



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

La settimana trascorsa è stata caratterizzata da giornate soleggiate e temperature elevate al di sopra della media del periodo.

DIFESA FITOSANITARIA DELLA VITE E DEI FRUTTIFERI

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

Si rilevano infezioni di **Peronospora** su foglia, si consiglia pertanto di impiegare **Sali di rame**** per proteggere la vegetazione da infezioni ulteriori e di aggiungere **Zolfo bagnabile**** per il contemporaneo controllo dell'**Oidio** o far seguire al trattamento antiperonosporico **Zolfo in polvere**** tenendo presente che l'efficacia di tale prodotto è di 7-8 giorni.

Tignoletta: continua il volo della seconda generazione, ma le catture sono di modesta entità per cui al momento non si consigliano trattamenti specifici.

OLIVO: Fase fenologica **ingrossamento drupe**.

OLIVO DA MENSA: è iniziato il volo della prima generazione di **Mosca delle Olive**, si rilevano le **prime infestazioni solo su varietà da mensa** (Ascolana Tenera in particolare) nei comuni litoranei e prospicienti 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
adulcicida	Fascia 3 Aziende Biologiche	Appena possibile	Esca avvelenata con Spinosad** (max 5 applicazioni con esca pronta all'uso)
Attract & kill	Fascia 3 tutte le aziende		Varie (Ecotrap, Magnetoil, ecc.)
adulcicida	Fascia 3 Aziende convenzionali		Esca avvelenata con Spinosad** (max 5 applicazioni con esca pronta all'uso) oppure Esca avvelenata con Dimetoato*

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, 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, Montottone, 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, Spineto.

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, Montegallo, 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).

(**)AMMESSO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA.

APPUNTAMENTI E COMUNICAZIONI

Venerdì 16 luglio ore 15.30 – **L'A.S.S.A.M. e DISAPROV** - Facoltà di Agraria dell'Università Politecnica delle Marche organizzano **Convegno Nazionale** Presentazione delle Liste Varietali dei Fruttiferi: all'interno del quale sarà allestita una mostra pomologica con esposizione di pesche, nettarine, ciliegie e albicocche a maturazione extra-precoce, precoce e media. **L'evento si terrà** presso **Giardino dei Cedri in C.da Aso n. 24 Lapedona (FM)** -. Per informazioni Tel. 0734658959 e 0712204933.

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 29.06.2010 AL 05.07.2010

	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	25.9	24.5	24.1	26.1	25.1	26.2	26.1	26.4	25.2
T°C Max	33.0	32.2	33.0	32.1	32.3	32.8	34.0	33.7	33.5
T°C Min	18.0	16.1	14.3	19.4	17.3	19.7	19.2	19.0	15.9
Umid. (%)	55.7	57.1	64.7	56.3	50.9	44.3	55.5	71.2	63.0
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 DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	MONTEURANO	MONTEPARO	MONTERUBBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	50	258	92
T°C Med	22.6	25.1	25.6	26.1	25.8	21.1	25.5	24.7	25.8
T°C Max	32.4	33.5	34.0	34.4	34.3	30.4	36.1	36.0	35.4
T°C Min	12.2	16.0	17.6	17.8	16.8	12.7	15.0	14.6	16.0
Umid. (%)	61.8	73.0	48.7	52.3	62.9	57.5	63.4	76.1	61.8
Prec.(mm)	6.2	0.0	0.0	0.0	0.4	7.2	0.0	0.4	0.0

SITUAZIONE METEOROLOGICA –SITUAZIONE GENERALE

Le immagini da satellite attualmente disponibili mostrano sistemi nuvolosi piuttosto consistenti sul nord-est italiano. Sono gli effetti della temporanea compressione dell'alta pressione mediterranea per la discesa sull'Europa centro-orientale di una lingua depressionaria nordica. Flussi freddi nord-orientali, in contrasto con l'aria calda presente in zona provocherà rovesci anche temporaleschi in estensione dalle Alpi Marittime all'intera dorsale appenninica. Lo scivolamento verso sud-est della perturbazione orientale europea non farà che confermare le condizioni di stabilità già in prevalenza presenti sulla nostra penisola. Anzi, l'ulteriore rinforzo subtropicale sud-occidentale previsto per giovedì eliminerà anche i fenomeni pomeridiani di natura termica possibili ancora fino a domani sulla fascia appenninica. Il conseguente incremento delle temperature riporterà l'afa specie sui territori più urbanizzati e meno ventilati.

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 7: Cielo sereno in genere, ma con addensamenti pomeridiani sull'area interna, prevalentemente appenninica e meridionale. Non si escludono brevi e isolati piovaski di natura termica sui Sibillini nel pomeriggio. Venti moderati da nord-est; a diminuir con il calar della sera. Temperature in diminuzione specie le minime: Min 18/21°C, Max 28/31°C.

Giovedì 8: Cielo generalmente sereno. Precipitazioni assenti. Venti al più deboli da nord-est, più tesi in prossimità della fascia litoranea nelle ore più calde. Temperature senza particolari variazioni: Min 18/21°C, Max 28/31°C.

Venerdì 9: Cielo ancora in prevalenza sereno. Precipitazioni assenti. Venti molto tenui sull'entroterra; contributi di brezza marina sulle coste. Temperature in recupero, specie nei valori massimi. Locali condizioni di afa nelle ore centrali.

Sabato 10: Cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti molto deboli sulle zone interne; brezza da oriente e pomeridiana avvertibile sulla fascia litoranea. Temperature in aumento. Afa nelle ore centrali.

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 13 Luglio 2010