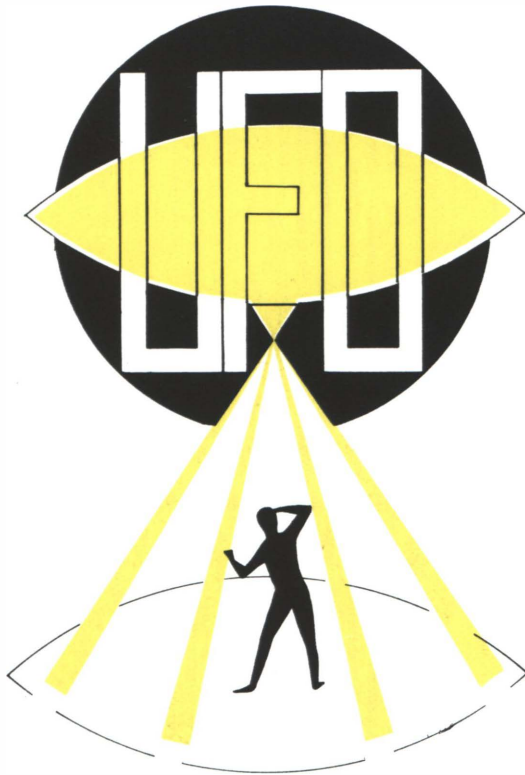


INTERNT



FORUM

NORSK UFO CENTER

AVDELINGENE:



NUFOC NORD, boks 99, 9430 Gausvik
Tlf. 082 - 72 332

NUFOC MIDT-NORGE, boks 2119, 7001 Trondheim
Tlf. 075 - 46 782 075 - 84 775

NUFOC VEST, boks 1155, 5001 Bergen
Tlf. 05 - 28 01 26

NUFOC ØST, boks 14, 3133 Duken
Tlf. 033 - 83 606

NUFOC SØR, Grensen 4, 4800 Arendal
Tlf. 041 - 22 086

SENTRALADMINISTRASJONEN, boks 2119, 7001 Trondheim
Tlf. 075 - 46 782 075 - 84 775

FELTSEKSJON A:

Seksjonsleder Arne Smevik
Boks 116, 1501 Moss
Tlf. 032 - 54 660

FELTSEKSJON B: (Marin/Land)

Boks 14, 3133 Duken
Tlf. 033 - 83 606

FELTSEKSJON C:

Seksjonsleder Egon Nielsen
Øag Hammarskjøldsv. 49
5033 Fyllingsdalen
Tlf. 05 - 16 09 78

FELTSEKSJON D:

Seksjonsleder Leif Havik
Boks 485, 7001 Trondheim
Tlf. 075 - 82 355

FELTSEKSJON E:

Seksjonsleder Odd Jerpstad
Overrein i Egge, 7700 Steinkjer
Tlf. 077 - 62 267

FELTSEKSJON F:

Seksjonsleder Karsten Sandberg
Boks 78, 7620 Skogn
Tlf. 076 - 85 362

FELTSEKSJON G:

Seksjonsleder Eddy Hansen
Sørvesten 3, 6500 Kristiansund
Tlf. 073 - 77 173

GLDBALSEKSJON/NORDIC UFO GROUPS

Gunnar Bertelsen
Boks 1, CCB, 5363 Ågotnes
Tlf. 05 - 14 50 77

PRESETALSMANN:

Siv. ing. Hans Kr. Moe
Elgtråkket 3 D, 2014 Rlystadlia
Tlf. 02 - 71 87 27

RAPPORTSENTRALEN:

Boks 1155, 5001 Bergen
Tlf. 05 - 28 01 26

FYLKESLEDELSE MØRE OG RINGDAL:

Boks 60, 6020 Veggund
Tlf. 071 - 42 332

TIDSSKRIFTENE:

RAPPORTNYTT

Boks 1155, 5001 Bergen

Postgirokonto: 3 07 08 10

5 nr. pr. år

Abonnement kr. 30,- pr. år.

INTERNT UFO FORUM

Sørvesten 3, 6500 Kristiansund

Redaktør: Eddy Hansen

Tlf. 073 - 77 173

Tilknytning til NUFOC oppnås ved

å sende kr. 80,- (årsgebyr) til

NUFOC HOVEDKASSEN, boks 291,

4801 Arendal, postgirokonto:

3 92 82 00, tlf. 041 - 23 164.

Dette inkluderer abonnement på

Internt UFO Forum med 6 nr. i

året.

Trykk: Gunnar Bertelsen/Vest

FANTASTISK UFO-FILM

En privatdetektiv i Adelaide, Australia, har på farvefilm lyktes å fange tallerkenlignende farkoster og deres besetning. Forskere mener at bildene innebærer et stort gjennombrudd innen ufologien. Kodak, som har laget filmen, bekrefter at den er helt ekte.

Filmen, 210 sekunder lang, ble tatt klokken 04.17 den 22. januar 1979 av Jose Luis Duran. Han har brukt det siste året til å detaljfotografere hele filmen i et elektromikroskop. Noen av filmrutene viser en tallerkenlignende gjenstand som stiger opp fra en veldig farkost, en kule i flere etasjer. På andre ruter ser man små levende vesener gjennom vinduene og på den store farkostens overflate. Nyheten om de merkelige, fosterlignende vesenene som ble avslørt gjennom elektromikroskopet, har slått ned som en bombe i vitenskapelige kretser.

Professor J. Allen Hynek, forhenværende astronom og rådgiver for det amerikanske flyvåpen, har bedt om snarest å få en kopi av filmen for å bedømme den ved Center for UFO Studies i Illinois.

Sjefen for forbrukerspørsmål ved Kodak i England, P.M. Sutherst, utelukker at det kan dreie seg om noen form for falskneri eller trick. Hansier i et brev til Derek Mansell, internasjonal UFO-forsker i Oxford: "Jeg har undersøkt filmen og kan garantere at den er korrekt fremstillet og fremkalt. Jeg kan også si at motivene er blitt til ad optisk vei - det vil si at det som finnes på bildene også fantes i virkeligheten". Derek Mansell mener at filmen viser en fremmed, ikke-jordisk farkost. Han uttaler: "Lysene kan umulig tilhøre et fly. Romforskningsstasjonene har garantert at meteoritter eller lignende objekter ikke kom inn i jordatmosfæren, hverken på det aktuelle sted eller tidspunkt".

Privatdetektiven Jose Luis Duran forteller om hendelsen: "Det første jeg så var et rødt og blått lys. Det kom fra nordvest og beveget seg over kraftledningene i retning av huset mitt. Jeg har vært fallskjerm-jeger, og da ble jeg trent i å kunne identifisere fly etter utseende, lyd og hastighet. Dette var ikke noe fly. Jeg hentet mitt kamera, en Canon autozoom 10-14, laddet med Ektachrome 160 film, og begynte å filme. Gjenstanden oppførte seg som om den ønsket å tiltrekke seg oppmerksomhet - den lynte og forandret retning flere ganger, for så å begi seg avsted mot en lyssterk stjerne - Venus. Jeg er så glad for at også Venus kom med på filmen. Nå kan ekspertene ikke si at den gjenstanden jeg så var Venus".

Durans film synes til å begynne med ikke å vise mer enn et sterkt, rødlig lys. Men da han hørte at en UFO-film fra New Zealand skulle datakontrolleres ble han inspirert til å analysere sin egen film i detalj. Det lyktes ham å få låne et Olympus elektromikroskop, og dermed tok han fatt på det møysommelige arbeidet. Rute for rute, en i timen, gjennomgikk han filmen og tok de 1075 mikrofotografiene, som nå forbløffer vitenskapen.

Duran forteller: "Fotoeksperter slår fast at den største gjenstanden, en veldig kule i flere etasjer, er minst 400 meter i diameter. Den er så stor at den i en av filmrutene fyller hele billedflaten. Men det som forbløffer oss mest, er det vi ser forlate den største gjenstanden. Et bilde viser ved 1000 gangers forstørrelse hvordan

forts. side 21

Festival Trondheim 1980

Dette er et gigantisk arrangement som blir avviklet i Trondheim i dagene 10. - 17. august. Som initiativtakere står firmaet Manu Mu (se Internt UFO Forum nr. 6 -79, side 14).

- Vi har villet skape en festival som skal fange opp strømninger i tiden, sier Jan Erik Iversen, som sammen med Rune Helland driver firmaet.

To dager er avsatt til debatt om energi/teknologi, to dager til fysisk og psykisk helse, og to dager til livssyn, kunnskap og visdom.

Deltakerne kommer fra hele Skandinavia pluss England og USA. - Vi håper at bortimot 5000 mennesker vil finne veien hit til Trondheim i det aktuelle tidsrom.

BÅDE INNENDØRS OG UTENDØRS ARRANGEMENTER

- Festivalen skal pågå både innen- og utendørs. Arrangementene i friluft vil bli holdt i Småbergan og på Tempebanen. Det vil bli mye film, musikk og teater.

BUDSJETT

Budsjettet for denne festivalen er på 200 000,- kroner, og arrangørene er lovet støtte fra såvel fylke som kommune. Men flere penger er nødvendig, og derfor er arrangørene på jakt etter sponsorer. Man trenger bl.a. et større areal ikke langt fra sentrum, der det er meningen at deltakerne skal overnatte i telt.

ENHET UTEN ETIKETT

Ideen til festivalen fikk disse to 25-åringene for to år siden, og de hadde også i fjor et lignende arrangement som gikk under mottoet "Enhet uten etikett". I år har de satset enda mer dristigere og knyttet til seg kjente navn innen de områder som med en fellesbetegnelse kan kalles "fremmedvitenskap", fra hele Skandinavia.

- Det er viktig å understreke at festivalen står helt fritt både politisk, religiøst og filisofisk. Alle mulige slags livssyn er representert. Det vi ønsker er en dialog, et samarbeide på tvers av livssyn og funksjon, og vi har også invitert forskere, prester, autoriteter og eksperter i vårt samfunn. Vi er ikke ute etter å angripe "the establishment", vi håper først og fremst at festivalen kan bli en arena for strømninger i tiden. Og slik Rune og jeg ser det ligger det en enorm kraft bak disse strømningene, energier som vi vil få merke tydeligere og tydeligere. Det dreier seg om et være eller ikke-være for menneskeheten. Det finnes veldige oppbyggende og nedbrytende krefter i verden idag, og det er viktig å finne ut hvordan disse energier virker, hvilke retninger de kan ta og hva de kan brukes til. Vi er overbeviste om at verden er et resultat av våre tanker og forestillinger, og at resultatet bringes an menneskenes tankekvalitet.

STOR SØKEN

Vår tid opplever en sterk søken, og allikevel er det svært begrensede opplysninger som når fram til alminnelige mennesker om disse tingene. Hvorfor? Okkult viten er blitt holdt tilbake i århundrer, og det er ikke tilfeldig. Slik viten kan til enhver tid misbrukes, sier Jan Erik Iversen. - Men situasjonen i dag er helt



UNDERTITTEL: "HELBRED DEG SELV OG SAMFUNNET"
MOTTO: "POSITIVE FORESTILLINGER FOR 1980-ÅRENE"

annerledes enn i tidligere tider, og det er å undervurdere folk når man idag holder opplysninger tilbake. Dette gjelder innenfor mange felt, også innenfor stat, kirke og vitenskap. Jeg kunne nevne et eksempel:

UFO-PROBLEMET.

Ja, det var eksemplet som Jan Erik Iversen nevnte for Morgenbladet, hvor foranstående uttalelser forekommer den 3. juni i et stort og meget positivt intervju.

NUFOC BREDT ENGASJERT VED FESTIVALEN

Ved et arrangement som dette kunne det neppe være til å unngå at UFO-spørsmålet ble reist, og NUFOC vil da også få stor "spalteplass" på festivalen.

Jan Erik Iversen er mannen bak «Festival Trondheim 1980.» Han forteller at dette arrangementet er det første i sitt slag i Norge. (Foto: Tore Stuberg).

Vår deltakelse vil foregå på to hovedplan. For det første med foredrag satt opp under hovedrubrikkene som er nevnt foran. Det har i årenes løp vært teoretisert en god del - til dels fra høyst kompetent hold - omkring den "teknologi"

som måtte ligge bak UFOene, dersom disse er teknologiske frembringelser av ukjent herkomst. Derfor har vi under "Ressurser og teknologi" tenkt å orientere litt om disse tingene.

Men de viktigste innslagene også fra vår side vil naturligvis komme i forbindelse med de to øvrige hovedrubrikkene, idet vi her vil få en ganske enestående anledning til å gjøre publikum kjent med det faktum at f.eks. massemedia har foret dem med systematisk feilinformasjon om UFO-problemet i en årrekke. Denne siden av saken skulle være så velkjent at vi ikke trenger utdype det nærmere her.

Når det så gjelder "religion" må det bli vår oppgave å klargjøre forskjellen mellom et objektivt, vitenskapelig engasjement i UFO-spørsmålet på den ene side, og å gjøre det til gjenstand for tro, fantasier og behovsbetingede forestillinger på den annen side.

Ved siden av disse hovedinnslagene vil vi komme inn med kortere foredrag om spesielle emner innen ufologien, still-filmer, båndkassetter, osv.

Skulle vi uttrykke denne festivalen kortest mulig, måtte det bli slik: En anledning for alle til å si alt til alle! Disse mulighetene vil naturligvis avhenge av hvor mange av de innbudte som meter opp. Sikkert er det at i alle fall massemedia, politikere, forskere med flere har mye å svare for. Og det enkleste er vel da å følge "Bøygens" henstilling: "Gå utenom!"

Et annet forhold er at massemedia ved et så stortilt arrangement som dette, burde få problemer med å overse det.

For vårt vedkommende håper vi at så mange som mulig av NUFOCs medlemmer kan få anledning til å ta turen til Trondheim denne uken. Som alle vil ha forstått dreier det seg om et aldeles unikt arrangement på sine områder, både hva angår innhold og omfang.

Send oss gjerne noen ord på forhånd dere som ønsker å være tilstede.

NUFOC/SA



SVENSK UFO - 80

Lokal: 88:an, Stora gatan 88, Västerås



Svensk UFO-80 är ett arrangemang bestående av en hel veckas aktiviteter, med föredrag och föreläsningar inom olika tvärvetenskapliga områden, som vänder sig till både UFO-intresserad och allmänheten.

- Måndag 30 juni** kl 16.00 Öppnande av Christer Nordin, Ordförande i UFO-SVERIGE
kl 16.30 Stillbildsfilmen "UFO - flygande tefat".
kl 17.30 Föredrag av Christer Nordin, Ordförande i UFO-SVERIGE: "Vaddö-fallet"
kl 19.00 Föredrag av Jan Fjellander, Stockholm.
Han är verksam inom Föreningen för Psykiofysik, och talar om UFO-fenomenet ur parapsykologisk synvinkel.
- Tisdag 1 juli** kl 16.30 Stillbildsfilmen "Förtida gåtor".
kl 17.30 Föredrag av ingenjör Henry Svensson, Mariestad.
Han talar om de beviskraftigaste fall han träffat på i sin verksamhet som ufolog under många år.
kl 19.00 Carl-Anton Mattsson, Nyköping, presenterar nytt material innehållande Henry Kjellsons publicerade sista forskningsresultat ang. Keopsyramiden och de gamla egypternas högt utvecklade förtida teknik. Mattsson dokumenterar detta med egna diabler från sin Egyptenresa.
- Onsdag 2 juli** kl 16.30 Stillbildsfilmen "UFO - flygande tefat".
kl 17.30 Föredrag av meteorolog Anders Nylund, verksam vid SMHI, Norrköping. Han skall berätta, med hjälp av diabler, hur väderprognoser kommer till.
kl 19.00 Bibliotekarie Håkan Blomqvist, Arkivet för UFO-forskning, visar diabler och berättar om AFU:s verksamhet, samt de senaste rönen och teorierna inom UFO-forskning.
- Torsdag 3 juli** kl 16.30 Stillbildsfilmen "Rymdens värld".
kl 17.30 Föredrag av astronomdocent Aage Sandqvist berättar om förutsättningarna för liv i universum.
kl 19.00 Kvällens långväga gäst heter Willy Wegner, och kommer från Danmark. Han redovisar om dansk UFO-forskning och om danska UFO-händelser.
- Freitag 4 juli** kl 16.30 Stillbildsfilmen "UFO - flygande tefat".
kl 17.30 Representeringen från Norge är Kolbjørn Stenødgård. Stenødgård är ordförande i Norsk UFO-senter, och håller föredrag om norsk UFO-forskning och norska UFO-händelser.
kl 19.00 Fil. lic. Arne Groth berättar om parapsykologiska och livets samspel i naturen och om paranormala fenomen och hur dessa påverkar vår vardag. A. Groth kommer även att visa några praktiska demonstrationer.
- Lördag 5 juli** kl 17.30 Stillbildsfilmen "UFO - flygande tefat".
kl 19.00 Stor fråge- och debattpanel, där åhörarna bereds tillfälle att ge sig in i diskussionerna.

"Reservat för ändringar".

Entré: En dag 15 kronor. Veckokort (6 dagar) 60 kronor.

Veckokortet, som inkluderar hela veckans evenemang, och som tillförsäkrar Er en sällplats vid fullsatt lokal, kan beställas i förväg genom inbetalning av 60 kronor till postgiro 84 12 82-7 VTF.
Reservera en vecka av Er samlar till denna träff för UFO-intresserad från hela Norden.

Arrangör: VÄSTERÅS TVÄRVETENSKAPLIGA FÖRENING
VÄSTERÅS KULTURNÄMND

← Dette storstilte arrangementet, som denne gang holdes i Våsterås, er en ganske enestående anledning for ufologer og interesserte fra hele Norden til å komme sammen, bli bedre kjent og få diskutere.

Fra SA er det nesten samtlige som tar sikte på å være tilstede, og vi håper naturligvis på stor oppslutning også fra andre avsnitt i organisasjonen.

NUFOC/SA

Forsømmelser

TIL NUFOC'S RAPPORTØRER

I Aftenposten for 19. mars i år fantes en artikkel under overskriften "Vannmannens guder" (del II), undertittel "UFOer og Heksekultur - Gamle forestillinger i ny Forkledning?"

Vi fikk kjennskap til dette ved at en av våre rapportører sendte klippet til SA, som mottok det den 13. mai. Vedkommende rapportør skal ha all ære for dette, selv om klippet var nesten to måneder forsinket.

Det fremgår at del I av artikkelen må ha vært trykket i Aftenposten tidligere, og denne har vi ikke mottatt.

Nå var dette et avisinnslag som absolutt både foranlediget og krevde kommentarer fra NUFOCs side. Men dessverre ble saken enda et eksempel på de svakheter som stadig hefter ved rapportørfunksjonen i form av kjedelige "glipp". Vi har en rekke rapportører som i sitt søknadsskjema oppgir å dekke Aftenposten, men dette iøyenfallende oppslaget på avisens kultursider, brakt i to nummer, har altså unndratt seg samtliges oppmerksomhet - bortsett fra den ene som sendte oss klippet (del II) etter ca. syv uker.

Alle vil uten videre forstå at denne forsinkelsen betyr en vanskeligjering av vår pressetalsmanns arbeid, og at stadig gjentatte forsømmelser av dette slag har temmelig kjedelige følger.

Alle vet at en effektiv rapportør-funksjon bl.a. innebærer at vi kan unngå de betydelige utgifter som et presseklipp-abonnement representerer. Derfor må vi på det innstendigste minne våre rapportører om hvilken viktig funksjon de har påtatt seg ved å "dekke" en avis.

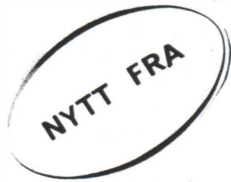
Samtidig en honnør til de meget få rapportører som aldri har oversett selv den minste notis om UFO i sin avis!

NUFOC/SA

Seksjonsleder Leif Havik (feltseksjon D) har fått telefon, og nummeret er 075 - 82 355.

Husk at Internt UFO Forum er åpen for alle. Vær ikke redd for å sende ditt bidrag (spørsmål, kommentarer, artikler, opplysninger, osv.), selv om du ikke er garantert spalteplass.

Ilhendvendelser til redaktøren i tiden 18/6 - 6/7 kan skje til Eddy Hansen, c/o Kjell Kristiansen, 6552 Sveggesundet. Kun for ting som haster.



FELTSEKSJON D
INSTRUMENTUTVIKLINGSGRUPPEN

MAGNETFELTDETEKTOR

I forbindelse med UFO-observasjoner er det ofte blitt registrert elektromagnetiske forstyrrelser. I mange tilfeller er det rapportert at det elektriske anlegget i biler har sluttet å virke, og at radiosamband og elektrisitetsforsyning har blitt brutt.

Ut fra disse data er det framsatt teorier om at UFOene omgir seg med et kraftig magnetfelt. Hvis dette er riktig, skulle det derfor være mulig å detektere en UFO ved hjelp av dens magnetfelt.

Instrumentutviklingsgruppen har tatt utgangspunkt i dette, og konstruert et apparat som kan detektere forandringer i magnetfelt.

Følsomheten overfor slike feltforandringer som funksjon av frekvensen er gitt i figur nedenfor. Frekvensområdet er begrenset for at den at den ikke skal reagere på feltene fra elektriske ledninger. Den vil kunne detektere felt som er svakere enn jordmagnetismen, forutsatt at feltet varierer med en frekvens mellom 0,1 og 10 Hz.

Detektoren er bygd inn i en aluminiumsboks med målene 3 x 6 x 11 cm. Boksen er utstyrt med kontakt for tilkobling av batterieliminatør (12 V). Apparatet gir et optisk og akustisk signal når det registrerer forandringer i magnetfeltet. Det optiske signalet vil stå på helt til det blir slått av manuelt.

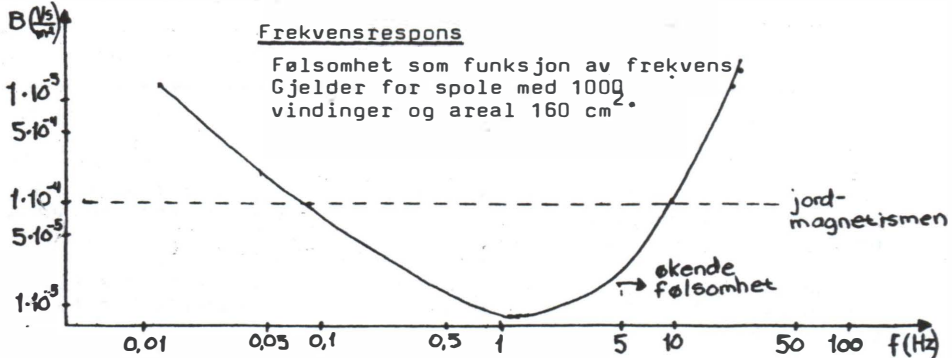
Detektoren kan bestilles hos:

NUFOC Instrumentutviklingsgruppen
Postboks 485
7001 Trondheim

Prisen er kun kr. 200,-

Instrumentutviklingsgruppen vil med dette markere sin eksistens. Andre instrumenter er under utvikling, bl.a. geigerteller.

Erling Strand
Hans- Kurt Karlsen



UFO-fenomener...

av Stein Stendahl

har en merkelig evne til å unndra seg en forklaring som kan innordnes i fysikkens kjente verden. Man har lenge forsøkt å detektere UFOer ved hjelp av måleinstrumenter og remedier av forskjellig slag. Felles for disse remedier er at de bygger på prinsipper som elektrisk-, elektromagnetisk detektering, radar, optiske spektre-analyser og lignende, alt ut fra den forutsetning at UFO-fenomenet er reelle, fysiske objekter til å ta og føle på. Antagelsen er rimelig, idet svært mange observasjoner har ført med seg forstyrrelser på elektriske anlegg, blokkering av elektroniske kretser osv. UFOer er også plottet på radar. Man har likeledes fotografert UFOer. Men først og sist har man sett UFO-fenomener med det blotte øye. Antagelsen synes altså å være rimelig, og er da også generelt den mest utbredte arbeidshypotesen for ufologer.

Men bør man ikke være meget forsiktig her? Kan ikke dette føre oss inn på et blindspor? Vi må selvfølgelig forske videre i det såkalte "reelle fysiske" sporet, men bør vi ikke samtidig ha for øye en ny dimensjon som i de senere år såvidt har begynt å vise sine konturer for oss. Jeg tenker her på det som enkelte filosofer og forskere gjerne ynder å kalle "den fjerde dimensjon". Det som vi forgjeves prøver å plassere i vår tredimensjonale verden, kan kanskje en gang finne sin forklaring i den fjerde, når man en gang blir i stand til å forklare denne. Egentlig er man jo kommet langt.

Innen fysikken har man i årtier beskjeftiget seg med nye begreper som enda ikke er blitt allemanns lærdom. Imoderne kjernefysikk snakker man ikke lenger om "stoff", men om "felter". Ordene "substans" og "materie" er gått av moten. OETSnakkes om protoner og elektroner som "bølgeomasse" eller "bølgebaner". Einstein postulerte relativitetsteorien som: "masse kan omdannes til energi og omvendt".

Den moderne kjernefysikken har ikke bare oppløst materien, men også gjort klart at i de nukleære prosesser har verken "kausaltitet" rom eller tid" noen gyldighet. Begreper som takyoner og mikro-kosmos har oppstått.

I dag opplever vi det paradoksale at nøkterne "materialistiske" fysikere går hånd i hånd med parapsykologien i sin forskning etter den "fjerde dimensjon". Parapsykologien, som for få tiår siden var tabu i seriøse vitenskapelige kretser.

Det slås i dag vitenskapelig fast at menneskeheten har til rådighet visse ikke-fysikalske ferdigheter. Man har oppsporet funksjoner og krefter som manifesterer seg i de såkalte psi-fenomener (psi = psyke).

På folkelig språk: overnaturlige evner!

Det jeg vil fram til er at livet og ånden har til rådighet krefter av uanet og ennå utforsket art. Krefter som rekker langt ut over de vanlige og kjente prosesser som man har funnet innenfor grener av biologien og psykologien. Man har konstantert visse kjennsgjerninger som viser at åndens virksomhet ikke er innskrenket av kroppsorganenes funksjon og medvirkning, men at den kan operere uavhengig av disse.

I denne nye dimensjon opererer vi med hastigheter høyere enn lysets. Da gjelder som sagt ikke kausalitet, rom eller tid, slik vi i vårt daglige liv er bundet av disse.

forts. neste side

Vitenskapen har slått fast at hjernekommunikasjon mellom to indivi-
der kan foregå over store avstander. Den første para-test i ver-
densrommet fant sted under Apollo 14's måneferd, da astronauten
Edgar D. Mitchell sendte "psi-signaler" tilbake til fire menneske-
lige mottakere på jorden, med positivt resultat.

Vitenskapen har slått fast at mennesker er i stand til å produsere
bilder på ueksponert film bare ved hjelp av intens konsentrasjon.
(Duke universitetet, USA)

Vitenskapen har slått fast at enkelte mennesker har evnen til å
kunne påvirke døde ting, f. eks. få gjenstander til å flytte på seg,
forsvinne helt, eller sveve i luften, ved hjelp av intens hjerne-
virksomhet. (forsøk i Sovjet og USA).

Vitenskapen har slått fast at enkelte mennesker er i stand til å
se inn i framtiden, forutsi hva som kommer til å skje.

Alt dette er bare mulig å forstå ut fra erkjennelsen av denne nye
dimensjonen.

Hva så med UFO-problematikken? Hvor passer den inn i dette bildet?
Det er dette spørsmålet vi gjerne skulle ha svar på. Vi må nok
vente lenge enda før vi kommer til bunns i alle disse foran nevnte
fenomener, UFOer iberegnet.

Jeg vil ikke her trekke konklusjoner, men bør vi ikke ha disse nye
kjenngjerninger for øyet når vi gransker UFO-observasjoner som
trosser vanlige naturlover?

I sakens anledning anbefaler jeg to bøker skrevet av anerkjente
vitenskapsmenn:

Werner Keller: "Mirakel eller virkelighet", Gyldendal

Lyall Wattson: "Det er mer mellom himmel og jord...", Mortensen.

Stord, den 7.4.80

Stein Stendahl.

BORTFØRT AV ET UFO:

Dramaet omkring Franck Fontaine

"Adieu, Mama, vi ses så i aften!" sa Franck Fontaine og kysset sin
mor kjærlig på kinnet til avskjed. Klokken var fire en trist man-
dag morgen den 26. november 1979, da 19-åringen forlot sitt hjem i
Vonsaint-ouen-l'Aumone, en liten by som ligger 30 km vest for
Paris.

I det nærliggende Clergy-Pontoise, en by med 20 000 innbyggere ved
floden Oise, ventet Francks venner, Jean-Pierre Prevot og Salomon
N'Diaye, på ham. De to 25-åringene var allerede parat med deres
Ford Combi, som de tre brukte når de avla sine regelmessige besøk
på loppemarkedene omkring Paris for å handle med tekstiler.

Hverken de tre unge menn eller fru Fontaine ante i dette øyeblikk
at det noen få minutter senere skulle skje noe ufattelig.

Klokken var halv fem, og de var nesten ferdige med å laste vognen,
da de så noe som fikk blodet til å stivne i årene deres. Fra enden
av den mennesketomme veien kom det en kjempstor, skinnende gjen-

forts. neste side

stand svevende lydøst mot dem. Kun fra huset ved siden av lød den jammerlige hylingen fra en hund, ellers var alt dødsstille.

Jean-Pierre og Salomon kom først til seg selv og vek rystende tilbake til huset. Kun Franck ble stående som lammet. Etter en stund vågde de to seg ut på veien igjen. Bilen var forsvunnet, og av Franck var det intet spor.

I ly av husmurene listet de to unge menn seg ned av veien. Så fikk de plutselig øye på noe: Knappt 200 meter fra dem, men nå på den andre siden av veien stod Forden deres, innhyllt i et klart lys. De kunne se tre eller fire kuler, som kretset lydøst over bilen. Brøkdelen av et sekund senere skjøt de lysende gjenstandene til vørs og før med med en vanvittig hastighet vestover. Det nattlige spøkeri var over.

Mennene gikk bort til bilen. Bildøren sto på vidt gap, og den sto i første gir - men Franck var vekk. Forbauset kikket de to vennene på hverandre. Begge hadde den samme tanke, men ingen vågde å uttale den først - Franck var bortført av en UFO!

Da de to komplett forstyrrede menn alarmerte politiet, trodde man først at det var en spøk. Senere fikk politiet den mistanke at det kunne dreie seg om en forbrytelse. Kanskje hadde de to etter en nøye plan myrdet sin venn for å komme i besittelse av bilen og dens varer? Eller var mennene rett og slett fulle og hadde innbilt seg det hele?

Men Jean-Pierre og Salomon ble forhørt hver for seg og avga nesten overensstemmende uttalelser. De svor igjen og igjen på at de fortalte sannheten og at det ikke var avtalt spill. Og det er argumenter som taler til deres fordel: De var fullstendig edrue. De har alle tre et godt rykte i sine hjembyer, og ingen av dem var tidligere straffet. Hvilken grunn skulle det så være for å ta politiet ved neset? Hver eneste dag uten en stand på loppemarkedet er for dem tap av penger. Og hvilken "normal" bortfører ville vise interesse for en nesten ubemidlet markedshandler som Franck Fontaine, når det nærliggende Paris vrirler av millionærer?

Allerede noen få timer etter forhøret satte politiet i gang en storstilet etterforskningaksjon. Hundrevis av politibetjenter finkjømnet området på leting etter den forsvunne mann. Kriminalpolitiet avhørte nesten hver eneste av de tre menns familie og kjente. Det ble sendt dykkere ned i Oise. Men resultatet var negativt. Ikke noen steder fant man spor etter Franck Fontaine.

Inn i etterforskningen gikk samtidig en organisasjon av en type som finnes kun i Frankrike; nemlig GEPAN, en statslig forskningsgruppe for overnaturlige fenomener. Fysikere, biologer og psykiatere tok de to øyenvitnene i daglange kryssforhør. Men også de fant - akkurat som politiet - intet motstridende i mennenes uttalelser. Men de hadde ikke fått satt opp noen konklusjon, før det igjen skjedde noe uhyggelig.

Det var natt til den 3. desember, åtte dager etter den mystiske bortføringen. Uret på det nærliggende kirketårn slo fem, da det ringte på fru Fontaines hoveddør. Kvinnen, som av sorg over sin sønn ikke fikk sove, åpnet forsiktig døren - og med et gledeshyl falt hun i armene på sin sønn.

"Mama, hva er i veien?" stammet Franck forvirret. "Hvor er Jean og
forts. neste side

Sol? Forsover de seg igjen?" Han spurte om disse ting i fullt alvor, fordi han var forlegen over synet av sin gråtende mor.

Omsider fikk de satt seg ovenfor hverandre ved kjøkkenbordet. Han var forbløffet, da hun stammende begynte å spørre om han da ikke visste hvilken dag det var i dag?

Jo, naturligvis visste han det. Det var mandag den 26. november, og klokken halv fem skulle de avsted til Gisors og sette sin stand opp. Men hvor ble de to syvsovere av?

Fru Fontaine hadde vanskelig for å bevare fatningen da hun ble klar over at hennes sønn ikke hadde den minste anelse om begivenhetene de siste åtte dagene. Og hun hadde ikke mot til å fortelle ham sannheten, men skyndte seg heller å få tak i hans venner. Så da de satt sammen alle fire, haglet spørsmålene ned over Franck. Han lyttet i taushet, men de andre kunne merke, hvordan det arbeidet i ham.

"Ja, jeg kan godt huske det - det var jo dette skarpe lys som kom mot vår bil. Jeg sprang inn i bilen, startet og kjørte et par meter - så sviktet motoren. Jeg må ha falt i søvn!" Mer visste han ikke. Heller ikke da den offentlige anklager mistroisk forhørte ham, og vitenskapsmennene fra Paris stilte ham endeløse spørsmål.

Det eneste politiet i Pontoise kunne føye til saken var: "Den forsvunnede befant seg etter eget utsagn på en kålmark i nærheten av sitt hjem den 3. desember klokken knapp fem om morgenen. Det ble ikke funnet tegn på voldsanvendelse."

Vitenskapsmennene fra GEPAN i Paris forsøkte å utspørre Franck Fontaine under hypnose. Der kom en del enkeltheter om hans selvsomme opplevelse fram: "Jeg oppholdt meg i en slags laboratorium. Hvite vegger, hvite bord og hvite stoler. Rundt om sto små maskiner og speil, og overalt var det små kuler av klart lys. Kulene talte til meg. De fortalte meg at beboerne på Jorda ennå var uforstandige, og at de i lang tid ikke hadde brukt sin åndelige kunnskap fullt ut. Jeg ble ikke skremt, det var ingen som var sint på meg. I 1983 vil de ikke-jordiske for første gang ta kontakt med menneskene. Det forsikret de meg om."

Nå er selv de franske vitenskapsmenn overbeviste: UFOene finnes. For det som Franck Fontaine og hans to venner har fortalt, stemmer nøyе overens og har inntil nå ikke kunne motbevises.

vkj

Kilde: UFO ASPEKT nr. 3 -80

Til norsk ved redaktøren.

Det kan her nevnes en liten kommentar i UFO-NYT nr. 1 -80:

UFO-interessert verden over kan formentlig glede seg over at denne beretning kommer nettopp fra Frankrike, idet det offisielle franske UFO-undersøkelsesprosjekt GEPAN (Groupe d'Etudes Phénomènes Aérospatiaux Non-Identifiés) er det mest inngående og seriøse prosjekt som noensinne har vært nedsatt for å undersøke UFO-fenomener. Det materiale som hittil har vært presentert fra denne side lover godt for den videre vitenskapelige utforskning av UFO-fenomener.

OH

bøker

Bokanmeldelse:

"UFO-FENOMENET"

"Beviser for uhyggelige nærkontakter av første, annen og tredje grad"

Dette er tittelen på en bok som nylig er utkommet på dansk.

Om forfatteren, Johannes von Buttlar, heter det at han nedstammer fra en gammel normansk adelsslekt, men er oppvokst i England og Australia. Han har studert psykologi og filosofi, og ble allerede som 29-åring tatt opp som medlem av det fornemme Royal Astronomical Society i London. I dag er han leder av det vitenskapelige informasjonssenteret for Sentral-Europa. Hans bøker er foreløbig kommet ut i 17 land. "UFO-FENOMENET" er den første av hans populærvitenskapelige verker som utkommer på dansk.

UFO-fenomenet er besynderlig på den måten at mange vitenskapsmenn øyensynlig har brukt større energi på å hevde at hele UFO-spørsmålet kun er fantasi, enn på å studere de mange innkomne beretninger for å nå frem til en vitenskapelig erkjennelse av fenomenet. CIA og KGB - det amerikanske og sovjetrussiske etterretningsvesen, - har hittil forsøkt å opprettholde det inntrykk at UFO-fenomener bare er fantasifostre. Men ikke desto mindre har begge stormakter gang på gang satt i verk klappjakt på UFOer - noe som mer enn én gang har hatt skjebnesvangre følger for de piloter som har fulgt ordren om å skyte ned et UFO.

Johannes von Buttlar har hatt adgang til adskillige dokumenter, både amerikanske og sovjetrussiske, som hittil ikke har vært offentliggjort. Men det mest spennende er naturligvis hans beretninger om nærkontakter med UFOenes besetninger, som det heter på bokens omslagsside. Vi vet hvordan vitenskapen i dag flytter grensene for vår viten lenger og lenger ut i rommet. Den dagen da vår undring over disse inntil videre uforklarte møter med andre vesener oppklares, er kanskje nærmere enn de fleste tror.

De første spørsmål som melder seg hver gang en ny UFO-bok dukker opp er naturligvis om den inneholder noe særlig nytt, og hvor vederheftig den er. I den senere tid har man som kjent fått endel bøker av meget høy standard, og etter å ha lest Buttlars produkt er vi tilbøyelige til å plassere den blant disse. Med forfatterens bakgrunn burde vel dette heller ikke overraske.

Ved en slik gjennomgåelse og diskusjon av UFO-saken som en bok vanligvis må bli, er det ikke til å unngå at mange av de beste, "klassiske" hendelsene igjen trekkes inn, hvilket også er tilfellet i denne boken. Det mest verdifulle med den er etter vår oppfatning dens meget oversiktlige gjennomgåelse av "UFO-historien".

Her får man et riktig godt innblikk i hvordan situasjonen utviklet seg i USA fra 1947 og utover - fra det første offisielle UFO-undersøkelsesprosjektet (Project SIGN) slo fast at det dreide seg om interplanetariske konstruksjoner, via Project GRUDGE, som skulle bortforklare det hele, under CIA's innflytelse, og frem til Blue Book, Condon-komiteen, og dagens situasjon - som bare kan begripes på bakgrunn av det som skjedd i USA.

Forts. neste side

Ved siden av denne verdifulle historiske framstillingen rommer boken også en del nye ting. Den er dessuten lettfattelig og engasjerende og absolutt verd anskaffelse.

Johannes von Buttlar:

"UFO FENOMENET - Beviser for uhyggelige nærkontakter av første, annen og tredje grad."

Bogans Forlag 1979
192 sider - paperback. Pris nkr. 78,-.

Bestilles hos:

Manu Mu A/S, Innherredsveien 17, 7000 Trondheim
Tlf. 075 - 47 782

NB: Om du ikke har mottatt Manu Mu's bokkatalog, så skriv gjerne etter den!

K. Stenødegård/SA

NYTT FRA

ORGANISASJONEN

Utdrag fra møtereferat etter komitè møte 20/6 -80

Ved henvendelse fra Norsk Astronautisk Forening om gruppemedlemsskap hos dem, ble det vedtatt at NUFOC tegner et slikt gruppemedlemsskap. NUFOC finner derimot ikke å kunne tilby noe gruppemedlemsskap utover den ordningen vi allerede har for skoleklasser og familier. Vi finner det naturlig at vi tilbyr Norsk Astronautisk Forening gratis annonseplass i Internt UFO Forum mot at vi får annonsere gratis i deres blad.

Komitèen vil henstille til alle medlemmer å komme med forslag til tiltak som bedrer NUFOC's daglige drift. Dette kan være f.eks, hvordan vi skal gjøre navnet vårt bedre kjent blant publikum, og hvordan vi skal skaffe oss flere medlemmer? Hvilke trykksaker skal vi utgi, hvordan skal vi få bearbeidet, finansiert og utgitt dette stoffet, osv. osv. Alle forslag mottas med takk. Forslagene stiles til Internt UFO Forum v/ redaktøren.

Det ble besluttet at medlemsverving skal få den helt store oppmerksomheten framover, og vi anmoder alle våre medlemmer om å slutte opp om denne kampanjen.

Opprop fra komitèen:

Komitèen mener at den viktigste oppgaven pr. idag må være medlemsverving. Organisasjonen NUFOC er i prinsippet bygd opp for å ta seg av et stort antall medlemmer. Det blir nedlagt et stort arbeide for å holde organisasjonen i gang. Rutinene skal fungere, Intern-bladet skal forfattes, redigeres og trykkes. Dette arbeidet er omtrent det samme om medlemstallet er 180 som i dag, eller 1000.

Komitèen ser det ganske frustrerende at så mange gjør så mye for så få. De økonomiske midler som en så liten medlemsmasse kan skaffe til veie, står ikke i noe forhold til de ressurser som denne samme massen trenger for å bli informert og organisert.

I alt for mange år har medlemsmassen hatt et for lite antall, ca. 200. Dette skyldes primært at oppgaven med medlemsverving totalt er

oversett. Arbeidskapasiteten er i alt for stor grad blitt brukt til å holde et alt for stort tog i gang - et tog hvor det knapt er en passasjer i hver vogn. Målet må være å få fylt absolutt alle ledige plasser i NUFOC-toget.

Det bør således snarest legges planer og lages fremdriftsskjema for en landsomfattende medlemsverving.

Vi kan f.eks. nytte adresselister over UFO-observatører, over gamle abonnenter på tidligere Norsk UFO Tidsskrift, over kjøpere av Bertelsens UFO-bok, osv.

Det er medlemsmassen som er en organisasjons ryggrad. Pr. idag er NUFOC's ryggrad spinkel, alt for spinkel i forhold til den store kroppen.

Medlemsvervingen må starte for fullt fra høsten av.

Vervingen må nødvendigvis gå ut over andre funksjoner i organisasjonen, men dette får vi heller risikere.

Komiteen kan pr. idag ikke se at noen annen oppgave eller funksjon skulle være viktigere enn å bringe flere medlemmer inn i NUFOCs alt for slunkne rekker.

NUFOC OSLO

Norsk UFO Center, Oslo, er nå endelig etablert.

Det er opprettet 4 seksjoner, som alle, i alle fall i innkjøringsfasen er ment å virke bare internt, men som senere kan tenkes brukt for oppgaver på landsbasis.

Følgende er valgt som tillitsmenn/-kvinner:

Hans Kr. Moe er fylkesleder for Oslo.

Rannov Nilsen er leder for PR og Informasjonsseksjon.

Dagny Bjølsen er kasserer.

Geir Jansen er leder for Instrumentutviklingsseksjonen.

Thorbjørn Liell er leder for Forskningsseksjonen.

Tor Erik Holtmoen er leder for Feltforskningsseksjonen.

På tross av navnet vil NUFOC Oslo innby alle medlemmer fra hva vi kaller Oslo og omegn (en ca. 10 mil radius rundt Oslo), og når vi får utnevnt fylkesleder også for Akershus og Buskerud vil vi ta stilling til hvordan dette samarbeide skal virke for ettertiden.

For de som vil ha nærmere opplysninger om våre møter eller andre ting; ta kontakt med Hans Kr. Moe, Elgtråkket 3 O, 2014 Blystadlia. Telefoner 71 87 27 (privat) og 46 19 00 (jobb)

Neste "stormøte" for NUFOC Oslo er tenkt arrangert i september, da vi vanskelig kan regne med noe stort fremmøte før den tid p.g.a. ferieavvikling, osv.

To nye feltseksjoner er opprettet:

FELTSEKSJON G: Seksjonsleder Eddy Hansen, Sørvesten 3,
6500 Kristiansund, telefonnr. 073 - 77 173

FELTSEKSJON H: Seksjonsleder Thomassen, NUFOC Sør i Arendal
Seksjonen har egen instrumentutviklingsgruppe.

UFORAMA

Norsk UFO Center

tilbyr deg en utsøkt
samling UFO-materiale.

Du kan velge blant to samlinger.

SAMLING I:

Diverse klassiske UFO-bilder m/ utførlig tekst.
Bildene er virkelig noe å vise fram, og består av
5 i sort/hvitt, størrelse 15 X 24 cm,
1 i farge størrelse 9 X 13 cm
1 i farge størrelse 13 X 18 cm
Alle bildene er kopiert på fotopapir.

Dessuten hefte om aktuelle norske UFO-saker fra 70-årene (med bilder).

NUFOC klebemerke + div.

Pris m/ porto kr. 90,- + evt. oppkravsgebyr.

SAMLING II:

Diverse klassiske UFO-bilder m/ utførlig tekst.
Bildene har høy kvalitet, og omfatter
4 i sort/hvitt, størrelse 15 X 24 cm
1 i Sort/hvitt, størrelse 21 X 26 cm
2 i farger størrelse 9 X 13 cm
Alle bildene er kopiert på fotopapir.

Heftet om avtrykkene ved Namsen-fjorden (med bilder).

NUFOC klebemerke + div.

Pris m/ porto kr. 70,- + evt. oppkravsgebyr.

BEGGE SAMLINGENE som selvfølgelig inneholder forskjellig materiale, kan fås til kr. 150,- (m/ porto) + evt. oppkravsgebyr.

UFO FARGEPOSTER

En riktig godbit!

Paul Villas mest kjente UFO-bilde i fargetrykk, størrelse 30 X 40 cm.

Pris m/ porto kr. 20,- + evt. oppkravsgebyr.

Ved kjøp av flere (gaver til slekt og venner!), koster de øvrige kr. 15,- pr. stk.

Bestillingsadresse:

UFO Rama, Boks 14, 3133 Duken.

Postgiro: 3 24 37 30

NUFOC NORD er i gang igjen, og avdelingsleder er Jan H. Sedeniussen.
Hans adresse er postboks 99, 9430 Gausvik, og telefonnummeret er
082 - 72 332.

En gruppe ledende sovjetiske astrofysikere og romteknikere har foreslått å sende et stort teleskop i kretsløp i rommet. Hva er fordelene ved et slikt teleskop?

Radioteleskoper i interplanetarisk kretsløp

av Jurij Kolosov, ingeniør, APN
Radioastronomer forsøker på alle måter å øke det astronomiske observasjonsstyrks følsomhet. Jo større antenne-reflektoren er, desto større mengder energi fra radiobølgene i rommet oppfanger den. De største bevegelige reflektorer i dag er på størrelse med en fotballbane.

Astrofysikerne skal ikke bare kunne fange opp en fjern kilde, som utsender radiobølger, de må også kunne klarlegge radiobølgenes struktur. Derfor er det nødvendig at teleskopet er i besittelse av en høy oppløsningsevne. De første radioteleskoper var ikke stort bedre enn det menneskelige øye, men på 1950-tallet kom man et stort skritt videre, da forskere fra forskjellige land begynte å motta signaler fra rommet med to antenner samtidig. Oppløsningsevnen fra denne dobbeltinnretning, som man kaller et radiointerferometer, bestemmes ikke av selve antennens størrelse, men av avstanden mellom dem. Jo større avstand, desto større oppløsningsevne.

Det er nå opprettet et globalt nett av radiointerferometre. Det omfatter de største radioteleskoper i Sovjetunionen, USA, England, Vest-Tyskland, Nederland, Australia og Canada. Den oppnåelige oppløsningsevne er slående. Man kan f.eks. lokalisere en gjenstand på Månen med en nøyaktighet på 20 cm.

Likevel er det utilstrekkelig. Man har for få år siden oppdaget de såkalte kvasarer, pulsarer og aktive galakskjerner, som har en overordenlig liten angulær utbredelse. Selv globale interferometre må her melde pass, og deres mottakelsesbasis kan ikke utvides.

Men hva kan så oppnås, hvis man sender radioteleskoper ut i rommet? Sovjetiske vitenskapsmenn har nettopp foreslått et slikt prosjekt. Selve ideen om romteleskoper er ikke ny, men den er her fremsatt i konkret form for første gang. Vitenskapsmennene har foretatt de nødvendige konstruksjonsberegninger og funnet løsninger på tekniske spørsmål vedrørende utnyttelsen av teleskopet.

De foreslår å sammensette antennerreflektoren av adskilte blokker på 200 meter hver. De sendes først ut i en lav bane omkring Jorden, hvor de samles av enten roboter eller mannskapet på en kretsløpsstasjon. Det krever ti til femten kosmonauter. Når teleskopet er samlet sendes det ved hjelp av rakettmotorer ut i et interplanetarisk kretsløp. Et slikt teleskop med en diameter fra 1 til 10 kilometer vil kunne fungere enten selvstendig eller kombinert med et annet og på den måten danne et radiointerferometer.

Romteknikken gjør det nå mulig f.eks. å anbringe den ene av antennene i nærheten av Jorden og den andre et eller annet sted i planeten Saturns kretsløp. Avstanden mellom dem vil være ca. halvannen milliard kilometer. Med en slik størrelsesorden vil interferometrets følsomhet og oppløsningsevne være flere tusen ganger større enn det som inntil nå er oppnådd i den moderne radioastronomi.

Det vil gjøre det mulig å studere ikke bare de fjerneste himmelobjekter, men også planeter i kretsløp om andre stjerner. Og dette

åpner muligheten for å søke etter ikke-jordiske sivilisasjoner, hvis slike overhodet eksisterer.

Man har gjennom lang tid håpet å oppfange kunstige radiosignaler fra rommet, men forsøkene har inntil videre vært uten resultat.

Kanskje hører vi bare ikke signaler som er rettet til oss? Med interplanetariske teleskoper vil sjansene vokse betydelig. (APN)

Kilde: UFO-NYT nr. 3 -80

Til norsk ved redaktøren.

UFO - FORSKNING

En vitenskapelig fremgangsmåte

Av Peter A. Hill

Peter A. Hill er medlem av den engelske UFO-organisasjonen BUFORA (British UFO Research Association), hvor han leder deres afdeling i Edinburgh. Han var formann for arbeidsgruppen som ble nedsatt under den internasjonale kongress i London i august 1979.

UFO-forskningen har fra første stund vært mangelfull på flere måter. Dette skyldes især at forskningen har vært utført av ulønnede interesserte i deres fritid. Dette har ført til at enhver med tilskrekkelig entusiasme - og med minimal trening - har vært engasjert i forskningen uten mulighet til å kunne velge ut stoffet. Noe forskning er av rimelig kvalitet, men det meste er subjektivt og mangelfullt med hensyn til grunnleggende vitenskapelig metode. Vitenskapsmenn som er involvert, har gitt et tips om hva som kunne gjøres, men de har manglet sammenheng, organisasjon, felles terminologi, definisjoner og klassifikasjon. Det er derfor ikke mulig å dra gyldige sammenligninger, etter 30 år. Det er på tide at UFO-forskningen vokser fra å være en hobby til å bli en vitenskapelig disiplin.

1. INSTRUKSJON

Forskningen av UFO-fenomenet startet på 1940-tallet. De tidligste undersøkelser av små lys og objekter som ble foretatt av de allierte og akse-maktene (Tyskland/Italia), ble rapportert fra begge sider. Begge sider skygget motpartens fly og trodde det var tale om en "hemmelig gjenstand" framstilt av motparten.

Etter mer enn 30 år er det kun skjedd få fremskritt i utforskningen av UFO-fenomenet. Over hele Jorden har tusen av mennesker brukt mye tid på å samle data. Men bortsett fra det faktum at størsteparten at de innsamlede data er av utilstrekkelig objektivitet eller utførelighet, er innsamlingen ikke et mål i seg selv. Den er en uomgjengelig og påkrevd nødvendighet, slik at råmaterialet er til rådighet for vurdering og analyse.

Alt for mange samler inn data og underkaster dem en unyttig bearbeiding. Det er ikke forskning, men ren og skjær innsamling. Standardterminologier, definisjoner og klassifikasjoner er vesentlige for ethvert fremskritt og for internasjonal sammenligning av dette globale emne. Løsningen av disse grunnleggende redskaper er statisk analyse, som er nødvendig for å finne et mønster i de innsamlede data og en sammenheng med enhver annen tidsvariabel be-
givenhet. →

UFO UPDATE

SPESIALHEFTE FRA NUFOC

Heftet er et opptrykk fra magasinet SCIENCE FICTION OMNI, og inneholder følgende artikler med engelsk tekst:

Intervju med Jacques Vallée
Harry Lebelson: Global Disclosures
Art Gatti: Saucer-eyed Spies
Allan Hendry: Trance Figures
James Oberg: True UFO's
James Oberg: Tunguska
Harry Lebelson: Alien Metals
Robert A. Wilson: Alternatives
Harry Lebelson: Death on Range

Alle artiklene er meget interessante og flere av dem er dessuten meget kritiske, men seriøse. Heftet egner seg meget godt til å låne eller gi bort til UFO-skeptikere. Det viser et spektrum av hva som har blitt debattert innen UFOlogien i 1979.

26 sider, heftet med stiv rygg. Pris kr. 17,- inkl. porto.

Bestillingsadresse: Norsk UFO Center/Globalseksjonen
Gunnar Bertelsen
Postboks 1, CCB,
5363 Agotnes

Postgirokonto: 5 86 53 08

Angi på talongen (innbetalingskortet) hva som bestilles.

2. DATAINNSAMLING

Uten en definisjon vet man ikke engang hva som skal innsamles. Condon, Hynek og andre har offentliggjort definisjoner, men det er ikke valgt noen standarddefinisjon, og ved nærmere ettersyn viser det seg at alle de offentliggjorte definisjoner er både mangelfulle og flertydige eller utilstrekkelige på flere punkter. Selv det definerende varierer. Condon definerer et UFO, mens Hynek definerer UFO-rapporten, hvilket er den korrekte framgangsmåte. Likegyldig om UFOet er eller ikke er et objektivt fenomen, er det sikkert at vi ikke har et objekt vi kan undersøke i et laboratorium, og derfor ikke er i stand til å foreta gjentatte forsøk med. Men at UFO-rapporten eksisterer er imidlertid et uomtvistelig faktum. Rapportene er våre rådata og alt hva vi kan studere ut fra. Det er derfor klart at det er UFO-rapporten som krever en definisjon.

Condon-komiteen laget fra begynnelsen av - til tross for et verdifullt arbeid - denne mest elementære feil, som farget hele rapporten og gjorde den mindre brukelig og mer subjektiv enn den kunne ha vært.

Etter at definisjonen av UFO-rapporten er blitt internasjonalt anerkjent kan dataene bedre analyseres og innsamlingens kvalitet bli drastisk forbedret. Et arbeide som vil kreve hardt arbeide fra mange frivillige mennesker.

Hva som allerede nå kan gjøres viser den nyttige feltforskerbok laget av BUFORA. (BUFORA, UFO Investigation 1976.)

Artikkelen fortsetter i neste nummer.

Journal of Transient Aerial Phenomena. (BUFORA), Vol.1, No.1
Juli.-august 1979.

Øversettelse: Kim Møller Hansen og Inge Rasmussen

Kilde: UFO-NYT nr. 2 -80
Til norsk ved redaktøren.

De gåtefulle UFO'er

Tilrettelagt
av Hans Aass

**Man skal
aldri si
aldri**

I 1975 ble det funnet tektitter i den russiske Karakum-ørkenen. Vitenskapsmenn hadde lenge undret seg over at det aldri var funnet slike i Russland, men bare i Australia, på Filippinene og i Tsjekkoslovakia. Når de nå også ble funnet i Russland falt brikkene i puslespillet sammen. De fikk et sammenhengende belte -nedslagsfelt fra Australia, Filippinene, sovjetunionen og til Tsjekkoslovakia. Disse vitenskapsmenn regnet nemlig med at partiklene måtte være kommet fra verdensrommet.

Tektitter er på størrelse med valnøtter og består av et glasslignende stoff som viser seg å være en kombinasjon av metaller som er smeltet sammen. Intet annet enn en kjernefysisk eksplosjon kan lage det voldsomme trykket og den intense heten som skal til for denne sammensmeltingen, sier prof. Felix Zigel i Moskva, og det som startet denne prosessen må være høytstående intelligenser ute i verdensrommet, mener mange.

Professor Evgeni Krinov, som er leder for sovjetkomiteen for meteoritter, sier at tektittene kommer til oss fra Asteroidbeltet. Flere russiske vitenskapsmenn mener at disse tektittene gir oss et sannsynlighetsbevis for at det engang i tiden eksisterte en planet som nå har fått navnet Phaeton. Livet hadde utviklet seg tidligere på denne planeten enn her på Jorden, og en avansert rase av menneskelignende vesener hadde startet en atomkrig som resulterte i en katastrofe. Hele kloden ble sprengt i filler, og idag eksisterer bare restene, Asteroidene. Det begrensede nedslagsfelt tyder på at tektittene traff Jorden i et meget begrenset tidsrom.

Historien har lært oss at vi aldri skal si aldri, selv om tidens vitenskap har bestemte oppfatninger. Personlig vil jeg helst tro at Asteroidene ennå ikke har fått tid til å samle seg til en klode og grunnen kan jo være den kraftige gravitasjonen fra Jupiter.

Det kan være interessant å dvele litt ved den russiske teorien, så la oss se litt på det som regnes som fakta:

1. Tektittene er hittil bare funnet i nevnte begrensede nedslagsfelt.
2. Tektittene må være dannet ved en kjernefysisk eksplosjon.
3. Asteroidene er en samling støv og stein som hovedsaklig ligger i en bane rundt solen mellom Mars og Jupiter.

Astronomer har beregnet at dersom alle asteroider fra støv til den største blokken på 1000 km i diameter (Ceres) ble samlet til en klode, ville den ikke bli større enn vår egen måne. La oss anta at denne planeten Phaeton ble dannet samtidig med de andre planetene i vårt solsystem for 4,6 milliarder år siden. De må ha hatt et tett skylag av hydrogen og andre gasser som hindret varmeutstrålingen. Det gikk 4 milliarder år før det første flercellede liv fikk utviklet seg på vår klode, men på Phaeton kan forholdene ha vært mer gunstige. Vi må huske at det bare er 350 millioner år siden livet tok landajorden i besiddelse her hos oss. Sett at Phaeton var et par milliarder - eller noen millioner - år tid-

forts. neste side

ligere ute, hva så?

Den lille kloden med det antatt gunstige klima utviklet intelligent liv hurtigere enn på vår større klode, og behersket kanskje kjernefysikk for millioner - kanskje milliarder - år siden. Den trange plassen på den lille kloden resulterte i en atomkrig. Oersom beboerne behersket kjernefysikk, var de sikkert så avansert at de også behersket romfart. De eneste som eventuelt overlevde, var de som på det tidspunkt befant seg ute i rommet i sine romskip.

Er denne tanken så komplett umulig? Nei, slett ikke. Det ligger allerede idag tegninger på brettet i USA over kolossale romfartøyer med plass til ti tusen mennesker. Allerede i 1952 antydte den berømte romfartseksperter Werner von Braun at man kunne lage digre hjul som roterte om sin akse. I gravitasjonsfeltet som man oppnådde ute i felgene ved rotasjonen, ble da oppholdstedet for menneskene.

Ved en uhyre streng kontroll med mikroorganismer og alle levende vesener som ble bragt ombord, skulle det være mulig for våre fjerne etterkommere å lage et lite samfunn, der alt er under full kontroll uavhengig av alt annet. Det er ikke umulig at det idag svever mange digre kunstige satellitter omkring i verdensrommet. Vi kan ikke lage slike idag, men vi vet intet om fremtiden - bare at utviklingen fortsetter i et rasende tempo. I kosmisk målestokk er vår tid bare en brøkdelen av et sekund.

Det er nå over 5 år siden vi startet vår lokale avdeling av Norsk UFO Center i Arendal. Om ikke annet, så har jeg i alle fall lært en ting; nemlig å betrakte vår klode mere i fugleperspektiv - og det tror jeg er veldig sunt. Alle beretninger om møter med Humanoider (levende fremmede vesener) vil, enten vi tror på det eller ei, bevirke at vi av og til ubevisst tenker oss i Humanoidenes sted. Hva tenker de om oss mennesker? De må nødvendigvis stå langt over oss i kultur og teknologi. Det er mange, mange som mener at vi blir konstant overvåket.

Når vi ser hvor hjelpesløse våre politikere er når det gjelder å løse vår klodes problemer, og i å styre vår klode inn i fremtiden, så kan jeg så godt forstå at idealister dikter opp møter og samtaler med "fremmede". Menneskekrypet får gode råd om hvordan vi skal leve og oppføre oss. Blant de mange, tenker jeg spesielt på George Adamski, dr. Daniel Fry og Joseph Smith (grunnleggeren av mormonerkirken i Salt Lake City). Adamski er nå død, men hans beretninger om "De små grønne menn", og hans påståtte turer til Månen og Venus har avslørt ham. Joseph Smith fikk dannet sin egen kirke, og etisk er sikkert religionen like god som alle andre religioner. Dr. Fry lever visstnok ennå, og jeg kjenner en norsk-amerikaner som kjente Fry den gang han hadde sin opplevelse. Fry utga et lite hefte som han solgte til kostpris. Et resymé av hans opplevelse vil komme i denne spalten senere.

Tenk hva en fantasifull og pennefer person kunne få ut av en tenkt direkte samtale med en Humanoid, eller f. eks. en samtale mellom en Humanoidprofessor og en av hans studenter før denne siste skulle foreta en tur ned til vår klode i en sonde (UFO). Det må være nok å nevne stikkordene: Overbefolkning, forøpling, ressursforbruk, forgiftning av atmosfæren, I-land og U-land, fattig og rik, for ikke å snakke om alle de nasjonale regjeringer (også den norske) som produserer, kjøper og selger våpen for å drepe andre like gode mennesker ("Forsvar" heter det alltid).

Det ville nok bli en knusende dom over menneskenes oppførsel, men

forts. neste side

aldri har vel verdenspolitikken sett så rotete ut som nå, da alle nasjoner og enkeltpersoner kjemper for sine særinteresser. Jeg har lenge følt at ut av dette kaoset ville det før eller siden dukke opp en superintelligent person som maktet å samle verdens befolkning til et globalt samarbeide, men i så fall måtte vi vel først gjennom total kaos og menneskelig lidelse.

Så dukker plutselig konturene av en ny og overraskende løsning opp, nemlig noe i retning av en Cyborger. En Cyborger er en fusjon mellom menneske og maskin.

Mikroprosessorene - disse bitte små fantastiske silicon-biter er på full fart inn i vårt liv, men allerede nå ser det ut til at de snart kan bli avlegse, idet de følges av nanoprosessorene, og det enn mer fantastiske i den videre utvikling, er tydeligvis noe som har fått navnet picoprosessoren. Disse beregnes å kunne arbeide 1 million ganger raskere enn de vanlige mikroprosessorer. Jeg siterer fremtidsforsker Per Benterud i siste nummer av Polyteknisk Revy:

"Picoprosessorene vil bli fulgt opp med hukommelses- og lagringsenheter for data med tilsvarende hastighet og kompaktet. Plantet inn i et menneskes hodeskalle og elektronisk tilkopleet hjernen, vil de gi oss "superhjernemennesket" med en datakraft som overstiger alt som samlet finnes pr. idag, og alle menneskehetens kunnskaper og viten". Sitat slutt.

Dette høres jo nesten uhyggelig ut, men det nytter vel ikke - og vi bør vel heller ikke - stoppe en utvikling som allerede er i gang. Vi har allerede computerstyrte sjakkspillere, som ligger like opp til grensen for menneskets tenkeevne. Når all verdens kunnskaper er matet inn i denne lille sukkerbiten, så må den kunne gi eksakte svar på ethvert spørsmål, den kan utarbeide prognoser, og gi logiske løsninger på de største problemer, og vi må kunne løse klodens problemer uten å gå veien om krig. Dette er ting som vi mennesker arbeider med på vår klode idag. Det er fantastisk og helt utrolig, men på den annen side blir våre forestillinger om Humanoidene mer trolige. Man skal som nevnt aldri si aldri.

INTERESSERT I GEIGERTELLER?

Istrumentutviklingsgruppen i Trondheim vil i høst konstruere en ny geigerteller. Den vil etter planen bli utstyrt med digital utlesning, men det tas forbehold om forandring. Aktuelle strålingstyper er beta og gamma. Prisen vil bli på ca. kr. 600,-

Vi vil nå vite hvor mange som kan være interessert i en slik geigerteller. Interesserte bes kontakte:
Feltseksjon D/Instrumentutviklingsgruppen
Postboks 485, 7001 Trondheim.

H.-K. Karlsen.

FANTASTISK UFO-FILM... forts. fra side 2

en gjenstand med den klassiske tallerkenformen beveger seg bort fra den enorme kulen."

"UFO-Information" nr. 2 -80

Til norsk ved
K. Stenødegård, NUFOC/CA

Spesialhefter:

AVTRYKKENE VED NAMSENFJORDEN

- + Hvem satte de merkelige trekantede avtrykkene i fjæra på forskjellige steder rundt Namsenfjorden?
- + Hva var den lydlese, busslignende gjenstanden som skogmester Lorentz Johnsen så styrte i fjøden?
- + Hva slags flyvende gjenstander var det som forfulgte biler og rettet kraftige "sekelys" ned mot Namsenfjorden?
- + Var det de samme gjenstandene som satte de gigantiske, uforklarte avtrykkene, - som fikk TV-sendingen i Bangsund til å falle ut, og som svidde malingen av en hyttevegg ved Sundsvannet?
- + Og hva slags flyvende innretning var det militærkaptein Erling Bakke observert på nært hold fra sin hytte i Namsenfjorden?

Heftet er i A4-format, med 9 tekstsider og 2 fotosider. Det er laget hos et profesjonelt trykkeri, og har limt rygg.

Pris kr. 30,-

ISHULLENE PÅ SILSETVATNET

- + Lørdag 19. januar ble det oppdaget omtrent 100 merkelige hull i isen på Silsetvatnet ved Batnfjordsera på Nordmøre. Størrelsen varierte mellom 20 og 80 cm, isen var 40 cm tykk og hullene lå meget spredt med varierende avstand, men aldri mindre enn 20 - 25 meter. Hullenes form var påfallende regelmessig.
- + Natte til denne lørdagen ble det sett et merkelig lys over vatnet, og etter hvert strømmet det inn rapporter om hurtigflyvende, lysende gjenstander fra hele distriktet.

Heftet er i A4-format, med 5 tekstsider og 2 1/2 fotoside.

Pris kr. 10,- for medlemmer.

Heftet omfatter POLITIRAPPORTEN

kr. 15,- for ikke-medlemmer. på 4 sider, A4-format (bilag).

UFO FORUM

NUFOC'S TIDLIGERE TIDSSKRIFT

Følgende nummer finnes ennå:

Årgang 1973: nr. 1, 2 og 3	pris pr. stk.	kr. 5,-
Årgang 1974: komplett (5 nummer)	pris	kr.20,-
Årgang 1976: nr. 4 og 5	pris pr. stk.	kr. 6,-
Årgang 1977: komplett (5 nummer)	pris	kr.30,-
Årgang 1978: nr. 3	pris	kr. 7,-

Vi minner om at her finnes høyst aktuelt stoff til en særdeles billig penge.

Bestillingsadresse: NUFOC, postboks 2119, 7001 Trondheim
Postgirokonto: 3 46 95 74

Angi på talongen (innbetalingskortet) hvilke hefter/blader (nr) som ønskes.

Alle priser er inkludert porto.

