

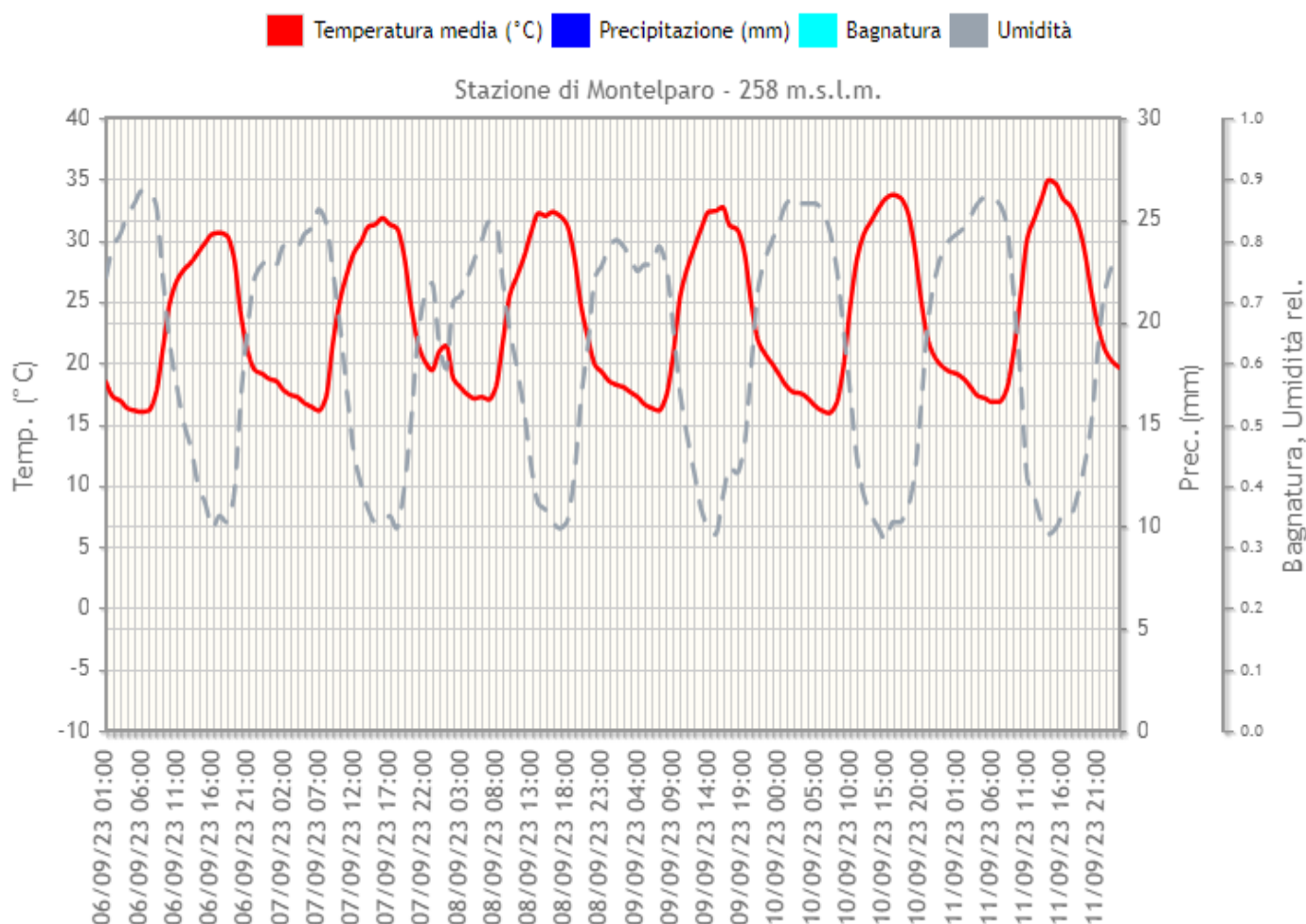
Centro Agrometeo Locale Via Indipendenza 2-4, Ascoli Piceno Tel. 0736/336443 e Fax. 0736/344240
e-mail: calap@regione.marche.it Sito Internet: <http://meteo.marche.it/assam>

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

La settimana appena trascorsa è stata caratterizzata da bel tempo con giornate soleggiate e temperature intorno alla media del periodo.

Nel seguente link si possono consultare i grafici orari dell'andamento meteo aggiornati:

http://meteo.regione.marche.it/calmonitoraggio/ap_home.aspx



OLIVO

L'olivo si trova nella fase fenologica tra fine accrescimento frutti e inizio invaiatura **BBCH 79-81**.

INDICAZIONI DI DIFESA

Attualmente la coltura, sia a conduzione convenzionale che in biologico, è protetta dai trattamenti consigliati nel Notiziario precedente, pertanto, al momento non si consigliano ulteriori interventi.

METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di difesa integrata)	
Soglia d'intervento 4-5% di infestazione attiva Modalità del trattamento su tutta la chioma	
AREA DA TRATTARE	NESSUNA
EPOCA INTERVENTO	NESSUNA
PRODOTTI UTILIZZABILI	

DIFESA CON METODO DI COLTIVAZIONE BIOLOGICO	
Soglia di intervento: 1-2 % di infestazione attiva (uova, larve di I° e II° età) Olive da Olio e da Mensa	
AREA DA TRATTARE	NESSUNA
EPOCA DI INTERVENTO	NESSUNA

VITE

La fase fenologica della vite è tra addolcimento acini e maturazione BBCH 85-89

STATO DI MATURAZIONE DI ALCUNI VITIGNI CAMPIONE PRELEVATI IL 11.09.2023

VITIGNO	LOCALITA'	ZUCCHERI (°BABO)	ZUCCHERI (°BRIX)	ACIDITA' TOT. (g/l)	ph
Pecorino	Montefiore Aso-zona Menocchia	18.70	22.00	7.20	3.50
	Montalto M.-Maliscia	21.25	25.00		3.40
Chardonnay	Montalto M.	20.40	24.00	5.48	3.64
Sangiovese	Montefiore Aso zona Menocchia	20.40	24.00	7.28	3.55
	Montalto Marche	17.09	20.10	7.88	3.39
	Carassai	14.37	16.90	6.45	3.42

FRUTTIFERI

La fase fenologica del **susino** è maturazione di raccolta BBCH 87, il **pesco** si trova da inizio della maturazione a maturazione di raccolta BBCH 81-87, il **melo** si trova nella fase da ingrossamento frutti a maturazione di raccolta BBCH 78-87, il **pero** si trova tra la fase di ingrossamento frutti e maturazione di raccolta BBCH 78-87;

COMUNICAZIONI E APPUNTAMENTI

Con D.D.S. Struttura Decentrata Agricoltura di Pesaro Urbino, n. [139](#) del 9 agosto 2023 è stata concessa la settima deroga al Disciplinare di Difesa Integrata 2023 della Regione Marche per il trattamento della mosca dell'olivo, secondo le indicazioni riportate nella tabella sottostante:

Ambito applicazione della deroga	DEROGHE AL DISCIPLINARE
Tutto il territorio della REGIONE MARCHE	<p>Si consentono le deroghe al disciplinare di difesa integrata della Regione Marche per l'anno 2023 al fine di consentire:</p> <ul style="list-style-type: none"> - trattamenti su olivo con prodotti fitosanitari delle s.a. cyantraniliprole per il controllo della mosca dell'olivo con sistemi tipo "attract and kill", applicazione localizzata con aggiunta di esche attrattive con i prodotti specificatamente ammessi nei limiti di etichetta; - nei comprensori territoriali che saranno indicati nei prossimi notiziari settimanali a cura del Servizio Agrometeorologico dell'AMAP, un terzo trattamento "larvicida" per il controllo della mosca dell'olivo con i prodotti specificatamente ammessi all'uso, impiegati nei limiti di quanto riportato nel disciplinare di difesa integrata (Flupyradifurone 1 trattamento/anno, Acetamiprid 2 trattamenti/anno). Si evidenzia inoltre che è obbligatorio rispettare i limiti massimi di impiego per anno indicati nell'etichetta di ciascun formulato commerciale impiegato;

Con D.D.S. Struttura Decentrata Agricoltura di Pesaro Urbino, n. [142](#) del 24 agosto 2023 è stata concessa l'ottava deroga al Disciplinare di Difesa Integrata 2023 della Regione Marche per il trattamento diserbante a base di METAMITRON su spinacio, secondo le indicazioni riportate nella tabella sottostante:

Ambito applicazione della deroga	DEROGA AL DISCIPLINARE
Tutto il territorio della REGIONE MARCHE	<p>Si consente deroga al disciplinare di difesa integrata approvato con D.D.S. Struttura Decentrata Agricoltura di Pesaro n. 123 del 07 luglio 2023, su tutto il territorio regionale, consentendo di effettuare:</p> <ul style="list-style-type: none"> • trattamento per il controllo delle infestanti su spinacio con prodotto fitosanitario a base di METAMITRON specificatamente registrato all'uso a seguito di autorizzazione per uso eccezionale dal 01/08/2023 al 28/11/2023, consentendo l'impiego del prodotto specificatamente ammesso all'uso, nei limiti di etichetta. <p>Si specifica che per il disciplinare di difesa integrata delle Marche le schede tecniche sono valide per la specie botanica anche quando questa viene impiegata come coltura da seme.</p>

Informazioni su eventi AMAP sono reperibili al sito: <https://www.amap.marche.it/eventi>

Con Decreto del Dirigente del Settore Struttura Decentrata Agricoltura di Pesaro n. 123 del 7 luglio 2023 sono state approvate le Linee Guida per la Produzione Integrata delle colture, Difesa Fitosanitaria e Controllo delle Infestanti della Regione Marche 2023 - Finestra Estiva e sono consultabili e scaricabili al seguente indirizzo: http://www.meteo.marche.it/PI/disciplinari/DDS_SDA_PU_123_2023_Appr_e_DiscDifesaIntegrata_Marche_2023_Fin_Estiva.pdf.
Il disciplinare aggiornato e tutte le deroghe concesse sono consultabili al link <http://meteo.regione.marche.it/pi/>

Ulteriori informazioni su eventi AMAP sono reperibili al sito: <https://www.amap.marche.it/eventi>

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 -2023

http://www.meteo.marche.it/Pl/disciplinari/DDS_SDA_PU_123_2023_Appr_e_DiscDifesaIntegrata_Marche_2023_Fin_Estiva.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](#)



ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 06/09/2023 AL 12/09/2023

	Offida (215 m)	Montedinove (390 m)	Carassai (143 m)	Cupra Marittima (260 m)	Montalto Marche (334 m)	Ripatransone (218 m)	Castignano (415 m)	Spinetoli (114 m)
T. Media (°C)	24.3 (7)	23.1 (7)	22.3 (7)	24.1 (7)	23.5 (7)	24.0 (7)	23.8 (7)	23.8 (7)
T. Max (°C)	31.8 (7)	32.3 (7)	32.7 (7)	30.3 (7)	30.8 (7)	31.0 (7)	31.2 (7)	31.4 (7)
T. Min. (°C)	18.4 (7)	16.5 (7)	13.4 (7)	18.5 (7)	17.7 (7)	18.8 (7)	17.7 (7)	16.8 (7)
Umidità (%)	55.9 (7)	78.1 (7)	75.4 (7)	56.6 (7)	54.8 (7)	53.4 (7)	58.0 (7)	58.4 (7)
Prec. (mm)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)
ETP (mm)	27.7 (7)	28.7 (7)	32.2 (7)	24.7 (7)	25.8 (7)	26.6 (7)	26.6 (7)	29.0 (7)

	Montefiore dell'Aso (58 m)	Castel di Lama (200 m)	Cossignano (290 m)	Montegiorgio (208 m)	Montefortino (772 m)	Sant'Elpidio a Mare (80 m)	Montelparo (258 m)	Fermo (38 m)
T. Media (°C)	23.4 (7)	24.5 (7)	23.4 (7)	24.1 (7)	20.1 (7)	24.1 (7)	23.8 (7)	24.3 (7)
T. Max (°C)	31.1 (7)	32.6 (7)	31.0 (7)	34.6 (7)	31.2 (7)	30.6 (7)	35.8 (7)	33.2 (7)
T. Min. (°C)	16.5 (7)	18.7 (7)	18.2 (7)	16.3 (7)	13.3 (7)	18.1 (7)	15.8 (7)	16.6 (7)
Umidità (%)	67.2 (7)	53.1 (7)	53.4 (7)	61.0 (7)	59.9 (7)	57.7 (7)	60.9 (7)	63.3 (7)
Prec. (mm)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)
ETP (mm)	29.2 (7)	28.0 (7)	26.1 (7)	32.5 (7)	28.4 (7)	26.3 (7)	34.3 (7)	29.5 (7)

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Finalmente la profonda lingua depressionaria che collega il Mare del Nord alle Canarie ha sfondato gli argini della cupola anticiclonica a livello delle medie latitudini ed è entrata sui cieli della penisola iberica e della Francia. In queste ore il flusso di aria fresco-umida atlantica è giunto ad impattare con il settore alpino occidentale. Il risultato di questo mutamento barico consiste nell'attivazione di una nuova dinamicità verso le regioni settentrionali italiane le quali subiranno nel corso delle prossime ore l'innescio di una rinnovata instabilità specialmente sull'arco alpino e prealpino, a partire da quello di levante per poi estendersi verso quella centrale e di ponente, oltre che fugacemente sulla Corsica e sull'Appennino toscano-emiliano. L'ingresso di masse d'aria occidentali più fresche ed umide farà flettere di 4-5°C in media le temperature italiane attualmente attestate su livelli molto al di sopra delle medie periodali. Perciò l'aumento delle infiltrazioni da ponente soprattutto sulle regioni centro-settentrionali, ad iniziare dal versante tirrenico, si tradurrà in vari passaggi instabili sino a sabato, sebbene piuttosto irregolari e frastagliati. Anche se le Marche risultano in parte protette dalla dorsale appenninica, è comunque attesa un po' di fenomenologia sulla fascia appenninica e province settentrionali. Nel frattempo, la flessione termica proseguirà sino a sabato, momento in cui è previsto un piccolo rimbalzo per il risucchio di aria africana da parte di una nuova saccatura che si assesterà sullo Stretto di Gibilterra.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

Giovedì 14 Cielo al primo mattino, parzialmente schermato a sud da velature alte, maggiori spazi di cielo sul resto della regione; successivi dissolvimenti verso sud-est della copertura, ma con locale formazione di addensamenti pomeridiani a quote medie sulla fascia interna specialmente settentrionale. Precipitazioni non si escludono isolati e brevi piovvaschi o acquazzoni pomeridiani sull'entroterra, per ora più probabili sull'urbinate. Venti deboli dai quadranti orientali. Temperature in flessione. Altri fenomeni

Venerdì 15 Cielo sereno o poco nuvoloso al mattino, accorpamenti pomeridiani in spostamento verso la fascia interna nel pomeriggio, a seguire nuovi dissolvimenti. Precipitazioni rovesci e acquazzoni sparsi nelle ore pomeridiane, per ora più probabili fascia collinare-appenninica, in primis sull'urbinate e sull'ascolano. Venti deboli settentrionali, con contributi dal mare nel pomeriggio. Temperature in flessione. Altri fenomeni

Sabato 16 Cielo parzialmente o irregolarmente nuvoloso. Precipitazioni attese in ingresso dalla fascia appenninica durante le ore centrali con intensificazione nel primo pomeriggio sulle province centro-settentrionali, poi a scemare rapidamente Venti tra deboli e moderati dai quadranti occidentali. Temperature in calo le massime. Altri fenomeni

Domenica 17 Cielo sereno o poco nuvoloso nella prima parte, un po' di velature da ponente e qualche cumulo appenninico in più nel pomeriggio. Precipitazioni non previste. Venti in prevalenza deboli meridionali al mattino, contributi di brezze adriatiche nel pomeriggio. Temperature in recupero soprattutto nei valori massimi. Altri fenomeni

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 071/8081-0734/658959**

Prossimo notiziario Mercoledì 20 Settembre