



Centro Agrometeo Locale sede di Ascoli Piceno Via Indipendenza 2-4 Tel/Fax 0736/344240  
E-mail: [calap@regione.marche.it](mailto:calap@regione.marche.it) - sito internet: <http://meteo.regionemarche.it/assam>

## RESOCONTO CAMPAGNA CEREALICOLA 2007-2008

Le semine dei cereali autunno vernini, eseguite nell'autunno del 2007, hanno incontrato delle difficoltà, dettate dall'andamento stagionale particolarmente piovoso.

In gennaio, nei terreni seminati tardivamente, il grano duro si trovava nella fase fenologica di 2-3 foglie, mentre nei terreni interessati da semine precoci aveva ormai raggiunto le 3-4 foglie vere.

La quasi totale assenza di piogge, nei mesi di gennaio e febbraio, ha fortemente rallentato lo sviluppo dei cereali, ha ostacolato la comparsa delle erbe infestanti, ma anche il funzionamento dei principi attivi utilizzati per il diserbo che hanno avuto difficoltà nella traslocazione e hanno, a volte, mal controllato le infestanti, soprattutto quando gli interventi sono stati effettuati troppo precocemente e in terreni troppo asciutti. Gli interventi post-emergenza posizionati più tardi, quando i cereali avevano superato lo stress idrico, grazie alle precipitazioni cadute nel mese di Marzo, sono riusciti a controllare in modo adeguato le erbe infestanti presenti.

In seguito alle precipitazioni di fine marzo - inizio aprile, i cereali hanno ripreso il regolare sviluppo, trovandosi, intorno alla seconda decade di aprile, nella fase fenologica di botticella.

Successivamente, le piogge di fine maggio hanno consentito un regolare accrescimento dei cereali che hanno raggiunto il massimo sviluppo e la piena maturazione senza incontrare ulteriori ostacoli, né di natura climatica né fitosanitaria.

### Situazione fitosanitaria

Il mese di marzo con precipitazioni molto insistenti ed abbondanti ha garantito una rapida ripresa della coltura, ma, il persistere di condizioni di umidità elevata nel terreno ha favorito la diffusione di fitopatie, in particolare "mal del piede", difficile da controllare nei ristoppi ed in quelle aziende che hanno attuato una tecnica di difesa meno accurata. Diffuse anche le infezioni di oidio, ruggine e di septoria. Gli interventi fungicidi consigliati hanno, comunque, controllato in modo adeguato tutte le crittogame, anche se, in molti casi, le aziende cerealicole sono state costrette ad eseguire due interventi fungicidi per ottenere un adeguato controllo.

### Produzioni

Le produzioni sono state mediamente buone, 45-50 q.li/ha con punte di circa 65 q.li/ha e un peso elettrolitico medio di 78-81 Kg/hl, con indici proteici molto elevati.

## APPUNTAMENTI

**CONVEGNO: domenica 14 DICEMBRE ore 9**

**"Problematiche sanitarie dell'alveare, presentazione dei risultati del concorso Premio Qualità Miele Marchigiano 2008 e premiazione dei vincitori".**

Presso il Castello di Beaufort - Belforte all'Isauro (PU) - Per informazioni tel 073153033 ASSAM-Agrochimico

**ASSAM E CONSORZIO MARCHE EXTRAVERGINE ORGANIZZANO:**

**10° CORSO PROFESSIONALE DI POTATURA DELL'OLIVO** Le iscrizioni saranno aperte fino all'8 gennaio 2009.

Per informazioni tel 071808267, cell 3286484273, fax 07185979 [info@consorzio marche extravergine.it](mailto:info@consorzio marche extravergine.it)

**ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 02.12.2008 AL 08.12.2008**

	OFFIDA	MONTEDINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	21.5	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	8.6	7.0	6.9	8.7	7.1	8.2	8.6	9.3	7.9
T°C Max	16.4	15.0	17.2	16.7	14.8	15.6	16.6	17.3	17.3
T°C Min	1.7	0.5	0.1	3.0	0.0	0.7	2.6	3.6	1.0
Umid. (%)	74.9	71.2	78.4	72.8	71.2	67.0	71.9	88.4	78.1
Prec.(mm)	4.0	7.2	5.4	3.4	3.8	3.2	3.4	4.4	2.2

	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	MONTEURANO	MONTEPARO	MONTERUBBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	50	258	92
T°C Med	5.0	7.5	7.7	7.8	7.4	3.8	7.8	6.8	7.2
T°C Max	15.2	17.5	15.7	15.6	15.5	11.0	18.3	16.6	17.7
T°C Min	-1.5	0.5	2.3	0.3	2.1	-2.5	0.9	-1.1	-0.1
Umid. (%)	77.9	81.2	63.4	69.3	79.5	64.8	79.5	88.2	79.0
Prec.(mm)	10.8	2.6	6.6	3.8	10.0	43.0	6.0	7.8	2.0

**SITUAZIONE METEOROLOGICA – SITUAZIONE GENERALE**

Ancora cielo ampiamente soleggiato specialmente su tutto il versante adriatico: l'alta pressione presente sul Mediterraneo orientale oppone infatti una certa resistenza all'avanzata della nuova perturbazione di matrice nordica. Quest'ultima è comunque in fase di rapido avvicinamento verso il medio-alto Tirreno. In serata vi si verificheranno già piogge piuttosto diffuse, estese anche alle regioni del nord-ovest e fin sulla Sicilia Occidentale. Temperature in recupero da sud-ovest per i moderati flussi caldo-umidi di libeccio. Da mercoledì e fino alla prima parte di sabato sarà attiva sulla nostra penisola una rinnovata perturbazione, solo parzialmente schermata dall'arco alpino. Per domani e parte di giovedì sono previste piogge intense sulle regioni tirreniche e sulle regioni settentrionali, con nevicate abbondanti sull'arco alpino. Gradatamente, la chiusura a ciclone della depressione muterà le caratteristiche destabilizzanti, richiamando aria da meridione e poi da oriente: in questa fase saranno le regioni meridionali ed adriatiche a risentirne di più. Per sabato la situazione apparirà in miglioramento. Temperature in aumento fino al fine settimana, per poi ridiscendere.

**PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE**

**Mercoledì 10:** Cielo generalmente nuvoloso, maggiormente stratificato lungo la dorsale appenninica. Precipitazioni a carattere diffuso e di buona intensità soprattutto sul settore settentrionale e appenninico nella prima parte della giornata, in quello interno meridionale nella seconda. Venti generalmente forti da meridione, in lenta rotazione antioraria nel corso del pomeriggio. Temperature in netto rialzo soprattutto le minime: Min 3/6°C, Max 10/14°C.

**Giovedì 11:** Cielo nuvoloso. Precipitazioni a carattere diffuso, di lunga durata e maggiore intensità specialmente sulla fascia appenninica fino al pomeriggio, verso le coste dalla serata. Venti moderati a tratti forti meridionali, con contributi sud-orientali specie sulle coste; in attenuazione all'interno in serata. Temperature in aumento soprattutto le minime e a sud: Min 4/8°C, Max 11/14°C.

**Venerdì 12:** Cielo nuvoloso, a tratti molto nuvoloso. Precipitazioni diffuse, di lunga durata e a tratti intense, anche sui litorali. Venti moderati nord-orientali, con rinforzi sulla fascia costiera. Temperature in flessione nel corso della giornata.

**Sabato 13:** Cielo nuvoloso o irregolarmente nuvoloso fino al pomeriggio; maggiore variabilità verso i litorali e a nord nel proseguo delle ore. Al momento si prevedono possibili piogge, di debole o moderata intensità, breve durata e a carattere sparso, soprattutto fino al pomeriggio e a nord. Venti al mattino deboli orientali sulle coste, in rafforzamento da sud-ovest sulla fascia appenninica nel corso delle ore. Temperature ancora in calo percepibile.

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

Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno . - Hanno collaborato i Consorzi Fitosanitari ( C.F.M. AP. - CON.DI.FI. AP - CO.FITO.MARCHE ).

**Per informazioni: Dr. Agr. Ilaria Ferri: 0736344240 - 3393342582**

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.

**Prossimo notiziario: martedì 16 dicembre 2008**