



Centro Agrometeo Locale - Via Roma, 23 – Fossombrone Tel. e fax 0721/740519
e-mail: calps@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

Nella settimana appena trascorsa si sono registrate giornate con prevalenza di bel tempo su quasi tutta la provincia, solo nelle zone più interne si è registrata pioggia nella giornata di martedì scorso. È da segnalare nella giornata di sabato la presenza di vento forte, le temperature massime hanno superato i 30 gradi quasi ovunque provocando afa nelle ore centrali del giorno.

VITE

La vite si trova nelle fasi fenologiche comprese tra pre-chiusura e chiusura grappolo **BBCH 75-77**. La coltura nella generalità dei casi si presenta con un buon rigoglio vegetativo e senza problematiche di natura fitosanitaria. I trattamenti indicati nel precedente notiziario, garantiscono la protezione della vite da attacchi di **peronospora**, comunque poco probabili per le attuali condizioni meteorologiche e di **oidio** più insidioso invece in questa fase fenologica. Si consiglia, per il controllo della **muffa grigia (botrite)**, di effettuare il trattamento specifico preventivo in pre-chiusura grappolo, localizzato sulla fascia produttiva, anche nelle cultivar a grappolo meno serrato, con: *Ciprodinil + Fludioxonil o Fenexamide o Mepanypirim o Boscalid* (ammesso solo in questa fase ed efficace anche contro l'oidio) o *Pirimetanil*.

Dai monitoraggi effettuati, si evidenziano le prime catture di adulti di **tignoletta della vite**, quindi si può considerare iniziato il secondo volo del fitofago. Si ricorda che per una corretta strategia di difesa è necessario verificare il livello di infestazione aziendale ed effettuare il trattamento solo nel caso di superamento della soglia del 5% di grappoli infestati da uova o larve. Per la difesa è possibile impiegare:

- IGR o MAC (*Flufenoxuron, Tebufenozide o Metossifenozone*) posizionati in concomitanza dell'inizio delle ovodeposizioni (circa 3-5 giorni dopo l'inizio del volo);
- *Bacillus thuringiensis** posizionato 4 - 6 giorni dopo l'inizio del volo, ripetendo il trattamento dopo 8-10;
- *Indoxacarb, Emamectina o Chlorantraniliprole*, da posizionare dopo 4 - 6 giorni dall'inizio del volo;
- *Spinosad*, dotato di attività larvicida, posizionato 5-7 giorni dopo il picco di volo;
- *Clorpirifos etile o Clorpirifos-metile (fosfororganici)* posizionati in corrispondenza dello stadio di "uova testa nera" o nascita larve (circa 10 giorni dopo l'inizio delle catture).

FRUTTIFERI: drupacee e pomacee

Pesco: fase fenologica compresa tra frutti quasi completamente sviluppati **BBCH 79** e maturazione di raccolta **BBCH 87**. Le catture di **cidia molesta** continuano ad essere sopra la soglia di intervento, si consiglia di trattare, solo nei frutteti non coperti dai trattamenti precedenti e nelle cultivar più tardive e valutando attentamente i tempi di carenza con: *Indoxacarb o Etofenprox o Spinosad** o *Emamectina* (principi attivi hanno con 7 giorni di carenza) o *Chlorantraniliprole o Thiacloprid* (con 14 giorni di carenza) o *Bacillus thuringiensis** (3 giorni di carenza), efficaci anche per il controllo di **anarsia**.

Susino: fase fenologica fra frutti quasi completamente sviluppati **BBCH 79** e maturazione di raccolta **BBCH 87**.

Melo e pero: accrescimento frutto **BBCH 75**. Le catture di **carpocapsa** sono sotto la soglia d'intervento.

Tutti i principi attivi indicati nel presente notiziario sono ammessi dalle Linee guida per la produzione integrata delle colture – Difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti della Regione Marche 2011

**ammesso in agricoltura biologica*

APPUNTAMENTI E COMUNICAZIONI

FESTIVAL DELL'ALIMENTAZIONE BIOLOGICA

5° appuntamento del calendario "assaggi di RACI" promosso dalla Provincia di Macerata
24, 25 e 26 Giugno 2011 - Comune di San Ginesio (MC)
Per informazioni: http://www.raci.provincia.mc.it/documenti/calendario_assaggi_RACI.pdf

"Il 1° luglio p.v. entrerà in vigore l'obbligo dell'utilizzazione in forma telematica del registro di carico-scarico oli, come previsto dal D.M. 8077 del 10 Novembre 2009, e dalle successive Circolari AGEA. L'Associazione Frantoiani delle Marche e l'AIOMA, organizzano un incontro tecnico-formativo per il giorno 22 giugno 2011 ore presso la Sala Convegni ASSAM, in Via dell'Industria, 1 - Osimo Stazione - tel. 071-8081. (Km 311,9 della S.S.16). All'incontro saranno presenti Funzionari A.G.E.A. - I.R.C.Q. e Corpo Forestale dello Stato."

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 14 AL 20 GIUGNO

COMUNE	Quota staz. m.s.l.m.	gg	T. media °C	T. max. °C	T. min. °C	Umidità media %	Precipitaz. mm	Etp ¹
FANO	20	7	23.9	33.8	15.4	65.4	0	41.5
PESARO	51	7	23.3	32.1	14	67.2	0	38.2
MONDOLFO	90	7	23.8	32.3	16.3	57	0	35.1
MONTELABBATE	110	6	22.8	31.2	12.6	50.8	0	35.5
PIAGGE	160	7	23	31.1	15.7	55.8	0	36.9
SERRUNGARINA	210	7	22.7	31	14.7	58.9	0	38.4
S. LORENZO IN C.	260	7	23	30.6	15.4	55.7	0	37.9
MONTEFELCINO	270	7	22.3	30.8	14.2	45.8	0.2	39.1
CAGLI	280	7	21.8	31.8	11.1	63	0.4	39.9
ACQUALAGNA	295	7	20.4	30	9.1	62.3	11.6	40.2
SASSOCORVARO	340	7	22.3	30.7	15	60.3	0.4	35.9
S. ANGELO IN V.	360	7	20.1	29.8	9.9	63	0.2	40
URBINO*	476	7	22.2	31.8	15.9	60	0	34.9
NOVAFELTRIA	490	7	18.9	27.5	11	69.5	3.2	35.1
FRONTONE	530	7	19.4	26.9	10	61.7	7	32.3

*Stazione dell'Osservatorio Meteorologico "A. Serpieri" Università degli Studi di Urbino – ¹ Evapotraspirazione potenziale complessiva.

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

L'ampia volta anticiclonica basso-atlantica si sta allargando su gran parte del bacino del Mediterraneo. Lo spazio procurato alle correnti calde africane con il suo movimento penetrante consente un innalzamento termico consistente che dalla penisola iberica si sta diffondendo su tutta l'area, Italia inclusa. Si assiste dunque ad un'Europa divisa latitudinalmente in due, con la sola fascia più settentrionale a risentire delle infiltrazioni umide occidentali, causa di diffusi rovesci termici.

Nelle prossime 48 ore le temperature saliranno progressivamente sulla nostra penisola grazie agli influssi tirrenici di libeccio e raggiungeranno livelli di percepibile afa pomeridiana. Ad allentare la morsa giungerà, provvidenziale, una rapida scivolata della depressione nordica che, sebbene efficacemente schermata dall'imponente arco alpino, non mancherà di procurare un aumento dell'instabilità soprattutto sulle regioni nord-occidentali, accompagnato da una buona flessione termica. Per il fine settimana, tuttavia, una granitica stabilità riprenderà subito il controllo della situazione.

PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 22: Cielo generalmente sereno; comparsa da ponente di parziali velature serali e notturne sul settore meridionale. Precipitazioni assenti. Venti deboli sud-occidentali al mattino, a ritmo di brezze sud-orientali nel pomeriggio lungo le coste. Temperature in ascesa: Min 17/20°C, Max 30/33°C. Afa pomeridiana.

Giovedì 23: Cielo poco o parzialmente velato da nuvolosità residua e sottile a quote medio-alte nel primo mattino sulle province meridionali; in ogni caso, sereno ovunque in breve tempo. Precipitazioni assenti. Venti deboli e a tratti moderati sud-occidentali in mattinata, a cadenza di brezza orientale nelle ore centrali lungo i litorali. Temperature in crescita: Min 18/20°C, Max 31/34°C. Afa pomeridiana.

Venerdì 24: Cielo sereno al mattino; aumento degli accorpamenti sull'area interna, specie centro-meridionale, nelle ore centrali e pomeridiane; nuovi rasserenamenti successivi. Possibilità di rovesci e acquazzoni principalmente localizzati sull'entroterra delle province del centro-sud nel pomeriggio. Venti deboli sud-occidentali in mattinata, a disporsi repentinamente da settentrione, con più energia lungo la fascia costiera. Temperature in flessione le massime.

Sabato 25: Cielo sereno in genere. Precipitazioni assenti. Venti moderati da nord-est in mattinata, sensibilmente più flebili per la sera. Temperature in calo le minime.

Previsioni elaborate dal Centro Operativo di Agrometeorologia – ASSAM

Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale

Per informazioni Dr Agr Angela Sanchioni 0721740519

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 Dell'Industria, 1 Osimo Stazione, a cui potete rivolgervi per esercitare i vostri diritti di legge. L'eventuale revoca del consenso al trattamento comporrà, fra l'altro, la cessazione dell'erogazione del servizio.

Prossimo notiziario: **martedì 28 giugno 2011**