



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.regione.marche.it/assam>

## NOTE AGROMETEOROLOGICHE SETTIMANALI

La settimana appena trascorsa è stata caratterizzata da scarse precipitazioni con escursioni termiche rilevanti tra il giorno e la notte e con gelate notturne nei fondovalle.

### BILANCIO FITOSANITARIO CAMPAGNA FRUTTICOLA 2009

#### MELO

**Carpocapsa:** negli ultimi giorni di Aprile sono state rilevate le **ovodeposizioni** della **prima generazione** mentre la schiusura delle uova è avvenuta nella prima decade di Maggio. Gli interventi consigliati hanno comunque controllato adeguatamente il carpofago. I voli della **seconda e terza generazione**, posticipati di venti giorni rispetto all'anno precedente, hanno avuto uno sviluppo regolare.

Al fine di posizionare correttamente i trattamenti necessari si è provveduto ad un attento e puntuale monitoraggio del fitofago. Per la difesa sono stati consigliati insetticidi specifici, sia chimici (chitino-inibitori e fosfororganici) che biologici (prodotti a base di virus della granulosa). Alcune aziende hanno invece adottato il metodo della **confusione sessuale**.

I voli e le ovodeposizioni sono poi continuati per tutto il mese di Settembre. Per il posizionamento dei trattamenti, sono state utilizzate sia le informazioni di campo (rilievi dei tecnici e monitoraggio) sia quelle fornite dal modello previsionale.

Le aziende che hanno adottato il metodo della **confusione sessuale** e hanno effettuato gli interventi consigliati, sono arrivate alla raccolta con una percentuale di bacato prossima allo zero, i frutticoltori che hanno adottato le strategie di difesa consigliate da questo Centro hanno riscontrato un danno pari al 5% mentre i restanti hanno raccolto con percentuali di danno intorno al 20%.

**Afidi:** nei meleti non sono state rilevate significative presenze di afidi.

**Ticchiolatura:** le condizioni meteorologiche del periodo Aprile-Maggio hanno favorito lo sviluppo del patogeno ben controllato da ripetuti trattamenti concentrati fino alla fase fenologica di frutto noce.

#### PESCO

**Cidia molesta:** nella prima decade di Aprile sono state rilevate le **ovodeposizioni** e la schiusura delle uova della **prima generazione**. Nei primi giorni di Giugno è stata rilevata la **seconda generazione** mentre a metà luglio la **terza**. Nelle aziende dove non è avvenuto il controllo del volo della prima generazione si è assistito all'accavallamento dei successivi cicli con ripercussioni negative sulla produzione.

L'impiego del metodo della **confusione sessuale** e il conseguente monitoraggio della prima generazione ha permesso invece la razionale gestione delle successive generazioni.

**Anarsia lineatella:** la **prima generazione** è iniziata nella prima decade di Maggio mentre la **seconda** nei primi giorni di Luglio. Il monitoraggio e l'applicazione del modello previsionale hanno fornito le indicazioni per il corretto posizionamento dei trattamenti insetticidi.

L'impiego del metodo della **confusione sessuale** ha fornito ottimi risultati per il controllo del fitofago su varietà a ciclo medio precoce, mentre su varietà tardive è stato necessario un ulteriore intervento insetticida. Nella maggior parte dei pescheti, dove non è stato applicato il metodo della confusione sessuale, nonostante i trattamenti chimici si sono riscontrati comunque danni importanti.

**Monilia:** anche quest'anno come nella precedente stagione, si sono verificati attacchi significativi del patogeno sia nel periodo della fioritura che a fine maturazione.

#### CILIEGIO

Nel ciliegio si sono verificati danni da monilia sviluppatasi sulle lesioni dei frutti causate dalle frequenti precipitazioni.

#### SUSINO

Come per gli altri fitofagi il controllo della cidia funebrana con il metodo della **confusione sessuale** ha fornito ottimi risultati su varietà medio-precoci mentre su quelle tardive è stato necessario il ricorso a ulteriori interventi chimici.

## ANDAMENTO METEOROLOGICO NEL PERIODO DAL 12.01.2010 AL 18.01.2010

	OFFIDA	MONTEDINOVE	CARASSAI	CUPRA MARITTIMA	MONFALTO MARCHE	RIPATRANSONE	CASTORANO	SPINETOLI	FERMO
Altit.(m)	215	390	143	260	334	218	156	114	38
T°C Med	5.3	4.0	4.8	5.2	4.0	5.1	6.0	6.7	5.4
T°C Max	10.8	11.0	12.6	10.5	8.4	10.0	10.8	11.8	11.8
T°C Min	1.9	0.3	-0.2	2.5	1.7	2.0	2.6	3.5	0.4
Umid. (%)	86.6	84.7	85.5	89.4	84.0	80.3	82.9	97.7	85.2
Prec.(mm)	0.4	1.0	1.2	0.8	0.8	1.0	1.8	2.0	1.8

  

	SERVIGLIANO	MONTEFIORE DELL'ASO	CASTEL DI LAMA	COSSIGNANO	MONTEGIORGIO	MONTEFORTINO	MONTEURANO	MONTEPARO	MONTERUBIANO
Altit.(m)	229	58	200	290	208	772	50	258	92
T°C Med	3.1	5.7	5.1	4.9	4.5	0.7	5.5	5.1	5.1
T°C Max	9.8	12.0	9.5	8.9	11.0	4.9	12.2	11.1	12.5
T°C Min	-1.9	1.0	1.8	2.1	1.0	-2.3	0.2	0.1	0.1
Umid. (%)	85.8	89.1	72.9	81.4	92.5	81.0	84.4	97.6	82.8
Prec.(mm)	5.2	2.0	1.6	0.8	5.4	2.6	2.8	1.0	0.6

### SITUAZIONE GENERALE

La rimonta dell'anticiclone sud-atlantico sul bacino del Mediterraneo ha scalzato verso oriente l'ampio nucleo depressionario in rotazione in zona fino a ieri. Sull'Italia è così ritornata una piena stabilità, con cielo sgombro di nubi a parte qualche fenomeno residuo a sud. Il corridoio balcanico non è comunque completamente chiuso e questo consente ancora l'ingresso di aria fredda di grecale soprattutto sul versante adriatico. Brinate mattutine diffuse. Durante la giornata di mercoledì assisteremo al veloce avvicinamento dell'apice destabilizzante della perturbazione islandese verso l'alto Tirreno. Il maltempo si farà vivo soprattutto dal pomeriggio-sera e coglierà essenzialmente il lato occidentale della nostra penisola, a scivolare dal centro in direzione sud per giovedì. Da venerdì, resterà attiva solo una circolazione ciclonica centrata sulla Repubblica Ceca che proseguirà a convogliare masse fredde sul versante adriatico italiano, senza però altri effetti significativi.

### PREVISIONE E TENDENZA DEL TEMPO SULLE MARCHE

**Mercoledì 20:** Cielo sereno fino al primo pomeriggio; incremento della nuvolosità dalla fascia appenninica nel proseguo delle ore, diventando massiccia e compatta ovunque dal dopocena. Precipitazioni non se ne prevedono fino a sera; possibili comunque dal dopocena e in nottata sulla fascia appenninica, a partire da nord, con nevicate dai 1000 metri. Venti deboli sud-orientali, in rafforzamento specie sulle coste meridionali dal pomeriggio. Temperature sostanzialmente stabili: Min 0/3°C, Max 5/9°C. Brinate e gelate mattutine sull'entroterra.

**Giovedì 21:** Cielo nuvoloso al mattino; progressivo assottigliamento della copertura da nord nel seguito e dissolvimenti soprattutto sulle fasce collinare e costiera, ancor più evidenti in serata. Precipitazioni di debole intensità, più probabili sino alle ore centrali e sulla fascia appenninica, scemando verso sud; quota delle nevicate sopra i 1000 m. Venti moderati orientali, più evidenti sulla fascia litoranea; in attenuazione e tendenti a disporsi dai settori settentrionali nel corso della seconda parte della giornata. Temperature in recupero nei valori minimi: Min 2/4°C, Max 5/9°C. Foschie e nebbie.

**Venerdì 22:** Cielo generalmente sereno o poco coperto sui litorali meridionali, maggiore copertura avvicinandosi al pesarese e all'urbinate. Al momento non si escludono deboli precipitazioni con baricentro localizzato sul Montefeltro: quota neve sempre dai 1000 metri circa. Venti deboli nord-orientali all'interno, più tesi sulle coste. Temperature in flessione le minime. Brinate e locali gelate mattutine sull'entroterra.

**Sabato 23:** Cielo parzialmente coperto da nuvolosità sottile e di bassa quota, con dissolvimenti in estensione nel corso delle ore centrali. Precipitazioni assenti. Venti moderati nord-orientali, più percepibili sui litorali. Temperature in sensibile flessione. Brinate sui fondovalle stretti, foschie in pianura.

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 26 Gennaio 2010**