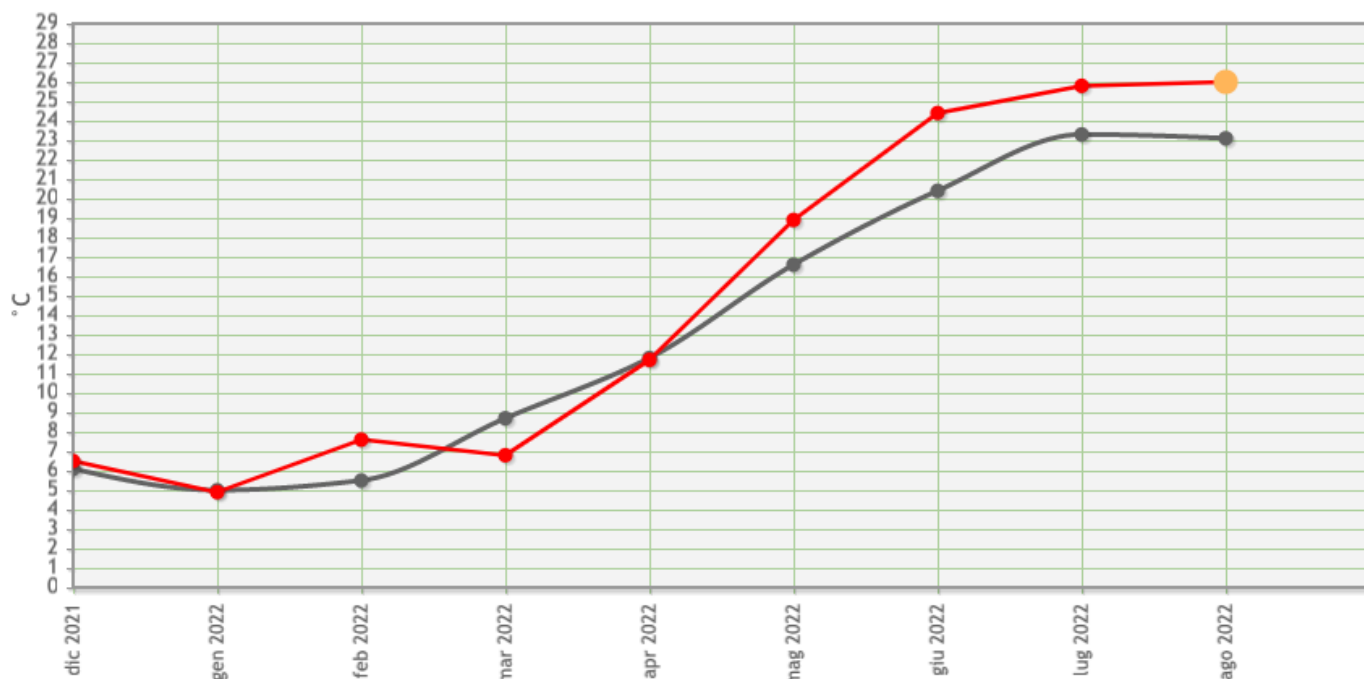


Centro Agrometeo Locale - Via dell'Industria, 1 - Osimo St. Tel. 071/808242 -+ Fax. 071/85979
e-mail: calan@regione.marche.it Sito Internet: www.meteo.marche.it

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

Mese attuale (fino al giorno 2022-08-09): **+2.9 °C** rispetto alla media

Linea rossa: temperatura mensile anno attuale (°C). **Pallino arancione:** temperatura mese in corso, non ancora completo (°C). **Linea grigia:** temperatura mensile di riferimento media 1981-2010 (°C).

OLIVO

L'Olivo si trova in fase di **fine accrescimento drupe** (BBCH 77 - 79).

In quasi tutti gli areali la coltura si trova in sofferenza idrica, in molti casi le olive risultano di ridotte dimensioni o raggrinzite.

- Mosca dell'Olivo**

Anche questa settimana si evidenzia una scarsissima presenza di **adulti** e **ovideposizione** ([qui](#) le curve di volo).

Considerato tuttavia il calo termico e le deboli note instabili pregresse e (forse) future, che potrebbero stimolare una ripresa dei voli, si consiglia di **intervenire subito dopo Ferragosto** con un trattamento adulticida come indicato nella tabella seguente:

METODO DI DIFESA ADULTICIDA - BIOLOGICO	
Modalità del trattamento	Su parte della chioma, su tutto il perimetro dell'oliveto ed a file alterne (per 1 ettaro di oliveto utilizzare 1 litro di prodotto commerciale diluito in 4 litri d'acqua)
Prodotti utilizzabili	Spinosad (♣) già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 6 interventi).
Località che necessitano del trattamento	Fascia Conero (rischio molto elevato): Ancona, Camerano, Loreto, Numana, Sirolo. Fascia 3 (elevato rischio): Agugliano, Belvedere Ostrense, Camerata Picena, Castelfidardo, Chiaravalle, Falconara Marittima, Jesi, Monsano, Monte San Vito, Montemarciano, Morro d'Alba, Offagna, Osimo, Ostra, Polverigi, San Marcello, Senigallia, Trecastelli.
Tempi di intervento	Subito dopo Ferragosto

Si ricorda che le **aziende convenzionali**, nel caso vogliano preventivamente cautelarsi, possono adottare il **metodo di difesa biologico** come sopra descritto.

La prossima settimana non verrà redatto il Notiziario Agrometeorologico ma sarà comunque mantenuto un parziale monitoraggio della mosca dell'olivo. Qualora fosse necessario fornire indicazioni utili per la difesa, verrà pubblicato un comunicato con le eventuali indicazioni.

VITE

La vite si trova in fase di **invaia** (BBCH 81 - 83).

• Oidio e Peronospora

Le condizioni termopluviometriche e fenologiche non consentono ulteriori infezioni di questi patogeni.

Non si consigliano interventi.

• Tignoletta

Risulta mediamente in calo il volo di terza generazione, che risulta nella maggior parte dei casi **relativamente contenuto** ([qui](#) le curve di volo).

Tenuto conto della perdurante siccità e della conseguente ridotta suscettibilità dei grappoli al danneggiamento indiretto da Tignoletta, **non si consigliano interventi specifici.**

• Scaphoideus titanus

Per il controllo dello Scafoideo, vettore della **Flavescenza dorata della vite** ([qui](#) per maggiori informazioni), su indicazione del Servizio Fitosanitario delle Marche, nei comuni di **Castelfidardo**, **Osimo**, **Offagna**, **Agugliano** e **Senigallia** ove si è riscontrata la presenza del fitofago, si consiglia di eseguire il secondo intervento con:

Acrinatrina o Etofenprox o Fluvalinate

Oppure per le aziende **bio**:

Piretrine (♣)* o Bauveria Bassiana* (♣) o Olio essenziale di arancio dolce* (♣)

(*) vista la bassa persistenza di queste sostanze attive si consiglia di ripetere il trattamento a distanza di 7-8 giorni

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 03/08/2022 AL 09/08/2022

	Agugliano (140 m)	Apiro (270 m)	Arcevia (295 m)	Barbara (196 m)	Camerano (120 m)	Castelplanio (330 m)	Corinaldo (160 m)	Cingoli (362 m)	Jesi (96 m)
T. Media (°C)	26.4 (7)	24.5 (7)	25.9 (7)	27.2 (7)	27.3 (7)	26.1 (7)	-	26.2 (7)	26.7 (7)
T. Max (°C)	36.1 (7)	35.5 (7)	35.5 (7)	40.1 (7)	36.9 (7)	36.2 (7)	-	36.3 (7)	35.8 (7)
T. Min. (°C)	18.6 (7)	14.8 (7)	17.4 (7)	18.7 (7)	19.2 (7)	18.3 (7)	-	18.4 (7)	18.3 (7)
Umidità (%)	63.3 (7)	68.7 (7)	55.9 (7)	54.1 (7)	68.5 (7)	63.4 (7)	-	56.3 (7)	57.4 (7)
Prec. (mm)	8.4 (7)	11.0 (7)	1.2 (7)	4.4 (7)	3.8 (7)	3.6 (7)	-	7.6 (7)	4.8 (7)
	Maiolati (350 m)	Moie (183 m)	M. Schiavo (120 m)	Morro d'Alba (116 m)	Osimo (44 m)	S.M. Nuova (217 m)	Sassoferrato (409 m)	Senigallia (25 m)	S. de' Conti (87 m)
T. Media (°C)	26.6 (7)	27.5 (7)	26.9 (7)	27.7 (7)	26.2 (7)	26.2 (7)	24.4 (7)	26.9 (7)	26.4 (7)
T. Max (°C)	35.7 (7)	38.8 (7)	37.9 (7)	38.3 (7)	35.8 (7)	35.8 (7)	35.8 (7)	37.6 (7)	37.9 (7)
T. Min. (°C)	18.4 (7)	18.3 (7)	18.0 (7)	19.5 (7)	16.6 (7)	18.3 (7)	14.7 (7)	17.1 (7)	16.1 (7)
Umidità (%)	57.6 (7)	59.3 (7)	61.7 (7)	69.2 (7)	61.4 (7)	54.1 (7)	60.2 (7)	64.7 (7)	50.6 (7)
Prec. (mm)	5.0 (7)	5.6 (7)	2.8 (7)	4.2 (7)	4.4 (7)	3.6 (7)	2.6 (7)	9.4 (7)	2.6 (7)

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Prosegue la fase confortevole sulla nostra penisola interessata come è da correnti di grecale provenienti dai Balcani. Tali masse d'aria fresche sono veicolate dalla predominanza delle figure cicloniche nord-orientali sull'anticiclone africano, oramai ritiratosi quasi interamente sul continente d'origine. Se non fosse per un modesto cuneo erettosi sulla penisola iberica, anche in forza del richiamo di aria operata dal bel vortice azzorriano, l'alta pressione non giungerebbe a toccare il Vecchio Continente; non a caso i valori termici più elevati d'Europa si registrano proprio sulla Spagna, nel suo comparto meridionale interno. Da notare un bel massimo barico collocato sul Regno Unito. Fino al weekend sul Belpaese continueranno a registrarsi temperature davvero gradevoli, lontane dai livelli opprimenti che ci aveva imposto l'alta pressione africana con la sua risalita di aria sahariana. Nel frattempo il promontorio anticiclonico nord-africano tornerà a lievitare di più verso la Spagna e la Francia, ma gli verrà impedito di sfondare gli argini in direzione della nostra penisola a causa della solida circolazione ciclonica centro-orientale. L'instabilità tenderà in questi giorni a

concentrarsi maggiormente verso il medio-basso Tirreno e le isole maggiori. Ad ogni modo, nel fine settimana che ci conduce a Ferragosto, lo sperone anticiclonico guadagnerà qualche posizione sul Tirreno e questo basterà per far risalire le temperature e stabilizzare le condizioni per domenica. Un nuovo peggioramento è atteso a partire da Ferragosto dal settore nord-occidentale della penisola in forza dell'approfondimento della saccatura nord-atlantica.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 11 Cielo prevalentemente velato da cirrostrati nella prima parte specie sulle province meridionali; qualche addensamento a ridosso dell'Appennino nel pomeriggio; rasserenamenti da nord nell'ultima parte del giorno. Precipitazioni assenti. Venti intensificazione dei flussi nord-orientali nel corso della giornata per divenire generalmente moderati; indebolimenti serali. Temperature stabili o in lieve calo.

venerdì 12 Cielo parziale o irregolare copertura a quote medio-alte soprattutto sul settore settentrionale e su quello appenninico. Precipitazioni non si possono escludere deboli e isolati fenomeni pomeridiani sull'Appennino. Venti deboli o moderati settentrionali. Temperature massime in lieve ascesa.

sabato 13 Cielo nuvolosità sparsa in ingresso dall'alto Adriatico già nel corso della mattinata; dalla stessa direzione è atteso un ritorno dei dissolvimenti nel pomeriggio-sera. Precipitazioni a carattere isolato o al più sparso, per ora attese tra la tarda mattinata ed il primo pomeriggio, in ingresso dal mare verso l'interno. Venti deboli occidentali al mattino, corroborati da flussi più intensi provenienti da settentrione nel proseguo. Temperature sostanzialmente stabili.

domenica 14 Cielo sereno sui litorali, a tratti più velato ad alta quota sulla fascia appenninica. Precipitazioni assenti. Venti deboli settentrionali, in accentuazione nelle ore centrali specie a sud e sui litorali. Temperature in crescita le massime.

Qui per le previsioni aggiornate quotidianamente: <http://meteo.regione.marche.it/previsioni.aspx>

Nel sito <http://www.meteo.marche.it/pi/> 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 culturali. Sono inoltre presenti link che consentono di collegarsi alle principali Banche dati per i prodotti ammessi in Agricoltura Biologica.

Il risultato completo dell'intera **attività di monitoraggio** (meteorologico, fenologico e fitopatologico) effettuato dal Servizio Agrometeorologico è consultabile all'indirizzo:

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

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 (Sistema Informativo Agricolo Nazionale). **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 - 2022. 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)**.



Unione Europea / Regione Marche
PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2014-2020
FONDI EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: CREANDO NUOVE ZONE RURALI



Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ancona - Per info: Dr. Giovanni Abate 071/808242

Prossimo notiziario: **mercoledì 24 agosto 2022**