

Forskningsresa 2019 till Ljungdalen, 22-27/7,

Ett fantastiskt exempel på den ideella naturvårdens arbete att uppmärksamma miljöproblemen i vårt Sverige är Forskningsresan i Naturvårdens utmarker som startades av Anders Delin för 28 år sedan. Anders Delin var läkaren som vid sidan om sitt yrke hade ett stort intresse och patos för naturskogen och dess biologiska mångfald. I sin satsning kallad *Forskningsresan i Naturvårdens utmarker* samlade han likasinnade naturskogsentusiaster bland allmänheten för att under en veckas tid besöka skogsområden i vårt avlånga land som aldrig uppmärksammats tidigare i naturvårdssammanhang.

Detta år utfördes Forskningsresan i Naturvårdens utmarker i Ljungdalen, Härjedalen och återigen uppdagades vilka stora brister gällande bevarandet av gammelskogar och dess levande ekosystem som finns i vårt land. De gamla naturskogarna som finns kvar och som aldrig kalhuggits utgör några ynka procent av Sveriges skogslandskap men trots det är de oskyddade resterna hotade till sin existens av det svenska skogsbruket.

De inventeringar som har kommit till stånd genom Forskningsresorna har bidragit väsentligt till dokumentationen och därmed förhoppningsvis också till ett långsiktigt framtida skydd för flera områden. Striden om de knappa statliga medlen för reservatsbildning förs med rödlistade arter som vapen. Genom att få de kunniga biologerna och naturvårdarna att komma till utmarkerna har förhoppningsvis deras kunskaper kommit till ännu större naturvårdsnytta än om de hade varit verksamma enbart i sina hemtrakter. Främst har det varit inom områdena skogsbiologi, kärlväxter, mossor, lavar, svampar, skalbaggar, skinnbaggar och fåglar som vissa deltagare har haft stor sakkunskap.

Nytt för i år var Forskningsresans Öppet Hus som ordnades under lördagen 27/7. Då har bybor och allmänhet bjudits in för att delges vad Forskningsresan är och vad vi gjort under veckan.

Natursidan.se (även på Facebook) har skrivit en artikel om Forskningsresan: <https://www.natursidan.se/nyheter/engagerad-lokalbefolkning-nar-naturvanner-inventerar-hotade-skogar-pa-semestern/>



