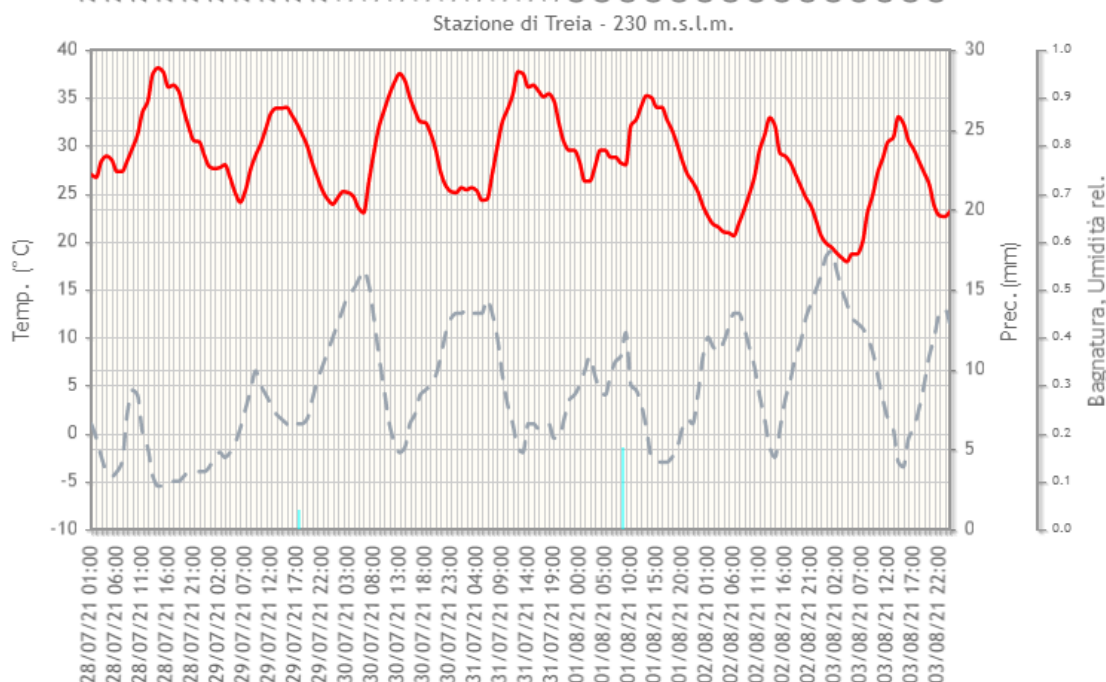
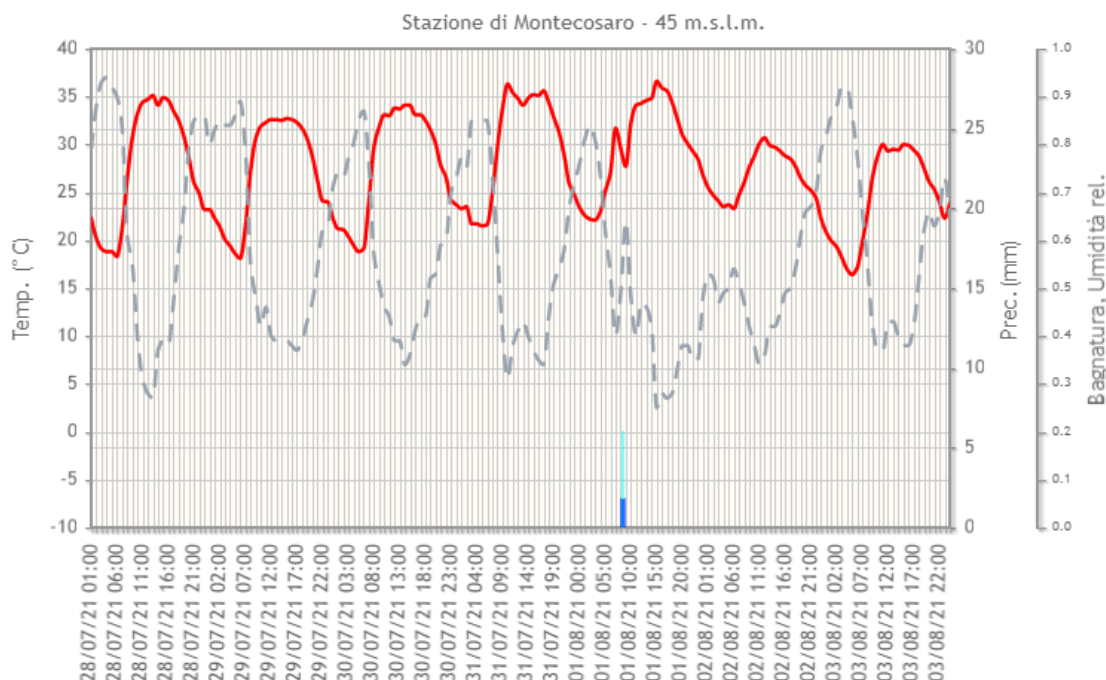




Centro Agrometeo Locale - Via Cavour, 29 – Treia. Tel. 0733/216464 – Fax. 0733/218165
e-mail: calmc@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

Persistono ancora le temperature molto elevate (questa settimana è stata registrata una punta massima di 40° C), accompagnate da condizioni di afa e totale assenza di precipitazioni. Sono sempre più evidenti gli effetti della siccità su tutte le colture.



Legenda

Temperatura media (°C) Precipitazione (mm) Bagnatura Umidità

Per visualizzare i grafici relativi alle stazioni meteorologiche della provincia si può consultare l'indirizzo: http://meteo.regione.marche.it/calmonitoraggio/mc_home.aspx

VITE DA VINO

La fase fenologica della vite si trova nella fase fra **inizio invaiatura – invaiatura completa (BBCH 81 - 83)**.

Peronospora e Oidio

A partire dalla fase invaiatura la sensibilità della coltura nei confronti di oidio e peronospora tende a ridursi notevolmente e, considerato anche il perdurare di condizioni di tempo stabile, **al momento non è necessario nessun intervento**. Ulteriori indicazioni verranno fornite con il prossimo Notiziario.

Tignoletta della vite:

Dai monitoraggi in corso risulta iniziato il volo della terza generazione del fitofago; le catture al momento risultano contenute e **non si ritiene necessario intervenire**; ulteriori informazioni verranno fornite nei prossimi Notiziari.

OLIVO

L'olivo si trova in una fase fenologica piuttosto eterogenea, che dipende dalla carica produttiva della pianta, dalla varietà e dallo stato di sofferenza per lo stress idrico. In funzione di queste variabili la coltura ha raggiunto una fase compresa fra **sviluppo frutti – ingrossamento drupa (BBCH 71-79)**.

Mosca dell'olivo

INDICAZIONI DI DIFESA

Le catture di adulti tendono ancora a diminuire rispetto alla scorsa settimana, su tutto il territorio provinciale. Quasi completamente assenti le nuove deposizioni.

L'effetto combinato dei trattamenti consigliati nei precedenti Notiziari e le condizioni di temperature molto elevate (sono state raggiunte punte di 40° C) garantiscono il controllo del livello di infestazione di mosca.

Alla luce di quanto sopra si considera che non è al momento necessario nessun ulteriore intervento di difesa, né per le aziende convenzionali, né per le aziende biologiche.

DIFESA INTEGRATA – AZIENDE CONVENZIONALI	
NOTE	Il trattamento consigliato nel precedente Notiziario è ancora efficace, per cui al momento si consiglia di non intervenire e di attendere le indicazioni che verranno fornite con il prossimo Notiziario Agrometeorologico.
AREA DA TRATTARE	<u>NESSUNA</u>

DIFESA CON METODO DI COLTIVAZIONE BIOLOGICO	
NOTE	Al momento si consiglia di non intervenire e di attendere le indicazioni che verranno fornite con il prossimo Notiziario Agrometeorologico.
AREA DA TRATTARE	<u>NESSUNA</u>

.....

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](#)



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 - 2021 ciascuno con le rispettive limitazioni d'uso e pertanto il loro utilizzo risulta conforme con i principi della difesa integrata volontaria.

I prodotti contrassegnati con il simbolo (♣) sono ammessi anche 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)**

COMUNICAZIONI

Con **DECRETO DEL DIRIGENTE DEL SERVIZIO POLITICHE AGROALIMENTARI n 396 A/E/A del 6 maggio 2021** è stato adottato l'aggiornamento delle **["Linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti - anno 2021 finestra estiva"](#)** della Regione Marche.

Si ricorda che con la legge 26 febbraio 2021, n. 21 (conversione del d.l. 183/2020 - Milleproroghe), in vigore dal 2 marzo scorso, è stato modificato il comma 4-octies dell'articolo 78 del d.l. 17/03/2020 n. 18, che ora recita testualmente:

"4-octies. In relazione alla necessità di garantire l'efficienza e la continuità operativa nell'ambito della filiera agroalimentare, la validità dei **certificati di abilitazione rilasciati dalle regioni e dalle province autonome di Trento e di Bolzano, ai sensi degli articoli 8 e 9 del decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150, nonché degli **attestati di funzionalità delle macchine irroratrici** rilasciati ai sensi dell'articolo 12 del medesimo decreto legislativo n. 150 del 2012, in scadenza nel 2020 e nel **2021** o in corso di rinnovo, è prorogata di dodici mesi e comunque almeno fino al novantesimo giorno successivo alla dichiarazione di cessazione dello stato di emergenza."**

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 28/07/2021 AL 3/08/2021

	Montecosaro (45 m)	Potenza Picena (25 m)	Montefano (180 m)	Treia (230 m)	Tolentino (183 m)	Cingoli Troviggiano (265 m)	Apiro (270 m)	Cingoli Colognola (494 m)
T. Media (°C)	27.5 (7)	28.1 (7)	28.8 (7)	28.7 (7)	28.4 (7)	29.4 (7)	28.5 (7)	28.6 (7)
T. Max (°C)	37.2 (7)	38.8 (7)	38.6 (7)	39.0 (7)	37.4 (7)	40.0 (7)	38.3 (7)	38.2 (7)
T. Min. (°C)	16.1 (7)	15.3 (7)	19.0 (7)	17.5 (7)	18.9 (7)	19.6 (7)	15.1 (7)	18.8 (7)
Umidità (%)	57.1 (7)	52.4 (7)	43.0 (7)	29.2 (7)	36.0 (7)	27.3 (7)	38.8 (7)	38.0 (7)
Prec. (mm)	1.8 (7)	0.0 (7)	1.4 (7)	0.0 (7)	0.0 (7)	1.8 (7)	1.2 (7)	1.2 (7)
ETP (mm)	44.9 (7)	46.8 (7)	42.7 (7)	43.9 (7)	42.0 (7)	44.1 (7)	45.1 (7)	41.9 (7)

	S. Angelo in Pontano (373 m)	Serrapetrona (478 m)	Sarnano (480 m)	Matelica (325 m)	Castel Raimondo (415 m)	Muccia (430 m)	Visso (978 m)	Serravalle del Chienti (925 m)
T. Media (°C)	28.4 (7)	28.4 (7)	26.2 (7)	26.6 (7)	27.0 (7)	23.1 (7)	24.3 (7)	23.7 (7)
T. Max (°C)	38.0 (7)	38.1 (7)	36.6 (7)	37.1 (7)	36.6 (7)	36.4 (7)	33.5 (7)	35.3 (7)
T. Min. (°C)	18.3 (7)	18.7 (7)	14.5 (7)	12.8 (7)	15.2 (7)	10.4 (7)	14.7 (7)	12.6 (7)
Umidità (%)	53.9 (7)	39.0 (7)	46.1 (7)	58.7 (7)	44.5 (7)	52.3 (7)	45.4 (7)	46.6 (7)
Prec. (mm)	0.0 (7)	0.2 (7)	0.4 (7)	2.8 (7)	3.4 (7)	2.4 (7)	1.8 (7)	1.6 (7)
ETP (mm)	42.9 (7)	41.5 (7)	43.6 (7)	46.5 (7)	43.2 (7)	46.4 (7)	37.1 (7)	41.3 (7)

SITUAZIONE METEOROLOGICA E EVOLUZIONE

La perturbazione atlantica generata dalla massa d'aria freddo-umida che interessa l'Europa centro-settentrionale è giunta ormai alle soglie della nostra penisola. In giornata, il fronte freddo che ne delimita il profilo verrà spezzato dall'arco alpino e quella parte di aria fredda che giungerà da noi sarà causa di un peggioramento al nord con fenomeni particolarmente intensi previsti in prossimità dell'arco alpino e sulla Liguria.

Il passaggio perturbato migrerà domani sul centro-meridione con conseguente peggioramento delle condizioni specie sul versante tirrenico. Peggioramento che durerà comunque lo spazio di poche ore visto che è atteso l'ennesimo sollevamento della gobba anticiclonica nord-africana che ci tragherà verso un altro weekend estivo particolarmente caldo. Per domenica infatti è atteso il ritorno delle temperature elevate ed afose al sud, in risalita lungo il versante adriatico fino a coinvolgere la Pianura Padana.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

Giovedì 5: Attesa una certa variabilità e irregolarità della copertura; la più corposa prevista nelle ore notturne-mattutine a sud, ovunque nel pomeriggio. Precipitazioni a carattere sparso ed intermittente possibili fino al pomeriggio; le più intense, come temporali, previste soprattutto sul settore centro-meridionale. Venti al più moderati e prevalentemente sud-occidentali con qualche contributo da oriente nel pomeriggio. Temperature in calo.

Venerdì 6 Cielo sereno o poco coperto con qualche cumulo pomeridiano sull'entroterra. Precipitazioni assenti. Venti generalmente deboli e occidentali con parentesi pomeridiana di brezze nord-orientali. Temperature ancora in calo nei valori minimi.

Sabato 7: Cielo sereno o poco nuvoloso. Precipitazioni assenti. Venti riattivazione dei flussi meridionali, al più a regime di brezza. Temperature in aumento.

Domenica 8: Cielo sereno o poco coperto. Precipitazioni assenti. Venti deboli o moderati meridionali. Temperature in crescita. Afa pomeridiana, specie sulle zone interne.

Previsioni elaborate dal Centro Operativo di Agrometeorologia – ASSAM

Le previsioni meteorologiche aggiornate quotidianamente (dal lunedì al venerdì) sono consultabili all'indirizzo: <http://www.meteo.marche.it/previsioni.aspx>



Unione Europea / Regione Marche
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020
FONDO EUROPEO AGRICOLA PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI



Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale per la Provincia di Macerata, d'intesa con il Servizio Fitosanitario Regionale.
Per informazioni: Dott. Alberto Giuliani - Tel. 0733/216464

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 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 servizio.

Prossimo notiziario: **mercoledì 11 agosto 2021**