

Centro Agrometeo Locale Via Indipendenza 2-4, Ascoli Piceno Tel. 0736/336443 e Fax. 0736/344240
e-mail: calap@regione.marche.it Sito Internet: <http://meteo.marche.it/assam>

Nella giornata di ieri 13 Giugno, in diversi comuni delle province di Fermo (maggiormente colpiti) e Ascoli Piceno, si sono verificati forti eventi grandinigeni e precipitazioni diffuse attestate fra i 23.4 mm registrati nella stazione di Carassai ed i 27 mm nella stazione di Fermo, pertanto oltre a sottolineare l'importanza dell'uso del rame per disinfettare le ferite nei vigneti colpiti (dalla grandine) come suggerito nel [Notiziario 23](#), si consiglia di intervenire contro la monilia dei fruttiferi con i prodotti sottoindicati:

PESCO			
Avversità	Note	Principi attivi*	
		Difesa integrata	Difesa biologica
Monilia (laxa, fructigena, fructicola)	<p>Limitare gli interventi in pre-raccolta sulle cultivar ad elevata suscettibilità e in condizioni climatiche favorevoli all'infezione.</p> <p>Contro questa avversità sono consentiti al massimo 3 trattamenti all'anno-ammessi 4 trattamenti su cultivar raccolte dal 15 agosto in poi.</p> <p>Ridurre le concimazioni azotate, eseguire potature equilibrate, limitare le irrigazioni, raccogliere e distruggere i frutti mummificati ed i rami colpiti.</p>	<p><i>Bacillus subtilis</i> (♣), <i>Bacillus amyloliquefaciens</i>(6) (♣), <i>Metschnikowia fructicola</i>(♣), <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (♣), <i>Bicarbonato di K</i> (♣) <i>Cyprodinil</i>(1)(*), <i>Fludioxonil</i>(1)(*), <i>Fenexamide</i>(2), <i>Fenpirazamine</i>(2), <i>Penthiopyrad</i>(1) <i>Mefentrifluconazolo</i>(4)(**) <i>Tebuconazolo</i>(2)(**) <i>Difenoconazolo</i>(2)(**) <i>Penconazolo</i>(4)(**) <i>Boscalid</i> (2) (***) <i>Fluopyram</i> (1) (***) (impiegabile esclusivamente in miscela con <i>Tebuconazolo</i>, <i>Penthiopyrad</i> (1) (***) <i>Pyraclostrobin</i> (2) (impiega-bile esclusivamente in miscela con <i>Boscalid</i>)</p>	<p><i>Bacillus subtilis</i>, <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , <i>Metschnikowia fructicola</i>, <i>Saccharomyces cerevisiae</i>, <i>Bicarbonato di K</i></p>

Tra parentesi il numero di trattamenti consentiti.

(*) Tra Cyprodinil e Fludioxonil è ammesso un unico intervento all'anno impiegando la singola s.a. se ammessa o la miscela delle 2.

(**) DMI ammessi: Massimo 3 trattamenti all'anno di cui 2 con i candidati alla sostituzione indipendentemente dall'avversità.

(***) Massimo 3 interventi all'anno tra Boscalid, Fluxapyroxad, Penthiopyrad e Fluopyram indipendentemente dall'avversità

ALBICOCCO			
Avversità	Note	Principi attivi*	
		Difesa integrata	Difesa biologica
Monilia (laxa,fructigena, fructicola)	Mantenere un equilibrato sviluppo vegetativo delle piante attraverso il contenimento della concimazione azotata e dell'irrigazione ed impedire il ristagno idrico nel terreno. Limitare gli interventi in pre-raccolta sulle cultivar ad elevata suscettibilità e in condizioni climatiche favorevoli all'infezione. Contro questa avversità sono consentiti al massimo 3 trattamenti all'anno.	<i>Bacillus subtilis</i> (4) (♣), <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (6) (♣), <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (♣), <i>Bicarbonato di K</i> (♣), <i>Cyprodinil</i> (1)(*), <i>Fludioxonil</i> (1)(*), <i>Fenexamide</i> (2), <i>Fenpyrazamine</i> (2), <i>Penthiopyrad</i> (1). <i>Isofetamid</i> (2) <i>Mefentrifluconazolo</i> (3)(**) <i>Tebuconazolo</i>(2)(**)	<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> , <i>Saccharomyces cerevisiae</i> <i>Bicarbonato di K</i> .

Tra parentesi il numero di trattamenti

(*) Tra Cyprodinil e Fludioxonil è ammesso un unico intervento all'anno impiegando la singola s.a. se ammessa o la miscela delle 2.

(**) DMI ammessi: Massimo 3 trattamenti all'anno di cui 2 con i candidati alla sostituzione indipendentemente dall'avversità.

SUSINO			
Avversità	Note	Principi attivi*	
		Difesa integrata	Difesa biologica
Monilia (laxa,fructigena, fructicola)	Mantenere un equilibrato sviluppo vegetativo delle piante attraverso il contenimento della concimazione azotata e dell'irrigazione ed impedire il ristagno idrico nel terreno. Limitare gli interventi in pre-raccolta sulle cultivar ad elevata suscettibilità e in condizioni climatiche favorevoli all'infezione. Contro questa avversità sono consentiti al massimo 3 trattamenti all'anno, ammessi 4 trattamenti su cultivar raccolte dal 15 agosto in poi .	<i>Bacillus subtilis</i> (♣), <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> (6) (♣), <i>Metschnikowia fructicola</i> (♣), <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (♣), <i>Bicarbonato di K</i> (♣), <i>Tricoderma atroviride</i> (♣), <i>Fenexamid</i> (2) <i>Fenpyrazamine</i> (2) <i>Cyprodinil</i> (1)(*) <i>Boscalid</i> (2) <i>Fluopyram</i> (1) (impiegabile esclusivamente in miscela con <i>Tebuconazolo</i>), <i>Pyraclostrobin</i> (2) (impiegabile esclusivamente in miscela con <i>Boscalid</i>) <i>Fludioxonil</i> (1)(*) <i>Mefentrifluconazolo</i> (3)(**) <i>Difenoconazolo</i>(2)(**) <i>Tebuconazolo</i>(2)(**)	<i>Bacillus subtilis</i> , <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> . <i>Metschnikowia fructicola</i> , <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , <i>Bicarbonato di K</i> <i>Tricoderma atroviride</i>

Tra parentesi il numero di trattamenti

(*) Tra Cyprodinil e Fludioxonil è ammesso un unico intervento all'anno impiegando la singola s.a. se ammessa o la miscela delle 2.

(**) DMI ammessi: Massimo 3 trattamenti all'anno di cui 2 con i candidati alla sostituzione indipendentemente dall'avversità.

Tutti i principi attivi indicati nel Notiziario sono previsti nelle "Linee Guida per la Produzione Integrata delle Colture, Difesa Fitosanitaria e Controllo delle Infestanti" della Regione Marche -2024

http://www.meteo.marche.it/news/DDS_SDA_PU_39_2024_Appr_e_DiscDifesaIntegrata_Marche_2024.pdf con le rispettive limitazioni e pertanto il loro utilizzo risulta conforme con i principi della difesa integrata volontaria.

Le aziende che applicano soltanto la difesa integrata obbligatoria, non sono tenute al rispetto delle limitazioni d'uso dei prodotti fitosanitari previste nelle Linee Guida di cui sopra, per cui possono utilizzare tutti gli agro farmaci regolarmente in commercio, nei limiti di quanto previsto in etichetta, applicando comunque i principi generali di difesa integrata, di cui all'allegato III del D.lgs. 150/2012, e decidendo quali misure di controllo applicare sulla base della conoscenza dei risultati dei monitoraggi e delle informazioni previste al paragrafo A.7.2.3. del PAN (DM 12 febbraio 2014). Con il simbolo (♣) vengono indicati i principi attivi ammessi in agricoltura biologica.

Le aziende che applicano soltanto la **difesa integrata obbligatoria** non sono tenute al rispetto delle limitazioni d'uso dei prodotti fitosanitari previste nelle Linee Guida di cui sopra, per cui possono **utilizzare tutti gli agrofarmaci regolarmente in commercio**, nei **limiti di quanto previsto in etichetta**, applicando comunque i **principi generali di difesa integrata**, di cui all'allegato III del D.lgs. 150/2012, e **decidendo quali misure di controllo applicare sulla base della conoscenza dei risultati dei monitoraggi e delle informazioni previste al paragrafo A.7.2.3. del PAN (DM 12 febbraio 2014)**

Nel sito www.meteo.marche.it è attivo un **Servizio di Supporto per l'Applicazione delle Tecniche di Produzione Integrata e Biologica** dove è possibile la consultazione dei Disciplinari di Produzione e di Difesa Integrata suddivisi per schede colturali. Sono inoltre presenti link che consentono di collegarsi alle principali Banche dati per i prodotti ammessi in Agricoltura Biologica.

Per la consultazione dei prodotti commerciali disponibili sul mercato contenenti i principi attivi indicati nel presente notiziario è possibile fare riferimento alla banca dati disponibile su SIAN.

[Banca Dati Fitofarmaci](#)



[Banca Dati Bio](#)



SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

E' evidente l'accelerazione che la saccatura nordica ha subito verso oriente dopo il distacco della sua parte inferiore la quale è stata sacrificata nei pressi delle Canarie. A orchestrare lo slancio resta il corposo minimo barico centrato sul Regno Unito e coadiuvato dalla rimonta appena iniziata dell'anticiclone algerino. Il maltempo si segnala oramai essenzialmente sui Balcani, mentre sulla nostra penisola se ne registra solo di residuale sulle regioni settentrionali, Liguria inclusa, ma sono soltanto retaggi dovuti alle ultime infiltrazioni nord-occidentali. Il Centro Sud si gode invece una stabilità diffusa e valori termici già in ascesa sulle isole maggiori. Nel fine settimana l'Europa Settentrionale sarà terreno di conquista del minimo barico britannico, mentre l'area mediterranea vedrà rimontare ulteriormente l'anticiclone sub-tropicale. L'Italia, anche grazie alla protezione della barriera alpina, risentirà maggiormente degli influssi benefici di quest'ultimo e solo sull'arco alpino si attendono fenomeni termo-convettivi nelle ore più calde. Ci attende una nuova e progressiva ascesa delle temperature che proseguirà fino al prossimo giovedì portando condizioni torride sul Bel Paese a partire dal versante tirrenico. Nell'attesa di questa ondata di calore, i modelli intravedono ancora infiltrazioni umide al nord e per domenica pomeriggio-lunedì anche sulla Sardegna e sporadicamente al Centro.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

Sabato 15 Cielo sereno al mattino, presenza di maggiori velature in quota durante il pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti meridionali, per lo più deboli, ma con contributi di brezza nelle ore centrali-pomeridiane. Temperature in crescita.

Domenica 16 Cielo sereno o poco nuvoloso in mattinata, copertura a quote medie e soprattutto alte in marcata estensione da sud-ovest nel pomeriggio, generalmente sottile ma con locali ispessimenti; dissolvimenti nel corso della notte. Precipitazioni non si escludono isolati piovoschi pomeridiano-serali, più probabili sull'entroterra del comparto meridionale. Venti deboli da sud-ovest all'interno, da sud-est in virtù delle brezze marine lungo i litorali nelle ore centro-pomeridiane. Temperature in aumento specialmente nei valori minimi.

Lunedì 17 Cielo sereno o poco nuvoloso al mattino; qualche cumulo termo-convettivo nelle ore pomeridiane in formazione soprattutto sull'entroterra meridionale. Precipitazioni assenti. Venti fino a moderati dai quadranti settentrionali, da nord-ovest all'interno, da nord-est sulla fascia costiera. Temperature ancora in salita.

Martedì 18 Cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti poco percepibili all'interno, a ritmo di brezza orientale sulla fascia costiera. Temperature in crescita le massime. Altri fenomeni afa nelle ore centrali sulle aree interne poco ventilate.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – : www.meteo.marche.it



Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno e Fermo

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: AMAP - via dell'Industria, 1 Osimo Stazione, 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.

Per informazioni: **Per. Agr. Dante Ripa 0736/336443-0734/658959**

Prossimo notiziario Mercoledì 19 Giugno 2024