

### COMUNICATO DEL 16 FEBBRAIO 2015

#### **DRUPACEE**

- **SUSINO** europeo: gemme ferme- cino-giapponesi: da gemme ferme a ingrossamento gemme

Gli interventi sono consigliati a partire dalla fase di ingrossamento gemme

**BATTERIOSI e CORINEO:** nelle varietà sensibili e negli impianti interessati è possibile intervenire nella fase di inizio rottura- ingrossamento gemme impiegando prodotti rameici.

**FITOPLASMI:** si ricorda che l'emissione anticipata di foglie e fiori è un sintomo della possibile presenza di fitoplasmi. In questi casi si consiglia l'estirpazione delle piante infette.

- **PESCO** da gemme ferme a rottura gemme

**BOLLA:** si consiglia di verificare lo stadio vegetativo dei singoli impianti poiché la difesa prenderà avvio dalla fase di inizio rottura delle gemme a legno, con temperature stabilizzate intorno ai 7-8 °C (minima > 5° C) e anticipando una pioggia infettante.

Si consiglia l'utilizzo di dodina, captano, thiram o ziram curando bene la bagnatura. Negli impianti in cui vi sia la presenza di **BATTERIOSI**, preferire prodotti rameici.

- **ALBICOCCO:** da gemme ferme a ingrossamento gemme

**BATTERIOSI e CORINEO:** se riscontrati danni nell'annata precedente, a ingrossamento gemme, intervenire con prodotti rameici

#### **MELO E PERO**

**COLPO DI FUOCO BATTERICO:** verificare la possibile presenza di infezioni. Gli organi colpiti andranno asportati e le superfici di taglio disinfettate

Analoghe operazioni di asportazioni delle parti colpite sono consigliate anche in presenza di infezioni da **VALSA CERATOSPERMA** e altri cancri.

#### **VITE**

Durante le operazioni di potatura, si consiglia di eseguire tagli di rinnovo sulle piante che avessero manifestato alterazioni vascolari (es. **MAL DELL'ESCA**). Disinfettare le superfici di taglio.

**BOSTRICO DELLA VITE:** nei vigneti in cui si siano registrati attacchi, posizionare le fascine con tralci di potatura ove il fitofago andrà tendenzialmente a deporre le uova. Queste fascine dovranno essere rimosse e distrutte entro metà giugno.