

Familieleir på Mårbu turisthytte sommeren 2012

Av Reidar Andresen

Rekruttering i amatørgeologimiljøet. En mulighet.

Den Norske Turistforening har nå i flere år hatt aktiviteter for yngre medlemmer. Det har etter hvert resultert i det som i dag kalles "Barnas Turlag". Disse er spredt over hele landet, og det er blitt mange av dem. Buskerud Geologiforening har i flere år hatt et godt samarbeide med den lokale turistforeningen i Drammen, noe vi begge også ønsker å fortsette med. Sender derfor ideen videre, og håper at den er såpass god, at andre også kan bruke den.

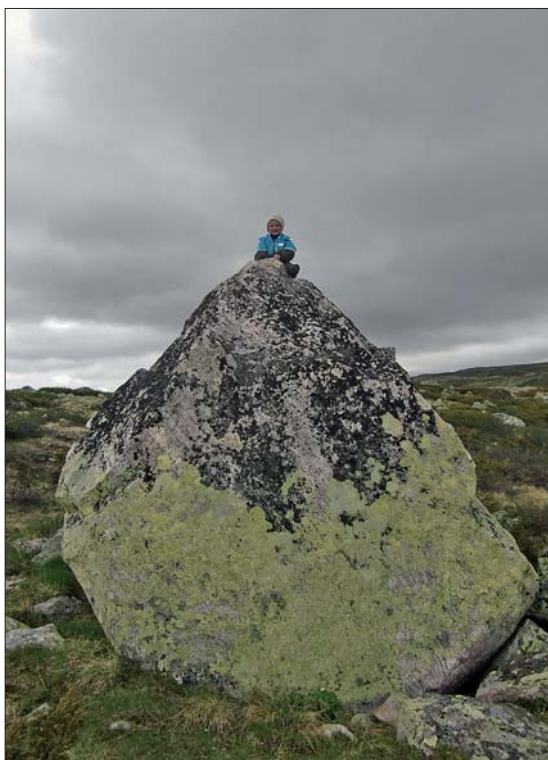
Fra PÅ TUR, medlemsbladet til Drammens og Oplands Turistforening (DOT)

I januar 2012 satt Anne Wollertsen (ansatt i DOT) og jeg sammen med noen andre - som vanlig - på Eiker Arkiv og tok vare på vår nære lokalhistorie. Vinteren inne, og sommeren ute. Det er godt å ha noen som kan ta seg av feltarbeidet noen av oss gjør ute, og det gjør Anne. Praten kom inn på så mangt, også de sommerturene som vi har i Buskerud Geologiforening, der alt fra barnehager via skoleklasser til funksjonshemmede blir tatt med ut i naturen, til spesielle steder. Dette kjenner DOT til, da vårturen sammen med geolog og paleontolog Jørn Hurum (ja, han med Ida og Svalbardøgla, vet du) og vår forening ofte samler over 150 deltakere.

Det å kunne gå ut og finne steiner i flere farger og fasonger, også som krystaller, er vel noe som appellerer til de fleste, enten de er ung eller gammel. Gratis er det også.

- Kunne du tenke deg å være med som aktivitetsleder på Mårbu turisthytte til sommeren, spør Anne, midt i kaffedrikkingen. Og slik ble det, en pensjonist sa ja.

Områdene rundt Mårbu turisthytte er ukjente for meg, det er rundt Haukeli og Litlos at jeg er mest kjent. Derfor var det på høy tid at jeg ble noe mere kjent i dette området. Geologisk sett er vel ikke områdene rundt Mårbu de mest interessante, bestående av gneis, migmatitt, og granitt, uten noen form for krystaller, men isen har jo bragt med seg en del løse blokker av kvartsitt og amfibolitt.



*Minstemann på svær flyttblokk fra istida.
Foto: Reidar Andresen.*

Alder på bergartene her oppe er ca. 1400 mill. år, i motsetning til vår Drammensgranitt som ikke er mer enn ca. 240 mill. år. Kunne da dette være noe for unger helt ned i 4 års alderen å ta med ut og vise, og å knuse stein?

Jeg ble mer enn positivt overrasket. Utstyrt med vernebriller, meisler og hammere, ble området rundt Mårbu saumfart. Store og små steiner ble knust, mineraler, farger og rare former bestemt, og plaster ble satt på noen fingre, når iveren tok overhånd. Gneis, kvarts og granitt var ord som de fleste lærte seg, og jammen var det ikke flere som kunne fortelle meg hva som var hva. Den første kvelden fikk jeg også anledning til å fortelle foreldrene om hva jeg skulle ta de håpefulle med på.

Jeg må jo til slutt si at jeg var bare en liten del i det hele. Garnfiske, orientering, klatring i fjell og turer i området, med svelesteking, var andre aktiviteter som vi rakk å utføre på disse dagene. Om vi har en del regn, så betyr ikke det så mye på en betjent hytte, da kan vi vrenge av oss yttertøyet når vi kommer inn, henge det som er blitt

vått på tørkerommet, og så tørker det i løpet av natten.

Så takk til alle dere som var med, både barn og voksne leirdeltakere og aktivitetslederne Synnøve Bogen Eriksen, Knut Lande og Erik Wie, det ble noen dager som jeg ikke glemmer med det første!

Og du – husk å melde dere på til årets leir!



Ungene samla på flyttblokk fra istida, med Reidar i forgrunnen. Foto: Grete Lande.



*Knut Lande og kokkelaget i sving!
Foto: Reidar Andresen.*



*Ivrige små geologer på steinjakt!
Foto: Reidar Andresen.*