



Centro Agrometeo Locale sede di Ascoli Piceno Via Indipendenza 2-4 Tel/Fax 0736/344240  
E-mail: [calap@regione.marche.it](mailto:calap@regione.marche.it) - sito internet: <http://meteo.regione.marche.it/assam>

## DIFESA FITOSANITARIA DELLA VITE E DEI FRUTTIFERI

### VITE: fase fenologica allegagione-accrecimento acini.

Per il controllo dell'**oidio** è opportuno mantenere la copertura anticrittogamica utilizzando i seguenti prodotti, da soli o in miscela tra loro: **Zolfo\*\***, **Ampelomyces quisqualis (AQ 10)\*\*** **Bupirimate\*** (al max 3 interventi all'anno), **IBE\*** (**Ciproconazolo, Fenbuconazolo, Miclobutanil, Penconazolo, Propiconazolo, Tetraconazolo, Triadimenol, Tebuconazolo** - In totale max 3 trattamenti), **Meptyldinocap\*** (max 2 trattamenti), **Boscalid\*** (max 1 intervento l'anno), **Metrafenone\*** (max 3 interventi l'anno), **Quinoxifen\*** (max 3 interventi l'anno), **Azoxitrobin\***, **Troloxystrobin\***, **Pyraclostrobin\*** (max 3 interventi l'anno tra i tre prodotti precedenti) **Proquinazid**.

E' iniziato il volo della seconda generazione di **tignoletta della vite**. Nei prossimi notiziari verranno date indicazioni sugli eventuali interventi.

**PESCO** : continuano il volo e la nascita larvale di **Anarsia**. **Nelle aziende non in confusione**, al superamento della soglia di intervento (7 adulti/trappola/settimana o 10 adulti/trappole/2settimane), eseguire un trattamento **Bacillus thuringensis\*\***, **Etofenprox\*** (max 2 trattamenti), **Thiacloprid\*** (max 1 trattamento), **Spinosad\*\*** (max 3 trattamenti). Le aziende **in confusione** devono controllare le trappole dislocate al centro del frutteto e, in caso di catture contattare il Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno.

**E' iniziata la schiusura delle uova e la nascita delle prime larve di seconda generazione di *Cydia molesta***. **NELLE AZIENDE NON IN CONFUSIONE** si consiglia di intervenire con un **prodotto larvicida come di seguito indicato**. Le aziende **in confusione** devono controllare le trappole dislocate al centro del frutteto e, **in caso di catture** contattare il Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno.

Zone	Sostanza Attiva	Epoca di intervento
<b>zona 1 Litoranea</b> : Montepiccolo, Acquaviva Picena, S.Benedetto del Tronto, Grottammare, Ripatransone, Cupramarittima, Massignano, Montefiore dell'Aso, Campofilone, Pedaso, Altidona, Moresco, Lapedona, Fermo, Porto S.Giorgio, Monturano, Montegranaro, S.Elpidio a Mare, Porto S. Elpidio;	<b>CLORPIRIFOS ETILE*</b> , <b>FOSMET* (acidificare l'acqua)</b> , <b>THIACLOPRID*</b> , <b>ETOFFENPROX*</b> , <b>SPINOSAD**</b> <b>ACRINATRINA* (efficace anche su tripide estivo)</b>	<b>TRA DOMANI E DOPODOMANI</b>
<b>zona 2 Media Collina</b> : Colli del Tronto, Spinetoli, Castorano, Monsampolo del Tronto, Offida, Cossignano, Carassai, Monte Vidon Combatte, Petritoli, Monterubbiano, Montegiberto, Ponzano di Fermo, Grottazzolina, Magliano di Tenna, Montegiorgio, Rapagnano, Torre S. Patrizio, Monte S. Pietrangeli, Francavilla d'Ete;	<b>CLORPIRIFOS ETILE*</b> , <b>FOSMET* (acidificare l'acqua)</b> , <b>THIACLOPRID*</b> , <b>ETOFFENPROX*</b> , <b>SPINOSAD**</b> <b>ACRINATRINA* (efficace anche su tripide estivo)</b>	<b>TRA VENERDI' 12 E SABATO 13</b>
<b>zona 3 Collina Interna</b> Comprende i seguenti comuni: Maltignano, Ascoli Piceno, Castel di Lama, Appignano del Tronto, Castignano, Montedinove, Montalto Marche, Ortezzano, Montelparo, Monsampietro Morico, Monterinaldo, Monteleone di Fermo, Montottone, Belmonte Piceno, Servigliano, Falerone, Monte Vidon Corrado, Montappone, Massa Fermana;	<b>CLORPIRIFOS ETILE*</b> , <b>FOSMET* (acidificare l'acqua)</b> , <b>THIACLOPRID*</b> , <b>ETOFFENPROX*</b> , <b>SPINOSAD**</b> <b>ACRINATRINA* (efficace anche su tripide estivo)</b>	<b>TRA DOMENICA 14 E LUNEDI' 15</b>

**MELO:** Per il controllo della **Ticchioratura**, si consiglia di intervenire utilizzando **Prodotti rameici\*\***, **Dithianon\***, **Dodina\***.

Il volo di **Carpocapsa** è in calo, nei frutteti si è riscontrato un elevato danno a carico dei frutticini, dovuto alla forte pressione della prima generazione. Nei frutteti non in confusione e nelle aziende in confusione, solo qualora si fossero rilevate catture nelle trappole posizionate all'interno dell'appezzamento in confusione, si consiglia di rinnovare la protezione dei frutti con **Virus della granulosi\*\***, **Spinosad\*\***, **Etofenprox\***, **Clorpirifos etile\***, **Fosmet\*** (max 4 trattamenti con i singoli prodotti, max 6 trattamenti all'anno in totale tra Clorpirifos etile, Clorpirifos metile, Fosmet) **Thiacloprid\***.

**SUSINO:** è iniziato il volo della seconda generazione di *Cydia funebrana*. **NELLE AZIENDE NON IN CONFUSIONE** si consiglia di intervenire con un **regolatore di crescita** come di seguito indicato. Le aziende **in confusione** devono controllare le trappole dislocate al centro del frutteto e, **in caso di catture** contattare il **Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno**.

Zone	Sostanza Attiva	Epoca di intervento
<b>zona 1 Litoranea:</b> Monteprandone, Acquaviva Picena, S.Benedetto del Tronto, Grottammare, Ripatransone, Cupramarittima, Massignano, Montefiore dell'Aso, Campofilone, Pedaso, Altidona, Moresco, Lapedona, Fermo, Porto S.Giorgio, Monturano, Montegranaro, S.Elpidio a Mare, Porto S. Elpidio;	<b>TEFLUBENZURON*</b>	<b>TRA DOMANI E DOPODOMANI</b>
<b>zona 2 Media Collina :</b> Colli del Tronto, Spinetoli, Castorano, Monsampolo del Tronto, Offida , Cossignano, Carassai, Monte Vidon Combatte, Petritoli, Monterubbiano, Montegiberto, Ponzano di Fermo, Grottazzolina, Magliano di Tenna, Montegiorgio, Rapagnano, Torre S. Patrizio, Monte S. Pietrangeli, Francavilla d'Ete;	<b>TEFLUBENZURON*</b>	<b>TRA VENERDI' 12 E SABATO 13</b>
<b>zona 3 Collina Interna</b> Comprende i seguenti comuni: Maltignano, Ascoli Piceno, Castel di Lama, Appignano del Tronto, , Castignano, Montedinove, Montalto Marche, Ortezzano, Montelparo, Monsampietro Morico, Monterinaldo, Monteleone di Fermo, Montottone, Belmonte Piceno, Servigliano, Falerone, Monte Vidon Corrado, Montappone, Massa Fermana;	<b>TEFLUBENZURON*</b>	<b>TRA DOMENICA 14 E LUNEDI' 15</b>

(\*) ammessi dalle LINEE GUIDA NAZIONALI PER LA PRODUZIONE INTEGRATA DELLE COLTURE: DIFESA FITOSANITARIA E CONTROLLO DELLE INFESTANTI.

(\*\*) ammessi in AGRICOLTURA BIOLOGICA.

## COMUNICAZIONI E APPUNTAMENTI

La "Dow Agrosience" organizza un incontro tecnico per il lancio dello "Spintor Fly" – esca proteica naturale per il controllo della mosca dell'olivo. L'incontro si terrà, venerdì 12 Giugno, a **Podere Castelletti, Azienda Olivicola (Villa Vinci/Boccabianca) Via Boccabianca** con inizio alle ore 19.00. Al termine sarà previsto un **Buffet di prodotti tipici e degustazione di oli**.  
Per informazioni: **Paolo Fioravanti 348 2800470**

## ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 03.06.2009 AL 08.06.2009

	OFFIDA	MONTEGINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	21.5	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	21.2	20.0	20.2	21.2	19.8	20.6	21.2	21.4	20.6
T°C Max	33.0	30.2	32.6	31.4	30.1	32.8	32.2	33.7	31.9
T°C Min	13.3	11.1	11.0	12.8	12.0	13.0	13.4	12.4	11.8
Umid. (%)	65.0	60.6	69.4	64.3	60.8	59.6	64.7	79.5	72.2
Prec.(mm)	47.8	30.0	27.0	61.8	29.2	0.2	17.0	33.4	51.4

  

	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	20.5	20.6	20.8	20.7	17.0	20.8	20.3	19.7
T°C Max	30.1	31.2	32.2	31.6	32.3	26.5	33.6	31.3	32.4
T°C Min	8.8	12.2	13.2	12.8	12.8	8.2	11.5	9.9	10.6
Umid. (%)	68.0	73.8	55.2	58.9	70.4	54.7	69.3	77.2	73.4
Prec.(mm)	21.4	66.2	18.0	18.8	42.2	27.2	30.2	31.6	42.2

## SITUAZIONE METEOROLOGICA –SITUAZIONE GENERALE

Perdura ancora il flusso dei venti di libeccio (da sud-ovest) soprattutto sulle regioni settentrionali italiane. A provocarlo è la presenza del campo depressionario nord-atlantico che comunque scarica la maggior parte del suo carico di umidità al di sopra della barriera alpina. In Italia, già da stamattina è visibile un incremento della copertura al nord che in giornata interesserà, in parte, anche le regioni centrali. Rovesci sono attesi al nord, principalmente lungo l'arco alpino. Clima estivo sulle regioni meridionali, con cieli soleggiati e temperature in crescita.

Mercoledì, gli ultimi strascichi del modesto passaggio depressionario nord-occidentale lasceranno spazio all'avanzata dell'alta pressione africana che sarà garanzia di bel tempo per il resto della settimana, almeno fino a domenica, con un generale aumento delle temperature. Nuvolosità più o meno consistente sarà comunque possibile al nord fino a venerdì, per il transito sull'Europa centrale di una perturbazione nordica, ma senza effetti precipitativi degni di nota.

## PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

**Mercoledì 10:** Cielo la mattina, generalmente poco coperto all'interno, maggiori spazi di sereno lungo le coste. Incremento della copertura da ponente nel pomeriggio, in via di dissolvimento per la sera. Non si prevedono precipitazioni significative. Venti sud-occidentali, di debole intensità all'interno, più sostenuti sull'Appennino; a regime di brezza sui litorali. Temperature stazionarie: Min 17/20°C, Max 27/31°C.

**Giovedì 11:** Cielo sereno o poco coperto, con possibilità di maggiori velature pomeridiane sulle province settentrionali. Precipitazioni assenti. Venti moderati da sud-ovest sull'entroterra; meno presenti sulla fascia litoranea, dai quadranti meridionali. Temperature in lieve aumento le massime: Min 17/20°C, Max 28/31°C.

**Venerdì 12:** Cielo sereno o poco nuvoloso in genere; non si esclude una maggiore nuvolosità fino al pomeriggio, specie sull'entroterra meridionale. Precipitazioni assenti. Venti nord-orientali, più sostenuti lungo le coste. Temperature in lieve calo.

**Sabato 13:** Cielo generalmente sereno. Precipitazioni assenti. Venti deboli orientali. Temperature in rialzo le massime.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM -aggiornate quotidianamente su: [www.meteo.marche.it](http://www.meteo.marche.it)

Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno  
Hanno collaborato i Consorzi Fitosanitari ( C.F.M. AP. - CON.DI.FI. AP ).

**Per informazioni: Dr. Agr. Ilaria Ferri: 0736344240 - 3386801424**

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 16 giugno 2009**