

## **Carpocapsa: annata precoce**

Le alte temperature delle ultime settimane hanno favorito lo sviluppo della carpocapsa. Solo le precipitazioni e la riduzione dei valori termici della settimana dell'11 maggio lo hanno leggermente rallentato. Il 22 aprile sono state effettuate le prime catture. L'11 maggio è stato rinvenuto, a Laimburg, il primo uovo di carpocapsa e il 18 maggio il primo foro di penetrazione dell'insetto. Con eccezione delle zone notoriamente soggette a forti attacchi, riteniamo che quest'anno il potenziale di attacco sia basso.

Contro la carpocapsa si possono impiegare le seguenti sostanze attive:

- Spinosad, Spinetoram
- Fosmet
- Thiacloprid
- Chlorantraniliprole
- Emamectina benzoato
- Triflumuron, Metossifenozone, Tebufenozone
- Acetamiprid
- Confusione e disorientamento sessuale
- Virus della granulosa

## **Acari ed eriofidi**

Negli ultimi giorni abbiamo rilevato attacchi di ragnetto rosso comune, oltre che di ragnetto rosso e di eriofidi. Attualmente, la densità di popolazione dei fitoseidi è disomogenea. In moltissimi frutteti è sufficiente. L'evoluzione della situazione dovrebbe comunque essere monitorata con regolari controlli.

### **Acari**

Sostanze attive contro acari:

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

### **Eriofidi**

Sostanze attive contro eriofidi:

- Abamectina
- Spirodiclofen
- Olio minerale