



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

## NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

Continua l'alternanza di giornate perturbate tra piogge e schiarite all'insegna di un periodo di instabilità atmosferica. Temperature nella norma.

### DIFESA DEI FRUTTIFERI E VITE

**Melo:** fase fenologica ingrossamento frutti (BBCH 73). A causa delle piogge dei giorni scorsi si consiglia di mantenere coperta la vegetazione contro la **Ticchiolatura** con i prodotti indicati nei precedenti notiziari. Il monitoraggio delle trappole, in questa settimana, ha evidenziato il superamento della soglia di intervento della **carpocapsa** (cidia pomonella) pertanto per quelle aziende che non hanno effettuato il trattamento consigliato nel notiziario precedente con i regolatori di crescita, si consiglia un trattamento con **Clorantraniliprole\*** o **Emamectina\*** entro fine settimana.

**Vite:** fase fenologica da grappoli separati a bottoni fiorali separati (BBCH 55-57). In considerazione delle future piogge previste è auspicabile un trattamento antiperonosporico a base di **Dimetomorf\*** o **Mandipropamid\*** o **Cymoxanil\*** o **Iprovalicarb\*** in miscela con un prodotto di contatto e per il contemporaneo controllo dell'oidio aggiungere **Spiroxamina\*** o **Metrafenone\***. Per le varietà precoci (chardonnay, pecorino, sangiovese, ecc) si consiglia una trattamento sistemico a base di **Benalaxil\*** o **Benalaxil-M\*** o **Metalaxil\*** o **Metalaxil-M\*** o **Fosetil-AI\*** o **Iprovalicarb\*** o **Fluopicolide\*** in miscela con prodotti di copertura evitando così di intervenire durante il periodo di fioritura.

E' necessario abbinare all'antiperonosporico sistemico uno specifico antioidico a base di **IBS\*** (**Fenbuconazolo** o **Miclobutanil** o **Penconazolo** o **Propiconazolo** o **Tebuconazolo** o **Tetraconazolo** o **Triadimenol** o **Ciproconazolo** o **Difeconazolo**). Nelle Aziende ad indirizzo Biologico è consigliabile, appena possibile, rinnovare la copertura con Sali di **Rame\*\*** in associazione a **Zolfo bagnabile\*\***

### MAIS

Il mais si trova, mediamente, nella fase di 4 - 5 foglie vere (BBCH 14 - 15).

#### • Diserbo post-emergenza

Il contenimento delle infestanti in **post-emergenza** può venire agevolmente effettuato con la **sarchiatura**, necessaria anche ad interrare il concime azotato distribuito in copertura. Tuttavia se non fosse stato eseguito il diserbo pre-emergenza, si può intervenire in questa fase con i seguenti prodotti (da eseguire tra le 3 e le 8 foglie):

INFESTANTI	SOSTANZA ATTIVA E %	Kg-L/ha	NOTE
Dicotiledoni e graminacee con presenza di sorghetta da seme e da rizoma	(Rimsulfuron 2,3 + Nicosulfuron 9,2)	0,035 - 0,044	(1) La dose massima ammessa può anche essere frazionata in 2 trattamenti. (2) Non trattare con mais alto oltre i 40 cm. (3) Non impiegabile dal 30/06/2013. (4) Intervento solo nelle aziende che negli anni precedenti hanno riscontrato la presenza di <i>Abutilon</i> .
	Nicosulfuron 4,18 (1)	0,8 - 1,2	
	(Tembotrione 4,4 + Isoxadifen-ethyl 2,2)	2	
	(Isoxaflutolo 4,4 + Cyprosulfamide 4,4)	1,7 - 2	
	(Isoxaflutolo 3,97 + Thiencarbazone 1,59 + Cyprosulfamide 2,62) (2)	2	
	(Acetochlor 36,7 (3) + Diclormid 6,12)	4 - 5	
Dicotiledoni	(Mesotrione 5,58 + Metolaclo 46,5) (4)	2	
	(Mesotrione 6,2 + Terbutilazina 29,4)	1 - 1,2	
	Tifensulfuron-methyl 50	0,015	
	Prosulfuron 75	0,025	
	Dicamba 21,2	0,75 - 1,2	
	Fluroxipir 20,6	0,5 - 0,7	
Dicotiledoni, Digitaria, Echinochloa e Panicum	(Florasulam 0,1 + Fluroxipir 14,57)	1 - 1,2	
	Tritosulfuron 71,4	0,05 - 0,07	
	Foramsulfuron 2,33	2 - 2,7	
	Clopiralid 9,1	0,15	
Dicotiledoni, Digitaria, Echinochloa e Panicum	Sulcotrione 26	1 - 1,5	
	Mesotrione 9,1	0,5 - 1	

Equiseto	MCPA 25	0,25 – 0,45	Massimo 10% della superficie aziendale.
----------	---------	-------------	---

(\*) ammesso dalle *Linee guida per la produzione integrata delle colture – Difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti* della Regione Marche

(\*\*) ammesso in agricoltura biologica

## COMUNICAZIONI E APPUNTAMENTI

Nei giorni 22 e 27 maggio ore 15,00 presso l'azienda **Costa Alessandra** sita in **Loc.Rancia a Tolentino**, farà tappa il **Cereal Plus 2013** che è l'iniziativa a carattere nazionale con la quale **Syngenta** presenta in campo la propria offerta sui cereali. Verranno illustrate anche importanti novità tecniche e genetiche per la coltivazione dei grani e degli orzi. Per informazioni

Con decreto del Dirigente del Servizio Agricoltura Forestazione e Pesca n° 306/AFP del 09/05/2013 è stato approvato l'aggiornamento delle "linee guida per la produzione integrata delle colture, difesa fitosanitaria e controllo delle infestanti" della Regione Marche 2013 consultabile al sito [http://www.meteo.marche.it/blog/post/2013/05/15/DDS\\_306\\_2013.aspx](http://www.meteo.marche.it/blog/post/2013/05/15/DDS_306_2013.aspx)

## ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 08.05.2013 AL 14.05.2013

	OFFIDA	MONTEDINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	MONSAMPOLO DEL TRONTO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	43	114	38
T°C Med	17.0	16.3	16.5	17.5	15.9	17.0	17.4	17.7	17.7
T°C Max	24.8	25.4	26.1	25.0	23.4	25.1	25.5	25.2	27.5
T°C Min	10.8	8.5	6.2	10.9	10.0	9.1	10.6	9.6	7.0
Umid. (%)	79.8	76.4	83.0	68.8	71.8	67.7	84.6	91.3	79.0
Prec.(mm)	24.8	38.6	41.2	19.4	47.6	20.4	24.4	19.8	12.6
Etp	26.6	28.6	32.2	26.2	25.2	28.3	13.3	28.3	31.6
	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	SANT'ELPIDIO A MARE	MONTEPARO	MONTERUBBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	80	258	92
T°C Med	13.9	17.7	15.3	16.6	17.4	11.9	18.6	16.7	17.3
T°C Max	24.6	26.7	23.3	25.9	26.5	20.5	25.6	28.0	28.1
T°C Min	3.6	7.9	7.7	10.7	8.6	4.1	10.6	6.5	7.4
Umid. (%)	66.8	84.0	67.5	68.5	81.7	68.7	68.7	78.7	81.1
Prec.(mm)	54.0	25.2	12.8	24.6	11.6	34.2	11.6	34.4	74.4
Etp	29.6	32.0	26.4	26.6	30.8	25.2	27.7	32.7	33.0

## SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Si mostra decisamente intimidito l'anticiclone africano in ritirata composta sul Mediterraneo Centrale sotto l'impulso della spinta depressionaria britannica. La discesa ciclonica sta raccogliendo aria calda e umida dalle coste marocchine e algerine per imbarcarle verso il Bel Paese. Per stasera le masse d'aria così strutturate saranno pienamente giunte soprattutto sul nord-ovest e sul medio Tirreno, dove avranno attivato processi piovosi.

Quella che si sta aprendo è una fase altamente dinamica dominata da successive azioni cicloniche emesse dalla robusta depressione nord-occidentale. I passaggi precipitativi provenienti da ponente si alterneranno per domani e venerdì a dei rasserenamenti. Per sabato e la prima parte di domenica si avrà invece una tutto sommato placida fase di ricarica con poca copertura in giro. Tuttavia si attende una nuova anche se rapida incursione destabilizzante per le ore centrali di domenica. Valori termici in netto rialzo sulle regioni meridionali per le forti libecciate.

## PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

**Giovedì 16:** cielo generalmente nuvoloso sino al primo pomeriggio, progressive schiarite da ponente nel proseguo delle ore, più marcate sulla fascia pianeggiante – costiera. Precipitazioni piuttosto diffuse e regolari in mattinata e più consistenti nella fascia appenninica e a nord; poi anche in versione di acquazzone nelle ore centrali; fenomeni comunque a scomparire per la sera. Venti dai quadranti meridionali, deboli ma con temporanei rinforzi moderati nel pomeriggio. Temperature ancora in leggero aumento: Min 12/15°C, Max 24/27°C.

**Venerdì 17:** nel primo mattino, alla poca nuvolosità sulle coste e alle velature sulla fascia interna, seguirà repentinamente una maggiore stratificazione da ponente per la fascia oraria centrale, prima di rasserenarsi sempre più nel proseguo. Precipitazioni incidenti soprattutto nelle ore centrali come una rapida ondata piovosa di passaggio dal settore interno, localmente a carattere di acquazzone e temporale. Venti in genere tenui e di provenienza sud – occidentale se non fosse per le brezze di levante nel pomeriggio sulla fascia litoranea. Temperature in flessione le massime: Min 12/15°C, Max 22/25°C.

**Sabato 18:** cielo sereno o poco nuvoloso; formazione di temporanei cumuli termo \_ convettivi a ridosso della dorsale appenninica specialmente settentrionale nel pomeriggio. Precipitazioni non previste. Venti fino a moderati sud – occidentali, tuttavia con insistenti brezze marine da sud – est lungo la fascia litoranea. Temperature in leggera flessione le minime.

**Domenica 19:** cielo in mattinata generalmente sereno o poco nuvoloso; subitanea stratificazione pomeridiana a partire dalla dorsale appenninica, poi di nuovo sereno per la sera e la notte. Precipitazioni sotto forma di rapido passaggio pomeridiano da ponente, con acquazzoni e temporali, lasciando più indenne il settore pianeggiante – costiero meridionale. Venti deboli meridionali al mattino, più tesi sud – orientali nelle ore centrali lungo le coste, poi in rafforzamento dai quadranti occidentali. Temperature in recupero.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM: [www.meteo.marche.it](http://www.meteo.marche.it)

FONDO EUROPEO AGRICOLO PER LO SVILUPPO RURALE: L'EUROPA INVESTE NELLE ZONE RURALI	
	Unione Europea / Regione Marche PROGRAMMA DI SVILUPPO RURALE 2007-2013
	 

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 22 Maggio 2013**