

Ricamatori

In occasione dei nostri controlli in pieno campo abbiamo verificato, nelle zone classicamente soggette ad attacchi di ricamatori, la presenza delle prime larve della generazione svernante. Attualmente, le larve si rinvencono prevalentemente nei frutteti nei quali lo scorso anno, alla raccolta, è stato rilevato un attacco su frutto. La loro lunghezza, nelle zone precoci, è ora di 1 cm.

Per la difesa dai ricamatori è possibile impiegare le seguenti sostanze attive:

- Chlorpirifos metile
- Spinosad, Spinetoram
- Indoxacarb
- Clorantranilprole
- Emamectina benzoato
- Tebufenozide, Metossifenozide
- Confusione e disorientamento sessuale
- Bacillus thuringiensis

Dispenser per la difesa dalla carpocapsa

Riteniamo che il volo della **prima generazione** di carpocapsa comincerà, nelle zone precoci e mediamente favorite dal clima, verso **fine aprile**. I dispenser passivi

dovrebbero quindi essere appesi durante questa o al massimo durante la prossima settimana, quando dovrebbero essere attivati anche i dispenser ad aerosol.

Alternaria

In presenza di condizioni meteorologiche calde e umide, le giovani foglie delle varietà sensibili (Golden Delicious, Gala, Pink Lady e Fengapi) possono essere attaccate dal fungo già a partire dalla fioritura.

Per la difesa dall'Alternaria si possono impiegare le seguenti sostanze attive:

- Pyraclostrobin
- Boscalid
- Fludioxonil
- Penthiopyrad
- Fluazinam