



Centro Agrometeo Locale sede di Ascoli Piceno Via Indipendenza 2-4 Tel/Fax 0736/344240

NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

Il fine settimana è stato caratterizzato da una perturbazione proveniente dal Nord Europa con un abbassamento drastico delle temperature con punte di -5° nella media collina e -6° nella collina interna. Tali temperature potevano, se ripetute per più giorni, provocare danni a carico dell'ulivo, mentre la vite può resistere a temperature fino a -15° - 20° . Comunque le temperature basse di questa settimana sono state senz'altro utili per ridurre le popolazioni svernanti di molti fitofagi.

RESOCONTO CAMPAGNA CEREALICOLA 2008-2009

Le semine dei cereali autunno vernini, eseguite nell'autunno del 2008, hanno incontrato delle difficoltà, dettate dall'andamento stagionale caratterizzato da piogge superiori alla norma nei mesi di Novembre, Dicembre e Giugno inferiori nel periodo primaverile e da notevoli sbalzi termici nei mesi di Maggio e Giugno.

Alla fine di Gennaio il grano duro si trovava nella fase fenologica di inizio accestimento. Le basse temperature nei mesi di Gennaio e Febbraio hanno fortemente rallentato lo sviluppo dei cereali, hanno 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.

Con l'innalzamento delle temperature tra Aprile e Maggio i cereali hanno ripreso il regolare sviluppo, trovandosi, intorno alla seconda decade di Aprile nella fase fenologica di botticella.

Successivamente, le piogge del mese di Giugno hanno ritardato l'epoca di raccolta penalizzando sia la qualità che la quantità delle produzioni.

Situazione fitosanitaria

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 le infezioni 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 medie, 40-45 q.li/ha con punte di circa 55 q.li/ha e un peso elettrolitico medio di 76-78 Kg/hl, con indici proteici medio bassi.

COMUNICAZIONI

"l'April -Associazione di Ascoli Piceno, nell'ambito dei programmi previsti dall'Unaprol ai sensi del Reg. CE 867/08, organizza, a Carassai nel periodo 15 - 30 gennaio 2010, il Corso per l'Idoneità fisiologica all'Assaggio dell'Olio di Oliva.

Presentazione domande di iscrizione entro sabato 9 gennaio 2010.

Per informazioni rivolgersi all'April Ascoli Piceno tel. 0736-253488".

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 15.12.2009 AL 21.12.2009

	OFFIDA	MONTEFINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	2.0	0.8	1.9	2.0	0.8	1.9	2.7	3.5	2.7
T°C Max	8.3	7.9	9.8	8.8	6.8	7.5	8.5	9.7	10.1
T°C Min	-3.1	-5.1	-5.3	-3.3	-4.3	-3.2	-3.9	-2.2	-4.0
Umid. (%)	77.7	76.5	76.3	78.9	75.4	70.8	74.1	89.8	75.3
Prec.(mm)	9.6	13.6	14.4	8.8	8.6	9.4	4.4	5.4	12.4

	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	0.1	3.0	1.8	1.7	1.8	-2.4	3.3	0.6	2.3
T°C Max	6.8	9.6	7.8	7.0	8.3	8.4	10.8	8.6	10.5
T°C Min	-7.2	-4.0	-5.0	-3.5	-3.3	-9.8	-4.1	-6.0	-5.1
Umid. (%)	77.8	79.2	65.2	72.8	80.2	77.5	74.5	86.8	73.2
Prec.(mm)	21.8	10.4	6.8	3.4	16.8	15.4	14.6	2.6	9.2

SITUAZIONE METEOROLOGICA – SITUAZIONE GENERALE

Sull'Italia il grande freddo del fine settimana scorso è oramai solo un ricordo. Come previsto, il repentino mutamento dei flussi d'aria, che da grecale e tramontana si sono disposti di libeccio (sud-ovest), hanno fatto impennare i valori termici su tutta la penisola. Come contrappasso c'è da evidenziare la contemporanea e vigorosa ascesa dell'umidità anche ai bassi strati atmosferici, causa delle piogge che nella giornata odierna imperverseranno soprattutto sull'alto tirreno e sulle regioni nord-orientali. La quota delle neviccate sarà alta. Lo scenario caldo-umido d'ispirazione sud-atlantica continuerà a caratterizzare le condizioni dell'Italia per il resto della settimana. Le precipitazioni, a passaggi successivi e intervallate da tregue, saranno intense soprattutto su versante tirrenico, dorsale appenninica e regioni del nord-est. I valori termici saliranno ancora giovedì per poi stabilizzarsi e flettere un po' nel fine settimana.

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 23: cielo al primo mattino parzialmente o irregolarmente coperto sulla fascia appenninica, poco invece sui litorali; ampliamento dei dissolvimenti nel proseguo della mattinata; progressivo incremento serale e notturno della copertura da nord-ovest. Precipitazioni non se ne escludono di residue sino al mattino lungo la dorsale appenninica. Venti generalmente forti da sud-ovest; in graduale attenuazione nel corso del pomeriggio-sera. Temperature senza grandi variazioni: Min 5/9°C, Max 13/16°C.

Giovedì 24: cielo prevalentemente coperto sulla fascia interna con minore stratificazione sui litorali, specie meridionali, nel corso della mattinata; ulteriore espansione da ponente della nuvolosità nel corso delle ore. Precipitazioni possibili di debole intensità sulla fascia appenninica e a nord, più probabili al primo mattino, con ripresa a nord dal pomeriggio-sera. Venti tendenzialmente forti dai quadranti meridionali, più presenti sull'entroterra sud. Temperature in aumento: Min 6/10°C, Max 15/18°C.

Venerdì 25: cielo nuvoloso in mattinata; progressivi dissolvimenti e rasserenamenti nel corso del pomeriggio a partire da nord-ovest. Precipitazioni di debole o al più moderata intensità, incidenti sostanzialmente in mattinata lungo la fascia interna, con più resistenza sull'area dei Sibillini. Venti da moderati a localmente forti da sud-ovest; in attenuazione dalla serata. Temperature in lieve aumento le minime. Foschie.

Sabato 26: cielo al primo mattino, poco nuvoloso; massicce espansione e stratificazione da sud-ovest della copertura nel proseguo delle ore. Precipitazioni incidenti e durature dalle ore centrali, a carattere diffuso e intenso, con più enfasi nel pomeriggio-sera sulla fascia interna e meridionale. Venti deboli settentrionali, in intensificazione da nord-est nella seconda parte del giorno. Temperature in flessione. Foschie e nebbie.

AUGURI DI BUON NATALE A FELICE ANNO NUOVO

Notiziario curato dal Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno

Per informazioni: 0736344240

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 12 GENNAIO 2010