

BOLLETTINO DIFESA FITOSANITARIA FRUTTIFERI

Comunicato n. 28
del 02/09/10

PESCO

Fase fenologica: Raccolta



FITOFAGI

Cidia molesta: Stabili o in diminuzione le catture di *Cidia*.

Mantenere la copertura sulle cultivar in maturazione con prodotti ad azione larvicida (Etofenprox*, Clorpirifos metile), efficaci anche nei confronti di *Anarsia*. Si raccomanda di prestare attenzione ai tempi di carenza dei prodotti utilizzati.

Numero di adulti/trappola settimana di *Cidia molesta*

DATA	Rodengo 1	Rodengo 2	Concesio	Collebeato	Brescia
18/08/2010	3	27	42	112	62
24/08/2010	9	22	31	78	31
01/09/2010	5	17	48	48	22

Anarsia lineatella: 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
18/08/2010	3	3	6	7	6
24/08/2010	1	1	3	13	9
01/09/2010	2	2	15	13	8

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 thuringiensis</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 pesce per la lotta nei confronti di <i>Cidia molesta</i> e <i>Anarsia lineatella</i> (non ancora inserito nel Disciplinare di Produzione integrata).
Rynaxpyr® (chlorantraniliprole)	14	Ovolarvicida	Nuovo principio attivo il cui impiego è stato da poco esteso su pesce per la lotta nei confronti di <i>Cidia molesta</i> e <i>Anarsia lineatella</i> (non ancora inserito nel Disciplinare di Produzione integrata).

Mosca della frutta: Si segnalano alcune situazioni di danno da parte di questo insetto. I prodotti ad azione larvicida utilizzati per il controllo di *Cidia molesta* e *Anarsia* sono efficaci anche nei confronti della mosca della frutta.

MALATTIE FUNGINE

Monilia: Si riscontrano problemi di marciumi su diverse cultivar in maturazione ormai da diverse settimane. 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



FITOFAGI

Carpocapsa: Sporadiche le catture di carpocapsa nell'ultima settimana. Non si consiglia nessun intervento specifico.

Numero di adulti/trappola settimana di *Cidra pomonella*

DATA	Rodengo 1	Rodengo 2	Concesio	Brescia	Calcinato
18/08/2010	0	0	0	2	0
24/08/2010	1	0	0	1	0
01/09/2010	0	0	0	1	0

Mosca della frutta: In caso di presenza intervenire con prodotti specifici.

- 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