

LYBERGSGNUPEN 8:e augusti.

Morabotanisten Arne Granerot hittade i augusti 1977 den sydliga lundväxten gulplister vid ett berg i Venjan, Mora kommun, med namnet Lybergsgnupen. Inte förrän efter tre år besökte Granerot ånyo Gnupen för att ta beläggsexemplar av det osannolika fyndet. Denna gång hittade han även skogssvingel i granskogen.

Att den örtrika granurskogen var något extraordinärt har alltsedan 1980 bekräftats, bl.a. av flera kryptogambotanister, som funnit flera olika sällsynta lavar, mossor och svampar.

Redan tidigare var dessutom fjällumner, tuvbräcka, hässleklocka, långskägg och navellavsarten *Umbilicaria subglabra* kända.

Vid ett besök vid Gnupen 8/8 i år guidade Granerot en tapper skara Dala-botanister i regnvädret. Hässleklockan blommade på hygget, skogssvingeln levde gott och verkade ha ökat i hyggeskanten. Långskägget växte ännu på ett träd och dessutom hittade vi några tappar av laven på ett nytt träd. Gulplistern växte i tusental och blandades med fjälltolta och hässlebrodd (ett ex var 2,5m!), samt granurskogssvampar som t.ex. *Phlebia centrifuga*.

Lybergsgnupen är utan tvekan Dalarnas märkligaste och värdefullaste urskog. märkligast av allt är nog att en sådan här skatt inte upptäcktes förrän under 1980-talet.

Bengt Oldhammer.