



Hallonängerskalbaggen



Hallonängerskalbaggen (*Byturus tomentosus*) kan orsaka stor skada på hallon och björnbär. Den vuxna skalbaggen övervintrar i jorden kring hallonbuskarna. Den vuxna baggen kommer fram i april och tar sig fram till hallonplantan, där den lever av blad, knoppar och pollen. När temperaturen stiger till 12-15⁰ C börjar baggen flyga och lägga ägg på blommorna.. Ur äggen kläcks larven som livnär sig på mogen frukt och blommor. Larven gräver sig in i frukten, vilket gör att larven förblir osedd till dess att man plockar bären. Bären kan bli brun-gråa till färgen och ser inte aptitliga ut.

Hallonängerskalbaggen: Fällan har två sätt att locka till sig hallonängerskalbaggen:

- Den har vita korsade ”vingar”, vilka ska efterlikna hallonblomman, och på så sätt attrahera hallonängerskalbaggen. När hallonängerskalbaggen flyger in i de korsade vita ”vingarna” trillar de ner i en tratt och under tratten finns det en behållare med såpvatten, som förhindrar att hallonängerskalbaggen kommer därifrån.
- För att säkerhetsställa god fångst bör man även tillsätta ett specifikt hallonängerskalbaggen-feromon i en särskild behållare uppe på fällan. Fällan levereras med ett (särskilt) nät att täcka över tratten, så att inte humlor och bin faller ner och fångas.
- Fällan bör sättas upp 4-6veckor innan blomning(april-maj).
- Den bör sitta på en höjd av 1-1,5m över marken.
- Røj runt omkring fällan, så den är väl synlig och lättillgänglig för hallonängerskalbaggen.
- En fälla täcker ett område på 250m².

Tänk på att hallonängerskalbaggen även angriper tidiga hösthallon. Du bör därför inhandla extra feromoner för även den perioden!