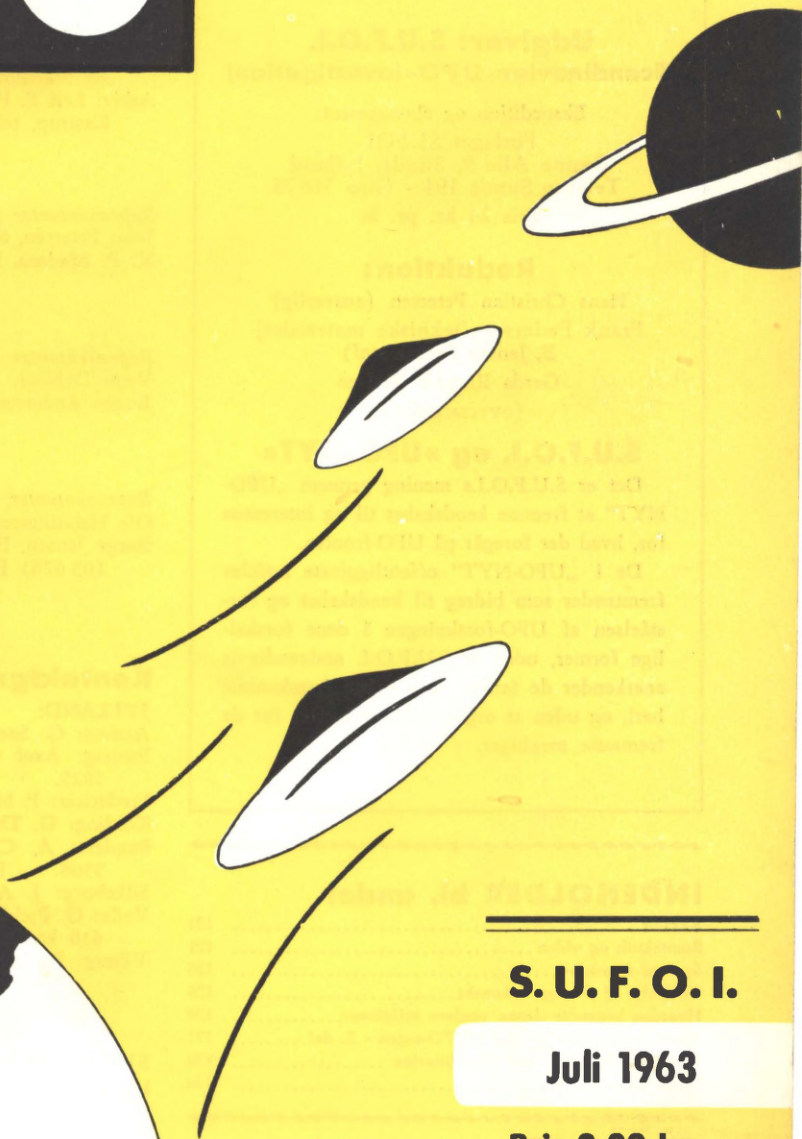


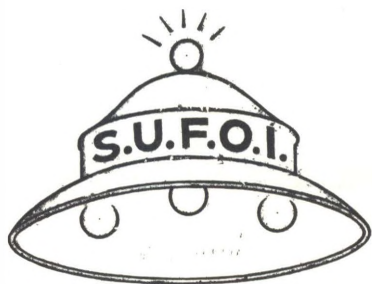
UFO NYT



S. U. F. O. I.

Juli 1963

**Pris 2,00 kr.
Incl. oms.**



Udgiver: S.U.F.O.I.
(Scandinavian UFO-investigation)

Ekspedition og abonnement:

Forlaget SUFOI
 Rønne Alle 9, Sunds, Jylland
 Telefon Sunds 194 - Giro 516 75
 Pris 24 kr. pr. år

Redaktion:

Hans Christian Petersen (ansvarlig)
 Frank Pedersen (tekniske materialer)
 E. Jensen (dansk stof)
 Gerda Rørbæk Nielsen
 (oversættelser)

S.U.F.O.I. og »UFO-NYT«

Det er S.U.F.O.I.s mening gennem „UFO-NYT“ at fremme kendskabet til og interessen for, hvad der foregår på UFO-fronten.

De i „UFO-NYT“ offentliggjorte artikler fremtræder som bidrag til kendskabet og forståelsen af UFO-forskningen i dens forskellige former, uden at S.U.F.O.I. nødvendigvis anerkender de tanker, som måtte fremkomme heri, og uden at organisationen hæfter for de fremsatte meninger.

INDEHOLDER bl. andet

Aktuelt.....	121
Rumteknik og viden.....	121
Syncom rumskib.....	125
Udtalelse af George Adamski.....	126
Hvordan begyndte denne verdens religioner.....	128
Astral og psykisk svindel i UFO-sagen - 2. del.....	131
UFO-observationer over Skandinavien.....	135
UFO-beviset.....	136

Organisationsoversigt:

Leder: H. C. Petersen, Rønneallé 9, Sunds, telefon Sunds 194.

Kontaktudvalget:

Kontakt til udlandet, teknisk afd.: Frank Pedersen, Dalgårdsparken 20 - Lyngby - Tlf. 283

Regnskabsfører: Irma Andersen, Borgmestervangen 8, Randers, giro nr. 117725

Foto-afdelingen: Ensio Slej, Elselillevej 5, Kbhv., Sundby, tlf. (01) 55 11 82.

Udklipscentral: Alfred Hansen, Lindevej 29, Espergærde, tlf. (03) 23 29 48.

Rapportcentral: E. Jensen, Ingstrup Alle 35, Kastrup, tlf. (01) 51 11 41.

Bibliotek: P. C. Andersen, Violvej 5, Randers.

Oversættelsescentral: Gerda R. Nielsen, „Glarbohøj“, Ry Nørskov pr. Ry, tlf. Gl. Ry 150.

Arkiv: Leif E. Pedersen, Kastrupvej 260, Kbhvn. Kastrup, telefon 01 50 05 22.

Repræsentanter for København.

John Petersen, Sophus Falcks Alle 13, Dragør.

X. P. Madsen, Bakkehave 8, Hørsholm, tlf. 1677.

Repræsentanter for Jylland:

Vagn Dybkær, Alpedalsvej 6, Kolding, tlf. 5394.

Jørgen Andersen, Glentevej 37, Silkeborg, tlf. 1322.

Repræsentanter for Sjælland og Lolland-Falster:

Ole Henningsen, Rødby Mark pr. Rødby.

Børge Jensen, Bækgårdsvej 3, Borup Sj., tlf.

(03 626) Borup 101.

Kontaktgrupper pr. 1. juli 1963

JYLLAND:

Aarhus: G. Sørensen, Skovvangsvej 191.

Esbjerg: Axel Christensen, Niels Juelsgade 4, tlf. 5825.

Fredericia: P. M. Frederiksen, Chr. Richardsvej 11A.

Kolding: G. Th. Jensen, Aabenraaavej 43, tlf. 3293.

Randers: A. C. Therkildsen, Bøsbrovej 29 b, tlf. 5508. — Privat tlf. 8298.

Silkeborg: J. Andersen, Glentevej 37, tlf. 1322.

Vejle: G. Fjeldsted Nielsen, Østerled 18, IV, telefon 610 kan benyttes.

Viborg: P. Reffskier, Vestergade 8, tlf. 221.

SJÆLLAND OG LOLLAND-FALSTER:

Hørsholm: X. P. Madsen, Bakkehave 8, tlf. 1677.

Fortsættes på bagsiden

★

AKTUELT

★

★

Teknisk aktuelt

Ought to be translated.

1. Den 15. maj opsendte NASA en ny bemandede rumkabiner. Ombord var Gordon Cooper på 35 år. Hans flyvning fik følgende data:

- varighed 34 timer 20 min.
- største højde 265 km
- antal omgange 21,7
- mindste højde 161 km
- kapslens vægt 1300 kg.

Cooper oplevede det samme som de andre astronauter: Den blå jord og den kulsorte hummel, vægtløsheden, som Cooper fandt behagelig, og genindtrædelsen, hvor Cooper kunne se orange flammer omgive rumskibet. Han havde iøvrigt lidt besvær med sin vandforsyning, således måtte han med et lømmetørklæde jagte i kabinen fritsvævende vanddråber. Ildfluerne så han også adskillige gange. Han sagde, at de havde en svag grønlig tone. Han mente, at de kom fra styrerakterne, idet hver gang han affyrede dem, kunne han se, hvordan partiklerne strømmede ud. (d. v. s. de er væskepartikler dannet af brintoverilte damp). Carpenter og Schirra mente, det var frost på ydersiden af kapslen, medens Glens ildfluer, der kom flyvende imod rumskibet stadig er uopklaret. Der findes således mindst tre typer af ildfluer. Næste rummand skal op om halvandet år i tomandskabinen Gemini. (Oktober 1964).

2. Russerne meddelte den 16 maj, at man allerede den 21. marts havde tabt radiokontakten med Mars I. da den var 106 mill. km fra jorden. Den 17. maj befandt Mars I sig 195 mill. km fra jorden og 11 mill. km fra Mars.

3. Russerne prøvelflyver stadig KOSMOS-drabarter. Kosmos 15 blev bragt til landing efter 5 dage, antagelig grundet en lidt skæv bane. Kosmos 16 blev bragt til landing efter 10 dage. Siden da har russerne opsendt Kosmos 17 og 18.

(F. P.)

H. S.

Rumteknik og viden V

Oplysninger og udnyttelse

Ought to be translated

Som tidligere nævnt koster rumforskning umådelige summer. Hvorfor, vil mange spørge, bruger man disse mange penge, og hvad får vi til gengæld for disse ydelser?

Rumfarten er en ganske naturlig fortsættelse af den aldrig stillestående udvikling. I dette tilfælde er der tale om expansion mod andre steder i universet, og vi er, målt med jordisk målestok, nået langt på ganske få år. Om denne udvikling kunne være sket hurtigere, eller om det allerede går for stærkt, skal ikke drøftes i denne forbindelse. På fem år har vi fået en mængde oplysninger, og i løbet af ganske få år vil den første bemandede rumkapsel lande på månen, og hvis alt går vel, vil en stor part af jordens befolkning få lejlighed til at følge dette over TV.

Lad os engang se lidt på hvilken gavn, vi kan have af rumteknikken, idet vi først vil beskæftige os med satellitter i kredsløb om jorden.

1. *Vejrsatellitter:* Vejret spiller overalt på kloden en dominerende rolle i dagliglivet ikke blot for landbrug, men også for skibsfart og luftfart. Store ulykker er ofte en følge af uvejr, og derfor vil man gerne sikre sig mod tab af menneskeliv og penge (og det er uhyre summer hvert år). Her har satellitter med særligt udstyr spillet en afgørende rolle i fremskridtet. Vi er i dag i langt højere grad end tidligere i stand til at følge vejret i dets forskellige udviklingsfaser. Man kan fra satellitter give et billede af vejr-situationen fra time til time. Fra fjernsynskameraer, som optager billeder af skyformationer, og fra instrumenter, der kan måle udvekslingen af varme mellem jorden og atmosfæren, samt forholdet mellem den varmemængde jorden modtager fra solen og den varmemængde jorden afgiver til rummet, får meteorologerne et værdifuldt arbejdsmateriale. U. S. A. har et program (TIROS) løbende med vejrdrabarter, og de indsamlede oplysninger kommer en lang række stater til gode. Vi er kun nået et lille stykke på dette område, men de opnåede resultater lover godt for fremtiden.

Rusland har ikke noget specielt program på dette område endnu.

2. *Navigationssatellitter*: Stor praktisk betydning får en gruppe drabanter, kaldet navigationssatellitter, hvis funktion er den, at skibe og fly, som befinder sig så langt fra land, at de normale navigationssystemer er utilstrækkelige, skal kunne benytte signaler fra disse drabanter og herved bestemme deres egen position med kun få hundrede meters usikkerhed.

Principielt kan enhver satellit, der udsender regelmæssige signaler benyttes til positionsbestemmelse, hvis man kender satellittens position tilstrækkelig nøjagtigt. Man benytter sig her af et fænomen kaldet Doppler-effekten. Denne består i, at signalerne fra en forbigående satellits frekvens (tonehøjde) tilsyneladende formindskes noget under forbigang, fordi satellitten har en vis bevægelsehastighed i forhold til det sted, hvor signalerne modtages. (Det er det samme fænomen, man kender fra en ambulance, der passerer på en vej i nogen afstand fra tilhøreren).

U. S. A. har opsendt de såkaldte Transit-satellitter for at finde frem til det bedst brugelige system. Man har nu fået de første erfaringer og må inden længe regne med, at disse drabanter vil indgå i navigationssystemer over hele kloden.

3. *Kommunikations-satellitter*: Det område, som nok umiddelbart vil have den største interesse, fordi alle kommer i berøring med det, er kommunikationsområdet, både telefon, fjernskriver, radio og television.

I dag går telefonforbindelser dels over radio og dels gennem kabler. Kapaciteten over kabler er for ringe til at kunne klare den stadig voksende trafik mellem kontinenterne. Kvaliteten er heller ikke for anlægsudgifter til søkabler meget store. Dette i heder på de i dag anvendte systemer. Samtidig er god, og hvad værre er, der er ikke udvidelsesmuligforbindelse med, at det ikke over kabler og radio har været muligt, at sende direkte TV-transmissioner fra f. eks. U. S. A., gjorde behovet for noget nyt og epokegørende særdeles stort. Satellitter viste sig her at være løsningen.

Om disse kommunikationssatellitter kan i kort-hed siges, at de giver os flere muligheder, større kapacitet, bedre kvalitet og fremfor alt billigere meddelelsesmuligheder.

K. S. omfatter to systemer af satellitter:

- a. passive
- b. aktive

ad a. passive satellitter (ECHO) er plastikballoner med en diameter på ca. 30 m, og hvor overfladen er dækket med et tyndt lag aluminium, der dels gør det muligt at følge den med radar og samtidig gør den egnet til at reflektere radiobølger.

Systemet er enkelt, men lider af alvorlige mangler, idet der bl. a. skal bruges meget kraftige sendere på jorden for at modtagelsen i den anden ende kan blive tilstrækkelig god. Systemet vil også blive for dyrt til kommercielt brug.

ad b. aktive satellitter er i modsætning til de passive udstyret med radioudstyr til modtagning og sending, d. v. s. at de fungerer som relæstationer mellem en sender og en modtager på jorden. Det er klart, at man her vil arbejde med materiel og frekvensområder, som giver så mange og så gode forbindelser som muligt.

En sådan satellit er et kompliceret foretagende at bygge og anvende. Der stilles mange krav udover kvalitet og kvantitet. Vi skal se på enkelte af disse vanskeligheder, og hvordan man overvinder dem.

U. S. A., som også på dette område er førende har opsendt Telstar og Relay satellitter, som de fleste af os har haft lejlighed til at se resultaterne af. De er beregnet til arbejde i højder op til 3000 km over jorden. Der er dog ved disse to typer to meget alvorlige vanskeligheder.

- dækningsområdet
- jordstationerne

— dækningsområdet for en enkelt satellits højder til 3000 km er alt for lille, idet man på et bestemt sted kun kan anvende den et begrænset tidsrum i hvert omløb. Dette forhold kan forbedres ved at sende så mange satellitter op i den samme bane, at der når den ene forsvinder bag horisonten straks er en anden til at fortsætte forbindelsen, således at kontinuiteten kan opretholdes. Dette er muligt rent teknisk, men både dyrt og kompliceret.

— jordstationer til brug for satellitter af Telstar-typen er uhyre komplicerede, og som følge deraf også kostbare. Det er specielt antennesystem, som er kompliceret, idet det blandt andet synkront skal følge satellitten i banen.

For at overvinde disse vanskeligheder og nå frem til et bedre virkende system, arbejder man i U. S. A. med en såkaldt „synkron satellit“ Syncom, der skal sendes op i 35.700 km højde. I denne højde vil satellitten have en omløbstid på nøjagtig 24 timer, hvilket vil sige, at den vil synes at stå stille over den samme plet på jorden. Tre satellitter i samme bane, men 120° forskudt i forholdet til hinanden vil dække det meste af jordoverfladen.

Tre Syncom-satellitter vil således give mulighed for kontinuert drift og samtidig gøre det muligt at arbejde med meget enklere jordstationer.

Systemet tænkes i korthed anvendt på den måde, at der opsendes tre 120° forskudt satellitter og i kort afstand fra disse opsendes 3 dublet-satellitter. Sidstnævnte tre dubletter er tænkt anvendt, når der opstår fejl i en af hoveddrabanterne. Drabanterne er udstyret med små styreraketter, således at der kan foretages banekorrektioner m. m.

Man arbejder med et radiosystem, der kan give 4 TV-kanaler eller 2400 telefonkanaler.

Nu må man ikke tro, at alt dette er så ligetil, som her fortalt. Der er mange problemer for en kommunikationssatellit, som skal kunne arbejde i årevis for at være praktisk anvendelig. Den skal også have specielle apparater med, så teknikken på jorden kan finde den og fjernbetjene den. Og udstyret på jorden skal være netop så specialiseret, at det kan styre ethvert opkald fra satellit til satellit og fra jord til satellit på brøkdeler af sekunder.

U. S. A. har foretaget de første prøveforsøg med dette system, og i de kommende år vil projektet sikkert nå så langt, at man indenfor 10 år kan påregne daglig drift.

4. *Forskningsdrabanter.* I det foregående har jeg kun omtalt satellitter med udstyr, der umiddelbart kan få indflydelse på det daglige liv og på forbindelsen og forståelsen mellem nationerne. Derudover er der efterhånden opsendt mange special-satellitter og rumsonder med en broget mangfoldighed af instrumenter.

Vi skal ikke her komme ind på disse instrumenters opbygning og virkemåde; men kun omtale en række af de forhold videnskaben er stærkt interesseret i. Enkeltvis vil spørgsmålene måske forekomme mærkelige, og svaret ikke sige så meget, men sammen med de øvrige oplysninger vil de danne et

mønster, som kan give os et bedre billede af universet og dets levende organismer.

Man er interesseret i forholdene omkring jorden, månen, planeterne og irummet. Og man er her interesseret i følgende forhold:

- Temperaturer
- Atmosfærer
- Grundstoffordelingen
- Magnetfelter
- Kosmiske strålinger
- Rotationer og overfladeforhold,

men også andre ting bliver undersøgt. Man er på planeterne bl. a. interesseret i tilstedeværelsen af aminosyrer, organiske syrer, som indeholder den såkaldte aminogruppe (NH_2 , kvælstof og brint). Disse aminosyrer repræsenterer en fremtrædende bestanddel af organismers struktur, og deres tilstedeværelse på en af planeterne vil derfor antyde eksistensen af organismemateriale — levende eller dødt.

De forskellige apparaturer, der bruges til at undersøge disse mange forhold, er komplicerede instrumenter, som stadig undergår forbedringer hvorfor de oplysninger, vi, får, ikke alle kan regnes for 100 % rigtige, men de kan give os tilstrækkeligt gode oplysninger til at arbejde videre på.

Til slut vil jeg gerne gøre en bemærkning, om de konklusioner, der drages på grundlag af det indhentede materiale. Vi har i det sidste årstid set, at visse videnskabsmænd på grundlag af et enkelt sæt oplysninger straks har en færdig konklusion klar. Slig optræden er ikke en forsker værdig, for ingen ved jo bedre end han, at først når man har et tilstrækkeligt stort statistisk materiale, kan man med nogen sandsynlighed antyde bestemte forhold. Man kan f. eks. for flere områder på jordkloden opbygge et sæt måleresultater på grundlag af hvilket, man ved videnskabelige konklusioner kunne komme til det fejlagtige resultat, at der ikke fandtes liv på planeten jorden.

Frank Pedersen.

UFO - Nålen

Vor nye UFO-nål har fået en begejstret modtagelse! Har De bestilt en nål? Den vil blandt andet være velegnet som gave! Leveres med sikkerhedsnål til damer samt med lodret stiknål eller knaphulsplade til herrer! Pris 12 kroner + efterkrav.

Der er koldt, også på Mars

„En kuldebølge uden fortilfælde raser på planeten Mars“, i henhold til dr. Shotaro Miyagi, leder af det astronomiske observatorium i Tokyo, der har gjort den observation i søndags. Planeten var ca. hundrede millioner km fra Jorden, og aldrig er et strengere klima blevet rapporteret af astronomer.

Kuldebølgen, der begyndte i Noah kontinentet på den sydlige halvkugle, dækker nu, i slutningen af januar, en stor del af den nordlige halvkugle. Dette fænomen er aldrig tidligere blevet bemærket. Dr. Miyago spekulerer på, om Jorden og Mars, der begge er planeter i solsystemet og samtidig udsat for en kuldebølge, ikke begge er udsat for den samme rumpåvirkning. I følge den japanske astronom er planeten, hvis diameter er ca. 3.800 km, dækket af et tykt skylag. Den 10. december er en tyfon af samme slags som en tyfon på Jorden blevet efterfulgt af tilsynekommsten af udstrakte skyer.

LA MATIN (Antwerp.) 5. februar 1963.

Dette blev også omtalt i det flamske TV.

Alfr. Hansen.

James Mosley besøger UFO hovedkvarter

Historisk invitation til civil UFO-forsker.

Mr. James W. Moseley, redaktør af den amerikanske „Saucer News“, det officielle blad for „The Saucer and Unexplained Celestial Events Research Society“, blev den første civile UFO-forsker, der besøgte UFO-forsknings hovedkvarteret for Aerospace Technical Intelligence Centre på Wright-Patterson Air Force Basen i Dayton, Ohio.

Mr. Moseley, som fornyligt erklærede, at han er blevet omvendt fra den „jord-konstruerede“ tallerken-teori til den interplanetariske, omtaler sit besøg og interview med Lt. Col. Friend, chef UFO-forsker, i september 1962 „Saucers News“. Han blev vist brudstykker af pandekagen, som Joe Simonton påstår, han har fået af besætningen fra et UFO.

Luforo Bulletin, nr. 5, 1962.

Alfr. Hansen.

Foruroligende naturfænomener

Barometermystik over den nordige halvkugle — bl. a. i Danmark — får havet til at stige omkring Japan.

Naturen har i denne vinter opført sig mærkvædig, ikke mindst over den nordlige halvkugle. Det har givet anledning til, at japanske meteorologer er blevet noget foruroligede, idet havet omkring Japan er steget ret betydeligt. De japanske meteorologer vil nu indsamle materiale fra hele den nordlige halvkugle — deriblandt også fra Danmark — for om muligt at finde en løsning på mystikken.

Denne går bl. a. ud på, at barometerstanden i januar opførte sig særdeles ualmindelig. Medens der var ekstraordinært kraftige højtryk over nordpolsegene, Island og Danmark, var der lavtryk over Japan. Det er denne forskel i barometerstanden, der formentlig har fået havvandet til at søge mod lavtrykket.

I Japan var barometerstanden i gennemsnit i januar 1000,4 millibar mod normalt 1016,3 millibar. På Island var januargennemsnittet 1027 mod normalt 999 millibar, og i Danmark målt en gennemsnitlig barometerstand på 768,1 millibar mod 761,5.

— Et eller andet usædvanligt skete der ganske givet i januar, siger man i går på klimatologisk afdeling under Meteorologisk Institut i København. Normalt er lufttrykket jævnt over Danmark i vintermånederne, og en forskel i gennemsnittet på 6,6 millibar er usædvanlig.

Men ikke nok med det. Barometerstanden var meget uensartet hele januar igennem. Således var den højeste 778,6 millibar, medens den laveste var 744 millibar — altså en forskel på 34,6 millibar. For februar har situationen været mere normal, idet gennemsnittet blev 761,6 millibar mod normalt 760,5 millibar. Der er altså tale om en væsentlig mindre stigning i barometerstanden.

Vinterens forløb har også givet anledning til undren. Der har været vendt helt om på de normale tilstande. Medens Danmark således har haft den lange og meget strenge vinter, har der været ualmindelig mild vinter ikke alene i det nordlige Skandinavien, men også på Sydgrønland.

Mystikken er der — men årsagen? Ja, den leder altså i hvert fald japanerne efter.

Frederiksborg Amtsavis, 12. marts 63.

SYNCOM RUMSKIB

Syncom rumskibet er en kommerciel satellit, bygget af Hughes Aircraft Co fra Culver City, California. Den vil foretage én jordomrejse i løbet af 24 timer, og vil af samme grund se ud, som om den står stille i luften. Den er beregnet til at modtage signaler fra Jorden, forstærke disse, og returnere dem til Jorden.

Navnet Syncom betyder „Synchronius Communication“ satellit. Betegnelsen „Synchronous“ refererer til, at rumskibet er synkroniseret med Jordklodens rotation og tilsyneladende står stille i luften.

I det mindste 3 typer af disse satellitter er med i NASA's nuværende planer. Den første type kaldes en passiv reflektionssatellit, og den fungerer kun som reflektor, idet den blot tilbagekaster signaler modtaget fra Jorden. Det er almindeligvis metalbedækkede balloner, som f. eks. Echo-satellitten.

Den næste type af satellitter er „aktive gengivere“. Til denne gruppe hører Relay og Telestar satellitterne. De opererer i lave og middelhøjder og modtager og transmitterer signaler, udsendt fra Jorden.

Syncom hører til den tredje type, „synkron satellit gengiver“. Denne er, i øjeblikket, det eneste NASA synkrone kommunikationssatellit projekt. Det eneste andet synkrone satellit program, der er i gang, er et militært program, der kaldes Projekt Advent.

For at en satellit kan være synkron, må den anbringes i en bane omkring 22.000 miles over Jordens overflade. Ved denne højde er den hastighed, der er nødvendig for at holde satellitten i dens bane, akkurat lig med Jordens rotationshastighed. Ved en speciel anordning er satellittens antenne altid rettet mod Jorden, på samme måde som et søgelys er rettet mod et eller andet fjernt objekt.

For at give satellitten den nødvendige stabilitet i rummet er den blevet bragt til at dreje og opføre sig ligesom et gyroskop. De 165 omdrejninger pr. minut fra Delta afskydningsraketens tredje stadium bliver også anvendt til at dreje satellitten.

Dette borteliminerer nødvendigheden af indretning af specielt udstyr til at skaffe de nødvendige omdrejninger og reducerer unødvendig vægt.

Eftersom den drejende satellit er en perfekt gyro, og der ikke eksisterer gnidningsmodstand i universet, viser de nuværende kalkulationer, at en satellit kan eksistere i tusinder af år, i hvert fald hvad fortsatte omdrejninger angår.

Når satellitten er skudt ud, vil det tredje trin af Delta-raketten placere satellitten i en højde af omkring 22.300 miles lige ud for den sydlige spids af Madagascar i Det indiske Ocean. Det vil tage omkring 5 1/4 time. På dette tidspunkt vil satellitten dreje ved 165 (omdrejninger i minuttet) med dens omdrejningsakse parallel med Jordens horisont. Den vil bevæge sig omkring 5.200 fod i sekundet eller tilnærmelsesvis 3.600 miles i timen. For at blive synkroniseret med Jordens hastighed, må satellittens fart sættes op til ca. 7.000 m. p. h. Dette bliver gjort ved hjælp af en anden motor, der er en del af satellitten og som startes automatisk.

Hvis hastigheden trods alle disse forholdsregler stadig ikke er synkron, vil satellitten drive langsomt enten mod vest eller mod øst. Hvis driften er vestlig, vil den fortsætte, til satellitten når 25 grader vestlig længde — ud for Sydamerikis østkyst. Her vil den blive standset og sat i funktion. Hvis driften har svag tendens i østlig retning, vil en brint-overilte jet blive affyret for at få den bragt i vestlig retning i den rette position.

Kommunikationssystemet bliver drevet ved hjælp af solceller, som har ubegrænset levetid, forudsat der ikke indtræffer noget uforudset fra rummet. Strålingen så langt fra Jorden er så ubetydelig, at den ikke medfører noget problem for satellitten. Endvidere er satellitten ikke i Jordens skygge længe nok, til at lave temperaturer er i stand til at påvirke den.

Hver satellit vil dække omkring 40 % af Jordens overflade, hvilket igen vil sige, at kun tre satellitter anbragt i de rigtige positioner vil „dække“ kloden fuldstændigt.

Der vil blive fremstillet mere udviklede typer af Syncom, der har en kapacitet på 2.400 telefonkanaler, der virker begge veje, eller 4 TV-kanaler. Det nuværende system har kun en kapacitet på 1.200 kanaler, og vil koste omkring 40 millioner dollar årligt i drift. Hvis vi antager, de transatlantiske telefonomkostninger bliver skåret ned til 2 dollar pr. min. ved brug af satellitten, vil denne være rentabel hvis blot 3 1/3 % (40) af de til rådighed stående kanaler bliver sat i operation i døgn drift. Dette såvel som de fleste rumprojekter har mulighed for at tjene langt mere ind, end de koster at drive.

C. A. Honey/Svend Larsen.

Udtalelse af George Adamski

Jeg, George Adamski, står fuldt ud bag C. A. Honey, når han nu forsøger at afsløre de hensynsløse metoder, der bringes i anvendelse over for uskyldige og gode mennesker over hele kloden.

Disse kræfter, der er udmærket organiseret, er nu blevet desperate. I dag tragter de ved hjælp af ønsketænkning efter ødelæggelse af folk som mig. Jeg har bevis for det, idet jeg har modtaget et brev af den karakter fra en person, jeg nærede så ubegrænset tillid til, at jeg aldrig ville have troet, de ville tage deres tilflugt til denne form for tænkning. Dette brev kom med deres sædvanlige underskrift, men jeg er sikker på, de er uskyldige og ikke klare over, hvorledes disse love arbejder.

Det tager sommetider lang tid for sandheden at komme frem, men når tiden er inde til det, bliver den åbenbart.

Jeg har nu en fuldstændig redegørelse for, hvorfor jeg blev forhindret i at udføre mine foredragsforpligtelser, før bommene sænkede sig for mig i Zürich. Jeg blev alvorligt syg af en lungebetændelse. Selv på det tidspunkt arbejdede kræfterne fra begge sider, både fra verdensomrejsen og hjemme. Efter at jeg havde overstået sygdommen, blev de sat ind mod min nuværende assistent, men mit kendskab til loven reddede ham fra et sørgeligt endeligt.

Jeg ønsker derfor, at alle vil læse mr. Honeys afsløringer omhyggeligt og med alvor, men ikke med frygt, for frygt er et af de våben, disse kræfter anvender. De er lette at identificere, når de begynder at arbejde. Her er nogle af symptomerne. En spænding mellem skulderbladene, enten man arbejder hårdt eller ej, en spænding på det sted, hvor hovedet forbindes med ryggraden, resulterende i en slem hovedpine og synsforstyrrelser. Mistro og mistænkeliggørelse begynder at få overtaget, hvor engang logik og sund fornuft var grundlaget for tankevirksomhed. Forvirring og mangel på koordinering, i forening med frygt, placerer individet i en konstant forsvarsposition. Sommetider forfalder individet til selvmedlidenhed og forfølgelsesvanvid og begynder at blive bange for de mennesker, det engang havde tillid til.

I desperate anstrengelser for at finde fred i sinde vil man måske begynde at læse i Bibelen eller i andre åndelige bøger, for at bortfjerne et tungsind,

men uden de ønskede resultater. Den normale evne til logisk ræsonneren er ikke længere til stede.

F. eks. viser det brev, jeg nævnedes før, og som ønskede min personlige undergang, at personens åndelige foretagende ikke har bragt resultater, ellers kunne man ikke have skrevet et sådant brev.

Man må have en rimelig forståelse af situationen for at løse et problem som det foreliggende. En gensidig fremgangsmåde med at give og tage er nødvendig. Ingen krig vil nogen sinde slutte uden gensidige ødelæggelser, med mindre de indblandede nationer er villige til at drøfte deres problemer indbyrdes og dele ansvaret. Så forsvinder krigens væsen, og freden genoprettes. Anerkend fejltagelser på begge sider, dernæst tilgiv og glem.

Jeg vil anvende denne metode her, som et brev til alle oversøiske medarbejdere, for at sprede den forvirring og misforståelse, der blev forårsaget af et brev udsendt sidste september af en af mine tidligere assistenter. De synspunkter, jeg her vil fremføre, er mine egne, og jeg alene har det fulde ansvar for dem.

Husk på, at I indtil nu kun har hørt den ene side af sagen om afbrydelsen af samarbejdet med nogle tidligere forbindelser, enhver sag har to sider. Som I vil huske fra mit besøg, roste jeg mine hjælpere og udtrykte den yderste tillid til deres duellighed. Det ser anderledes ud nu.

Jeg har forholdt mig tavs angående det, der er hændt, men for at eliminere forvirringen er jeg muligvis tvunget til at afgive en skriftlig beretning, for det skrevne ord kan ikke som det talte ord farves med personlige indtryk af taleren. Vær derfor tålmodig, det kan muligvis blive nødvendigt at bruge denne hændelse i min næste bog, som en advarsel til alle mennesker om, hvordan ondskabsfulde rænkesmede indfanger uskyldige mennesker. Ingen ønsker at være en Gloria Lee og betale for det med døden. Ejheller en Hunrath og Wilkenson, som også bødede med deres liv efter at være blevet ofre for denne kraft.

Vær derfor ydmyge som duer, og snedige som slanger, drag ikke forhastede slutninger, og lyt ikke til sladder og rygter uden først at høre på dem, der er indblandet i sagen. Der vil komme mere af samme slags, efterhånden som vi kommer tættere ind på den endelige sandhed. Denne organiserede gruppe (Lavshedsgruppen) vil forsøge at bringe

alle, der arbejder for en bedre verden, i miskredit. Vær derfor på vagt og lad ikke organiserede verdensomspændende modstandsgrupper få overtaget.

Der har været nogen misforståelse med hensyn til den kendsgerning, at mine nylige oplevelser på Saturn ikke er offentliggjort i S. P. Newsletter. Den fornødne ærbødighed til at modtage sådanne oplysninger er ikke til stede i befolkningen som sådan. S. P. Newsletter vil derfor ikke offentliggøre dem.

Hele beretningen, (den omtalte rapport er kun i uddrag) kan kun meddeles dem, der beviser, at de er værdige til at høre den, og som er villige til at arbejde for sagen. Det budskab, jeg afleverede i Washington kort efter tilbagekomsten fra turen, havde en del at gøre med Cuba-krisen såvel som med en del andre verdenskriser. Kriserne er på nuværende tidspunkt på ingen måde overstået.

Vi kan være taknemlige for, at vi er levende den dag i dag, takket være dette budskab. Det var ikke de religiøse eller de hemmelige sekter, der reddede os fra vor skæbne, men snarere de nøgterne realister, sommetider kaldet materialisterne. Det er dem, der af et sandt hjerte arbejder for menneskehedens bedste. Det er ikke de lade eller de mennesker, der får det til at se ud, som om de gør så meget for andre, men som i realiteten blot går deres egne veje. Vi forlanger, at brødrene skal gøre alt for os, men vi vil ikke hjælpe til selv.

Gud lod æbler vokse på træerne, og rystede dem endda ned for os, men ønsker vi at drage fordel deraf, er vi nødt til at samle dem op og spise dem. Gud vil gøre meget for mennesket, men hver enkelt må hjælpe sig selv ved at følge Guds instrukser. Dette gælder også for de instrukser, vi modtager fra rumfolkene. Måske vil disse instrukser ikke behage os så meget, som de regler, vi i øjeblikket lever efter, men amerikansk olie er heller ikke en behagelig ting at indtage, dog gør vi det af og til til vort eget bedste.

For nylig blev et antal breve fra rumfolkene sendt til et antal personer, hvoraf nogle modtog mere end ét brev. De blev sendt ud for at prøve deres ydmyghed og oprigtighed, for de på pegede svaghed og misforståelse hos nogle af dem. I nogle tilfælde blev disse breve afvist, og i andre tilfælde blev de modtaget med mistro. Havde sandheden fået overtaget i disse menneskers hjertes, og havde deres

ønske om at tjene være uselvsk, ville de have modtaget brevene i den ånd, i hvilken de var sendt, for denne plan var der enighed om ved konferencen på Saturn.

Om denne civilisations frelse skal udføres, må de på Jorden, der vil hjælpe, glemme deres egoisme og gå helt og fuldt ind på den opgave at oplyse andre. Er det bedre at pleje sin egen magelighed end at hjælpe de mange, der famler i uvidenhedens mørke, gribende efter et forståelsens ord, ved hvis hjælp civilisationen kunne blive frelst.

I starten blev mange kaldet til tjeneste, men deres egoer kunne ikke se realiteten i øjnene uden at måtte opgive et eller andet, og resultatet blev, at kun få er tilbage. Historien synes ikke at have ændret sig siden Bibelens dage, for mange er kaldede, men få er udvalgte til at fortsætte, når festblussene er slukkede. Enhver af dem, der går deres vej, må bære ansvaret ved ikke at have spillet deres rolle, hvis vi bliver en fortabt civilisation. Fra dette ansvar kan de ikke flygte.

Vi forstår nu, hvorfor Jesus græd over Jerusalem, for viser vi ikke den samme mangel på oprigtighed i dag, når vi nægter at acceptere brødrenes råd? Det vil være alt for sent, når naturen begynder at indvirke på længst forfaldne ordninger, som allerede er over os. Så hjælper ingen bønner, meditationer eller forsikringer mere, end de hjælp de millioner, der mistede livet på slagmarkerne. For da vi havde chancen for at gøre noget for menneskeheden, gjorde vi intet.

Intet menneske kan lære noget om den højeste intelligens, eller lære sandheden om dens formål at kende ved at leve som egoist eller ved at drømme livet bort; ikke mere end man kan lære at køre et automobil, ved at se på en bil, og drømme om, at man kører den. Erfaring er den bedste og eneste lærermester, og den erhverves kun gennem tjenester, som vi lærer gennem kontakt med hinanden.

Nogle vil imidlertid sejre over menneskets lavere personlige egenskaber, og disse mennesker vil besidde viden gennem erfaring. De vil i tide befinde sig på den rigtige side af loven, i stedet for på den forkerte side, og de vil have styrke til at bestige de højeste bjerge. Uanset om jorden skrider under dem, vil de have viljen til at fortsætte, ligegyldigt hvilke behagelige eller ubehagelige oplevelser, de måtte møde på vejen. På dette tidspunkt er det, at Kos-

mos åbner sine porte, og de begynder at forstå Faderen, som gav dem liv. Således bliver de det evige menneske.

George Adamski/Svend Larsen.

Hvordan begyndte denne verdens religioner?

6. del. Slutning

Jeg kunne godt have fortsat denne serie meget længere, end jeg har gjort, men jeg synes, jeg har fuldført det oprindelige formål. Dette var at fremføre konkrete, uomtvistlige og af anerkendte historiske kilder, velunderbyggede beviser på, at Jesus ikke var grundlæggeren af vore dages religioner, således som mange mennesker tror.

Forskellige grupper har foranstaltet lignende undersøgelser og er kommet til lignende resultater. Jeg startede ikke denne serie på 7 artikler, incl. introduktionen, som et angreb på nogen gruppe, kirke eller enkeltperson. Den fundamentale sandhed bag alle religioner er også den fundamentale sandhed bag al videnskab. Enhver kirke udfylder en plads i vort samfund, og gavner dem, der har udviklet sig til netop dette modtagelsesniveau.

Mange liv er blevet fuldstændig forandret og genfødt ved kontakt med visse sekter og deres lære, fordi denne harmonerede med det pågældende menneskes udviklingstrin. Han ville aldrig have været i stand til at forstå eller acceptere en mere udviklet lære på det bestemte tidspunkt.

Før eller senere i løbet af et menneskes udvikling er det parat til at acceptere en højere forståelse og skrider længere frem og højere op i viden. Men så længe en kirke tilfredsstiller et menneskes behov, skal dette menneske følge kirkens lære efter bedste evne og betragte den som en livsmåde. Hvis han tror noget andet end det, han bekender sig til, et han en hykler.

Hvad angår de år, hvor Bibelen intet har at berette om Jesu liv og færden, finder vi i Kina følgende beretning bevaret siden år 21 efter Kristi fødsel. „Et år før tiden (datoen) for vor organisation (fra den kinesiske frimurerloges optegnelser) i vor elskede Lord Governor Ho Yat Kawo's 30' rege-

ringsår kom en dag, der viste sig at være til vel-signelse for os. Den var begyndelsen til vore dage med lys og visdom.

På den tid kom til vor by en karavane bestående af 103 kameler, 10 heste og meget kvæg, og med varer, der var beregnet til at blive byttet for de varer, vi var i besiddelse af. ...

Med karavanen var en ung mand på omkring 260 måner, men med en visdom og klogskab, som man ellers kun finder hos et menneske på 70. Denne unge mands øjne var meget smukke, huden var lys, og han havde et smukt skæg. Hans navn var Hasos Ho (hvilket betyder „Den gode Jesus“), og han kom fra et land langt vestpå, han kaldte Galilæa.

Hvilken forbløffende visdom. I 13 måneder (måner) lærte og instruerede han os om vore pligter mod vore medmennesker, og om hvordan vi skulle gøre dem lykkelige, samt hvordan vi skulle udvikle den kraft inden i os selv, der kunne gøre os selv lykkelige i sind, ånd og legeme... Derefter udviklede han os til denne lykkelige gruppe, som vi håber vil gøre hver og én af os til et større og bedre menneske“.

Meget mere bliver fortalt i disse optegnelser, og de refererer til „Den gode Jesus“ adskillige gange. I optegnelserne for nytårsdag i året 26 efter Kristi fortælles, at den samme unge mand vendte tilbage fra de nordlige egne i den 8' måne“ i det foregående år, og om, hvorledes han blev der til den 12' måne, og i løbet af den mellemliggende tid yderligere instruerede dem.

Omkring 60 miles vest for Peking, Kina, findes der et enormt granitbjerg, på hvilket der er skåret optegnelser, der daterer sig adskillige tusinde år før Kristi fødsel. Optegnelserne for årene 22, 23 og 24 efter Kristi, omtaler Hasos Ho syv gange. Denne oplysning har været skjult for offentligheden af kirkerne og missionærerne. (Kilde til denne oplysning er pastor F. P. Bushey, D. D., L. L. B. og stammer fra hans bog „Creed Or Christ — which?)

Hvis Jesus ikke grundlagde de moderne religioner, hvad lærte og gjorde han da? Han forsøgte at lede folk bort fra de gamle traditioner, ritualer, messer, rosenkranse, tomme fremsigelser, påtvungne trosbekendelser og lignende udvendige ceremonier, mennesker har opfundet. Hvilket bevis har vi nu for dette? Med mindre vi siger, at alt, hvad apostlene skrev var forkert, og at de var løgnere, finder vi

følgende nedskrevet i Bibelen. I Markus 7,7 ser vi, at de kirker, hvis døtre eksisterer i dag som vor tids kirker, lærte menneskeskabte dogmer i stedet for den rene sandhed. Vers 9. I stedet for at følge de universelle love, følger de overlevering. Dette siger rent ud, at man ikke skal følge en overlevering. Vers 15. Det gør ingen forskel, om I spiser kød eller ikke. Vers 16—23. Det er det kødelige sansesind, vi må overvinde, for at gøre fremskridt ad den rette vej.

I Matt. 6,7 siger Jesus: Men når I beder, må I ikke bruge overflødige ord, som hedningene, for de tror, de skal blive bønørte for deres mange ord.

Med hensyn til at lære sandheden, er Det nye Testamente faktisk unødvendigt iflg. de optegnelser, der fremkommer der. Imidlertid indeholder det meget, der må udskilles, i lighed med så mange andre bøger. Bevis herfor: Medmindre Paulus andet brev til Timotheus 3,15 er usandhed, indeholder den ældre Bibel, i dag kendt som Det gamle Testamente, alle nødvendige instruktioner. I dag er det næsten umuligt at udskille den virkelige visdom fra både Det gamle og Det nye Testamente. Den eneste virkelige nøgle, vi har til korrekt forståelse, er den lære, vi modtager fra rumfolkene. Det samme er tilfældet med mange bøger om filosofi, etik og videnskab. På trods af dette betragter mange mennesker Bibelen for at være „Guds inspirerede ord“. Ønsker man at have denne overbevisning, er det ens egen sag. Men hvis man tror dette, og så i Bibelen læser noget, der ikke stemmer overens med det, kirken lærer, er man så ikke hykler, såfremt man tror på kirkens lære.

De ovenfor citerede vers er i opposition til det, mange kirker lærer. Og sammenholdt hermed, hvad så med 2. Mosebog 20,4. Her finder vi, at vi ikke alene ikke må fremstille et gudebillede, men vi må heller ikke knæle ned foran et. Dette formodes at være et direkte af Gud fremsat krav.

Vi kunne gå videre endnu, men det er indlysende, at hvis Bibelen taler sandt, er det, kirkerne lærer, falsk, og hvis kirkernes lære er sand, er Bibelen falsk. I virkeligheden indeholder naturligvis både Bibelen og kirken megen sandhed og mange fejl. Hovedparten af Bibelen drejer sig om profetier angående „de sidste tider“. Omtrent 1/3 af Bibelen er profetier og kan blive af betydning, såfremt vi har nøglen til den korrekte forståelse af dens indhold.

Daniel 12,8-9 omhandler en samtale mellem Daniel og en rummand, som kontaktede ham med oplysninger, der angik de sidste tider.

Daniel bad om at få klar besked om, hvad meningen i grunden var med det, han fik ordre til at skrive ned, da han ikke kunne forstå det. Rummanden sagde med eftertryk: „Det skal du ikke bryde dig om. Det er ikke noget, du skal vide nu, og betydningen af det vil blive hemmeligholdt indtil de sidste tider.“ I de seneste år er de sidste nøgler til forståelsen af disse profetier blevet åbenbaret. Engang, når tiden dertil er moden, vil jeg offentliggøre det, der fornyligt er blevet åbenbaret, og I vil se den virkelige grund til, at de bibelske profetier er blevet holdt skjult alle disse år. Fjern mystikken og myterne fra den hellige Bibel, og sandheden vil skinne igennem.

En af nøglerne kan offentliggøres nu. Den er meget enkel. Bibelen fortolker sig selv. Det er ikke nødvendig med en tolk eller en kirke for at udlægge meningen. Jeg vil give jer et godt eksempel. I Johannes Åbenbaring, kap. 17, læser vi om mærkelige symboler, såsom et dyr, en kvinde og andre ting som 7 hoveder og 7 horn. De har uden tvivl lært mange beretninger, der hver har en forskellig fortolkning af dette kapitel. Men ved at læse kapitlet i sin helhed finder vi, det handler om noget, der eksisterer i dag, i vor verden og på vor egen tid.

Vers 18 siger, at kvinden er „den store by, der regerer over Jordens konger“. Her er intet at være i tvivl om, kvinden er en by. Vers 9: Byen (kvinden) sidder på 7 bjerge. Dette turde være klart, eftersom kun meget få byer er beliggende på 7 høje. Yderligere ser vi, at de ti horn er ti konger eller herskere. I vers 4 finder vi, at byen strålede af guld, ædelstene, meget purpur og skarlagenspynt, og havde det gyldne bæger (Ishtar) i sine hænder. Kvinden (byen på de 7 høje) identificeres med de babyloniske mysterier som anført i de sidste artikler i denne serie. — Vers 5. Nu skulle der ikke eksistere noget problem m. h. t. forståelsen af kap. 17 for de få mennesker, der har fulgt denne serierække om ritualer til dens slutning. Til de øvrige vil der ikke kunne siges mere.

De, der ønsker at kontrollere rigtigheden af oplysningerne givet i denne serie, og over for sig selv bevise eller modbevise disse kendsgeneringer, bør bestille en bog, der ikke er medtaget i det af C. A.

Honey udsendte katalog. Det drejer sig om den bog, der ofte er anført som kilde til oplysninger, der er medtaget i serien. Den er indbundet i stift bind, er på 330 sider, rigt illustreret og henviser til over 250 andre bøger som kildemateriale. Det er en fortrinlig bog til dem, der ønsker at gå til bunds i det foreliggende materiale, men den virker til gengæld noget tør for den tilfældige læser. Medmindre man har beskæftiget sig med studier over religiøse ritualer og trosbegreber før, vil man sikkert ikke være i stand til at forstå de mere videnskabelige afsnit af bogen. For at opnå den fulde forståelse må man være velkendt med kirkelige dogmer og ritualer såvel som kirkehistorie. Jeg anbefaler den derfor kun til folk, der har studeret disse ting. Jeg har ikke bogen på lager, men vil bestille den til enhver, der er interesseret. Vær derfor forberedt på nogen leveringstid. Ved bestillingen anføres „The Two Babylons“, 3,50 dollar.

C. A. Honey/Svend Larsen.

Nyt fra Honey

På side 133 i denne udgave er der en kort artikel om stråling, skrevet på grundlag af et spørgsmål fra en af mine engelske læsere. Hvis De ønsker at få en tilbundsående viden om stråling og om de virkninger, stråling har, kan jeg anbefale bogen: C 36 „Stråling: Hvad det er, og på hvilken måde den indvirker på Dem“. Bogen er på 314 sider med indholdsfortegnelse og bibliografi samt en fortegnelse over tekniske fagudtryk. Den står opført på side 7 i mit 14-sidede katalog over videnskabelige og oplysende bøger. Vær venlig at rette den i kataloget anførte pris til 1.45 dollar.

Mange mennesker har skrevet og bedt mig medtage UFO-rapporter og observationer i S. P. Newsletter. Jeg har forklaret, hvorfor jeg ikke gør dette. Imidlertid vil jeg gerne anbefale en publikation, der optager udmærkede rapporter om observationer, jord-skælv o.s.v. Den er udgivet af National Investigations Commission on Aerial Phenomena ved direktør Robert J. Gribble, 5108 S Findlay Street, Seattle 18, Washington. (Den har ingen forbindelse med Keyhoe's publikation). Om interesse haves, send da 2 dollars til hr. Gribble for et prøveeksemplar.

De, der har ønsket at få en god bog om pyramidene, vil være interesseret i A 168 (ikke optaget i det gældende katalog) med titlen „The Pyramids of Egypt“ af I. E. S. Edwards. Den koster 1.45 dollar uindbunden. Det drejer sig om en splinterny udgave, revideret af forfatteren, som er leder af den ægyptiske samling på British Museum. Den er på 320 sider med indholdsfortegnelse og bibliografi samt 50 fotografier og 57 tegninger. Det er en udmærket videnskabelig bog.

„Tre Secret Sayings of Jesus“, er nu udkommet i en uindbunden udgave til 95 cent, udover den i sidste måned omtalte indbundne udgave. De er begge medtaget i kataloget. Vær venlig ved bestilling af den indbundne udgave at anføre katalog no. L N 10 og ved den uindbundne udgave C 163.

Den plads, vindskabelig oplysning har fået i dette newsletter, tjener to formål. Jeg beder aldrig om gaver til støtte for dette arbejde, derfor må jeg klare mig med den lille fortjeneste, bogsalget giver. Samtidig hjælper det mange mennesker til en større forståelse på mange områder. Der skal ikke tjenes penge på rumfolkene eller deres program, men der kan gennem et ønskeligt oplysningsarbejde rejses den til formålet fornødne kapital. Der var en mand, der sagde: „Mr. Honey sælger blot bøger for at tjene penge.“ Naturligvis er det grunden. Det er klart, at en publikation som denne ikke kan trykkes og distribueres uden penge. Det koster mig over 100 dollar om måneden at leje udstyret til trykningen. Omkostningerne til frimærker har beløbet sig til over 1000 dollar, siden jeg startede. Hvis dette program ikke kan finansieres, uden at jeg skal bede om gaver, falder det tilbage på mine evner til at lede et sådant projekt.

Nogle mennesker har uopfordret sendt mig gaver, der satte mig i stand til at fortsætte på tidspunkter, da jeg var lige ved at pakke sammen, fordi bunden i pengekassen var nået. Til dem vil jeg gerne udtrykke min varmeste tak, men jeg vil i samme åndedræt sige, at jeg „fisker“ ikke efter støtte. Jeg tror nu, at dette program vil betale sig selv, og at virkelig bekymring er mere unødvendig nu, end nogen sinde før. Selv rumfolkene anvender vort pengesystem og er nødt til at rejse penge på én eller anden måde, når de finder sig her på Jorden. Jeg kan nævne som et eksempel, at hvis jeg sælger en bog til 50 cent og betaler porto og kuvert, vil fortjenesten andrage om-

kring 3 cent. Omkostningerne ved at sende én bog er lige så store, som omkostningerne ved at sende tre eller fire bøger.

Pastor Guy J. Cyr (jeg ved ikke, hvad jeg skulle gøre uden ham — men jeg kunne lide at prøve) påviste en fejl i min artikel om Lasers i januar-udgaven. I afsnit 5 skal stå, at 60 fuldstændige skift fra positiv til negativ (120 retningsskift) er strømmens frekvens, 60 cyklus pr. sekund.

Som jeg slog fast før, er dette et enmandsforetagende, så vær venligst tålmodig med hensyn til effektiviteten af bestillingerne af bøger, samt med hensyn til besvarelsen af breve. Jeg forsøger at gennemføre begge dele så hurtigt som muligt.

C. A. Honey / Svend Larsen

Astral og psykisk svindel i UFO-sagen - 2. del

Siden sidste måneds artikel om dette emne udkom, har jeg modtaget et antal breve, der viser, at der er opstået nogen forvirring hos en del mennesker. Det må vi have gjort noget ved, så i stedet for at afslutte artiklen i denne måned, som det var min oprindelige mening, vil jeg udvide den, og skrive en serie. Inden serien er færdig, vil jeg have besvaret de spørgsmål, der fremkom i slutningen af sidste måneds artikel.

I mange tilfælde har folk været domineret af en ukendt kraft en tid forud for deres kendskab til flyvende tallerkener eller rumfolk. Jeg har aldrig haft til hensigt at lade formode, som nogle øjensynligt troede, at de i denne serie omtalte foreteelser havde deres begyndelse i den nyere tids tallerkenprogram. En sådan magt, som i dens værste stadium af kirken er blevet betegnet som „djævlbesættelse“, har eksisteret i århundreder. Den startede ikke med UFO-sagen. Hvorfor gjorde „de“ det da? Så sandelig ikke for djævelsk fornøjelse.

En dame skrev som følger: „Jeg kender til en oprigtig gruppe af UFO-loger, på hvem Benders bog (Flying Saucers And The Three Men, af Albert K. Bender, udgivet af Grey Barker, P. O. Box 2228, Clarksburg, West Virginia, USA) har gjort indtryk. En aften, da to eller tre af dem sad og di-

skuterede den, så de pludselig en figur danne sig i værelset. Den skræmte en af de tilstedeværende herrer i en sådan grad, at han ikke turde gå hjem. En anden, der var på en spadseretur alene, gik og spekulerede på Benders historie, og da han kom til den overbevisning, at det var noget sludder, mærkede han pludselig en stærk stank af rådne æg, skønt han ikke kunne finde ud af, hvor den stammede fra.“

Som jeg omtalte i sidste måneds artikel, er „afskyelig stank“, „kuldegysninger“, „rislen i rygraden“ og ting, der hænder eller opstår uden påviselig årsag, alt sammen hverdagsting for de individer, der anvender psykiske fænomener til at dominere og skræmme folk.

Før jeg trænger ind til de virkelige årsager til disse mærkelige foreteelser, vil jeg gerne nærmere belyse de ting, der forekommer i Benders bog.

Dette mønster, med utallige variationer, forekommer atter og atter i verden i dag.

Bender indrømmer i sin bog, at han som barn blev opdraget i en atmosfære af overtro, og blev flasket op med historier om det overnaturlige af sin familie. Disse begivenheder fra barndommen har utvivlsomt fremkaldt varige indtryk i hans sind, og han blev underbevidst på forhånd modtagelig for de begivenheder, der omtales i hans bog.

Noget bevis herfor har man i den kendsgerning, at der blev iværksat seancer i forsøg på at kontakte besætningerne i UFOer. Hertil kommer, at han dekorerede sit værelse med sælsomme og okkulte objekter med mystisk betydning og derigennem forsøgte at fremkalde en særlig sindsstemning hos dem, der trådte ind i værelset. Alt dette plus de øvrige detaljer, han omtaler i sin bog, skabte et godt grundlag for dem, der senere brugte ham som redskab til at kaste yderligere forvirring over UFO-sagen.

Det er tvivlsomt, om Bender er kommet sandheden så nær, som han giver udtryk for, eftersom intet i hans bog fortæller os noget herom, men det ville virke som en dæmper på andre forskere, hvis han kunne blive standset under mystiske omstændigheder, hvori sælsomme og usædvanlige hændelser indgik. Den forvirring og det tågesløv, der ville tilhylle de sande kendsgerninger, ville være „tavshedsgruppen“ til umådelig hjælp.

Til at begynde med modtog Bender mystiske telefonopringninger. Da han tog røret af, hørte han intet, men det var, som om han modtog et „telepatisk

budskab“. Han hørte „mærkelige, bankende, sum-mende lyde“, som pludseligt holdt op. Han bemærkede et blåligt lys, der ligesom strålede frem under hans dør, og da han undersøgte det nærmere, så han „en stor genstand, af udefinerbar dimension“, der var glødende i værelsets midte.

I denne forbindelse kan jeg nævne, at flere af mine venner mere end én gang pludseligt er vågnet op og har set en glødende „lysboble“ flyve omkring i værelset for sluttelig at forsvinde gennem et vindue eller en væg. Nogle blev så forskrækkede, at de opgav al yderligere forskning, der havde at gøre med UFOer, og dette var jo naturligvis det oprindelige formål med manifestationerne.

Nogle af dem, der er blevet kontaktet, og (muligvis ubevidst) ført bag lyset af „tavshedsgruppen“, har observeret lignende lyskugler, der svævede omkring vinduer eller i auditoriet under forelæsninger. De har haft den fejlagtige opfattelse, at det var telemeterskiver, udsendt fra moderskibe, der befandt sig langt ude i rummet.

En anden af Benders oplevelser drejede sig om en banken i baghovedet, og den „mærkelige følelse, at hans fødder blev løftet op fra jorden“.

Sædvanligvis vil denne type hovedpine være koncentreret nær den nederste del af hovedet, der hvor det går over i ryggraden, eller i tindingerne i nærheden af panden. En mærkelig lugt (meget ofte brugt af de psykiske humbugmagere) blev også bemærket af Bender. Sommetider beskrives den som lugten af rådnede æg, og til andre tider som brændt svovl eller som ozon. Denne lugt er anvendt så ofte, at det i gamle dage gav anledning til „den brændte svovl-lugt“, man forbandt med Satan og hans dæmoner.

Når de personer, der aktivt anvender disse kræfter, er truffet sammen personligt, vil deres ofre sædvanligvis beskrive dem på samme måde, hvilket igen viser en forbindelse mellem isolerede tilfælde. Øjnene, de mener at kunne se, er sædvanligvis „mærkelige øjne, ligesom små lommelygtepærer, der lyser op i et mørkt ansigt. Øjnene forekom at brænde sig ind i mig ... Jeg havde en drejende fornemmelse i mit hoved, og „skærmen“ forekom at danse op og ned. Jeg blinkede flere gange med øjnene, så lukkede jeg dem igen i nogle sekunder. Da jeg åbnede dem igen, var personen gået; dog hørte jeg ingen bevægelse. Men da jeg så på sædet til venstre for mig, fandt jeg ham der, stirrende på mig med disse øjne!

Kunne jeg have taget fejl og troet, han havde sid-det til højre for mig? Jeg kunne ikke tage fejl. Var jeg ved at blive sindssyg? De frygtelige skinnende øjne prøvede med vilje at møde mine og holde mit blik fast, men jeg rejste mig hurtigt, og flyttede over til en andel del af teatret“. (fra side 46 i Benders bog).

Alle disse ting var en del af et stort program, skabt i den hensigt at bringe Bender i den rette sindsstemning, nøjagtig i den tilstand, der var nødvendig for disse mænd at bringe Bender i for at kunne dominere ham mentalt. Da tiden var inde, følte Bender kuldegysninger i hele sin krop, hans hoved begyndte at smerte, de mærkelige lugte kom igen, og han tabte af og til bevidstheden. Derpå begyndte blålige lys at fare igennem hans hjerne, og han havde en fornemmelse af at svæve på en sky. En bankende smerte begyndte at udvikles i hans tindinger, og den del af panden, der befinder sig lige over øjnene, føltes helt „pustet op“.

Da han åbnede øjnene, „føjte“ han, han forlod sit legeme, som det forekom ham, han kunne se ligge på sengen. Derpå begyndte han at høre stemmer, der advarede ham og bød ham ophøre med at „fordybe sig i universets hemmeligheder“. Også dette er typisk for mange andre lignende oplevelser. Senere igen observerede han skyggeagtige skikkelser, der tilsyneladende „flød“ op fra gulvet. De bar sorte klæder, og opførte sig meget mystisk. De påstod, at de „kidnappede“ jordfolk, således at de kunne overtage deres legemer til eget formål. Hver eneste af disse begivenheder efterlod Bender i en tilstand af åndelig tåge, hver af dem var ledsaget af en bankende hovedpine og „visioner“ af forskellig karakter.

Han havde mange andre oplevelser, der hver for sig skulle tjene til at overbevise ham om, at disse væsener eller mennesker var akkurat det, de foregav at være. Ved hjælp af laboratorier og „fuld-endte skibe“ overbeviste de ham om, at han havde været ombord i rumfartøjer, og at deres egen verden var lokaliseret inden i vor egen klode. De svar, han fik på spørgsmål om rummet og om andre planeter, var fuldkommen intetsigende, men i hans mentale tilstand antog han det for at være sandheden. Det samme fandt sted på New Zealand, hvor (tilfældet mr. X) nonsens blev accepteret som sandhed, ligegyldigt hvor usandsynligt det var. Folk, der under-

givet denne indflydelse, har fuldstændig mistet deres normale, sunde omdømme.

Jeg modtog for nyligt flg. fra Europa: „Vor telepatiske modtager“ undersøgte et fotografi, som viste 3 UFOer i formation, der dannede en lige linie, så lige, at man kunne lægge en linjal langs omridset af dem. Vi tænkte først, det måtte være forfalsket, men pludselig fik vor „modtager“ disse telepatiske impulser. „Hvordan ellers tror I, vi (rumfolkene) kan opretholde en så fulden dt formation, hvis det ikke var, fordi førerskibet efterlader et magnetisk kraftfelt bag sig, som resten af os følger? De efterfølgende fartøjer skal ikke gøre andet end at stille ind på hans kraftfelt og holde afstanden. Førermaskinen bestemmer kursen, og hver eneste af hans bevægelser bliver korrekt gentaget af de øvrige fartøjer — billedet er ægte“.

Næste afsnit siger: „Da vi talte om asteroiderne, begyndte vi at finde ud af tingenes sammenhæng ad telepatiske vej. Svaret lød . . . etc. . . etc. . .“

Det er netop disse ting, Adamski og jeg har advaret mod så mange gange. Det drejer sig ikke om budskaber, eller om svar fra rumfolkene. Selv om svarene havde været korrekte, ville de stamme fra „modtagerens“ egen hjerne. Sådanne indtryk er meningsløse, medmindre en lejlighed til bekræftelse er til stede. Hvis de bliver bekræftet, er det stadigvæk ikke budskaber fra rumfolkene. Disse budskaber er ikke anderledes end de, der bliver modtaget af et eller andet „medium“, og de er ikke troværdige som kendsgerninger. De kan kun føre til besvær, hvis de bliver taget alvorligt.

Budskaber, som de overfor nævnte, startede besværlighederne for Bender og andre med ham.

C. A. Honey/Svend Larsen.

Ønsker De en litteraturliste over engelske materialer, som er af værdi i UFO-arbejdet, kan det bestilles hos:

Mr. C. A. Honey,
1231 East Belmont Avenue
Anaheim, California, USA.

Samme sted kan De få oplysninger om priser på fotografier, jfr. spørgsmål nr. 93 i UFO-NYT maj 1963.

Breve fra læserne

Spørgsmål: *Jeg vil gerne udtrykke min anerkendelse af den yderst tydelige forklaring angående frekvenser i Deres „Report On Lasers“ i Newsletter for januar måned. Jeg kunne godt tænke mig flere artikler som den. Men ét spørgsmål blev ikke behandlet. Hvor i rækken viser røntgenstrålerne sig? Det er min opfattelse, at der er forskellige former for røntgenstråler. Nogle af dem blottes knogler og hårdt væv, og nogle viser det bløde væv. Ville De være venlig nærmere at belyse denne side af sagen, og er røntgenstråler i det hele taget skadelige, selv når de bliver påført i større doser?*

Mrs. J. R. Letchworth, Herts. England

Svar: Røntgenstrålefrekvenserne er meget langt over frekvenserne for synligt lys. De er langt over den ultraviolette række, og kan blive kosmiske stråler, der bombarderer os fra rummet. Røntgenstråler bliver også inddelt i to grupper — hårde og bløde. Vi kalder røntgenstråler med lav frekvens — lav energi — for bløde røntgenstråler, fordi de let bliver absorberet, og ikke kan trænge igennem tykke eller hårde materialer, såsom knogler og lignende. Stråler med højere frekvens har meget mere energi og kan trænge igennem meget tykke og hårde materialer. For bedre at kunne huske forskellen mellem de hårde og de bløde røntgenstråler, kan man blot tænke på, at de hårde stråler er vanskelige at standse.

Når vi skal måle absorberet stråling, anvender vi en standard måleenhed, der kaldes røntgen. Da den er defineret ved den mængde af ionisering, der er produceret under særlige betingelser, vil vi ikke gøre noget forsøg på at definere den her. I stedet vil vi blot sige, at International Commission on Radiological Protection fastsætter en sikkerhedsmargin, der for øjeblikket er 1/10 røntgen pr. uge. I 1950 var sikkerhedsmarginen 3 røntgen pr. uge. Efterhånden som kendskabet til radioaktivitet stiger, vil sikkerhedsmarginen blive mindre.

Såfremt De blev udsat for den i 1950 gældende sikkerhedsgrense på 3 røntgen pr. uge i ét år, ville De i alt have optaget 15,6 røntgen. Blev man udsat for denne dose hvert år i 40 år, ville man i den tid have optaget 624 røntgen. Denne dosis ville være skæbnsvanger, om hele legemet blev udsat for den i løbet af ganske kort tid. Når bestrålingen

sker over en længere årrække, kan kroppen let klare det, skønt ingen med sikkerhed kan udtale sig om, hvorvidt det kan betyde en forkortelse af ens liv.

Det har altid været umuligt at undgå bestråling. Den naturlige kosmiske bestråling, der stammer fra rummet, andrager tilnærmelsesvis 1 mr. (1 mr. = 1/1000 r.) om dagen. Dette igen er tilnærmelsesvis 1/100 af den nuværende maximumdosis. Dette tal gælder kun for lavland. Doserne bliver større jo højere man kommer, således at en by som Denver modtager over 50 % større bestråling daglig fra denne kilde. Sammenlign dette med urskiven på et armbåndsur, der leverer mellem 10 og 100 mr. om året.

En dosis på 200 r vil fremkalde strålesyge hos omkring 50 % af de mennesker, som udsættes for denne bestråling i løbet af kort tid. Omkring 2 % vil formentlig dø som følge af denne bestråling. Skulle doserne stige til 300 r ville resultatet være 90 % strålesyge og 25 % døde. De overlevende må regne med svære beskadigelser og muligvis også invaliditet. Røntgendoser fra 400 r og opefter vil næsten altid være skæbnsvangre, skønt undtagelser forekommer.

Når man gennemgår en undersøgelse, hvori indgår røntgenbestråling, er denne dosis normalt omkring 38 r. Ofte overstiges dette tal, og en undersøgelse har påvist, at de fleste doser ligger på omkring 50 r. Mange læger, der foretager sådanne undersøgelser på deres patienter, nægter at lade sig underkaste en selv.

I radiodiagnose vil røntgengennemlysningen sædvanligvis afgive 10 til 20 r. pr. minut. Ved nogle offentlige helbredsundersøgelser har man påvist røntgendoser op til 270 r. pr. minut; to minutter af dette ville være skæbnsvangert for de fleste mennesker. En brystgennemlysning kan have en dosis på så meget som 130 r. for hver gennemlysning. Fire af disse med forholdsvis kort mellemrum kan forårsage permanent skade på legemets væv eller endog medføre døden.

Røntgenstråler, anvendt af tandlæger, vil, såfremt alle tænderne skal belyses, hvilket vil sige, at der skal tages mellem 14 og 35 billeder, medføre bestrålinger fra 113 til 238 r. rettet mod ansigt og hals. Læger, der fjerner vorter ved hjælp af bestråling, bruger sommetider helt op til 1000 til 1500 r.

Den eneste grund til, at alvorlige og varige skader eller endog dødsfald ikke indtræffer, er at

strålingsdoserne rettes mod selve vorten og ikke rammer andre områder af legemet. Blev disse rettet mod kroppen som helhed, ville det betyde død.

C. A. Honey/Svend Larsen.

Cosmic Science

Spørgsmål nr. 94:

Fortolker vi Bibelen korrekt, når vi tror på Kristus genkomst?

Svar: Hvad chance ville Jesus have, hvis han kom til Jorden igen for at lade Bibdens profeti ske fyldest? Og om han kom, hvem ville være i stand til at genkende Ham og være sikker på hans identitet? Der har været givet mange fremstillinger gennem århundreder!

Hvis han helbredte de syge, som han gjorde tidligere, ville han så ikke blive brændemærket som charlatan og forfulgt af de medicinske sammenslutninger i verden?

Hvis han udførte mirakler, ville han så ikke blive beskyldt for at lave mystik?

Hvis han ikke blev født her, men kom i et rumskib, hvordan ville han blive modtaget? Og hvis han blev født igen, ville vi acceptere ham? Han blev afvist tidligere!

Hvordan kunne man håbe at genkende en mand, som af udseende ikke ville adskille sig fra andre. Med mindre ens bevidste erkendelser arbejder i stedet for at sove under materialismens tæppe?

Skulle Jesus komme igen og blive accepteret, ville det betyde, at alle vore nutidige systemer ville blive kuldkastet for at give plads til hans kosmiske lære. Er vi rede til det?

G. A.

H. C.

Bemærk!!

Fra den 1. juli skifter rapportcentralen adresse og telefonnummer. Den nye adresse er: Ingstrup Alle 35, Kastrup. Telefon (01) 51 11 41.

UFO-observationer over Skandinavien

Ought to be translated

i tidsrummet fra den 12. maj til den 11. juni 1963 er der til SUFOI's rapportcentral indkommet 8 rapporter alle fra 1963. I samme tidsrum er der indkommet 4 detektorvarslinger.

De første to observationer kommer fra Kolding. Observatør er herr Chr. Kring, som den 7. maj kl. 23 satte sin bil i garage i Sydbanegade i Kolding. Bagefter iagttog Kring himlen, der var klar bortset fra nogle højtgående, lette fjerskyer.

Pludselig, kl. 2302, kom et objekt i stor fart fra vest mod øst, 45 grader over horisonten. Det passerede under Nordstjernen og forsvandt efter 8 sekunders forløb bag fjerskyerne i ØNØ. Objektet var stærktlysende og dets lys var konstant. Farven var orangerød, medens det var omgivet af en orange-gul korona, der var større end selve objektet. Størrelsen i udstrakt arm var 2 mm. Observatøren anslår selv objektets højde til 15.000 meter, og i så fald må objektets havde været flere tusinde km/t.

Herr Kring blev efter ovenstående observation stående for at se, om der muligvis skulle vise sig mere, hvad man jo hører om af og til. Ganske rigtigt: Kl. 2305 kom 3 objekter til syne i NNØ. De kom ud af det lette skylag med kurs mod syd og i trekantformation. Alle tre objekter var identiske i udseende med det første observerede objekt. Imellem Nordstjernen og Cassiopeia vendte formationen skarpt og fløj tilbage ad næsten samme vej, som de kom. Objekterne udførte ikke noget egentlig drej, idet de blot skiftede retning, således at det objekt, der først var foran, nu kom bagest. Objekterne forsvandt i skyer i NNØ. Samlet observations-tid 6 sekunder.

Den 10. maj stod herr Chr. Nielsen i Tjæreby ved Randers og ventede på en sending duer fra Silkeborg, sammen med flere andre. Over engene i nærheden kommer pludselig to skiver til syne. De var runde og fløj under hele observationen parallelt. Objekternes lys var stærkt, men konstant. Farven var gulligrød. Afstanden til objekterne anslås af observatøren til 100 mter og deres størrelse til 1 meter. De forsvandt med ganske ringe fart ud mod Ran-

ders Fjord. Observationstidspunktet var 1000. Observationens længde er ikke opgivet.

Der er endnu en observation fra Randers. Den 24. maj kl. 0035 befandt fru Gerda Andersen sig i haven på Violvej, da hun får øje på tre matte hvidgule objekter højt på himlen lidt vest for zenith. Deres lys var svagt og konstant. Hvert objekt var af størrelse som en ært og deres form var svagt trekantet med undersiden buende nedad. Objekterne havde stor fart på, idet de i løbet af 7-8 sekunder forsvandt i den østlige horisont. Det ene af objekterne foretog en mindre udflugt, da det fløj ud af formationen og tilbage igen. Fru Andersen nåede at tilkalde sin mand, inden objekterne forsvandt.

Og så har vi atter en rapport fra Norge, nærmere betegnet 80 km nord for Hamar. Herr F. Tjemmoen var kl. 0015 den 26. maj på vej hjem på cykel. Ca. 500 meter fra hjemmet ser observatøren et lysskær foran cyklen. Da det forsvinder, ser han et objekt komme vestfra, sagtne farten og dale, for derefter at stå stille over hans hjem. Objektet var ellipseformet og to-kronestort i udstrakt arm. Dets farve var gylden, og det lyste med et stærkt og konstant lys. Femten sekunder efter tilsynecomsten steg objektet stærkt og forsvandt mod nord. Observatøren var blevet meget bange for synet.

Den sidste observation er gjort af herr og fru Nielsen fra Nibe den 4. juni. Observationen fandt sted fra landevejen Nibe-Ålborg ca. 12 km fra Ålborg. Fru Nielsen opdagede objektet kl. 2250 og man standsede straks bilen. De næste fyrre minutter iagttog man det røde, runde objekt foretage flere forskellige manøvrer. Til højre for det røde objekt tændtes én efter én tre mindre, mathvide objekter. De små objekter var på størrelse med nålehoveder og det store med en ært. Lyset fra objekterne vekslede i styrke. Kl. 2330 blev objekterne skjult af drivende skyer, og da disse igen forsvandt, var objekterne også væk.

De to øvrige observationer var fra Brønshøj og fra den 24. april.

Detektorvarslingerne var fra Kolding 18. april, 8. og 11. maj, samt Skørping den 1. juni. Der var i intet tilfælde observation. EJ

En UFO-observation er som en gryende morgenstund.

Scandinavian UFO-Sightings

SUFOI have received information of 8 sightings in the period May 12th to June 11th. In the same period we received 4 saucer-detector alarms, but in no case was any object observed.

April 24th: Copenhagen/Denmark. Time: 2230. Two red objects were seen at zenith travelling North for 3 seconds. Size: 5 times a star of 1st degree.

April 24 th: Copenhagen/Denmark. Time: 2316. A darkred object, same size as above mentioned, made a big turn from 30 degrees south of zenith to the Northeast horizon, where it disappeared after 6 seconds.

May 7th: Kolding/Denmark. Time: 2302. A 2 mm big, circular, orange-red object with a orange-yellow corona bigger than the object was seen heading W-E for 8 seconds. Speed: 5 arc-degrees/sec. Light: strong and no pulsating. Object disappeared in clouds or behind clouds in an estimated height of 45000 feet.

May 7th: Same place and same observer. 3 objects similar to above same out of clouds at NNE. They went south for 3 seconds or 30 arc-degrees then changed their direction abrupt and went back into the clouds. They flew in a triangular-shaped formation. Time: 2305.

May 10th: Randers/Denmark. Time: 1000. 2 yellow-red, circular objects with a strong and constant light went slowly over some nearby fields a hundred yards away from the observer, and only few feet above the surface.

May 24th: Randers/Denmark. Time: 0035. 3 dull, yellow-white saucer-shaped objects with a faint, constant light went W-E in a triangular formation. Each had the size of a pea. Speed: 10 plus arc-degrees/sec. They disappeared in the horizon.

May 26th: 50 miles North of Hamar/Norway. Time: 0015-0016. An elliptical, yellow object with a strong, constant light came fram West, stopped over o house for some seconds, then went right up and disappeared heading North. It had a big corona. Size of the object: 1½ inch at arms lenght.

June 4th: Nibe/Denmark. Time: 2250-2330. A dull, red, circular object, the size of a pea performed a lot of maneuvers in the sky. 3 little dull, white objects were seen now and then near the bigger object. All disappeared in clouds at the northern horizon.

Fem års UFO-forskning

Organisationen NICAP (Major D. Keyhoe) har nu udarbejdet en beretning over fem års ufo-forskning. Mange af de i denne beretning nævnte rapporter er kendt af bladets læsere, men de er alligevel medtaget, fordi de indgår som vigtige led i den beviskæde, Keyhoe opstiller. Beretningen har noget at sige os alle, for her har vi for første gang i lang tid en sammenhængende fremstilling bygget på detaljer, der enkeltvis kan være meget interessante, men i denne forbindelse giver et observationsmæssigt og teknisk helhedsbillede. Keyhoe har ikke i første omgang lavet denne beretning for ufo-interesserede, men for de amerikanske kongresmedlemmer og for udenforstående. *F.P.*

UFO-beviset

Af major *Donald E. Keyhoe*

NICAP har udgivet en beretning over de sidste 5 års UFO-forskning. Endnu før denne beretning forelå helt færdig, blev en forkortet fremstilling tilsendt samtlige amerikanske kongresmedlemmer i form af et brev, hvori det bl.a. hed: „På grund af den voksende fare i UFO-spørgsmålet beder vi Dem bemærke følgende:

NICAP forelægger kongressen det dokumenterede og af fagfolk sammenstillede bevis for UFOernes realitet (herunder også tilfælde, som luftvåbnet besidder), som NICAP's militære og tekniske rådgivere betragtes som uangribelige:

1. Tilfælde, hvor flyvepassagerer er blevet kvæstede ved piloters pludselige og hurtige manøvrer, når et sammenstød med UFOs syntes undgåeligt.
2. Tilfælde, hvor luftvåbnets piloter er forsvundet eller fundet døde, når de forsøgte at komme UFOs på nærmere hold.
3. En beretning fra en pilot på et af luftvåbnets transportfly, hvorefter hans fly skulle være blevet „angrebet“ af et UFO, og beretninger fra andre piloter om farlige møder med UFOs.
4. Hundrede af andre bekræftede, men uløste UFO-beretninger fra piloter fra luftvåbnet, marinen og marinekorpset og fra flyveselskaber, kontrolltårnsoperatører, raketeksperter, astronomer, videnskabsmænd og andre skolede og kompetente borgere.

5. Beviset for, at „Den strategiske Luftkommando“s bombere blev afsendt, da objekter blev observeret med kurs mod Amerika. Objekterne er aldrig blevet identificeret.“

Et betydeligt antal senatorer og kongresmedlemmer er enige om, at uidentificerede flyvende objekter er et uløst problem, der er tilstrækkelig vigtigt til, at en diskussion i kongressen bør indledes.

En beretning, der i dokumenteret form indeholder 128 sider, vil blive Dem tilsendt, så snart trykningen er tilendebragt. Indtil da sender vi her en ekstraudgave af „UFO-Investigator“ med nogle eksempler på de disponible beviser.

INDLEDNING

Som privat filantropisk foretagende har NICAP i fem år omhyggeligt prøvet alle beviser for UFO-ernes realitet. Over 200 militære og tekniske eksperter har hjulpet NICAP med dette arbejde.

Disse rådgiveres vigtigste følgeslutning var:

UFOerne er objekter under intelligent kontrol og overlegen overfor ethvert amerikansk eller sovjetisk fly eller raket.

UFO-beviset

Heri stemmer NICAP overens med „Project Grudge“ i „Teknisk beretning nr. 102-AC-49/15-100“ fortløbende analyse, hvori omtales indtil 5 grupper af observationer og beretninger.

NICAP har tilbudt luftvåbnet sit medarbejderskab senest i februar og maj 1962, men luftvåbnet har afslået et sådant medarbejderskab. I stedet forlangte luftvåbnet, hvis der skulle samarbejdes, at alle NICAP-beretninger skulle omskrives på luftvåbnets formularer, hvorefter luftvåbnet ville undersøge hvert enkelt tilfælde. Dette afslog NICAP, fordi hele sagen så ville blive forplumret og det hele trække i langdrag.

NICAP besluttede så at lade sin egen beretning trykke og omdele til samtlige kongresmedlemmer og til luftvåbnet.

Her følger så en brøkdal af de markanteste tilfælde:

1. del: Typiske beretninger

Denne beretning er bekræftet af den tidligere statssekretær for marinen, Dan Kimball:

Marinefly med Kimball og admiral Radford ombord blev mellem Guam og Hawaii omkredset af 2 flyvende skiver med stor hastighed. Bekræftet af

Dan Kimball og admiral Calvin Bolster, marinens forskningsleder, som undersøgte tilfældet.

Beretning fra luftvåbnet

Under en natflyvning over Pacific i 1958 fangede radaren på flyet et UFO, som befandt sig i nærheden. Mærkelige blågrønne stråler forbløffede pilot og besætning. Piloten afskød en raket, UFOet svarede med røde ildstråler og andre pludselige lysstråler. Der skete ingen skade, men piloten antog UFOet for at være fjendtlig, hedder det i beretningen.

Beretning fra FAA (USA luftfartsmyndigheder) til NICAP

Logbog underskrevet af L. E. Davis, chef for luftfartsforbindelsesstedet Redmond i Oregon og flyspezialist La Verne Wertz. Den 24. 9. 1959 kom et mærkeligt rundt, glødende objekt hurtigt ned, svævede i ca. 100 m højde og bevægede sig hurtigt mod luften. Observeret i kikkert af Wertz, Davis og andre funktionærer i FAA. UFOet havde en lysstyrke svarende til 24" buelys og udsendte røde, gule og grønne stråler. Seks F-102 jettfly befandt sig da i Portland. Da de kom ind på skærmen, slukkedes det gule lys under UFOet. Wertz erklærer: det skød lodret op, da jettflyet kom ... det var manøvreedygtigt og kontrolleret.“ Radaren kunne følge UFOet til en højde af 17 km.

Beretning fra admiral Fabrney og kaptajn Taylor til NICAP

Et marinetransportfly mødte over Atlanten en flyvende skive, som var ca. 100 m i diameter. Efter at have passeret meget nær transportflyet, vendte UFOet om og holdt flyets hastighed, hvilket blev iagttaget af over 30 marinepiloter og luftvåbensoldater. Tilfældet blev på radar observeret fra Gander. Senere viste man piloten en række afbildninger af UFOs, og han identificerede den sete skive som en af disse.

Den 23. 7. 1957 var et fly fra TWA nær kollideret med et UFO med stor hastighed. Flere passagerer blev kvæstede, da kaptajn Schemel blev tvunget til at dykke ned under objektet. FAA kunne ikke identificere objektet. Erklæring fra sikkerhedschefen på raketstationen i White lod: „Det kunne hænge sammen med en operation fra verdensrummet.“

Beretning fra kaptajn Gordon Pendleton og 1. pilot Murphy fra „Det irske internationale Flyselskab“

Den 21. 5. 1962 fløj en mærkelig maskine under deres firemotors Viscount. Kaptajn Pendleton sagde, at den var rund med antennelignende stave, og at den fløj med ca. 600 knobs hastighed. Da den muligt kunne være en fare for lufttrafikken telegraferede han til den britiske luftfartskontrol. RAF og luftfartsministeriet undersøger stadig sagen.

2. del: Intelligent kontrol

Talrige tilfælde viser nøjagtige manøvrer og formationer.

Beretning fra luftvåbnet

To jetjagere af typen F-94 blev overfløjet af et UFO over Hempstead. En pilot fortalte: „Objektet var kontrolleret af noget, som kunne se os. Drivkraften og accelerationen lå hinsides det mulige for alle kendte amerikanske fly“.

Beretning fra luftvåbnet

Jetjager jager et UFO med roterende lys.

Groupcommander, oberst Blakeslee forsøgte med slukkede lanterner at komme objektet på nært hold, men hver gang undveg UFOet.

Beretning fra US-marinekorps

Jetjagerpilot, kaptajn Don Hollands møde med en flyvende skive over raketcentret i Florida.

Hver gang Holland ville bringe sit kamera i stilling, veg UFOet til side og forsvandt lodret op. Bekræftet af generalmajor Manley, USMC.

Beretning fra kaptajn Nash og 1. pilot Fortenberry fra PAA. — Bekræftet af luftvåbnet

Ved Newport News (Virginia) nærmede seks rødglødende skiver, hvis diameter senere blev anslået til ca. 30 m, sig PAA-flyet med stor hastighed. På den udfærdigede tegning ses, at de vekslede kurs i en spids vinkel først flyvende på højkant senere igen med fladen nedad. To af skiverne fløj under flyet, stødte atter til formationen og forsvandt med en anslået hastighed af 18.000 km/t. Formationen blev også set fra Jorden. Major Dewey Fournet erklærede hertil: „En af USAF vigtigste observationer.“

Beretning fra luftvåbnets hemmelige tjeneste

Et bombefly af typen B-29 mødte blåligt lysende

UFOs i V-formation 5000 m over Santa Ana, Kalifornien.

Da B-29 bomberen veg ud til siden, blev UFOerne straks langsommere. Nogle, som havde fløjet for hurtigt, sluttede sig omgående igen til formationen og var kort efter ude af syne.

Beretning fra kaptajn Willis Sperry, American Airlines

Efter start fra lufthavnen i Washington så Sperry, hans medpilot og en ingeniør et stort raketformet objekt, som fløj langs med lufthavnen mod hans DC-6. I det klare måneskin var det klart synligt, at UFOet pludseligt stod stille, derefter kredsede over DC-6eren for straks efter med overlydshastighed at tage kurs mod Atlanten.

Beretning fra lufthavnen Offutt, Nebraska

Den 8. 9. 1958 blev et stort raketformet UFO set af officerer fra „Den strategiske luftkommando“ så vel som af kontrollårns- og radarpersonale. Små objekter, som kredsede omkring raketten, forsvandt, og blev åbenbart taget ombord. UFO'et kippede over på højkant, steg og var snart ude af syne. — Indberettet af major Paul Duich.

Lignende beretninger findes fra andre piloter og ofte bekræftet af radaroperatører.

3. del: Luftvåbeniagttagelser

Generalmajor John S. Samford, tidligere leder af luftvåbnets hemmelige tjeneste, har meddelt, at hundreder af piloter forgæves har søgt at standse UFOs. Mange UFOs er set af kontrollårns-personale.

Beretning fra luftvåbnets hemmelige tjeneste

En jetjager af typen F-86 var i det fjerne Østen indsat mod et UFO. Hans radar var sat ind, så flyet automatisk styrede mod UFOet. Pludselig blev radaren sat ud af funktion. Piloten ændrede frekvens, men UFOet gjorde øjensynligt det samme. Da piloten søgte at komme nærmere, så han et stort rundt objekt større end en B-29. UFOet undveg, idet „det fløj opad med en anslået hastighed af mellem 1500 og 1800 knob“.

Luftvåbenberetning fra løjtnant Edward B. Wilford

Ved lufthavnen Laredo i Texas så Wilford et raketlignende UFO. Det fløj mod hans maskine med en

anslået hastighed af 1200 knob, drejede skarpt af og skød bort i rummet.

Luftvåbenberetning fra oberstløjtnant

Richard Haldrick,

som så to UFOs over Dayton: „Jeg tror, de er interplanetariske.“

Luftvåbenberetning om et UFO over lufthavnen

Brooklyn

Major James Zicherelli siger: „Objektet var ulasteligt kontrolleret.“

Luftvåbenberetning fra forhenværende kaptajn

Charles Tracy, nu assistent i lufthavnen Lawson.

En pilot fra lufthavnen mødte et UFO, der var dobbelt så stor som hans F-51 maskine. UFOet kom tæt på ham, fløj under maskinen tæt ved propellerne. Efter passagen kom UFOet tilbage farligt nær over maskinen. Efter Tracys oplysning er denne beretning at finde blandt luftvåbnets hemmelige akter.

4. del: Hær, marine og marinekorps

Hærbetretning fra NIKeraketstationen Derwood

Personalet ser en kort landing og start af et strålende oplyst UFO.

Marineberetning

Ved Korea så radarapparaterne på 14 amerikanske skibe et UFO, som kredsede over flåden. Jetjagere blev sat ind, men objektet forsvandt med en hastighed på over 1600 km/t.

Marineberetning fra kaptajn McLaughlin,

raketekspert på White Sands

Videnskabsmænd fra marinen iagttog med en teodolit en forsøgsballon. Der dukkede et ovalt objekt op til venstre for ballonen. Iagttagelsen varede 60 sekunder. Objektet fløj forbi en bjergkæde, ændrede pludselig retning og forsvandt med en hastighed af 10 km/sek. Objektets størrelse blev anslået til 12 x 35 m.

5. del: Beretninger fra luftfartseksperter

Iagttagelser af personalet ved de civile luftfartsselskaber.

American Airlines:

Kaptajn Raymond Ryan fløj en passagermaskine af typen Convair, da han fra luftvåbnets base i Griffith

blev anmodet om at forfølge et UFO og hjælpe andre maskiner på sporet.

Kaptajn Case beretter om et sælsomt objekt over Indianapolis. Objektet blev også set af andre piloter, kontroltårns personale, politi og tusinder af mennesker. Kaptajn Case siger: „Det var en kontrolleret maskine, tre gange så hurtigt som min Convair. Den foretog en skarp vending mod os, og fløj derpå vandret hen over byen.“

Capital Airlines:

Kaptajn Casey Pierman blev af jordpersonalet i Washington lufthavn ledet hen mod et UFO. Pierman beretter, at UFOet gled bort fra ham, idet „det skød i vejret med en fantastisk hastighed.“

Kaptajn William Hull og hans medpilot beretter, at de så et flyvende objekt foran deres Viscountmaskine. Objektet udførte intelligentlysede manøvrer.“

Midcontinent Airlines:

Kaptajn L. W. Vinther og hans medpilot beretter, at en mærkelig maskine, dobbelt så stor som deres B-29, som stadig vekslede kursen, holdt trit med dem. Bekræftet af kontroltårnet i Sioux City, Iowa.

Transworld Airlines:

Piloterne, kaptajnerne Robert Adikkes og Robert Manning beretter om et rundt, glødende UFO, som fulgte deres maskine. De forsøgte at komme UFOet nærmere for at betragte det, men UFOet undveg. Kaptajn Adikkes siger: „Det var en maskine under kontrol.“

United Airlines:

En officer, hvis navn hemmeligholdes, beretter om et rundt objekt over Kalifornien. Fra officerens maskine, en DC-6, blev der taget et fotografi. UFOet passerede luftfartøjet med „en fart af 10 gange luftfartøjets hastighed.“

Pan American Airlines:

Besætningen på et PAA-jetfly beretter den 21. 9. 1961 om et rundt, kæmpestort objekt med fantastisk hastighed observeret flyvende over Stillehavet. Det samme objekt blev også set af Kaptajn R. R. Griffin fra British Overseas Airways Corp.

Industripiloter

Testpiloter fra firmaerne Northrop Rex Hardy og

Chester Walker har mødt UFOs. Ernst Stadvecm tidligere Air-Force-bombepilot så et UFO, som skød ned mod hans maskine. Andre besætningsmedlemmer om bord så vel som kontrolpersonalet i lufthavnen Cleveland så det samme og sporede det med radar.

Præsidenten for firmaet Lear Inc., William P. Lear, hvis firma fremstiller flyveudrustning for regeringen, sagde efter en UFOiagttagelse: „Jeg tror, det er maskiner, som bliver ført af en fremskreden civilisation.“

FAA

Talrige beretninger og iagttagelser foreligger dels visuelle dels ved hjælp af radar. En FAA-specialistberetning fra Crescent City, Kalifornien, taler om seks flyvende objekter, hvoraf den ene tilsyneladende var førermaskine.

6. del: Videnskabsmænd og ingeniører

Hemmelig beretning fra luftvåbnet

En raketformet maskine, „der fløj fantastisk hurtigt“ blev set af dr. J. Kalizewski og andre strålevidenskabsmænd under marinen. Luftvåbnets bemærkning: „Det er af betydning, at disse skolede mænd har set et objekt, som var dem fuldkommen ukendt.“

Oberst Henry Carlock, leder af fysikafdelingen ved Mississippi College, så gennem et stærkt teleskop et UFO med oplyste køjer.

Fire raketingeniører så et stort, ovalt objekt med to ledsagende skiver i vandret flyvning. Pludselig steg de stejlt op med en hastighed af 8000 km/t og forsvandt.

Hemmelig beretning fra luftvåbnet:

Beretning om syv flyvende skiver over Manhattan Beach Kalifornien, foretaget af en ingeniør og andre vidner. Tre skiver fløj i V-formation, de andre fulgte efter parvis.

Flyveingeniører fra firmaerne Boeing, Northrop, Consolidated, North American beretter om iagttagelser af kontrollerede UFOs. Astronomer har haft iagttagelser, således lederen af Adler-planetarieret og chefteknikeren på Hayden-planetarieret i Boston, dr. Jason Bartlett i Baltimore og mange flere.

7. del: Embedsmænd og borgere

Adolf Wagner, koordinator i civilforsvaret, så en V-formation af UFOs, som fløj fra hinanden, da et fly nærmer sig. De samledes atter og skød bort med stor hastighed. Der er beretninger fra oberst Frank

Milani, direktør i Baltimore såvel som direktører i Cleveland, Watertown og andre byer.

Richard R. Larsen, bogholder i staten Nebraska, så et UFO manøvrere i nærheden af sin vogn. Den tidligere kvindelige ambassadør Claire Booth Luce har set et kæmpestort UFO over Rom. Dommer Marvin Skipworth så et kæmpemæssigt objekt flyvende på højkant.

En politimand fra Red Bluff, Kalifornien, beretter om et stort svævende UFO med røde lysstråler, som rettedes mod hans patruljevogn. Hans radio blev sat ud af funktion. Objektet fløj hurtigt bort for at undgå vognens lyskegler. Lignende beretninger findes fra andre politistationer i andre stater.

William L. Bucher, præsident for Reamtown Products i Lancaster, Pensylvanien, så en UFOformation fra et fly tilhørende United Airlines.

Firmakontrollør Don Buchnell fra Southwestern Porcelain Steel Corp., Tulsa, så et UFO, som kom mod hans vogn og forskrækkede så vel ham selv som hans hustru. UFOet satte hans radio ud af funktion, da det fløj hen over vognen.

Togpersonalet så et UFO svæve over en mark, da toget passerede Manhattan, Kansas. I beretningen hedder det, at „et menneskeligt væsen“ var at se foran i objektet. Beretteren er troværdig.

Der foreligger beretninger fra hundreder af jurister, skibskaptajner, læger og farmere.

8. del: Radariagttagelser og særlige tilfælde

ATIC-erklæring

I 35 pct. af alle radariagttagelser af UFOs blev disse objekter set som manøvrerende objekter eller lys. I 40 pct. var der flere objekter — ofte i formationer eller grupper.

Hemmelig beretning fra luftvåbnet

En UFO-gruppe blev sporet af radaren på en B-29. Gruppen fløj med rundt regnet 8000 km/t. En sådan gruppe smeltede sammen med et kæmpemæssigt UFO, der da fløj med over 15000 km/t.

Luftvåben og FAA beretning

UFOs over Washington, DC. Et fløj med 1200 km/t, andre langsommere. UFOs blev set fra kontroltårnet i Washington og på luftbasen Andrews. Radareksperter anslår diameteren på disse UFOs til 50 m.

Beretninger om elektromagnetiske forstyrrelser i

tændingen på biler, i radioer, på flyradar, fjernsyn, radio og i belysningen i ejendomme.

Sluttes i næste nr.

Bevisers virkning

Efter privat at have undersøgt dokumenter i NICAP's besiddelse har et kongresmedlem fortalt direktøren, at han var „forbløffet“ over dette bevis på UFO censur. Det materiale, der blev vist ham — en lille prøve på det til femårsrapporten tilbageholdte dokumenterede bevismateriale — omhandler vigtige tilfælde, hvor faktiske omstændigheder er blevet officielt benægtede eller tilbageholdt fra kongressen og offentligheden.

Vedkommende lovgiver, der indtrængende har anmodet kongressen om at behandle sagerne, har lovet yderligere hjælp. Han vil sandsynligvis komme til at spille en vigtig rolle i forsøget på at sikre andre kongresmedlemmers alvorlige opmærksomhed. For ikke at vanskeliggøre ham dette, vil hans navn og detaljerede erklæringer midlertidigt blive tilbageholdt.

Hvis denne lille del af NICAP beviserne har kunnet forbløffe en lovgiver, der allerede var opmærksom på UFO problemet, må den fuldstændige, 128 sider rapport få en overordentlig påvirkning på mange andre i kongressen.

Kongressens reaktion efter resuméet af NICAP beviserne i august-september nummeret giver fornyet støtte til kravet om behandling. Dette første skridt blev taget hovedsageligt for at vise kongressen, at NICAP *har* bekræftede beviser fra uigendrivelige kilder. De vigtigste beviser på censur var med vilje undladt på grund af: 1) Pladsmangel gjorde det umuligt at reproducere de vigtigste dokumenter. 2) Vi var blevet rådet til ikke at afsløre dette nøglebevis, før NICAP's komplette sag, i den fuldstændige rapport, er klar til kongressen og pressen.

Til trods for dette begrænsede resumé fik vi favorable kommentarer fra senatorer og repræsentanter for de væbnede styrker, for rumforskningen og for regeringens operative komiteer, samt fra andre kongresmedlemmer. Af de i punkt 2 anførte grunde tilbageholder vi navnene på disse nye tilhængere til næste møde, med mindre en tidligere frigivelse bliver mulig. Herefter følger imidlertid nogle få udtog fra nogle af deres tilkendegivelser:

„Disse UFOer har længe generet mig ... Jeg håber, at de faktiske omstændigheder må blive forelagt (til behandling) på et tidligt tidspunkt ... Jeg er stærkt interesseret ... Jeg vil ganske bestemt ikke ignorere de rejste spørgsmål. Skønt jeg ikke venter at fremskaffe nye oplysninger fra militæret, betyder det dog ikke, at jeg vil holde op med at forsøge ...“

De fleste af de lovgivere, der skrev til NICAP, udtrykte i høj grad interesse for at se den fuldstændige rapport så snart som muligt. Det er be-tydningsfuldt, og meget opmuntrende, at der er så mange, der nu forkaster dette standard AF argument:

„Kongresbehandling ville kun være til fordel for sensationsjægere og udgivere af videnskabeligt opspind.“ (Fremstilling rundsendt til snese af senatorer og kongresmedlemmer af AFkontoret for lovgivningsforhold. Officielle, underskrevne breve i NICAP's arkiv.)

Før og under næste samling påtænker NICAP, med kongrestilhængeres hjælp at offentliggøre andre korte udtog af private udtalelser. Men kun den fuldstændige femårsrapport, den komplette, dokumentere historie, er sikker på at gøre indtryk på Capitol Hill. Det er bydende nødvendigt, at den hurtigst muligt bliver trykt.

(F. P.)

L. C.

Særnummeret!

Fik De bestilt særnummeret?

Det har taget længere tid end beregnet at få diverse materialer gjort klar — særnummeret er ved at blive sat, så hvis vi har Deres bestilling inden mandag den 8. juli, kan De nå at komme med!

Sidder De og trykker Dem, fordi De synes, det er for dyrt, skulle De prøve at høre på prisen på en bog på 80 sider!

De kunne også prøve at lægge mærke til, hvor meget det generer:

at give 5 kroner for en pakke cigaretter!

at give 4,50 kroner for en biografbillet!

Venlig hilsen H. C.

Gruppeliste fortsat

Birkerød: K. Benn, Stationsvej 3, tlf. 01 81 33 92
Espergårde: Alfr. S. Hansen, Lindevej 29, tlf. 948.
Nakskov: E. Hansen, Holleby, telf. 527.

KØBENHAVN:

Brede: Finn Madsen, Lystoftevej 20 b, Brede,
Lyngby, tlf. 87 83 60.

Dragør: L. P. Bendtzon Jørgensen, Peter Peter-
sen Alle 36, tlf. Dr. 115

Frederiksberg: Finn Laustsen Toft, Dalgas Blv. 91, I,
tlf. Fasan 211.

Frederiksberg II: Karl Hansen, H. Ibsensvej 29 A,
Kbhv. V, tlf. VE 9415.

Gentofte: B. Brandt, Ermelundsvej 109, Gentofte, tlf.
GE 1490.

Gentofte II: H. Olrik, Agertoften 9, Gentofte, telf.
GE 5314.

Glostrup: H. Jørgensen, Diget 5, Glostrup, telefon
01 961303.

Kastrup I: Leif E. Pedersen, Kastrupvej 260, tlf. 01
50 05 22.

Kastrup II: I. Larsen, Soldugsvej 17.

Sundby: Svend Hansen, Amsterdamvej 11, st.
København S.

Vesterbro: H. Heiden, Flensborggade 32, I, Kbh.
V, telf. 918 v.

Østerbro: H. Nielsen, Kildevældsgade 69¹, telf
Ry. 3643.

SJÆLLAND OG LOLLAND-FALSTER:

Bidstrup: K. E. Nielsen, Skovgaardspark 11,
Hedehusene: S. Larsen, Pilevej 2, Fløng.

Holbæk: H. Lehmann, Mosevang 29.
Hornslunde: Lyng Petersen, Højevej, telf. 96.

Lou: M. Larsen, Vilbanehøj.
Maribo: John West Henriksen, Gasværksvej 3, telf.
474.

Roskilde: E. S. Petersen, Gl. Landevej 26, Roskilde.
Rødby: Ole Henningsen, Rødby Mark pr. Rødby.
Slagelse: W. O. Jensen, Kierulffsvej 40³,
tlf. 03-52 28 23.

Stevns: K. Hansen, Kræmmergaarden, St. Heddinge.
St. Merløse: S. Jensen, Stenlillevej, St. Taastrup pr.
St. Merløse, telf. 182.

Svinninge: A. Hervik, „Birkholm“, pr. Svinninge,
telf. 461.

KØBENHAVN:

Ballerup: J. Trap, Damtoften 17.
Nyboder: S. Olsen, Sct. Paulsgade 14, Kbhvn. K.

Rødovre: E. Arndt, Lucernevej 123, Vanløse.
Sortedam: K. Tandrup Christensen, Gammeltofts-
gade 8, Kbhv. K.

Sundby: Å. M., Christensen, Bachersvej 67,
tlf. SU 9525.

Bånd fra kongressen!

Fra gruppen i Fredericia foreligger nu tilbud på
bånd fra kongressen således:

Hele kongressen... ..	50,00 kr.
Adamskis tale	20,00 kr.
Homets tale... ..	20,00 kr.
Adamskis + Homets tale	35,00 kr.
Adamskis tale + spørgsmål og svar	35,00 kr.

Gruppen kan imødekomme enhver kombination,
men kan da først meddele prisen, når ordren indgår!

Bestillinger bedes rettet til:

Herr Aage Christian Jespersen
Vendersgade 58 - Fredericia

Til alle priser føjes porto og opkrævningsgebyr!

Ca. 8—14 dages leveringstid.

Kontaktpersoner pr. 1. juli 1963

JYLLAND:

Aalborg: Anton Andersen, Rughaven 13.

Brovst: N. Stampe, telf. 200.

Børkop: K. Sørensen, Overgade 18.

Haderslev: G. Stoltenborg, Hjortebrovej 32, telf. 045
24454.

Nykøbing Mors: I. Jessen, Nørrebro 60.

Rødding, Sdr. Jylland: T. Lau, Radiohuset, Rødding,
telefon 048 41517.

Skive: K. O. Madsen, Højlandsvej 15, telf. 1583.

Thisted: O. B. Nielsen, Hundborgvej 81, Thisted.

Struer: S. P. Christensen, Jernbanegade 4, Struer.

Svenstrup, Als: A. M. Struck, telf. 120.

Sød: A. Gasenzer, Sød, Tønder.

Østbirk: A. Andersen, Urupskov.

FYN og LANGELAND:

Nyborg: K. Å. Balsløv, Bregnevej 14.

Odense: G. R. Nielsen, Søgaardsvej 11, Næsby, telf.
09 11 99 20.

Svendborg: F. Lerbæk, Strandhuse 35, tlf. 3476.