

## BOLLETTINI FITOSANITARI DIFESA INTEGRATA

### COLTURE FRUTTICOLE

*Bollettino n. 03 del 11/03/2026*

#### PESCO

La fase fenologica è compresa tra inizio e piena fioritura.

**Monilia:** necessario intervenire prima delle piogge previste. Nella scelta delle sostanze attive considerare che tebuconazolo, mefentrifluconazolo e difeconazolo sono attivi anche nei confronti della bolla del pesco.

**Bolla/Corineo:** dopo caduta petali e prima delle piogge effettuare un trattamento con captano o dodina.

#### ALBICOCCO

Fase fenologica: piena fioritura.

**Monilia:** trattare prima delle piogge con un prodotto specifico ad azione antimonilia.

#### MELO

Fase fenologica da punte verdi ad orecchiette di topo, in funzione della varietà.

**Ticchiolatura:** il modello previsionale indica la presenza di ascospore mature con conseguente rischio di infezione. Prima delle piogge previste effettuare un trattamento con un prodotto rameico. Utile l'aggiunta di zolfo per il controllo dello sviluppo dell'oidio.

**Afide lanigero:** nelle varietà più in ritardo, ancora a gemme gonfie, è ancora possibile intervenire con olio minerale nei confronti dell'afide lanigero.

**Eulia:** è il momento di posizionare le trappole per il monitoraggio.

#### PERO

Fase fenologica compresa tra gemma tigrata e mazzetti visibili.

**Ticchiolatura:** vale quanto detto per il melo.

**Psilla:** per ridurre l'ovideposizione di questo fitofago è utile un'applicazione di caolino. Da ripetere successivamente in post fioritura/allegagione.

#### ACTINIDIA

Fase fenologica compresa tra rottura gemme e foglioline visibili.

**PSA:** in previsione di una pioggia, è opportuno un trattamento preventivo con sali di rame, prima della pioggia.

**AVVISO:** con Decreto del Direttore Regionale dell'U.O. Fitosanitario n. 11607 del 04/03/2026 è stato pubblicato il Disciplinare di Produzione Integrata 2026 della Regione del Veneto. Per maggiori informazioni visita la pagina web <https://www.regione.veneto.it/web/fitosanitario/difesa-integrata>