

# Fjällbotaniklägret -87

LILLFJÄTEN 24 - 26 juli

Årets fjällbotanikläger i DABS regi var förlagd till trakten av Lillfjäten i Lillfjätans dalgång, knappt 2 mil NO om Idre. Området är kalkpåverkat och ett flertal krävande arter har tidigare påträffats här, bl a nordlås- och finbräken.

Vi var 7 ivriga botanister som på fredagskvällen samlades i vårt kvarter för helgen, en trivsamt liten stuga i byn Häggsberget på Härjedalssidan. Lördag morgon var kall och regnig, men efter frukost och några baljor kaffe fick vi på oss regnkläderna och for iväg mot Lillfjäten. Utgångspunkten var en i förfjol upptäckt lokal för myrstarr i en strandkärreng söder om byn. Här växte den rikligt med bl a vitblommig kärreng och, helt oväntat, kärrestjärnblomma. Ytterligare ett par kärreng med dessa arter fann vi då vi drog oss norrut längs Lillfjätans Ö-sida mot byn Strömmen. Egentliga rikkärreng fann vi inte här, men dock arter som skavfräken och hårstarr.

Tiden gick snabbt och framme vid byn var vi rejält trötta och blöta. Plötsligt visade sig en stugägare, och innan vi visste ordet av var vi inbjudna på kaffe och nybakade bullar. Som pricken över i på en redan mycket trivsamt tillställning fann vi i en Hieracium-torrbacke intill huset 2 ex av höstlåsbräken. Strax efter fann vi arten på ytterligare en lokal, 2 ex i en f d betad mager rishedäng. Dagen var till ända och vi drog oss så sakta ner mot bilarna igen. På flera ställen såg vi anmärkningsvärt kraftiga skallror, det visade sig att det var första fynden i Dlr av fjällskallra (*R. groenlandicus*). Kvällen i stugan ägnades åt middag och en i ett dike funnen stilig tagelmusk, samt genomgång av dagens insamlade växter. Det blev en nyttig genomgång av släktena *Epilobium* och *Salix*.

Söndagen tillbringades i de fantastiska ängs- och högrörtgranskogarna strax nordväst om Strömmen. Här i små stråk av ängsartade fastmatte-rikkärreng fann vi en mycket rik flora med nästan osannolika artsammansättningar. Vad sägs om fjällväxten nätvide samväxande med mosippa och svartstarr. I de omgivande örtrika moränsluttningarna märktes arter som låsbräken, smultron, vispstarr, fjällgröe och slätterfibbla. I högrörtpartier tillkom ibland kransrams, taigastarr och tibast, medan man i de blötare kärren kunde hitta smalfräken, brudsporre, samt hår- och sydlig klubbstarr. Ett aldrig sinande regn fick oss dock att dra oss mot bilarna till slut. På vägen dök vi på ett fint källdråg fyllt med olika dunörter samt den sällsynta jordranunkeln.

Sammanfattningsvis kan man efter en trevlig och spännande helg konstatera att detta område rymmer en mängd säregna växtsamhällen, och säkerligen finns ännu många överraskningar kvar att upptäcka. Det blir säkerligen fler besök hit.

Janne Edelsjö