test) possono essere inoltrati, indistintamente dalle tipologie di analisi richieste, presso una delle due strutture di riferimento.

Per informazioni più dettagliate, è possibile consultare il sito ASSAM ([www.assam.marche.it](http://www.assam.marche.it) - servizi), o telefonare allo 0731/53033 per le analisi chimiche (e-mail: [laborjesi@assam.marche.it](mailto:laborjesi@assam.marche.it)) o allo 071/808319 per il Panel test (e-mail: [alfei\\_barbara@assam.marche.it](mailto:alfei_barbara@assam.marche.it)).

## ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 27.10.2009 AL 02.11.2009

	OFFIDA	MONTEFINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	12.6	10.7	10.9	12.6	11.0	12.1	12.4	12.9	12.3
T°C Max	20.2	20.3	21.0	19.6	17.6	18.5	19.6	20.4	21.1
T°C Min	5.3	3.1	1.6	7.9	5.5	5.3	5.8	6.1	2.6
Umid. (%)	79.2	75.4	81.3	80.7	74.0	71.9	75.9	90.9	82.2
Prec.(mm)	1.4	1.6	2.0	1.6	1.6	1.2	0.4	0.4	3.0

  

	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	MONTEURANO	MONTEPARO	MONTERUBBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	50	258	92
T°C Med	8.8	11.7	11.5	11.9	11.9	7.0	12.1	10.6	11.3
T°C Max	18.2	21.0	19.0	18.8	20.6	17.4	21.1	22.2	21.8
T°C Min	0.2	2.9	4.6	4.9	5.2	-0.9	2.6	1.0	2.6
Umid. (%)	79.1	85.4	64.5	72.7	81.4	67.9	78.5	89.7	79.3
Prec.(mm)	2.4	1.2	1.0	1.2	4.4	11.2	4.8	2.0	1.2

### SITUAZIONE METEOROLOGICA – SITUAZIONE GENERALE

Rimane attiva sull'Europa centrale una profonda colata di aria fredda nord-atlantica, dall'Islanda fino al Mediterraneo centrale. La conseguente instabilità colpisce in particolare le regioni adriatiche italiane ma soprattutto quelle meridionali con fenomeni più intensi e diffusi sul basso Tirreno. Fase di maltempo che avrà comunque vita breve visto che per la sera la perturbazione si sarà allontanata verso la penisola ellenica. Temperature in calo specie sui territori di levante.

Un flusso sostenuto di correnti oceaniche, fonte di una certa variabilità, più votata al maltempo al centro-nord, con precipitazioni soprattutto sull'arco alpino, dorsale appenninica e versante tirrenico, faranno da preludio ad un riacutizzarsi del maltempo per il susseguirsi di due nuclei depressionari che da giovedì investiranno la nostra penisola. I fenomeni più intensi sono attesi venerdì al centro-sud, in risalita poi verso l'alto adriatico, e per domenica soprattutto sul versante tirrenico. In calo le temperature specie nel fine settimana.

### PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

**Mercoledì 4:** Cielo in prevalenza coperto al mattino sul settore interno settentrionale, maggiori dissolvimenti altrove, specie lungo il litorale meridionale. Espansione della nuvolosità da nord-ovest nelle ore successive, ad incidere soprattutto sulle zone interne. Precipitazioni durante la seconda parte della giornata, a partire dall'entroterra pesarese in estensione poi verso sud-est, di maggiore diffusione ed incidenza sulle zone interne, fino alla moderata intensità. Venti da sud-ovest, moderati sulle coste, più forti sull'entroterra. Temperature in aumento, specie le massime: Min 6/10°C, Max 15/19°C. Foschie.

**Giovedì 5:** Cielo parzialmente o irregolarmente nuvoloso, più copertura all'interno specie al mattino. Tendenza alla radicalizzazione della nuvolosità da ponente in serata. Non si escludono isolati piovvaschi sull'area appenninica, più probabili a nord in serata. Venti moderati da sud-ovest; più deboli nel pomeriggio-sera specie sulle coste. Temperature ancora in crescita nei valori minimi, ma in calo da quelli massimi: Min 8/10°C, Max 15/18°C. Foschie e nebbie mattutine e serali sull'entroterra.

**Venerdì 6:** Cielo in prevalenza coperto al mattino con maggiori dissolvimenti lungo le coste destinati comunque ad essere colmati nel pomeriggio dall'incremento della copertura proveniente da ponente. Precipitazioni in progressiva intensificazione nel corso della giornata, in estensione dalle zone interne verso i litorali, specie su quelli settentrionali, localmente di moderata o forte intensità. Venti da deboli a moderati, in rotazione antioraria nel corso della giornata. Temperature senza variazioni significative. Foschie e nebbie mattutine e serali sull'entroterra.

**Sabato 7:** Cielo parzialmente o prevalentemente coperto al mattino; dissolvimenti in aumento da nord fino alle ore serali per un rinnovo della copertura a partire dall'entroterra settentrionale. Precipitazioni deboli residue a scemare verso sud-est nel corso della mattinata; nuova comparsa dei fenomeni da nord-ovest dalle ore serali. Venti sud-occidentali, moderati sull'entroterra, meno presenti sulle coste. Temperature in calo. Foschie e nebbie.

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

Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno

**Per informazioni: Dr. Agr. Ilaria Ferri: 0736344240 - 3386801424**

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.

**Prossimo notiziario: martedì 10 novembre 2009**

