



DIFESA FITOSANITARIA DELLA VITE, DEI FRUTTIFERI E DELLE ORTICOLE

Nelle ultime ore si sono manifestate forti precipitazioni anche a carattere temporalesco. In numerose stazioni sono stati registrati valori superiori a 30mm in una sola ora. Sono state segnalate, inoltre, grandinate in tutto il territorio provinciale. I trattamenti di copertura eseguiti negli ultimi giorni sono da considerare completamente dilavati, inoltre, le prolungate ore di bagnatura stanno creando condizioni estremamente favorevoli per lo sviluppo di molte crittogame come ticchiolatura, peronospora, monilia, ecc..

VITE : fase fenologica prefioritura. Ormai tutti i vitigni si trovano in una fase fenologica molto delicata, in cui la suscettibilità sia alla peronospora che all'oidio è molto elevata. Le piogge cadute e quelle previste per tutta la settimana si possono, ormai con sicurezza, definire infettanti in quanto, quasi tutte le famiglie di oospore risultano mature. Si sono manifestate le prime bolle di primaria di peronospora in molte località della fascia costiera. Si consiglia di mantenere coperta la vegetazione con prodotti **prodotti antiperonosporici sistemici (Benalaxil*, Benalaxil-m*, Metalaxil-m*, Fosetyl-Al*, Iprovalicarb*)**, da utilizzare in miscela con **prodotti di copertura (Rame*, Mancozeb*, Metiram*)**. In alternativa, in impianti con assenza di sintomi, è possibile usare **Cyazofamid* o Pyraclostobin***. Per il contemporaneo controllo dell'**oidio** si consiglia di aggiungere un **antioidico sistemico (Fenbuconazolo* o Miclobutanil* o Penconazolo* o Propiconazolo* o Tebuconazolo* o Tetraconazolo* o Triadimenol*, Bupirimate*)** da utilizzare in miscela con **Zolfo* o Meptildinocap* o Quinoxifen*** oppure fare ricorso a **Spiroxamina* o Strobilurine (Azoxystrobin*, Trifloxystrobin*) o Pyraclostrobin+Metiram* o Metrafenone***. Le aziende biologiche devono mantenere la copertura antiperonosporica e antioidica utilizzando prodotti a base di **Rame** e Zolfo** o Ampelomyces quisqualis****.

MELO : fase fenologica accrescimento frutti. Per il controllo della **Ticchiolatura** si consiglia di mantenere protetta la vegetazione utilizzando un **IBE* (Penconazolo, Fenbuconazolo, Tetraconazolo, Difenconazolo, Miclobutanil, Tebuconazolo, Bitertanolo (ammesso solo su melo))** in miscela ad un **prodotto di copertura (Prodotti rameici** o Mancozeb* o Metiram*o Ditianon*o Fluazinam*)** o Anilinoipirimidine (**Cyprodinil* o Pirimetanil*)** o **Boscalid+Pyraclostrobin*o Trifloxystrobin***.

Si riscontrano diffuse infestazioni di **Afidi**, in caso di presenza, intervenire con **Imidacloprid*, Thiametoxam*, Acetamiprid*, Azadiractina*, Pirimicarb***.

ALBICOCCO: fase fenologica accrescimento frutti-invaiaura. Per il controllo della **Monilia** si consiglia di intervenire con **Bitertanolo*(21gg), Propiconazolo*(14gg), Tebuconazolo*(7gg), Cyprodinil*(7gg), Fludioxonil+Cyprodinil*(14gg), Fenexamid*(3gg), Pyraclostrobin+Boscalid*(3gg)**. Si raccomanda di rispettare gli intervalli di sicurezza in funzione delle epoche di maturazione delle diverse varietà.

CILIEGIO: fase fenologica accrescimento frutti-maturazione di raccolta. Per il controllo della **Monilia** si consiglia di intervenire con **Bitertanolo*(21gg), Propiconazolo*(14gg), Tebuconazolo*(7gg), Fludioxonil+Cyprodinil*(7gg), Fenexamid*(3gg), Pyraclostrobin+Boscalid*(3gg)**. Si raccomanda di rispettare gli intervalli di sicurezza in funzione delle epoche di maturazione delle diverse varietà.

PESCO: fase fenologica accrescimento frutti. E' in corso il volo di **Anarsia**. Dove si è superata la soglia di 7 catture (10 in due settimane) è possibile intervenire con **Triflumuron* o Metoxifenzide* o Indoxacarb***.

POMODORO. Per il controllo della **Peronospora** si consiglia di intervenire con prodotti curativi endoterapici come **Fosetil Al*, Metalaxil-m*, Benalaxil*, Benalaxil-m*, Cimoxanil*, Dimetomorf*, Iprovalicarb*** in miscela con **Prodotti rameici**o Mancozeb*, o Metiram*o Ditianon***. In alternativa, in impianti con assenza di sintomi è possibile usare **Zoxamide* in miscela con Mancozeb*, o Strobilurine (Pyraclostrobin*, Azoxystrobin*)**.

MELONE. Per il controllo della **Peronospora** è possibile utilizzare **Prodotti rameici**, Fosetil-Al*, Metalaxil-m*, Cimoxanil*, Azoxystrobin*, Famoxadone*, Fenamidone*, Iprovalicarb*, Dimetomorf**, da soli o in miscela tra loro. Per il contemporaneo controllo dell'Oidio è necessario aggiungere **Zolfo**, Bupirimate*, Fenbuconazolo*, Miclobutanil*, Penconazolo*, Propiconazolo*, Tebuconazolo*, Tetraconazolo*, Triadimenol*, Quinoxifen***, da soli o in micela tra loro; in alternativa, in impianti con assenza di sintomi è possibile usare **Strobilurine (Azoxystrobin*, Trifloxystrobin)**.

Per il controllo degli **afidi**, in assenza di fiori, è possibile intervenire con **Azadiractina* o Pimetrozina* o Fluvalinate* o Acetamiprid* o Imidacloprid* o Thiametoxan* o Imidacloprid+Ciflutrin*** (prodotti utilizzabili in alternativa tra loro, max 1 trattamento) o **Flonicamid***.

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

(**) ammessi in AGRICOLTURA BIOLOGICA.

APPUNTAMENTI

Da Sabato 31 Maggio a Lunedì 2 Giugno, nell'ambito della RACI (Rassegna Agricola del Centro Italia) – Centro Fiere Villa Potenza (MC) si terrà la “**5° Rassegna Nazionale degli oli monovarietali**”.

Per informazioni e prenotazioni: Alfei Barbara e Di Sebastiano Donatella – ASSAM, tel. 071.8081, alfei_barbara@assam.marche.it - disebastiano_donata@assam.marche.it

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 13.05.2008 AL 19.05.2008

	OFFIDA	MONTE DINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	21.5	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	18.1	16.8	17.5	17.6	16.7	17.3	18.0	18.3	17.9
T°C Max	24.9	26.4	26.0	23.9	25.2	24.0	26.1	24.8	24.7
T°C Min	13.5	10.8	10.6	13.2	12.1	13.0	12.6	13.2	11.3
Umid. (%)	83.6	79.6	81.3	84.8	80.7	80.3	81.2	94.2	84.5
Prec.(mm)	7.2	12.0	6.4	13.6	8.4	7.4	4.6	8.6	35.8

	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	16.3	18.0	17.3	17.5	18.0	14.0	18.6	17.3	17.7
T°C Max	27.5	25.0	24.7	26.9	28.0	21.9	26.8	28.6	25.9
T°C Min	8.4	12.1	12.2	12.5	12.4	9.1	11.6	9.6	11.3
Umid. (%)	78.1	84.6	73.5	79.3	85.0	71.3	83.1	89.9	81.9
Prec.(mm)	11.0	13.6	13.0	9.0	18.4	27.0	12.4	7.8	9.8

SITUAZIONE METEOROLOGICA – SITUAZIONE GENERALE

L'Italia Centro Settentrionale vede il vortice di origine nordica roteare vigorosamente sui propri cieli. Il risucchio di aria molto umida dalla superficie marina, sia tirrenica che adriatica, vi determina piogge diffuse e durature. La contemporanea diminuzione dei valori termici, causata dalle correnti settentrionali, favorisce il manifestarsi di eventi temporaleschi sull'arco alpino e lungo la dorsale appenninica centro settentrionale.

Il nucleo di aria instabile italiana, seppur sfaldato e indebolito, avrà degli strascichi di media durata a causa del fiume di correnti umide che persisteranno dall'atlantico. La copertura diventerà parziale e più sottile, interessando privilegiatamente le fasce montane. Le precipitazioni compariranno ancora mercoledì, anche a carattere di rovescio, e più localmente e brevemente tra giovedì e venerdì. I valori termici si risolleveranno gradatamente giungendo tra domenica e lunedì a livello molto elevati, soprattutto sul versante tirrenico.

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 21: Cielo prevalentemente nuvoloso fino al pomeriggio soprattutto sulla fascia interna; attenuazione in serata della copertura con dissolvimenti specie in pianura e sulle coste. Precipitazioni in genere di moderata intensità e discreta durata, maggiormente incidenti sulla fascia interna dove localmente assumeranno carattere di rovescio; attenuazione dei fenomeni dopo il pomeriggio. Venti moderati occidentali sull'entroterra, generalmente nord-occidentali lungo le coste. Temperature senza variazioni rilevanti: Min 9/12°C, Max 18/22°C.

Giovedì 22: Cielo al mattino parzialmente coperto; accentuazione degli accorpamenti sulla fascia interna nelle ore centrali del giorno; attenuazione della nuvolosità da ponente in serata. Possibilità di piogge di moderata intensità, incidenti soprattutto nelle ore centrali e pomeridiane sul settore appenninico e settentrionale. Venti moderati dai quadranti occidentali, con qualche rinforzo sull'entroterra. Temperature in aumento: Min 10/13°C, Max 21/24°C.

Venerdì 23: Cielo al mattino poco coperto lungo i litorali, parzialmente nuvoloso sulla fascia appenninica soprattutto nel pomeriggio, quando compariranno ulteriori addensamenti. Al momento non si escludono delle moderate piogge pomeridiane lungo la dorsale appenninica. Venti moderati sud-occidentali, in attenuazione nel pomeriggio. Temperature in leggera salita.

Sabato 24: Cielo poco nuvoloso; qualche addensamento pomeridiano sul settore interno, specie settentrionale. Non si prevedono precipitazioni significative. Venti deboli e sempre provenienti da ponente. Temperature ancora in lieve crescita.

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 - CO.FITO.MARCHE), la Vinea, la Verdevaldaso.

Per informazioni: Dr. Agr. Iaria Ferri: 0736344240 - 3393342582

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 27 maggio 2008