



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>

DIFESA FITOSANITARIA DEI FRUTTIFERI E DELLA VITE

VITE: fase fenologica da foglie distese a grappolini separati. Anche la settimana appena conclusa è stata caratterizzata da un'accentuata instabilità diffusa su tutto il territorio provinciale con conseguenti condizioni di rischio di infezioni primarie di **peronospora**.

In base alle indicazioni fornite nel precedente notiziario al momento la vite risulta protetta dai trattamenti consigliati. Si rilevano diffuse infezioni **bottriche**, da non confondere con la peronospora.

Per coloro che non avessero ancora effettuato il trattamento, per l'impossibilità di entrare in campo o per la fase fenologica troppo arretrata, si raccomanda di eseguire al più presto un intervento, utilizzando, in difesa della **Peronospora** preparati a base di **Rame**** o **Ditiocarbammati (Mancozeb*, Metiram*, Folpet)**, **Ditianon* in miscela con Dimetomorf* o Cymoxanil* o Mandipropamid* o Iprovalicarb*, oppure Fluopicolide***. Per il contemporaneo controllo dell'**oidio** è opportuno aggiungere **Zolfo bagnabile**** o **Spiroxamina*** o **Meptyldinocap* o Ampelomyces quisqualis (AQ 10)****.

MELO: Per il controllo della **Ticchiolatura** si consiglia di mantenere protetta la vegetazione utilizzando **Prodotti rameici**** o **Mancozeb*** o **Metiram*** o **Dithianon*** o **Dodina*** **Piraclostrobin+Boscalid***, **Trifloxystrobin***. In caso di piogge su vegetazione non protetta utilizzare **Mancozeb*** o **Metiram*** o **Dithianon*** (entro 24-36 ore dall'inizio della pioggia). Su vegetazione più sviluppata è possibile impiegare **Ciprodinil*** entro 48 ore, **Dodina*** entro 60 ore, **Pirimetanil*** entro 72 ore, oppure entro le 96 ore con IBE: **Difenconazolo***, **Penconazolo***, **Tetraconazolo***, **Fenbuconazolo*** o **Tebuconazolo*** **Miclobutanil**, **Bitertanol***.

Si rileva l'inizio della schiusura delle prime uova di **Carpocapsa**. Al fine di abbattere la I generazione del Carpofago e di diminuire l'elevata pressione, presente in tutti gli areali delle nostre province, si consiglia di intervenire, **anche nelle aziende in confusione**, con come di seguito indicato.

| Zone | Sostanza Attiva | Epoca di intervento |
|---|---|--------------------------------|
| zona 1 Litoranea: Montepandone, 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; | Virus della granulosi**, Spinosad**, Etofenprox*, Clorpifos- etile*, Fosmet* (acidificare l'acqua), Thiacloprid*, Rinaxapir. | TRA OGGI E DOMANI |
| zona 2 Media Collina : 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; | Virus della granulosi**, Spinosad**, Etofenprox*, Clorpifos- etile*, Fosmet* (acidificare l'acqua), Thiacloprid*, Rinaxapir. | TRA IL 7 E IL 8 MAGGIO |
| zona 3 Collina Interna 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; | Virus della granulosi**, Spinosad**, Etofenprox*, Clorpifos- etile*, Fosmet* (acidificare l'acqua), Thiacloprid*, Rinaxapir. | TRA IL 9 E IL 10 MAGGIO |

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

(**) ammessi in AGRICOLTURA BIOLOGICA.

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 28.04.2009 AL 04.05.2009

| | OFFIDA | MONTE DINOVE | CARASSAI | CUPRA MARITTIMA | MONTALTO MARCHE | RIPATRANSONE | CASTORANO | SPINETOLI | FERMO |
|-----------|--------|--------------|----------|-----------------|-----------------|--------------|-----------|-----------|-------|
| Altit.(m) | 215 | 390 | 143 | 260 | 334 | 218 | 156 | 114 | 38 |
| T°C Med | 14.5 | 12.9 | 14.4 | 14.5 | 13.0 | 14.0 | 14.8 | 15.0 | 15.2 |
| T°C Max | 22.8 | 21.7 | 23.6 | 21.6 | 20.6 | 22.2 | 22.4 | 23.3 | 23.8 |
| T°C Min | 8.0 | 5.5 | 6.5 | 7.8 | 7.2 | 6.9 | 7.5 | 8.3 | 7.9 |
| Umid. (%) | 75.7 | 72.3 | 72.6 | 74.1 | 70.7 | 69.5 | 70.4 | 87.3 | 71.2 |
| Prec.(mm) | 19.2 | 14.8 | 14.0 | 7.0 | 17.2 | 12.2 | 4.6 | 17.0 | 21.6 |

| | 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 | 11.9 | 15.3 | 14.0 | 13.9 | 14.6 | 9.5 | 15.7 | 13.7 | - |
| T°C Max | 20.9 | 24.5 | 21.7 | 21.9 | 23.9 | 17.8 | 24.8 | 23.7 | - |
| T°C Min | 4.7 | 7.6 | 6.5 | 7.3 | 7.1 | 2.8 | 7.7 | 5.6 | - |
| Umid. (%) | 75.0 | 73.8 | 62.5 | 69.8 | 76.1 | 66.7 | 65.1 | 86.0 | 71.9 |
| Prec.(mm) | 16.2 | 13.6 | 14.2 | 13.2 | 27.4 | 22.8 | 20.2 | 18.6 | 9.0 |

SITUAZIONE METEOROLOGICA –SITUAZIONE GENERALE

La debole curvatura ciclonica filtrata sopra le Alpi sta gradatamente spostando il suo baricentro verso la dorsale appenninica meridionale. In ogni caso, dalla nottata anche gli ultimi strascichi di perturbazione saranno scemati in tutta la penisola. Il motivo è soprattutto legato alla energica spinta da ponente della vasta alta pressione atlantico-africana. Il resto della settimana sarà all'insegna di una generale e prevalente stabilità. Il corposo promontorio barico proteggerà saldamente la penisola e impedirà l'ingresso di nuove depressioni atlantiche. Solo sporadici fenomeni pomeridiani di natura termo-convettiva saranno possibili su dorsale appenninica e arco alpino. Le temperature saliranno grazie ai venti meridionali.

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 6: Cielo in mattinata, sereno o poco nuvoloso specie lungo i litorali, con maggiori velature e copertura sottile a quote medio-alte in estensione dalla fascia appenninica. Precipitazioni assenti. Venti al mattino prevalentemente deboli nord-occidentali; in netto indebolimento nel pomeriggio sull'entroterra, con brezze marine in intensificazione. Temperature in aumento soprattutto le massime: 7/12°C, Max 18/22°C.

Giovedì 7: Cielo in genere sereno, con qualche addensamento pomeridiano sulla dorsale appenninica, specie meridionale. Non si prevedono precipitazioni importanti. Venti molto deboli in mattinata, rafforzamento delle brezze pomeridiane lungo le coste. Temperature in aumento: 9/15°C, Max 20/24°C.

Venerdì 8: Cielo sereno o poco nuvoloso in genere; maggiori addensamenti termici sul settore appenninico nelle ore pomeridiane. Non si prevedono precipitazioni importanti. Venti deboli sud-occidentali al mattino; a regime di brezza sui litorali nel pomeriggio. Temperature in leggero aumento.

Sabato 9: Cielo in mattinata, poco coperto sui litorali meridionali; velature e copertura medio-sottile in estensione a nord e sulla fascia appenninica nel corso della giornata. Precipitazioni assenti. Venti prevalentemente deboli da sud-ovest sull'entroterra, moderati sull'urbinate; in rafforzamento le brezze da sud-est sui litorali nel pomeriggio. Temperature ancora in lieve aumento.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM -aggiornate quotidianamente su: 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 12 maggio 2009