



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

E-mail: calap@regione.marche.it - sito internet: <http://meteo.regione.marche.it/assam>

NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

La settimana appena trascorsa è stata caratterizzata da scarse precipitazioni, con forti venti da nord-est e temperature rigide che hanno causato diffuse gelate.

CONCIMAZIONE AZOTATA DEI CEREALI AUTUNNO-VERNINI

I cereali autunno-vernini, in modo particolare il grano duro, seminati nel periodo compreso tra fine ottobre e inizio novembre, si trovano nella fase fenologica di inizio accostamento (fase BBCH 21). Si ricorda che **nella fase di pieno accostamento** è opportuno prevedere la somministrazione della prima **concimazione azotata di copertura**. Considerando che il **maggior assorbimento di azoto si verifica durante la fase di levata**, si consiglia di frazionarne la distribuzione (per ridurre le perdite per lisciviazione), **apportando in**

Coltura	Asportazione media di N in Kg per q.le di granella
Frumento tenero	2,7
Frumento duro	2,7
Orzo	2,0
Avena	2,0
Segale	2,0

questa fase circa il 30%-40% della dose di azoto complessiva, per completare poi la concimazione in corrispondenza della fase di fine levata. Per il calcolo delle dosi di concimazione azotata si può fare riferimento ai coefficienti di asportazione riportati nella tabella a fianco da moltiplicare per la resa ipotizzata. Si può provvedere all'apporto dell'intera dose solo con concimi organici o minerali a lento rilascio.

Le aziende che ricadono nelle **Zone a Vulnerabilità**

Nitrati (ZVN), così come definite dalla Regione Marche, sono tenute ad osservare quanto previsto nel Programma di Azione, approvato con Delibera di Giunta Regionale n. 1448 del 3/12/2007. Fra gli obblighi previsti per le aziende ricadenti all'interno delle ZVN (validi anche ai fini della condizionalità PAC) si ritiene opportuno segnalare il **divieto di distribuzione del letame e dei materiali ad esso assimilati, nonché dei concimi azotati e ammendanti organici in tutti i seguenti casi:**

- terreni gelati, innevati, saturi d'acqua, con falda acquifera affiorante o con frane in atto;
- a distanza inferiore a 5 metri dalle sponde dei corsi d'acqua non significativi;
- a distanza inferiore a 10 metri dalle sponde dei corsi d'acqua significativi;
- nel periodo temporale compreso fra il 15 novembre ed il 15 febbraio di ogni anno su terreni con prati, cereali autunno-vernini, colture ortive ed arboree con inerbimento permanente.

Le aziende che ricadono all'interno delle ZVN sono inoltre obbligate al rispetto, del limite massimo di 170 Kg unità di azoto annue medie aziendali e comunque dei limiti massimi per coltura riportati nella tabella (espressi in kg di azoto per ettaro).

Le aziende che **applicano le misure agroambientali del PSR Marche** dovranno attenersi a quanto previsto dal tecnico nel piano di concimazione sia per le quantità sia per le epoche di distribuzione

Coltura	Dosi massime di azoto (ZVN)
Frumento tenero	180
Frumento duro	140
Orzo	120
Avena	100
Segale	80

APPUNTAMENTI E COMUNICAZIONI

"L'A.I.O.M.A. –Associazione Interregionale Olivicola del Medio Adriatico – organizza a **SAN BIAGIO DI OSIMO (AN)**, in collaborazione con OLEA, un **corso di idoneità fisiologica all'assaggio dell'olio di oliva**, con lezioni teoriche e pratiche, della durata di 36 ore, a partire dal 25 FEBBRAIO 2010.

Quota di adesione 100 euro+ IVA. Info e modulo di iscrizione direttamente dal sito www.aioma.it o telefonando allo 071/2073196."

Coloro che sono interessati a partecipare alla **7° Rassegna Nazionale degli oli monovarietali**, possono ancora presentare i propri campioni presso la sede dell'ASSAM, Via Alpi, 21 – Ancona. Per info su modalità e scheda di partecipazione, consultare il sito www.assam.marche.it, sezione eventi – elenco delle iniziative.

INTRACHEM BIO ITALIA, in collaborazione con **AGRIDYNE** e **HORTA s.r.l.**, organizza **mercoledì 3 febbraio alle ore 10.30**, un incontro tecnico su “ **L'utilizzo dei coadiuvanti antideriva nei trattamenti erbicidi**”, presso la sala convegni **ASSAM c/o laboratorio agrochimico** sito in via Roncaglia 20 Jesi (AN). **Per informazioni** Tel. 0547 630336, Fax 0547 632685, e-mail: sti@intrachem.com

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 19.01.2010 AL 25.01.2010

	OFFIDA	MONTEDINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONTALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	3.7	2.3	2.9	3.7	2.5	3.4	4.2	4.8	4.0
T°C Max	9.8	9.7	11.0	10.0	8.5	9.0	10.4	10.8	9.8
T°C Min	-1.2	-1.8	-1.8	-0.4	-2.1	-1.4	-1.1	0.5	-0.6
Umid. (%)	83.8	80.7	83.2	85.6	80.8	78.8	79.6	94.1	82.9
Prec.(mm)	3.0	2.2	3.8	5.6	2.4	4.8	1.6	2.2	5.6

	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	1.4	4.0	3.3	3.3	3.2	-1.1	4.3	2.6	3.5
T°C Max	9.4	10.5	8.8	9.2	11.4	5.5	10.5	11.5	11.6
T°C Min	-3.8	-0.6	-2.4	-1.9	-0.4	-5.4	-1.1	-3.2	-1.5
Umid. (%)	81.4	87.0	69.8	78.4	87.9	74.1	81.6	93.2	80.5
Prec.(mm)	0.2	7.0	1.2	1.8	2.2	0.6	3.4	1.6	4.2

SITUAZIONE GENERALE

Il serrato assedio da nord ad opera di un nucleo di aria fredda siberiana, e da sud per un flusso di correnti caldo-umide mediterranee, ha lentamente deteriorato le condizioni meteo sulla penisola italiana. Si è venuto così a creare un notevole divario termico fra regioni settentrionali e meridionali mentre le precipitazioni cadono diffuse e copiose al centro laddove le due figure perturbative si intrecciano, e sul meridione dove sono più intensi i carichi umidi marittimi. La barriera anticiclonica atlantica lascerà campo aperto ad una circolazione ciclonica siberiana che, nutrita dalle gelide correnti polari, si espanderà su gran parte del continente europeo. Dopo l'attenuazione dei flussi caldo-umidi meridionali (e dell'arretramento delle piogge verso sud-est) un nuovo flusso di correnti fredde settentrionali investirà l'Italia con conseguente calo termico ed un aumento delle precipitazioni nel fine-settimana quando la barriera alpina verrà aggirata da ovest.

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 27: Cielo nuvoloso con progressivo assottigliamento della copertura da nord dal pomeriggio, con la possibilità di dissolvimenti serali a partire dalle province settentrionali. Precipitazioni piuttosto diffuse al mattino, localmente moderate sul settore interno, nevicate fino a quote basse sulle province settentrionali, collinari su quelle meridionali; fenomeni in graduale contrazione verso sud con il passare delle ore. Venti da nord-est al mattino, moderati, anche forti sulle coste; in attenuazione dal pomeriggio. Temperature in calo le massime: Min -1/2°C, Max 3/7°C. Foschie e nebbie specie mattutine; rischio gelate serali.

Giovedì 28: Copertura parziale o prevalente in intensificazione nel pomeriggio specie sull'entroterra; ritorno dei rasserenamenti da nord in serata. Possibilità di deboli nevicate serali sull'area appenninica meridionale. Venti deboli in prevalenza nord-occidentali, più persistenti sulla fascia litoranea. Temperature minime ancora in calo, stabili le massime: Min -3/0°C, Max 3/7°C. Gelate mattutine e serali sull'entroterra.

Venerdì 29: Cielo parzialmente o irregolarmente nuvoloso con incremento dei dissolvimenti fino al pomeriggio-sera quando è previsto un cambio di tendenza della copertura, in graduale espansione a partire dal settore interno. Deboli nevicate serali sulle zone appenniniche settentrionali. Venti deboli occidentali, più vigorosi sull'entroterra in serata provenienti da sud-ovest. Temperature senza variazioni significative. Gelate mattutine; possibili nebbie specie serali.

Sabato 30: Cielo nuvoloso. Precipitazioni in progressiva intensificazione da nord verso sud, più incidenti e diffuse sul settore interno specie nel pomeriggio, con quota neve in progressiva diminuzione fino alle medie-basse altitudini serali. Venti in graduale irrobustimento da sud-ovest, fino a regime di forti sull'entroterra. Temperature in aumento fino ai valori massimi, in calo dalla sera.

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 02 Febbraio 2010