



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.regionemarche.it/assam>

NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

A partire da una iniziale variabilità con piogge copiose e repentini abbassamenti termici il tempo si è poi stabilizzato con giornate soleggiate e temperature tipicamente estive.

DIFESA FITOSANITARIA DELLA VITE E DEI FRUTTIFERI

VITE: fase fenologica da **ingrossamento acini a pre-chiusura grappolo**.

Peronospora: In questa settimana non si consigliano interventi. **Oidio:** Si consiglia un intervento con **Zolfo in polvere**** tenendo presente che l'efficacia di tale prodotto è di 7-8 giorni. Nelle aziende dove sono visibili i primi attacchi di oidio su grappolo è necessario effettuare due interventi ravvicinati a distanza di cinque giorni con **Meptyl-dinocap*** o **Zolfo**** allo scopo di bloccare l'infezione mentre le aziende a conduzione biologica debbono utilizzare **Zolfo bagnabile micronizzato**** ad alte dosi (Kg 1 per quintale di acqua) o **Ampelomyces quisqualis****. Nei vigneti che si trovano nella fase fenologica di pre-chiusura grappolo si consiglia di effettuare un trattamento preventivo nei confronti della Muffa grigia (Botritis cinerea) con prodotti a base di **Boscalid*** (attivo anche contro l'oidio) o **Pirimetani*** o **Mepanypirim*** o (**Cyprodinil+Fludioxonil***) o **Fenexamide***. Al fine di rendere maggiormente efficace il trattamento antibotritico è necessario scoprire i grappoli con le operazioni di sfogliatura per favorire il contatto dei principi attivi con la fascia produttiva.

Tignoletta: Continua il volo della seconda generazione ma al momento non si consigliano trattamenti.

PESCO: fase fenologica da **ingrossamento frutti a maturazione** di raccolta..

Cidia molesta: Nelle aziende fuori confusione le catture sono al di sopra della soglia pertanto si consiglia di intervenire con **Thiacloprid*** o **Fosmet*** o **Etofenprox*** o **Spinosad**** appena possibile ad eccezione di chi avesse fatto il trattamento contro la cocciniglia con **Clorpirifos*** in quanto tale principio attivo è efficace anche contro la cidia.

SUSINO: fase fenologica da **ingrossamento frutti a maturazione**.

Cidia molesta: Nelle aziende fuori confusione le catture sono sopra soglia pertanto si consiglia un intervento abbattente con **Fosmet*** o **Etofenprox*** o **Spinosad**** appena possibile.

MELO: fase fenologica **ingrossamento frutti**.

Carpocapsa: Nelle aziende fuori confusione le catture sono al di sopra della soglia pertanto si consiglia di intervenire con **Fosmet*** o **Clorpirifos-etile*** o **Thiacloprid*** o **Spinosad**** o **Virus della granulosa**** dove non si è intervenuti contro la cocciniglia con **Clorpirifos***.

OLIVO: Fase fenologica **ingrossamento frutti**.

Mosca: Si rileva, nelle zone litorali, l'inizio del volo degli adulti, al momento le olive non sono ancora recettive a tale parassita. In oliveti con varietà da mensa è consigliabile, per quanti adottano tale strategia di difesa, l'installazione di trappole adulticide ad attrattivo alimentare (eco-trap o magnetoil)

(*)AMMESSO DAL DISCIPLINARE PER LA PRODUZIONE INTEGRATA DELLE COLTURE: DIFESA FITOSANITARIA E CONTROLLO DELLE INFESTANTI DELLA REGIONE MARCHE, (seguendo le relative limitazioni sul numero di impieghi all'anno).

(**)AMMESSO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA.

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 22.06.2010 AL 28.06.2010

	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	20.9	19.5	19.9	20.6	19.9	20.9	21.1	21.7	21.2
T°C Max	28.8	28.3	29.5	27.2	27.9	29.0	29.2	29.8	28.6
T°C Min	13.7	12.6	11.1	13.8	12.8	13.9	14.7	14.7	12.4
Umid. (%)	60.0	60.1	65.8	61.3	54.7	49.8	59.4	73.9	60.8
Prec.(mm)	1.0	4.0	5.2	1.0	4.8	1.8	0.0	0.4	0.8

	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	18,2	20.8	20.6	20.9	21.0	16.2	21.5	20.1	21.2
T°C Max	28.2	29.5	29.7	29.4	30.1	25.9	30.6	31.5	31.0
T°C Min	9.6	12.8	13.5	13.9	13.4	9.3	12.4	11.3	12.7
Umid. (%)	63.2	75.3	52.5	56.2	64.4	60.5	62.1	77.5	64.6
Prec.(mm)	0.2	2.0	0.6	1.0	0.0	0.2	0.2	0.4	2.2

SITUAZIONE METEOROLOGICA –SITUAZIONE GENERALE

Vanno a vuoto le azioni di disturbo del vortice bulgaro sulla penisola italiana. I flussi freddi di provenienza nord-orientale per la maggior parte si infrangono sulla barriera eretta dall'area anticiclonica penetrata sul Continente e le poche infiltrazioni che riescono a passare provocano locali e isolati fenomeni temporaleschi sui rilievi alpini e appenninici tosco-emiliani più raramente su quelli meridionali. Stabili o tendenti al rialzo le temperature.

Poche variazioni sul tema per il resto della settimana, con il vortice est-europeo che si allontanerà verso il Medio Oriente, rafforzando ulteriormente la stabilità sull'Italia, sempre comunque con locali rovesci temporaleschi di natura termo-convettiva possibili sull'area alpina e appenninica settentrionale. L'unica novità sarà rappresentata dall'approfondimento di una saccatura atlantica che indurrà un promontorio anticiclonico africano a innalzarsi a latitudini europee con conseguente notevole incremento delle temperature per adesso previsto su Spagna e Francia. Sulla nostra Penisola temperature in rialzo ma sempre nell'ambito di valori estivi non esageratamente afosi.

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 30: Cielo sereno, al più poco nuvoloso sul settore interno nel pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti deboli settentrionali; rinforzi pomeridiani, di brezza da nord-est, lungo il litorale. Temperature tendenti al lieve rialzo: Min 17/21°C, Max 27/31°C.

Giovedì 1: Cielo sereno; addensamenti pomeridiani di natura termica sulla fascia appenninica. Precipitazioni assenti. Venti ancora deboli e con tendenza ai lievi rinforzi da nord-est durante le ore più calde soprattutto sulle coste. Temperature in lieve aumento le massime: Min 17/21°C, Max 28/32°C.

Venerdì 2: Cielo prevalentemente sereno, tuttavia con accorpamenti nuvolosi di natura termica lungo la fascia appenninica nel pomeriggio, specie a sud. Al momento non si esclude la possibilità di sporadici piovaschi pomeridiani sui Sibillini. Venti deboli di prevalenza nord-orientale. Temperature senza variazioni significative.

Sabato 3: Cielo sereno in genere, ancora con addensamenti pomeridiani in prossimità della dorsale appenninica specie meridionale. Al momento non si prevedono precipitazioni significative. Venti deboli dai settori settentrionali, i più sostenuti nel pomeriggio a regime di brezza provenienti da nord-est. Temperature stabili.

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

Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno

Per informazioni: Per. Agr. Dante Ripa: 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 06 Luglio 2010