



Notiziario

AGROMETEOROLOGICO

Di Produzione Integrata
per le province di Ascoli Piceno e Fermo

35
11 Settembre
2019

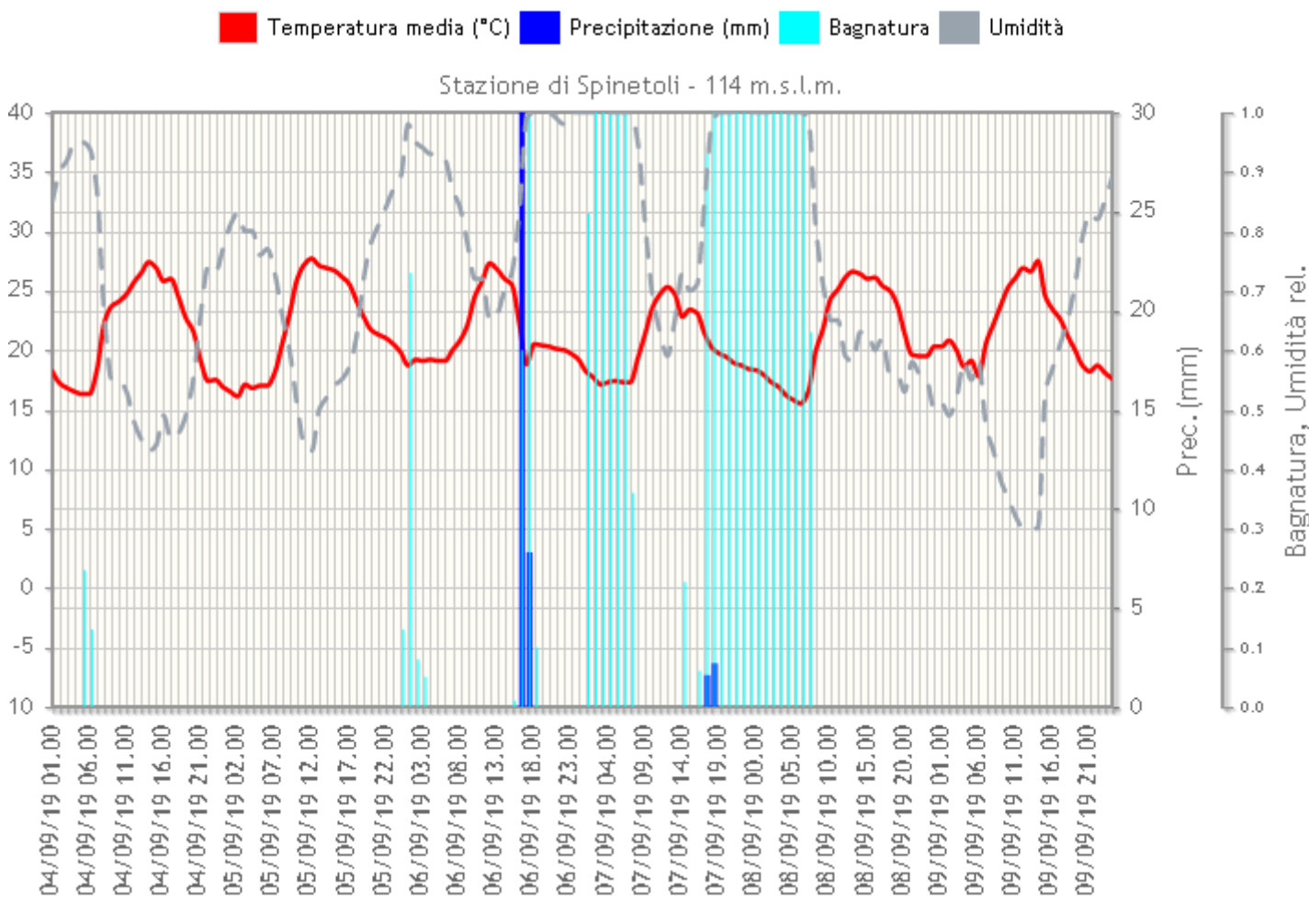
Centro Agrometeo Locale Via Indipendenza 2-4, Ascoli Piceno Tel. 0736/336443 Fax. 0736/344240
e-mail:calap@regione.marche.it Sito Internet: <http://meteo.marche.it/assam>

NOTE AGROMETEOROLOGICHE

La settimana è stata all'insegna della variabilità con piogge sparse e qualche grandinata seguita da abbassamenti termici nelle ore notturne.

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

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



VITE

La vite si trova nella fase fenologica tra **addolcimento acini** e **maturazione** (BBCH 85-89).

Rinnovare la copertura **anti peronosporica** e **anti oidica** solo su nuovi impianti in allevamento fino a lignificazione dei tralci.

STATO DI MATURAZIONE DI ALCUNI VITIGNI CAMPIONE PRELEVATI IL 09.09.2019

VITIGNO	LOCALITA'	ZUCCHERI (°BABO)	ZUCCHERI (°BRIX)	ACIDITA' TOT. (g/l)
Pecorino	Offida-Ciafone	20.91	24.6	7.65
	Offida-Tesino°	20.66	24.3	7.13
	Montefiore Aso	19.38	22.8	7.05
	Montalto	20.15	23.7	9.00
Sangiovese	Ripatransone-S.Rustico	18.87	22.2	7.28
	Monsampolo	19.55	23.0	6.60
	Acquaviva Picena	20.23	23.8	6.60
	Offida Tesino	17.60	20.7	7.05
	Offida Lava	19.04	22.4	6.90
	Offida ciafone	18.53	21.8	7.43
	Offida ciafone 2°	19.21	22.6	8.03
	Monsampolo stella	15.13	17.8	8.10
	Carassai	16.15	19.0	5.63
	Montefiore Aso	16.75	19.7	6.75
	Montalto	19.38	22.8	7.13
	Montalto	16.83	19.8	7.43
Merlot	Offida	20.15	23.7	5.03
	Moresco	19.55	23.0	5.93
Montepulciano	Acquaviva Picena	18.53	21.8	8.63
	Offida tesino	17.00	20.00	8.78

OLIVO

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

- **Mosca dell'Olivo**

Dal monitoraggio effettuato in questa settimana si conferma una impennata delle catture e un aumento delle deposizioni nella zona tre, pertanto considerando la carenza di trenta giorni del prodotto prima della raccolta si consiglia in questa zona un intervento **larvicida** entro la settimana, restando sempre valido il trattamento **adulticida** dopo 10-12 giorni dal precedente nelle aziende biologiche secondo la tabella sottostante:

OLIVO DA OLIO

METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di difesa integrata)	
Soglia d'intervento: 10% di drupe infestate - Modalità del trattamento su tutta la chioma	
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 Massa Fermana, Torre San Patrizio, Montalto delle Marche, Belmonte Piceno, Monte San Pietrangeli, Francavilla d'Ete, Montegranaro, Monte Urano, Ortezzano, Monte Vidon Combatte, Montottone, Grottazzolina, Monte Giberto, Sant'Elpidio a Mare, Monterubbiano, Petritoli, Lapedona, Folignano, Cossignano Ponzano di Fermo, Carassai, Appignano del Tronto, Moresco, Ripatransone, Montefiore dell'Aso, Offida, Acquaviva Picena, Massignano, Castorano, Maltignano, Castel di Lama, Monteprandone, Colli del Tronto, Monsanpolo del Tronto, Spinetoli.
EPOCA INTERVENTO	Entro la settimana
PRODOTTI UTILIZZABILI	Dimetoato (max 2 interventi) o Fosmet (max 1 intervento) o Acetamiprid (max 1 intervento)

Trattasi del 3° intervento larvicida nella fascia ad alto rischio in attesa di imminente perfezionamento della deroga al Disciplinare Regionale di difesa integrata. Il trattamento

Ad oggi non è conforme al suddetto Disciplinare : Verificare nei prossimi giorni sul sito apposito della Regione Marche per la pubblicazione della deroga

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 Massa Fermana, Torre San Patrizio, Montalto delle Marche, Belmonte Piceno, Monte San Pietrangeli, Francavilla d'Ete, Montegranaro, Monte Urano, Ortezzano, Monte Vidon Combatte, Montottone, Grottazzolina, Monte Giberto, Sant'Elpidio a Mare, Monterubbiano, Petritoli, Lapedona, Folignano, Cossignano Ponzano di Fermo, Carassai, Appignano del Tronto, Moresco, Ripatransone, Montefiore dell'Aso, Offida, Acquaviva Picena, Massignano, Castorano, Maltignano, Castel di Lama, Monteprandone, Colli del Tronto, Monsanpolo del Tronto, Spinetoli. Fascia 2 (rischio medio) Palmiano, Montefalcone Appennino, Smerillo, Roccafluvione, Force, Rotella, Venarotta, Santa Vittoria in Matenano, Montelparo, Montedinove, Monte Rinaldo, Monte Vidon Corrado, Servigliano, Ascoli Piceno, Montappone, Montegiorgio, Monteleone di Fermo, Falerone, Castignano, Magliano di Tenna, Rapagnano, Monsanpietro Morico.
EPOCA INTERVENTO	ALLO SCADERE DEL TRATTAMNETO PRECEDENTE dopo 10-12GG
PRODOTTI UTILIZZABILI	Spinosad(già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 6 interventi).

(Ammesso in Agricoltura Biologica

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 intera Fascia 3 (elevato rischio) Porto Sant' Elpidio, Porto San Giorgio, Fermo, Campofilone, Altidona, Pedaso, Cupra Marittima, Grottammare, San Benedetto del Tronto Massa Fermana, Torre San Patrizio, Montalto delle Marche, Belmonte Piceno, Monte San Pietrangeli, Francavilla d'Ete, Montegranaro, Monte Urano, Ortezzano, Monte Vidon Combatte, Montottone, Grottazzolina, Monte Giberto, Sant'Elpidio a Mare, Monterubbiano, Petritoli, Lapedona, Folignano, Cossignano Ponzano di Fermo, Carassai, Appignano del Tronto, Moresco, Ripatransone, Montefiore dell'Aso, Offida, Acquaviva Picena, Massignano, Castorano, Maltignano, Castel di Lama, Monteprandone, Colli del Tronto, Monsanpolo del Tronto, Spinetoli. Fascia 2 (rischio medio) Palmiano, Montefalcone Appennino, Smerillo, Roccafluvione, Force, Rotella, Venarotta, Santa Vittoria in Matenano, Montelparo, Montedinove, Monte Rinaldo, Monte Vidon Corrado, Servigliano, Ascoli Piceno, Montappone, Montegiorgio, Monteleone di Fermo, Falerone, Castignano, Magliano di Tenna, Rapagnano, Monsanpietro Morico.
EPOCA INTERVENTO	FINO A RACCOLTA
PRODOTTI UTILIZZABILI	Spinosad(già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 6 interventi).

(Ammesso in Agricoltura Biologica

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 - 2019" http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2019_estiva.pdf ciascuno 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 culturali. 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 04.09.2019 AL 10.09.2019

	OFFIDA	MONTEDINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTIGNANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	415	114	38
T°C Med	21.2	20.2	19.8	21.4	19.6	Np	20.8	21.1	21.6
T°C Max	28.3	28.1	28.7	27.9	27.4	Np	27.1	28.0	29.1
T°C Min	15.7	14.3	12.1	16.8	14.9	Np	16.0	14.8	13.8
Umid. (%)	60.9	80.8	71.6	63.2	66.1	Np	70.3	73.3	73.9
Prec.(m)	20.0	2.2	.4.2	8.2	2.8	Np	1.2	46.4	6.2
Etp	25.5	26.0	27.6	24.2	23.8	np	23.1	26.1	27.3

	MONSAMPOLO DEL TRONTO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	SANT'ELPIDIO A MARE	MONTELPARO	M.RUBBIANO
Altit.(m)	43	58	200	290	208	772	80	258	92
T°C Med	Np	20.9	19.7	20.2	20.7	15.6	21.5	21.1	Np
T°C Max	Np	28.5	27.3	27.3	30.2	23.8	27.7	30.3	Np
T°C Min	Np	13.6	13.3	15.8	14.1	9.8	16.0	12.9	Np
Umid. (%)	Np	88.3	70.3	63.8	79.2	74.4	63.5	72.3	Np
Prec.(m)	Np	24.0	10.4	8.2	19.8	2.6	5.0	6.6	Np
Etp	Np	26.2	24.9	24.1	27.5	22.1	24.4	29.4	Np

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Le correnti ad alta quota che scorrono con estrema velocità dall'Atlantico verso il comparto britannico-scandinavo trascinano aria più calda e stabile alle latitudini inferiori, massa d'aria questa che ha contribuito a spezzare il cordone depressionario nordico che alimentava una circolazione ciclonica che ora si ritrova isolata fra la Spagna e l'Algeria. L'onda lunga del vortice arriva ad interessare l'estremo sud della penisola italiana e le Isole Maggiori soggetti quindi ad una certa stabilità. Evidenti condizioni di bel tempo sul resto dell'Italia grazie proprio all'allungamento anticiclonico atlanticoco.

La circolazione ciclonica iberica stimolerà la tenace azione di resistenza dello scudo alto barico mediterraneo-africano indotto a gonfiarsi e a salire di latitudine. Essa sarà quindi costretta ad intraprendere una inusuale traiettoria verso ovest che l'allontanerà dalla nostra penisola. Pertanto godremo di una restante parte della settimana all'insegna della prevalente stabilità. Coadiuvata dalla componente azzoriana che nel frattempo continuerà ad estendersi alle medie latitudini europee, l'espansione anticiclonica provocherà anche un progressivo rialzo termico.

PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

giovedì 12 Cielo prevalentemente sereno. Precipitazioni assenti. Venti deboli o moderati dai quadranti settentrionali. Temperature in lieve aumento le massime. Altri fenomeni

venerdì 13 Cielo sereno in genere. Precipitazioni assenti. Venti deboli o moderati settentrionali. Temperature in lieve crescita. Altri fenomeni

sabato 14 Cielo ancora prevalenti condizioni di sereno ma con la presenza di velature a quote alte specie durante la seconda parte della giornata. Precipitazioni assenti. Venti deboli con possibili tratti moderati da nord-est. Temperature senza particolari variazioni. Altri fenomeni

domenica 15 Cielo sereno o poco coperto. Precipitazioni assenti. Venti deboli orientali. Temperature stabili. Altri fenomeni

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM: www.meteo.marche.it



Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno

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 18 Settembre 2019