



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

Settimana contraddistinta da alternanza di giornate soleggiate con addensamenti pomeridiani. Temperature nella norma del periodo.

DIFESA DELLA VITE

La fase fenologica della vite è compresa tra **inizio fioritura (BBCH 61)** e **allegagione (BBCH 71)**. La coltura attualmente è coperta dal trattamento consigliato nel precedente notiziario sia nei confronti di eventuali infezioni di **peronospora** che di **oidio**. Nelle aziende ad indirizzo **biologico** è consigliabile intervenire a 8-10 giorni dal trattamento precedente con Sali di **Rame**** in associazione a **Zolfo bagnabile****.

Si ricorda che il limite di rame utilizzabile in agricoltura biologica è pari a **6 Kg/ettaro per anno**; naturalmente tale quantitativo è riferito al **rame metallo** e non al quantitativo di prodotto commerciale utilizzato, per cui è necessario procedere al calcolo rapportando la quantità complessiva di prodotto commerciale alla percentuale di rame metallo in esso contenuto.

Le forme di rame ammesse in agricoltura biologica sono **l'idrossido, l'ossicloruro, il solfato e l'ossido**.

Da adesso in poi è consigliabile procedere ad una leggera cimatura degli apici vegetativi oppure aspettare per tale operazione che i tralci incomincino a cadere verso il basso.

(**) Prodotto ammesso in agricoltura biologica.

DIFESA DEI FRUTTIFERI

MELO: fase fenologica **ingrossamento frutti (BBCH 74)**. Per quanto riguarda la **Ticchiolatura**, superata la fase di frutto noce, nei meleti indenni dall'infezione, si possono allungare i tempi degli interventi, mentre nei meleti con manifestazioni in atto si deve intervenire ad intervalli ravvicinati con i prodotti già indicati nei precedenti notiziari. Sulle varietà sensibili si notano infezioni di oidio pertanto si consiglia di intervenire con **Zolfo**bagnabile** o **Quinoxifen** o **Bupirimate** o **Cyflufenamide**. Controllare la presenza degli afidi.

CILIEGIO: fase fenologica da **invaiaura (BBCH 81)** a **maturazione (BBCH87)**. Continuano le catture della mosca pertanto si consiglia di intervenire nella fase di invaiatura con prodotti larvicidi, facendo attenzione al periodo di carenza, quali **Etofenprox** (carenza 7 gg) o **Fosmet** (carenza 10/30gg in base al prodotto utilizzato) o **Thiametoxam** (carenza 7gg) o **Acetamiprid** (carenza 14gg) o con prodotti adulticidi a base di **Spinosad**** in formulazione con esca proteica (carenza 7 gg) autorizzato dal 19/05/2014 al 16/09/2014.

Ricordiamo che le Linee Guida 2014 per la Produzione Integrata delle Colture della Regione Marche ammettono un solo trattamento all'anno contro questo parassita con prodotti larvicidi.

(**) Prodotto 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 - 2014. (per la consultazione completa del documento http://www.meteo.marche.it/news/LineeGuidaPI_DifesaFito_2014.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).

COMUNICAZIONI

L'ASSAM organizza le visite guidate ai campi sperimentali di cereali con prove di confronto varietale e agronomiche in coltivazione tradizionale e biologico: **5 Giugno 2014 ASSAM** Ore 16,30 Az. Agr. Sopranzetti Luigi Via Scarpara Alta, 18 Santa Maria Nuova (AN) **5 Giugno 2014 ASSAM** Ore 18,00 Azienda Sperimentale ASSAM Via Roncaglia, 20 - Jesi (AN). Segreteria Organizzativa: ASSAM - Azienda Sperimentale JESI (AN) Via Roncaglia, 20 Tel. 0718081 - Fax 0731221084 E-mail: mazzieri_giuliano@assam.marche.it - governatori_catia@assam.marche.it www.assam.marche.it

CON OLIDAYS L'ABBADIA DI FIASTRA SI INEBRIA DI PROFUMI E SAPORI DEGLI OLI MONOVARIETALI ITALIANI

Il 14 e 15 giugno la manifestazione OLIDAYS debutterà nella splendida cornice dell'Abbadia di Fiastra in occasione della 11° Edizione della "Rassegna Nazionale degli oli monovarietali", organizzata dall'Assam. Una due giorni intensa, ricca di iniziative rivolte ad esperti, buongustai e famiglie. Il programma dettagliato dell'intera manifestazione e delle singole sezioni (Olio & Olio, Olio & Gastronomia, Olio & Benessere, Olio & Bimbi, Olio & Sport) può essere consultato sui siti www.assam.marche.it, www.olimonovarietali.it, www.vetrinaolimonovarietali.it

La manifestazione è ad ingresso libero, tutti gli appuntamenti sono gratuiti (tranne gli eventi gastronomici, costo 5,00 euro), ma la prenotazione è obbligatoria, fino ad esaurimento posti disponibili. Per info e prenotazioni: Barbara Alfei alfei_barbara@assam.marche.it
Donatella Di Sebastiano disebastiano_donata@assam.marche.it

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 28.05.2014 AL 03.06.2014

	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	18.0	17.0	16.7	17.6	16.3	16.8	17.2	18.1	18.2
T°C Max	24.5	25.6	24.7	24.1	23.4	24.2	25.0	25.9	24.8
T°C Min	18.8	9.5	8.7	3.8	10.5	10.9	11.6	10.9	10.3
Umid. (%)	61.9	67.4	76.6	62.9	61.8	61.1	62.6	85.3	68.4
Prec.(mm)	3.0	7.2	9.4	1.8	7.4	3.8	12.8	1.8	0.2
Etp	29.6	32.7	33.8	30.6	27.2	27.7	29.2	31.2	32.5
	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	14.6	18.2	16.8	16.9	18.0	11.4	19.0	17.0	17.6
T°C Max	24.4	26.1	24.7	24.7	25.8	20.6	24.5	27.4	26.8
T°C Min	6.8	10.7	10.9	10.7	11.0	4.1	12.8	8.6	9.2
Umid. (%)	72.6	76.8	63.9	64.7	72.9	65.2	69.2	73.8	76.5
Prec.(mm)	11.4	1.4	18.2	5.4	4.8	8.0	0.2	7.0	3.4
Etp	32.9	34.7	28.8	29.6	34.0	25.4	28.4	35.5	35.9

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Passando al di sotto di una vasta depressione nord-atlantica, tritico di minimi barici in mutua rotazione tra l'Islanda e la Gran Bretagna, l'alta pressione, di origine anch'essa oceanica, è riuscita ad allungarsi verso l'Europa centrale e mediterranea approfittando anche della traslazione verso il Peloponneso di quella lacuna barica causa dell'instabilità della settimana scorsa. L'Italia gode allora di condizioni di bel tempo ancora con l'evenienza di disturbi pomeridiani sui rilievi soprattutto alpini. L'approfondimento verso sud del sistema depressionario nord-atlantico invoglierà un panettone di alta pressione subtropicale, farcito di aria calda nord-africana, a lievitare verso il nostro Paese. Avremo quindi nei prossimi giorni il primo vero assaggio della stagione estiva appena iniziata, con le temperature in progressiva crescita fino a superare diffusamente la soglia dei 30°C sul lato tirrenico e Pianura Padana nel corso del fine settimana, ed i fenomeni pomeridiani di natura termica confinati sull'arco alpino.

PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Giovedì 5: Cielo sereno o poco coperto, a divenire comunque sereno per il pomeriggio-sera. Precipitazioni assenti. Venti da ovest e sud-ovest sull'entroterra, contributi di brezze adriatiche sulla fascia litoranea nel pomeriggio, in genere deboli con possibili tratti moderati sulle zone interne specie appenniniche. Temperature ancora in lieve aumento. Altri fenomeni nessuno

Venerdì 6: Cielo sereno al mattino; poche velature in distensione da ponente durante la seconda parte della giornata. Precipitazioni assenti. Venti a disporsi da settentrione, deboli con rinforzi pomeridiani da nord-est sulle coste; a divenire molto deboli per la sera. Temperature in aumento specie le massime. Altri fenomeni nessuno

Sabato 7: Cielo spazi di sereno prevalenti sul litorale settentrionale, maggiore presenza si velature a quote alte a sud specie sull'entroterra; velature destinate comunque a dissolversi nel pomeriggio-sera. Precipitazioni assenti. Venti settentrionali, avvertibili principalmente sulla fascia litoranea e pianeggiante specie nel pomeriggio. Temperature in aumento. Altri fenomeni possibili condizioni di locale afa sull'entroterra nelle ore più calde della giornata.

Domenica 8: Cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti flussi settentrionali avvertibili principalmente sulla fascia litoranea e pianeggiante specie nel pomeriggio per i contributi di brezza adriatica. Temperature ancora in crescita. Altri fenomeni locali condizioni d'afa sull'entroterra nelle ore centrali-pomeridiane.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM: 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



Notiziario curato dal **Centro Agrometeo Locale** di Ascoli Piceno

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

Prossimo notiziario mercoledì 11 Giugno 2014