



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

La presenza dell'anticiclone africano nella nostra regione ha provocato giornate calde e afose con il raggiungimento, nella stazione di Montelparo, del picco termico di 40°C.

DIFESA DEI FRUTTIFERI, DELLA VITE E DELL'OLIVO

PESCO E SUSINO: fase fenologica da **Ingrossamento frutti a Maturazione** (BBCH 79-85). Dai monitoraggi effettuati in questa settimana si evidenzia il superamento della soglia di intervento della **cidia** (molesta e funebrana) pertanto alle aziende che risultano scoperte dagli ultimi interventi insetticidi si consiglia di effettuare un trattamento con i prodotti indicati nei precedenti notiziari (facendo attenzione ai tempi di carenza dei singoli principi attivi).

VITE: fase fenologica **Inizio invaiatura** (BBCH 81). Viste le condizioni meteo con giornate soleggiate e ventilate non si consigliano al momento nuovi interventi fitoiatrici rimandando a successive indicazioni il trattamento di chiusura.

E' terminato il volo della seconda generazione di **tignoletta**, si consiglia di cambiare i fondi delle trappole e di sostituire i feromoni.

OLIVO: fase fenologica da **Inizio indurimento nocciolo a Completo indurimento nocciolo** (BBCH 75-77). Dai rilievi effettuati in questa settimana si evidenzia una diminuzione delle catture di **Mosca delle Olive** e dalle successive analisi delle drupe non si rilevano nuove ovideposizioni pertanto **non si consigliano nuovi interventi**.

METODO DI DIFESA LARVICIDA (ammesso dalle linee di difesa integrata)

| | |
|--------------------------|---|
| Soglia d'intervento | 10% di infestazione attiva |
| Modalità del trattamento | su tutta la chioma |
| AREA DA TRATTARE | NESSUNA |
| EPOCA INTERVENTO | NESSUNA |
| Prodotti utilizzabili | Insetticida a base di Dimetoato* (max 2 interventi) o Fosmet* (max 1 intervento). o Imidacloprid* (max 1 intervento) |

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 l di prodotto commerciale diluito in una quantità di acqua compresa fra i 4 ed i 15 l in funzione delle attrezzature utilizzate per l'irrorazione) |
| AREA DA TRATTARE | NESSUNA |
| EPOCA INTERVENTO | NESSUNA |
| Prodotti utilizzabili | Spinosad** già formulato con specifica esca pronta per l'uso (max 5 interventi). |

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

(**) ammesso in agricoltura biologica

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 24.07.2013 AL 30.07.2013

| | 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 | 28.9 | 27.4 | 26.4 | 28.7 | 27.0 | 28.0 | 28.7 | 28.1 | 27.9 |
| T°C Max | 38.1 | 37.0 | 38.0 | 36.4 | 36.3 | 37.3 | 37.1 | 37.4 | 37.4 |
| T°C Min | 21.6 | 18.3 | 15.4 | 22.0 | 19.7 | 20.1 | 21.4 | 19.0 | 17.9 |
| Umid. (%) | 51.6 | 56.1 | 67.4 | 48.8 | 51.3 | 42.1 | 51.0 | 74.7 | 62.0 |
| Prec.(mm) | 0.4 | 0.2 | 0.0 | 0.2 | 0.6 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.0 |
| Etp | 40.9 | 41.1 | 44.7 | 35.8 | 35.3 | 40.4 | 37.1 | 41.9 | 43.6 |

| | 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 | 23.4 | 27.4 | 26.6 | 28.0 | 28.4 | 23.6 | 28.7 | 27.0 | 27.9 |
| T°C Max | 36.9 | 37.2 | 36.7 | 38.1 | 39.7 | 36.0 | 38.4 | 40.2 | 39.8 |
| T°C Min | 11.9 | 18.0 | 18.1 | 20.6 | 19.8 | 14.8 | 21.3 | 14.9 | 18.2 |
| Umid. (%) | 57.0 | 68.9 | 46.8 | 52.3 | 61.2 | 48.3 | 55.5 | 64.4 | 63.9 |
| Prec.(mm) | 0.8 | 0.4 | 0.2 | 0.2 | 0.8 | 0.0 | 0.0 | 0.2 | 0.2 |
| Etp | 44.0 | 43.7 | 40.4 | 39.6 | 42.9 | 39.2 | 39.0 | 48.6 | 46.7 |

SITUAZIONE METEOROLOGICA ED EVOLUZIONE

Come un percussore, l'alta pressione marocchino-algerina sta ritornando alla carica riproponendosi in direzione dell'Europa Centro-Occidentale. Già è tornata a boccheggiare per l'afa la penisola iberica, mentre sull'Italia restano fortunatamente dei flussi di caduta un po' più freschi dai Balcani e da nord. La grande solidità del campo anticiclonico europeo costringe la depressione islandese e quella balcanica a rimanere ai margini settentrionali del continente, scivolando lungo il profilo alto-barico. Ahimè, resta poco, fino a dopodomani, prima che la morsa di aria torrida africana si riporti pienamente sull'Italia. I livelli termici torneranno vicino, anche se appena inferiori, a quelli di domenica scorsa e renderanno disagiati le condizioni. Purtroppo i modelli sembrano confermare la lunga durata del fenomeno, persistente almeno fino a venerdì 9 agosto, ad aggravare la situazione per il continuo accumulo di calore da parte di edifici e terreno. La scarsa ventilazione sui territori interni farà il resto.

PREVISIONI E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Giovedì 1: cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti flebili da settentrione, con rinforzi nord-orientali nelle ore pomeridiane specialmente lungo la fascia litoranea. Temperature massime in lieve crescita: Min 19/22°C, Max 30/34°C. Altri fenomeni afa nelle ore centrali sulle zone interne e poco ventilate.

Venerdì 2: cielo sereno. Precipitazioni assenti. Venti mattutini a spirare debolmente da nord sulla fascia pianeggiante-costiera, quindi in modo più marcato in forza delle brezze settentrionali nel pomeriggio; seguirà una nuova calma di vento serale. Temperature in ascesa evidente, soprattutto nei valori massimi: Min 20/23°C, Max 33/37°C. Altri fenomeni afa in special modo nelle ore centrali-pomeridiane.

Sabato 3: cielo generalmente sereno. Precipitazioni assenti. Venti latitanti all'interno in mattinata, sulle coste a spirare da settentrione flebilmente e solo verso metà giornata con intensità maggiore. Temperature ancora in aumento. Altri fenomeni afa diffusa.

Domenica 4: cielo generalmente sereno. Precipitazioni assenti. Venti percepibili da settentrione principalmente sulla fascia pianeggiante-costiera, sino a moderati nelle ore centrali-pomeridiane. Temperature con poche modifiche. Altri fenomeni afa diffusa.

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 |  |

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 7 Agosto 2013