



Coldiretti Alessandria



CIA Alessandria

## COORDINAMENTO TECNICO VOLPEDO FRUTTA

PIANO DI SVILUPPO RURALE 2007-2013/AZIONE 214.1

BOLLETTINO N° 07  
05/05/2015

### PESCO (INGROSSAMENTO FRUTTI)

#### CYDIA MOLESTA

IN CONSIDERAZIONE DEL MONITORAGGIO CON TRAPPOLE A FEROMONI E DEI MODELLI PREVISIONALI, NEI FRUTTETI A RISCHIO (PER DANNI NEGLI ANNI PRECEDENTI), E' CONSIGLIABILE INIZIARE AD UTILIZZARE I PRODOTTI AD AZIONE **OVO-LARVICIDA**, CON PRODOTTI A BASE DI:

**METOSSIFENOZIDE** (INTREPID, GLADIATOR, PRODIGY)  
(MASSIMO 4 INTERVENTI)

OPPURE

**CLORANTRANILIPROLE** (CORAGEN) (MASSIMO 2 INTERVENTI)

#### MONILIA DEL PESCO

VISTE LE CONDIZIONI FAVOREVOLI ALLO SVILUPPO DELLA MALATTIA, PER ATTACCHI PRECEDENTI, È POSSIBILE, INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI:

**FENBUCONAZOLO** (SIMITAR 5 EW, INDAR) T.C.3 GG.

OPPURE

**TEBUCONAZOLO** (FOLICUR) T.C.7 GG.

OPPURE

**DIFENOCONAZOLO** (SCORE) T.C. 7 GG.

(CON IBE MAX 4 INT./ANNO)

**SI RICORDA CHE CONTRO L'AVVERSITA' E' POSSIBILE FARE AL MASSIMO 4 INTERVENTI**





Coldiretti Alessandria



CIA Alessandria

## MELO (INGROSSAMENTO FRUTTI)

---

### TICCHIOLATURA

IL PERDURARE DELLE CONDIZIONI CLIMATICHE INSTABILI E LA DELICATA FASE FENOLOGICA, IMPONGONO LA MASSIMA ATTENZIONE VERSO LO SVILUPPO DELLE INFEZIONI.

SI CONSIGLIA PERTANTO DI MANTENERE LA COPERTURA CON PRODOTTI A BASE DI:

*DITHIANON (DELAN 70WG)*

*OPPURE*

*FLUAZINAM (OHAYO, BANJO) (MASSIMO 3 TRATTAMENTI/ANNO)*

### BUTTERATURA AMARA

NEI MELETI SOGGETTI A TALE FISIOPATIA ED IN SITUAZIONI DI SCARSA ALLEGAGIONE, SI RICORDA CHE È POSSIBILE INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI **CALCIO**.

**N.B. LE INFORMAZIONI CONTENUTE NEL PRESENTE BOLLETTINO SI INTENDONO FORNITE A TITOLO INDICATIVO. NELL'APPLICAZIONE DEL PRODOTTO SEGUIRE ATTENTAMENTE LE MODALITÀ E LE AVVERTENZE RIPORTATE IN ETICHETTA.**

**In considerazione dell'applicazione del nuovo sistema di classificazione dei prodotti fitosanitari, viene sospeso per due anni il vincolo che prevede che quando della s.a. esistano diversi formulati commerciali occorre dare preferenza a quello con la migliore classificazione tossicologica.**

