

ecoTall

EcoTall är ett effektivt plantskydd – för plantan, miljön och plånboken.



I främst södra och mellersta Sverige är det stor risk att klövvilt som rådjur och älg orsakar betesskador på tall- och granplantor. Tallen är särskilt utsatt. Det gör att skogsägaren vid nyplantering många gånger väljer att plantera gran i stället för tall, även om markförhållandena är mest lämpliga för odling av tall.

Traditionellt används ofta besprutning med kemi som behöver upprepas årligen för att skydda plantor mot betning. Väderförhållanden och tidpunkt för besprutning är avgörande för skyddets hållbarhet och effektivitet.

EcoTall är en ren naturprodukt, som appliceras vid ett tillfälle. Med EcoTall får man ett skydd i uppskattningsvis 5–10 år, tills plantan växt sig tillräckligt hög för att vara onåbar eller ointressant för klövviltet. På marken, då den kommer i kontakt med jordbakterier då påskyndas sönderdelning och nedbrytning. Materialet är en bioplast, alltså ett material med plastegenskaper men tillverkat av biologiskt material. Innehåll ingen fossil råvara som traditionell plast – vid nedbrytning lämnas bara naturliga ämnen: koldioxid, vatten och biomassa.

EcoTall är också ett mer ekonomiskt fördelaktigt alternativ över tid jämfört med andra skyddsmetoder. Jämfört med besprutning med kemi som behöver upprepas årligen, är EcoTall vinnare över tid. Men den verkliga vinnaren är skogen, eller miljön om du så vill.

EcoTall är en produkt från företaget Skogstoppen Innovation AB med säte i småländska Anderstorp. Där också där produkten har uppfunnits och utvecklats av Fredrik Hjalmarsson, som till vardags arbetar med verktygsteknik på en plastindustri, men som är en naturintresserad jägare på fritiden. Produktidén fick han vid en fikapaus med jaktlaget. Efter år av utvecklingsarbete och tester, produceras EcoTall vid fabriken i Anderstorp och finns nu tillgänglig på marknaden.

I främst södra och mellersta Sverige är det stor risk att klövvilt som rådjur och älg orsakar betesskador på tall- och granplantor. Tallen är särskilt utsatt. Det gör att skogsägaren vid nyplantering många gånger väljer att plantera gran i stället för tall, även om markförhållandena är mest lämpliga för odling av tall. EcoTall är utvecklad för applicering på tallplantor, men kan också användas på granplantor.

Ytterligare information:

www.ecotall.se

Uppfinnare Fredrik Hjalmarsson, 0371-58 70 08, fredrik.hjalmarsson@ecotall.se

Produktspecialist Jan-Erik Johansson, 070-512 92 70, jan-erik.johansson@ecotall.se

Catarina Jansson, 072-322 62 11, catta@candokommunikation.se

Bildmaterial för redaktionell publicering finns på www.ecotall.se/press

Skogstoppen Innovation AB