



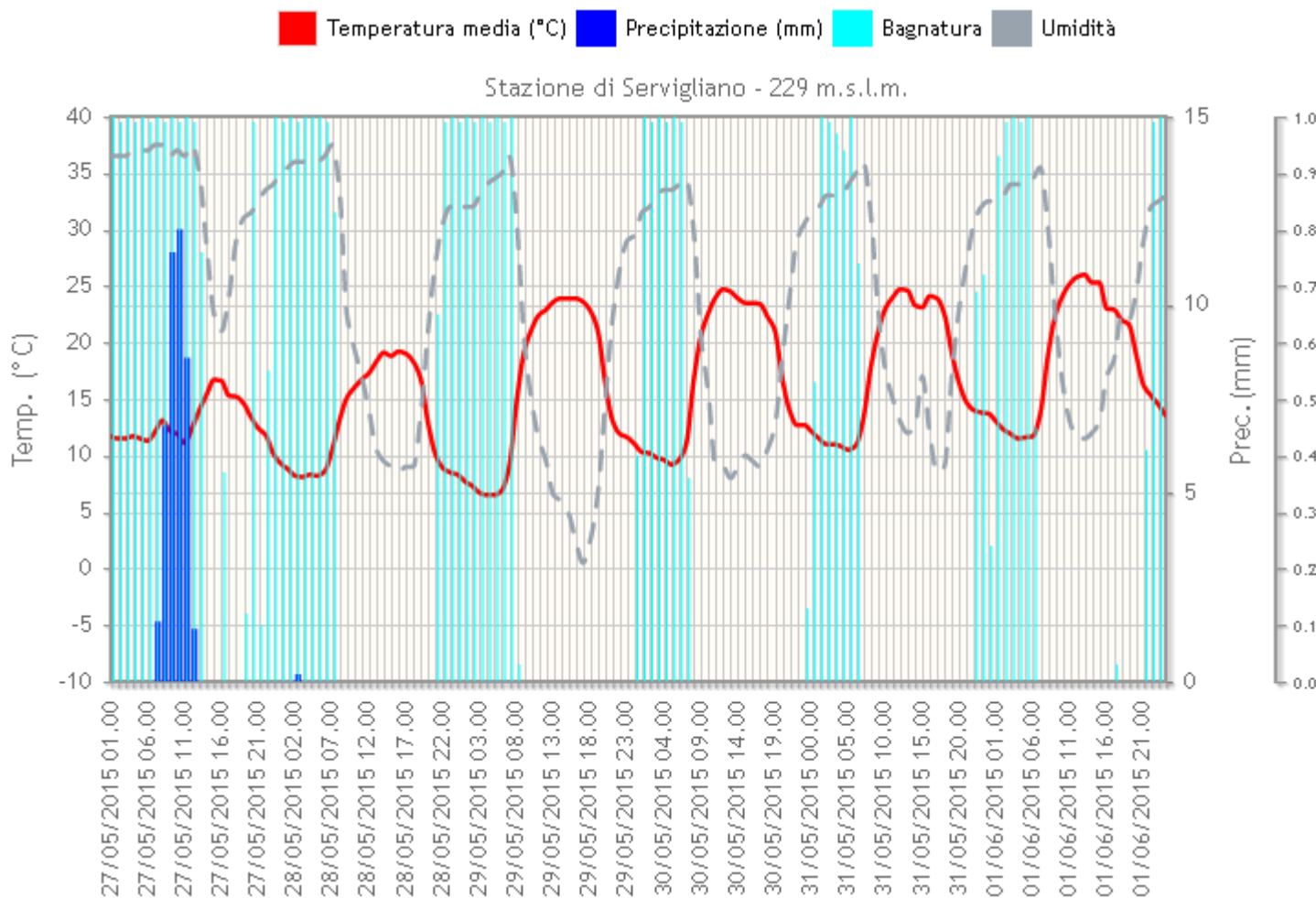
Centro Agrometeo Locale Via Indipendenza 2-4, Ascoli Piceno Tel. 0736/336443 Fax. 0736/344240
e-mail: calap@regione.marche.it Sito Internet: <http://meteo.marche.it/assam>

NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

Si sta rafforzando l'anticiclone atlantico sulla nostra regione con tempo stabile e soleggiato. Temperature in aumento.

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 fine fioritura, nelle varietà tardive e inizio allegazione, nelle varietà precoci, (BBCH 69 - 71).

Attualmente la coltura risulta protetta dal trattamento consigliato nel precedente notiziario e in considerazione del tempo stabile e soleggiato previsto nei prossimi giorni non si consiglia al momento ulteriori interventi e di attendere le indicazioni che verranno fornite con il prossimo notiziario (qualora necessario si provvederà ad anticipare l'emissione del notiziario rispetto alla data programmata di mercoledì prossimo 10 giugno).

Le aziende a conduzione biologica in questa fase dovranno porre la massima attenzione nella difesa della coltura dall'**oidio** utilizzando prodotti a base di **zolfo*** in polvere (per le varietà che si trovano in allegazione) o bagnabile a distanza di 7-8 giorni dall'ultimo trattamento.

Considerando le condizioni di tempo stabile l'antiperonosporico a base di **rame*** dovrà essere abbinato all'antioidico solo in presenza di sintomi o nel caso di previsione di piogge.

(* Ammessi in Agricoltura Biologica).

DIFESA FRUTTIFERI

Avversità	Note	Principi attivi
DRUPACEE		
SUSINO - Fase Fenologica: accrescimento frutti (BBCH 76-78)		
<i>Cydia Molesta</i>	Il monitoraggio di questa settimana ha rilevato che le catture del fitofago hanno superato la soglia di intervento (10/adulti/trappola/settimana), pertanto si consiglia intervenire con uno dei prodotti indicati a fianco.	Spinosad (*), Clorantraniliprole
PESCO - Fase Fenologica: accrescimento frutti (BBCH 76-78)		
<i>Cydia Molesta</i>	Il monitoraggio di questa settimana ha rilevato che le catture del fitofago hanno superato la soglia di intervento (10/adulti/trappola/settimana), pertanto si consiglia intervenire con uno dei prodotti indicati a fianco.	<i>Bacillus thuringiensis</i> (*), Metossifenoziide, Thiacloprid (1), Etofenprox, Clorpirifos-etile, Fosmet, Indoxacarb, Emamectina, Spinosad(*), Clorantraniliprole, Triflumuron.
<i>Anarsia Lineatelle</i>	Il monitoraggio di questa settimana ha rilevato che le catture del fitofago hanno superato la soglia di intervento (7/adulti/trappola/settimana 10 adulti/trappole/2settimane), pertanto si consiglia intervenire con uno dei prodotti indicati a fianco.	<i>Bacillus thuringiensis</i> (*), Thiacloprid (1), Etofenprox, Indoxacarb, Spinosad(*), Emamectina, Clorantraniliprole, Metossifenoziide, Triflumuron.
CILIEGIO - Fase Fenologica: ingrossamento frutti – maturazione di raccolta (BBCH 76 - 87)		
Mosca delle ciliegie (<i>Rhagoletis Cerasi</i>)	I monitoraggi in corso hanno rilevato la presenza degli adulti di <i>Rhagoletis Cerasi</i>. Per il controllo è possibile intervenire nella fase di "invaiaura" con i principi attivi riportati nei notiziari precedenti.	
Moscerino delle ciliegie (<i>Drosophila suzukii</i>)	I monitoraggi in corso hanno rilevato la presenza degli adulti, le deposizioni e le nascite larvali di questo insetto sulle varietà in fase di maturazione pertanto si consiglia di intervenire rispettando i tempi di carenza dei principi attivi elencati nei notiziari precedenti.	

(1) Se si impiegano altri neonicotinoidi (Imidacloprid, Thiamethoxam, Acetamiprid) Thiacloprid può essere impiegato a partire da giugno in non più di 1 trattamento all'anno, indipendentemente dal parassita che necessita combattere;

(*) Ammessi in Agricoltura Biologica

COMUNICAZIONI

Giovedì 4 giugno alle ore 16.30, presso l'Azienda Agricola Sopranzetti Luigi Via Scarpara Alta, 18 Santa Maria Nuova (AN), e alle ore 18.00, presso l'Azienda Sperimentale ASSAM Via Roncaglia, 20 Jesi (AN) **ASSAM**, organizza una visita guidata in campo "**PROVE SPERIMENTALI CEREALI 2014/2015 - Confronto varietale e agronomico in coltivazione tradizionale e biologico**". Per info: Mazzieri Giuliano 071808403 – mazzieri_giuliano@assam.marche.it - Governatori Catia 071808415 – governatori_catia@assam.marche.it - Petrini Antonella 0733203437 - 3381094818 – info@cermis.it.

AVVISO CORSI ASSAM

Sono aperte fino al prossimo **4 giugno** le iscrizioni per partecipare ai corsi in **Agricoltura Sociale** (10-11-17-18 giugno) o per **operatori di fattorie Didattiche** (9-12-16-19-24 giugno).
Chi fosse interessato può trovare informazioni sui programmi e le relative schede di iscrizione sul sito ASSAM (www.assam.marche.it) oppure telefonando al n. 071 808216 o scrivendo una mail a info@assam.marche.it

Con **DECRETO DEL DIRIGENTE DEL SERVIZIO AMBIENTE E AGRICOLTURA n. 350 del 12 Maggio 2015** è stata concessa la deroga alle “linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti - anno 2015”, **per l’impiego su CILIEGIO in tutto il territorio regionale di:**
Dimetoato (PF DANADIM 400) N°1 trattamento a seguito di autorizzazione in deroga per 120 giorni per il controllo di **Drosophila suzukii** (MASSIMO 1 INTERVENTO da etichetta prodotto); **Deltametrina** (PF DECIS EVO, BITAM 15 EC, DECIS JET, GLORIAL JET) a seguito di autorizzazione in deroga per 120 giorni per il controllo di **Drosophila suzukii** (MASSIMO 3 INTERVENTI da etichetta prodotto);
Acetamiprid (PF EPIK SL) a seguito di autorizzazione in deroga per 120 giorni per il controllo di **Drosophila suzukii** (MASSIMO 2 INTERVENTI da etichetta prodotto);
Spinosad (PF SPINTOR FLY e TRACER FLY) a seguito di autorizzazione in deroga per 120 giorni a partire dal 15 maggio 2015 per il controllo di **Rhagoletis cerasi** (MASSIMO 5 INTERVENTI da etichetta prodotto);
Spinetoram (DELEGATE 2015), a seguito di autorizzazione in deroga per 120 giorni per il controllo di **Drosophila suzukii** (MASSIMO 2 INTERVENTI da etichetta prodotto).

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 - 2015. ciascuno con le rispettive limitazioni d’uso (per la consultazione completa del documento http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2015.pdf) 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 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 27.05.2015 AL 02.06.2015

	Offida (215 m)	Montedinove (390 m)	Carassai (143 m)	Cupra Marittima (260 m)	Montalto Marche (334 m)	Ripatransone (218 m)	Castignano (415 m)	Spinetoli (114 m)	Fermo (38 m)
T. Media (°C)	19.5	19.0	18.2	19.8	18.4	18.0	19.5	19.7	19.0
T. Max (°C)	28.6	28.9	28.6	28.3	26.8	27.0	28.7	29.3	29.4
T. Min. (°C)	11.7	9.9	7.3	11.5	10.4	9.5	11.5	10.9	7.7
Umidità (%)	64.1	64.0	70.9	58.7	58.0	59.9	61.1	63.8	70.5
Prec. (mm)	23.6	26.2	17.6	17.0	33.0	17.6	30.6	35.0	18.6
ETP (mm)	30.0	33.7	36.6	30.9	28.3	29.9	29.7	32.9	36.0

	Servigliano (229 m)	Montefiore dell’Aso (58 m)	Castel di Lama (200 m)	Cossignan o (290 m)	Montegiorgio (208 m)	Montefortino (772 m)	Sant’Elpidio a Mare (80 m)	Montelparo (258 m)	Monterub- biano (92 m)
T. Media (°C)	16.3	19.2	18.2	18.8	20.0	14.8	20.0	18.3	19.6
T. Max (°C)	27.8	29.4	27.9	28.7	30.4	25.2	28.8	30.8	31.3
T. Min. (°C)	6.9	8.4	9.5	11.3	9.6	6.2	11.1	7.8	7.2
Umidità (%)	69.2	78.3	62.9	70.6	71.3	67.3	75.6	75.6	67.5
Prec. (mm)	42.0	20.0	12.8	28.4	22.6	18.4	22.0	32.4	15.4
ETP (mm)	35.5	36.8	31.5	30.5	36.1	29.2	31.7	38.7	39.1

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

L'alta pressione, di matrice subtropicale, ci ha messo il cappello, e così il comparto centro-occidentale europeo gode di diffuse condizioni di stabilità. Situazione questa che riguarda anche la nostra penisola anche se rovesci e temporali saranno comunque possibili nel pomeriggio sull'arco alpino e sui rilievi appenninici del centro-sud, su questi ultimi provocati dalle infiltrazioni umide associate ad una lacuna depressionaria ancora attiva sul Mediterraneo orientale.

La restante parte della settimana continuerà in pratica, sulla falsa riga dell'evoluzione odierna con l'alta pressione a farla da padrone e quindi con il bel tempo elemento caratterizzante delle giornate a venire. Rovesci e temporali pomeridiani saranno ancora possibili soprattutto al sud, sulle zone appenniniche con possibili sconfinamenti verso il litorale tirrenico, indotti sempre dalla blanda area di bassa pressione mediterranea. Estivi i valori termici, i più elevati previsti al centro-nord.

PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Giovedì 4: Cielo in mattinata sereno con poche velature; accumuli di natura termica sull'area appenninica nel corso del pomeriggio che andranno poi a dissolversi con l'approssimarsi della sera. Rovesci e temporali sparsi possibili nel pomeriggio sull'Appennino meridionale. Venti molto deboli in genere ma con l'attivazione di brezze orientali nel pomeriggio avvertibili sulla fascia collinare e pianeggiante-costiera. Temperature in leggera crescita.

Venerdì 5: Cielo sereno o poco coperto al mattino; nuvolosità in aumento nelle ore centrali e pomeridiane sul settore interno soprattutto per la formazione di cumuli e cumulonembi sull'area appenninica; a divenire sereno in serata. Precipitazioni probabili di nuovo come rovesci e temporali sparsi nel pomeriggio sulla parte centro-meridionale della dorsale appenninica. Venti ancora trascurabili tranne che nelle ore centrali e pomeridiane per l'instaurazione di brezze provenienti dai quadranti nord-orientali. Temperature in lieve crescita nei valori minimi.

Sabato 6: Cielo sereno in genere con la formazione di nuvolosità cumuliforme nel pomeriggio sulla dorsale appenninica specie a sud. Precipitazioni previste al momento come piovoschi e rovesci sparsi nel pomeriggio sui Sibillini. Venti brezze adriatiche pomeridiane a movimentare, almeno sul settore costiero, una giornata altrimenti anonima. Temperature con poche variazioni.

Domenica 7: Cielo sereno prevalente ma ancora con la formazione di addensamenti di natura termo-convettiva sulla dorsale appenninica nel pomeriggio. Rovesci e temporali sparsi previsti al momento sull'area appenninica nel corso delle ore pomeridiane. Venti molto deboli al mattino; modesti rinforzi dai quadranti orientali nel proseguo. Temperature stabili.

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 Alpi, 21 Ancona, 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 10 Giugno 2015