

# Botanikere på dugnad i Saltdal

I fire dager var 22 botanikere, både fagfolk og amatører, rundt i Saltdal og kartla plantelivet. De fant noen sjeldne planter og noen uønskede.

KNUT F. OLSEN  
97 17 89 71

SALTDAL: Salten Naturlag står som arrangør av slike samlinger. Målet er å kartlegge floraen i alle saltelkommunene fra Meløy til Tysfjord. Da menes det karplantefloraen som betegner alle landplanter unntatt mosene.

## På flatseng

«Prosjektet Saltens Flora» drives i regi av naturlaget og det har vært gjennomført registreringssamlinger rundt om i Salten hvert år siden 2003.

De fleste deltakerne kom fra Salten, men både Rogaland, Trøndelag, Lofoten og Tromsø var representert.

Basen for samlinga var Rognan Ungdomsskole. Deltakerne måtte ta til takke med flatseng fra torsdag til søndag, men hva gjør vel det når leien er gratis og utleieren så positiv.

## Penger

Med middag på Nordneskroa hver dag betalt av naturlaget, var det bare positive tilbakemeldinger.

For øvrig er det verdt å nevne at Sabima (Samarbeidsrådet for biologisk mangfold) har støttet kartleggingsarbeidet økonomisk gjennom mange år.

I år fikk Salten Naturlag et tilskudd på 25.000 kroner

## Mye ugjort

Til tross for at det tidligere er gjort en del planteregistreringer i Saltdal, er ennå mye ugjort når det gjelder systematisk kartlegging av floraen i kommunen. Vi håper på å registrere de manglende områdene disse dagene.

Det var meldingen fra Trond Skoglund, en av pådriverne for prosjektet, for arbeidet startet torsdag.

## Artsrikt

Til sammen utførte de 740 timer dugnadsarbeid med 10-12 timers dager.

Omregnet i normal arbeidstid på 7,5 timer, tilsvarer vårt registreringsarbeid om lag 99 dagsverk lød oppsummeringen etter samlinga.

22 områder ble kartlagt, fra Semska i sør til Dverset i nord. Områdene har svært ulik geologi, noe som gir seg utslag i hvor artsrik floraen er. Det ble registrert fra 80 til over 200 plantearter i hvert område.

## Inntrengere

Vi fikk være med et av lagene som besto av de tre erfarne hobbybota-



**HOBBYBOTANIKERE.** To ildsjeler i Salten Naturlag som har vært med og drevet fram «Prosjektet Saltens Flora» siden 2003 sammen med de andre medlemmene i Naturlaget. Fra venstre Knut Brun, Saltdal og Trond Skoglund, Meløy.

nikerne Bernt-Gunnar Østerkløft, Anne Marit Isachsen og Lars Norum. Vi dro ut til Dverset lørdag og hadde en fem ganger fem kilometers rute til rådighet.

Med blyant og GPS som verktøy ble det en fascinerende opplevelse for en novise innenfor plantefloræns verden.

Trioen fortsatte uten novisen inn i Østerdalen landskapsvernområde etter at første økta på nær fem timer var unnagjort. Dispensasjon for innsamling av planter hadde Fylkesmannen i Nordland innvilget.

## Sjelden plante

På kjøreturen til Dverset måtte to skrekens eksemplere på noen inntrengere i floraen registreres og forevige. Det er de kunstig innførte kjempespringfrø og burot, som for øvrig er svartelista.

På returen etter å ha registrert 215 arter fant trioen urten finnmarkfrostjerne like ved bilveien. Den ble først funnet i 1994 som ny art for Nordland.

Den er registrert med åtte funn i Finnmark og to tidligere funn nord for Bodø av Bernt-Gunnar Østerkløft

## Rødlistet

Slike funn blir tørket og sendt inn til Tromsø Museum herbarium for dokumentasjon. Totalt 200 slike planter vil bli sendt til Tromsø etter registreringen.

Dette blir da det tredje funnet i Salten av planten som er rødlistet og nær truet art. Derfor håper botanikerne at den lille lokaliteten på Dverset blir bevart for framtiden og skånet for inngrep.

## Stolthet

Planten er sjelden og Saltdal kommune kan være stolt av å ha den i området, er meldingen fra fornøyde botanikere.

Blant alle de andre plantene også fant de litt «fornemme» bregner; kalktelg, kalkklok og fjellklok som virkelig fikk opp humøret ifølge dem selv.

## Flere sjeldne

Det ble gjort flere fine plantefunn i Saltdal, blant andre må nevnes veikveronika og murburkne.

Veikveronika er ikke funnet i Saltdal siden 1916 da Randor Eretius Fridtz samlet den inn fire steder i



**SJELDEN.** Finnmarkfrostjerne er en sjelden urt som er rødlistet. Den ble funnet ved bilveien på Dverset. Foto: Bernt-Gunnar Østerkløft



**GOD.** Nam-nam, markjordbæra er moden.



**SVARTELISTET.** Kjempespringfrø er heller ikke ønsket i norsk planteflora.



**MYSKEGRAS.** Denne planten begeistret teamet fordi den er litt sjelden og et tegn på god skogsbeitemark. De heldige finnerne er fra venstre Anne Marit Isachsen, Lars Norum og Bernt-Gunnar Østerkløft. Alle foto: Knut F. Olsen



**UØNSKET.** Burot er ikke ønsket i norsk planteflora.



**GIFTIG.** Den svært giftige tyrihjelmen vokser det nok av på Dverset.



**FINURLIG.** Bleikstarr heter denne planten som har en finurlig liten kroll på bladet øverst til høyre. Ifølge overtroen skyldes at en viss far har satt tennene i den.