

# BOLLETTINO DIFESA FITOSANITARIA FRUTTIFERI

Comunicato n. 26  
 del 20/08/10

## PESCO

Fase fenologica: Ingrossamento frutto –  
 Raccolta



## FITOFAGI

***Cidia molesta***: In diminuzione le catture di *Cidia* nell'ultima settimana. Il progressivo ridursi di cultivar in maturazione fa sì che la popolazione si concentri a deporre sulle piante con frutti, ma gli adulti sono in grado di sopravvivere sulle piante già raccolte che non vengono più trattate. La contemporanea presenza di tutti gli stadi dell'insetto rende difficile controllarlo con un unico prodotto. Per tale ragione si consiglia di intervenire miscelando principi ad azione differente (ovicida + larvicida). Sulle cultivar in maturazione utilizzare Etofenprox\*. I trattamenti effettuati contro *Cidia* sono efficaci anche nei confronti di *Anarsia*.

Numero di adulti/trappola settimana di *Cidia molesta*

DATA	Rodengo 1	Rodengo 2	Concesio	Collebeato	Brescia
03/08/2010	4	44	41	31	67
11/08/2010	8	45	113	150	57
18/08/2010	3	27	42	112	62

***Anarsia lineatella***: In calo anche le catture di *Anarsia* in tutte le stazioni di monitoraggio. I prodotti impiegati per il controllo di *Cidia molesta* sono efficaci anche nei confronti di questo fitofago.

Numero di adulti/trappola settimana di *Anarsia lineatella*

DATA	Rodengo 1	Rodengo 2	Concesio	Collebeato	Brescia
03/08/2010	1	4	33	51	15
11/08/2010	0	5	29	57	47
18/08/2010	3	3	6	7	6

Sulle cultivar in maturazione si raccomanda di prestare attenzione ai tempi di carenza dei prodotti utilizzati.

Si raccomanda inoltre di alternare i prodotti, verificando i limiti di impiego per le aziende aderenti alle misure agroambientali.

Sostanza attiva	Giorni di carenza	Attività	Note
Triflumuron*	14	Ovicida	Impiegabile fino al 16 settembre 2010
Indoxacarb*	7	Ovolarvicida	
Metossifenozone*	7	Ovolarvicida	
Lufenuron*	14	Ovolarvicida	
Teflubenzuron*	21	Ovolarvicida	
Thiacloprid*	14	Ovolarvicida	
Etofenprox*	7	Larvicida	
<i>Bacillus thuringensis</i> *	3	Larvicida	
Spinosad*	7	Larvicida	
Clorpirifos metile	15	Larvicida	
Clorpirifos*	30	Larvicida	
Fosmet*	30	Larvicida	
Emamectina benzoato	7	Ovolarvicida	Nuovo principio attivo il cui impiego è stato da poco esteso su pesco per la lotta nei confronti di <b><i>Cidia molesta</i></b> e <b><i>Anarsia lineatella</i></b> (non ancora inserito nel Disciplinare di Produzione integrata).
Rynaxpyr® (chlorantraniliprole)	14	Ovolarvicida	Nuovo principio attivo il cui impiego è stato da poco esteso su pesco per la lotta nei confronti di <b><i>Cidia molesta</i></b> e <b><i>Anarsia lineatella</i></b> (non ancora inserito nel Disciplinare di Produzione integrata).

**Mosca della frutta:** Non si segnalano situazioni di danno, si raccomanda comunque di monitorarne la presenza.

### MALATTIE FUNGINE

**Monilia:** Si riscontrano problemi di marciumi su diverse cultivar in maturazione ormai da diverse settimane. Si ricorda che questi funghi sono favoriti nel loro sviluppo da condizioni di elevata umidità a livello del frutto, che possono verificarsi anche per eccessivo rigoglio vegetativo, irrigazioni abbondanti, concimazioni azotate eccessive. Intervenire in prossimità della raccolta con prodotti a base di Fenexamid\* (3gg), Pyraclostrobin+Boscalid\* (3gg) o Fludioxonil+Ciprodinil\* (7gg). Sulle varietà più suscettibili effettuare al massimo due interventi preventivi 14 e 7 giorni dalla raccolta. Non occorre intervenire in fase di raccolta. Prestare attenzione ai tempi di carenza dei prodotti utilizzati.

MELO

Fase fenologica: Ingrossamento frutto –  
Inizio raccolta cv Gala



#### **FITOFAGI**

**Carpocapsa:** In diminuzione le catture di carpocapsa nell'ultima settimana. Verificare le catture e intervenire se necessario. Si ricorda di controllare i tempi di carenza dei prodotti impiegati in funzione della presunta epoca di raccolta.

Numero di adulti/trappola settimana di *Cidia pomonella*

DATA	Rodengo 1	Rodengo 2	Concesio	Brescia	Calcinato
03/08/2010	0	1	2	3	1
11/08/2010	2	1	0	3	1
18/08/2010	0	0	0	2	0

**Butteratura amara:** Solo sulle cultivar a maturazione tardiva si consiglia di proseguire gli interventi con prodotti a base di Calcio ogni 10-15 giorni. Non miscelare i prodotti a base di Sali di Calcio con insetticidi e fungicidi.

- I prodotti con asterisco sono autorizzati nei disciplinari di produzione integrata della Regione Lombardia. Si raccomanda di verificare le limitazioni d'uso delle singole sostanze attive.

Chi desiderasse ricevere il bollettino direttamente nella propria casella email, può farne richiesta scrivendo al Consorzio di Difesa all'indirizzo [info@codifebrescia.it](mailto:info@codifebrescia.it)