

## Cimici

Rispetto alla prima metà di settembre, al momento nei frutteti si rinvengono molte meno cimici asiatiche e autoctone (ninfe e adulti). Nelle trappole di aggregazione e nelle loro immediate vicinanze si trova però un elevato numero di individui. Ciò indica che prossimamente gli adulti di cimice asiatica cominceranno a cercare possibili luoghi di svernamento (es. edifici).

### Cimice asiatica

Se durante i controlli non si trovano cimici, quest'anno non è più necessario intervenire. Solo se si rinvengono numerosi adulti o numerose ninfe, consigliamo di intervenire poco prima della raccolta con un prodotto a base di **etofenprox**.

### Cimici autoctone

Nel corso del nostro monitoraggio troviamo individui di *Nezara viridula* e di *Pentatoma rufipes*. Sui meli, le cimici autoctone si rinvengono solo raramente. Consigliamo quindi di non effettuare trattamenti mirati contro questi insetti.

## Macchie fogliari e su frutto da *Glomerella*

### Effettuare controlli negli impianti di Pink Lady

In occasione dei nostri controlli nei frutteti di Pink Lady troviamo attualmente una quantità di macchie fogliari da *Glomerella* maggiore rispetto alla settimana scorsa. Macchie su frutto si rinvengono invece soprattutto nelle zone notoriamente soggette a forti attacchi e negli impianti con grave attacco alle foglie.

### La difesa

Sulla base degli esiti di una ricerca bibliografica e delle esperienze raccolte per la difesa da *Alternaria* consigliamo, nei frutteti di Pink Lady con grave attacco fogliare, di aggiungere al trattamento di chiusura con un **prodotto a base di captano** (carenza: 21 gg) anche **zolfo** (80-100 g/hl) e un **prodotto a base di fludioxonil**.

Se l'attacco dovesse diffondersi, consigliamo di eseguire poco prima della raccolta, nei frutteti interessati, ancora un trattamento con **Bellis**.