



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

## NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

La settimana appena trascorsa è stata caratterizzata da giornate soleggiate con un rialzo delle temperature dovuto prevalentemente a venti di scirocco ad eccezione delle giornate di venerdì e sabato in cui si sono registrate piogge sparse di debole intensità.

### POTATURA OLIVO

La potatura invernale ha l'importante scopo di **mantenere l'equilibrio vegeto-produttivo** e la **forma di allevamento** scelta, presupposti per una regolare fruttificazione. In generale, dovendo **raggiungere lo scopo di dare alla pianta il miglior equilibrio vegeto-produttivo**, risulta consigliabile intervenire come segue:

- in **condizioni di scarsa vigoria**, si consiglia di intervenire con **potature invernali più consistenti**;
- in **condizioni di equilibrio**, evidenziabili da un aspetto di sostanziale equivalenza tra le branche secondarie ed omogeneo sviluppo fra i germogli in esse inseriti, gli **interventi** dovranno essere **limitati** in quanto la pianta è in grado di soddisfare le esigenze sia vegetative che produttive;
- in **condizioni di elevata vigoria** invece occorre **limitare al massimo lo sfoltimento** (o non potare per niente) e **sospendere le concimazioni azotate**. Eventualmente procedere durante il periodo estivo ad una limitata eliminazione della vegetazione priva di olive nelle zone più interne alla chioma.

La potatura, soprattutto nei casi con eccessivo affastellamento della vegetazione, consente di:

- alleggerire la chioma al fine di ottenere un **buon arieggiamento della vegetazione**, condizione indispensabile per **controllare efficacemente la cocciniglia** e della fumaggine che si insedia sulla melata prodotta dall'insetto;
- **eliminare** le parti della pianta che presentano **infezioni di rogna** (riconoscibili dalle classiche escrescenze tumorali con superficie irregolare e fessurata), o con infestazioni di **cocciniglia mezzo grano di pepe** o che presentano disseccamenti causati dal **fleotribo**;
- aumentare l'**illuminazione della chioma** favorendo i processi fotosintetici e la differenziazione a fiore.

Al termine della potatura è consigliabile **disinfettare i tagli con prodotti a base di rame** (all'1-1.5%) utili anche per il controllo di diversi altri patogeni (vedi tabella seguente).

Avversità	Criteri di intervento	Prodotti da utilizzare
<b>Fleotribo</b>	Durante la potatura preparare dei fasci di "rami esca" per poi raccogliarli e distruggerli mediante bruciatura entro la fine del mese di aprile.	
<b>Cicloconio (occhio di pavone)</b>	Nel caso di presenza significativa di foglie infette, occorrerà controllare la concimazione azotata per evitarne gli eccessi ed inoltre si dovrà prevedere un trattamento prima della completa ripresa vegetativa	<b>a base di rame (1)</b>
<b>Rogna</b>	È fondamentale la disinfezione degli attrezzi di potatura dopo interventi effettuati su piante attaccate, in maniera da evitare la diffusione della malattia. Terminata la potatura si consiglia di effettuare un trattamento a scopo preventivo.	
<b>Carie</b>	Le ferite sul tronco o sulle branche principali vanno tempestivamente disinfettate. Con alterazioni già evidenti risanare la pianta con la "slupatura" fino ad arrivare al legno sano e disinfettare la ferita.	
<b>Fumaggine</b>	Per la difesa da questa fitopatia si dovrà ricorrere ai interventi estivi con specifici insetticidi contro le neanidi di cocciniglia mezzo grano di pepe, in quanto la fumaggine è spesso una conseguenza di forti attacchi di tale insetto.	

(1) ammesso anche in agricoltura biologica.

## CONDIZIONALITA' AMBIENTALE 2010 NELLA REGIONE MARCHE

Continua la trattazione sintetica dei contenuti della Condizionalità per quanto riguarda i **Criteri di Gestione Obbligatoria, (CGO)** finalizzati ad implementare nelle organizzazioni comuni dei mercati una serie di **requisiti fondamentali in materia ambientale, di sicurezza alimentare, di benessere e salute degli animali**, non essendo gli argomenti di facile sintesi, si riporteranno solo i temi ed i riferimenti legislativi relativi ai vari Atti. Nel presente Notiziario si riportano i CGO, contenuti nell'elenco A, quelli dell'elenco B e C verranno riportati nei prossimi notiziari. La trattazione completa dei documenti riguardanti la condizionalità PAC nella Regione Marche, sono all'indirizzo: <http://www.agri.marche.it/Aree%20tematiche/Condizionalita/default.htm>

### CRITERI DI GESTIONE OBBLIGATORI (CGO)

#### CAMPO DI CONDIZIONALITA': AMBIENTE

- **Atto A1** – Direttiva 79/409/CEE del Consiglio concernente la **conservazione degli uccelli selvatici**.
- **Atto A2** – Direttiva 80/68/CEE DEL Consiglio concernente la **protezione delle acque sotterranee** dall'inquinamento provocato da certe sostanze pericolose.
- **Atto A3** – Direttiva 86/278/CEE del Consiglio concernente la protezione dell'ambiente, in particolare del suolo, **nell'utilizzazione dei fanghi di depurazione in agricoltura**.
- **Atto A4** – Direttiva 91/676/CEE DEL Consiglio relativa alla **protezione delle acque dall'inquinamento provocato dai nitrati provenienti da fonti agricole**.
- **Atto A5** – Direttiva 92/43/CEE del Consiglio relativa alla **conservazione degli habitat naturali e seminaturali e della flora e della fauna selvatiche**.

#### CAMPO DI CONDIZIONALITA': SANITA' PUBBLICA E SALUTE DEGLI ANIMALI, IDENTIFICAZIONE E REGISTRAZIONE DEGLI ANIMALI

- **Atto A6** – Direttiva 2008/71/CE del Consiglio del 15 luglio 2008, relativa alla **identificazione e alla registrazione dei suini**.
- **Atto A7** – Regolamento(CE) n. 1760/2000 del Parlamento europeo e del Consiglio **che istituisce un sistema di identificazione e registrazione dei bovini e relativo all'etichettatura delle carni bovine e dei prodotti a base di carni bovine e che abroga il regolamento (CE) n. 820/97**.
- **Atto A8** Regolamento (CE) n 21/2004 del Consiglio del 17/12/2003 **che istituisce un sistema di identificazione e registrazione degli ovini e dei caprini** e che modifica il regolamento (CE) n. 1782/2003 e le direttive 92/102/CEE e 64/432/CEE (GU L 5 del 9 gennaio 2001, pagina 8)

### APPUNTAMENTI E COMUNICAZIONI

A seguito dei rilievi mossi dalla Commissione Europea sul pacchetto delle misure previste a sostegno della PAC (art. 68 del regolamento n. 73/2009) nella seduta del 9 febbraio 2010 il Comitato Tecnico Permanente in Materia di Agricoltura ha provveduto a riformulare il testo proposto, in particolare andando a modificare l'art. 10 e l'allegato 6 del DM 29 luglio 2009.

Le modifiche introdotte possono essere in maniera molto sintetica riassunte come segue:

- L'avvicendamento colturale passa da triennale a biennale
- Per il rispetto dell'avvicendamento si dovrà verificare, sulla medesima superficie, la coltivazione per un anno di cereali autunno-vernini e per un anno di una coltura miglioratrice.
- E' stato soppresso l'obbligo della semente certificata per il grano duro.

E' inoltre stato definito con precisione l'elenco delle specie di ciascun gruppo di colture (sostituzione dell'allegato 6 al DM):

- **cereali autunno-vernini:** frumento duro, frumento tenero, orzo, avena, segale, triticale, farro.
- **colture miglioratrici:** pisello, fava, favino, favetta, lupino, cicerchia, lenticchia, cece, veccia, sulla, foraggiere avvicendate ad erbai, con presenza di essenze leguminose, soia, colza, ravizzone, girasole, barbabietola, maggese vestito.

Ora il testo così modificato dal MIPAAF dovrà essere sottoposto, per l'approvazione, alla Commissione Europea.

### DISCIPLINARI DI PRODUZIONE INTEGRATA NAZIONALI

Si riportano di seguito alcune informazioni relative allo smaltimento e l'utilizzo di prodotti in fase di revoca:

**ROTENONE:** non più in commercio in Italia dal 10/10/2009 e utilizzabile fino al 30/04/2012\*;

**DICLORAN:** non più in commercio in Italia dal 18/11/2009 e utilizzabile fino al 18/03/2010;

**BUPROFEZIN:** non più in commercio in Italia dal 30/11/2009 e utilizzabile fino al 30/03/2010;

**PROPANIL:** non più in commercio in Italia dal 30/11/2009 e utilizzabile fino al 30/03/2010.

\*Impiegabile fino al 30 Aprile 2012 sulle colture di melo, pero, pesco, ciliegio, vite e patata

L'Università Politecnica delle Marche, il CRA Patologia Vegetale- Viticoltura, la Fondazione March. IASMA e l'Università di Bari organizzano il seguente convegno:

**Dosi ridotte di rame e prodotti alternativi per la difesa antiperonosporica**

**Venerdì 26 febbraio 2010 ore 8 presso l'Aula Magna della facoltà di Agraria**

Per informazioni segreteria organizzativa 0712204336 Fax 0712204856: e-mail [g.romanazzi@univpm.it](mailto:g.romanazzi@univpm.it)

### CENSIMENTO ALVEARI 2010.

Come previsto dalla legge nazionale n.313/04 riguardante l'apicoltura, è obbligatorio, per chiunque detenga alveari, denunciare il numero degli alveari posseduti alla data del 31 Dicembre di ogni anno, tramite il Consorzio Apistico, ai Servizi Veterinari competenti per territorio .

**ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 15/02/2010 AL 22.02.2010**

	OFFIDA	MONTE DINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	9.1	8.4	8.6	8.9	8.1	8.8	9.9	10.2	9.0
T°C Max	17.3	17.7	20.1	18.7	16.7	17.5	18.7	18.5	19.6
T°C Min	3.3	1.9	2.9	3.2	1.8	3.2	4.7	5.0	4.0
Umid. (%)	79.8	72.7	80.2	83.1	75.4	74.2	75.7	91.6	82.9
Prec.(mm)	4.6	7.2	6.4	6.4	5.0	6.8	4.4	4.4	10.0

  

	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	7.3	9.2	8.9	9.2	8.4	5.2	9.4	9.1	9.1
T°C Max	23.1	20.2	17.3	18.1	18.3	13.7	20.5	19.6	21.7
T°C Min	-0.2	4.6	3.7	3.5	3.0	0.1	4.3	2.4	3.8
Umid. (%)	79.7	86.0	66.1	72.8	86.8	70.8	81.3	88.7	78.9
Prec.(mm)	6.6	7.6	5.2	2.8	6.8	25.0	6.4	4.8	8.0

**SITUAZIONE METEOROLOGICA – SITUAZIONE GENERALE**

L'Italia è ancora investita dal flusso di correnti umide oceaniche la cui ennesima ondulazione, seppur debole, sta provocando diffuse piogge sul versante tirrenico centro-meridionale; meno colpito il versante adriatico grazie alla protezione appenninica. Miglioramenti sono comunque attesi in giornata con una diradazione delle piogge a partire dalle regioni di ponente. Temperature in rialzo grazie alla spinta calda di provenienza sud-occidentale. Mercoledì, il rafforzamento di correnti nord-occidentali, con un abbassamento delle temperature senza comunque fenomeni rilevanti, sarà il preludio dell'ingresso di un promontorio anticiclonico subtropicale sul Mediterraneo centrale che si compirà per giovedì. L'Italia rimarrà ai margini settentrionali dell'alta pressione e quindi parzialmente scoperta agli attacchi depressionari oceanici. Darà sicuramente una mano la protezione alpina scongiurando il verificarsi di fenomeni intensi, almeno per il resto della settimana. Miti le temperature con un netto balzo verso l'alto, specie al centro-sud, nel fine-settimana.

**PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE**

**Mercoledì 24:** Cielo nuvoloso in genere sul settore interno, più coperto su quello appenninico; predisposizione alla maggiore variabilità sul litorale con definitiva diminuzione della copertura da nord in serata. Precipitazioni residue e deboli fenomeni sparsi al mattino in contrazione verso il settore interno dove potranno subire una ricarica dell'intensità nel corso del pomeriggio-sera soprattutto sull'Appennino meridionale; a scemare verso sud nel corso della sera-notte. Venti deboli di ponente, verso quelli sud-occidentali in serata anche con locali rinforzi sull'entroterra. Temperature in calo: Min 5/7°C, Max 9/13°C. Foschie e locali nebbie mattutine e serali.

**Giovedì 25:** Copertura sottile e bassa parzialmente o prevalentemente presente al mattino con successiva tendenza all'aumento dei dissolvimenti, più marcati sulle coste, fino al pomeriggio-sera per un rinnovo della nuvolosità a quote medio-alte a partire dall'entroterra settentrionale. Precipitazioni assenti. Venti in prevalenza sud-occidentali, fino a moderati sulla fascia interna, più blandi su quella costiera. Temperature ancora in discesa le minime, in recupero le massime: Min 4/6°C, Max 10/14°C. Foschie e nebbie specie mattutine.

**Venerdì 26:** Cielo in prevalenza nuvoloso con maggiore sviluppo verticale della copertura sul settore interno specie sull'Appennino e nel pomeriggio. Ampi dissolvimenti serali, specie lungo le coste. Precipitazioni fino al pomeriggio, a carattere sparso e generalmente deboli soprattutto sulla dorsale appenninica, specie settentrionale. Venti moderati da sud-ovest, in ulteriore rafforzamento nel pomeriggio specie sulle zone interne. Temperature in sensibile aumento.

**Sabato 27:** Cielo sereno o poco coperto, possibilità di maggiore nuvolosità residua a nord in mattinata; ritorno delle velature sull'entroterra settentrionale in serata. Precipitazioni assenti. Venti deboli meridionali con probabili rinforzi serali da sud-ovest avvertibili sull'entroterra. Temperature in calo le minime.

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:0736344240**

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 2 Marzo 2010**