



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

L'influenza dell'anticiclone africano ha determinato nella nostra regione repentini innalzamenti termici tipici di piena estate.

DIFESA DELLA VITE

La fase fenologica della vite è compresa tra **piena fioritura (BBCH 65)** e **mignolatura (BBCH 73)**. In considerazione della nuova fase di tempo instabile prevista per il fine settimana e della fine dell'efficacia del trattamento consigliato in precedenza è opportuno intervenire entro **Venerdì 13 p.v.** con uno dei seguenti principi attivi **antiperonosporici** affini alle cere quali: **Amisulbrom** o **Cyazofamid** o **Famoxadone** o **Pyraclostrobin** o **Fenamidone** o **Ametoctradina** o **Zoxamide** e per il contemporaneo controllo dell'**oidio** aggiungere: **Azoxystrobin** o **Pyraclostrobin** o **Trifloxystrobin** o **Cyflufenamide** o **Metrafenone** o **Quinoxifen**. Anche nelle aziende ad indirizzo **biologico** è consigliabile intervenire entro **Venerdì 13 p.v.** 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**;
Le forme di rame ammesse in agricoltura biologica sono **l'idrossido, l'ossicloruro, il solfato e l'ossido**.

Il forte accrescimento della vegetazione consiglia di sistemare la vegetazione all'interno dei doppi fili di contenimento con lo scopo di mantenere il giusto equilibrio vegeto-produttivo, agevolare il transito all'interno del vigneto per eseguire gli interventi fitoiatrici e permettere una corretta bagnatura dei grappoli. Non sono ancora iniziati i voli della seconda generazione di **Tignoletta**.

In questo link si possono visualizzare le curve di volo dei siti di monitoraggio provinciale:
<http://meteo.regione.marche.it/calmonitoraggio/mappaCatture.aspx?prov=AP&idParass=1i>.

(**) Prodotto ammesso in agricoltura biologica.

DIFESA DEI FRUTTIFERI

PESCO E SUSINO: Fase fenologica da **ingrossamento frutti (BBCH 76)** a **inizio maturazione (BBCH 81)**. Dai controlli settimanali non si evidenziano catture di **cidia molesta e funebrana** sopra la soglia di intervento pertanto non si consiglia di intervenire.

Le catture di **anarsia lineatella** continuano ad essere basse.

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

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

L'A.S.S.A.M. (Agenzia per i Servizi nel Settore Agroalimentare delle Marche) dal 2005 è l'ente attuatore della Legge Regionale 3 giugno 2003 n. 12 ed in questo ambito realizza iniziative ed interventi per la tutela delle risorse genetiche animali e vegetali marchigiane, minacciate di erosione genetica o a rischio di estinzione per le quali esista un interesse economico, scientifico, ambientale, paesaggistico o culturale. In particolare, gestisce i due strumenti operativi previsti dalla stessa, il Repertorio Regionale e la Rete di Conservazione e Sicurezza.

In tale contesto, per informare e incrementare l'interesse su tali argomenti si organizza annualmente un **mercato itinerante della biodiversità agraria** in alcuni Comuni e/o paesi della Regione Marche contestualmente ad altre iniziative organizzate. L'obiettivo è quello di diffondere negli appassionati e non, la conoscenza dei prodotti della biodiversità attraverso l'incontro con gli Agricoltori custodi che coltivano queste varietà, gli approfondimenti e ricerche sulla storia di questi prodotti, del loro legame col territorio e con la tradizione, le ricette tradizionali ed in innovative calate nei nuovi stili di consumo.

La prossima tappa è quella di **Recanati (MC)**:

IL MERCATINO ITINERANTE DELLA BIODIVERSITA' AGRARIA FA TAPPA A RECANATI ED INCONTRA IL LEOPARDI

sabato 21 giugno 2014

Mercatino Biodiversità agraria ore 10:00 – 22:00 presso la piazzetta del sabato del Villaggio

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 04.06.2014 AL 10.06.2014

	OFFIDA	MONTEFINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTIGNANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	415	114	38
T°C Med	23.9	23.5	22.1	23.7	22.4	22.7	23.8	23.6	22.6
T°C Max	32.5	33.1	32.1	31.3	30.3	31.1	32.7	32.3	32.1
T°C Min	14.9	12.9	9.8	15.5	13.3	13.7	15.2	13.5	11.9
Umid. (%)	53.5	57.1	70.1	53.0	53.0	49.8	53.1	78.5	68.2
Prec.(mm)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Etp	36.5	40.9	42.7	34.3	33.6	37.3	35.2	39.0	40.7
	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	SANT'ELPIDIO A MARE	MONTEPARO	MONTERUBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	80	258	92
T°C Med	20.3	23.1	22.6	23.2	24.1	18.3	23.7	23.0	23.1
T°C Max	31.4	33.8	32.2	32.9	33.4	28.5	31.6	35.9	35.6
T°C Min	8.2	11.4	12.9	13.5	12.7	7.2	14.3	10.6	11.2
Umid. (%)	64.4	72.7	55.6	60.1	64.0	53.2	64.5	66.0	70.1
Prec.(mm)	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Etp	42.2	43.0	38.3	37.6	42.1	35.3	37.1	46.8	45.4

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Non accenna ancora a smorzarsi il predominio del gigante anticiclonico africano sul Vecchio Continente. E' pur vero che si notano delle incrinature sul lato occidentale oltre ai passaggi instabili all'altezza della Danimarca e del Mar Baltico. Lo stress barico sta inoltre inducendo una inversione di tendenza termica a livello delle latitudini medio-alte, con un principio di regresso. Le aree dotate di orografia variegata restano soggette a rovesci termo-convettivi nelle ore calde, in particolare a ridosso dell'arco alpino e dei Pirenei. Guardando fino a venerdì non si può che sottolineare la vitalità e la fermezza dell'alta pressione centrata nel cuore d'Europa; in questo è senz'altro favorita dall'apporto che si verrà sempre più a concretizzare dall'anticiclone sud-atlantico. Pertanto si conferma il perdurare delle condizioni di prevalenti soleggiamento, stabilità e valori termici elevati. I rovesci riguarderanno le catene montuose, specie quella alpina. L'afa resterà a farci compagnia nelle ore centrali in particolare nelle zone interne e poco ventilate. Il quadro barico tuttavia cambierà gradualmente da venerdì e nel fine settimana per l'arrivo di maggiori flussi settentrionali di matrice ciclonica.

PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Giovedì 12: Cielo prevalentemente sereno; qualche cumulo orografico sulla dorsale appenninica e una manciata di velature attese nella seconda frazione del giorno. Precipitazioni assenti. Venti dapprima deboli dai quadranti settentrionali, accompagnati quindi dalle consuete brezze marine nelle ore più calde. Temperature stabili o appena in ascesa le massime. Altri fenomeni afa.

Venerdì 13: Cielo sereno o poco nuvoloso al mattino; discesa da nord in genere di velature e formazione di nuvolaglia lungo la dorsale montuosa nelle ore centro-pomeridiane. Precipitazioni non si escludono piovoschi e acquazzoni nel pomeriggio, nel caso localizzati lungo la fascia appenninica. Venti sempre settentrionali, in genere deboli, ma con rinforzi di brezza da nord-est nelle ore centrali. Temperature stazionarie le minime, con un cenno al ribasso le massime; calo strutturale progressivo nell'ultima frazione del giorno. Altri fenomeni afa.

Sabato 14: Cielo dalle velature mattutine si passerà in modo rapido ad una prevalente copertura da nord; maggiore variabilità della copertura specie sulla fascia pianeggiante verso sera. Precipitazioni in repentina discesa a partire dalle province settentrionali, con rovesci anche a carattere temporalesco e più incidenti sulla fascia interna e a nord. Venti deboli in genere da nord-nord-ovest in mattinata, più tesi da nord-est nel primo pomeriggio, in attenuazione per la sera. Temperature in flessione. Altri fenomeni afa mattutina seguita da probabili grandinate.

Domenica 15: Cielo prevalentemente nuvoloso; possibile una certa variabilità della copertura dal pomeriggio. Precipitazioni nella prima parte, più regolari e diffusamente incidenti sulla fascia interna, assumendo anche carattere temporalesco, nella seconda in aggiramento appenninico e risalita da sud verso l'area costiera centrale. Venti deboli occidentali a parte i contributi da est sulla fascia costiera dal pomeriggio. Temperature in netto calo. Altri fenomeni foschie.

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



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

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

Prossimo notiziario mercoledì 18 Giugno 2014