

Notiziario AGROMETEOROLOGICO

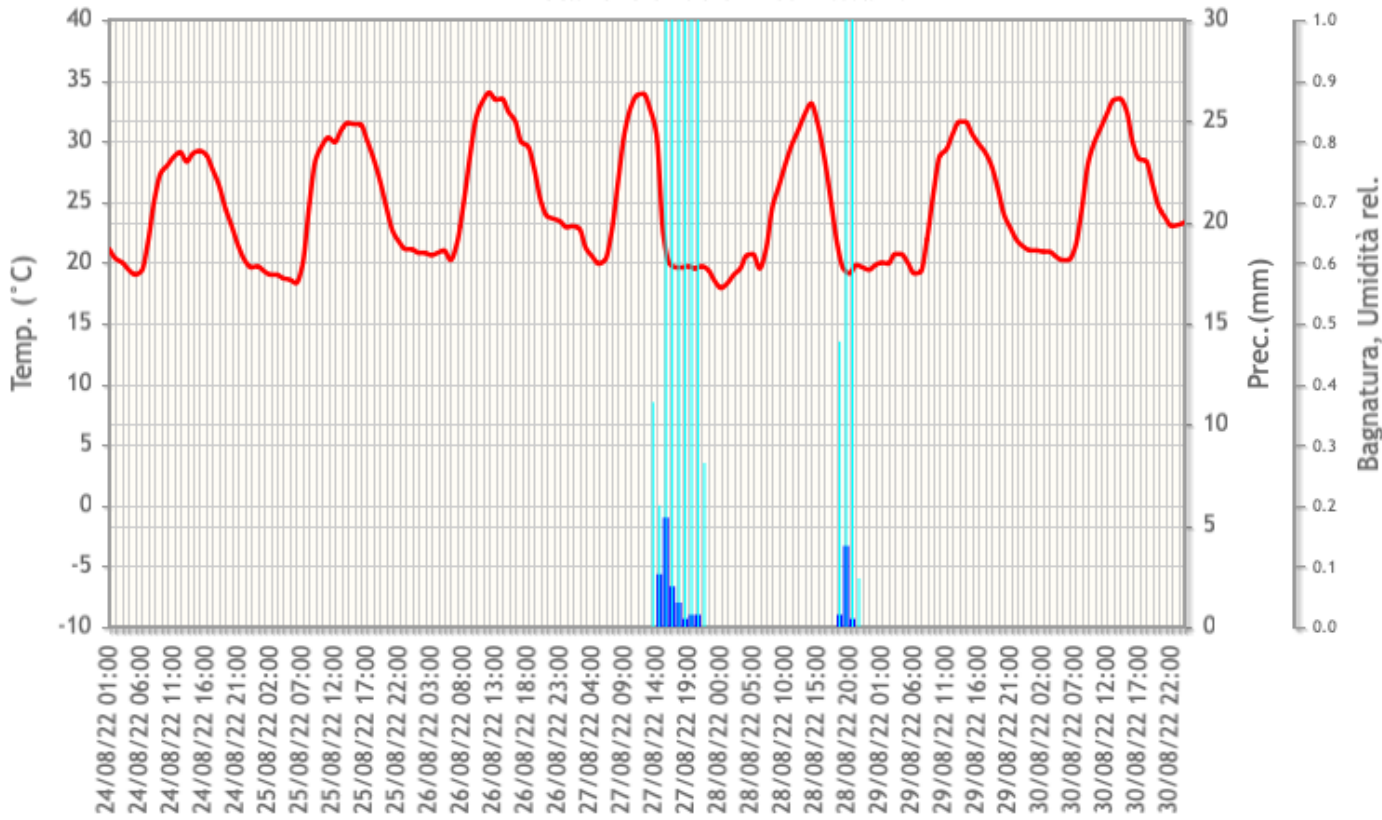
di PRODUZIONE INTEGRATA per la provincia di Ancona

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

33
31 agosto 2022

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

Stazione di Moie - 183 m.s.l.m.



Le oscillazioni termiche ricalcano ancora condizioni prettamente estive. Sul lato precipitativo si inizia ad intravedere qualche spiraglio in più, anche se siamo molto lontani da un ritorno alla normalità.

OLIVO

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

• Mosca dell'Olivo

Le condizioni meteo sono ritornate favorevoli all'infestazione da Mosca. Si conferma, anche se in maniera molto disomogenea, un **innalzamento del volo** ed un **inizio di ovideposizione** nelle zone a maggior rischio ([qui](#) le curve di volo).

Si consiglia di intervenire come indicato nella tabella seguente:

AZIENDE CONVENZIONALI (<i>metodo larvicida - difesa integrata</i>)	
Modalità del trattamento	Su tutta la chioma a partire dal 5-7% di infestazione attiva (uova, larve di I° e di II° età) su olive da olio
Prodotti utilizzabili	<u>Sono ammessi al massimo 2 trattamenti complessivi con questo metodo, con i seguenti principi attivi (max 1 per singola s.a.): <i>Acetamiprid</i> o <i>Flupyradifurone</i>.</u>
Località che necessitano del trattamento	Fascia Conero (rischio molto elevato): Già consigliato la scorsa settimana. Fascia 3 (elevato rischio): Agugliano, Belvedere Ostrense, Camerata Picena, Castelfidardo, Chiaravalle, Falconara Marittima, Jesi, Loreto, Monsano, Monte San Vito, Montemarciano, Morro d'Alba, Offagna, Osimo, Ostra, Polverigi, San Marcello, Senigallia, Trecastelli.
Tempi di intervento	All'inizio della prossima settimana

AZIENDE BIOLOGICHE (metodo adulticida)	
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, Numana, Sirolo. Fascia 3 (elevato rischio): Agugliano, Belvedere Ostrense, Camerata Picena, Castelfidardo, Chiaravalle, Falconara Marittima, Jesi, Loreto, Monsano, Monte San Vito, Montemarciano, Morro d'Alba, Offagna, Osimo, Ostra, Polverigi, San Marcello, Senigallia, Trecastelli.
Tempi di intervento	All'inizio della prossima settimana

VITE

La vite si trova in fase di **maturazione** (BBCH 89).

Il **Verdicchio** si trova in media sui 18-22° Babo, mentre il **Lacrima** ed il **Montepulciano** sui 18-19° Babo.

I valori zuccherini riportati offrono solo un'indicazione approssimativa in quanto possono differire sensibilmente soprattutto in base all'esposizione, al carico produttivo ed alla differente risposta allo stress idrico pregresso.

APPUNTAMENTI E COMUNICAZIONI

Venerdì 2 settembre 2022 ore 16:00 c/o Az. Agr. Serre Alte, Località Lancioni Matelica (MC).
L'Agenzia "MARCHE AGRICOLTURA PESCA", SFR, partner del progetto **Vitinnova**, invita alle prove in campo. Il **Servizio Fitosanitario Regionale**, partner del progetto Vitinnova (PSR 2014-2020 Mis.16.1.2), invita alla **dimostrazione di raccolta mediante vendemmiatrice semovente Hill Side trattamento con Chitosano**. Interverranno:
UNIVPM—Università Politecnica delle Marche
AMAP—Agenzia per l'innovazione nel settore agroalimentare e della pesca
Cantina BELISARIO
Soc. Coop. Agr. Terre Cortesi MONCARO
Soc. Coop. Agr. MODERNA
CIA—Confederazione Italiana Agricoltori Provincia di Ancona

ANDAMENTO METEOROLOGICO DAL 24/08/2022 AL 30/08/2022

	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)	24.4 (7)	22.3 (7)	23.4 (7)	24.4 (7)	25.1 (7)	23.5 (7)	-	24.1 (7)	24.2 (7)
T. Max (°C)	32.7 (7)	32.3 (7)	32.9 (7)	36.6 (7)	34.2 (7)	32.6 (7)	-	33.6 (7)	33.6 (7)
T. Min. (°C)	18.3 (7)	14.2 (7)	17.0 (7)	17.3 (7)	18.0 (7)	17.9 (7)	-	17.6 (7)	17.0 (7)
Umidità (%)	66.4 (7)	78.6 (7)	67.3 (7)	62.5 (7)	72.9 (7)	68.3 (7)	-	60.9 (7)	65.5 (7)
Prec. (mm)	2.4 (7)	10.0 (7)	35.2 (7)	60.2 (7)	0.6 (7)	34.4 (7)	-	7.2 (7)	6.6 (7)
	Maiolati (350 m)	Moie (183 m)	M. Schiavo (120 m)	Morro d'Alba (116 m)	Osimo (44 m)	S.M. Nuova (217 m)	Sassoferato (409 m)	Senigallia (25 m)	S. de' Conti (87 m)
T. Media (°C)	24.2 (7)	24.8 (7)	24.1 (7)	25.1 (7)	23.8 (7)	23.8 (7)	21.7 (7)	24.5 (7)	23.8 (7)
T. Max (°C)	32.1 (7)	35.2 (7)	35.2 (7)	35.6 (7)	33.1 (7)	32.2 (7)	32.7 (7)	33.7 (7)	35.0 (7)
T. Min. (°C)	18.1 (7)	17.7 (7)	17.3 (7)	18.2 (7)	16.1 (7)	17.8 (7)	14.3 (7)	17.2 (7)	16.7 (7)
Umidità (%)	64.2 (7)	70.3 (7)	73.2 (7)	74.8 (7)	67.8 (7)	60.3 (7)	70.2 (7)	70.1 (7)	59.5 (7)
Prec. (mm)	19.6 (7)	17.8 (7)	7.6 (7)	10.4 (7)	4.4 (7)	2.6 (7)	65.8 (7)	13.4 (7)	19.2 (7)

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Non si arrestano le infiltrazioni umide da nord-ovest dovute allo schiacciamento del massimo barico algerino. Il braccio di ferro che da giorni lo vede impegnato con le depressioni atlantiche e continentali, presenti alle medie ed elevate latitudini, ha infatti esiti alterni. La bolla instabile che oggi scivolerà lungo lo Stivale da nord a sud è proprio il risultato di questa lotta e provocherà temporali sparsi su vaste fette del territorio, non solo a ridosso dei rilievi montuosi. A livello termico le isole maggiori sono quelle che più risentono dei flussi di aria calda in parziale risalita dal Continente Nero. Il resto della settimana rispetterà un copione simile ai giorni passati, contraddistinto dal alterne fasi di stabilità e instabilità a causa del corridoio umido rimasto disponibile all'ingresso delle depressioni da ponente e nord-ovest. Nel fine settimana i modelli lasciano intravedere una modifica della configurazione in forza della discesa sull'Atlantico di un grande minimo barico in grado di

aiutare l'anticiclone africano a risollevarsi verso la nostra penisola. Il risucchio di aria potrà mostrarsi infatti piuttosto energico e in grado di spezzare momentaneamente quei flussi oceanici tipicamente umido-instabili: evoluzione da confermare nei giorni a seguire con gli aggiornamenti dei calcoli dei modelli previsionali. Sotto il profilo termico, i valori scenderanno fino alla mattinata di venerdì per poi salire progressivamente anche nel corso della settimana prossima.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 1 Cielo da parzialmente nuvoloso al primo mattino, incremento degli accorpamenti in formazione ed espansione da nord-est già nel corso della mattinata e specialmente nella fascia oraria centro-pomeridiana; dissolvenimenti attesi da nord per la sera e la notte. Precipitazioni a divenire di buona diffusione, in ingresso dall'Adriatico già durante il mattino ma in estensione nelle ore centro-pomeridiane, localmente intense e temporalesche. Venti moderati, in genere a spirare da nord-nord-est. Temperature in lieve flessione le massime.

venerdì 2 Cielo poco coperto in mattinata, incremento delle velature in quota da ovest con qualche addensamento sull'Appennino nelle ore pomeridiane; dissolvenimenti notturni. Precipitazioni assenti. Venti moderati settentrionali. Temperature in discesa le minime, in leggero rialzo le massime.

sabato 3 Cielo parzialmente nuvoloso a quote medio-alte al mattino, ispessimento degli accorpamenti sulla fascia appenninica ed espansione parziale della nuvolaglia nelle ore pomeridiane. Precipitazioni a carattere sparso e a incidere nel pomeriggio sulla fascia interna specialmente appenninica a partire dal comparto meridionale. Venti per lo più moderati da sud-est. Temperature in calo le minime, in crescita le massime.

domenica 4 Cielo prevalentemente nuvoloso fino alle ore centrali, diminuzione della copertura nel pomeriggio-sera. Precipitazioni incidenti con buona diffusione nella prima parte della giornata, poi in attenuazione, ma con possibile passaggio successivo da nord. Venti deboli orientali da sud-ovest sull'entroterra, deboli orientali lungo la fascia costiera. Temperature senza particolari variazioni.

Qui per le previsioni aggiornate quotidianamente: <http://meteo.regnione.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 colturali. 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.regnione.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
FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE - EGIORA, INVESTIMENTI NELLE ZONE RURALI



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI
REPUBBLICA ITALIANA



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

Prossimo notiziario: **mercoledì 7 settembre 2022**