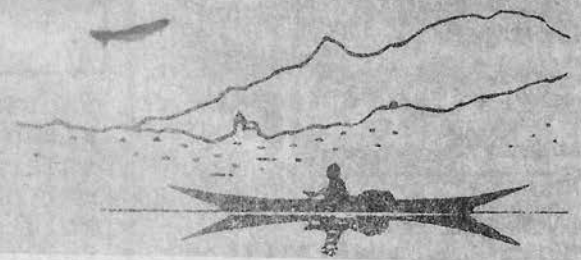


PAORTOK

SISIMIUT AVÏSIAT

MÂJIP 21 - IAT 1976

ukiusa 32. årgang nr. 8 akia/riit 2,00 kr.



63° 62° 61° 60° 59° 58° 57° 56° 55° 54° 53° 52° 51° 50° 49° 48° 47° 46° 45° 44° 43°

71°

nâlagauvfiup imânik misigssuisitsinere



STATENS MILJØUNDERSØGELSER

62°

MISIGSSUISIT
MÅLESTEDER



Mæddelise !

fra foreningen

PAORTOK

Der blev afholdt ekstraordinærgeneralforsamling i foreningen, indkaldt for at få dannet en fuldtallig bestyrelse, idet der i den gamle bestyrelse kun var en tilbage, nemlig kasserer Johannes Jokumsen.

Bestyrelsen der blev valgt har konstitueret sig som følger : Poul Banemann (formand) Peter Olsen (næstformand) Agnes Johnsen (sekretær) og Johannes Jokumsen (kasserer). Som supleanter valgtes Hans Petrusen og Elias Løwstrøm. Revisor blev Bent Joensen og revisorsupleant K. Rohmann Hansen.

Der var mødt 39 medlemmer op til ekstraordinærgeneralforsamlingen. Vores tidligere ansvarshavende redaktør er gået af og bestyrelsen er endes om at bede Carl Chr. Olsen (Pujo) om at være ansvarshavende redaktør, hvilket han har sagt ja til. Som det fremgår af listen over redaktionsmedlemmer, er der dukket nye navne op og vi er overbevist om, at gamle og nye redaktionsmedlemmer vil få et godt samarbejde med Pujo som leder.

Bestyrelsen.

Nalunaerut

Pekatingfik PAORTOK-
mit.

pekatingfik Paortok ingmí-
kút ítumik generalforsam-
linge kartitsisimavok suju-
lerssuissut nangmagtunik i-
nugtagssarsiorndlugit.
tássame sujulerssuissune
nutángitsume atausínak ki-

sernorúsingmat tássalo
pekatingfik aningauseri-
ssua Johannes Jokumsen.
sujulerssuissugssatut kini-
gaussut inigssititersimá-
put imailivdlutik : Poul

Banemann (formand) Peter
Olsen (næstformand) Agnes
Johnsen (agilagte) Johan-
nes Jokumsen (aningause-
rissok) . kingorártigssa-
tutdlo kinigáuput Hans Pe-
trussen Elias Løwstrøm-
lo. kúkunersiuissutut ki-
nigauvok Bent Joensen
kingorártigssatutdlo Kaj
Rohmann Hansen.

ingmí-
kút ítume atautsimí-
nerme ilaussortat 39-t
atautsimíngiarsimáput. aki-
ssugssaussutut árkigssui-
ssúsímassok tunarsimangmat
sujulerssuissut isumakati-
gíngsimáput Carl Chr. Olsen
(Pujo) aperiniardlugo
akissugssaussutut árkig-
ssuissungorsínaunersok,
táunalume tamatumúnga aku-
ersisimavok.. sórdlo sule-
kataussut agulagsimavfiáne
takunekarsínaussok nutánik
sarkúmertokarsimavok isu-
makarpugutdlo sulekatau-
ssut nutáungitsut nutátdlo
Pujo sujulerssuissoralugo
sulekatigígdlluarumártut.

sujulerssuissut

tássa asó?

" pekatingfik Paortumut
ilaussortángorniarit!
ukiumut lo, - kr."

" tássa asó?"

" só! Johs. Jokumsen-imit
akilíngínásautit!"

Bliv medlem af foreni-
ngen Paortok! Kun en ti'er
pr. år -
det kan man gi' Johs. Jokum-
sen.

Johs. Jokumsen
Arreartarfik 6/207
tilifáne : 14081

Renè Zorn-imit

nálagauvfiup Kalátdlit-
nunáta avatáne píngorti-
tap píssusianik misigssu-
isitsinera.

Danmarkip nálagauvfi-
ta 1976-ime aussácut úli-
amik kinerdlernek erkar-
sautigalugo Kalátdlit-nu-
náta sineriáta avatáne
píngortitap píssusianik
misigssuisitsinerisa úli-
asiornigssamik akuerine-
karsimassut misigssuinig-
ssaisa saniatigut pásini-
aivigissugssauvai:

- úliasiornigssamik a-
kuerssísutiginekar-
simassut erkáine mag-
dlit, ámallo sarfat
píssusé nunavigtap í-
map narkanítup K'e-
kertarssúvdlo tunua-
ta sarfaisa misigssor-
nigssait.

taimailivdlune námagtumik
tunuliakutakalersínaor-
kuvdlune,

- píssortat umiarssuit
kivdlerissugssat na-
lilernigssáinutdlo a-
luerssísutetekarsínau-
nigssánut, kivdleri-
lersínaunigssamutdlo,
ámallo píssortat mi-
ngugtitsilersínauner-
mik navianartúsinau-
ssut minugtitseriatár-
sínaunermígdlo akiui-
nigssamik periarfig-
ssait nalilersínáu-
savdlugit.

nálagauvfiup píngorti-
tamut túngassunik pásíssu-
tigssanik katerssuiniar-
nerat 1975-ime aurdartí
nekartok ingerdlánekarpok
Dansk Hydraulisk Institut-
imit, Sisimiutdlo autdlái-
vigalugit "Polar Freezer"
umiarssuaralugo sineriak
sinerdlugo Disko Bugt-ip
tungánut ingerdlaortug-
ssauvdlune úgtortautit
ikússútísavdlugit, táuko
nalunaerssúsangmássuk mag-

nanqitak nip. 14-mit

dlit, sarfat, ímap tarajo-
kássusiata, kíssássutit
tinigtarneraitdlo uligtar-
neritdlo kanok-íssiát.

Úliasiornigssamik akue-
rinekarsimassut pásíssutig
ssamik katerssuinigssát i-
ngerdlánekásaok Dansk Hy-
draulisk Institut-imit, kí-
siáne m/s "Misigssút" u-
miarssuaralugo silasiórfi-
galugulo.

GTO, Kalátdlit-nunáne
aulisagkanik misigssuissut
Meteorologisk Institut á-
ma Skibsteknisk laborato-
rium Dansk Hydraulisk In-
stitut-ilo sulivfekarfiúput
kátutdlutik pásíssutigssa-
mik katerssornekarsimassu-
nik atuissugssat, pásíssu-
tigssatdlo suliarerkingne-
karnermíkut takutísínau-
ssugssauvát ímame píssut-
sinut túngassut nalunaer-
ssornekarnerat, tássa ano-
rit, magdlit, sarfatdlo
píssusé sákortunerpaufing
mingne ilulíssat inger-
álaorneránut nalerkiutdlu-
go, sórdlo ilulíssat tons-
it milliúnit ardlagdlit a-
nguvdlugit okimáissusig-
dlit sarfatdlo píssusé. pá-
síssutigssat tamáko kiv-
dlerilernerne isumangnait-
dlisautigssatutdlo aulaja-
ngersautigssanut.

1975/76-ímísaok úgtortai-
nerit atornekásáput nalu-
naerssúsiaralugo takússu-
tigssiagssame sórdlo ta-
kutísínáusavdlugo úliakór-
nerne úliap sineríssamat
ángúsínauneranik aular-
fingnutdlúnit pingárneru-
ssunut sulivfigssuartigut
ingerdlatilérnekarsínaussu-
me nutáme tássane sapíngi-
samik pinavérsárniartaria-
karaluartume navianautit
ássigíngitsut.

R.Z.

Rene Zorn, Dansk Hydraulisk Institut-ímérsok, uvd lune mákuáne Sisimiunípok avativtíne ímamik misigssuivdlune, tugdlia-nigdlo aperssornekarnera ilángúkumárparput.

Af

Rene Zorn, p.t.
i Sisimiut og lave
undersøgelser for
Dansk Hydraulisk
Institut.

Statens miljøundersøgelser
ud for Grønlands vestkyst.

Den danske stats 1976-pro-
gram for miljøundersøgelse
i forbindelse med olieef-
terforskningen ud for Grøn-
lands vestkyst har, sammen
med koncessionshavernes
dataindsamling, til formål
at udbygge kendskabet til:

- bølgeklimaet i konces-
sionsområdet, samt
strømforholdene på kon-
tinentalsoklen og i
Disko Bugt.

Således at tilstrækkeligt
godt grundlag kan skabes
for:

- myndighedernes vurde-
ring og godkendelse
af borefartøjer og e-
ventuelle boreoperati-
oner, samt myndighe-
dernes vurdering af
forureningsrisici og
muligheder for bekæm-
pelse af eventuel for-
urening.

Statens indsamling af
de fysiske miljødata, som
startede i 1975, udføres
af Dansk Hydraulisk Insti-
tut(DHI), der med Sisimi-
ut som udgangspunkt og
"Polar Freezer" som under-
søgelseskib, vil sejle
langs vestkysten til Di-
sko Bugt og installere må-
lere, som registrerer bøl-
ger, strøm, saltholdighed,
temperatur samt vandstand.

Koncessionshavernes da-
taindsamling udføres også
af DHI, men med m/s "Mi-
sigssút" som undersøgel-
ses- og vejrskib.

Grønlands Tekniske Or-
ganisation, Grønlands Fi-
skerundersøgelser, Mete-
orologisk Institut. og

Skibsteknisk Laboratorium
og DHI er institutioner,
som sammen vil benytte
det indsamlede datamateriale,
der ved en analyse
bl. a. vil give en gene-
rel beskrivelse af de hy-
drografiske forhold, alt-
så en vurdering af f. eks.
ekstreme vind-, bølge-,

og strømforhold eller sam-
menligning mellem drift af
isbjerger på f. eks. flere
mill. ton og strømforhold-
ene. Disse oplysninger er
af stor betydning for bore-
operationerne og de sik-
kerhedsforanstaltninger,
som må træffes.

1975/76 målingerne be-
nyttes også til opstilling
af en "model", som kan gi-
ve et billede af f. eks.
risikoen for at eventuel
oliespild vil nå ind til
kysten eller de vigtige
fiskepladser, som nødigt
skulle ødelægges p.g.a.
denne nye industri.

Rene Zorn.

kommunalbestyrelsisip
pimassakautai sarkú-
mitigssamáráluagkavut
utarxisinaratdlarpavut
ingmíkut úliamut túnga-
ssumik sarkúmiussiníg-
ssavtlínut.

Vi sagde vi håbede på
at udgive kommunalbesty-
relsens betingelser, men
har nu besluttet at ud-
give et temaanummer om olie.