



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.regionemarche.it/assam>

RESOCONTO CAMPAGNA OLIVICOLA 2008

Situazione climatica e andamento colturale.

La campagna olivicola nell'anno 2008 si è conclusa con livelli produttivi veramente eccezionali. L'andamento climatico è stato favorevole allo sviluppo vegetativo delle piante, le cui fasi fenologiche si sono susseguite in modo equilibrato, grazie alle temperature favorevoli e all'adeguato contenuto idrico del terreno. Le operazioni di raccolta si sono protratte nel tempo a causa delle sfavorevoli condizioni climatiche e della cattiva programmazione nella consegna ai frantoi, dovuta soprattutto all'eccezionale resa produttiva.

Rese produttive e qualitative

Le rese produttive sono state elevatissime, mentre la resa in olio è variata dai 12 ai 16 Kg di olio / quintale di drupe molite.

Situazione fitosanitaria

Il controllo della **mosca delle olive non** ha destato notevoli problemi. Generalmente le catture sono state abbastanza elevate, ma non correlate con l'infestazione attiva, che, fino alla seconda decade di settembre si è mantenuta nella maggior parte delle zone, al di sotto della soglia di intervento, tranne che in alcuni comuni a ridosso del mare. **Sono stati consigliati, quindi, diversi interventi adulticidi**, sia per le olive da mensa (Ascolana Tenera) che per quelle da olio. Il controllo dell'Ascolana Tenera è iniziato i primi di luglio, con il primo intervento larvicida posizionato a metà luglio. Il primo intervento adulticida sulle varietà da olio è stato consigliato a fine luglio. In prima generazione, sulle varietà da olio, l'intervento larvicida è stato consigliato solo nei Comuni a ridosso del mare, dove è stata riscontrata un'infestazione attiva abbastanza elevata da giustificare il trattamento. **In seconda generazione l'intervento larvicida è stato consigliato solo su Ascolana Tenera**, mentre sia su olive da olio che da mensa è stato consigliato un intervento adulticida. Gli interventi sono stati effettuati la seconda decade di agosto. **In terza generazione la pressione della mosca è aumentata e, a fine settembre, è stato necessario intervenire con un intervento larvicida in tutta la fascia 3.** Diversi interventi adulticidi sono stati consigliati durante la terza generazione. **La pressione della mosca ha continuato ad aumentare fino alla raccolta.** Anche le aziende che avevano effettuato l'intervento larvicida in terza generazione sono state costrette ad effettuare **alcuni interventi adulticidi**. Nella seconda decade di ottobre tutte le varietà avevano raggiunto il livello ottimale di maturazione, ma, le operazioni di raccolta sono continuate fino a dicembre, ostacolate dall'andamento climatico sfavorevole e a causa dell'ingolfamento delle operazioni di molitura per l'elevata produzione. Le aziende che hanno raccolto dopo la metà di novembre, hanno continuato ad avere nuove deposizioni di mosca delle olive e sono state costrette ad ulteriori interventi adulticidi. **Il livello di infestazione attiva riscontrato nelle olive raccolte al giusto grado di maturazione è stato molto basso. Le aziende che hanno tardato le operazioni di raccolta e non hanno effettuato interventi adeguati sono giunte ai frantoi con livelli di infestazione anche del 50%.**

APPUNTAMENTI

Lunedì 22 Dicembre p.v., dalle ore 17,30 c/o l'Aula verde della Fondazione Giustiniani Bandini, all'Abbadia di Fiastra di Tolentino (MC) si terrà un incontro dal titolo: **"COMPETITIVITA' E MULTIFUNZIONALITA': DUE PAROLE CHIAVE PER L'AGRICOLTURA MARCHIGIANA"**.

**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 marcheextravergine.it

ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 09.12.2008 AL 15.12.2008

	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	8.8	7.1	7.4	9.1	7.5	8.4	8.2	9.1	8.9
T°C Max	15.1	13.3	16.0	13.9	12.2	12.4	14.4	14.4	14.8
T°C Min	3.2	1.2	-1.2	4.5	3.6	3.2	2.4	3.4	-0.2
Umid. (%)	85.9	80.2	86.2	86.2	80.8	80.7	85.1	93.5	87.4
Prec.(mm)	75.2	74.4	88.2	61.8	88.4	78.0	88.2	58.0	52.0

	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	5.4	8.3	7.4	8.0	8.1	4.4	8.8	6.7	7.9
T°C Max	12.1	15.1	12.5	12.8	15.2	9.5	15.5	14.8	15.4
T°C Min	-2.6	-0.1	1.5	3.8	1.7	-1.2	-0.9	-2.1	-0.1
Umid. (%)	85.3	88.8	73.3	80.2	87.2	73.4	87.0	94.3	85.1
Prec.(mm)	89.8	72.0	71.2	61.6	85.0	92.4	58.0	79.4	74.8

SITUAZIONE METEOROLOGICA – SITUAZIONE GENERALE

La depressione nordica si è oramai richiusa su se stessa nei cieli del Mediterraneo Occidentale. L'alimentazione da settentrione è stata interrotta dall'anticiclone atlantico, ma la perturbazione è comunque in grado di autocaricarsi attingendo dalla superficie marina. Per quanto riguarda l'Italia, ancora piogge intense sul medio-alto versante tirrenico e abbondanti nevicate sull'arco alpino. Temperature in aumento sulle regioni meridionali, specie adriatiche, in virtù degli intensi venti di mezzogiorno e scirocco.

Per domani e giovedì l'instabilità si trasferirà al centro-sud, versante adriatico incluso, perdendo comunque una buona parte della sua energia. La circolazione ciclonica, infatti, produrrà i fenomeni maggiori sull'area balcanica e lascerà alla nostra penisola una certa irregolarità e variabilità delle condizioni. Per venerdì il maltempo riguarderà solo il sud. Il fine settimana si prevede soleggiato e stabile grazie anche ai venti di grecale che spazzeranno verso sud-est gli strascichi destabilizzanti, favorendo l'avvento dell'anticiclone atlantico. Temperature in progressivo calo.

PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

Mercoledì 17: Cielo: in genere nuvoloso al mattino sulle province meridionali, con una maggiore variabilità e minore copertura sul settore settentrionale; tendenza all'estensione di una nuvolosità uniforme nella seconda frazione del giorno e in nottata. Precipitazioni: di debole intensità, a carattere sparso e intermittente, localizzate prevalentemente sulle province meridionali dalle ore centrali; possibile una parziale risalita costiera delle stesse in serata. Venti: deboli da nord-ovest sull'entroterra, moderati sui litorali, con qualche ulteriore rinforzo pomeridiano. Temperature: in leggero calo: Min 5/8°C, Max 9/13°C. Altri Fenomeni: foschie e nebbie serali.

Giovedì 18: Cielo: prevalentemente nuvoloso; possibilità di una maggiore variabilità della copertura nelle ore centrali. Precipitazioni: a carattere sparso, di debole o moderata intensità; fenomeni più probabilmente localizzati sulle province meridionali dal pomeriggio; tendenza all'intensificazione in nottata. Venti: moderati settentrionali, più deboli all'interno, invece con ulteriori rinforzi pomeridiani sui litorali. Temperature: in flessione soprattutto le massime e nel proseguo del giorno: Min 4/7°C, Max 7/11°C. Altri Fenomeni: foschie e nebbie sull'entroterra.

Venerdì 19: Cielo: generalmente nuvoloso nella prima parte del giorno; dissolvimenti e rasserenamenti progressivi da nord-ovest in serata. Precipitazioni: di debole intensità e a carattere nevoso intorno agli 800-1000 metri nelle prime ore del mattino, con quota a crescere andando verso sud; fenomeni precipitativi in ritiro sull'entroterra sud nel proseguo delle ore, per poi rapidamente a scemare nel pomeriggio. Venti: sulle coste moderati da nord-nord-ovest e in rafforzamento nel corso delle ore, più deboli all'interno. Temperature: in sensibile calo. Altri Fenomeni: brinate e gelate serali sull'entroterra.

Sabato 20: Cielo: sereno. Precipitazioni: assenti. Venti: sempre moderati da nord-nord-ovest sui litorali, più tenui all'interno. Temperature: ancora in discesa le minime, in lieve rialzo le massime. Altri Fenomeni: gelate mattutine nei fondovalle.

Previsioni elaborate dal C. O. di AgroMeteorologia – ASSAM -aggiornate quotidianamente su: 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 13 gennaio 2009

Il Centro Agrometeo Locale di Ascoli Piceno augura a tutti

Buon Natale e Felice Anno Nuovo