

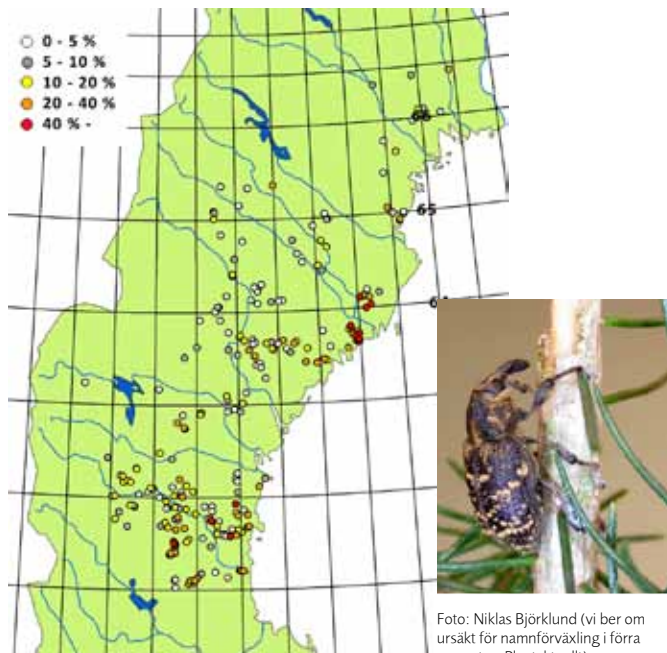
Norrland inte skonat från snytbagge

Det finns hyggen i mellersta Norrland där över 80 procent av plantorna dött och där snytbaggen är den viktigaste dödsorsaken. I allmänhet är dock skadorna lindrigare än i södra Sverige. Men de verkar vara på uppgång, och definitivt ett problem att ta hänsyn till i de norrländska planteringarna. Det visar preliminära resultat från uppföljningar av praktiska planteringar fördelade över hela Norrland.

I en rapport från SLU delar Claes Hellqvist och Göran Nordlander med sig av resultaten från fem års inventeringar av sammanlagt 262 praktiska planteringar med tall, gran och contortatall. Ytterligare planteringar kommer att inventeras hösten 2011, därefter ska forskarna göra en mer grundlig analys av resultaten.

Även om resultaten är preliminära tyder allt på att snytbaggen är en betydelsefull skadegörare i södra Norrland och längs hela Norrlandskusten. Angrepp och plantdöd efter snytbagge förekommer även i norra Norrland och i inlandet. Inte ens planteringar över 400 meters höjd över havet går fria från gnagskador.

Andel plantor angripna av snytbagge första året efter plantering



Snytbaggeskador svarade för drygt hälften av den genomsnittliga plantdödigheten på 13,5 procent efter första sommaren. På två hyggen var mer än 85 procent av plantorna döda, och på ytterligare sex var mer än varannan planta död efter ett år. Förutom dessa "extremhyggen" var andelen döda plantor ofta rätt låg. På hälften av alla hyggen var den som mest 8 procent. Allt detta efter en säsong – mer skador och högre dödlighet tillkommer följande år.

Variation mellan hyggen

Variationen var stor mellan olika planteringar. I de flesta fall var skadorna måttliga, och i 21 av de 262 planteringarna

förekom inte en enda snytbaggeangripen planta. I några planteringar i södra Västerbotens kustland var skadorna kraftiga. Där verkade det hänga samman med att hyggesvilan var kort, endast ett år. Hyggen med längre hyggesvila (2–3 år) verkade ha klarat sig bättre.

Uppföljningen görs inom ramen för det branschfinansierade Snytbaggeprogrammet, som leds från SLU i Uppsala. /MH

Rapporten "Inventering av snytbaggeskador i Norrland - preliminär sammanställning av resultat från fem års inventeringar 2006 - 2010" kan laddas ned från programmets hemsida: www2.ekol.slu.se/snytbagge

Henrik Nordenhem inventerar snytbaggeskador i Norrland. Foto: Claes Hellqvist.

