



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>

NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

Anche nella settimana trascorsa l'anticiclone africano ha assicurato la stabilita atmosferica nella nostra regione con temperature al di sopra della media del periodo e punte di 38°C ad eccezione di Sabato 24 e Domenica 25 dove l'infiltrazione di aria dal nord ha portato un abbassamento termico e piogge sparse nelle zone interne e nella provincia di Ascoli Piceno.

DIFESA FITOSANITARIA DELLA VITE E DEI FRUTTIFERI

VITE: fase fenologica da **chiusura grappolo** a **inizio invaiatura**

Nei vigneti interessati dalla precipitazione piovosa del fine settimana si consiglia un intervento contro la **peronospora** con prodotti a base di **Rame****. Per il contemporaneo controllo dell'**oidio** aggiungere **Zolfo bagnabile****.

Tignoletta: è iniziato il volo della terza generazione ma le catture risultano ancora molto basse. Ulteriori informazioni verranno fornite con il prossimo notiziario.

PESCO: *Anarsia*. Nei frutteti **non in confusione** è stata superata la soglia di intervento pertanto si consiglia di intervenire con: **Etofenprox*(7 gg)** o **Thiacloprid*(14 gg)** o **Spinosad** (7 gg)** o **Bacillus thuringensis** (3 gg)**.

Cydia molesta. Nelle aziende **fuori confusione** è stata superata la soglia di intervento, con una probabile sovrapposizione di generazioni, si consiglia di eseguire un trattamento con: **Spinosad** (7 gg)**, o **Etofenprox* (7 gg)**, o **Thiacloprid* (14 gg)**, o **Clorpirifos-etile* (30 gg)**, o **Fosmet* (30 gg)** o **Bacillus thuringensis** (3 gg)**.

SUSINO: *Cydia molesta e funebrana*. Nelle aziende **non in confusione** si è superata la soglia di intervento, si consiglia di trattamenti con prodotti a base di **Fosmet* (30 gg)** o **Spinosad** (7 gg)**.

MELO: Continua il volo di *Carpocapsa*. Nei frutteti **non in confusione**, si consiglia di intervenire con **Virus della granulosi**** o **Clorpirifos etile* (30 gg)**, o **Etofenprox* (7 gg)**, o **Fosmet* (30 gg)**, o **Thiacloprid* (14 gg)**, o **Spinosad** (7 gg)**.

(*)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 e facendo attenzione ai tempi di carenza).

(**)AMMESSO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA.

OLIVO: Fase fenologica **indurimento nocciolo**.

OLIVO DA MENSA: dal monitoraggio delle trappole di **Mosca delle Olive**, si rilevano **infestazioni solo su varietà da mensa** (Ascolana Tenera in particolare) nei comuni litoranei della fascia di rischio 3. Si consiglia pertanto di intervenire **solo in questi areali**, secondo le indicazioni riportate sotto:

METODO	FASCIA DI RISCHIO	EPOCA	Sostanza attiva o tipologia
adulticida	Fascia 3 Aziende Biologiche	Appena possibile	Esca avvelenata con Spinosad** (max 5 applicazioni con esca pronta all'uso)
adulticida	Fascia 3 Aziende convenzionali		Esca avvelenata con Spinosad** (max 5 applicazioni con esca pronta all'uso) oppure Esca avvelenata con Dimetoato*

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 20.07.2010 AL 26.07.2010

	OFFIDA	MONTEDINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	25.3	24.2	24.3	25.3	24.2	25.3	25.9	25.9	26.0
T°C Max	34.8	35.9	35.2	35.0	34.2	34.8	37.0	35.0	34.3
T°C Min	16.6	13.8	13.4	16.8	15.3	17.0	17.4	17.2	16.3
Umid. (%)	61.1	59.9	64.3	63.4	57.0	51.3	58.9	75.9	58.8
Prec.(mm)	11.0	6.8	0.0	7.2	6.4	6.8	6.8	5.2	0.0

	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	22.5	25.4	25.0	25.5	25.6	21.0	26.6	24.8	25.7
T°C Max	34.7	34.9	35.6	35.8	36.5	34.9	37.5	37.8	38.0
T°C Min	11.2	15.0	15.8	15.6	15.1	10.6	14.9	12.9	14.9
Umid. (%)	63.6	70.3	54.0	56.9	64.0	58.8	57.9	75.3	64.1
Prec.(mm)	33.6	1.4	6.8	9.8	2.8	6.8	0.0	0.2	0.2

SITUAZIONE METEOROLOGICA –SITUAZIONE GENERALE

In queste ore è in atto un affondo più incisivo della depressione nordica, che trova maggior efficacia nell'aggiramento delle Alpi Giulie e nella discesa incontrastata lungo l'Adriatico. Sul lembo marino i venti sono in rapido potenziamento da nord e l'avvezione fresca sarà capace di innescare fenomeni piovosi, anche temporaleschi, lungo il versante italiano, scivolando verso meridione, e sulle nazioni dell'est europeo. Per domani l'anticiclone delle Azzorre recupererà la sua posizione stabilizzatrice sul Mediterraneo centro-occidentale, dando benefici anche all'Italia sia sul profilo del soleggiamento che termico. Tuttavia nuovi ingressi ciclonici nordici riprenderanno il via tra giovedì e venerdì, coadiuvati dall'apporto della depressione islandese. Si attende un nuovo deterioramento delle condizioni, specie per venerdì, con piogge anche intense sulle regioni centrali. Il fine settimana sarà comunque all'insegna della stabilità

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

mercoledì 28 luglio: cielo generalmente sereno. Precipitazioni assenti. Venti deboli da nord al primo mattino, in rapida rotazione da sud-ovest nel corso delle ore; presenza di brezze marine sulle coste. Temperature in percepibile ripresa, specie le massime: Min 15/18°C, Max 29/31°C.

giovedì 29 luglio: cielo in mattinata, sereno o poco velato; evidente espansione della copertura dal settore nord-occidentale verso sud, prediligendo le fasce interna e settentrionale, dalle ore centrali. Precipitazioni in ampliamento dall'entroterra settentrionale durante le ore centrali e pomeridiane, a tratti e localmente di buona intensità, specie a nord; fenomeni a scemare soprattutto a sud nel pomeriggio-sera. Venti in prevalenza moderati da sud-ovest al mattino, in rafforzamento sulla fascia interna nel corso della giornata. Temperature in aumento soprattutto le minime: Min 17/20°C, Max 29/32°C.

venerdì 30 luglio: cielo generalmente nuvoloso o molto nuvoloso a nord, minore stratificazione a sud; espansione ed accentuazione della copertura verso meridione nel proseguo delle ore; dissolvimenti da nord per la notte.. Precipitazioni forti e intense, ad iniziare da nord e in scivolamento verso sud nel corso delle ore; fenomeni a scemare da settentrione nel pomeriggio- sera. Venti al primo mattino, forti sud-occidentali, in rapida rotazione da nord nel corso delle ore. Temperature in sensibile flessione.

sabato 31 luglio: cielo prevalentemente sereno. Precipitazioni assenti. Venti moderati da nord, con rinforzi costieri fino al pomeriggio; in indebolimento dall'interno per la sera. Temperature in nuovo rialzo.

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

Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno in collaborazione con Vinea e APROL Marche

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 03 Agosto 2010