



Feltrapport fra rejsen til Nordøstgrønland 2010



Der var nok nogen, der gjorde store ører!

Det er ikke hverdagskost at opleve hektisk menneskelig aktivitet ved den lille Namdalshytte i Kong Oscar Fjord; men det var netop en af de otte gamle fangsthytter, som blev istandsat af NANOK-holdene i sommeren 2010. Læs mere om dette i denne rapport.

20. feltsæson

Indledning

Nordøstgrønlandsk Kompagni NANOK nåede årets mål og gennemførte sin 20. feltsæson som planlagt. Vore to felthold har i løbet af sommeren istandsat endnu 8 gamle fangsthytter og dermed nærmer vi os i alt 40 renoverede hytter og stationer i Nordøstgrønland siden den beskedne start i 1991. Det er vi selv glade for og en smule stolte over.

Vi er også meget glade over at opleve, at de hytter vi renoverer, bliver anvendt. På den måde bevares de bedst.

Desværre er det for mange af de hytter, som endnu ikke er blevet istandsat, ved at være sidste udkald. Det barske vejrlig slider hårdt på hytterne og gøres der ikke noget for at bevare dem, vil de fleste have passeret grænsen for renovering i løbet af en overskuelig fremtid. Derfor fortsætter NANOK naturligvis sit renoveringsarbejde med uformindsket kraft. Det er ved at haste.

Vi er meget taknemmelige for al den opmuntring og anerkendelse, vi modtager fra mange sider, såvel fra offentlige myndigheder som fra privat side. I år har vi fx modtaget en samarbejds erklæring fra Grønlands Nationalmuseum og Arkiv (se erklæringen senere i denne rapport). Dette har været medvirkende til, at NANOK fra og med 2010 ikke længere klassificeres som en "Sport Expedition", men nu i stedet rubriceres som en "Work Expedition".

I NANOK anser vi det for et grundlæggende princip, at det skal være frit og gratis at anvende hytterne. Indtil videre giver vi også gerne en håndsrekning til værdigt trængende fx ved skibstid – og uden at det skal koste noget.

Dette til trods for, at vi må konstatere at "gebyr-bølgen" nu også er kommet på mode i Nordøstgrønland. Man må da håbe, at de pålagte gebyrer formår at dække en del af den tilhørende administration og bureaukrati.

NANOK takker først og fremmest vores sponsor - Aage V. Jensens Fonde - for den vedholdende tillid og støtte, der gør det muligt for os at planlægge over en årrække og gennemføre vort arbejde med størst mulig effektivitet og sikkerhed.

I år fik vi særlig god hjælp af MarinBasis teamet til materialeudlægning i Daneborg-området med M/B "Aage V. Jensen". Vi takker meget for denne hjælp.

Også en hjertelig tak til Sirius-fupperne på Daneborg og Ella Ø, der endnu en gang udviste stor hjælpsomhed og gæstfrihed.

NANOK takker endnu engang de mange privatpersoner, der hver for sig har ydet støtte og vist positiv interesse for vort arbejde.

Sluttelig en hjertelig tak til vore mange gode samarbejdspartnere samt til ekspeditioner og myndigheder, der har ydet et positivt bidrag til at gøre vort arbejde muligt.

På NANOKs vegne

Peter Schmidt Mikkelsen

This field report is also available in English and Danish at: www.xsirius.dk/nanok.html

Feltrapport for Sydholdet 2010

Opgaver

Sydholdet havde følgende opgaver:

- at renovere 3 - 5 hytter i Sydområdet: fx Villa [117], Jostein [205], Mineralbukta [238], Svedenborg [241], Namdalshytten [305], Rendalshytten [309], Brøggers hytte [317], Renbugthytten [325],
- at tilse og foretage vedligehold af M/B "Agsut" samt tilse NANOKs depoter i Sydområdet (Ella Ø / Mestersvig / Nyhavn),
- at modtage gods til NANOK på Ella Ø / Mestersvig / Nyhavn,
- at optælle NANOK-depot på Ella Ø / Mestersvig / Nyhavn,
- at klargøre for NANOK-ekspeditionen 2011.

Sydholdet

Aage Sandholdt (tidligere Siriusmand 72),
John Wulff (tidligere Siriusmand 75)
Claus "Tavse" Birkebøll (tidligere Siriusmand 73)

Det samlede forløb

Den stillede opgave blev løst. Vi fik gennemrestaureret fire fangsthytter. To i nærheden af Ella Ø og to langt inde i Kejser Franz Joseph Fjord.

I alt sejlede Sydholdet 350 km med "Agsut". Vi rejste med Nordholdet mandag den 19. juli fra Kastrup. Efter et par timers flyvning kom vi til Keflavik på Island. Senere fløj vi fra Reykjavik til Akureyri for at overnatte.



Det var lidt af en stropetur at komme op til hytten i Lumskebugten, idet der var 550 meter fra ankerpladsen og hen til hytten.

Næste dag fortsatte vi i Dash 8 til Constable Pynt, hvor vi blev forsinket flere timer grundet kraftig vind på kysten. Hen under aften fortsatte vi til Mestersvig og videre til Ella Ø, hvor vi landede kl. 19.

Ved hjemrejsen den 10. august blev vi hentet af Twin Otteren på Ella Ø og var i Kastrup næste morgen.

Klargøring til sejlads

Efter at vi var indkvarteret i "Ørnereden" og havde aftalt samarbejde med Sirius, kunne vi klargøre "Agsut" til den første sejlads. Presenningen blev frigjort fra "Agsut" og den stod i fin stand på ophalervognen.



Mineralbukta [238] i Lumskebugten før og efter renowering.



Rendalshytten [367-2] før og under renovering.

Bådmotoren og påhængsmotorene blev eftersat og der blev udskiftet olie. Masten blev monteret, inden vi ved førstkommande ebbe fik lagt planker ud i gruset og kørt ophalervognen i stilling. "Agsut" flød fint ved næste flod og blev sejlet til bådebroen. Aage var på hjemmebane, da han har haft med bådmotorer at gøre gennem mange år. Redningsflåde og påhængsmotor blev monteret og så var vi klar til at laste "Agsut".

Prøvetur til Lumskebugten

Vi ville bruge Mineralbukta [238] som prøvetur for sejlads med "Agsut" og renovering af hytten, så vi fik føling med opgaven. Der blev nu lastet med proviant og hyttemateriel. Ovnkasse, inventarkasse og mange brædder og masser af ruller tagpap kom ombord. Vi startede ud i det fineste vejr og satte kursen mod Lumskebugten. På bagbords side havde vi en flot udsigt til Bastionen. Det blev lidt af en stropetour at komme op til hytten, idet der var 550 meter

fra ankerpladsen og hen til hytten. Vi skulle trække gummibåden op gennem elven med alt det gods vi skulle bruge til at restaurere med og strømmen var til tider stærk. Hytten var meget medtaget, så vi besluttede at fjerne alt tagpap og to af væggene blev skiftet ud med nye brædder. Der blev sømmet underpap på og brændt overpap på hele hytten. Vinduet blev istandgjort og ny skodde monteret. Efter to dage og en sandstorm, hvor "Agsut" vippede kraftigt i bølgerne, kunne vi sejle tilbage til Ella Ø med et godt resultat.

Til Rendalshytten [309] i bunden af Kejser Franz Joseph Fjord

Næste mål var Rendalshytten (Paradisdaalen) i Kjerulf Fjord og Renbugthytten i Isfjord. Vi fik finjusteret vores udstyr og der blev bragt masser af tagpap, brædder og lægter ombord. John stod for provianten, så vi led ingen nød de næste par dage. Vejret var fortsat helt utroligt godt, men da vi satte kursen mod Skildvagen, kom der kraftige



Rendalshytten [367-2] under og efter renovering.



T.v.: Claus Birkbøll og Aage Sandholdt var slædemakkere ved Sirius i vinteren 1973-74.

T.h.: John Wulff er vant til slædehunde fra sin tid som Siriusmand i årene 1975-77.

bølger fra Sofia Sund og "Agsut" begyndte at rulle kraftigt i søen. Lige så snart vi kom ind i Antarctic Sund, blev bølgerne mere rolige og vi fik nu vinden ind bagfra. Efter 10 timers sejlads nåede vi kl. 1 om natten Rendalshytten. Inden alt udstyr var bragt i land og vi havde slået lejr, var klokken blevet 3 og vi kunne gå til ro. Næste formiddag var det vindstille, skyfrit og store isfjelde drev frem og tilbage i fjorden. Hytten var ikke så medtaget, men der var kun 5 meter til skrænten og de store dønninger havde taget meget af kysten. Vi

fjernede alt tagpap og udskiftede brædder forskellige steder på hytten, hvor træet var meget medtaget. Et gammelt Sirius-vindue måtte gennem en større hovedreparation. Det var så varmt, at vi måtte gå i bar overkrop, når vi gik og byggede. Efter tre dage stod der en fin nyistandsat hytte, med det flotteste navneskilt skruet på væggen.

Renbughytten [325] i Isfjord

Vi satte kursen mod Isfjord i det fineste vejr og passerede mange store isfjelde undervejs. Ankom hen på eftermiddagen til



Sommer i Nordøstgrønland. Aage og Claus retter op på Renbughytten [325] i Isfjord.



Renbugthytten [325] før og efter renovering.

Renbugthytten. Opdagede ulvespor og mange moskusoksespor i sandet, så der havde været et større drama på stedet. Vi fjernede alt pap og frigjorde jordvolden. Stabiliserede hytten med lægter, da den hældede meget til den ene side og udskiftede 24 brædder på væggene. Efter at hytten var pappet med under- og overpap, monterede vi en ny dør. Afsluttede med hytteskilt og genopsatte rensdyrgevir på sydgavlen over vinduet.

Næste morgen tirsdag den 3. august stod vi tidligt op og pakkede lejren sammen. Vi startede "Agsut" op i det mest pragtfulde vejr og mens vi spiste morgenmad, satte vi kursen mod Antarctic Sund.

Namdalshytten [305] ved Karl Jakobsens Bugt

Vores næste mål var Namdalshytten (Fladebugt), som vi ville bese på vejen hjem til Ella Ø for at få et overblik over, hvad vi skulle have med for at kunne reparere

hytten. Den så meget medtaget ud og trængte til en kærlig hånd. Vi ankom til Ella Ø ved 18 tiden og blev straks inviteret på middag hos Sirius-folkene. Næste dag klargjorde vi til den sidste sejlads og samtidig kom forsyningskibet "Arina Arctica" fra Royal Arctic Line. Den skulle kun være på Ella Ø i få timer, da det kun var Slædepatruljen, der skulle have skiftet deres ene båd ud.

Næste morgen kl. 6 sejlede vi ud af Solitærbugt og satte kursen mod Karl Jakobsen Bugt 22 km væk. Klokkeren 8 ankrede vi op og gummibåden sejlede i pendul ind til land med gods. Dette var den nemmeste hytte, vi havde været ved. Terrænet var fladt og der var kort til vandet. Der blev nu etableret lejr og vi var klar til den sidste hytte. Der lå meget drivtømmer i og omkring hytten, så der blev ryddet grundigt op. Ovnens rusten og i kraftig forfald, så vi bar den udenfor. Tagpappet blev fjernet og den nordlige



Namdalshytten [305] før og efter renovering.

hytteside fik nye brædder og der blev understøttet med lægter forskellige steder. Sydveggen blev bygget om med genbrug af eksisterende brædder, efter at det dårlige træ var skåret væk. Buffen blev genopbygget, da den tidligere næsten kun bestod af drivtømmer. John var blevet vores faste hytteinventarmand og han fik indrettet hytten med ovn og skorsten og genetableret kulkassen osv. Underpap blev grundigt sømmet på og der kom gang i gasbrænderen til det sidste lag overpap. To lange arbejdsdage senere var vi færdige med Namdalshytten og den var blevet genrejst som i storhedstiden.

Klargøring til vinteren og bjørne besøg på Ella Ø

Vi kom tilbage til Ella Ø ved aftenstid og efter at "Agsut" var blevet tømt for grej og personligt udstyr, blev vi inviteret på aftensmad og hygge hos Sirius i Pynten. "Agsut" blev rengjort og motorerne blev eftersat for vinteren. Sent på aftenen blev

"Agsut" trukket på land. Næste morgen startede dagen med en overraskelse. Mens vi spiste morgenmad, så Aage og jeg lige pludselig en ung isbjørn løbe ned igennem stationen med to slædehunde efter sig. Der blev alarmeret på stationen, men hundene jagtede den ud i vandet og den svømmede væk fra Ella Ø. John og jeg stod for optælling i 12-mandsbarakken og maskinhuset. Mandag den 9. august var den værst tænkelige dag vi kunne have valgt til at lægge presenninger på "Agsut". Ved 11-tiden startede et pludseligt stormvejr fra frisk til hård vind fra nord. Bådebroen rev sig løs og vi kæmpede bravt med presenningerne, men fik til sidst styr på det. Næste dag blev vi hentet i Twin Otter fra Mestersvig og nu gik det hjemad.

Sydholdet vil her gerne takke for den meget store hjælpsomhed og det fine samarbejde, vi har mødt fra Patruljen på Ella Ø.

Aage, John og Tavse



NANOK Sydholdet 2010. F.v.: Claus Birkebøll, John Wulff, Aage Sandholdt.



Nunatta Katersugaasivia Allagaateqarfialu
Grønlands Nationalmuseum og Arkiv
Postboks 145, DK-3900 Nuuk

Nuuk, 4. marts 2010

Til rette vedkommende

Vedrørende samarbejde mellem Grønlands Nationalmuseum og Arkiv og NANOK*

Der er i Nordøstgrønland mere end 300 lokaliteter, hvor der fortsat findes bygninger (hytter) eller rester af sådanne fra fangstmandsperioden (1908-60) – en særegen og betydelig periode af Grønlands historie. En stor del af hytterne, som findes i Nationalparken, er fredede og det påhviler ejeren, Grønlands Selvstyre, at vedligeholde dem. Dette er i praksis en meget vanskelig opgave.

I 2006 udarbejdede en arbejdsgruppe under Direktoratet for Miljø og Natur og bl.a. med deltagelse af Grønlands Nationalmuseum og Arkiv en klassificering af bygningerne. Ved klassificering blev det for eksempel klart, at en betydelig del af de gamle hytter ønskes bevaret og vedligeholdt. Ikke blot ud fra et kulturhistorisk perspektiv; men også til fortsat praktisk nytte for såvel forskningen og turismen i området.

Imidlertid har non-profit organisationen Nordøstgrønlandsk Kompagni NANOK – sponsoreret af Aage V. Jensens Fonde - gennem de seneste tyve år gennemført såvel dokumentation og renovering af de gamle hytter på en konsekvent, respektfuld og dygtig måde. Et arbejde, der har en særlig værdi for det grønlandske samfund. NANOK's arbejde er siden starten sket i dialog og samarbejde med Grønlands Nationalmuseum og Arkiv, som kontinuerligt har modtaget rapporter og omfattende registreringsmateriale om NANOK's arbejde og hytternes tilstand.

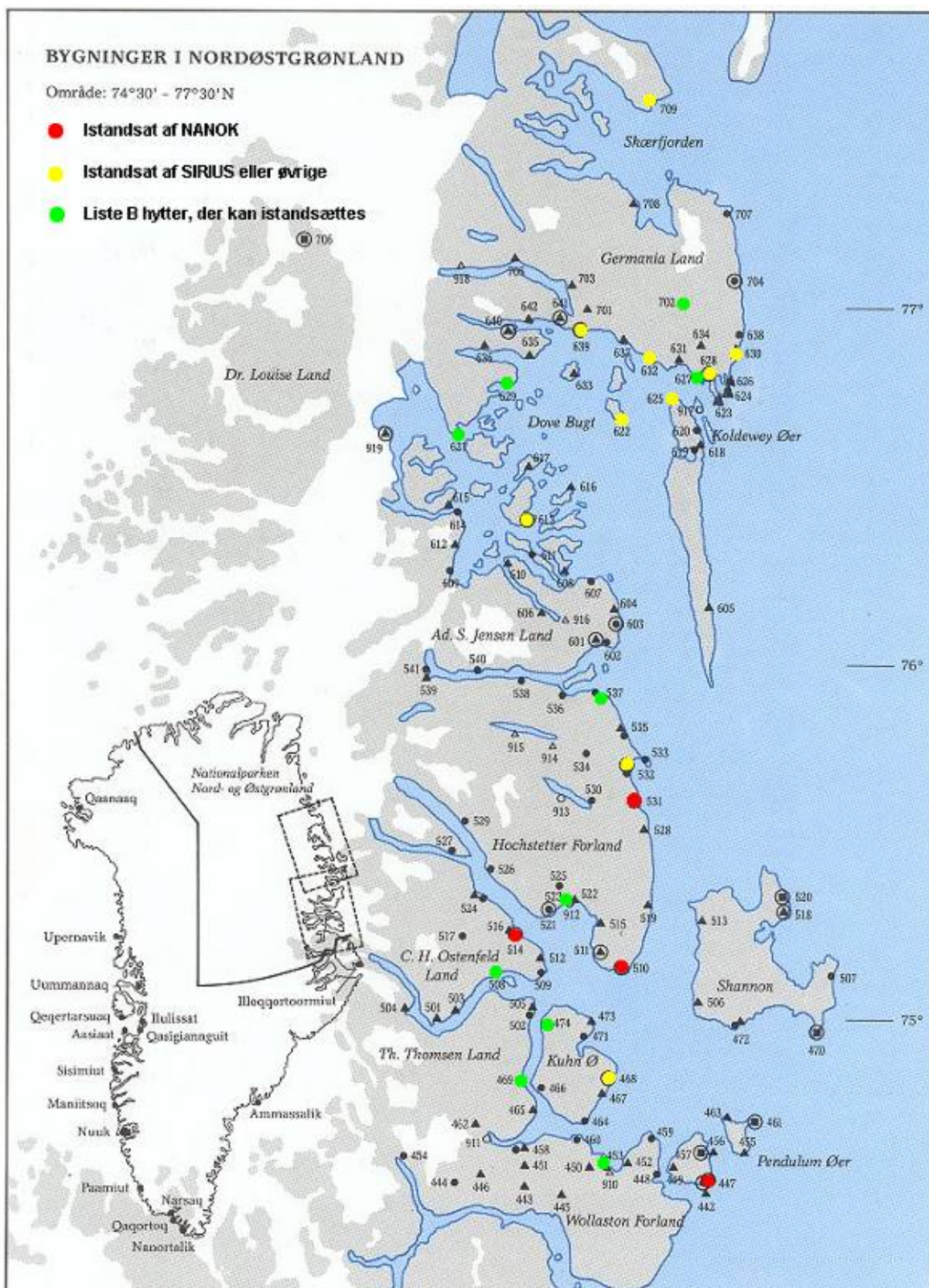
I erkendelse af ovenstående skal det derfor hermed attesteres, at Nordøstgrønlandsk Kompagni NANOK samarbejder med Grønlands Nationalmuseum og Arkiv og i realiteten udfører betydningsfuldt arbejde.

Grønlands Nationalmuseum og Arkiv skal derfor anmode andre relevante myndigheder om at tilgodeså dette i forbindelse med klassificering af NANOK's adgang, arbejde og ophold i Nordøstgrønland.

Med venlig hilsen

Pauline K. Knudsen
Souschef

Grønlands Nationalmuseum og Arkiv udstedte i 2010 en erklæring vedrørende samarbejde med Nordøstgrønlandsk Kompagni Nanok.

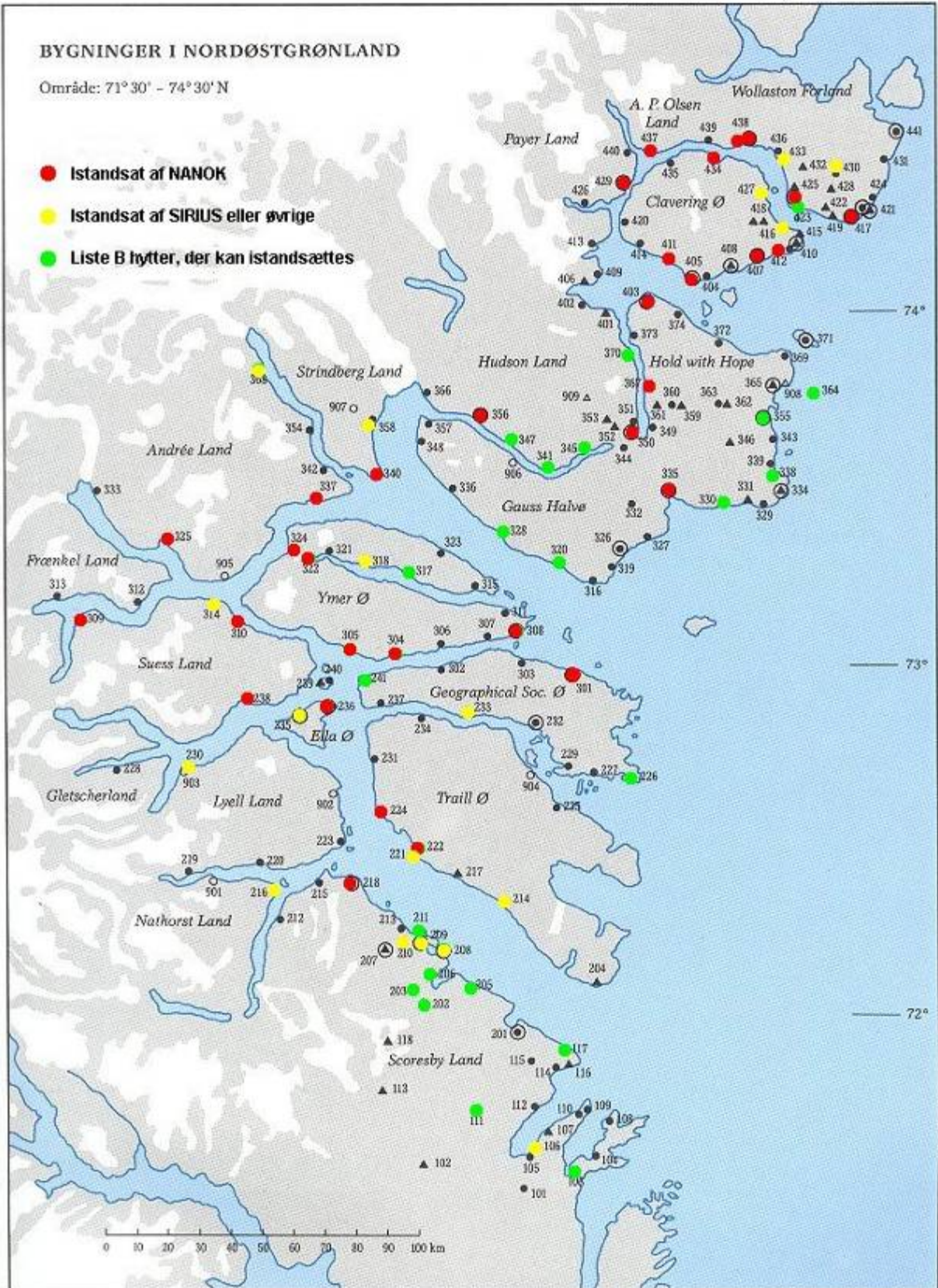


Kortene på denne og modstående side viser vedligeholdelsesstatus for de gamle hytter, huse og stationer i Nordøstgrønland. Lokalteter markeret med rødt eller gult kan forventes at være i nogenlunde brugbar stand. Øvrige lokaliteter kan derimod ikke forventes at være anvendelige. Lokalteter mærket med grønt er øvrige liste-B hytter, som NANOK eventuelt vil renovere og vedligeholde i de kommende år.

BYGNINGER I NORDØSTGRØNLAND

Område: 71° 30' - 74° 30' N

- Istandsæt af NANOK
- Istandsæt af SIRIUS eller øvrige
- Liste B hytter, der kan istandsættes



Feltrapport for Nordholdet 2010

Opgaver

Nordholdet havde følgende opgaver:

- at renovere 3 - 5 hytter i Nordområdet / Daneborg området: fx Geisha [330], Mellehuset [367-2], Krogness [403], Norma hytta [411-2], Dahl Skær hytten [412],
- at tilse og foretage vedligehold af NANOKs depot i Nordområdet (Sandodden / Daneborg),
- at modtage gods til NANOK på Daneborg,
- at optælle NANOK-depot i Sandodden / Daneborg,
- at klargøre for NANOK-ekspeditionen 2011.

Nordholdet

Anders Ibsen (forhenværende Siriusmand 2000-02), Per Ibsen (Anders' far), Torben Krogh Johansen (Anders' officerskollega).

Indledning

NANOK Hold Nord kom godt fra start. Vi rejste fra København den 19. juli og ankom til Daneborg via Island, Constable Pynt, Mestersvig og Ella Ø den 20. juli. I år gik opgaven for Nordholdet ud på at istandsætte fangsthytter i området på sydsiden af Clavering Ø, nordsiden af Hold with Hope og i Loch Fyne.

Efter tre uger i Daneborg-området har vi fået sat fire hytter i stand, Mellehuset [367-2], Krogness [403], Norma hytta [411-2] og Dahl Skær hytten [412]. Derudover har vi hjulpet Sirius med skibsmik, lavet et nyt udstillingsstativ til museumsslæderne på Daneborg samt opsat navneskilte og udført lettere reparationer på Leirvågen [434] og Bjørnesstua [437]. Vi har fået sejlet over 400 km i Humber gummibåden og 300 km med båden "Aage V. Jensen".

Udlægning af materialer med "Aage V. Jensen"

Efter at være ankommet til Daneborg gik vi i gang med at klargøre udstyr og materialer. I år havde vi fået mulighed for at lægge materialer ud med "Aage V. Jensen" og fik i den forbindelse stor hjælp af Kunuk Lennert



Ilandtagning af materialer ved Dahl Skær. Vi havde stor gavn af materialetransport med båden "Aage V. Jensen".

fra Grønlands Klimaforskningscenter. I løbet af de første dage gennemførte vi to ture til henholdsvis Mellehuset [367-2], Krogness [403] og Norma hytta [411-2] med 1,5 ton materialer og 300 liter benzin til gummibåden. I praksis betød det en kæmpe hjælp, fordi vi så under selve arbejdet med hytterne kunne nøjes med at transportere vores eget udstyr i gummibåden. Alle nødvendige materialer lå allerede klar når vi kom frem til de enkelte hytter.

Mellehuset i Loch Fyne [367-2]

Der var igen i år en del dravis syd for Clavering Ø og i Gael Hamkes bugt. Det voldte os dog ikke de store problemer og vi gik i gang med at give Mellehuset i Loch Fyne en overhaling. Udover selve skelettet var der ikke meget tilbage af hytten og vi satte ny dør, vindue og oven i samt gav den en ny gang over- og underpap. Mellehuset står på stengrund og der var derfor stort set ikke noget råd i bunden af hytten, som vi ellers har oplevet flere gange tidligere, når vi



Mellemhuset [367-2] i Loch Fyne før og efter reovering.

har reoveret hytter i NANOK regi. De to deltagere som ikke havde været med i NANOK før fik lært et nyt ord: "Slæbemik", hvor de fik mulighed for at bære forskellige materialer såsom gasflasker og tagpap 20 meter op af en stejl skrænt og 100 meter ind i land. En oplevelse som vil blive husket med glæde og som blev gentaget flere gange på turen for indlæringens skyld. Efter vi havde klargjort Mellemhuset gik turen videre til Loch Fyne stationen [350], hvor vi holdt en hviledag.

Krogness [403]

Herefter gik turen til Krogness stationen [403], også kaldt Kap Stosch hytten, ved den

østlige munding af Loch Fyne. Vi havde en hel del overskydende materialer med fra Mellemhuset og gennemsnitsfarten på gummibåden faldt fra ca. 20 km i timen til ca. 7 km i timen op gennem Loch Fyne fjorden. Samtidig skulle det vise sig, at Gael Hamkes bugt uden dravis er et forholdsvis forblæst sted, hvor der næsten konstant er bølger fra forskellige retninger.

Der er to hytter på Kap Stosch. Den gamle stationshytte og forrådshytten, som også Sirius anvender. Stationshytten ville tage os omkring en uges tid at sætte i stand, så efter et telefonopkald til Peter Schmidt Mikkelsen blev vi enige om kun at give den gamle forrådshytte en overhaling. Den var blevet pappet i 2003, så det blev til en ny ovn, en



Mellemhuset [367-2] under reoveringen. Fra venstre Torben Krogh Johansen og Per Ibsen.



Krogness [403] før og efter renovering. Per Ibsen på billedet til højre.

kulkasse og noget maling udvendig samt lidt småreparationer.

Norma hytta [411-2]

Vi havde nu så meget ekstra materiale i form af tagpap og brædder, at vi besluttede os til at lave et materialedepot på Eskimonæs [405], hvor vi samlede de overskydende stumper. Vi oprettede midlertidig base på Eskimonæs og sejlede herfra ud til Norma hytta [411-2], som ligger ca. 15 km vest for Eskimonæs på sydsiden af Clavering.

Norma hytta var ved vores ankomst forholdsvis medtaget. Vi fik fjernet det rådne gulv, afstivet hytten som var meget vakkelvorn samt renoveret dør og vindue. Norma hytten har måske et af Nordøstgrønlands mindste vinduer og vi blev enige om at bibeholde vinduet, selvom det ikke giver meget lys i hytten efter moderne standarder.

Skibsmik i Daneborg

Efter at have pappet og klargjort Norma hytta brugte vi nu et par dage på at sejle det overskydende materiale fra Eskimonæs til Dahl Skær hytten [412], som var den sidste hytte vi skulle renovere. Inden vi startede på Dahl Skær hytten gik turen til Daneborg, hvor skibet havde meldt sin ankomst seks dage tidligere end forventet. Her modtog vi gods til NANOKs planlagte istandsættelse af Myggbukta [335] i 2011, som vi pakkede så det forhåbentlig kan blive sejlet derned i løbet af efteråret. Derudover hjalp vi Sirius med at tømme deres containere for proviant og tømmer. Selve skibsmikken går utroligt hurtigt efter at Royal Arctic Line er gået fra stykgods til containere, som bliver kørt i land på lastbiler.



Norma hytta [411-2] på sydvestsiden af Clavering Ø før og efter renovering.



Til venstre og i midten: Det indvendige af Norma hytta [411-2] før og efter renovering. Til højre: Anders Ibsen i gang med påsvejsning af tagpap.

Under skibsmikken blev der i selvforsvar skudt en isbjørn ved Kap Breusing. Bjørnen havde angrebet en arkæolog og bidt ham i arme og ben. Det var en lille toårig bjørn og vi var med til at partere den og klargøre skindet. I det hele taget var der en del isbjørne i området omkring Daneborg. Udover bjørnen, der blev skudt ved Kap Breusing, blev der set en, der svømmede forbi Daneborg, en på Sandøen og en morbjørn med to unger ved fangststationen ved Knudshoved [355].

Dahl Skær hytten [412]

Efter skibsmik fik vi igen hjælp af MarinBasis folkene på Daneborg til at sejle materialer ud med "Aage V. Jensen". Vi skulle bruge 50 brædder og 12 lægter ekstra til at renovere Dahl Skær hytten [412] med. Derudover havde vi en amerikansk

ekspeditionskunstner med, som malede akvareller af hytten og andre motiver. Vi glæder os meget til at se resultatet i den bog, som hun vil udgive i efteråret, især blev ældste NANOK'er, Per Ibsen, med stor succes brugt som model ved flere lejligheder, fordi han blev bedømt til at have det mest autentiske fangstmandsudseende og -væsen.

Selve Dahl Skær hytten [412] blev vores svendestykke med tre hele dages arbejde. Den er bygget i to omgange. Første gang i 1948 af de norske fangstmænd Ivar Ytreland og Odd Lindhjem og sidenhen har Sirius lavet en tilbygning i 1970'erne. Hytten bar præg af at have været besøgt af bjørn ved flere lejligheder. Der var dåser med bidemærker spredt ud over hele området. Derudover lugtede det som om en rævefamilie havde levet godt i læ for



Dahl Skær hytten [412] før og under renoveringen. Der blev lagt nyt gulv i hytten oven på det eksisterende gulv.



T.v.: Det indvendige af Dahl Skær hytten[412] efter renoveringen. T.h.: NANOK Nordholdet 2010 foran hytten. F.v.: Per Ibsen, Anders Ibsen, Torben Krogh Johansen.

vinteren og vi startede derfor med at skrabe en del skidt af gulvet. Vi fik lagt nyt gulv og sat støtter op til at holde loftet, derudover renoverede vi køjerne, satte ny kulovn op, byggede en kulkasse, lavede et nyt udsigtsvindue samt fik sat nye hængsler på døren. Det hele blev afsluttet med en ny omgang under- og overpap.

Afslutning

Tilbage på Daneborg kunne vi lige nå at lave et nyt udstillingsstativ til museums-hundeslæderne, som nu er opstillet samlet på to stativer ved Karina museet, så de ikke så let bliver kørt over eller går i forrådnelse. Derudover fik vi også tid til at opsætte navneskilte og udføre lettere reparationer på hytterne Leirvågen [434] og Bjørnesstua

[437] i Tyroler fjord. I de tre uger har vi haft høj sol og kun enkelte gange er vi løbet ind i tåge. Der har været en del blæst og med den manglende is har det til tider givet høj bølgegang.

Til sidst vil vi gerne takke alle, vi har mødt på vores vej og som har interesseret sig for vores arbejde. Vi vil gerne give en særlig tak til Sirius Daneborg for den store hjælp og de gode timer, vi har haft sammen samt til den store støtte vi har modtaget fra MarinBasis folkene fra Klimaforskningscentret i Grønland og fra DMU. Vi håber, at I alle i fremtiden vil nyde godt af NANOKs arbejde.

Anders, Per og Torben



NANOK-holdet 2010. Stående f.v.: Aage Sandholdt, Claus Birkbøll, Torben Krogh Johansen, Per Ibsen, John Wulff. Siddende: Anders Ibsen.

Om NANOK

Nordøstgrønlandsk Kompagni NANOK er en privat, nonprofit organisation stiftet i 1992 på baggrund af det tidligere *Østgrønlandsk Fangstkompagni NANOK A/S*, grundlagt i 1929.

NANOKs formål er bl.a. *at bidrage til udbredelse af kendskabet til Nordøstgrønland og dets kulturhistorie samt at bidrage til sikring af områdets kulturminde og bygninger.*

NANOK består af en kreds på syv personer, kaldet Bestyrelsen. Disse er Peter Schmidt Mikkelsen (direktør), Søren Andersen, Jens Erik Schultz, Tommy Pedersen, Palle V. Norit, Søren Rysgaard og Fritz Ploug Nielsen. Foruden denne bestyrelse deltager en række enkeltpersoner - "NANOK'ere" - aktivt i arbejdet. Al arbejde i NANOK er frivilligt og ulønnet.

NANOK udsender hver sommer et felthold typisk bestående af 6-10 deltagere fordelt på 2 eller 3 hold, der i 3-5 uger arbejder i Nordøstgrønland. Resultatet af dette arbejde dokumenteres og offentliggøres i en feltrapport. Ekspeditionsdeltagerne udvælges af bestyrelsen. I årene 1991-2010 er der udsendt i alt 120 NANOK'ere, eller mere end 50 enkeltpersoner, til Nordøstgrønland.

For at kunne gennemføre arbejdet råder NANOK over et betydeligt ekspeditionsmateriel. Derimod besidder NANOK ingen fast ejendom i Grønland.

NANOKs arbejde finansieres af Aage V. Jensens Fonde. Kompagniet støttes desuden af en lang række private bidragsydere. Blandt sine mange, gode samarbejdspartnere tæller NANOK bl.a. Air Greenland, Danmarks Miljøundersøgelser, Forsknings- og Innovationsstyrelsen, Forsvarets Vagt Mestersvig, Grønlands Selvstyre, Grønlands Nationalmuseum & Arkiv, Grønlands Naturinstitut, Logistikcenter Grønland, NANU-travel, Norlandair, POLOG, Royal Arctic Line, Slædepatruljen Sirius.

NANOK har siden 1991 renoveret og vedligeholdt ca. 40 kulturhistoriske bygninger og har for denne indsats modtaget betydelig anerkendelse, bl.a. fra det tidligere Grønlands Hjemmestyre samt Grønlands Nationalmuseum & Arkiv.

I årene 2003-2007 udarbejdede NANOK på opfordring af Grønlands Hjemmestyre en ny, unik bygningsmæssig status for samtlige kulturhistoriske hytter og stationer i Nordøstgrønland. Registreringerne er stillet vederlagsfrit til rådighed for Grønlands Nationalmuseum & Arkiv i Nuuk.

NANOK har fra sommeren 2007 med godkendelse fra Grønlands Selvstyre genoptaget renoveringen af hytter i Nordøstgrønland.



Liste over nordøstgrønlandske stationer og hytter renoveret af NANOK 1991 - 2010:

| Nr. | Navn | Istandsæt år | Nr. | Navn | Istandsæt år |
|-------|-------------------|-------------------|-------|-------------------------|-----------------------|
| 201 | Antarctichavn | 2001 (knust 2002) | 356 | Hoelsbu | 1999, 2000, 2007 |
| 218 | Kap Peterséns | 1998 | 367-2 | Mellemhuset | 2010 |
| 224-2 | Kongeborgen | 2001 | 403 | Krogness | 2010 |
| 222 | Holm Bugt hytten | 2001 | 405 | Eskimonæs | 1998 |
| 236 | Maristua | 2008 | 407 | Elvsborg | 2007-2008 |
| 238 | Mineralbukta | 2010 | 411-2 | Norma hytta | 2010 |
| 301 | Laplace | 2009 | 412 | Dahl Skær hytten | 2010 |
| 304 | Arentz hytten | 2008 | 417 | Kap Herschell | 2002 |
| 305 | Namdalshytten | 2010 | 425 | Sandodden/Karina | 1994-2000, 2007, 2009 |
| 308 | Kap Humboldt | 1997 | 429 | Moskusheimen | 1994 |
| 308 | Bjørnheimen | 2008 | 434 | Leirvågen | 2008 |
| 309 | Rendalshytten | 2010 | 438-2 | Zackenbergt | 1991, 1992 |
| 322 | Noa Sø hytten | 2008 | 438-4 | Fiskerhytten | 2008 |
| 324 | Varghytten | 2002, 2007 | 437 | Bjørnnesstua | 2008 |
| 325 | Renbughytten | 2010 | 447 | Germaniahavn | 1999 |
| 335 | Myggbukta | 1999, 2007 | 510 | Hochstetter | 1996, 1998 |
| 337 | Ragnhilds-hytten | 2008 | 514 | Ny Jonsbu | 1995 |
| 340 | Kap Ovíbos hytten | 2000, 2007 | 531 | Ottostrand | 2009 |
| 350 | Loch Fyne | 1993, 2007 | --- | Kap Moltke /Brønlundhus | 2001 |

Kilde vedr. hyttenumre og -navne: Peter Schmidt Mikkelsen: *North-East Greenland 1908-60 The Trapper Era*. The Scott Polar Research Institute (SPRI), University of Cambridge (2008).

