



Centro Agrometeo Locale sede di Ascoli Piceno Via Indipendenza 2-4 Tel/Fax 0736/344240
E-mail: calap@regione.marche.it - sito internet: <http://meteo.regione.marche.it/assam>

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.

COMUNICAZIONI

L'ASSAM organizza il seguente corso:

“INTRODUZIONE ALL'ANALISI SENSORIALE DEL MIELE – Primo Livello”.

Il corso si svolgerà nei giorni **20-21-22-23 novembre 2008** presso il Centro Agrochimico Regionale di Jesi (AN).

Sarà riconosciuto dall'Albo degli Esperti in Analisi Sensoriale del Miele come corso di primo livello.

Gli interessati potranno trovare tutte le informazioni su: www.assam.marche.it sezione eventi o contattare Enrica Francoletti al numero 0731-53033.

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 28.10.2008 AL 03.11.2008

	OFFIDA	MONTE DINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	21,5	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	17,2	15,8	16,5	17,3	16,0	16,6	17,0	17,5	17,3
T°C Max	25,8	24,1	27,2	25,2	24,8	24,2	27,3	26,6	26,9
T°C Min	11,5	9,7	9,3	12,0	11,3	12,1	9,4	11,6	9,1
Umid. (%)	77,0	70,7	74,4	76,9	70,7	71,7	74,3	87,5	75,9
Prec.(mm)	10,8	15,6	10,4	8,4	9,4	10,6	3,8	7,2	9,6

	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	14,7	16,9	16,1	16,6	16,5	12,9	17,2	16,5	14,2
T°C Max	25,3	26,0	26,8	24,6	26,8	20,0	27,8	26,6	28,5
T°C Min	6,4	8,2	9,0	11,6	8,0	6,7	6,4	8,0	2,3
Umid. (%)	71,8	79,9	65,7	70,8	77,0	63,1	76,5	80,9	75,3
Prec.(mm)	12,0	7,2	7,2	8,0	10,8	49,6	10,4	13,6	6,4

SITUAZIONE METEOROLOGICA – SITUAZIONE GENERALE

Nuvolosità estesa su gran parte della penisola, più compatta sulle regioni settentrionali e del medio-alto tirreno, dove in giornata si verificheranno abbondanti e cospicue precipitazioni. Questi sono gli effetti dell'estensione sul Mediterraneo centrale dell'ampia circolazione ciclonica che da giorni è in fase di movimento sull'Europa occidentale. Forti correnti meridionali manterranno le temperature su valori elevati.

Generale instabilità fino a venerdì per il perdurare dell'area di bassa pressione sul Mediterraneo. Le precipitazioni interesseranno soprattutto il lato tirrenico della penisola, in genere non particolarmente intense ed in graduale diradazione per la progressiva perdita di energia della suddetta perturbazione. Temperature in calo già da domani, specie sulle regioni settentrionali e di ponente.

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 5: cielo in prevalenza nuvoloso sui settori interni in mattinata, maggiore irregolarità lungo le coste. Ulteriore incremento della variabilità nel proseguo della giornata. Precipitazioni deboli e a carattere sparso, localizzate sulle zone interne. Venti deboli o moderati, più presenti lungo le coste in mattinata. Temperature in calo: Min 11/14°C, Max 17/21°C. Altri fenomeni: foschie e nebbie mattutine e serali.

Giovedì 6 : cielo generalmente nuvoloso sulle zone interne, specie nel pomeriggio; minore copertura lungo le coste. Precipitazioni deboli, sulle zone interne, sparse la mattina, maggiormente diffuse nel pomeriggio. Venti deboli meridionali. Temperature in evidente calo: Min 9/12°C, Max 15/19°C. Altri fenomeni: foschie e nebbie diffuse.

Venerdì 7: Cielo generalmente nuvoloso sulle zone interne, maggiore variabilità lungo le coste, specie durante la seconda parte della giornata. Precipitazioni: al momento non si escludono deboli fenomeni a carattere sparso sulle zone interne, possibili fino al pomeriggio. Venti da molto deboli a deboli orientali. Temperature senza variazioni significative. Altri fenomeni: foschie e nebbie diffuse.

Sabato 8: cielo generalmente poco coperto con maggiore nuvolosità sulle zone interne nel pomeriggio. Precipitazioni: non se ne prevedono di significative. Venti deboli nord-orientali. Temperature stabili. Altri fenomeni: foschie e nebbie.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM -aggiornate quotidianamente su: www.meteo.marche.it

Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno . - Hanno collaborato i Consorzi Fitosanitari (C.F.M. AP. - CON.DI.FI. AP - CO.FITO.MARCHE).

Per informazioni: Dr. Agr. Iaria Ferri: 0736344240 - 3393342582

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 11 novembre 2008