



# NÅR NATUREN SPILLER HOVEDROLLEN – DTU-STUDERENDE I GRØNLAND

FOTO: Stine Rasmussen og Sofie Knudsen

/AF SOFIE KNUDSEN, STINE RASMUSSEN OG BIRTHE ULDAHL, DIPLOM BYGNINGSDESIGN/ D. 3. august 2008 omkring kl. 10 stod der omkring 30 forventningsfulde og forvirrede studerende i Kastrup Lufthavn og forsøgte at spotte andre grønlandsfærende. Da vejlederen med skiltet omsider fik os om bord på flyet, ventede en næsten fem timer lang flyvetur. Vi landede i Kangerlussuaq cirka 20 minutter senere – grønlandsk tid.

### Overlevelsestur til en fryser

Efter en kort ompakning og proviantering gik turen ud mod Russel-gletscheren ad veje, der bedst kan beskrives som *off-road*. Her fik vi, efter en lang fotoseance af en kælvende gletscher, udleveret et telt, som vi med noget besvær fik slået op helt selv. Resten af aftenen gik med moskusokse på grill og historier fra en grønlandsk fangerinde. Da vi endelig fik puttet os i vore soveposer, måtte vi prøve at falde i søvn til lydene af den kælvende gletscher blot 100 meter fra os.

Næste dag skulle vi på vandretur gennem den grønlandske natur. Målet var at nå ud til Indlandsisen. Det var let overskyet og en del koldere end dagen før, men vores ellers forholdsvis grønlandsfarne vejleder forsikrede os om, at disse skyer ikke gav regn på Grønland. Dette holdt også stik – til lige efter den første fjeldtop, hvorefter regnen fulgte os resten af turen. Vi gik i vores respektive sjak, og blev alle godt spredt ud over de fleste af de omkringliggende fjeldtoppe og dale. Her kan mødet med moskusokser og rendyr være noget af en skræmmende oplevelse – både

for os og for dem! Det sidste stykke ind til isen var lidt af en prøvelse. Alle var gennemblødt, og det blev koldere og koldere, efterhånden som vi nærmede os verdens gigantiske fryser.

### Ankomst til Sisimiut

Tirsdag morgen fløj vi til Sisimiut. Vi blev indkvarteret på et kollegium, to og to på værelserne. I nabobygningen var der dagligstue og kantine, hvor vi i løbet af de næste uger fik serveret mange anderledes retter. Sæl, hval og

FRÅ D. 3.-23. AUGUST VAR CA. 50 STUDERENDE OG VEJLEDERE I SISIMIUT, GRØNLAND, FOR AT LAVE PROJEKTER MED UDGANGSPUNKT I DEN GRØNLANDSKE KULTUR OG NATUR. DER VAR MANGE OPLEVELSER OG INDTRYK I DE TRE UGER, OG HER ER KUN ET UDPLUK AF DET VILDESTE.

rendyr var noget af det, menuen stod på. De to førstnævnte hørte, ifølge de fleste deltageres smagsløg, bestemt ikke til i et køkken. Som en af de studerende så poetisk fik udtalt: "Hvordan kan noget så nuttet, smage SÅ klamt?".

Den første eftermiddag gik med, at alle præsenterede deres projekter for hinanden. Vi fik et indblik i, hvad de forskellige grupper var heroppe for at lave.



Senere på aftenen var der arrangeret rundvisning i byen af nogle af de studerende fra DTUs uddannelse i Grønland: Arktisk Teknologi. Vi blev delt ud i hold på tværs af retningerne, og gik med vores grønlandsguide rundt for at se alle de vigtige ting i byen: Sexshoppen (!), pizzeriaet og diskotek Starlight – det frækkeste diskotek nord for polarcirklen!

Projekterne fyldte programmet de næste uger. Der var en del feltarbejde i løbet af dagene, og diverse sociale aktiviteter om aftenen for dem, som havde lyst. To hold drog nordpå til Ilulissat for at kigge efter hvaler, og en gruppe tog til den nærliggende bygd, Sarfannguaq. Nogle var så heldige, at de fik mulighed for at komme med en fanger ud at se efter hvaler og skyde sæler. Sæl skulle efter sigende ikke smage bedre rå end tilberedt, men så er det jo heldigt, at man kan tage en tur ned til Kulturhuset og få sig en rendyrburger.

### Kællingehætte og kartoffelsalat

En lørdag havde en af de studerende fra Arktisk Teknologi arrangeret en vandretur til det højeste bjerg, Kællingehætten, i Sisimiut. Bjerget er cirka 750 meter højt. Efterhånden som vi nærmede os toppen, blev det dog mere og mere til en klatretur, og de sidste meter foregik endda med hjælp fra et reb boltet til fjeldet.

Efter en lang, udfordrende bjergbestigning, blev vi belønnet med en fortryllende udsigt over byen og de omkringliggende skær-

gårde, der smukt omkranser Sisimiut. Først når byen ses fra luften, indser man, hvor isoleret den er. Eneste vej ud af byen er med fly, skib eller på gåben. Når man går i selve Sisimiut, tænker man ikke over at alt i byen – biler, byggematerialer og mad – skal fragtes med skib. Så har vi det alligevel let i Danmark! Velfortjent fik vi på toppen serveret grillpølser og kartoffelsalat. Efter dén klatretur var det nok de bedste pølser, vi nogensinde havde smagt.

### Et stk. hvid hvalp med hjem

Grønland er kendt for sin natur og ikke mindst slædehunde. Overalt lå de i kæder og kedede sig og ventede på, at det skulle blive vinter. Vi boede lige ved siden af 100 hunde og oplevede desværre ofte hylekoncerter, når maden blev serveret, eller når der var slåskampe. Sommervejret betød selvfølgelig også, at der var mange små hundehvalpe, som rendte frit rundt til stor glæde for os. Hvis det ikke var fordi, der ikke var plads i kufferten, var der helt sikkert røget en lille, hvid hvalp med hjem!

### Den første skoledag

De små grønlandere havde første skoledag. Vi så, hvor smukke de grønlandske nationaldragter er, og hvor søde børn er, når de er i snor. Vi så skolerne tage imod deres nye elever. Det er

en sand festdag i Grønland: De tager nationaldragter på og smider om sig med småmønter for at fejre deres små podere og afholder efterfølgende stort kaffe- og kagebord.

Ak ja, efter næsten tre uger gik turen åter mod det varmere Danmark. Flere tusinde



kroner fattigere landede vi kl. 6 d. 23. august i Kastrup Lufthavn. Selvom vi havde fået nogle ubeskrivelige oplevelser med hjem, var gensynsglæden stor. Nu mangler vi kun at skrive rapporten og bruge det næste halve år på at tænke tilbage på vores oplevelser i Grønland.

### FAKTA

#### Sådan kom vi af sted

Vi fik oprettet et specialkursus på 10 ECTS-point hos Arktisk Teknologi. Inden d. 1. maj skal man aflevere en kort liste med beskrivelse af udstyr, vejledere mm., som man skal bruge til sit feltarbejde. Turen kostede i år 4.500 kr. og inkluderede fly, kost, logi samt overlevelsestur.

#### Kælvende gletschere

Navnlig i fjordene når indlandsisen ud til kysten. Hvor gletscheren skyder sig ud i havet, begynder den at flyde, og ved bevægelser i vandet (flod, ebbe og bølger), udhules den nedefra. Højlydt brækkes stykke for stykke løs af isranden, fordi de højere lag ikke længere understøttes. Man siger, at gletscheren "kælver". På denne måde opstår isbjerge i havet. (red.)

