



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

L'anticiclone africano ha assicurato la stabilita atmosferica nella nostra regione per tutta la settimana appena trascorsa, con temperature al di sopra della media del periodo e punte di 39°C che hanno ostacolato lo sviluppo di taluni patogeni.

DIFESA FITOSANITARIA DELLA VITE E DEI FRUTTIFERI

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

Nei vigneti esenti da infezioni di oidio e peronospora non si consigliano interventi fitoiatrici.

Tignoletta: il volo della terza generazione non è ancora iniziato.

OLIVO: Fase fenologica da **ingrossamento drupe** a **inizio indurimento nocciolo**.

Cocciniglia: è iniziata la fuoriuscita della neanidi della **cocciglia mezzo grano di pepe**, per cui nelle aziende biologiche si consiglia un intervento a fine settimana con **Olio bianco**** *mentre nelle aziende convenzionali gli interventi verranno indicati nei prossimi notiziari*.

Mosca: le catture di adulti nelle trappole rimangono basse probabilmente a causa delle alte temperature. Sulle olive da mensa al momento non sono previsti ulteriori interventi così come per le olive da olio dove non si evidenzia alcuna infestazione attiva in nessuna fascia di rischio.

MOSCA DELL' OLIVO: RIPARTIZIONE IN FASCE DI RISCHIO

Al fine di gestire più correttamente la difesa dell'olivo dalla mosca, il territorio provinciale è stato ripartito in **fasce di rischio**; di seguito vengono riportati i comuni inclusi in ciascuna fascia di rischio che verranno trattati in maniera omogenea per i consigli di intervento:

Fascia 3 (rischio elevato) – sottozona litoranea: Porto Sant' Elpidio, Fermo, Porto San Giorgio, Altidona, Campofilone, Cupra Marittima, Grottammare, Pedaso, San Benedetto del Tronto.

Fascia 3 (rischio medio elevato) - fuori dalla fascia litoranea:

Massa Fermana, Torre San Patrizio, Montalto delle Marche, Belmonte Piceno, Monte San Pietrangeli, Francavilla d'Ete, Montegranaro, Monte Urano, Ortezzano, MonteVidon Combatte, Montotone, Grottazzolina, Monte Giberto, Sant'Elpidio a Mare, Monterubbiano, Petritoli, Lapedona, Folignano, Cossignano Ponzano di Fermo, Carassai, Appignano del Tronto, Moresco, Ripatransone, Montefiore dell'Aso, Offida, Acquaviva Picena, Massignano, Castorano, Maltignano, Castel di Lama, MontePrandone, Colli del Tronto, Monsanpolo del Tronto, Spinetoli.

Fascia 2 (rischio medio): Palmiano, Montefalcone Appennino, Smerillo, Roccafluvione, Force, Rotella, Venarotta, Santa Vittoria in Matenano, Montelparo, Montedinove, Monte Rinaldo, Monte Vidon Corrado, Servigliano, Ascoli Piceno, Montappone, Montegiorgio, Monteleone di Fermo, Falerone, Castignano, Magliano di Tenna, Rapagnano, Monsanpietro Morico.

Fascia 1 (rischio basso): Montemonaco, Arquata del Tronto, Montefortino, Montegalzo, Acquasanta Terme, Amandola, Comunanza

(*)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.

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 13.07.2010 AL 19.07.2010

	OFFIDA	MONTEGINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	28.7	27.4	27.0	28.8	27.6	28.4	29.2	28.9	28.4
T°C Max	36.2	35.7	36.1	35.0	34.7	36.1	38.0	35.8	36.0
T°C Min	21.9	19.0	18.2	21.6	20.2	21.8	22.9	21.8	20.4
Umid. (%)	55.8	56.5	63.7	57.2	53.3	47.7	55.4	71.8	58.1
Prec.(mm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DILAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	MONTEURANO	MONTEPARO	MONTERUBBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	50	258	92
T°C Med	25.7	27.8	28.3	29.0	28.8	24.8	28.6	27.5	28.5
T°C Max	36.3	36.0	36.6	38.4	37.2	33.7	37.5	39.1	38.2
T°C Min	16.5	20.0	20.7	22.0	20.3	15.6	20.0	17.7	19.8
Umid. (%)	60.0	70.5	50.5	52.5	60.7	56.2	59.4	75.9	62.6
Prec.(mm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0

SITUAZIONE METEOROLOGICA –SITUAZIONE GENERALE

Un generale soleggiamento è visibile su tutta l'area mediterranea. I valori termici sono in lenta ma graduale ripresa da sud-ovest. Una piccola bolla di aria più instabile sta scivolando da nord in prossimità delle Alpi Giulie, portandosi sui cieli della nostra penisola. I refoli di aria in quota moderatamente più fresca contribuiranno ad attivare nel pomeriggio dei fenomeni temporaleschi termici sull'arco alpino e lungo la dorsale appenninica centro-meridionale.

Sacche di locale instabilità saranno ancora presenti per domani specialmente a ridosso dei rilievi appenninici, con presenza di temporali. Da giovedì, tuttavia, l'apporto dell'alta pressione africana indurrà le condizioni meteo a tornare stabili in modo continuativo e il cielo perennemente soleggiato sino a sabato. I valori termici schizzeranno di nuovo in alto a causa delle forti libecciate di giovedì e venerdì. A conforto, segnaliamo che l'afa avrà breve vita perché già nel fine settimana si percepirà un considerevole calo termico grazie all'avvezione di aria nord-occidentale più fresca.

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 21: Cielo prevalentemente sereno sui litorali, formazione di accorpamenti nuvolosi lungo la fascia interna, specialmente meridionale, in particolare fino al pomeriggio. Precipitazioni sparse principalmente sull'entroterra, soprattutto meridionale; fenomeni più energici nelle ore pomeridiane, quando assumeranno anche carattere temporalesco, e comunque a scomparire la sera. Venti molto deboli in mattinata; comparsa di brezze marine orientali sulla fascia costiera nelle ore centrali della giornata, e ancor più da sud-est nel tardo pomeriggio; flussi da sud-ovest per la notte. Temperature in lieve recupero le minime: Min 19/23°C, Max 28/32°C.

Giovedì 22: Cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti deboli da sud-ovest; attivazione di brezze da sud-est nel pomeriggio, con enfasi lungo i litorali. Temperature in rialzo: Min 20/23°C, Max 30/34°C. Afa nelle ore centrali.

Venerdì 23: Cielo prevalentemente sereno. Precipitazioni assenti. Venti da deboli a moderati da sud-ovest; contributi di brezza marina sulla fascia costiera nelle ore centrali; massicci rinforzi di libeccio per la sera. Temperature in corposa ascesa. Afa estesa e persistente.

Sabato 24: Cielo in prevalenza poco nuvoloso, tuttavia con probabile comparsa di accorpamenti di passaggio più consistenti nel pomeriggio. Al momento non si escludono locali precipitazioni nel pomeriggio. Venti moderati da sud-ovest in mattinata; in sensibile rafforzamento da nord dalle ore centrali; in attenuazione per la notte. Temperature in flessione progressiva nel corso del giorno.

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 26 Luglio 2010