



Coldiretti Alessandria



CIA Alessandria

COORDINAMENTO TECNICO VOLPEDO FRUTTA

BOLLETTINO N° 02
05/03/2019

PESCO
(GEMMA RIGONFIA-BOTTONI ROSA)

BOLLA

PER CHI NON AVESSE ANCORA EFFETTUATO TRATTAMENTI SPECIFICI, SI CONSIGLIA DI FARE RIFERIMENTO AL BOLLETTINO PRECEDENTE

ANARSIA-TRIPIDE FIOREALE-AFIDI

NELLE ZONE A RISCHIO, PER ATTACCHI NEGLI ANNI PRECEDENTI, SI CONSIGLIA DI INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI:

FLUVALINATE (KLARTAN 20 EW, MAVRIK 20 EW, ETC..).
AL MASSIMO 1 INTERVENTO/ANNO IN PRE-FIORITURA.

CANCRI RAMEALI

ENTRO LA FASE DI PRE-FIORITURA, NELLE SITUAZIONI A RISCHIO, SI CONSIGLIA DI INTERVENIRE, CON PRODOTTI A BASE DI:

TIOFANATE METIL (ENOVIT METIL FL, ETC..)
SI RICORDA CHE TALE INTERVENTO È POSSIBILE SOLO DOPO AUTORIZZAZIONE DEL TECNICO





Coldiretti Alessandria



CIA Alessandria

ALBICOCCO (PRE-FIORITURA)

MONILIA

VISTE LA FASE FENOLOGICA, SI CONSIGLIA DI INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI:

CYPRODINIL+FLUDIOXONIL (SWITCH A 0,3 KG/HA)

OPPURE

CYPRODINIL (CHORUS)

(MASSIMO DUE INTERVENTI ALL'ANNO INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITA')

PENTHIOPYRAD (FONTELIS) (MASSIMO 1 INTERVENTO)

OPPURE

FENBUCONAZOLO (SIMITAR EVO)

TEBUCONAZOLO (FOLICUR)(AL MASSIMO DUE INTERVENTI)

PROPICONAZOLO (VARI)(AL MASSIMO DUE INTERVENTI)

(I FUNGICIDI IBE NON SONO IMPIEGABILI PIÙ DI TRE VOLTE ALL'ANNO INDIPENDENTEMENTE DALL'AVVERSITA')

MELO

(INGROSSAMENTO GEMME)

ANTONOMO

NEGLI IMPIANTI A RISCHIO (ZONE COLLINARI VICINO AI BOSCHI), VISTE LE TEMPERATURE IN RIALZO, SI CONSIGLIA DI EFFETTUARE I MONITORAGGI ED EVENTUALMENTE INTERVENIRE CON PRODOTTI A BASE DI:

FOSMET (SPADA WDG, ETC..)

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.

