

Carpocapsa: avvio ritardato

L'andamento meteorologico fresco delle ultime settimane ha frenato lo sviluppo della carpocapsa. Verso fine aprile/inizio maggio abbiamo catturato i primi esemplari di carpocapsa, ma solo poco prima del giorno di Pentecoste è stato individuato, a Laimburg, il primo uovo dell'insetto.

Per la difesa dalla carpocapsa è possibile impiegare le seguenti sostanze attive:

- Spinosad, Spinetoram
- Fosmet
- Clorantraniliprole
- Emamectin benzoato
- Acetamiprid
- Confusione e disorientamento sessuale
- Virus della granulosa

Rodilegno giallo

Negli ultimi anni è aumentata, in alcuni frutteti, l'entità dei danni provocati dal rodilegno giallo (*Zeuzera pyrina*). Si tratta, per lo più, di singoli impianti nei quali l'insetto si è

insediato più numeroso che altrove. Per evitarne un'ulteriore diffusione, si può ricorrere al dispenser passivo **Isonet Z**.

Acari ed eriofidi

Quest'anno, finora non sono stati segnalati problemi con acari o con eriofidi.

Per la difesa dalle eriofidi è possibile impiegare le seguenti sostanze attive:

- Abamectina
- Olio minerale

Per la difesa dagli acari è possibile impiegare le seguenti sostanze attive:

- Abamectina
- Acequinocyl
- Pyridaben
- Etoxazole
- Exitiazox
- Tebufenpirad
- Milbemectina
- Olio minerale