



AGROMETEOROLOGICO

Di Produzione Integrata
per le province di Ascoli Piceno e Fermo

Notiziario

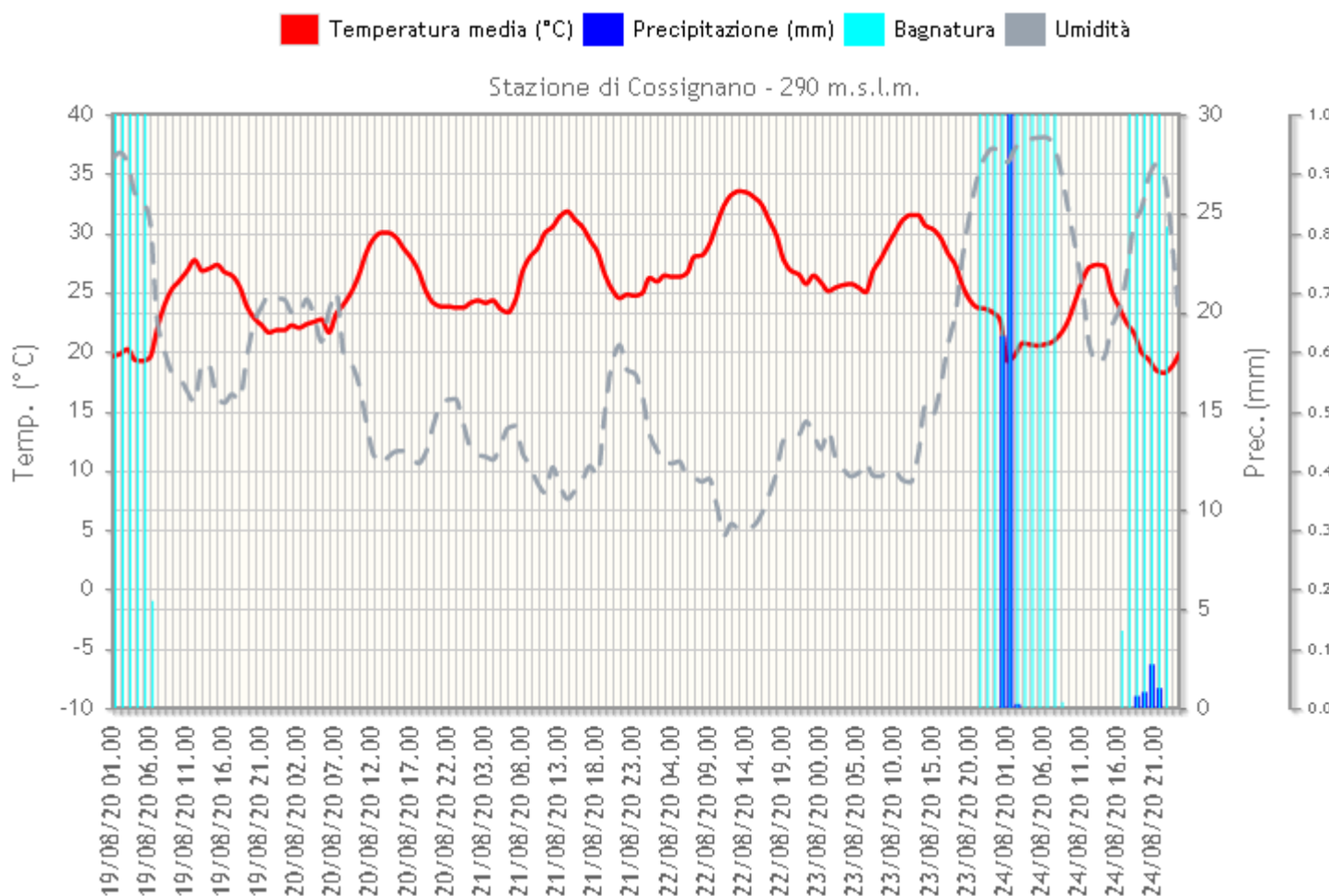
33
26 Agosto
2020

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

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

Una perturbazione proveniente dal nord-Europa, nei giorni 23-24 Agosto, ha spostato l'anticiclone africano dal nostro territorio arrecando forti piogge in alcuni comuni; successivamente le condizioni climatiche si sono ristabilite con le temperature in aumento.

Nel seguente link si possono consultare i grafici orari dell'andamento meteo aggiornati:
http://meteo.regionemarche.it/calmonitoraggio/ap_home.aspx



OLIVO

L'olivo si trova nella fase fenologica di indurimento nocciolo (BBCH 77)

Dai rilievi eseguiti in questa settimana le catture di mosca olearia risultano in leggero aumento con qualche nuova ovideposizione pertanto si consiglia di intervenire secondo le tabelle sottostanti:

OLIVO DA OLIO

METODO DI DIFESA ADULTICIDA (ammesso dal metodo di coltivazione biologico)	
Soglia d'intervento 1 – 2 % di infestazione attiva Modalità del trattamento su parte della chioma (per 1 ettaro di oliveto utilizzare 1 litro di prodotto commerciale diluito in 4 litri di acqua)	
AREA DA TRATTARE	Comuni Intera Fascia 3 (elevato rischio) Porto Sant' Elpidio, Porto San Giorgio, Fermo, Campofilone, Altidona, Pedaso, Cupra Marittima, Grottammare, San Benedetto del Tronto Acquaviva Picena, Appignano del Tronto, Belmonte Piceno, Carassai, Castel di Lama, Castorano, Colli del Tronto, Cossignano, Folignano, Francavilla d'Ete, Grottazzolina, Lapedona, Maltignano, Massa Fermana, Massignano, Monsampolo del Tronto, Montalto delle Marche, Monte Giberto, Monte San Pietrangeli, Monte Urano, Monte Vidon Combatte, Montefiore dell'Aso, Montegranaro, Monteprandone, Monterubbiano, Montottone, Moresco, Offida, Ortezzano, Petritoli, Ponzano di Fermo, Ripatransone, Sant'Elpidio a Mare, Spinetoli, Torre San Patrizio
EPOCA INTERVENTO	PRIMA POSSIBILE
PRODOTTI UTILIZZABILI	Spinosad(☘) già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 6 interventi).

OLIVO DA MENSA

METODO DI DIFESA ADULTICIDA (ammesso dal metodo di coltivazione biologico)	
Soglia d'intervento 1 – 2 % di infestazione attiva Modalità del trattamento su parte della chioma (per 1 ettaro di oliveto utilizzare 1 litro di prodotto commerciale diluito in 4 litri di acqua)	
AREA DA TRATTARE	Comuni Fascia 3 (elevato rischio) Porto Sant' Elpidio, Porto San Giorgio, Fermo, Campofilone, Altidona, Pedaso, Cupra Marittima, Grottammare, San Benedetto del Tronto Acquaviva Picena, Appignano del Tronto, Belmonte Piceno, Carassai, Castel di Lama, Castorano, Colli del Tronto, Cossignano, Folignano, Francavilla d'Ete, Grottazzolina, Lapedona, Maltignano, Massa Fermana, Massignano, Monsampolo del Tronto, Montalto delle Marche, Monte Giberto, Monte San Pietrangeli, Monte Urano, Monte Vidon Combatte, Montefiore dell'Aso, Montegranaro, Monteprandone, Monterubbiano, Montottone, Moresco, Offida, Ortezzano, Petritoli, Ponzano di Fermo, Ripatransone, Sant'Elpidio a Mare, Spinetoli, Torre San Patrizio Comuni Fascia 2 (medio rischio) Ascoli Piceno, Castignano, Falerone, Force, Magliano di Tenna, Monsampietro Morico, Montappone, Monte Rinaldo, Monte Vidon Corrado, Montedinove, Montefalcone Appennino, Montegiorgio, Monteleone di Fermo, Montelparo, Palmiano, Rapagnano, Roccafluvione, Rotella, Santa Vittoria in Matenano, Servigliano, Smerillo, Venarotta
EPOCA INTERVENTO	PRIMA POSSIBILE
PRODOTTI UTILIZZABILI	Spinosad(☘) già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 6 interventi).

VITE

La vite si trova nella fase di **addolcimento acini** (BBCH 85).

- **Peronospora e Oidio**

In considerazione della fase fenologica non si consigliano ulteriori interventi contro tali crittogame

- **Tignoletta**

Le catture della terza generazione sono in diminuzione, pertanto non si consigliano ulteriori interventi.

STATO DI MATURAZIONE DI ALCUNI VITIGNI CAMPIONE PRELEVATI IL 25.08.2017

VITIGNO	LOCALITA'	ZUCCHERI	ZUCCHERI	ACIDITA' TOT. (g/l)
		(°BABO)	(°BRIX)	
Pecorino	Fermo	17.85	21.00	12.2
	Montefiore Aso zona Menocchia	16.24	19.10	14.6
	Montalto M.	17.00	20.00	15.0
Chardonnay	Montalto M.	17.00	20.00	9.5
Sangiovese	Ripatransone	17.00	20.00	14.0
	Montefiore Aso Zona Menocchia	17.17	20.2	11.2
	Montefiore	15.81	18.6	11.5
	Carassai-Menocchia	11.05	13.00	9.4

COMUNICAZIONI

Con D.D.S. n 328 del 23 giugno 2020 è stato adottato l'aggiornamento delle "Linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti - anno 2020" della Regione Marche - (AGGIORNAMENTO ESTIVO).

La versione integrale del documento è consultabile e scaricabile al seguente indirizzo:
http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2020_finestra_estiva.pdf

Il "Decreto Cura Italia" proroga al 31 ottobre 2020 la validità delle abilitazioni per la vendita, la consulenza e per l'acquisto e utilizzo dei prodotti fitosanitari in scadenza nel periodo compreso tra il 31 gennaio e il 31 luglio 2020.

LIMITI PER L'UTILIZZO DEL RAME - Con l'approvazione del [Regolamento CE 2018/1981](#), la Commissione Europea ha sancito che il rame in agricoltura potrà essere impiegato per ulteriori 7 anni, accogliendo la proposta della commissione Paff (plants, animals, food and feed). Sempre in base a quanto stabilito nel Regolamento vengono fissati nuovi limiti di utilizzo del rame, corrispondenti ad un'applicazione non superiore a 28 kg/ettaro di rame nell'arco di sette anni (corrispondenti, in media, a 4 kg/ha/anno). Con [Comunicato del Ministero della Salute](#) del 31 gennaio 2019, è stato chiarito che il vincolo relativo all'utilizzo del rame è rappresentato dai 28 Kg in 7 anni, mentre i 4 kg/anno sono solo una raccomandazione. E' quindi possibile effettuare la compensazione dei quantitativi annui di rame distribuiti nel corso del settennio. Il Regolamento è applicativo dal 1° febbraio 2019.

Con l'entrata in vigore (07/01/2020) del REG. UE 2164/2019 che modifica il regolamento (CE) n. 889/2008, anche in agricoltura biologica il quantitativo di rame impiegabile sulle colture è di 28 kg/ha di rame in 7 anni.

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 - 2020 http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2020_finestra_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 NEL PERIODO DAL 19.08.2020 AL 25.08.2020

	FERMO (38 m)	MONSAMPOLO DEL TRONTO (43 m)	MONTEFIORE DELL'ASO (58 m)	SANT'ELPIDIO A MARE (80 m)	M.RUBBIANO (92 m)	SPINETOLI (114 m)	CARASSAI (143 m)	CASTEL DI LAMA (200 m)	MONTEGIORGIO (208 m)
T°C Med	26.1	Np	25.1	26.1	Np	25.7	24.2	24.5	26.4
T°C Max	36.5	Np	34.5	33.1	Np	35.1	35.0	34.8	37.5
T°C Min	18.3	Np	18.0	19.6	Np	18.2	16.1	16.8	17.0
Umid. (%)	70.3	Np	88.6	61.1	Np	62.7	50.7	61.5	57.9
Prec.(m)	3.8	Np	9.0	2.2	Np	10.8	56.4	14.8	2.6
Etp	36.0	Np	34.5	30.6	Np	34.2	37.4	33.2	38.4

	OFFIDA (215 m)	RIPATRANSONE (218 m)	MONTEPARO (258 m)	CUPRA MARITTIMA (260 m)	COSSIGNANO (290 m)	MONTALTO MARCHE (334 m)	MONTEGINOVE (390 m)	CASTIGNANO (415 m)	MONTEFORTINO (772 m)
T°C Med	26.0	24.8	26.1	26.2	25.1	24.4	25.3	25.9	21.8
T°C Max	35.7	34.0	38.5	35.4	34.6	34.5	36.3	34.2	34.4
T°C Min	18.2	17.6	17.7	18.9	17.6	17.3	16.1	18.1	12.6
Umid. (%)	60.1	59.8	63.0	58.9	58.5	59.5	74.7	60.8	62.0
Prec.(m)	44.4	51.8	17.4	27.8	59.4	37.4	18.4	7.2	29.8
Etp	33.6	32.1	40.4	31.2	31.7	29.9	35.3	30.7	32.1

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Tornato alla carica, il promontorio anticiclonico algerino è di nuovo padrone del Mediterraneo occidentale. Le eppur dinamiche e vivaci perturbazioni oceaniche sono al momento costrette a scivolare a latitudini nordiche, ben lontane dal nostro paese che gode quindi di un soleggiamento estremamente diffuso. Temperature di nuovo in crescita da ponente. Diciamo subito che, dopo tanto tempo, tra la fine di questa settimana e l'inizio della prossima entrerà in scena il primo vero affondo depressionario atlantico, provvidenziale o fortunoso spartiacque fra la fine dell'estate e l'inizio dell'autunno (stagioni intese in senso meteorologico). I primi fenomeni si manifesteranno, intensi, già da sabato sulle regioni settentrionali specie a ridosso della catena alpina; essi poi tenderanno a diffondersi sul resto della penisola nei giorni successivi. Particolare accentuato sarà il calo dei valori termici attesi posizionarsi al di sotto della norma sull'intera nazione tra lunedì e martedì. Ma prima di tutto ciò, godiamoci altri giorni di beltempo estivo con temperature in costante risalita che potrebbero provocare locali condizioni di afa specie tra venerdì, sabato e sulle zone dell'entroterra.

PREVISIONE DEL TEMPO SULLE MARCHE

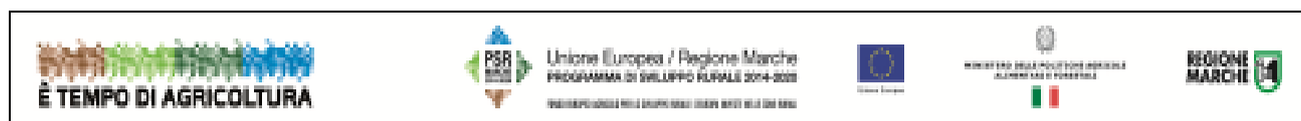
Giovedì 27 Cielo sereno o poco coperto in genere con formazione di effimera nuvolaglia sull'entroterra nel pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti deboli e di prevalente direzione sud-occidentale in mattinata, quindi a soffiare con più consistenza dai quadranti orientali nel pomeriggio in forza delle brezze specialmente sulla fascia litoranea. Temperature in lieve ascesa. Altri fenomeni afa nelle ore centrali.

Venerdì 28 Cielo prevalentemente sereno al mattino; addensamenti e irregolari passaggi da ovest nel pomeriggio. Precipitazioni assenti. Venti da sud-ovest, deboli con possibili spunti moderati sull'Appennino; innesco di vivaci flussi sud-orientali nel pomeriggio. Temperature ancora in aumento. Altri fenomeni afa specie nelle ore centro-pomeridiane.

Sabato 29 Cielo sereno o poco nuvoloso; incremento notturno della copertura da nord-ovest. Precipitazioni assenti. Venti meridionali, in prevalenza moderati. Temperature in buona crescita. Altri fenomeni afa diffusa.

Domenica 30 Cielo parzialmente o prevalentemente nuvoloso, più corposa in genere la copertura sull'Appennino; attesi al momento dissolvimenti pomeridiano-serali da nord-ovest. Precipitazioni rovesci e temporali in movimento da nord verso sud tra la notte e il mattino; gli stessi potranno presentarsi tra le ore centrali e pomeridiane. I fenomeni sono previsti con maggiore incidenza e diffusione sulla fascia interna specie appenninica. Venti generalmente moderati e sud-occidentali. Temperature minime in possibile aumento; più avvertibile la discesa dei valori massimi e, soprattutto, di quelli pomeridiano-serali.

Previsioni elaborate dal C. O. di Agrometeorologia – ASSAM: 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: 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 presente servizio.

Per informazioni: **Per. Agr. Dante Ripa 0736/336443-0734/655990**

Prossimo notiziario Mercoledì 2 Settembre 2020