

Registrering af skadevoldere

Check de lune områder i kulturen: sydvendte skråninger, gode læforhold o.lign.

Oftest er midten af bedene områder, hvor skadedyr findes først grundet dårligere dækning ved tidligere års sprøjtninger. På disse "udsatte steder" er det nok at registrere på 30-50 træer pr. ha.

Ved førstegangs-check af unge kulturer: indlæg en diagonal i kulturen.

Det er en god ide at opmærke disse områder eller bedre opmærke de enkelte træer, der registreres på. Så er det muligt at følge udviklingen i bestanden og effekten af en evt. bekæmpelse.

Vigtigste tidspunkt: maj lige før og omkring udspringstidspunktet

Behovsbaseret bekæmpelse af ædelgranlus og galmider



ÆDELGRANLUS:

Moderlus: endeskuddene i de øverste grenkranse

Kravlere: før udspring: ved samme endeskud som moderlusene
under udspring: på de nye skud

Øverst til venstre ses moderlus på et endeskud, og kravlere kan ses på de nye og på de gamle nåle.

På det lille billede ses æg og æglæggende moderlus i forstørrelse.

Til højre ses nærbillede af kravlere på de nye nåle.

Billeder fra www.dyrkningsaktuelt.dk og PS Nåledrys 35/01

Herunder ses galmide-nymfer og æg (på underside af nål) - galmiden er mindre end 0,1 mm!

GALMIDER:

I "kernen" af træet. Dvs. på 2-4 år gamle nåle midt i træet. Både på over- og undersiden af nålene.

Vejledende bekæmpelsestærskler

Ædelgranlus: max. 10 kravlere på 5 kviste

Galmider: forekomst af æg og/eller individer ved lusebekæmpelse med pyrethroider



Foto: Andrej Matkowsky