

Autorizzazione del Tribunale di Campobasso n° 1/2016 del 15/03/2016  
Direttore Responsabile Giacomo Picone  
Website  
[www.molisebiodiversita.it](http://www.molisebiodiversita.it)

## Comunicato Fitosanitario di Produzioni Biologiche

### Consigli per aprile

In questo mese il fotoperiodo (durata del giorno) ed il termoperiodo (oscillazioni termiche) favoriscono la ripresa vegetativa e la fioritura. In aprile, mese della nota filastrocca che dice *“aprile dove dolce è il dormire, gli uccelli a cantare e gli alberi a fiorire”*, anche il mondo vegetale (vedi funghi parassiti) e quello animale (vedi insetti parassiti) riprendono le funzioni vitali e l'attività riproduttiva.

### Olivo

La specie è in ripresa vegetativa; dove vi sono gravi attacchi di cicloconio e di cercospora, in concomitanza delle piogge dopo la potatura, utilizzare i **rameici** consentiti. Soprattutto nei giovani impianti se vi sono gallerie larvali di rodilegni (rosso e giallo) uncinarle con un filo di metallo flessibile; inoltre se si ricorre alla cattura massale installare 20 mass-trap per ettaro. Tenere le fascine-trappola per il fleotribo nelle zone in ombra dell'oliveto.



### Vite

Sulla maggior parte delle varietà è in atto il germogliamento, su quelle precoci sono visibili già i grappolini. Dove è presente l'escoriosi in modo grave, dalla fase di punta verde, eseguire un trattamento con **zolfo** polverulento (Kg 25-30/ha) o **zolfo** colloidale (g 200/hl).



### Pesco

Nel medio-alto Molise le varietà a media maturazione di pesco si trovano nella fase di fine fioritura - caduta petali; mentre nel basso Molise e nelle zone calde è in atto la scamicatura - ingrossamento del frutto. Con i ritorni di freddo dopo la scamicatura, sulle varietà non sensibili al rame, per evitare la recrudescenza della bolla si può ritrattare con **rameici** a dosi ridotte (vedi tabella 1). Contro le gravi infestazioni di afidi adoperare sui primi focolai uno dei seguenti principi attivi: **piretrine** o **spinosine** (vedi tabella 2).

Autorizzazione del Tribunale di Campobasso n° 1/2016 del 15/03/2016  
 Direttore Responsabile Giacomo Picone  
 Website  
[www.molisebiodiversita.it](http://www.molisebiodiversita.it)

## Pomacee

La maggior parte delle specie di questa famiglia vegetale sono in fioritura; nel basso Molise e nelle aree calde è in atto la caduta dei petali. Con tempo molto umido, per ostacolare le infezioni di ticchiolatura, durante la scamicatura trattare con i rameici consentiti a dose primaverile. Altrimenti si può ricorrere al **polisolfuro di calcio** (Kg 1,5 in 98,5 litri d'acqua).

Per il controllo degli afidi, sentito



Colonia di afidi su foglia di melo

l'Organismo di controllo, i trattamenti si possono effettuare solo dopo la fioritura con **azadiractina**, **piretrine** o **spinosine**. Le dosi ed il tempo di carenza sono riportate in tabella

Prodotti rameici	p.a. %	Formulato commerciale g/hl o ml/hl
Poltiglia bordolese	20	1.000
Ossicloruro di rame	50	500
Idrossido di rame	25	800

Principio attivo (%)	Dose(g o ml/hl)	Tempo di carenza
Azadiractina (2,4%)	75-150	3
Azadiractina (1%)	300	3
Piretrine naturali (8%)	200	2
Spinosad (11,6%)	80-120	7
Spinosad (44,2%)	20-30	7

Per contrastare la *Cydia pomonella*, che inizierà i suoi voli a fine mese, si può ricorrere alla confusione sessuale con il feromone specifico (1 dispenser/pianta lungo il perimetro, 1 dispenser ogni 5 piante all'interno).



Adulto di cidia pomonella