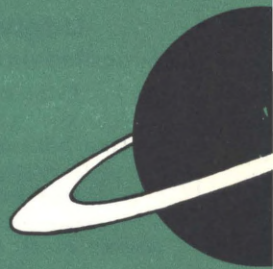


UFO NYT



S. U. F. O. I.

April 1961

Pris 1,50 kr.



Giro 51675

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

Ekspedition og abonnement:

Forlaget SUFOI i samarbejde med
 Otto Biilmann, Tysk Bogimport A/S,
 Vester Voldgade 83, København V.,
 telefon Palæ 6016, Giro 20335.

Abonnement kan endvidere tegnes
 gennem en af nedennævnte kontaktgrupper.
 Pris 18 kr. pr. år

Redaktion:

Hans Christian Petersen (ansvarlig)
 E. Jensen (dansk stof)
 Gerda Rørbæk Nielsen (Kosmologi)

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 interesse 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.....	61
Spørgsmål og svar	66
Pressen skrev.....	68
UFO-observationer over Skandinavien	70
Udforskning af rummet	73
Århundredes største begivenhed	74
Gesanten fra Orion	76
Rumskib eller hvad?	80

Organisationsoversigt:

Leder: H. C. Petersen, Margrethevej 41, Vojens,
 telefon 4 17 08.

Kontaktudvalget:

Sekretariat: Leif E. Pedersen, Kastrupvej 260, Kbhv.
 Kastrup, telefon 01 50 05 22.

Kontakt til udlandet, teknisk afd.: Frank Pedersen,
 L. A. Ringsvej 68, Højbjerg, tlf. 061 7 11 49.

Regnskabsfører: Irma Andersen, Volundsvej 6, Randers,
 giro nr. 117 725.

Foto-afdelingen: Ensio Slej, Elselillevej 5, Kbhv.,
 Sundby, tlf. SU 1182.

Udklipscentral: Alfred Hansen, Lindevej 29, Espergærde,
 tlf. 948.

Rapportcentral: E. Jensen, Tinggården 11, Kbhv.,
 Sundby.

Repræsentanter for København.

Aage Müller Christensen, Bachersvej 67, København,
 Sundby, tlf. SU 9525.

Gunnar Weichardt, Oxford Alle 3a, Kbhv., Sundby.
 X. P. Madsen, Bakkehave 8, Hørsholm, tlf. 1677.

Repræsentant for Sjælland:

Holger Lehmann, Mosevang 29, Holbæk.

Repræsentant for Fyn:

Axel Nielsen, Søgårdsvej 11, Næsby, tlf. 09 119 920.

Repræsentanter for Jylland:

O. Holm, Sjællandsgade 80, Aalborg, tlf. 081 28325.
 Vagn Dybkjær, Dalbygade 11, Kolding.

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

Gruppeliste:

JYLLAND:

Aalborg: O. Holm, Sjællandsgade 80 (Norgesgade 4),
 tlf. 081 28325.

Aarhus: G. Sørensen, Skovvangsvej 191.

Aarhus: John Jensen, Kaløgade 1, III.

Aarhus: O. Sørensen, Nordvestpassagen 45.

Brande: W. Christensen, Mosevænget 8, tlf. 138
 eller 387.

Brovst: N. Stampe, tlf. 200.

Børkop: K. Sørensen, Overgade 18.

Esbjerg: K. Buur Thomsen, Rolfsgade 91.

Gandrup: D. Justesen, Gandrup, tlf. 85.

Haderslev: Finn Laustsen, CF.kasernen.

Herning: F. Andersen, Brorsonsvej 63, tlf. 2813.

Holme: K. L. Fick, Holmesvinget 8, Højbjerg.

Holstebro: Bendix Bendixen, Gyvelvej 4.

Horsens: P. Mathiesen, Fr. Bajersgade 3, telefon
 066 23095.

Højbjerg: Jarl Larsen, Rosenvangsallé 212 e.

Ikast: H. Cramer, Fredensgade 18.

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

Knebel: W. Techen.

Nibe: N. Rohde Nielsen, Hovvej 8.

Nykøbing Mors: I. Jessen, Nørrebro 60.

Nørresundby: N. E. Kold, Korteगाardsvej 1

Fortsættes på bagsiden

★ **AKTUELT** ★



I august 1960 sendtes der opfordringer til FN fra alle egne af kloden om at give rumforskningen top prioritet. Dette initiativ kom fra Adamski, som allerede den gang øjnede den eneste tiloversblevne farbare vej fremad.

I dag er alle fremskredne kredse klar over, at der kun er en eneste vej ud af uføret, og denne vej hedder rumforskning. Imidlertid anvender videnskaben megen tid til forskning i den forkerte retning, og vi kommer på den måde snarere bort fra end nærmere sandheden.

Det er paradoksalt, at der i dag findes i titusindvis af almindelige mennesker, som kender vejen frem, medens en stor del af videnskaben vender det døve øre til. Dette må bringes til ophør, og det kan det gennem en fælles indsats.

Den australske UFO-organisation „Queensland Flying Saucer Research Bureau“ har sat sig i spidsen for indførelsen af en „ny fase“ i UFO-sagen. Vi modtog den 6. februar 1961 følgende:

Kære venner!

Vi har den glæde, at skrive til Dem i bestræbelsen på, at vinde Deres organisations samarbejde i et verdensomspændende project til koordinering af rumforskningens fremme, med alm. nedrustning, vedvarende fred og broderlig forståelse og respekt for alle nationer, racer og trosretninger som resultat.

Som de bitre erfaringer fra den forløbne tid har vist, kan disse idealer ikke udføres på regerings- eller diplomatisk plan, ej heller på humanitær grundlag. Det eneste alternativ og håb for menneskeheden videreførelse ligger i hænderne på ukendte folk, som repræsenterer grupper med samme eller parallelløbende tænkning i alle lande på denne jord. UFO-videnskabelige grupper i alle lande, der hovedsagelig er interesseret i „over-jordisk“ liv, har hævet dem selv moralsk over fordomme, og er således i stand til og derfor forpligtet til at hjælpe menneskeheden i dens bestræbelser for at overleve. Men selv med forenede kræfter kunne vi ikke nå dette mål alene ved at bede regeringerne standse krigsmaskineriet, og ingen ville lytte til os — der-

for — den eneste måde, vi kan gøre det på, er ved udelukkende at arbejde på videnskabelig basis, hvor alle regeringer vil være tvunget til at lytte til og give agt på vore råd.

Det videnskabelige grundlag, på hvilket vi må arbejde uden personlig, national, religiøs eller nogen som helst anden bevæggrund, skal tjene som bevis for alle nationer, at den eneste udvej for menneskeheden består i gennem en tillidsfuld forening af anstrengelser for at nå til forståelse af alle problemer, hvad enten de er ægte eller kunstigt frembragte, gennem undersøgelsen af de allerede eksisterende uundgæelige farer for at alt liv udslettes gennem de overordentlig store bestrålinger fra atomeksperimenterne. Vi har allerede nu et stort bevismateriale på hånden, som tyder på — sammenlignet med videnskabelige beregninger — at første del af denne enorme fare indtræffer mellem 1962 — 1965, når det radioaktive nedfald (såsom strontium 90 og caesium 137) vil have opbrugt sin rotationskraft, og må falde ned i en koncentreret form på Jorden, hvor det vil forøge den bestående radioaktivitet til et yderst farligt punkt, med som nu ukendte konsekvenser for liv og vegetation.

Der vil indtræffe en endnu farligere periode mellem 1975—85 — hvis ikke der er taget effektive forholdsregler i tide — nemlig når strålingsbæltene, der omkredser Jorden (også resultater fra atomsprængninger) har mistet deres rotationskraft og som følge deraf vil falde ned med en sikker dødelig virkning, hvor det rammer, og med store alvorlige følger for alt liv.

Det fremgår klart, af disse facts, at vi må henlede verdensregeringerne og FN's opmærksomhed på denne eksisterende fare ved at samle alle brugbare dataer og beviser fra år tilbage (1945 og fremefter) og ligeledes føre en omfattende inspektion indenfor et tidsrum af 12 md., begyndende snarest med de lokale strålingers størrelser og virkningerne stammende fra enhver forøgelse.

Samtidig må alle grupper eller organisationer beskæftiges på andre områder. Et af dem er at lære offentligheden om de eksisterende besøgende fra rummet, og at gøre folk interesserede i rumvidenskabens projecter, for derigennem at gøre dem rumminded således, at folk af alle nationaliteter, når vi er klar med de verdensomspændende målingsresultater, vil være rede til at bistå os i vore bestræbelser

for internationalt — og videnskabeligt samarbejde, med det formål at skabe en neutralisering af farlig bestråling og intensivering af et forenet rumvidenskabsprogram.

Det andet område er i nær tilknytning til ovenstående for så vidt som det giver videnskabsmændene mulighed til at skifte fra nutidens atomvidenskab (ødelæggende eller opbyggende) til endnu ukendte — store muligheder indenfor andre videnskabelige felter, som vil føre til den yderste videnskabelige erkendelse. For at opnå denne retning fra nutidens videnskabelige søgen henimod nye og mere gavnlige mål, er det af største vigtighed og meget påkrævet, at vore videnskabsmænd indenfor meget kort tid, kommer i besiddelse af meget større viden, betydelig forskellig fra den nutidige fejlagtige tænkning, i den hensigt at være forberedt på og i stand til at hamle op med situationen, som nu truer med tilintetgørelse af alt liv.

Som det er bevist i de sidste år, kunne et genembrud indenfor videnskaben højst sandsynligt udføres af en amatør-videnskabsmand, som ikke er bundet til den nutidige videnskabelige lærdom. Vi er overbeviste om, at der er individer indenfor enhver gruppe, som — skønt amatører — er videnskabelig mere fremskreden end mange professionelle forskere, der bortledes fra det faktum, at man kun kan tro på noget, man forstår, hvilket, når det drejer sig om UFOer, virkelig kræver mere forståelse end nutidens videnskab besidder, da denne, som vi alle ved, ikke kan anerkende liv på vore naboplaneter, på det eksisterende videnskabelige grundlag. Ej heller kan den anerkende eksistensen af UFOer, simpelthen fordi begge dele er i direkte strid med vore forskningsdogmer.

Derfor foreslår vi, at hver gruppe etablerer en komité, som i teori eller praksis (evt. begge dele) forpligter sig til at søge klarlæggelse af

A: Grunden til vor videnskabs fejltagelser.

B: De såkaldte mysterier i forbindelse med rumrejser foretaget af vore besøgende fra rummet.

Vor gruppe har et veludstyret laboratorium under udvikling, og vi håber at være i stand til at hjælpe snarest. Vi vil gøre opdagelserne og det arbejde, vi udfører, tilgængeligt for alle grupper i form af magasiner og cirkulærer. Vi mener, at det vil være af største betydning, at enhver opdagelse gjort af een af vore grupper, bliver alle sammen-

slutninger i alle nationer til del for at forebygge, at nogen bestemt regering får eneret på at benytte det til ødelæggende formål.

For denne og for andre tilfældes skyld, ville vi foreslå, at nationale grupper sikrede sig hjælp fra en lokal sagfører, som vil være behjælpelig ved eventuelle vanskeligheder med loven. Vi ville desuden foreslå, at alle UFO-magasiner, som arbejder gennem et centralagentur, skulle samle materiale fra alle andre magasiner o. l. og herfra sende det ud til landene, der hver skulle have et fælles blad skrevet på de respektive landes sprog. (Et system svarende til „Det bedste“).

Ethvert blad skulle naturligvis have frie hænder med hensyn til at godtage eller slette en artikel — således, at redaktøren kunne indsætte stof af lokal interesse. Ligeledes kunne vi tænke os offentliggørelse af videnskabelige — og andre opdagelser, uden hensyn til redaktørens mening, men naturligvis indenfor rimelighedens og anstændighedens grænser.

Vi ville være glade for konstruktive forslag med hensyn til dette magasin, og især håber vi, at en eller anden vil påtage sig arbejdet med at organisere og etablere centralagenturen i håbet om, at dette blad vil blive et agtværdigt, interessant og inspirerende månedligt magasin, som kan forbedre og oplyse menneskeheden. Til denne kampagnes formål vil kun een gruppe i hvert land blive kontakttet, og derfor forventes det, at hver gruppe, vi kontakter, vil stille sig som det respektive lands eller områdes center eller evt. hvis ikke i stand til at påtage sig dette ansvar — sende vort brev videre til en mere velorganiseret organisation, der da evt. kunne overtage ansvaret for organiseringen, ledelsen og opsynet i landet. Dette indebærer, at hver UFO-gruppe bliver kontakttet, at nye grupper bliver oprettet, hvor det er muligt, og fordeling af kopier i dette program bliver foretaget for at koordinere gruppernes arbejde i alle programmets faser, og i passende tid indsamle resultaterne fra undersøgelser foretaget af disse. — Det ville koste for megen tid og for mange penge, hvis vi skulle sende og udveksle informationer på hvert lands sprog, derfor beder vi Dem venligst acceptere engelsk som kommunikationsmiddel til „The World Central Group“ og mellem grupperne indbyrdes.

Selvom De ikke har et engelsktalende medlem, vil

det ikke volde Dem særlige besværligheder at få oversat et sprog. Dette vil forenkle vort arbejde, og vi er overbeviste om, at det ikke vil medføre nogen uvilje, da det jo netop er det, vi bestræber os på. Det vil også være af største vigtighed, at alle formularer på hvilke De skal sende Deres rapporter (kopier iberegnet) bliver holdt i en størrelse svarende til vore kopier og formularer, undtagen oversættelser til Deres eget sprog, som De måtte ønske at tilføje til lokalt brug. Dette vil simplificere World Central Group's arbejde med de afsluttende udredninger.

Følgende er programmets detaljer:

A. Almindelig oplysning.

Som omtalt i begyndelsen af dette program, er det vigtigt, at offentligheden bliver oplyst til at forstå vore RUMFORSKNINGS PROJEKTER og deres resultater, for derved at gøre dem „rumminded“ — dette skulle foretages samtidig med de andre omtalte ting.

1. Offentlige og private foredrag.
2. Kontakte alle organisationer, såsom kvindeorganisationer, kirker, velgørende institutioner. imødekommende sammenslutninger, videnskabelige forsamlinger, klubber, professionelle organisationer, loger etc. Anmode undervisningsanstalter om at indføre rumvidenskab i pensum i den hensigt at gøre eleverne bekendt med rumundersøgelsesprojekter og UFOer.
3. Tilrettelæggelse af underholdning, films og shows, at få presse, radio, TV, ugeblade og anden litteratur til at bidrage til kendskabet til rumforskning — men undgå at forbinde rumforskningen med fjendskab (dette er meget vigtigt af hensyn til de besøg, der i øjeblikket bliver foretaget på Jorden af mennesker fra andre planeter).

B. Strålingsvidenskab.

1. Vi vedlægger tegningerne til en automatisk strålingsmåler, som hver lokal gruppe, hvis det er muligt, skulle anskaffe sig. Denne skulle registrere lokal udstråling i de flg. 12 md. begyndende snarest. Disse notater skulle så hver 3. md. sendes til hvert lands National Central Group, som derefter skulle videresende en kopi af registreret overmål af stråling til World Central Group. Hvis der er plads til vigtigt lo-

kalt stof, kunne dette også blive tilføjet på samme formular under stoffet omhandlende stråling, idet tiden for hændelsen noteres.

2. Vi modtager også enhver brugbar registrering af stråling i tidsrummet fra 1945 og til i dag. Også gravitetmålinger, hvis de findes. Det er af stor betydning at alle notater bliver forsynet med nøjagtige tidspunkter og stedfæstelse af hændelserne.

De følgende afsnit skal være basis for årlige statistikker udarbejdet på grundlag af informationer fra en vis procentdel af befolkningen. Hvis halvårlig statistik er mulig, send da begge typer, den ene under den anden med første halvdel foroven på formularen.

3. Mentale sygdomme.
4. Forbrydelser. Hvis detaljerede oplysninger er mulig, sæt da nummer under hver i følgende orden. Alvorlig forbrydelse, forbrvdelse. mindre forbrydelse.
5. Alkoholisme.
6. Tandforfald. Hvis evt. rapport om iøjnefaldende tandpine er tilstede, noter tiden i det pågældende år og tidspunktet for optegnelsen, sted og omfang af sygdommen på bagsiden af kortet.
7. Døds-arten. Abnorm stigning, der ikke kan henføres til ulykker af alm. karakter. Skriv tidspunktet på året og noter på bagsiden hvilken aldersgruppe, der er angrebet, lokalitet og årsag, hvis muligt.
8. Misvækst og abnorme fødsler.
9. Procentvis forringelse af legemets kulstof.
10. Procentantallet af kræftpatienter, og den forårsagede dødsrate.
11. Lokale eller landsomfattende udbredelse af små eller store epidemier eller sygdomme blandt befolkningen (noter datoen for udbruddet).
12. Lokale abnorme vejrforhold.
13. Forstyrrelser på kommunikationsnettet udover de tekniske.
14. Abnorm vækst hos planter og afgrøde, såsom pludselig bortvisnen, farveforandring etc.
15. Ekstraordinære astronomiske observationer.
16. Ugentlige målinger af et stort antal frivillige.

C. Videnskabelig forskning.

Dette arbejde må anses for at være i det mindste ligeså vigtigt som andre arbejder, da hensigten med dette er at gøre forskerne opmærksom på videnskabens vandrings i den forkerte retning, og vise dem vejen henimod mere gavnlige arbejder. Desuden at gøre opmærksom på det faktum, at landenes økonomi gennem en omskiftning indenfor videnskaben fra ødelæggende til opbyggende formål udført på vel planlagt og ordnet basis, ikke vil blive slået ud af balance. Dette vil i særlig grad gælde rumforskningen. Hver lokal gruppe skulle rapportere til landscentret (National Central Group) om deres aktivitet og andre områder fra hvilke de har i sinde at sætte ind. World Central gruppen vil da samle dataer sammen og stille materialet til rådighed for alle grupper med mulige forslag til et omfattende videnskabeligt forskningsprogram, og gøre det muligt at drage sammenligninger mellem gruppernes resultater. Hver gruppe skulle ligeledes rapportere om mulighederne for at få og udnytte videnskabelige hjælpemidler.

Dette program kan ved første øjekast synes overordentlig kompliceret og kræve megen tid og energi, men ved nærmere eftertanke viser det sig, at det eneste, der kræver meget og hårdt arbejde — er starten, da der herefter er etableret alle de kontaktgrupper, som er nødvendige. Vi vil foreslå, at alle lokale informationer bliver givet på basis af personlige kontakter fra den ledende autoritet. Vi formoder ikke, at der bliver problemer eller hindringer med at sikre sig oplysninger ej heller med at tilrettelægge programmet, og med at oprette det.

De vil opdage, at der overalt findes venlige og velvillige mennesker. Mennesker af stor betydning, som vil være behjælpelig med et så betydningsfuldt program til gavn for alle.

*Komiteen for Rumforskning og Strålingsvidenskab
World Central Group.*

Denne henvendelse har, som De kan se, bud til alle, og der skulle nu være basis for en langt større og dyberegående virksomhed, end tilfældet har været tidligere.

Der vil senere fremkomme yderligere oplysninger, bl. a. hvad hvert enkelt medlem kan gøre, hvis han ønsker at gøre en indsats — indtil da bedes

man *ikke* henvende sig nogen steder med forespørgsler.

Der er adskillige faktorer, som må diskuteres og undersøges indgående, idet der udmærket kan være faser i det lige fremførte program, som ikke kan overføres til skandinaviske forhold. — Vi må også regne med at få brug for sagførerassistance — er der blandt vore læsere en sagfører, som har lyst til at stå os bi med råd og vejledning? Hvis ja, — send venligst et par ord til Vojens.

På næste kontaktudvalgsmøde den 6. maj vil sagen blive behandlet, og resultatet vil tilgå alle medlemmer snarest belejlige. — Benyt ventetiden til at gøre op med Dem selv, om De vil gøre en personlig indsats i denne sag.

Vi forventer så et omgående svar, såfremt vi anmoder om Deres hjælp. — Tak!

H. C.



Månens atmosfære

I september 1959 ramte Sovjet raketten Lunik II Månen. I løbet af oktober udsendtes følgende oplysninger derovre fra:

„Det vil sikkert interessere Dem at vide, at raketens radio rapporterede tilstedeværelsen af måneatmosfære begyndende i en afstand af 6.213,7 miles (10.000 km) fra Månens overflade. Et tæppe af lavspændingsenergi af ioniserede gasarter omgav Månen. Dette svarer til Jordens ionosfære. Radioen rapporterede intet om, at Månen skulle være omgivet af et magnetisk felt, men der må være et sådant magnetfelt for at Månen kan fastholde gasarterne, og for at der kan være tale om tyngdekraft. Hvis atmosfæren begynder 6.200 miles fra Månens overflade, så kan man forestille sig, at det ville være svært at ånde på Månens overflade. Men atmosfæren har ikke samme tæthed som her på Jorden, og derfor vil en akklimatisationsstid på ca 24 timer være nødvendig, før man kunne stå ud og gå omkring på Månen“. (Denne bekræftelse af oplysningerne i Adamskis bog, angående Månen, giver et nyt billede og ødelægger de gamle videnskabelige ideer om Månen. Red.).

Sidste år afholdt Royal Aeronautisk Selskab og Institutet for Aeronautisk Forskning deres syvende Anglo-Amerikanske Aeronautiske konference.

I sin tale ved denne konference udtalte meddirektøren for NASA's Goddard Rum-Flyvningscentral, mr. John W. Townsend, junior, at opdagelsen af en ionosfære rundt om Månen var mere overraskende og betydningsfuld i hans øjne, end at der tilsyneladende ikke fandtes noget magnetfelt. Påvisningen af en ionosfære i en relativ stor højde over Månen betyder, at Månen har *en afgrænset atmosfære* — et forhold som kun nogle få videnskabsmænd førhen har gættet på. På den anden side betyder *det*, at det sovjetiske magnetometer, som har en sensitivitet helt ned til 100 gamma, ikke registrerede noget magnetfelt, indtil den blev afbrudt i en højde af 50 miles kun, at Månen ikke har noget stærkt felt. Meddirektøren tilføjede, at selv før Lunik II ramte Månen, havde hans mandskab ment, at et magnetometer burde have en sensitivitet under 10 gamma ja muligvis helt ned til 1 gamma for at registrere et magnetfelt på Månen.

Ganske enkelt forklaret er ionosfæren den yderste del af en atmosfære. Den region af vor atmosfære, der befinder sig mellem 50 og 200 miles over Jorden, er kendt som vor ionosfære.

Det er muligt, at tyngdekraften på en større planet som Jorden holder vor atmosfære sammenpreset til — som videnskabsmændene mener — kun ca. 200 miles højde (de har tænkt anderledes indtil nu) hvorimod atmosfæren omkring et mindre himmellegeme som Månen vil have tendens til at sprede sig længere ud (hvilket vore oplysninger bekræfter) til en afstand af 6.200 miles. Ja, vor gamle ven Månen ånder! Den har en atmosfære.

Månekort.

Et fotografisk kort over Månen, som skulle give flere detaljer, end man kan få gennem amerikanske observatorier, er ved at blive lavet til luftvåbenet af Toulouse universitet i Frankrig. Man regner med at kunne bestemme månebjergenes højde med 100 fods fejlmargin.

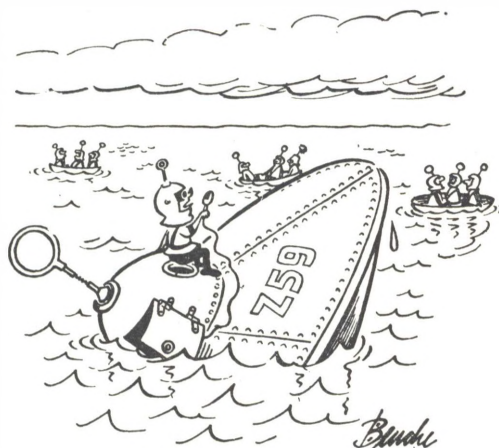
Aviation Week, 15. december 58.

UFO-formationer set i New Hampshire.

To på hinanden følgende aftener i februar 1960, blev UFO-formationer observeret, da de manøvrede hen over New Hampshire, USA.

Den første observation var den 3. februar, den blev rapporteret til NICAP af William M. Kendrick, Intervale N. H. klokken 20,35. Kendrick, hans hustru og deres søn så tre mærkelige flyvende objekter, der fløj i nordlig retning i lige formation. To af UFOerne havde et gult-orange skær. Den tredje var klarere end de andre og pulserede fra rødt til orange. Et øjeblik efter udstødte det pulserende objekt et fjerde objekt, som sluttede sig til formationen. Så kom et femte UFO ned fra en højere position og sluttede sig til de fire andre objekter. De fem UFOer bevægede sig hurtigere end et jet-fly, og forsvandt hurtigt bagved Mt. Washington og Mt. Adams. De ukendte objekter, sagde Kendrick, var større og klarere end stjerner eller flyvemaskiner. Den følgende nat blev tre lysende UFOer i formation observeret nær East Madison, N. H. ca. 19,00, de tre glødende objekter blev rapporteret af mr. og mrs. Nicholas Bartho, fra Snowville, de var fløjet med kurs fra syd til nord. Ligesom i mr. Kendricks rapport, havde det tredje objekt pulseret regelmæssigt skiftende fra gult til klart rødt.

Tyneside UFO-Society.



— Hallo Mars, Z 59 kalder, flyvende tallerken Z 59 synker, besætningen er gået i asietterne!

Med venlig tilladelse fra
George Adamski—Lucy Mc. Ginnis
 bringes

Cosmic Science
Spørgsmål og svar

Fortsat

Spørgsmål nr. 60: *Er de mestre, De nævner i „Inside the space ships“, på nogen måde forbundet med dem, der ifølge visse læreretninger har kontrol over Jordens forudbestemte skæbne?*

Svar: Fordi det er blevet i den grad misforstået og udlagt forkert af studerende af visse filosofiske retninger, har jeg ofte beklaget min anvendelse af ordet „mester“, når jeg hentyder til de vise mænd, som jeg har mødt på rumskibene.

Hvis jeg skal holde fast ved den store forkynders, Jesu Kristi forskrifter (Matt. 23, 8—10), må jeg være uenig med alle sådanne retninger. Så vidt jeg ved — uden hensyn til hvad der i stor udstrækning bliver fortalt i nogle af vore skoler i dag — har intet menneske på Jorden opnået en kristus-bevidsthed i herredømmet.

I mine henvisninger til disse vise mænd fra andre planeter, som i universel viden er vokset enhver jordboer så langt over hovedet, bruger jeg glosen „mester“, som den er forklaret i Webster (et leksikon). Citat. „En mand, som er fremragende og perfekt dygtig i et eller andet fag, kunst eller videnskab“ — citat slut. Medens disse mænd benægtede sig fuldkommenhed, var deres forståelse af verdenslovene så langt over min, at jeg naturligt i denne henseende har regnet dem for mestre.

De har en viden om deres legemers funktioner, om tankens magt og en kontrol over deres sind, så det ville være os umuligt at kappes med dem. De har fattet formålet med at være til, deres forbindelse

med kosmos og enheden af alt det, der rummes heri. Med denne forståelse er der kommet en sådan ydmyghed og medlidenhed, som vi ikke kan fatte. Thi når man er kommet ind i den universelle livsmåde, er man i stand til at se årsagen bag alle handlinger; og så fremkaldes medlidenhed for alt og alle.

Een, der sådan ser årsagen, ser også resultaterne af handlinger, der endnu ikke er foretaget; thi handlingernes blåtryk er tegnet. Dette sætter ham i stand til at diskutere forhold med visdom og at give råd uden personlig mening i håbet om at frembyde en løsning, før handlingerne fuldbyrdes. Det var på denne måde, at de vise mænd, til hvem jeg henviste som „mestre“, diskuterede forhold på vor planet og forklarede Jordens beboeres historie, som har ført til vor nuværende stilling.

Under disse samtaler brugte de til illustration beboerne af andre verdener, som havde skiftet regler og rejst deres civilisation på fred og lykke med forståelse som grundlaget for deres daglige liv. De fremførte, at disse folks historie havde været en historie om opbygning — medens vor har været en historie om nedbrydning. Alligevel var der på intet tidspunkt den svageste antydning af fordømmelse eller dom i deres holdning. Disse vise mænd opnår den dybeste respekt og hengivenhed fra alle rumfolk.

Men lad mig igen sige det klart. De er normale, fysiske, menneskelige skabninger. Ingen mystik indhyller dem. De lever og går rundt blandt folket, som andre mennesker gør. I henseende til vor opfattelse af tid er de meget gamle; men jeg gentager: de påberåber sig på ingen måde et herredømme. De indrømmer, at de har opnået en højere forståelse end mange af deres medmennesker; men de tilføjer altid, at vi alle til sidst ved uendelighedens lov vil nå til deres nuværende viden, medens de på deres side vil nå en endnu højere forståelse.

Som for alle menneskers vedkommende vil de, når tiden kommer, bortlægge deres nuværende legemer og iføre sig andre. Vi kalder dette overgangs-død, og de fleste af os tænker på det med frygt og rædsel, hvorimod de ser på det, som det bare var at flytte fra ét hus ind i et nyere og bedre hjem. Men som forholdet er med deres nuværende legemer, får deres nye krop også en materiel form. *For det er kun gennem tilkendegivelse, at den guddommelige*

skabers livskraft kan udtrykkes klart. Derfor er vort begreb om mesterlig hensigt, der går langt ud over behovet for en menneskelig krop, kun et eksempel mere på vor mistydning af livslovene.

Menneskets manglende evne til at vedkende sig sine egne muligheder har været årsagen bag vil for-dærvelsen i vore nuværende lærer. Mennesket står stille i ærefrygt for det, som dets fatteevne ikke færdigt kan katalogisere med kendsgerninger, der allerede er det bekendt, og disse „ukendte ting“ henviser det til et rige, der stammer fra dets egen opdigtning — det mystiske. Og hvor vi elsker vor egen mystik! I gamle dage drog mange fordel af denne menneskelige skrøbelighed, idet de ved at tilsløre de enkle unverselle sandheder med mystik ophøjede sig selv til herskere af folket. Ned gennem tiderne har andre med ringe forståelse lagt deres egne personlige fortolkninger til, indtil sandhedens kerne næsten er gået tabt.

Men kosmos' fundamentale love er enkle og få. Når vi vokser i forståelse, bliver vi i stand til at kende dem på deres blotte enkelthed — sortér så avnerne fra.

Fortsættes.

★

UFOernes hemmelige baser

Af D. Vanwalter.

På havet hviler i denne nat dyb stilhed. Om bord på en lille fragtdamper står mandskabet fredeligt på deres poster. Pludselig bliver natten klar som dagen. Op fra oceanets dyb stiger et fantastisk, lysende „hjul“, uhyre stort og af et frygtindgydende udseende. Det glider bort — hen over skibet, hvis besætning er som forstenet af rædsel. En svovllugt breder sig, da „hjulet“ med en frygtelig brummen og under udstødelse af damp, stiger op i det uvisse. Nej, det er ingen Science-Fiction-Film, det er virkelig passeret — ikke blot én gang — men mange gange, som det fremgår af marine-annalerne.

Først nu kommer betydningen af disse fænomener for dagen. Det er bevidst, at lignende tildragelser er set siden 1947. Ved at undersøge gamle vidneudsagn erfarer vi, at sådanne „hjul“ allerede tidligere er blevet set i Den persiske Golf, i Mallacastredet, i Det kinesiske Hav, i Middelhavet i det

midterste Pacific, i nærheden af Japan, ved Karolinerne, ved Mexico og Kalifornien. Der findes betretninger om, at nogle af dem er stødt sammen med skibe.

Charles Fort mener, at det kan dreje sig om superkonstruktioner.

En undersøgelse af kort over havbunde viser tilstedeværelse af steder, som er udmærket egnet til at skjule sig og netop på de steder, hvor tildragelserne har fundet sted. Der findes klippeklofter på mere end 4 miles dybde, hvor UFO's kan have deres baser på bunden af vore oceaner.

Det er følgende:

Den mexikanske Golf, gravene ved Caynan og Porto-Rico (alle i Atlanterhavet) gravene ved Filipinerne, ved Japan, Ved Rio-Kion, ved Bonin og den bedste af dem alle: Marianer-graven (alle i Pacific).

Det er ikke så mærkeligt, at disse „hjul“ alle er set i nærheden af disse steder med de store dybder i oceanerne. Jeg tror, at UFOerne rejser gennem verdensrummet og derpå samler sig på disse baser. I denne forbindelse kan man blot tænke på den interesse, som videnskabsmændene udviser for oceanernes dybder netop i disse områder. Er det yderligere et sammentræf af tilfældigheder i vor tid?

Jeg slutter denne lille artikel, idet jeg erindrer om den kendsgerning, at kompas og andre instrumenter på fly og skibe ikke fungerer rigtigt i nærheden af Karolinerne (et meget stort antal indberetninger bekræfter dette). Jeg tror, at UFOerne samler sig på bunden af oceanerne, og det var nok værd at undersøge disse områder nærmere.

Alle disse objekter — uidentificerede undervandsbåde — er ikke russiske undervandsbåde. Særligt da ikke dem, der stiger op fra havet.

Courr. Interplan.

Er De blevet medlem af SUFOI —
Hvis ikke så gør alvor af det nu!
Skriv allerede i dag efter optagelser hos:

S U F O I - S E K R E T A R I A T
Leif E. Pedersen, Kastрупvej 260
København, Kastруп.

Pressen skrev

Der er atter denne gang skrevet forbavsende meget om rumforskningen og mulighederne for liv på andre kloder.

Lad os håbe, at det ikke er tilfældigt — men at vi også snart må se sandheden om rummet blive udbredt gennem mange andre kanaler end UFO-bladene.

1. Kristiansundsavisen „Tidens Krav“ beretter d. 17. januar om et lysende legeme over Sundalsøra.

2. Horsens Social-Demokrat bragte den 6. februar en meddelelse om en observation, som SUFOI Horsens nu undersøger.

3. Den 7. februar er meddelelsen om, at „russerne“ ikke tror på flyvende tallerkener, nået til Horsens, og meddeles gennem Horsens Social-Demokrat.

Holbæk Amts Venstreblad meddeler samme dag, at en ingeniør ved det fysiske institut i Trondheim, Halvard Torgersen, har opfanget mystiske signaler fra rummet.

Randers Dagblad anmelder UFO-foredrag fra Rønde, hvor Frank Pedersen talte aftenen før.

4. Aarhus Stiftstidende anmelder den 8. februar Frank Pedersens foredrag fra Rønde.

5. 3 midtjyske blade beretter den 14. februar om UFO-tildragelse ved Sunds, hvor en motorcyklist fredag den 3. fra kl. 2120 — 2125 så et rundt lysende objekt med en højst besynderlig optræden. Bladene er: Herning Social-Demokrat, Herning Folkeblad og Viborg Stiftstidende.

6. Kolding Folkeblad anmelder den 15. februar UFO-foredrag i ungdomsforeningen, hvor 3 fra SUFOI-Kolding, nemlig Gunnar Jensen, Kurt Rasmussen og Vagn Dybkjær redegjorde for henholdsvis — tallerkener i al almindelighed, den tekniske side og den kosmiske side.

7. Den 16. februar meddeler Villabyernes Blad om en observation over Gentoft, samtidig med at det andetsteds ved „bedstefars“ hjælp bringes ind i et plan, hvor redaktionen åbenbart me-

ner det hører hjemme. — Melodien er: Når på himlen små stjerner blinker.

Skanderborg Amtsavis annoncerer et UFO-foredrag i Yding og Riis-Tebstrup idrætsforening.

Langelands Avis, Rudkøbing, beretter om UFO-observation under solformørkelsen — med spørgsmålstegn bag overskriften. Solformørkelsen udforsket af UFO i går morges?

8. Dannevirke bragte lørdag den 18. februar en læseværdig artikel under overskriften: „Der sker mærkelige ting på vestkysten om natten“.

9. Den 21. februar er meddelelsen om „russernes“ afvisning nået til Roskilde ved Roskilde Social-Demokrats hjælp.

Vejle Amts Folkeblad fortæller at vejret har drillet UFO-gruppen, så man kun har haft 3 astronomisk fine observationsaftener — man observerede dog Echo I. Gruppen må ikke forveksles med SUFOIs gruppe i Vejle.

Læs artiklen i „BT“ under overskriften: „Ud med sproget: Hvem afsved bindingsværket i Bursø på Lolland?“

En dansk-canadier ved navn John Miller bringer en humoristisk artikel med en dybere mening.

10. Skanderborg Amtsavis anmelder den 22. foredrag i Yding og Riis-Tebstrup Idrætsforening.

Skive Folkeblad bringer en læseværdig artikel under overskriften: „Der er næppe liv på Venus“ — der står virkelig — næppe. Altså ikke en kategorisk afvisning. — Et skridt i den rigtige retning.

11. Spøgeriet fra Nakskov omtales i Berlingske Tidende den 23.

12. Randers Social-Demokrat bringer den 24. februar et interview med lederen af SUFOI-Randers, A. C. Therkildsen. Det er en oplysende og læseværdig artikel.

Østsjællandssk Folkeblad, Køge, bringer et interview med Karl Hansen, Kræmmergården — også denne artikel er læseværdig.

Skive Folkeblad bringer et lille indlæg under titlen: A-bombe — udfordring til de humanistiske videnskaber“. Det er et interview med professor P. V. Clob i „Dagens Nyheder“.

13. Den 25. februar bringer „Nordsjælland“, Helsingør et interview med X. P. Madsen, SUFOI Hørsholm.
14. Jyllands-Posten bringer en læseværdig artikel under overskriften. „Levealderen 1000 år en gang i fremtiden?“ — Atter et skridt i den rigtige retning.
15. „Holbæk Amts Venstreblad“ bringer den 1. marts en annoncering af UFO-foredrag i Holbæk VU, hvor H. Lehmann, der er leder af SUFOI-Holbæk, skal tale.
16. „Frit Folk“, Fredericia, omtaler den kommende UFO-kongres.
17. „Tidens Tegn“, Kolding, fortæller den 13. marts om „russernes“ afvisning af de flyvende tallerkener.
„Holbæk Amtstidende“ anmelder Holger Lehmanns foredrag — dette indlæg er også læseværdigt.
18. „Skive Folkeblad“ bringer lørdag den 4. marts på side 3 en lang række interessante indlæg.
 1. Fra videnskaben i dag: Er tiden forskellig?
 2. Lyde fra universet.
 3. Lydløs samtale over 35 km.
 4. Vidste De?
 5. Det italienske flaskebarn.
19. Slutteligen beretter Frederiksborg Amtsavis, Hillerød, om: „Lysfænomener på himlen i aftes over Nordsjælland“.
20. Se desuden „Ude og Hjemme“ nr. 8 af 23. februar 1961 og „Flittige Hænder“ nr. 9, 10 og 11!

★

Lidt om Mars.

I det sovjetrussiske tidsskrift „Sovjetunionen i dag“ bliver der opstillet den teori, at planeten Mars ikke blot har en plantevækst på meget lavt stade, men også nogle af en højere form og med komplicerede stofvekselindretninger. Denne teori forfægtes af den unge videnskabsmand Sinaida Parschina. Teorien baseres på nøje undersøgelse af spektrallyset fra forskellige plantearter på Jorden sammenlignet med spektralanalyse af bestemte områder på Mars.

Den videnskabelige mølle maler meget langsomt med disse spørgsmål — men den maler til gengæld „meget fint“.

UNR - Slej.

Fra UFO-sagens grænseland.

Mars har to måner. Deimos omløber en bane på 23300 km på 30 timer, og den lille Phobos omløber en bane på 9700 km på 7½ time. Det påpeges fra mange sider bl. a. fra russisk videnskab, at disse måner er kunstige. Den lille Phobos løber f. eks. den forkerte vej rundt. De hævdes at være sendt op for at udnytte de magnetiske kraftlinier, idet de ved deres tilstedeværelse dirigerer den mod centrum strømmende frie energi (gravitationsplasma) ind i visse baner eller linier. Da gravitationsplasma frastøder lys, vil der derfor ikke komme noget lys, hvor disse magnetiske kraftlinier er fremherskende, og resultatet er de velkendte og uforklarlige Marskanaler. Men på grund af opsendelsen af disse måner hvirvledes meget af Mars's vanddamp ud i rummet, således at planeten i løbet af nogen tid fik et mere ugunstigt klima. Der er også kommet forslag om at udsende en kunstig måne omkring Jorden, som bl. a. ville kunne lyse om natten, så vi faktisk altid havde dag. Men dette ville få katastrofale følger, da klimaet ville ændres. Hvorfor har ingen af marsboerne advaret os herimod? De kan da ikke være interesseret i, at vi begår den samme fejltagelse som de selv.

Hans Lauritzen, Monbergvej 3a, Odense.

———— ★ ————

Glødende objekter

Fire mærkeligt glødende objekter viste sig over Broken Hill ca. 22,30 den 21. juli 1959, kort tid efter, at et lignende objekt var set over Woomer. I friluftbiografen forlod alle tilskuerne deres vogne for at se dem. Selv filmsoperatøren forlod sin boks og lod filmen køre sig selv.

Som før nævnt afholder SUFOI kongres på Teaterrestaurationen i Fredericia søndag den 7. maj.

Til kongressen er der kun adgang for medlemmer og indbudte bl. a. fra pressen.

Yderligere oplysninger vil tilgå hver enkelt.

UFO - observationer over Skandinavien

I tiden 14. februar 1961 til 14. marts 1961 er der til SUFOI indkommet ialt 22 rapporter, der fordeles sig som følger:

1 fra før 1959, 6 fra 1960 og 15 fra 1961.

Til SUFOI er der så ialt indkommet 1325 rapporter, der fordeles sig således:

Fra før 1. januar 1959	319 rapporter
Fra 1959	778 rapporter
Fra 1960	199 rapporter
Fra 1961	29 rapporter
Ialt	1325 rapporter

Aktiviteten i den forløbne måned har været ganske jævn. Der er intet, der tyder på hverken en stigning eller en nedgang i antallet af observationer.

Vi har i denne måned modtaget to detektormeldinger. De er begge fra Skive, hvor detektoren ringede hos Kai Ove Madsen den 16. februar kl. 0010. Kraftigt kimen i 10 sekunder. Ingen observation —

N Norge		S Sverige			
JANUAR		FEBRUAR		MARTS	
S 1		O 1		O 1	1
M 2		T 2		T 2	
T 3		F 3	2	F 3	
O 4		L 4	1	L 4	
T 5	1	S 5	1	S 5	
F 6		M 6	1	M 6	1 IS
L 7		T 7		T 7	3
S 8		O 8		O 8	
M 9		T 9		T 9	
T 10		F 10		F 10	
O 11	3	L 11		L 11	
T 12	1 IS	S 12	1	S 12	
F 13		M 13		M 13	
L 14		T 14		T 14	
S 15		O 15	1	O 15	
M 16	1	T 16		T 16	
T 17		F 17		F 17	
O 18	1	L 18		L 18	
T 19		S 19	IS	S 19	
F 20		M 20		M 20	
L 21		T 21	1	T 21	
S 22		O 22		O 22	
M 23		T 23		T 23	
T 24	2	F 24		F 24	
O 25	1	L 25		L 25	
T 26	3	S 26		S 26	
F 27		M 27		M 27	
L 28		T 28		T 28	
S 29				O 29	
M 30				T 30	
T 31				F 31	
14		9		6	

vejret var tåget. Samme nat, nemlig kl. 0510 kimedede den atter i 10—15 sekunder. Heller ingen observation, da det stadigvæg var tåget.

Den første rapport er gammel, nærmere betegnet fra august 1951. Dengang så fru NN fra Hørsholm sammen med sin datter, en aften omkring kl. 2300 3 cigarformede objekter over Øresund. Vejret var klart og tørt, og obj. sås tydeligt med skarpe omrids. De fløj med en hastighed lig et fly's alt imens de foretog cirkulende bevægelser. Ingen lyd-fænomen.

Hr. S. Aa. Pedersen fra Skovlunde så fra sin bopæl den 25. juni 1960 et cirkulært objekt fra kl. 1235 til 1258. Obj. var hvidgult og lidt større end et nålehovede i udstrakt arm. Til at begynde med stod obj. stille, for senere at bevæge sig afsted med jævn fart. Efter et stykke tid steg det og blev gradvis mindre under stigningen. Det slukkedes pludselig. 1 vidne.

Der er kommet endnu een fra sommeren 1960, fra den 29. august. Hr. Preben Larsen var da på ferie ved Aadalselven ca. 100 km nord for Oslo. Kl. 0030 ser han et rundt, hvidt obj. med stor fart passere mellem sig og en bjergtop ca. 500 meter væk. Fire minutter senere kommer endnu et obj., denne gang lyserødt, med samme kurs. Det forsvandt ligeledes med stor hastighed bag nogle grantræer. Begge obj. var 2—3 cm i udstrakt arm. Der var ingen lyd-fænomener. Obj. var selvlysende med uskarpe omrids. 2 vidner.

Så har vi modtaget en rapport fra fru Textor fra København. Den 20. november kl. 1815 ser ovennævnte sammen med sin datter et nærmest cigarformet, stærktlysende, lysegrønt objekt. Det var på størrelse med Månen, og det steg med meget stor hastighed, uden at der dog af den grund hørtes nogen lyd.

En rapport fra Bergen i Norge. Den 29. november kl. 1907 sås et obj. på størrelse med en stjerne. Det gled vandret over himlen et langt stykke. Dernæst steg det lodret og blev hurtigt usynligt. 1 vidne.

Der er også en fra Sverige, nærmere betegnet Malmø. Den 5. december ser hr. E. Johansson et objekt af størrelse, farve og form som Mars. Obj. fløj over himlen, ca. 150 grader, på bare halvandet sekund. 1 vidne.

Endnu en rapport fra Bergen. Den 10. december kl. 1900 ses et hvidgult obj. over byen. Det var på

størrelse med Venus og sås ca. 10 minutter efter satellitten ECHO I. Obj. dalede langsomt, indtil det pludselig slukkedes. Observationstid ca. 1 minut. 1 vidne.

Så er der en fin observation fra Horsens. Den 11. januar ser hr. P. Nielsen sammen med hr. O. Andersen et to-kronestort, rundt, orange objekt. Det var forsynet med korona. Obj. kurs var fra syd mod vest, og det blev iagttaget fra kl. 1950—2000. Obj. var stærkt selvlysende og havde skarpe omrids. Det fløj med rullende eller cirkulende bevægelser henover himlen med en anslået hastighed på 50 km/t. Det var absolut lydløst, og det efterlod sig et svagt dampspor.

Den 3. februar ser en snedker fra Sunds et gult obj. fra vejen mellem Sunds og Ikast. Det var dobbelt så stort som Venus, og det steg til ca. 45 grader over horisonten. Observatøren troede først, det drejede sig om en raket, bl. a. fordi der efter objektet stod en hale af røde og grønne gnister. Pludselig standsede obj. op i 4 sekunder. Derpå gled det nedad igen og forsvandt i skyer. Efter et halvt minuts forløb kom det atter op. Efter endnu engang at have gentaget ovenstående fløj obj. langsomt mod vest, indtil det blev skjult i skyerne. Observations-tid fra kl. 2120—2125. Ingen lydfænomener.

Hr. B. Schultz ser den 3. februar over Sønderborg et selvlysende, rødt, pæreformet objekt stå stille på himlen. Kl. var 1630 og objektet blev iagttaget gennem 10 minutter. Det var på størrelse med en eenkrone. Man kunne ikke se noget egentligt obj., men det så ud som luften var ioniseret. Da observatøren forlod observationsstedet, stod obj. der stadig. 1 vidne.

Den 4. februar kl. 1835 ser fru W. fra Gandrup i tørt og klart vejr et stærktlysende objekt gå over himlen med stor hastighed. Kurs S-NØ. Observationstid 2 sekunder.

Der er indkommet en observation fra Gentofte. Den 6. februar ser fru B. kl. ca. 0700 et stort obj., ca. 3 gange fuldmånen. Obj. var firkantet og lyste stærkt. Det så ud som fire stærkt oplyste vinduer, med et mælkehvidt kors i midten, som adskillelse. Kursen var NV—SØ, hastigheden ikke særlig stor, og der var ingen lydfænomener.

Hr. Andersen ser fra en mark i Vedhoved, Jylland et gloende rødt obj. stå stille på himlen. Det var på størrelse med en eenkrone i udstrakt arm.

Observationen fandt sted den 12. februar kl. ca. 1920. Efter 15 sekunders forløb blev obj. pludseligt usynligt, 2 sekunder efter kom der et glimt, og 2 sekunder efter det, endnu et glimt. Det så ud som obj. havde flyttet sig mellem de to glimt. Ingen lydfænomener.

Den eneste rapport SUFOI har modtaget fra solformørkelsen, har vi fået fra Langeland, nærmere betegnet hr. Bendix Bendixen fra Humble. Observationen fandt sted den 15. februar kl. 0838. Hr. Bendixen fortæller, at han tilfældigt så et gulligt obj. foretog en bue omkring Solen. Hr. Bendixens lille søn, der havde iagttaget Solen gennem en mørk film, havde også set obj., og bemærkede det først. Det viste sig senere, at både Bendixens og hans fars detektorer havde ringet på nogenlunde samme tidspunkt, som observationen fandt sted.

Og en rapport fra Sverige: Den 19. februar ser hr. Holmberg fra Bromma mellem 1130 og 1145 et 4 cm stort, gulligt obj. Observationen fandt sted fra Frösunda nord for Stockholm. Observatøren fortæller, at obj. med stor fart gik fra N—S, men at det pludseligt stoppede op, hvorefter det gik tilbage i samme bane, som det var kommet fra. Der var ingen lydfænomener.

Den 21. februar ses noget over Toftkær i Østsjælland. Observatøren, der ønsker at være anonym, så fra 2240—2250 2 små rødlige objekter. Obj. foretog rullende eller cirkulende bevægelser og var lydløse. Det ene obj. lå skråt undet det andet, således at de hele tiden holdt samme indbyrdes afstand. Det øverste obj. lyste klarest og mest rødt. Det nederste sås kun glimtvis og syntes at blive belyst af det øverste.

Den 1. marts iagttager et ægtepar fra Brohusene ((Østjylland) i næsten en time et lysende obj. forsynet med en rød tunge eller hale. Obj., der var noget større end en stjerne, forsvandt ganske langsomt mod NV.

Den 6. marts ser hr. Ebbe Johansson fra Malmø endnu engang et obj. Det var fra Barsebäckshamn, observationen fandt sted, klokken var 2202. Pludselig ser observatøren et blåhvidt obj., som en stjerne af 3. størrelsesorden, gå over himlen. Obj. fløj 35 grader på 2 minutter. Obj. blev iagttaget både med det blotte øje og med en kraftig kikkert. Det var rundt og selvlysende. 2 vidner.

Samme dag på samme tid, 2156—2207, har vi en

observation fra Aalekistevej i København, hvor et ægtepar ser et selvlysende, 4 mm stort obj., der stod stille på himlen. Obj. var først rødt, men skiftede til grønt i den ene side. Det ændrede også form og blev spidst i den side, der var grøn. Obj. satte sig igang, og det forsvandt ved at blive svagere og svagere.

Den 7. ses et rødt obj. over Viborg kl. 2115. Obj., der gled langsomt over himlen, blev observeret samtidig af to forskellige.

Skal vi slutte af med en interessant rapport fra Hillerød. Observationen fandt også sted den 7. marts, men noget tidligere end ovennævnte — nemlig kl. 1920—1935. Observatøren fortæller. „Jeg sad sammen med min hustru i min bil udfor Amtssygehuset, da vi pludselig fik øje på et hvidt obj., som vi først antog for at være en satellit. Kurs NV—SØ. Efter at have iagttaget obj. gennem fem minutter, kom der fra horisonten to andre obj., det ene rødt og det andet grønt. De to sidstnævnte havde vedvarende lys, og bevægede sig med en anslået hastighed på 800—900 km/t i en lige linie mod det hvide objekt. Under denne bevægelse hørtes en summetone i lighed med lyden fra et induktionsapparat. Umiddelbart før de to kulørte objekter II og III nåede det hvide obj. I, sås nogle gullige stråler fra de kulørte obj. mod det hvide. Da obj. II og III når helt op til I (klokken var da 1925) ser vi et skarpt glimt, hvorefter objekterne II og III uden at standse bøjes af og fjerner sig fra det hvide obj., det røde objekt II mod vest i en krum stigende bane, det grønne objekt III mod nord-nordøst, i begyndelsen i en faldende, derefter i en vandret bane. Det hvide obj. fortsatte sin bane mod SØ“.

Obs. Obs. Obs.

Adresseændring

Hovedkvarteret i Vojens har fra 1. april følgende ny adresse:
MARGRETHEVEJ 41, VOJENS

Regnskabsføreren

Fru Irma Andersen har giro nr.
117 725.

Stor krater på Hebriderne lavet af meteor.

London, den 1. december 1959. (AP). — Et stort meteor menes at have ramt de ydre Hebrider i de sidste dage.

Et krater på størrelse med en fodboldbane blev i går fundet af et postbud ved navn Duncan Mac Donald, på øen Lewis, en af de 500 øer der udgør Hebriderne på den vestlige kyst af Skotland.

En å, postbudet sædvanligvis krydsede, var næsten ved at gå over sine bredder, og en lille sø var forsvundet.

„Jeg kunne lugte brand — det syntes mig, som om der havde fundet en eksplosion sted“, sagde MacDonald.

Krateret blev fundet på en øde hedestrækning, ca. 1 mil fra den nærmeste vej, og ca. 26 mil fra Stornoway. Først troede man, at en raket fra den nære South Uist afskydningsbase kunne være gået ud af kurs, men hverken forsvarsministeriet eller luftværnsministeriet havde kendskab til nogen forsvundet raket.

Prof. H. A. Bruck ved Royal observatoriet i Edinburgh sagde, at en tilsyneladende stor meteorsten havde ramt Lewis.

New York Times, 2. dec. 1959.



„Tallerkener over Gwent?“

„Et fremmed objekt, der lignede det, der er blevet set af hundrede af folk i West Wales, da det bevægede sig med stor fart over himmelen, er nu blevet rapporteret over Monmouthshire. Det var i søndags, at en uhyre skinnende lysende diskos blev set af folk i Llanelly og omegnen. En forbavset tilskuer tog et billede af det, og aftrykket afslørede en cirkel af hvidt lys på himlen. Senere så en „Syd Wales Argus“ læser miss Rita Hatch fra Broadhaven, Ton Mawr, Blaenavon, der ventede på en bus i Market street, Blaenavon, et stort kugleformet objekt, gul i farven og med en hale, farende over himmelen fra sydvest og i retning af nordøst. Skønt lignende „flyvende tallerkener“-mysterier ofte er løst med letthed med den forklaring, at vejrbaljoner, sendt op til optegnelse af atmosfæriske tilstande, er reflekteret i sollyset, var luftvåbenet ikke i stand til at sige, hvad der var set over Monmouthshire“.

„Weekle Argus, den 13. feb. 1960.

Nasa får ny chef

Mr. James E. Webb, tidligere statsundersekretær og direktør for budget afdelingen, er af præsident Kennedy valgt til ny administrator for NASA. Mr. Webb er i øjeblikket præsident for „Educational Services“ et filantropisk firma som koncentrerer sig om den psykiske undervisning i de højere uddannelsescentre, direktør for Mc. Donnald luftfartsselskab og direktør for Kerr — Mc. Cee olie industri

Den aftrædende administrator, Dr. T. Keith Glennan, vender tilbage som præsident for Case instituttet for teknologi i Cleveland.

★

UDFORSKNING

AF RUMMET

Det første amerikanske forsøg på at foretage et nærmere studium af Månen har, selvom det blev en fiasko, givet videnskabsmændene flere oplysninger om forholdene uden for denne jord, og også vist hvormeget videnskabsmændene endnu har at lære, før de vover sig ud i regionerne uden for atmosfæren.

De forhold, der er blevet rapporteret af sputnikkerne og de amerikanske satellitter — og nu af PIONER — er ikke ny viden. Den større stråleaktivitet og andre forhold, der blev fundet i rummet, blev rapporteret for adskillige år siden af mr. George Adamski. Mr. Adamski rapporterede også, at vi på denne jord ikke har nogen instrumenter, hvormed vi kan undersøge forholdene, som omgiver en planet, og at vi for at opnå sådanne oplysninger bliver nødt til at sende instrumenter et godt stykke ind i en planets ionosfære.

Jeg citerer mr. Adamski:

„August-nummeret af Newsletter fra Interplanetary Foundation i Royal Oak, Michigan, erklærer: „Det er fornylig blevet fastslået af observationer af de russiske sputnikker gennem spektroskopiske undersøgelser, at Jorden ikke har nogen oxygen i sin atmosfære“.

Siden vi ved, at der er oxygen i vor atmosfære,

som opretholder livsformer af alle slags, så er denne erklæring særlig interessant. Her er bekræftelse af den oplysning, der blev givet til mig af brødrene om, at det er umuligt at opnå en akkurat aflæsning af de atmosfæriske forhold omkring en hvilken som helst planet fra et sted uden for planetens ionosfære“.

Yderligere oplysninger om dette kan findes i „Inside the Space Ships“ og „Flying Saucers have landed“ af George Adamski.

Hvis nogle af læserne er af den mening, at ingen besøger denne jord udefra, vil de måske være interesserede i at få at vide, at det brasilianske luftvåben og regeringskredse fornylig har indrømmet eksistensen af sådanne gæster, og har fotografier, der beviser deres eksistens.

De, der står i spidsen for luftvåbnet og militæret i USA har indrømmet at der findes en fællesbestemmelse for hær, flåde og luftvåben, hvori der i publikation nr. 146 under sektion 3 hedder, at enhver pilot, som giver detaljer om ægte UFO-observationer, udsætter sig for en bøde på op til 10.000 dollars og/eller en fængselsstraf på op til ti år. — Jeg opfordrer enhver som helst til at bevise, at dette er usandhed.

Kontroversen mellem de to lejre, der er for eller imod eksistensen af liv andre steder i solsystemet, er stærk. De som går imod tanken, støtter sig til instrumenter. (Jeg er blevet fortalt af en astronom i England, at hvad overfladeforholdene på planeterne angår, temperaturer o. s. v., ved de ingenting).

Nogle menneskers indbildskhed vil ikke tillade dem at acceptere en sådan tanke. Andre mennesker, som ikke er hindret af et ensporet sind, siger: „Vi tror, at det er muligt for intelligent liv at eksistere andre steder i vort solsystem“, og hentyder til observationer af lys o. s. v. på Månen, Mars og Venus.

Hvis nogen er interesseret nok til at undersøge det, vil de finde den mærkelige, men reelle kendsgerning, at ikke een, hvor berømt han end er, som er imod eksistensen af andre liv, nogen sinde har foretaget et fuldstændigt studium af alle kendsgerningerne, og at han ignorerer sådanne kendsgerninger, som han ikke kan forklare.

(Mr. Anstee er medstifter og direktør for The World Institute of Inter-Galactic Cosmic Science, Montreal, Que).

Århundredes

STØRSTE BEGIVENHED

Af: *George Adamski, Brisley le Poer Trench, J. S. Yajnik, S. K. Maitra, S. S. Banerjee og J. Escobar Faria.*

Sammenfattet og sendt SUFOI af S. K. Maitra, Banaras Hindu Universitet, Indien.

FORORD

De seks Essays, denne brochure indeholder, blev i serieform bragt i „Sunday Standard“, søndagsudgaven af „Indian Express“. De behandler det, som uomtvisteligt er vort århundredes største begivenhed, nemlig tilsynkomsten af rumfartøjer fra andre verdener.

Uheldigvis har denne store begivenhed, som en af forfatterne til disse Essays har kaldt „gryet af en ny tidsalder“, vakt meget ringe opmærksomhed, ikke alene her i landet, men praktisk talt over hele kloden. Hvis denne brochure kunne have held til at skabe interesse blandt offentligheden for denne for vor tidsalder meget betydningsfulde begivenhed, ja måske den mest betydningsfulde begivenhed i menneskehedens historie, da har udgivelsen af den virkelig været berettiget.

Jeg kan ikke slutte uden at udtrykke min dybeste taknemlighed overfor formanden for Express Newspapers (Privat) Ltd. og redaktøren for „Indian Express“, fordi de har været så venlige at udgive disse Essays i „Sunday Standard“, søndagsudgaven af „Indian Express“.

Artikel nr. 4.

af S. K. Maitra, Banaras Hindu Universitet.

Tilsynkomsten af rumskibe fra andre verdener er utvivlsomt den største begivenhed, der har fundet sted i dette århundrede, om ikke det er den største i alle tider. Den overgår langt alle andre begivenheder i betydning og muligheder for den menneskelige race. I virkeligheden kan man slet ikke overdrive den betydning, den har for os menneskelige væsener, idet den indvarsler en ny tidsalder.

Ja, den indvarsler en ny tidsalder, som fuldstændig vil forandre vor nuværende menneskelige civilisation. Så revolutionerende vil de kommende forandringer blive for det menneskelige samfunds struktur, at det er os umuligt at forudsige dem. Vi kan kun sige, at det vil medføre en så gennemgribende

omdannelse af vore livsforhold, som aldrig før i historien.

Det vil omdanne os fra vor nuværende position som jordmennesker til at være mennesker i kosmos, og denne omdannelse vil være en nødvendighed for os, hvis vi skal overleve. Vor nuværende position er, takket være brintbomben, atomforsøgene og spændingen i verden, blevet så dårlig og forringes så hurtigt, at vi, med mindre der sker en gennemgribende forandring, er dømt til undergang. Brintbomben og atomforsøgene advarer os om, at hvis vi ikke fuldstændig forbedrer vor måde at leve på, vil hele den menneskelige race blive udryddet.

Men den store indiske vismand og filosof Sri Aurobindo har eftertrykkeligt erklæret at den menneskelige race ikke er bestemt til at dø. De nuværende mørke tilstande er, som han klart påpegede, kun et tegn på, at et stadium i menneskenes udvikling er i færd med at være forbi og indvarsler et andet højere stadium. Det må betragtes som en ny tidsalders fødselsveer. Det er nødvendigt, at vi med hele vor sjæl og sind byder disse tegn velkommen, som proklamerer, at der kommer en langt mere strålende tidsalder end den nuværende.

De mærkelige rumskibe, der er blevet set af tusinder af mennesker på tusinder forskellige steder, og af hvilke man endog har set nogen lande, bringer budskabet om vor befrielse. De siger os, at det ikke er vor bestemmelse at forblive jordbundne, at der er uhyre verdener foruden vor egen, i hvilke vi også er borgere, og hvor vi også er bestemt til at spille vor rolle. Og det er først, når vi fatter vort kosmiske selv, at vi kan opfylde vor bestemmelse. Og ikke blot det, men selv vore jordiske problemer kan vi kun løse, hvis vi hæver os til det kosmiske niveau, ligesom vi kun kan se klart alt, hvad der er i dalen, når vi stiger op på bjergtinden, det kan vi ikke, så længe vi selv befinder os dernede.

— Men uheldigvis forsøger regerings-maskineriet praktisk talt over alt i verden, at skjule for os disse tegn på, at en ny tidsalder, som vil befri os fra vor nuværende tidsalders ondskab, er i færd med at optræde. Hvilken kolossal dårskab! Hvilken frygtelig forstokkethed! Det er også yderst beklageligt, at vore videnskabsmænd indtil nu ikke har protesteret imod denne regeringspolitik. Ikke alene har de ikke protesteret, men de har i mange tilfælde taget aktiv del i kampagnen af undertrykkelse af nyt i forbin-

delse med disse mærkelige rumskibe. Naturligvis findes der hæderlige undtagelser. Al respekt for dem, fordi de har mod til at stå imod deres regering og deres kollegaer. Men uheldigvis er deres antal meget lille i sammenligning med, hvor mange, der hjælper regeringerne i deres neddysningspolitik. — Også den brede offentlighed, og især vore folketingsmænd, folkets udvalgte repræsentanter i lovgivningsspørgsmål, har en pligt at udføre i den sag, som jeg beklageligvis må sige, de indtil nu har negligeret. Hvis de enstemmigt havde forlangt, at enhver kendsgerning, regeringen var i besiddelse af, skulle offentliggøres, ville ingen regering på Jorden have været i stand til at ignorere et sådant krav.

Som et eksempel på, hvordan offentligheden systematisk bliver bedraget af autoriteterne med hensyn til beskaffenheden af de mærkelige rumskibe, man har set på himlen, kan nævnes det svar, der blev givet af undersekretæren i luftfartsministeriet i det engelske underhus, hvilket er nævnt i juli-august nummeret af „Flying Saucer Review“, da et medlem spurgte regeringen om antallet og arten af de mærkelige objekter, som så mange mennesker havde set bevæge sig på himlen så mange forskellige steder. Jeg citerer ordret nedenfor den redegørelse som omtalte nummer af Flying Saucer Review gav.

„Den 10. juni spurgte mr. Chetwynd i underhuset: „Hvor mange tilfælde af flyvende tallerkener har forsvarstjenesten rapporteret om i løbet af de sidste 12 måneder, og hvilke skridt er taget til koordinering af sådanne observationer?“

„Mr. Charles I. Orr-Ewing, undersekretær for luftfartsministeriet, svarede: „Der er indløbet rapporter om 54 uidentificerede flyvende objekter i løbet af de sidste 12 måneder. Luftfartsministeriet har foretaget de nødvendige skridt til koordinering. De fleste af objekterne viser sig at være meteorer, balloner eller flyvemaskiner. Satellitterne tæller også for et stort antal af de nyeste rapporter.“

Jeg citerer også Reviews redaktørs kommentarer til den britiske ministers svar, hvilke jeg giver min tilslutning:

„Hvilket vagt og absurt svar! Kom ikke med den gamle historie“. (Se „Air Force pilot tilbringer 40 minutter med flyvende tallerken“ — sidste nummer). Det første bemærkelsesværdige punkt er, at de har kun haft 54 rapporter i de sidste 12 måneder. Flying Saucer Review får lige så mange i løbet af

et par uger eller mindre. Det andet punkt viser, at svaret er ufuldstændigt og nytteløst. Mr. Orr-Ewing siger, at „de fleste af objekterne“ viser sig at være balloner. Hvis bare fem af de 54 viser sig at være af ukendt oprindelse, så er mr. Chetwynds spørgsmål mere end berettiget. Som det nu er, siger undersekretærens svar os ingenting. Hvilket naturligtvis heller ikke har været regeringens hensigt.

Der har været andre lignende tilfælde, hvor britiske ministre har givet den slags vage, vildledende svar på spørgsmål angående flyvende tallerkener, som medlemmerne har stillet dem. Et sådant tilfælde forekom den 20. marts 1957 da den britiske undersekretær i krigsministeriet, som svar på et spørgsmål stillet af mr. Leavey, angående de mærkelige rumfartøjer, der var set ved Wardle, nær Rochdale, Lancashire. Han beskrev dem som legetøjsballoner udsendt som reklame fra et vaskemaskinefirma! Hele begivenheden har været udførligt beskrevet i „Flying Saucer Review“ maj-juni 1959 under titlen „Wardle mysteriet“.

Men værre ting end disse er hændt i Amerika, hvor en mand først blev plaget på en politistation og derefter sendt til et sindssygehospital, fordi han havde nægtet at tilbagekalde sin erklæring om, at han ikke alene havde set en flyvende tallerken, men også dens besætning og havde haft fornøjelsen at blive taget med på en tur. En fuldstændig rapport af hans tilfælde er bragt i „Flying Saucer Review“ for maj-juni 1958, og et resume af det har været fremme i juli-august nummeret af dette blad.

Men hvorfor al dette hemmelighedskræmmeri? Hvorfor dette desperate forsøg på at skjule, at rumskibe fra andre verdener, i stort antal er kommet og

STØTTEFONDEN

Indgået siden sidst:

E. Slei	10,00 kr.
A. C., Esbjerg	5,00 kr.
Tidligere er indgået	68,00 kr.
Ialt	83,00 kr.

Vi modtager fortsat større eller mindre beløb med oprigtig tak. Send venligst Deres beløb til

SUFOI - REGNSKABS-AFDELING

Fru Irma Andersen, Vølundsvej 6, Randers

Gironummer 117 725

stadig kommer til vor planet? Er det for at skjule den kendsgerning, at der i universet findes væsener, som er længere fremme end os? Men hvorfor skulle vi skamme os over det? Ville det ikke være klogt at anerkende denne kendsgerning og prøve på at få oprettet kontakt med disse højere væsener, der kommer fra andre verdener?

Jeg beklager at måtte sige, at pressen i vort land, tilsyneladende har sluttet sig til denne tavshedssammensværgelse. Der har været en praktisk talt mørklægning af alle nyheder angående disse mærkelige objekter på vor himmel.

Det er på høje tid, der bliver taget skridt til at standse dette. Der burde afholdes ufologiske* konferencer i alle lande, ikke alene i den hensigt at samle oplysninger om disse mærkelige rumskibe, men også for at finde ud af metoder til at skabe kontakt med dem. Til disse konferencer skulle ikke alene inviteres videnskabsmænd og teknikere, men også personer fra andre brancher.

Der skulle også afholdes en International Ufologi kongres et centralt beliggende sted, f. eks. New Delhi, London eller Washington. Et af formålene med en sådan kongres skulle være at få oprettet et Internationalt Ufologisk Institut til at foretage undersøgelser af ting med tilknytning til ufologi, således som muligheden for at kunne kontrollere tyngdekraften, metoden til fremdrift af de flyvende tallerkener og rumskibe, muligheden for forbindelse med vore søsterplaneter etc. Der skulle også gøres et forsøg på at formå FN til at fremskaffe de nødvendige fonds til et sådant institut, for der kan ikke være tvivl om, at et sådant institut ville være et passende objekt for financier støtte fra FN. Hvis, imidlertid, FN skulle afslå at yde financier støtte, da må man forsøge at få de nødvendige fonds fra andre organisationer.

Dette er nogle af de forslag, jeg kan tænke mig at fremkomme med for at bringe betydningen af den store begivenhed, der for øjeblikket næsten forløber ubemærket, til et stigende antal menneskers kundskab hele verden over, og således langsomt, men sikkert fjerne den skepsis desangående, som stadig er fremherskende, og som er et af de mest sørgelige momenter for øjeblikket.

Fortsættes.

Oversætter: Lilly Christensen.

*) Udtrykket ufologi betyder videnskab med tilknytning til uidentificerede flyvende objekter.

Gesanten fra Orion

Tilegnet

G. ADAMSKI



Han kom til mig fra selve det svimlende rum,
som er hinsides grænser og drøm,
og fra sporløse kyster med stjernevildt skum
og fra ildoceanernes strøm.

Han gik frem af de gyldne portaler, ung og
strålende og transparent.

Hvem har dybest gesandt fra Orion til mit
fattige digterbo sendt?

Aldrig glemmer mit hjerte hin midnat, da han
stod for mit blændede blik.

Og mit hus og mit indre blev opfyldt af en
underfuld ukendt musik.

Og så talte vi sammen, men uden et ord,
blot ved tankernes magiske magt.

Kun ved digterens mediumsjæl får vor jord
med de bundløse dybder kontakt.

Han bar budskab fra væsner og verdner, som er
uden vor svaghed og brist.

Og han gav til min nedbrændte fakkelt selve
underrets lysende gnist.

Hvad de døde og synske har skimtet i et
dæmrende dagskær, jeg så.

Vi har fingret ved kjortlens flige! Vi får
tusindfold at forstå!

Han var skøn som de mænd, der har levet engang
i de tusindetindede by'r

på Atlantis, hvis kyster med purpurrødt tang
sank en nat under brændende sky'r!

Vi, som lever i støvpuppens fængsel og så
hurtig får vandret os træt,

kan vi fatte DEN HØJESTE LIVSFORM uden
lyde og Arielsk let?

Tænk at leve i tusinde solår og dog knap være
båret til liv!

I dit skæbnespil klinger omsider altforvandlerne
RUMMETS MOTIV.

Og med sitrende omrids, en aura af lys,
har han bragt sit forjættende bud:

Ved impulsen fra rummet skal kloden fornys
og omsider få stedfæstet GUD!

I det lysfyldte svælg ved Orion skal I finde
hans skabende ånd.

Som insekter kometerne flyver hvert nu fra hans
vældige hånd.

Evig ungdom og mildhed og viisdom. Ingen sorte
atomfugles pest.

Billioner af kloder beboet som den jord, hvor
du flygtigt er gæst!

Rummets rigdom og klarsyn skal rækkes jer slægt,
og da ophører hævnånd og had.

Da bli'r kærlighed almagt og stof uden vægt.

Og din sjæl bliver undrende glad.

Og som børn vil I opleve rummet i dets
renhed og rytmiske ro.

Før århundredets timeglas rinder, skal i sale
af stjerner du bo!

Dybets *terra incognita* åbner fjeldets dør for
dit SESAM, geni.

Og vankundige slægter skal lære en vidunderlig
ny melodi.

Som af dråbeklar perleklar solvin berust
så jeg ind i hans himmelske blik.

Alle lænker af tvivl og af tynge blev knust.

Alt blev nyt, mens en verden forgik.

Og den gyldne gesandt fra ORION pegede ud
mod det natlige rum;

da vidste jeg viljen og vejen, og jeg bøjede
mig undrende stum.

Ja, jeg var som en træll, der bli'r herre med eet
i et perleskønt slot!

Hvem får lykke som menneskesjælen, når den
mødes med RUMMETS ROBOT?

Og i tanker og timer en lysglans forblev,
som kun udvalgte hjerter har kendt.

Og om jordklodens dejligste digte jeg skrev,
blev hans svageste genglans kun tændt!

Der er blomster som dryssende guldstøv. Der
er egne som skabt af en drøm.

Mere varme har rumdybets floder end selv
Golfen, den gavmilde strøm.

Bag det sugende mulm er mirakler. Vi skal smile
ad alt, hvad der bandt.

Har jeg bragt en essens af dit budskab til vor
verden, ORIONS GESANDT?

Olaf Gynt.

Vi kan fortsat levere billedbånd med
teksthæfter, men da første oplag blev ud-
solgt i løbet af få dage, må vi nu beregne
os ca. 3 ugers leveringstid.

Adamskiserien 11 billeder 5 kr.

Foredragsserien 48 billeder 50 kr.

Bestilling hos sekretariatet eller i Vojens.

UFO-landing ved CAMPINAS

UFO-landing ved Campinas!

I september 1957 var en brasiliansk bonde sammen med sine to arbejdere i færd med at reparere et hegn. Pludselig kastede den ene arbejder sig på jorden og blev liggende. Da de to andre ilede ham til hjælp, pegede han ude af sig selv på en genstand af form som en si (formentlig drejer det sig om en særlig form for en si, som kun benyttes i Brasilien, hvorfor en sammenligning ikke giver os et klart billede af genstandens form) og med en kuppel på over- og underkanten. Alle tre betragtede objektet i ca. 20 minutter. (Senere blev det konstateret, at deres ure var gået i stå). Objektet stod stille i ca. 2 m afstand fra jorden uden lys, uden støj og uden livstegn, indtil der åbnede sig en spalte i den øverste del, og 3 skikkelser ca. 1,70 m høje gled ud — akkurat som om de gled frem på skøjteløbervis. De bar changerende, tætsluttende dragter. Da de nåede jorden, bevægede de sig på normal vis, kontrollerede først maskinen og derefter omgivelserne. Bemærkelsesværdigt var det, at det ene besætningsmedlem bar et apparat af radar-antennelignende udseende.

Til slut betragtede de en drøvtyggende ko, og det syntes som om den mand, der bar på det nævnte apparat, gjorde de andre opmærksom på visse enkeltheder. Herefter åbnede de en lem eller dør på maskinens underside, tog et apparat på ca. 30 x 40 cm frem og gik i retning af floden. Farmeren sendte nu den ene af arbejderne til byen med besked om at hente en fotograf, da han ønskede at fastholde situationen. Manden kom af lutter angst slet ikke tilbage. I mellemtiden blev farmeren og den anden arbejder imidlertid noget mere modige, og de gik hen til maskinen. Nysgerrigt gik de omkring den i det håb, at finde en åbning, så de kunne få at se, hvad der var inde i maskinen. I stedet for åbninger så de små „koøjer“, som var overtrukket med et net af masker, som var så fine som maskerne i en si. Farmeren tog en eller anden genstand fra marken og stødte den mod undersiden af maskinen. Klagen lød, som om maskinen var hul. Med sin kniv forsøgte han at løse en slags „nitte“ på den ydre side af maskinen. Han konstaterede, at denne „nitte“ hverken var af jern eller andet metal, men bestod af

et pastisk materiale som kunstharpiks. Maskinen var bygget i tre trin, d. v. s., midterstykket dannede en diskosformet skive, derover befandt sig en mindre skive og på undersiden en endnu mindre skive. Det hele lignede tre ovenpå hinanden liggende „sier“. Den underste del, som hvælvede indad, havde i midten en hvælvet lem, som var taget af og lagt til side. Maskinen stod på tre ben, som hver endte i en massiv kugle på ca. 120—150 cm i diameter. Kuglerne var sunket ca. 40 cm ned i den friskpløjede jord. Kuglerne havde en slags beskyttende kappe om sig, over hvilket styrestængerne til landingsindretningerne befandt sig. Maskinen skinnede i sølv-gyl-dent, kuglerne var spejlblanke — muligvis for-cromede. På den åbne underside var en skive med ca. 20 huller synlig. I midten syntes metalkugler at bevæge sig på en sådan måde, at der fremkom to halvmåneformede åbninger.

Da de tre fremmede vendte tilbage, så farmeren og hans medhjælper, at kassen, som før blev båret af én mand, nu blev transporteret af to mand. Heraf sluttede farmeren, at de fremmede havde samlet prøver af et eller andet i omegnen. Da de kom forbi et træ, rettede den ene mand, som bar et rør over skulderen, en ildstråle mod træet, som fuldstændig brændte. På 50 m afstand så de fremmede fuldstændig ud som normale mennesker med anatomisk klare proportioner.

Beretningen er fortalt til et stort brasiliansk dagblad af en politiofficer, og farmeren har overfor dagbladet bekræftet politiofficerens fremstilling af det passerede. Farmeren tilføjede, at han i omtrent 6 mdr. derefter havde følt en vis svaghed i benene, som tvang ham til i længere tid at benytte stok.

Beretningen er et koncentrat af en artikel, som har stået i bladet „Diario do Povo“ i Campinas, Brasilien, og er skrevet af Catoldo Bore.

P.S.: Det er bemærkelsesværdigt, at i hvert fald 3 ting stemmer overens med Adamskis beretning, nemlig:

1. *Farmeren* beretter, at maskinen holdt sig svævende i ca. 2 m afstand fra jorden.
Adamski beretter, „at de (maskinerne) kunne holde sig svævende fuldstændig uden bevægelse“.
2. *Farmeren* beretter, at landingskuglerne havde en slags beskyttelseskappe.
Adamski beretter, „at halvdelen af de tre lan-

dingskugler var dækket af et beskyttelsesbeklædning“.

3. *Farmeren* beretter, at han i 6. mdr. havde dårlige ben og måtte benytte stok i længere tid. *Adamski* beretter, „at selv om han kunne bevæge armen, så var den dog følelsesløs . . . og først efter 3 mdrs. forløb vendte følelsen tilbage“.
- Bemærk endvidere:
4. *Farmeren* beretter, at de tre mænd ikke gik, men ligesom gled fremad *Reinhold O. Schmidt* og *Carl Anderson* beretter begge det samme.

UNR - Slej.

★

Amerikanske UFO-notitser

november-december 1960

3. *Caracas, Venezuela*. — Glødende UFOs set gennem en hel uge— observationerne behandles i „*Caracas Daily Journal*“, af 13. november.
8. *Oklahoma City, USA*. — Rundt sølvskinnende UFO observeret kl. 1530.
11. *Windsor, Ontario, Canada*. — „Forarbejdet metal“ faldt ned fra luften. Der var ingen fly i området, da det skete. Hændelsen er omtalt i *Flint, Michigan Journal* 11. december 1960 som en UPI meddelelse.
12. *Vancouver, B. C. Canada*. — Nordlys synligt kl. 0200—0205 *Peoria, Illinois*, nordlys synligt — det samme gælder stærkt hvidt lys, som står stille. Kl. 0730 *Philadelphia, Penna, USA*, „rød sky med hvide striber“.
14. Kl. 0600 rapporteres objekter fra *Cincinnati, Ohio, Dillsbord, India Nike Base, Switzerland County Indiana, Fort Knox, Canton, Manchester Ohio, Hillsbord Ohio, Peoria, Marysville, Warsaw, Hardins Burg, Irvington, Veal, Dillsbord, Evansville, Florence, India og Napoli*.

Tildragelserne behandles i „*Cincinnati Post* and *Times Star*“, „*Cincinnati Enquirer*“ og „*Peoria, Ill. Journal Star*“.

Alle rapporterede objekter som var røde, blev sammenlignet med et brændende fly og en rød flamme, medens andre sagde, at det observerede var et dobbelt objekt. Undersøgelserne

fastslog, at der *ikke* kunne være tale om et almindeligt fly!

14. Midnat. — *Cincinnati Ohio*. — Klart UFO, hændelsen omtalt i „*Cincinnati Post*“ og „*Times Star*“. I *Kirkwood, Missouri*, stod et klart UFO stille på himlen på samme tid.
15. *Tokyo, Japan*. — „*Tokyo Astronomical Observatory*“ meddelte „*Associated Press*“, at man havde observeret, hvad der så ud til at være den største solpletexplosion i årevis“.
23. I *Albany, N. Y. Chicago, Cincinnati, Petoskey* og andre steder i *Ohio, Illinois, Indiana, Missouri, Michigan, Wisconsin og New York* sås fra kl. 0600—0615 et klart lys på himlen. I nogle tilfælde beskrives det som cigarformet. I nogle tilfælde sås „strimler“ falde ned fra det, andre antog det for at være en vejrballoon.
24. Kl. 0515 observeredes en formation på 4 UFOer med kikkert 18x50, der var to vidner. Det var i *Petoria*. I *Cincinnati* sås kl. 0630 og 0730 et glødende rundt UFO passere fra nord til syd og kl. 0730 ligeledes et glødende UFO fra syd til nord. Denne tildragelse beskrives i „*Cincinnati Post and Times Star*“.

December:

6. Kl. 0700. *Medford, Oregon*. — UFO udsender roterende lysstråler — det stod stille — men forsvandt, da et trafikfly nærmede sig. Omtale af hændelsen fandt sted den 7. december i „*Medford Mail Tribune*“.
8. Kl. 0700. *Medford, Oregon*. — Klart UFO stod stille over det sydvestlige *Medford*. Det blev af øjenvidner sammenlignet med et 3 meter højt „juletræ“, men højere end det var bredt. — Omtale i „*Medford Mail Tribune*“ af 8. december 1960.

★

— *Clyde W. Tombaugh*, (planeten *Pluto*'s opdager), som selv har set UFOer: „Disse tingester, som synes at være styrede, er ulig noget andet fænomen, jeg nogensinde har observeret. — Andre stjerner i vor mælkevej kan have hundredtusinder af beboede verdener. Racerne i disse verdener kan have løst problemet med den mægtige energi, der er nødvendig for at flyve fra stjerne til stjerne“.



Rumskib eller hvad?

Den 8. januar 1961 modtog SUFOI brev fra hr. H. Pedersen i Ørslev-Vester. Med brevet fulgte et foto med tilhørende negativ. Hr. Pedersen skrev bl. a.:

I sommer, jeg vil regne med i august eller september (1960), stod min søn og jeg i haven nær min ejendom — en købmandsforretning i Ørslev-Vester — og fotograferede. Vi blev opmærksomme på en usædvanlig flot sky, som Solen stod bag ved, hvorved der fremkom en flot glorie. Inden jeg fik indstillet apparatet, var Solen imidlertid kommet frem, hvilket også ses på billedet, idet jeg tog et billede alligevel.

Da filmen blev fremkaldt, var der, hvad jeg troede og måske stadig tror, en fejl på negativet, men ved nærmere studium er jeg ikke sikker i min antagelse. — Kunne det tænkes, at et rumskib eller en tallerken har været på himlen. Det må bemærkes, at vi ikke så noget, da vi tog billedet.

Nu sender jeg negativ og positiv, så kan De prøve at bedømme det.

NB: Det skal bemærkes, at skyen, inden vi tog billedet, lyste med en ejendommelig glans, som vel nok skyldes solen, men mærkeligt så det ud. Det må siges, at jeg slet ikke tænkte på UFO'er af nogen art.

I et senere brev oplyser hr. H. Pedersen på opfordring, at de tekniske dataer er følgende: Zeiss-Ikon, Ikonta M, 1:35, $f = 75$ mm, 6x6. Filmen Vida Pan 17/10 Din, bl. 1/1 1/50 sek., guldskive.

De tekniske dataer blev sammen med positiv og negativ overdraget fotoafdelingen, hvorfra der blev afgivet følgende erklæring:

Ved undersøgelsen af negativet i mikroskop ses, at det omhandlede objekt findes i hindsiden, hvilket vil sige, at objektet er fotograferet — selv om det har været usynligt for fotografen.

Billedet er iøvrigt et modlysbillede, idet det formentlig har været hensigten at fotografere Solen. Det er næppe sandsynligt, at det drejer sig om en refleks, idet man så ikke rigtig kan forklare, hvorfor objektet på filmen er lys, men „halen“ er mørk.

København den 7. marts 1961.

E. Slei.

Mere synes det ikke at være muligt at sige i øjeblikket — i hvert fald ikke konkret!

Teoretisk kan vi sige, at det er et UFO — selv om udseendet driller, men så kommer det store spørgsmål — hvor stor er afstanden til objektet? Og dermed — hvor stort er selve objektet?

Vi har adskillige tilfælde, hvor UFOer er sporet på radar og/eller fotograferet uden at være set med det blotte øje — Grønland, Korea, Polen, USA, Stillehavet, Norge — for at nævne nogle kendte tilfælde, men denne form er afvigende. Hvis objektet er stort — og altså langt borte — kan der opstå mange mærkelige „synsbedrag“, fordi objektet muligvis stod i en mærkelig stilling, i det øjeblik, hvor fotograferingen skete. Er UFOet tæt på, synes vi at stå over for en sjælden forekommende type. Se dog fotografiet på omslaget til Stanfords: Look UP.

Det, vi kan lære af tilfældet, er, at det *kan* betale sig at fotografere, når man står overfor unormale foreteelser. I dette tilfælde var det en usæd-

vanlig flot glorie omkring en sky. I andre tilfælde er UFOet „afsløret“, fordi man f. eks. ville fotografere — i Polen, en flot solnedgang — på Grønland, stjernerne — i Norge, en gårdbrand.

Det vil også kunne betale sig at fotografere ved andre unormale forhold som uforklarlig uro blandt kreaturerne på marken, uforklarlig uro blandt fuglene i naturen og blandt tamduer og høns — og selvfølgelig ved detektoralarm. Fotografer altid i det lodrette plan eller i en anden retning, hvis De mener, at det vil være mest fordelagtigt i det foreliggende tilfælde.

Husk at notere nødvendige detaljer — og sæt Dem i forbindelse med os snarest!

Litteratur

★

Vi kan stadig levere:

Hiemenz:

Jordiske fl. tall. Adamski og planetarerne kr. 3,80

Adamski.

Telepati kr. 7,00

Ombord i Rumskibene kr. 16,75

I øvrigt kan O. Biilmann, a-s Tysk Bogimport, Vester Voldgade 83, København V, telf. Palæ 6016, fremskaffe, hvad De måtte ønske af UFO-litteratur.

Gruppeliste fortsat

Randers: A. C. Therkildsen, Bøsbrovej 29 b, telf. 5508.

Samsø: Fokdal, Kolby skole.

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

Skalborg: E. Julsgaard, Hobrovej 329.

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

Struer: B. Hersbøl, Ølbyvej 56.

Sæd: A. Gasenzer, Sæd, Tønder.

Sønderborg: H. H. Nielsen, Ørstedsgade 96, telefon 044 21164.

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

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

FYN:

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

Odense: P. Lockhart, Bramstrupvej 13 I, Odense.

Odense: H. Frier, tekn. afd. politigården, Odense.

Fortæl Deres venner om S. U. F. O. I.

KØBENHAVN:

Ballerup: J. Trap, Damtoften 17, Ballerup, telf. 01 971114.

Brede: Fin Madsen, Lystoftevej 20 b, Brede, Lyngby, telf. 87 83 60.

Frederiksberg: K. Maltesen, Dalgas Bldv. 91⁴, F. Gentofte I: E. Brandt, Ermelundsvej 109, Gentofte, telf. GE 1490.

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

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

Holte: J. Bauder, Attemosevej 93, Holte, telefon 01 800048.

Kastrup I: Københavnslederen.

Kastrup II: I. Larsen, Soldugsvej 17.

Nyboder: S. Olsen, Sct. Paulsgade 14, Kbh. K.

Nyhavn: Back Sørensen, Sømandshjemmet.

Nørrebro: F. Olsson, Kapelvej 11, Kbh. N., telf. NO 8755.

Rødovre: E. Arndt, Lucernevej 123, Vanløse, telf. 01 703318.

Sortedammen: K. T. Christensen, Gammeltoftsgade 8, Kbh. K., telefon PA 3409.

Sundby: Aage Müller Christensen, Backersvej 67, Kbh. S., telf. SU 9525.

Sundby: B. Jensen, Prøvestensallé 14, telf. SU 6985.

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

Virum: W. Sommer Nielsen, Kongedalen 5, telf. 84 75 13.

SJÆLLAND:

Bidstrup: K. E. Nielsen, Skovgaardspark 11, Birkerød.

Birkerød: K. Benn, Stationsvej 3, tlf. 01 81 33 92

Espergærde: Alfr. S. Hansen, Lindevej 29, tlf. 948.

Frederikssund: N. C. Tranberg Beier, Tværstræde 16.

Frederiksværk: K. E. Hjerrild, Ternevej 8a, tlf. 957

Holbæk: H. Lehmann, Mosevang 29.

Holbæk: J. Svendsen, Østervang 22.

Hørsholm: X. P. Madsen, Bakkehøve 8, telf. 1677.

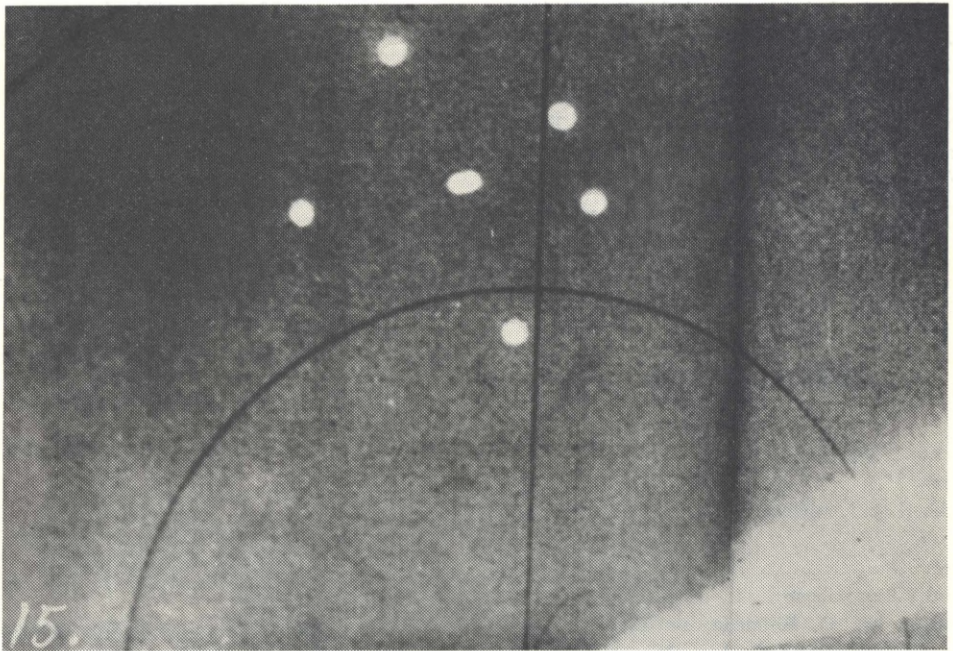
Korsør: C. A. Jørgensen, Nik. Rumpsvej 8.

Lou: M. Larsen, Vilbanehøj.

Roskilde: H. Hansen, Lærkevej 46.

Rødby: O. Henningsen, Rødby mark pr. Rødby.

Midt-Stevens: K. Hansen, Kræmmergården, Store Heddinge, telf. 551.



Radarskærm med fly og UFOer. Dette er en episode fra den berømte til-
dragelse over Washington, D. C., den 26. juli 1952, hvor flyvende tallerkener
hele natten overfløj de forbudte områder omkring Det hvide hus og andre
steder.

De indsatte natjagere var magtesløse. Her ser vi en radarskærm, hvor to jet-
fly i formation (i midten) er omringet af fem flyvende tallerkener. Billedet
er sat sammen — Derfor den sorte streg i højre side.