



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 di **botritiche**, **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 preparati a base di **Rame**** o **Ditiocarbammati (Mancozeb*, Metiram*, Folpet), Ditianon* in miscela con Dimetomorf* o Cymoxanil* o Mandipropamid* o Iprovalicarb*, oppure Fluopicolide***. Nel caso di aziende a conduzione biologica o in cui si preveda l'utilizzo di soli prodotti di contatto come **Rame**** o **Ditiocarbammati (Mancozeb*, Metiram*, Folpet), Ditianon*** si consiglia di intervenire prima della data prevista dell'evasione (primi di maggio). Per il contemporaneo controllo dell'**oidio** è opportuno aggiungere **Zolfo bagnabile**** o **Spiroxamina*** o **Meptyldinocap* o Ampelomyces quisqualis (AQ 10)****.

SUSINO: si rileva l'inizio della schiusura delle prime uova di **cydia funebrana**. 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: 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;	ETOFENPROX* FOSMET*	IL PRIMA POSSIBILE
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;	ETOFENPROX* FOSMET*	IL PRIMA POSSIBILE
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;	ETOFENPROX* FOSMET*	IL PRIMA POSSIBILE

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

(**) ammessi in AGRICOLTURA BIOLOGICA.

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*** o **Pirimetanil*** rispettivamente entro 48 ore e 72 ore dalle precipitazioni.

Si rileva l'inizio della ovodeposizione 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;	Diflubenzuron* Metoxifenoide*, Tebufenozide*, Teflubenzuron* Triflumuron*	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;	Diflubenzuron* Metoxifenoide*, Tebufenozide*, Teflubenzuron* Triflumuron*	TRA IL 2 E IL 3 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;	Diflubenzuron* Metoxifenoide*, Tebufenozide*, Teflubenzuron* Triflumuron*	TRA IL 4 E IL 5 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 21.04.2009 AL 27.04.2009

	OFFIDA	MONTE DINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	21.5	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	13.6	12.0	13.7	13.3	12.0	13.0	13.9	14.3	14.3
T°C Max	20.5	18.8	21.2	20.3	18.1	20.1	19.7	21.3	20.1
T°C Min	9.7	6.8	7.0	9.8	8.7	8.7	9.2	9.1	7.9
Umid. (%)	90.9	89.0	85.0	91.5	88.7	86.3	86.5	96.9	88.3
Prec.(mm)	47.2	76.6	45.0	45.4		50.8	14.6	32.4	26.2

	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	11.7	14.3	13.1	12.7	13.4	8.8	14.7	13.0	-
T°C Max	18.3	21.3	19.3	18.5	22.3	17.2	21.7	20.7	-
T°C Min	5.4	7.5	8.4	8.9	7.5	3.2	7.5	6.6	-
Umid. (%)	85.4	88.8	77.3	87.9	91.9	84.5	-	96.6	84.1
Prec.(mm)	58.6	40.6	42.2	43.2	32.6	88.0	25.4	50.2	37.6

SITUAZIONE METEOROLOGICA –SITUAZIONE GENERALE

Ancora corpose sono le infiltrazioni sul Mediterraneo e sulla nostra penisola di aria umida e instabile proveniente dall'Islanda. Il corridoio barico rimane aperto e l'aggiramento delle Alpi permette al maltempo di accanirsi con particolare intensità sulle regioni settentrionali. Fenomeni estesi comunque anche e soprattutto lungo la dorsale appenninica e versante tirrenico. Temperature stabili e venti in prevalenza sud-occidentali.

Fino a giovedì, l'instabilità, seppur ancora presente, si ritirerà gradatamente verso il meridione, perdendo al contempo di intensità e continuità. Per venerdì, primo maggio, la rimonta da ponente dell'anticiclone africano sarà tangibile e garantirà finalmente bel tempo per tutto il fine settimana. Le temperature, in calo sino a giovedì, si risolleveranno poi sensibilmente specie nei valori massimi.

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 29: Cielo parzialmente o variabilmente nuvoloso, dapprima con più presenza a nord, nel pomeriggio al centro-sud.

Precipitazioni possibili a carattere sparso e intermittente, con locali rovesci soprattutto nelle ore centrali, comunque di durata modesta. Venti moderati sud-occidentali, a tratti forti sulla fascia interna. Temperature ancora in diminuzione: 7/10°C, Max 12/16°C. Foschie.

Giovedì 30: Cielo nella prima metà del giorno, parzialmente o irregolarmente nuvoloso, con più stratificazione a sud; progressivi rasserenamenti da settentrione nel corso delle ore successive. Precipitazioni residue nella prima metà del giorno, di debole o moderata intensità e localizzate principalmente sulle province centro-meridionali. Venti al mattino moderati da nord-ovest, tendenti a disporsi da nord e a rafforzarsi sulle coste nel proseguo delle ore. Temperature ancora in lieve flessione: 7/9°C, Max 12/15°C. Foschie.

Venerdì 1: Cielo al mattino, generalmente sereno o poco nuvoloso al centro-nord, possibilità di copertura residua a sud, con accorpamenti ulteriori sull'entroterra ascolano fino alle ore centrali e più calde del giorno; sereno ovunque dal pomeriggio. Non si prevedono precipitazioni degne di nota. Venti moderati dai quadranti settentrionali, con rinforzi costieri. Temperature in evidente risalita le massime.

Sabato 2: Cielo generalmente sereno o poco nuvoloso. Al momento non si prevedono precipitazioni significative. Venti moderati settentrionali in mattinata, ovunque deboli dal pomeriggio. Temperature ancora in sensibile ascesa.

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 5 maggio 2009