



SUFOI ©  
**ufo-nytt**

35. årg. 1993

1. kvartal

Nr. 1

**Ufonauter i Norge  
Gæsten fra det ydre rum  
Mysteriet om den døde ko  
Dræber-kometen kommer igen**

**Forsiden:**

Eksploderede et rumskib over Sibirien i 1908?  
Se artiklen side 9.  
(tegning: Dezsö Sternoczky)

**Kursus for  
rapportoptagere  
- side 7**

**Indhold**

1993 - En ny opdagelsesrejse.....	3
Danske observationer.....	4
Mystik om død ko - var ufo på spil?.....	6
Dræberkometen kommer igen - men først i år 2126.....	8
Gåden fra 1908.....	9
Norsk nærobservation af 2. grad.....	11
Ufonauter i Norge.....	12
Når sten falder ned.....	13
Indholdsfortegnelse og stikordsregister 1992.....	15
Sådan opstår myter.....	16
Det skrider fremad på Mars.....	17
Kig på himlen.....	18
Pas på Venus!.....	18
Men den bevæger sig nu alligevel.....	19
Sidste nyt om Roswell og San Agustin.....	20
Kort fortalt.....	22
Bombefly på Månen!.....	24

## Skandinavisk UFO Information

**SUFOI**

Postboks 6, DK-2820 Gentofte  
tlf. 86 28 90 61  
giro 9 11 77 25  
Normal ekspeditionstid: kl. 18-23

**SUFOIs formål og ledelse:**

Se side 23

**Copyright:**

Nyhedsmedierne kan, i henhold til ophavsretsloven og med tydelig kildeangivelse, bringe citater fra signerede artikler. Artikler må kun bringes i deres hele udstrækning efter skriftlig aftale med den ansvarshavende redaktør.

Kopiering fra UFO-Nyt er kun tilladt i overensstemmelse med overenskomst mellem Undervisningsministeriet og Copy-Dan.

De i UFO-Nyt offentliggjorte artikler fremtræder som bidrag til kendskabet og forståelsen af ufoforskningen i dens forskellige former, uden at SUFOI nødvendigvis anerkender de tanker, som måtte fremkomme heri, og uden at foreningen hæfter for de fremsatte meninger.

**Ansvarshavende redaktør:**

Kim Møller Hansen

**Redaktionelle medarbejdere:**

Ole Henningsen, Flemming Rasmussen, Inge H. Svane

**Tegnere tilknyttet UFO-Nyt:**

Henrik Klinge Pedersen,  
Stefan Harboe Andersen,  
Dezsö Sternoczky

**Produktion:**

Sats og tryk er udført af  
SCOOP Tryk, Valby - 31 16 44 90

**Distribution:**

Avispostkontoret, København V.

**Annoncer:**

Redaktionen modtager gerne reprojklare annoncer på produkter, der vedrører bladets emnekreds. Nærmere oplysninger fås ved henvendelse til bladets redaktør.

**Artikler:**

Redaktionen modtager gerne artikler. Send os først et brev og fortæl, hvad du har lyst til at skrive om, så du ikke bruger tid på en helt færdig artikel, som vi måske ikke kan bruge. Da bladet udgives af en forening med begrænsede ressourcer, kan vi ikke udbetale honorarer for offentliggjorte artikler.

**Deadlines:**

Den 2. april for stof til nr. 2, som udkommer den 15. maj. Den 2. juli for stof til nr. 3, som udkommer den 15. august. Den 2. oktober for stof til nr. 4, som udkommer den 15. november.

**Abonnement:**

UFO-Nyt udkommer med 4 numre årligt på hver 24 sider. Abonnementsprisen for 1993 er Dkr. 197,00. Beløbet indbetales på giro 9 11 77 25 til SUFOI, Postboks 6, 2820 Gentofte.

UFO-Nyt kan fremsendes i kuvert mod en merpris på kr. 50,00 (i alt kr. 247,00). Denne kuvertservice er obligatorisk for Grønland, Færøerne og alle øvrige lande.

Ønsker man at sikre sig mod fremtidige prisstigninger, kan vi tilbyde et 5 års abonnement (1993-97 incl.) for kr. 985,00. Med kuvertservice bliver prisen kr. 1.235,00.

**Adresseændringer:**

Adresseændringer bedes hurtigst muligt meddelt direkte til SUFOIs medlemsarkiv: Jan Hansen, Posekærvej 42, 6200 Åbenrå

# 1993

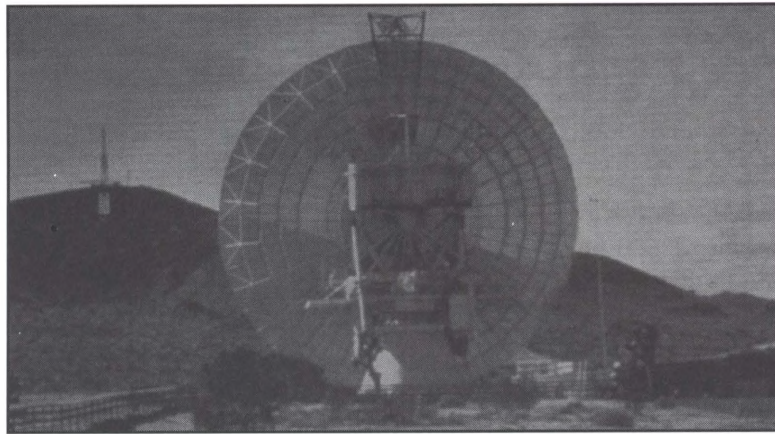
## - En ny opdagelsesrejse

Endnu et år er gået. Et år præget af mange omvæltninger i verden. Både på godt og ondt. Nogen forudsigelige - andre overraskende. Få har vel kunnet undgå at bemærke, at det også var 500-året for opdagelsen af Amerika. Meget lidt af det, som Columbus oplevede dengang, havde han vel forventet på forhånd.

Sådan er det også ofte med ufoerne - noget er forudsigeligt, andet er overraskende, men vi har alle hver vores forventninger til, hvad et nyt år vil bringe - både på ufoområdet og i al almindelighed.

Columbus-året blev fejret mange steder på forskellig vis. Der var nogen, som ikke syntes, at der var noget at fejre: efterkommerne af de oprindelige indbyggere i "det nye land".

I vores tidsalder søges også efter "nyt land". Eller rettere "nyt liv". NASA fik pustet liv i en fortsættelse af SETI-projekterne med introduktionen af det nye MOP (Microwave Observing Project). Allerede på 30 sekunder var der flere data at undersøge end i hele SETI's historie på grund af den nye teknologi. Måske vil MOP også få noget at fejre engang i fremtiden. Vi må i så fald



håbe, at homo sapiens har lært noget af historien om Columbus.

For SUFOI var der bestemt noget at fejre i 1992, bl.a. vores 35 års jubilæum. Det blev gjort på behørig vis ved et festligt arrangement i Vanløse, hvor flere af vores læsere deltog.

Er der så egentligt noget at fejre? Ja, helt bestemt. Antallet af observationer med henvendelse til SUFOI steg markant. I skrivende stund er det endnu ikke gjort endeligt op for 1992, men vi lander formentlig omkring 1.000. En nærmere status vil følge i UFO-Nyt nr. 2/93.

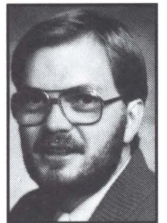
I foråret medvirkede SUFOI i

TV2's program Elewa2ren i serien "Den 2. virkelighed", hvor emnet var ufoer. Det gav over 1.000 henvendelser fra interesserede i ugerne efter. Mange prøvenumre af UFO-Nyt blev sendt afsted.

En masse anden omtale i aviser, radio og TV kunne fremhæves, men alle har de medvirket til den positive udvikling i medlemstallet, hvor der er fortsat fremgang og har været det i over 1 år nu. De mange henvendelser generelt har i perioder betydet en lidt længere ekspeditionstid end normalt. Det håber vi, at der er forståelse for. I de lokale ufogrupeer kommer der løbende friske kræfter til, og i 1992 fik f.eks. "grænsegruppen" med udgangspunkt i Kruså god vind i sejlene. I flere andre byer spirer det, f.eks. i Viborg og Brønderslev. I 1993 tror vi, at Odense-gruppen kommer i gang igen. Noget som det kommende rapportoptagerkursus forhåbentlig kan medvirke til. I april bliver der igen mulighed for at stifte nærmere bekendtskab med arbejdet i SUFOI som rapportoptager. Vi glæder os til at se mange nye ansigter.

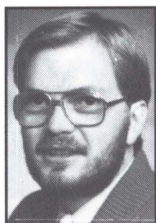
De mange aktiviteter i 1992 lover godt for det nye år: 1993 - et helt nyt ubrugt år - og vi er allerede godt i gang med det - brug det! Et nyt år fuld af muligheder - brug dem! Endnu et år hvor SUFOI står til rådighed for alle interesserede - brug os! □

AF PETER  
NØRGAARD



# Danske observationer

AF PETER  
NØRGAARD



**“Jeg holdt vel stille ca. 1 minut. Lyskeglen var ca. 4 meter bred og objektet ‘hang’ stille mindre end 100 meter fra mig. Jeg havde faktisk ikke lyst til at blive der længe-re.”**

Sådan fortæller en kvinde fra byen Voel, nord for Silkeborg. Hun ønsker at være anonym. “Det er en lille by, og folk snakker jo. Men jeg er sikker i min sag. Jeg så et ufo.”

Hændelsen fandt sted den 9. oktober 1992 mellem Resenbro og Voel. Den 55-årige observatør virker meget sikker på sine udtalelser og opfattes som troværdig. Hendes forklaring blev først afgivet pr. telefon og senere gentaget uden afvigelser under selve rapportoptagelsen.

Observatøren (M) havde lovet at være chauffør for sin 15-årige datter, der skulle besøge en ven i byen Sejs. En køretur frem og tilbage på ca. 45 min.

På udturen, der startede ca. kl. 19.00, kørte de gennem landsbyen

Skellerup, og midtvejs mellem Resenbro by og Århus-landevejen ser de begge et hvidt lys og noget blå blink et par kilometer inde over markerne i nord-østlig retning. De talte om, at det nok var et udrykningskøretøj af en slags, men det var ikke så mystisk/interessant, at de kørte derover for at se efter.

Efter at have sat datteren af i Sejs, kørte M samme vej tilbage og kiggede efter, om det hvide lys og de blå blink var der endnu. Det var de ikke.

Observatøren fortsætter mod sin bopæl. Kort efter at hun er svinget til højre ud på vejen, der går gennem Resenbro by og fortsætter mod Voel, ser hun noget på sin højre side. Et skarpt hvidt lys til højre for et stort træ. Hun sagtnet farten på BMW'en.

Objektet glider langsomt hen over vejen og fortsætter i gåtempo hen foran en større trægruppe, der er på vejbanens venstre side. Objektet ses nu tydeligt under trætoppene og i

højest 10 graders højde. Afstanden hen til objektet er under 100 meter. Der er en kraftig projektør forrest til venstre. Den går lodret ned og oplyser jorden. Lidt skråt bagude er der en anden projektør knap så kraftig som den forreste. Selve objektet er ikke særlig tydeligt.

Kort efter ser observatøren to biler, der kommer i modgående retning ned ad bakken fra Voel i retning mod Resenbro. Ingen af dem stopper, hvilket undrer observatøren, da hun formoder, at de må have set de kraftige projektører. Først bagefter tænkte M over, at hun skulle have blinket med lyset til dem.

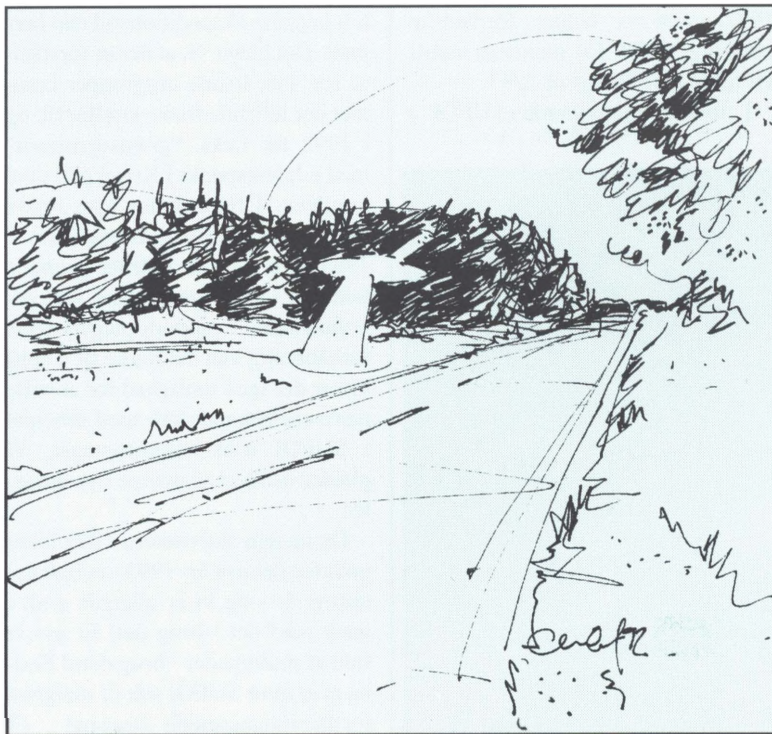
M fortæller videre: “Jeg holdt stille i en indkørsel til et dambrug med motoren gående i ca. 1 minut. Jeg tænkte mærkeligt nok ikke på at rulle vinduet ned. Jeg var helt paf og blev lidt bange. Især efter at jeg blinkede to gange mod objektet med bilens lange lys. Reaktionen kom kort efter i form af et mat skær fra objektet, der nu begyndte at bevæge sig igen. Det fortsatte kursen hen over marken, væk fra mig. Det bevægede sig ganske langsomt.”

Da M altså var blevet lidt betænkelig og ikke var så langt hjemmefra, kørte hun nu i stor fart mod hjemmet i håb om, at hendes mand og resten af familien kunne nå at se det. Objektet var nemlig nu begyndt at bevæge sig videre mod nordvest, hen over markerne i lav højde.

På vej ind gennem Voel er der et sted med frit udsyn over markerne, og der så hun igen objektet, men nu var det noget længere væk.

Da hun nåede hjem, fik hun sin mand og en nabo med op på 1. sal, hvorfra der er en god udsigt over mod markerne. Desværre var objektet væk, og hun blev mobbet ret kraftigt resten af aftenen. Men M holdt fast ved sin oplevelse og den 13. oktober, 4 dage senere, så M's mand et indslag i TV-2 Østjylland

(tegning:  
Christel Bach)



med en observatør fra Ry og SUFOIs Bo Nielsen. Derefter opfordrede manden selv sin hustru til at ringe til SUFOI.

Af yderligere oplysninger kan nævnes:

○ Observationstidspunktet kan ikke fastslås helt præcist, men det er ca. 19.45 DNT.

○ Observatøren kunne ikke præcist beskrive lysintensiteten: "Det var ikke blændende, og ikke kraftigt, men stærkt." Hvilket er lidt diffust.

○ Under rapportoptagelsen kørte vi turen igennem igen og holdt stille ved indkørslen til dambruget. Her brugte M en vinkelmåler, hvorefter de 10 grader er udmålt. På dette sted er der træer som baggrund helt op til en højde af ca. 20 grader, da dambruget nærmest ligger nede i et hul.

○ Jeg har talt med beboerne i huset ved dambruget, som er eneste beboelse med direkte udsyn til observationsstedet. De havde ikke bemærket noget usædvanligt. Dog fortalte en søn i huset på eget initiativ, at han godt havde bemærket en bil, der holdt stille i indkørslen, mens der havde været TV-Avisen.

○ Observatøren er sikker på, at det hverken var en helikopter eller et fly. "Det var noget, jeg aldrig før har set - ikke engang på billeder for den sags skyld," siger M.

Jeg har talt med de nærmeste politi- og Falckstationer. Der har ikke været udrykninger eller andet af den art i området den 9.10.1992. Der er efterlyst vidner via Radio Silkeborg, men uden resultat. På det foreliggende grundlag kan observationen ikke forklares.

## **"Det var lydløst og kun 50 meter væk"**

Observationen er fra den 17.11.1992 kl. ca. 20.35 og foregik ca. 200 meter øst for den lille Skinderholm flyveplads, kendt som Herning flyveplads ved 7451 Sunds.

Observatøren (R) på 19 år ønsker at være anonym. Han bor i Ikast, men arbejder til daglig i Herning og har kørt denne tur mange gange før.

R fortæller, at han kommer kørende fra Herning efter endt arbejde. Han er på vej mod sin bopæl i Ikast, da han bliver trængende og skal lade vandet. Han holder ind i vejsiden,

slukker motoren og lyset på vognen og står ud.

Da han har forrettet sin nødtørft og vender sig om, får han øje på et hvidt lys i det fjerne. Han tror først, at det er en flyvemaskine, der er ved at lægge an til landing i Karup (som ligger ca. 20 km nordøst for observationsstedet. Det passer med retningen.

Objektet, der altså i første omgang ser ud til at være langt væk, kommer i løbet af ingen tid pludselig meget tæt på. Observatøren kan se objektet hele tiden. Det standser over en græsmark foran ham ca. 50 meter væk.

R mener, at objektet er 4-5 meter bredt og 2 meter højt.

Det er helt nede ved marken kun 2-3 meter over jorden.

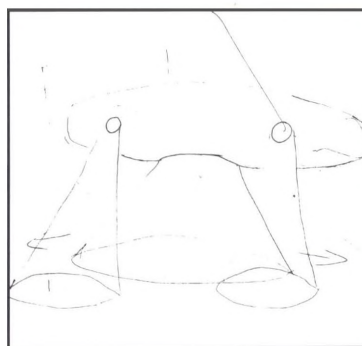
Der er to kraftige, klare hvide lys på hver sin side og i midten et lidt svagere projektørlys, der søger rundt på marken. Der er muligvis også et svagt rødligt skær. Lyset ser ud til at komme fra et ovalt objekt - der høres ingen lyd.

Observatøren er alene i det lidt øde område. Den nærmeste gård ligger mere end 500 meter væk, og der er ikke noget lys at se andre steder fra. Flyvepladsen ser også mørk og øde ud. Han er alene ved bilen, og der kommer ikke andre biler forbi, mens han er på stedet.

Han står ca. 5 minutter og undrer sig over dette objekt. Han er ikke bange - endnu. Det er dog lidt koldt. Han sætter sig ind i bilen og vil starte motoren for at få gang i varmen.

I det øjeblik han drejer nøglen i tændingen, motoren går i gang, og det lange lys på bilen tændes - rettes det søgende projektørlys fra objektet direkte over på bilen og R, som oplyses.

Nu bliver observatøren bange! Han speeder bilen op og kører hurtigt derfra med kurs mod sin bopæl.



Han ser sig ikke tilbage og ved ikke, hvad der videre er sket med objektet: om det blev på stedet eller forsvandt med det samme.

Observatøren lavede samme aften en tegning af det set. Direkte adspurgt hvad han tror, det var, svarer han: "Noget ukendt fra rummet."

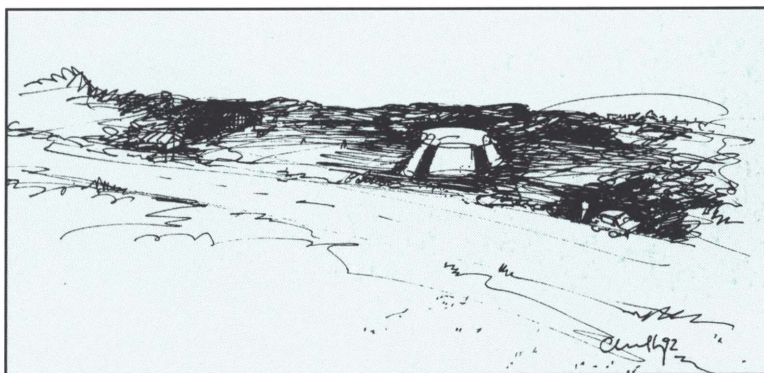
Nogle dage efter mødtes jeg med R, og vi kørte ud til stedet. Han fortalte det hele igen - uden afvigelser. Vi så os omkring og tog et par billeder. Vi var inde på den nærmeste gård, men de havde ikke set noget mærkeligt lys. En henvendelse til Herning flyveplads gav heller ikke noget, da de kun har fast vagt om dagen. Der er dog af og til fly, der lander efter mørkets frembrud. Lyset kan aktiveres fra luften.

Ud fra R's forklaring er det svært at give en naturlig forklaring på hændelsen. Hvis vi ser bort fra den "manglende lyd", kunne der godt være tale om et fly og en landingsprojektør. Men R er meget sikker på, at der intet var at høre.

Under rapportoptagelsen og mens vi var på observationsstedet (en søndag formiddag), hørte og så vi et par små privatfly lette og lande, og lyden var ikke til at tage fejl af.

Observatøren virker troværdig, og jeg har også talt med R's forældre. De har tidligere læst om ufo'er i avisen, men ikke beskæftiget sig specielt med emnet. Min konklusion på observationen: Et ufo. □

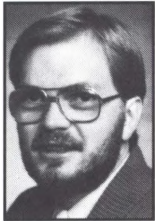
*Observatørens tegning af objektet.*



*(tegning: Christel Bach)*

# Mystik om død ko - var ufo på spil?

AF PETER  
NØRGAARD



Onsdag den 4. november 1992 kl. 13.30 kom meldingen på ufo-telefonen:

“Jeg har set et mærkeligt lys, vel nærmest en ufo. Det var i går den 3.11. ca. kl. 4.30. Jeg bor på en gård ved Rude Strand. Jeg lå og sov, men blev vækket af en mærkelig lyd. Faktisk kan jeg ikke sige dig, hvad det lød som, men det lød uhyggeligt. Kort efter kunne jeg høre en af mine kalve brøle nede fra marken.

Jeg stod op og kiggede ud gennem et vindue, der vender mod nord. Der kunne jeg hen over min staldbygning se et meget kraftigt hvidt koncentreret lys. Nærmest som en lysflade, der vel dækkede et areal på ca. 100-200 m<sup>2</sup>. Bygningen og nogle træer tæt på var oplyste. Jeg betragtede det vel i ca. 1/2 minut, men da der ikke skete mere, og da jeg var temmelig træt, gik jeg i seng igen.

Om formiddagen ved halv 9-tiden kommer jeg ned på marken og ser, at en af mine køer ligger død på marken. Den havde blødt ud af næse og mund og skrabet i jorden. Min første tanke var ærgrelse over tabet af koen, men pludselig gik det op for mig, at koen jo lå lige under det sted, hvor jeg havde set det mystiske lys.

Jeg gik og tænkte lidt over det resten af dagen og fik bestilt en afhentning af koen. De hentede den

her til formiddag. Men så var det, at jeg kom til at tænke på ufoer, og at jeg engang havde læst om SUFOI. Ja, jeg ved godt, at det lyder lidt skørt, men det er altså, hvad der er sket. Har det nogen interesse for SUFOI?”

Det var jo en interessant beretning, og flere spørgsmål trængte sig hurtigt på, men først og fremmest - hvad med koen? Kunne det stadig lade sig gøre at få den obduceret. Det var jo ligesom det eneste umiddelbare spor at gå efter i første omgang. Observatøren (S), der ønskede at være anonym, mente jo nok, at det var for sent, da den var hentet og på vej til destruktionsanstalten. Men vores samtale havde alligevel gjort indtryk på observatøren, der samtidig var interesseret i at få en eventuel forklaring, både på lyset og koens død.

Der gik en halv time efter den første telefonsamtale, så var S i røret igen. “Nu er koen lokaliseret,” fortalte han ikke uden stolthed i stemmen. Han fortsatte: “Jeg ringede til firmaet og fik oplyst, hvilken vogn der havde hentet min ko og fik nummeret på biltelefonen. Jeg ringede til chaufføren og satte ham ind i sagen. Han var med på at identificere koen og satte en seddel på med besked om, at den skulle obduceres. Han

fandt let koen ud fra min beskrivelse. Den havde iøvrigt brækket et horn. Så nu bliver den altså sendt til obduktion.”

## I mediernes søgelys

I de følgende dage skete der en hel masse i sagen, som det vil være alt for omfattende at gå ind på. Men efter en vurdering mente vi, at sagen godt kunne bære noget avisomtale. Fredag den 6.11.92 kunne man så læse følgende overskrift i BT: “Landmand så mystisk lys: UFO dræbte min ko”. Flere andre aviser, radiostationer og TV-2 Østjylland begyndte at vise interesse for sagen.

Vi havde selv i mellemtiden undersøgt, om der kunne være en naturlig forklaring på det lys, som landmanden havde set. Det i sig selv var jo indtil videre en ufoobservation som så mange andre. Henvendelser både til SOK, Karup, lokalt politi m.fl. bragte ikke nye oplysninger frem. Der kunne tilsyneladende ikke påvises nogen umiddelbar naturlig forklaring på lyset.

Det var et lidt “uheldigt” tidspunkt, at hændelsen indtraf, idet der var sygdom og overarbejde blandt de folk i SUFOI, der kunne undersøge sagen. Derfor gik der et par dage, før vi fik en mand på stedet for at undersøge de spor, som landmanden havde fortalt om.

Tilsyneladende var græsset, hvor koen havde ligget, forsvundet! Det kunne konstateres ved selvsyn (se foto). Der var ikke andre bare pletter på marken end lige der, hvor koen ifølge landmanden blev fundet. Græs kan gå ud på flere måder, men den døde ko har maksimalt ligget der i 12 timer. Præcist hvad der kan være sket i den sammenhæng, er der ingen af de eksperter, vi har talt med, der har kunnet give en fyldestgørende forklaring på.

I lørdags- og søndagsaviserne kom der flere opfølgende omtaler af sagen, bl.a. efter at en geigertæller havde vist et ganske svagt højere udslag ved pletten end andre steder

*SUFOIs Bo Nielsen undersøger med en geigertæller stedet, hvor den døde ko blev fundet. (foto: Peter Nørgaard)*



på marken. Det blev også blæst op i pressen. Det havde regnet en del i de dage, der var gået siden koens død, og den første måling blev foretaget. Bl.a. ud fra kontrolmålinger på stedet måtte vi dog konkludere, at der ikke var noget bevis for, at der på måletidspunktet var højere radioaktiv stråling ved pletten end den almindelige baggrundsstråling.

På et tidspunkt kunne den intetnende læser af ugens aviser godt få det indtryk, at koen nærmest havde været "i kamp" med ufoet og derved havde brækket det ene horn. Det viste sig dog senere, at det var knækket af, da koen blev slæbt op på lastbilen, der hentede den til destruktion.

Pressens interesse for sagen kulminerede med en udsendelse på TV2 Østjylland søndag aften den 8. november, hvor jeg medvirkede. Forinden havde et kamerahold været på stedet og filmet med tilladelse fra ejeren, der dog ikke ønskede at snakke med journalisten om det. Det blev til en reportage på ca. 2 1/2 min. efterfulgt af ca. 2 1/2 minutters snak i studiet.

## Dødsårsag

I en af de første notiser i BT kunne man også læse, at koen nu var forsvundet. Desværre gik der et par dage hos dyrlægen, inden han fik koen undersøgt, og desværre var den dyrlæge, som blev sat til at undersøge den døde ko, ikke særlig samarbejdsvillig eller meddelsom. Obduktionserklæringen er meget kort. Der står bl.a.:

○ Ko, rødbrøget, 3 1/2 år.

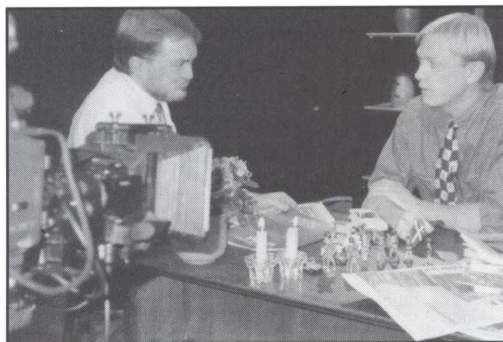
- Oplyst telefonisk: Koen lå på marken og var død
- Obduktionsfund:
  - Der påvistes hjertesvækkelse
  - Venstre horn var brækket af.
  - En urinprøve viste magnesiummangel
- Dødsårsag: Magnesiummangel

Ifølge dyrlægens undersøgelse er koen altså død af magnesiummangel - en ikke unaturlig dødsårsag for køer på den årstid pga. fugt og kulde. Den forklaring tager landmanden dog ikke for gode varer. Han har fået indtryk af, at dyrlægen har behandlet sagen noget overfladisk, bl.a. ud fra at dyrlægen klart gav udtryk for, at han overhovedet ikke troede på ufoer, og at det var noget pjat at få en ko obduceret på den baggrund.

Landmanden oplyser endvidere, at hans køer i de sidste 5 år har haft fri adgang til magnesium, og at den pågældende ko ikke fejlede noget. Koen blev iøvrigt destrueret umiddelbart efter dyrlægens obduktion.

## Konklusion

I det efterfølgende arbejde med sagen har SUFOI bl.a. talt med zoologen Lars Thomas, der bl.a. er kendt fra TV og artikler i UFO-Nyt. Han oplyser, at køer kan få fordøjelsesmæssige problemer, hvis jorden/græsset er for sur. Det kan i det skjulte udvikle sig til en sygdom, der gør, at en ko ikke kan optage de



*Peter Nørgaard (tv.) ses her under optagelserne hos TV2 Østjylland. (foto: Peter Nørgaard)*

rigtige vitaminer mv. (f.eks. magnesium). I så fald hjælper det kun at flytte dyrene, hvis alvorlige følger skal undgås.

Det er også teoretisk muligt, at koen kan have haft en arvelig defekt, heraf måske den påviste hjertesvækkelse. Det burde dog kunne påvises ved obduktionen.

Der er flere andre ubesvarede spørgsmål, som vi aldrig får svar på, men vi kan slå fast, at landmanden har fortalt om et mystisk lysfænomen, som SUFOI indtil nu ikke har kunnet forklare.

Der har været fremsat mange teorier, bl.a. at det kunne være krybskytter, der havde været på spil med en kraftig projektør og skudt eller skræmt dyret til døde. Men der er ikke påvist skudsår på koen, og terrænet omkring landmandens gård gør denne teori usandsynlig.

SUFOI har talt med flere naboer, men ingen har hørt eller set noget den nat ved 04.30-tiden. Vi har ikke andre henvendelser om observationer i området fra samme tidspunkt. Men vi har i dagene omkring den 3.11. fem andre observationer i området. Et par af dem har ikke kunnet forklares, og i et tilfælde ved Torrild ca. 20 km derfra har vi to observatører, der har set en tilsvarende "lysflade". Først troede de, at det kom fra en gårdbrand i nærheden. De startede bilen og kørte ud af gårdspladsen. Da de kom om på den anden side, var lyset væk.

Sagen med den døde ko har givet os en del erfaringer bl.a. mht. medierne håndtering og omtale. Det er svært at drage nogen endelig konklusion i denne sag. Blev koen skræmt til døde af en ufo - eller døde den af naturlige årsager?

SUFOI mener ikke, at der er noget grundlag/bevis for en sammenhæng mellem koens død og det mystiske lys. Men vi har ikke kunnet give nogen forklaring på det lys, som landmanden så. □

## Kursus for rapportoptagere

**SUFOI afholder kursus i weekenden 24.-25. april 1993 i Silkeborg.**

**Der kræves ingen særlige forudsætninger for at deltage. Det vigtigste er interesse for at undersøge ufoobservationer og snakke med observatører.**

**Få nærmere oplysninger hos Peter Nørgaard på tlf. 86 80 13 15.**

# Dræberkometen kommer igen - men først i år 2126

AF OLE  
HENNINGSEN



*Komet Swift-Tuttle foto-graferet den 21. november 1992, kl. 18.39. Eksponerings-tid: 30 min. Kikkert: 254 mm, f:4,5. (Foto: Mogens Zachariassen)*

De store overskrifter var fremme i den populære presse i efteråret 1992 med meldinger om, at en bestemt komet var genfundet. Overskrifterne skyldtes dog mest oplysninger om, at kometen ved næste passage af Jordens bane den 14. august år 2116 ville komme så tæt på Jorden, at et sammenstød var nærmest uundgåeligt. En udslettelse af Jordens liv var derfor nærliggende - ihvertfald hvis man skal tro disse oplysninger.

brede offentlighed. Men Swift-Tuttle er ophavsmand til den store stjerneskudssværme Perseiderne, der ses hvert år i august.

Efterhånden lejrer støv fra kometen sig i dens bane om Solen. Når Jorden passerer en sådan kometbane, kan der ses særligt mange stjerneskud, når de små partikler med stor hastighed går til grunde i Jordens atmosfære. Astronomer peger derfor på, at der skulle være en god

RB-Reuters korrespondent Wilson da Silva refereret fra en rumkonference i Sydney, Australien. Informationerne stammede angiveligt fra en astronom ved navn Duncan Steel. Undervejs nåede kometen i visse dagblade bl.a. at skifte navn fra Swift-Tuttle til Smith-Turttle. Men det er vel bagateller i den store sammenhæng?

Risikoen for et sammenstød er dog af andre astronomer beregnet til at være mindre end 1 ud af 10.000! Visse beregninger siger endog 1 chance ud af 100.000.000. Men disse beregninger var øjensynligt ikke interessante nok for pressen, så det "glemte" man stort set at få med i artiklerne.

Forskellige kilder angiver meget forskellige datoer og årstal (!) for kometens næste tilsynskomst.

Den amerikanske astronom Brian Marsden har ifølge det amerikanske tidsskrift *Astronomy* forudsagt, at kometen kan forventes tilbage i nærheden af Jordens bane den 11. juli 2126, hvilket ikke på nogen måde rummer problemer. Men som han tilføjer:

"Hvis stærke ikke-tyngdemæssige kræfter bevirker, at den først når dette punkt 15 dage senere, kan den kollidere med Jorden."

Kometens og Jordens baner bevirker imidlertid, at blot 15 dages usikkerhed mht. baneberegningerne, kan bevirke en usikkerhed i afstand på omkring 90 millioner km. Så faren for en kollision er ikke overhængende!

Det er heller ikke sikkert, at en kollision vil bevirke så store skader, som den populære presse svælgede i. Så sent som i 1908 bevirkede et sammenstød med en kometkerne en eksplosion over Tunguska i Sibirien. Et område på størrelse med Fyn blev raseret, men ingen mennesker blev dræbt. Men så heldig behøver man naturligvis ikke være næste gang. □



Kometen Swift-Tuttle blev sidste gang set på vor nattehimmel i 1862. Dengang regnede man sig frem til en omløbstid på ca. 120 år. Gennemgang af gamle beretninger og nye beregninger af banen fik dog Harvard-Smithsonian astronomen Brian Marsden til først i 1970'erne at forudsige kometens comeback til 1992.

Kometen blev da også igen opdaget om morgenen den 27. september 1992 af den japanske astronom Tsuruhiko Kiuchi.

Navnet fik kometen oprindeligt efter Horace Tuttle og Lewis Swift, som i sin tid uafhængigt af hinanden opdagede kometen.

At kometen i astronomiske kredse er blevet så berømt, stammer ikke fra dens klarhed på himlen. Klarheden er ofte årsagen til, at visse kometer bliver kendte - også i en

chance for, at vi den 12. august i år får ekstraordinært mange flotte stjerneskud at se. Det er på dette tidspunkt kun 8-9 måneder siden, at kometkernen var tæt på Jorden.

Kometen blev fra Danmark observeret i oktober og november med almindelig prismekikkert, medens amatørastrofotografier fik gode fotografiske optagelser med deres udstyr. Den var til sidst synlig med det blotte øje, hvis man helt nøjagtigt vidste, hvor på aftenhimlen man skulle søge efter den. Det vidste bl.a. amatørastrofotografen Mogens Zachariassen, Nyk. F. Han er medlem af Lollands Astronomiske Forening og specielt interesseret i astrofoto. Det er hans fremragende foto af kometen, UFO-Nyt har fået lov at låne til at illustrere denne artikel.

Oplysningerne om verdens undergang den 14. august år 2116 blev af

# Båden fra 1908

**“Jeg sad på verandaen. Pludselig så jeg en ildkugle på himlen i nordvestlig retning. Den voksede og voksede. Til sidst dækkede den det meste af himlen. Det blev brændende varmt, og skjorten klæbede til kroppen. Pludselig blev himlen mørk, som om det var nat. Samtidig hørtes drønet fra en eksplosion. Et kraftigt vindstød kastede mig omkuld, hvorefter jeg besvimed.”**

Den stille klare morgenstund var med ét forandret til et kaos for landarbejderen Semjonov i Sibirien den 30. juni 1908.

Alene datoen vil sikkert fremkalde erindringer hos mange læsere om mere eller mindre nøgterne skildringer i bøger og tidsskrifter af denne sælsomme hændelse.

Der er nu udkommet en bog på dansk udelukkende omhandlende den mystiske tildragelse i Sibirien for 85 år siden. Bogen er for Gyldendal skrevet af UFO-Nyts redaktør, skolebibliotekar Kim Møller Hansen, Ringsted, og er læsepædagogisk tilrettelagt for unge mellem 12 og 15 år.

Bogen er baseret på et stort kilde-materiale indsamlet gennem flere år, ligesom forfatteren har brugt megen tid på fremskaffelsen af et stort billedmateriale til sin bog. Adskillige af disse fotos har ikke tidligere været offentliggjort i forbindelse med en dansk omtale af hændelsen.

I et af bogens kapitler kommer forfatteren ind på, at det ikke kun var i Sibirien, at der skete usædvanlige ting denne dag.

Den 1. juli kunne man i skandinaviske dagblade læse om et ejendommeligt himmelfænomen. Det var så usædvanligt lyst natten i forvejen, at man uden større problemer kunne læse avis ved midnatstid.

Grenå Folketidende berettede herom således:

“Et lysfænomen af sjælden størrelse virkning kunne iagttages i aftes og langt hen på morgenstunden. På

den nordlige himmel observeredes et lysskær så stærkt, at natten blev som den klare dag, og i lysskæret sås en vidunderlig dejlig blanding af alle regnbuens farver samt de mest forskellige fantastiske skyformationer. Samtidig havde himlen mod syd et ejendommeligt grågrønt udseende, medens bygninger og genstande, hvorpå skæret fra nord kastedes, fik en spøgelsesagtig hvid farve.”

Antallet af forklaringer på fænomenet var omtrent af samme omfang som antallet af de videnskabsmænd, der blev spurgt om deres mening. Hver specialist havde tilsyneladende sin egen favoritteori.

Større forandringer på Solens

Selv med en statslig interesse i den formodede kæmpe klump jern i det øde område skulle der dog gå mere end 13 år, før han under store besværligheder fik mulighed for at gennemføre sin første ekspedition til det sted, hvor den mystiske eksplosion måtte have fundet sted.

Helt frem nåede han ikke i første omgang, men han fik talt med så mange lokale tungisiske øjenvidner, at han nogenlunde kunne stedfæste det område, hvor han på et senere tidspunkt håbede at finde den store jernmeteorit.

Tilsyneladende var ingen mennesker blevet dræbt, da eksplosionen skete. Alle vidneudsagn pegede



overflade med efterfølgende elektriske udladninger i Jordens atmosfære fik skylden. Andre mente, at der kunne være tale om lysende natskyer, der tidligere var observeret i forbindelse med store vulkanudbrud. Men den rigtige forklaring kom først mange år senere.

Beretninger om den fantastiske eksplosion, der i den sibiriske tajga totalt raserede et område på størrelse med Fyn, nåede ret hurtigt forskere rundt om. En af dem var mineralogen og meteoritforskeren Leonid Kulik, der faldt over en historie om en kæmpestor jernmeteorit, der skulle være styrtet ned i nærheden af toget på den Transsibiriske Jernbane. Det viste sig senere, at der slet ikke var hold i denne beretning, men Kuliks interesse var alligevel mere end vakt.

mod et sted nordvest for den lille handelsstation Vanavara i nærheden af floden Stenede Tunguska, hvor træerne i et stort område var faldet omkuld. Det var også her, at huse var blevet knust, nomadernes telte blæst omkuld og rensdyr dræbt i tusindvis, ligesom en voldsom skovbrand havde hærget i flere dage.

Det var ikke nogen let opgave for Kuliks ekspedition at færdes i det uvejssomme område, der om vinte-



AF OLE HENNINGSEN



*Træerne ved eksplosionsstedet var væltet som tændstikker. Man gætter på, at omkring 80 millioner træer blev væltet eller brændt op, da den 100.000 tons tunge komet eksploderede flere kilometer over den sibiriske tajga.*

*På 50 årsdagen for katastrofen i Tunguska udgav Sovjetunionen et frimærke til minde om L.A. Kulik (1883-1942) og hans arbejde.*

*Ilja Potapovich var Kuliks fører under ekspeditionen i 1927. Potapovichs bror oplevede selv eksplosionen på tæt hold. Broderens hus styrtede sammen, og han blev døv af eksplosionen.*



ren hærges af snestorme og ulidelig kulde og om sommeren er et pløre og ælte med milliarder af sultne myg. Selv skørbug, søfolkenes gamle plage, måtte hans senere ekspeditioner døje med.

Det blev gennem årene til i alt 5 ekspeditioner for Leonid Kuliks vedkommende, inden han døde i tysk krigsfangelej under anden verdenskrig.

Kulik fandt aldrig stumper af den meteorit, som efter hans opfattelse burde ligge begravet i nærheden af Stenede Tunguska. Men han gjorde mange værdifulde iagttagelser og indsamlede et stort videnskabeligt materiale, som andre forskere kunne bygge videre på senere.

De kæmpemæssige skadevirkninger efter atombomberne over Hiroshima og Nagasaki ved afslutningen

af 2. verdenskrig fik en russisk forfatter til at fabulere over Tunguska-katastrofen. I en bog beskrev han således, hvorledes et atomdrevet rumskib fra Mars under en tur til Jorden fik kølingsproblemer med motoren og af besætningen blev styret ud over det øde Sibirien, hvor rumskibet eksploderede. Teorien har dog aldrig teoretisk kunnet understøttes videnskabeligt f.eks. af usædvanlig høj radioaktivitet i området og blev derfor heller aldrig til andet end en kuriositet i kildematerialet.

I virkeligheden var det formentlig en stor snebold, der så uventet og voldsomt gjorde sin entré denne sommermorgen; nemlig en komet!

Langt den overvejende del af de forskere, der gennem de seneste årtier seriøst har beskæftiget sig med tildragelsen i Tunguska, er nu overbevist om, at det ikke var en meteorit, men i virkeligheden en kometkerne på et par hundrede meter i diameter, der med stor hastighed ramte Jordens atmosfære, hvor den fordampede og forårsagede en kraftig chokbølge i atmosfæren.

Beretninger fortæller, at braget kunne høres mindst 800 km væk, og chokbølgen blev af barometre og seismografer registreret løbende rundt om Jorden 2 gange.

Kometens endeligt i nærheden af Stenede Tunguska giver også "de hvide nætter" over Skandinavien natten i forvejen mening. Kometens

nedslag om morgenen kl. 07.17 lokal tid foregik efter alle øjenvindberetninger og senere beregninger fra sydøst mod nordvest. Men dens hale og korona pegede bort fra solen dvs. i nordvestlig retning mod Skandinavien. Med en tidsforskel på 7 timer er der derfor ikke længere nogen tvivl om, at støvpartikler fra halen og koronaen ramte atmosfæren over Skandinavien ved midnatstid og fra stor højde reflekterede solens lys. Dette gjorde især denne nat meget lys til stor undren for alle natteravnere.

Med en udløst energi svarende til 600 Hiroshimabomber ville konsekvenserne have været ret uoverskuelige, hvis kometen havde været en lille smule senere på vej. Nu ramte kometen heldigvis denne gang et ubeboet område. Ellers havde denne bog måske ikke været skrevet af en skandinav.

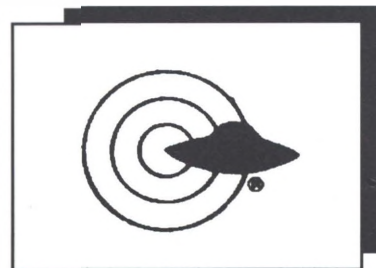
På trods af, at forfatteren sin målgruppe in mente med hård hånd har måttet skære i sit kildemateriale, kan andre aldersgrupper have udbytte af denne saglige fremstilling af historien - ikke mindst takket være bogens mange gode illustrationer. Den er endvidere spændende læsning for de mange, der gennem årene har fulgt de forskellige teorier om Tunguska-katastrofen.

"Gæsten fra det ydre rum" er Kim Møller Hansens fjerde bog i Gyldendals bogserie *Mysteriet om*.

Denne serie, der også redigeres af Kim Møller Hansen, omfatter efterhånden en snes bøger af en lang række danske forfattere. Bøgernes emner er vidtspændende lige fra journalist Per Borgaards bog om Dracula til zoologen Lars Thomas' bøger om Havuhyrerne og Dinosaurerne. Og der er flere bøger undervejs i denne serie.

"*Mysteriet om gæsten fra det ydre rum - En videnskabelig gåde fra 1908*". Af Kim Møller Hansen, Gyldendal, 48 sider, illustreret, kr. 95. Bogen kan desuden fås som bog+bånd. □

(tegning:  
Dezsö  
Sternoczky)



# Norsk nærobserveration af 2. grad

Den 26. december 1991 lige før kl. 00.30 var Lilian Reigstad (LR) alene på første sal i sit hus. Huset er en gammel gård i et tyndt befolket område ved Osterøy i Norge. LR bor alene i huset med sine tre børn, der på dette tidspunkt sover trygt.

LR går ud på altanen for at kalde på sine to hunde og katten. Pludselig kan hun høre en intens, monoton motorlyd, som hun senere beskriver som orgelbrus. Da hun ikke kan forstå, hvor lyden kommer fra, går hun til husets bagside for at checke sin bil. Der er dog ikke nogen ved bilen.

LR går igen til forsiden af huset, hvor hun i døren bliver overrasket af et mærkeligt fænomen, der befinder sig foran toppen af et nærliggende fjeld. Det ligner en diskos, og et øjeblik tror LR, at det er en helikopter.

Helikopter-teorien bliver dog hurtigt afvist. Objektet bevæger sig pludseligt ned til venstre og derefter ned mod højre, flyver hen imod LR og lander kun 15 meter fra hende! Det hele tager kun et par sekunder.

Ikke overraskende får LR et chok og smækker døren i bag sig. Hun løber ind i huset i en rasende fart, men vover sig dog frem til døren igen og kikker ud. Objektet står bare 15 meter væk med 4 appelsin-store lys på ydersiden. Lysene er gule, mens selve objektet er mørkt. Det ser ud til at være 3-4 meter i diameter. Den monotone lyd kan stadig høres.

## Dyrene er skræmte

Eftersom dyrene stadig er ude, går LR tilbage til bagsiden af huset for at hente dem ind. Derude står de to hunde, skræmte fra vid og sans i en tilstand, som hun aldrig tidligere har oplevet dem i. Når døren bliver åbnet, springer hundene og katten ind i huset.

Efter nogle minutter dør lyden ud, og vidnet kikker endnu engang på

objektet. Nu er de fire lys slukket, og hun kan se konturerne af objektet mod den hvide, isede bakke.

Børnene sover stadig, og LR er så ophidset, at hun ikke ved, hvad hun skal gøre. Hun overvejer at ringe til naboerne, der bor 200 meter væk, men tør ikke. I stedet ringer hun til en nær bekendt og fortæller om situationen. Vedkommende udtalte bag efter, at han aldrig havde oplevet vidnet i en tilsvarende tilstand.

LR går nu i seng på 2. sal. Hun tør ikke kikke på objektet mere og vil helst glemme det hele. Lidt efter hører hun dog 5 små smæld. Hun tror først, at det er septiktanken, der eksploderer, men efter nogle sekunder begynder den monotone lyd igen - den går i stå og starter igen. Lyden bliver nu lavere og synes at forsvinde op gennem dalen.

LR er fortsat skræmt fra vid og sans og tør ikke forlade sengen. Hun prøver på at sove, men får ikke lukket et øje resten af natten.

## Spør på bakken

Næste morgen står LR og børnene på 2, 12 og 14 år tidligt op. Sammen

med de to ældste børn går hun ud for at se på stedet, hvor objektet stod. I et cirkelformet område med en diameter på 3 meter var bakken bar, og isen var smeltet. I centrum af cirklen var der et lille hul med en diameter på 10-12 cm og en dybde på 20 cm.

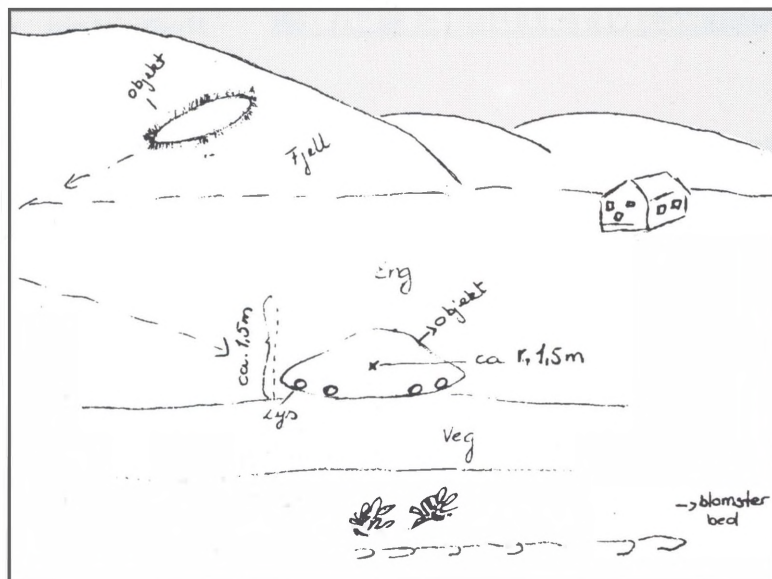
Familien var sikker på, at dette område var iset dagen i forvejen. Samtidig kom LR i tanke om, at hun faktisk havde hørt den samme monotone lyd omkring 1 uge tidligere, en nat hun var vågnet.

## Undersøgelser

Igen 1992 har UFO-Norge undersøgt tilfældet. Der er ikke blevet konstateret radioaktivitet på landingsstedet, og et check hos flyvestationen afslørede ingen radarregistreringer. Hverken naboerne eller andre personer i området har hørt noget mistænksomt på det pågældende tidspunkt.

Meteorologisk Institut oplyste, at vejret havde været mildt i området med nedbør. Instituttet stillede sig tvivlende over for, at der kunne have været is eller rim på bakken, som LR beskriver det. Imidlertid er LR så

VED MENTZ  
KAARBØ



Vidnets  
tegnning af  
oplevelsen.

sikker på dette forhold, at det er vanskeligt at afvise.

Der var ikke tordenvejr i området, så kuglelyn ser ud til at kunne udelukkes.

Der er ingen tvivl om, at Lilian Reigstad har observeret et fænomen, der har gjort stort indtryk på hende. Vidnet har ikke tidligere interesseret sig for ufoer. Hun virker oprigtig og gav indtryk af et være jordnær. Oplevelsen er uforklarlig for hende, og fænomenet er efter undersøgelserne stadig uidentificeret. □

Oversættelse og redigering:

Per Andersen

Beretningen har været bragt i UFO nr. 1, 1992

## Nye ufobeviser - og modbeviser

Artikelsamling om MJ-12 sagen, ufologi i Europa kontra USA, forbindelsen mellem ufoer og folkløvidenskab samt nye analyser af New Zealand ufofilmen.

"Nye ufobeviser - og modbeviser", 60 sider, illustreret, kr. 86,00. Bestil bogen ved at indbetale kr. 86,00 + kr. 12,00 (porto/ekspedition) i alt kr. 98,00 på giro 9 11 77 25, SUFOI, Postboks 6, 2820 Gentofte.

## Ufonauter i Norge

Den 9. marts 1992 havde to norske kvinder en nærobservation af 3. grad. De var på vej hjem kl. ca. 22.00, da de hørte en dyb og vibrerende, lavfrekvent lyd. Pludselig så de et voldsomt, kraftigt hvidt lys og konturerne af en genstand inde i lyset. Lyset blændede og sved i øjnene. Alligevel kunne de ikke lade være med at se på dette lys, som de mente var 10-15 meter væk og 2-3 meter over vejen foran dem.

Det ene vidne beskriver objektet som trekantet med en kuppel af glas øverst, mens det andet vidne mente, at objektet mere var rundt. Pludselig forsvandt lyset, som når man bruger en lysdæmper. Nu kunne de begge tydeligt se, at der inde i objektet var to personer, som bevægede sig stødvist.

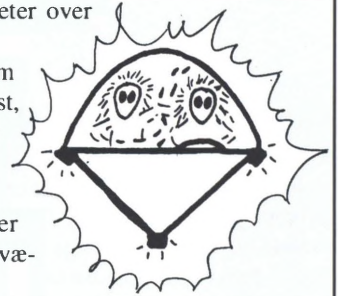
På trods af at de var bange, gik de hen imod objektet. Det så ud som om, at ufonauterne havde langt lyst hår, siger det ene vidne. Hun fik også en uhyggelig øjenkontakt med dette væsen, som nu ikke var mere end 2 meter væk. Han havde store, sorte øjne, der muligvis var på skrå. Pupillerne var sorte, og blikket var koldt og onskabsfuldt.

Pludselig var objektet væk igen, uden at vidnerne kunne forklare hvordan. Bagefter, hjemme hos den ene kvinde, kunne de igen høre lyden udenfor. Begge vidner fik næseblod efter oplevelsen, og den ene af kvinderne havde synsforstyrrelser i en uge.

UFO-Norge arbejder videre med denne hændelse. Hvis der fremkommer nyt i sagen, vil det også blive fremlagt her i UFO-Nyt. □

KILDE: UFO nr.1, 1992

Per Andersen



Myter og mysterier har altid optaget mennesket. De er spændende og sætter fantasien i sving. Hvad ved vi i dag om virkelighedens mysterier? Serien *Mysteriet om...* giver svaret på en nøgtern, spændende og overskuelig måde. Bøgerne er letlæste, med en god typografi og mange illustrationer. En del af seriens bøger er udgivet som *Bog+bånd*.

*Mysteriet om...* redigeres af Kim Møller Hansen

## Gæsten fra det ydre rum

Af Kim Møller Hansen.

Andre bøger i serien:

*Bermuda trekanten* Af Kristian Kristensen  
36 s. Kr. 55,50.

*Nærkontakt med ufoer* Af Kim Møller Hansen  
55 s. Kr. 61,00.

*Rumvæsener fra fortiden* Af Klaus Aarsleff  
39 s. Kr. 61,00.

*Ånden i glasset* Af Klaus Aarsleff  
32 s. Kr. 48,50.



Den 30. juni 1908 kl. 7.17 var Jorden ved at gå under. Det tredje folk i Sibirien i hvert fald. De oplevede en kæmpe eksplosion, der væltede millioner af træer, knuste huse, satte skove i brand og fik Jorden til at ryste. Blev Jorden ramt af en mystisk genstand fra det ydre rum, og vil det ske igen?

47 sider, ill. Kr. 80,00. (Alle priser uden moms)

*Gyldendal*  
UNDERSVNING

# Når sten falder ned

## Find et stykke af Månen

Robert A. Haag er den eneste privatperson, der i dag ejer et stykke af Månen. Og det er måske lidt af et tilfælde.

Haag bor i Tucson i Arizona, USA, og er kendt verden over som professionel samler og forhandler af meteoritter. Det var blandt en samling af meteoritter fra Australien, at han fandt det 3 cm store og 19 gram tunge stykke af Månen.

I det antarktiske område er der tidligere i perioden 1979-89 fundet 11 meteoritter, der består af materiale fra Månen. Det er den generelle opfattelse, at materialet på et tidspunkt i fortiden er udslynget fra Månen ved et kraftigt meteornedslag på Månens overflade. Det er dog første gang, at der er fundet såkaldt månemateriale uden for Antarktis.

Den berømte meteorit, der nu har fået navnet Calalong Creek efter findestedet, lå blandt mere end 300 kilo andre meteoritter, der af lokale indfødte var indsamlet på Nullaborstletten ved Millbillillie i Vestaustralien gennem en længere periode efter registrerede meteornedslag i området både i 1960 og 1967.

En del af materialet gik verden rundt til museer, og en del af det havnede hos den amerikanske samler Robert A. Haag. Han fortæller selv om fundet:

“En eftermiddag gennemgik jeg nogle af meteoritterne fra Millbillillie og bemærkede specielt en enkelt på 19 gram. Den lignede til en vis grad de øvrige, men adskilte sig alligevel nok til at blive underkastet nøjere undersøgelser. Den havde nogle små bobler i overfladen, som jeg kun havde set få gange før, og jeg fjernede derfor et lille stykke af et hjørne, så jeg nøjere kunne studere dens indre struktur. Der var en vis lighed med en måneprove, jeg havde haft lejlighed til at se nærmere på i

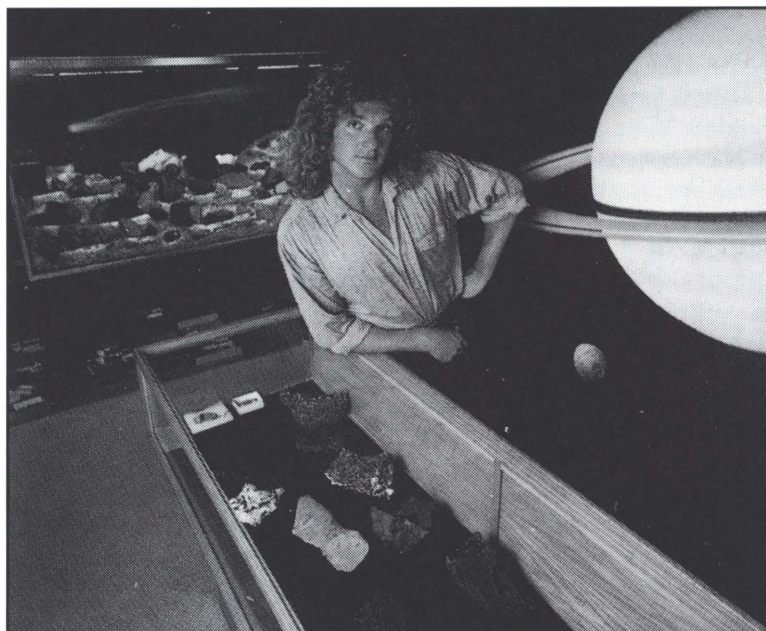
Tokyo, ligesom noget af materialet lignede de billeder, jeg havde set af Apollo-måneprøverne.

Jeg kunne næsten ikke udholde spændingen, da jeg kontaktede eksperterne og mine venner ved University of Arizona's Lunar and Planetary Laboratory for at høre deres mening om fundet.

Forskerne Dolores H. Hill og William V. Boynton analyserede stens kemiske sammensætning. De

Antarktis håber forskerne på senere at kunne bestemme, om den australske meteorit blev udslynget fra Månen i forbindelse med det samme meteornedslag som de øvrige.

Robert A. Haag betegner selv fundet af denne meteorit som sin karrieres højdepunkt. I kraft af sin aktivitet som storsamler af meteoritter modtager han ofte sten til bedømmelse. Som oftest må han dog skuffe de spændte findere. Han gør da

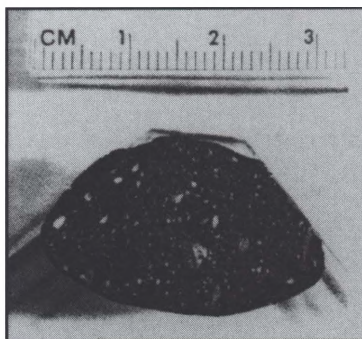


målte indholdet af jern, mangan, kalium og andre stoffer og fandt ud af, at sammensætningen var forskellig fra jordiske sten og de fleste andre meteoritter. Derimod var den identisk med værdierne fra de prøver, som besætningerne på Apollo-flyvningerne 14 og 16 havde hjembragt fra Månen.

Iflg. forskernes undersøgelser opfylder Calalong Creek-meteoritten alle kriterier for at blive katalogiseret som stammende fra Månen, formentlig indeholdende sammen smeltet materiale fra både højland og have.

Ved at sammenholde med resultaterne fra de 11 månemeteoritter fra

også opmærksom på, at såfremt folk ikke medsender returporto, når de kontakter ham, vil deres stenprøver ende i hans baggård, såfremt der ikke er tale om meteoritter. ▶



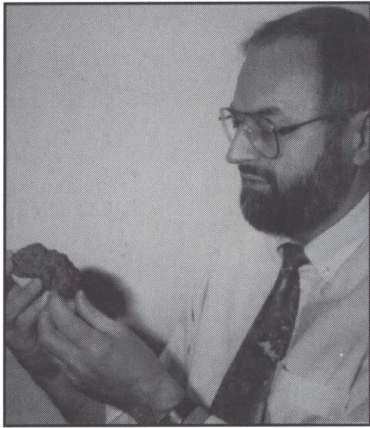
AF OLE HENNINGSEN



*Meteor-samleren Robert A. Haag med en del af sin samling.*

*Robert A. Haags private 19 gram store stykke af Månen. (foto: University of Arizona, Dolores H. Hill)*

*Ole Henningsen står her med et spændende stenfund, som måske er en lille hilsen fra rummet. (foto: Ole Henningsen)*



### Meteorit på Lolland?

“Det var en kold og mørk morgen. Jeg stod udenfor og ventede på en kammerat. Pludselig hørte jeg en svirrende lyd i luften. Først svag, derefter kraftig. Jeg kunne ingenting se på grund af mørket, men jeg blev så forskrækket over den usædvanlige lyd, at jeg uvilkårligt dukkede mig, da lyden tilsyneladende passede lige hen over hovedet på mig.”

Således fortæller en 27-årig ung mand fra Torrig på Nordlolland om en usædvanlig oplevelse, han havde lørdag den 12. december 1992 om morgenen ca. kl. 07.15. På dette tidspunkt var det endnu helt mørkt. Det var koldt og klart, og han stod og kiggede stjerner, medens han ventede på sin kammerat, som han skulle på fisketur med.

Han fortæller videre om hændelsen: “Da jeg havde ventet i omkring 5 min. udenfor, hørte jeg en svag lyd komme fra nord. Lyden blev kraftig og passerede ca. 5-10 m over hovedet på mig. Jeg så intet, da jeg kiggede op, men idet lyden var lige

over mit hoved, dukkede jeg mig ved en refleks. Lyden forsvandt igen ca. 100-200 m ud over en mark syd for mig. Der blev igen stille, så jeg kunne høre vinden og nogle biler langt væk. Det hele tog ca. 5-10 sekunder, men jeg var ret chokeret bagefter.

Jeg tænkte først på, om det kunne være en boomerang eller legetøjspropel, der kan skydes op i luften. En sådan har min søn. Lyden var bare meget kraftigere, som hvis man står ved en vej, og en bil passerer forbi.

Nogle dage efter talte jeg med min far og en nabo for at finde ud af, om de havde hørt noget. Men det var ikke tilfældet.”

Denne oplevelse fandt sted om morgenen. Om aften observerede et stort antal mennesker landet over kl. 21.53 et større lysfænomen på himlen, og dette blev straks af mange rapporteret videre til SUFOIs Alarmcentral. Efter beretningerne at dømme, måtte der efter SUFOIs opfattelse være tale om en meteorit, der sprængtes i flere stykker på vej ned gennem Jordens atmosfære over det nordlige Danmark.

Fænomenet blev - med baggrund i en pressemeddelelse udsendt af SUFOI - omtalt i flere timenyheder i Danmarks Radio den efterfølgende morgen. Nogle dage senere medvirkede docent dr. scient. Asger Ken Pedersen fra Geologisk Museum i et indslag i DR's TV-Avis. Asger Ken Pedersen omtalte det formodede meteoritfald og bad om henvendelser fra seerne, hvis man mente at have yderligere oplysninger om sten, der var faldet ned fra himlen.

Den unge mand fra Nordlolland hørte om indslaget i Danmarks Radio. Han henvendte sig derfor til SUFOI og fortalte om sin oplevelse. Samtidig spurgte han, om der mon i dette tilfælde kunne være tale om nedfald af en meteorit. Han blev opfordret til at afsøge et eventuelt nedslagsområde for materiale af en bestemt type.

Meteoritfund er yderst sjældne og falder naturligvis ind under loven om Danekræ. Det vil sige, at fund af meteoritter skal registreres hos myndighederne. En chance for at der er tale om en meteorit, er der naturligvis altid, selv om den er særdeles ringe. Men ingen chance må i et sådant tilfælde forspildes. Stor var derfor begejstringen, da den unge mand få dage efter meldte sig i telefonen og meddelte, at han ved en nærmere eftersøgning på marken ved dagslys havde fundet en sten, der adskilte sig en hel del fra de øvrige marksten.

En time efter kom han med stenen. Den er oval, rødbrun og har en uregelmæssig overflade med mindre hulninger. Længden er ca. 8,5 cm og bredden ca. 5,5 cm. Vægten er ca. 274 g, og vægtfylden er efter de foreløbige målinger omkring 7,8 g/cm<sup>3</sup>. Den er svagt magnetisk, dvs. at den indeholder jern.

Et mindre hjørne af stenen på ca. 9 g sad løst. Dette blev straks dagen efter modtagelsen videresendt til Geologisk Museum i København til yderligere undersøgelse. Svaret afventes med stor spænding - ikke mindst af finderens. □

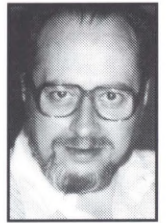
*På Antarktis og nu i Australien har man fundet sten, som stammer fra Månen. (Foto: NASA)*



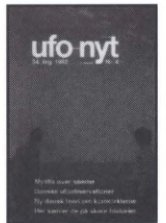
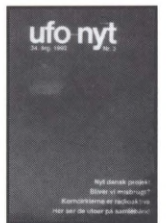
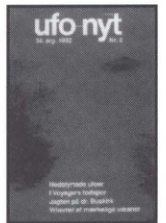
<b>A</b>		<b>M</b>	
Afsøring.....	4/92/20	Mellem himmel og jord.....	1/92/20, 4/92/04
Alfer og andre småfolk efterlyses.....	1/92/20	Menger besøger Sverige.....	4/92/06
Analyse af kontaktpersoner.....	3/92/17	Menger, Howard.....	4/92/08
Andersen, Per.....	1/92/08	Menger også i Norge.....	4/92/08
.....1/92/19, 2/92/03, 2/92/07, 2/92/12, 2/92/22, 2/92/24, 3/92/03		Mexicansk ufo-film landet igen.....	2/92/14
.....3/92/06, 3/92/10, 3/92/13, 3/92/14, 4/92/03, 4/92/06, 4/92/17		MJ-12 sagen.....	1/92/22
Astronomi og Rumfart.....	1/92/16	Moore trækker i land.....	3/92/17
.....1/92/18, 2/92/20, 3/92/18, 4/92/15		Mystik over søerne (Finland).....	4/92/09
<b>B</b>		<b>N</b>	
Bengtvg, Jørgen.....	1/92/15	Naturlig forklaring.....	4/92/13
Bevisbyrden er vores.....	2/92/03	Nedstyrede ufoer.....	2/92/07, 2/92/12
Bliver vi misbrugt?.....	3/92/14	Nielsen, Bo.....	1/92/22, 4/92/19
Budskabet fra Jorden.....	2/92/05	Nye beviser i MJ-12 sagen.....	2/92/07
<b>C</b>		Nye Bøger.....	1/92/03
Cirkel-mysteriet.....	1/92/08	.....2/92/04, 2/92/19	
<b>D</b>		Nye bøger & videoer.....	4/92/16
Danmark - ufoernes land.....	1/92/03	Nye kræfter i SUFOI: Toke Haunstrup.....	2/92/22
Dansk teori om korncirkler.....	4/92/14	Nyt om SUFOI.....	2/92/06, 4/92/19
Danske observationer.....	1/92/04	Nyt russisk blad.....	4/92/22
.....2/92/18, 4/92/10		Nærkontakt over Ural-bjergene.....	3/92/04
Danske rapporter 1991.....	2/92/16	Nærobervation af 3. grad.....	1/92/10
Debat.....	3/92/14, 4/92/14	Nørgaard, Peter.....	1/92/10
Det er ganske vist.....	4/92/20	.....2/92/06, 2/92/16, 2/92/21, 4/92/10, 4/92/19	
Det sker selv i de bedste cirkler.....	1/92/08	<b>O</b>	
Dyremishandlinger i Sverige.....	4/92/22	Observationer.....	3/93/04, 3/92/06
<b>E</b>		Observationer i "Den argentinske trekant".....	1/92/24
Ed Walters afsløret.....	3/92/10	Om SUFOI.....	4/92/23
Efterforskning.....	2/92/14	Opfordring til svindel!.....	3/92/13
En meget betydningsfuld fejl.....	2/92/24	<b>P</b>	
En tyrker med fut i.....	4/92/05	Pas på de hjælpsomme alfer.....	1/92/21
Er det sidste ord sagt? (MJ-12 sagen).....	1/92/22	Profil.....	2/92/22
<b>F</b>		Projekt PADUR.....	3/92/22
35 år og stadig i fuld vigør.....	4/92/03	<b>R</b>	
Flyvende tallerken blev fiasko.....	3/92/11	Radioaktive korncirkler.....	3/92/17
Focus på Finland.....	4/92/09	Rapport-nyt.....	1/92/04, 2/92/18
Fra arkiverne.....	3/92/11	Rapporternes kvalitet.....	4/92/18
Frém med luppen.....	3/92/13	Rasmussen, Flemming.....	3/92/04, 4/92/20
Født under stjernerne (Bo Nielsen).....	4/92/19	Repræsentantskabsmøde i marts.....	2/92/06
<b>G</b>		Rumfart. Astronomi og -.....	1/92/16
Gensyn med Prag.....	1/92/11	.....1/92/17, 2/92/20, 3/92/18	
<b>H</b>		<b>S</b>	
Hansen, Kim Møller.....	1/92/03	Send hjernen på ferie.....	4/92/16
.....1/92/06, 1/92/20, 1/92/22, 2/92/04, 3/92/11, 4/92/4		Skeptikergruppe i Danmark.....	4/92/17
Haunstrup, Toke.....	1/92/04	Skidt og kanel.....	4/92/16
.....2/92/18, 3/92/19, 3/92/22, 4/92/09		Stikordsregister. Indholdsfortegnelse og -.....	1/92/15
Henningsen, Ole.....	1/92/11	SUFOI i TV2.....	2/92/21
.....1/92/16, 2/92/14		Svensk videofilm opklaret.....	1/92/22
Her samles sære historier fra hele verden.....	4/92/04	Sølvfarvet "banan" videofilmet.....	1/92/24
Horsevad, Kim.....	1/92/18	<b>T</b>	
.....2/92/20, 3/92/18, 4/92/15		Thomas, Lars.....	2/92/19, 4/92/16
Howard Menger.....	4/92/08	3,7 millioner amerikanere har været bortført!.....	3/92/13
Hvorfor ser nogle mange ufoer?.....	3/92/03	<b>U</b>	
<b>I</b>		UFO-fondet af 1979.....	1/92/19
I Voyagers fodspor.....	2/92/04	Ufo-partiet fik 70.000 stemmer.....	4/92/22
Indholdsfortegnelse og stikordsregister.....	1/92/15	Ufo skøj Challenger ned.....	4/92/22
<b>J</b>		Ufoer i øst.....	1/92/10, 1/92/11
Jagten på Exmoor-uhvret.....	2/92/05	Ufoer på kommando.....	3/92/06
Jagten på dr. Buskirk.....	2/92/12	Ufoer på museum.....	4/92/22
Jubilæumsfest.....	4/92/23	Ufoer til kaffen.....	2/92/21
<b>K</b>		Ufoernes gåde ligger i de engelske kornmarker.....	2/92/19
Kig på himlen.....	1/92/18	Ufologi.....	3/92/19, 3/92/22
.....2/92/20, 3/92/18, 4/92/15		UFO-rapporter.....	4/92/10
Kommentar.....	4/92/17	Ukendt objekt i nærheden af Jorden.....	1/92/16
Kontakt fra rummet.....	4/92/08	Utroligt.....	4/92/22
Kontaktpersoner.....	1/92/06	<b>V</b>	
Kort fortalt.....	3/92/13	Warminster ufo afsløret.....	4/92/18
<b>L</b>		Vi forærer penge væk.....	1/92/19
Laserlys, raketangreb og Mars Air.....	2/92/16	Vrimmel af mærkelige væsener.....	2/92/19
Leder.....	2/92/03	<b>Ø</b>	
.....3/92/03, 4/92/03		Ømskindet kænguru.....	4/92/05
Lille lysglimt med stor virkning.....	1/92/06		
Læserne skriver.....	1/92/06		

## Indholdsfortegnelse og stikordsregister

VED JØRGEN  
BENGTVG



Læses  
sådan:  
nr./år/side





# Sådan opstår myter

AF PER  
ANDERSEN



I 1980erne trådte den tidligere officer i USAs luftvåben, dr. Robert Jacobs, for første gang frem og fortalte, hvordan han i 1964 i luftvåbnet havde været med til at filme et ufo. Efter hændelsen havde hans overordnede bedt ham om at holde helt tæt med det skete.

Det gjorde Jacobs så i mange år, men til sidst syntes han, at befolkningen havde ret til at vide, at ufoerne eksisterer, og at sandheden holdes skjult af militæret. Han offentliggjorde bl.a. sin historie i National Enquirer og i ufo-bladet MUFON UFO Journal.

I 1964 var Robert Jacobs løjtnant ved nogle fotooptiske projekter ved Vandenberg-basen. En af hans opgaver var at filme testmissiler, der blev sendt ud over havet. I september 1964 filmede han et Atlas missil, som han mente også viste nogle ufoer.

Det var dog først nogle dage efter optagelsen, at dette gik op for ham. Han blev kaldt ind til sin overordnede, hvor også to civile personer var til stede. De viste ham den film, han havde taget, og gjorde ham opmærksom på nogle mærkelige objekter lige omkring missilet.

"Hvad er det?" spurgte Jacobs' overordnede.

"Aner det ikke," svarede Jacobs.

De så filmen flere gange, og Jacobs blev overbevist om, at der var tale om to faste, reelle genstande.

"Det er ufoer," sagde Jacobs til sidst.

Hans overordnede smilede og sagde, at han absolut ikke måtte sige noget til nogen om dette.

"Hvad angår du og jeg, så er dette aldrig sket," sluttede Jacobs' chef.

Nu kan man jo langt fra altid tro på historier i det amerikanske blad

National Enquirer - faktisk er de ofte det rene opspind. Det specielle i denne sag er, at historien er sand fra ende til anden!

Og lige siden har Robert Jacobs gået rundt og været overbevist om, at han havde filmet et rumskib, og at det amerikanske militær holdt det hemmeligt. Til sidst tog han bladet fra munden - og dermed bidrog han til myten om regeringernes hemmeligholdelse af "sandheden om ufoerne".

Forklaringen på hændelsen blev imidlertid fundet via en anden person ved projektet, Kingston A. George. Han var med til de omtalte forsøg, også det der resulterede i filmen med de underlige genstande. Han forklarer, hvordan man i 1960erne eksperimenterede med meget følsomme kameraer og bl.a. optog film af opsendte testmissiler.

Nogle af testmissilerne afsendte to "falske" sprænghoveder, når det rigtige sprænghoved blev separeret fra missilets sidste rakettrin. Disse falske sprænghoveder skulle narre russernes forsvarssystemer og minimere risikoen for, at det rigtige hoved blev sat ud af spillet.

Det var et sådan missil med to falske sprænghoveder, at Robert Jacobs havde filmet. Men på filmen opdagede man, at der i forbindelse med de falske sprænghoveder opstod uventede småstykker af rumafald. Dette var kritisk, fordi systemet derfor kunne afsløres af russerne, og hele sagen blev derfor klassificeret "Top Secret".

Kingston A. George fortæller endvidere, at alle i projektet blev udspurgt om, hvad de kunne se på filmen, og alle blev advaret om ikke at afsløre noget - ikke engang at diskutere det med andre i projektet.

Mens George hurtigt fik en højere klassificeringsgrad og dermed fik adgang til dokumenterne og den rigtige forklaring, fik Robert Jacobs aldrig dokumenterne med forklaringen at se.

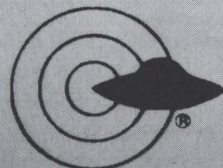
Denne historie viser, hvor forsigtig man skal omgås oplysninger i presse, tv og blade. Mundheldet "der går aldrig røg af en brand, uden der er ild" bliver ofte (mis)brugt i ufosammenhæng - men det passer altså langt fra altid. □

KILDE: SUN, No. 19, Januar 1993.

**Ring til SUFOI**

**Alarmcentral  
og information:  
86 28 90 61**

**Foredrag:  
86 80 13 15**



# Det skrider fremad på Mars

En gang imellem kan man via kikkert og fotos konstatere forskelligartede fænomener og ændringer på Månens overflade. Mere overraskende er det måske, når man tager afstanden i betragtning, at man også kan konstatere små ændringer på overfladen af Mars.

Nu har to forskere fra U.S. Geological Survey, Baerbel K. Lucchitta og Holly M. Ferguson imidlertid fundet tegn på et mindre jordskred på overfladen af Mars. Fænomenet blev opdaget i forbindelse med en gennemgang af de godt 14 år gamle fotos taget af Viking-rumsonden, da den var på de kanter.

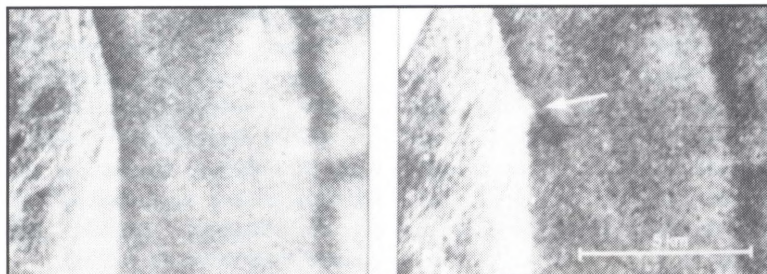
Der blev dengang bl.a. lavet en del optagelser med stor opløsning til brug for fremstillingen af stereobilleder af Mars-landskabet. Den tredimensionelle virkning kan skabes ved hjælp af to billeder optaget fra forskellig vinkel.

Det er på billeder fra Candor Chasma, der er en del af det store canyonsystem Valles Marineris, at man har opdaget jordskredsfænomenet, der bl.a. omtales i det norske tidsskrift *Nytt om rumfart*, nr. 3/92.

Man har fundet en lille støvsky, som måske er 600 meter høj. Den er

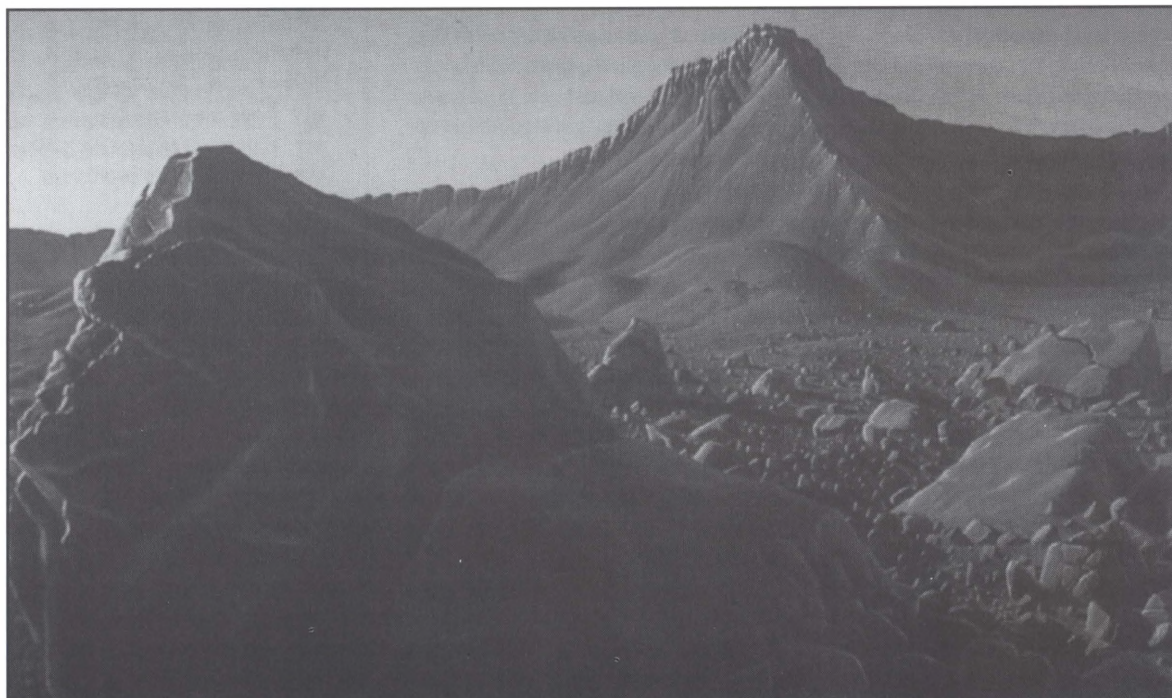
randen af Baetis Mensa, der er et fritstående plateau i det store canyon område.

Forskerne mener, at jordskredet er frembragt af varmt sollys, der har udløst en eller anden form for bevægelse i det øverste jordlag langs skråningsen. En anden



dannet for hurtigt til at kunne være en almindelig skyformation dannet i atmosfæren. Undersøgelserne tyder mere på, at den blev dannet i forbindelse med et jordskred af en del af

mulighed er, at dette jordskred skyldes et mindre Mars-skælv, siger forskerne. □



AF OLE HENNINGSEN

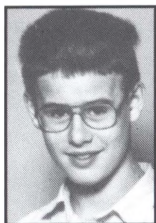


*De to billeder er taget af Viking-rumsonden den 10. september 1978 med 143 sekunders mellemrum. Formentlig er et jordskred årsag til den støvsky, der ses ved pilen på billedet til højre. Skyen kaster (under pilen) en mørk skygge på kanten af skrånningen. (foto: U.S. Geological Survey)*

(tegning: NASA)

# Kig på himlen

AF KIM  
HORSEVAD



## Astronomiske fænomener fra 15. februar til 15. maj

**Merkur** er som sædvanlig temmelig svær at få øje på. Det skulle dog være muligt at få et glimt af Merkur sent i februar, hvor planeten vil befinde sig lavt i vest efter solnedgang.

**Venus** er indtil midten af marts meget nem at finde (se "Pas på Venus!" ved Toke Haunstrup).

**Mars** var i opposition til solen den 7. januar, men kan stadigvæk ses som en klar rød planet i stjernebilledet Tvillingerne. I begyndelsen af april går Mars ind i stjernebilledet Krebsen og vil da have aftaget mærkbart i lysstyrke. Faktisk vil den kun have en tiendedel af den lysstyrke, som den havde i begyndelsen af januar.

Den 3. og 31. marts kan Mars findes ca. 5 grader nord for Månen, mens planeten den 14. april findes ca. 5 grader syd for den klare stjerne Pollux.

**Jupiter** kommer i opposition til Solen den 30. marts, og når da en meget stor klarhed. I begyndelsen af januar stod planeten op ca. en halv time efter midnat og står derefter tidligere og tidligere op, indtil den når oppositionen, hvor den kan iagttages hele natten.

Jupiters måner kan ses i selv en lille kikkert, hvorved man får lejlighed til at iagttage månernes formørkelser og okkultationer. Den 10. marts kan Jupiter findes ca. 6 grader nord for Månen

**Saturn** og dens ringe er der ikke just gode muligheder for at iagttage i øjeblikket. Mulighederne bliver dog bedre fra begyndelsen af april, hvor man kan finde Saturn på morgenhimlen. Saturn ses da i stjernebilledet Vandmanden og kendes på sit klare gullige lys.

**Uranus** og **Neptun** vil ikke komme til at fjerne sig mere end én grad fra hinanden i løbet af året. Det letter eventuelle observatører i deres søgen efter disse to planeter, da man bare behøver at finde Uranus (som er den klareste), hvorefter man umiddelbart kan finde Neptun.

Begge planeter kommer først i opposition til Solen midt på sommeren, så man kommer til at vente på at få optimale observationsbetingelser.

Det skulle dog være muligt at finde begge planeter på morgenhimlen i løbet af foråret. (Kontakt undertegnede for søgekort).

**Pluto** er som sædvanlig en udfordring - selv med større teleskoper. Der kræves mindst en 6 tommer spejlkikkert og et godt søgekort for at finde Pluto. □

## Pas på Venus!

Siden december har man på den sydvestlige aftenhimmel kunnet se et flot syn. Venus har i øjeblikket sine kronede dage. I månederne januar - marts vil Venus hver eneste skyfri aften sætte sit majestætiske præg på den sydvestlige himmel.

Venus kaldes ofte morgen- eller aftenstjernen, selv om den er en planet. Navnet kommer af, at den maksimalt ses nogle timer før solopgang eller efter solnedgang.

Allerede ved det første tusmørke bliver Venus synlig. Sidst i februar og først i marts opnår Venus den kraftigste lysstyrke med magnitude -4,6. Det svarer til ca. 6 gange så meget som lyset fra Jupiter. Derfor skal man ikke blive overrasket, hvis Venus kan ses gennem dis eller et let skydække.

Med et så kraftigt lys på sydvesthimlen er det næsten en naturlov, at der må indløbe beretninger om UFO'er. For nylig talte jeg med en kvinde, der sammen med sin familie havde set et stærkt lys mod syd-sydvest lørdag den 2. januar ved 20-tiden. Lyset havde bevæget sig frem og tilbage og op og ned lavt i horisonten. Senere bevægede lyset sig mod vest.

Synet overraskede familien. Andre vil sikkert i den kommende tid blive lige så overrasket over at se, hvordan Venus kan "opføre sig" på himlen. □

Toke Haunstrup

*Pluto er så langt ude i solsystemet, at set fra Pluto er Solen blot en meget klar stjerne. (tegning: NASA)*



# Men den bevæger sig nu alligevel

Den italienske videnskabsmand Galileo Galilei fik i efteråret 1992 oprejsning af Pave Johannes Paul. Galilei hævdede i sin tid, at Jorden og de øvrige planeter bevæger sig rundt om Solen. Denne opfattelse kostede i 1633 den italienske astronom livsvarigt fængsel. Det var på daværende tidspunkt god latin blandt de lærde at opfatte Jorden som universets centrum.

Vatikanet har haft en kommission nedsat, som i 13 år(!) har arbejdet med at finde en løsning på dette delikate opgør mellem tro og viden. Paven erklærede sig tilfreds med kommissionens resultat, og den gamle sag er derfor blevet afsluttet med, at Galilei er blevet rehabiliteret 359 år efter, at han ellers højtideligt måtte afsværge sine videnskabelige iagttagelser og resultatet heraf, nemlig at Jorden bevæger sig rundt om Solen.



## Bogstaveligt talt

“Fejlen hos den tids teologer, som fastholdt Jordens centrale position, var deres opfattelse af, at den hellige skrift bogstaveligt fastlagde vores forståelse af verdens fysiske struktur,” sagde Paven lørdag den 31. oktober 1992 til nyhedsbureauerne.

## Historisk eksperiment

Enhver vidste i 1600-tallet, at et tungt legeme naturligvis måtte falde hurtigere til jorden end et let legeme. Sådanne påstande, der ikke var underbyggede, virkede udfordrende og irriterende på Galilei. Han fore-

tog derfor et meget enkelt eksperiment, der skulle gå over i historien.

Fra toppen af Det skæve Tårn i Pisa lod han 2 blykugler falde til jorden. Den ene kugle var 10 gange tungere end den anden. Og de ramte jorden samtidig - stik imod datidens gældende fysiske love! Et rent praktisk og nemt eksperiment, der uden videre kunne medvirke til at gendrive gamle og en gang vedtagne opfattelser.

TV transmitterede i øvrigt for år tilbage en ny version af dette gamle faldeeksperiment. Det blev på Månens overflade i den ringe tyngdekraft foretaget af en Apollo-astronaut og tiltrak sig stor interesse.

## Nytænkning forbudt!

Efter at have hørt om konstruktionen af kikkerten fremstillede Galilei adskillige eksemplarer af dette nye instrument, hvoraf nogle blev foræret væk. De nye landvindinger ved kikkertobservationer var med til at befæste hans ry som usædvanlig og nytænkende forsker. Hans egne iagttagelser med kikkert bestyrkede hans opfattelse af, at det nye verdensbillede, hvor Jorden ikke længere stod i centrum, var det rigtige.

Galilei gik i sine forskellige skrifter stærkt i rette med det gamle ver-

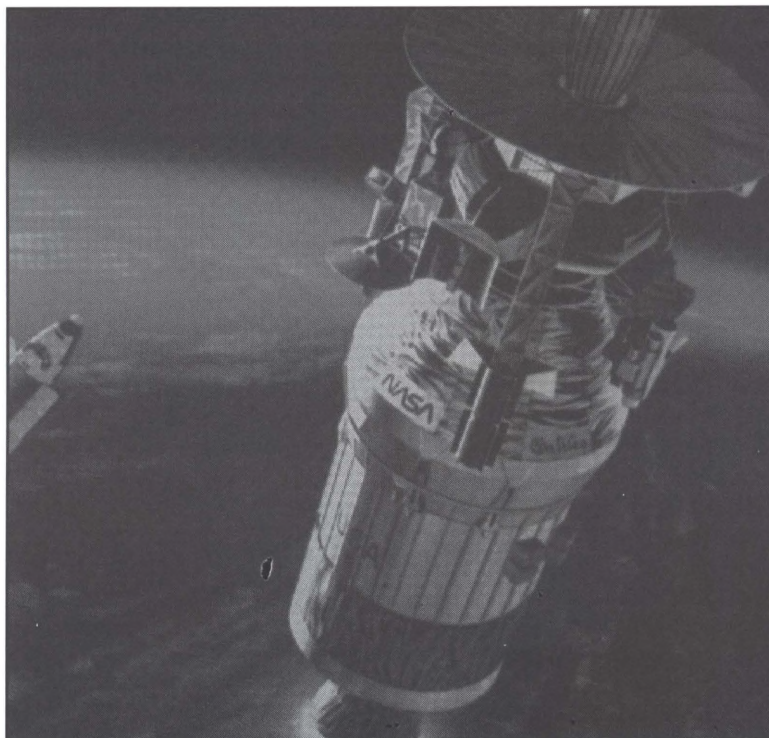
densbillede og dermed de kirkelige myndigheder, og han blev derfor meldt til Inkvisitionen for vranglære. Dette var en alvorlig sag for Galilei, idet han kunne dømmes til døden på bålet. Inkvisitionen så ikke med milde øjne på sådanne udskejelser, der kunne være medvirkende til at underminere katolikernes teologiske opgør med protestanterne.

## E pur si muove

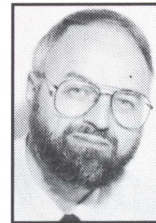
Processen mod ham trak i langdrag, men den 22. juni 1633 blev den da 70-årige Galileo Galilei foran en større forsamling af gejstlige og videnskabsmænd knælende tvunget til at afsværge sine videnskabeligt underbyggede ideer, bl.a. om at Jorden bevæger sig rundt om Solen.

Som en sidebemærkning skal Galilei stille for sig selv have hvi-sket ordene “e pur si muove” (men den bevæger sig nu alligevel). Det vides dog ikke med sikkerhed, om det er senere tiders historieskrivning, der har tillagt Galilei disse nu så berømte ord.

Sikkert er det derimod, at det tog Den katolske Kirke 359 år at komme til den erkendelse, at man måtte stå til ansvar for sine tidligere gerninger og rehabiliterer den gamle astronom. □



AF OLE  
HENNINGSEN



*Den gamle videnskabsmand har lagt navn til rumsonden Galilei, der blev opsendt i oktober 1989 med rumfærgen Atlantis. Ifølge planen skal Galilei nå frem til Jupiter i december 1995. Her vil rumsonden i løbet af 2 år udforske planeten og dens mange måner. (tegning: NASA)*

# Sidste nyt om Roswell og San Agustin

AF PER  
ANDERSEN



## Tvivel om vigtige Roswell-vidner

Nye analyser sætter spørgsmålstegn ved et af de vigtigste vidner, der hævder, at et ufo styrtede ned ved Roswell, New Mexico. Grady L. "Barney" Barnett, der døde i 1969, fortalte angiveligt, at han var den første, der ankom til et nedstyrtningsted i juli 1947. Han fandt både det nedstyrte ufo og de forulykkede ufonauter.

Det eneste problem med Barnetts historie har hidtil været, at han fortalte, at han var vest for Socorro. Det passer ikke med de øvrige historier, der fortæller om en nedstyrtning ved Corona, Roswell (øst for Socorro). Flere har derfor spekuleret på, om der i virkeligheden var to nedstyrtninger, og at Barnett var vidne til en anden nedstyrtning på San Agustin sletten (der er vest for Socorro).

Også andre personer har hævdet, at et ufo styrtede ned på San Agustin sletten. De vigtigste, foruden Barnett, har været Robert Drake og Gerald Anderson. Der er imidlertid sået stor tvivel om Robert Drake (der ikke selv så ufoet). Gerald Ander-

sons udsagn betragtes heller ikke længere som troværdige (se UFO-Nyt nr.2, 1992).

Nu har ufologerne Donald R. Schmitt og Kevin D. Randle undersøgt Barnetts historie, og dette sidste nøglevidne ser nu også ud til at stå for fald. Schmitt og Randle har nemlig opdaget, at Barnetts kone, Ruth Barnett, havde skrevet dagbog igennem hele 1947 (i øvrigt som det eneste år). Dermed var det muligt at fastlægge, at Barnett kun kunne have observeret det nedstyrte ufo den 2. eller 8. juli 1947.

Imidlertid kan det ikke være den 2. juli, eftersom denne dato ikke passer med andre udsagn i sagen. Den 8. juli står dermed tilbage som den eneste mulige dag. På denne dag var Barnett vest for Socorro ved Pie Town.

Det mest afslørende er dog, at dagbogen intet nævner om et nedstyrtet ufo. Ifølge dagbogen var Barnett hverken ophidset eller foruroligt den 8. juli, og dagbogen nævner intet usædvanligt for hverken denne dag eller andre dage i juli.

Dagbogen har fået Schmitt og Randle til at konkludere, at Barnett

ikke så noget nedstyrtet ufo ved Corona (eftersom han var langt væk fra dette område den 8. juli). Samtidig er der ikke længere sikre tegn på, at et ufo nummer 2 styrkede ned ved San Agustin sletten. Specielt ikke, når dagbogen intet usædvanligt bekræfter.

Pudsigt nok mener Schmitt og Randle, at afvisningen af Barnetts historie ikke rokker ved sandsynligheden for, at et ufo styrkede ned. De mener nemlig, at kun Corona er på tale som nedstyrtningsted, og at mange andre udsagn bekræfter dette.

Denne konklusion må undre, eftersom Barnett i mange år har været betragtet som et "hovedvidne".

## Krigen om Anderson fortsætter

Så Gerald Anderson som barn et nedstyrtet ufo ved San Agustin sletten i 1947? Dette diskuteres stadig blandt ufologer i USA, om end Stanton Friedman efterhånden er den eneste person, der tror på Anderson.

Vi har tidligere i UFO-Nyt berettet om Gerald Anderson og hans påstand om, at han som barn så et nedstyrtet ufo ved San Agustin sletten (se UFO-Nyt nr.2, 1992). Kernen i sagen er, at Gerald Anderson hævder, at han ved samme lejlighed så den arkæolog, som også Barney Barnett fortalte om, og at han aldrig siden har mødt denne arkæolog.

Imidlertid lykkedes det for Thomas J. Carey ud fra Andersons beskrivelse at finde den pågældende arkæolog, dr. Winfred Buskirk. Men Buskirk hævder, at han aldrig var vidne til en sådan nedstyrtning. Til gengæld mener Carey og Buskirk, at Gerald Anderson i sin ungdom kunne have haft Buskirk som lærer på et antropologi-kursus ved Albuquerque High School og derfor var i stand til at tegne hans portræt.

I et nyt indlæg i sagen forsøger Stanton Friedman igen at skabe troværdighed omkring Gerald Anderson. En kopi af eksamensprotokol-



len viser, at Anderson ikke fulgte det pågældende kursus med Buskirk, siger Friedman. Til støtte for Andersons troværdighed fortæller Friedman, at Anderson var i en elitegruppe da han var i militæret, og at en mængde vidner beskriver ham som troværdig. Desuden siger Friedman, at Gerald Anderson har været igennem en polygraftest (løgnedetektor).

Til dette svarer Carey, at Gerald Anderson kun har fremsendt en kopi af sin eksamensprotokol (hvilken han nemt kan have ændret). Anderson kan nemt afgøre hele sagen ved at få Albuquerque High School til at udstede en officiel udskrift af protokollen. Det har Anderson nægtet, og i stedet har han instrueret skolen om ikke at udlevere oplysninger om hans skoleforløb.

Imidlertid er det også ret ligegyldigt, fordi alle er enige om, at Anderson gik på Albuquerque High School. Hvad enten han fulgte Buskirks kursus eller ej, havde Anderson rig lejlighed til at møde ham.

Hvad angår Andersons baggrund ved militæret har det gennem kontakt til militæret ikke været muligt at bekræfte han eliteposition. Igen kan Anderson selv nemt løse problemet ved at oplyse, præcis hvilke elitetropper der var tale om. Men indtil nu har han ikke givet disse oplysninger.

Endelig er der en række bekendte til Gerald Anderson, der ikke helt deler Friedmans opfattelse af Anderson som troværdig.

Hans tidligere chef siger, at "hvis han havde været dygtig, ville han stadig arbejde for mig."

Hans separerede kone, Peggy Anderson, siger, at han "normalt fortæller historier, han overdriver, han finder på ting, han digter, og man kan ikke tro på, hvad han siger."

Tilbage står Friedman som den efterhånden nok eneste ufolog, der har nogen som helst tillid til Anderson. □

KILDE: IUR, May/June 1992

## Sådan kan du hjælpe

SUFOIs Støttefond bidrager til oplysningsfremstød i Danmark om ufofænomenerne. Fonden er i dag på kr. 6.000.

SUFOIs Forskningsfond gør det muligt at få lavet fotoanalyser og tekniske analyser samt sat nye projekter i gang. Fonden er i øjeblikket på kr. 13.000.

Bidrag til fondene modtages med tak på **giro 9 11 77 25**, SUFOI, Postboks 6, 2820 Gentofte.

## The World's Newest, Most Exciting UFO/ET Magazine

Combined with the latest  
Alternative Age information.

## International UFO Library Magazine

Don't miss it!

Reports from all over the world with the latest information on the most famous cases — plus the newest events in:  
North America • Europe • South America • Asia • Australia • Russia • Africa • Space

Plus important details on Alternative Age lifestyles that affect health, life and the future.  
Holistic Medicine • Ecology • Psychology • Meditation • Spirituality

**One Year (4 issues) Only \$15**

Save 25%

International UFO Library Magazine 11684 Ventura Blvd. #708 Studio City, CA 91604

As checked below, please enter my one year subscription.

Sample issue = US \$6

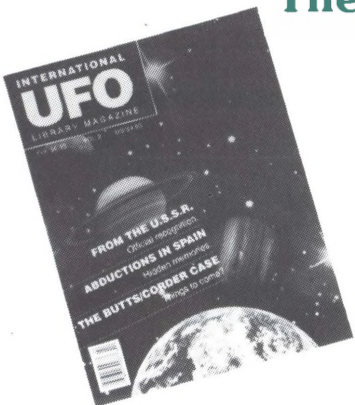
U.S. domestic = \$15  Can/Mex = US \$21

All other foreign =  US \$42 Air  US \$26 Sea

Name \_\_\_\_\_

Address \_\_\_\_\_

City \_\_\_\_\_ State \_\_\_\_\_ Zip \_\_\_\_\_ Country \_\_\_\_\_



# KORT FORTALT



## Ufologer ser ufoer

Flere ufologer træder nu frem med deres egne observationer. Den kendte ufoforsker Raymond Fowler beretter i sin seneste bog (The Watchers), hvordan han i flere tilfælde har været taget om bord i et ufo. Disse observationer kom frem under hypnose.

Også den kendte, engelske ufolog Jenny Randles lod sig for fem år siden underkaste hypnose. Bl.a. fortalte Jenny Randles under hypnose om en observation, som hun havde sammen med en bekendt i 1977. På daværende tidspunkt blev fænomenet afskrevet som et sportsfly.

Det interessante er, at under hypnose kunne Jenny Randles berette om detaljer, som hun ellers fuldstændig havde glemt.

Dette blev bekræftet ved at sammenligne med noter, som hun havde gjort på daværende tidspunkt. Til gengæld var en række andre detaljer forkerte i forhold til de faktiske omstændigheder. Fx ugedagen, hvad hun gjorde dagen før og efter m.m. stemte ikke med hendes noter.

Endnu engang synes det bekræftet, at man skal være særdeles varsom med de detaljer, der fremkommer under hypnose.

*KILDER:* UFO-Aktuelt nr. 3, 1992 Northern UFO News, December 1991  
/pa

## Kontaktpersoner undersøgt

Et hold russiske psykologer, psykiatere og psykoterapeuter knyttet til den russiske ufoorganisation Soyuzofosentr har i detaljer undersøgt 106 kontaktpersoner fra det tidligere Sovjetunionen. Og resultaterne var deprimerende.

Omkring halvdelen af kontaktpersonerne blev underkastet forskellige tests. Den anden halvdel blev undersøgt klinisk uden tests. Konklusio-

nen var, at kun 4 af de 106 kunne betegnes som fuldt normale. I 47 tilfælde opstod der mistanke om skizofreni, 40 havde psykopatier (paranoia, hysteri), fem var intellektuelt underudviklede, otte havde neurotiske sygdomme, og 2 var maniske.

Rapportørerne blev i mange tilfælde tilbudt psykiatrisk hjælp og medicin. Desuden blev de opfordret til ikke at tage kontakt med lokale psykologer, der måske ikke havde forståelse for deres specielle ufo-tilfælde.

*KILDER:* UFO-Aktuelt nr.3, 1992 Australian UFO Bulletin, March 1992  
/pa

## Ufoer er rumskibe

En undersøgelse foretaget blandt voksne i USA viser, at man fortsat tror på, at uføfenomenerne skyldes besøg af rumskibe, fremgår det af sommerudgaven 1992 af det amerikanske skeptikerblad Sceptical Inquirer.

Disse resultater blev fremlagt af Jon D. Miller på det årlige seminar afholdt af American Association for the Advancement of Science i Chicago i februar 1992. Temaet for seminaret var astrologi og andre pseudovidenskaber. Det var arrangeret af Miller, der er leder af International Center for the Advancement of Scientific Literacy ved Chicago Academy of Sciences.

Jon D. Miller har lavet undersøgelser vedr. ufo-spørgsmål både i 1985, 1988 og 1990. Ved alle tre undersøgelser sagde flertallet, at nogle af uforapporterne virkelig skyldes besøg af rumskibe fra fremmede civilisationer i verdensrummet.

Der er ikke sket nogen synderlig ændring i dette synspunkt gennem årene. I 1985 svarede 54% af de adspurgte ja til rumskibsteorien, i 1988 57%, og i 1990 var 54% over-

bevist herom.

“På trods af den generelle holdning til dette spørgsmål hos viden- skaben er der altså ikke sket nogen ændring i holdningen hos befolkningen,” siger Jon D. Miller.

“De adspurgtes uddannelse spiller ingen væsentlig rolle for deres opfattelse af, at det er rumskibe fra verdensrummet, der er med til at forårsage uforapporter. Det er også interessant at bemærke, at der heller ikke er nogen umiddelbar forskel i denne indstilling hos de adspurgte mænd og kvinder,” siger Miller.

Miller mener, at folks tro på rumskibe fra andre civilisationer til dels har sin rod i populære film og TV-programmer.

“Der er en generel mangel på viden om verdensrummet og dets størrelsesforhold. De meget store afstande gør i sig selv et besøg fra andre civilisationer i verdensrummet højst usandsynligt,” slutter Jon D. Miller.

*Ole Henningsen*

## Dokumenter frigives

Det engelske forsvarsministerium er nu også så småt begyndt at åbne sine ufo-arkiver. Foreningen BUFORA har sammen med Contact International fået udleveret en del af rapporterne.

Indholdet af rapporterne, herunder fem nærobservationer, har ikke været noget særligt. Contact International, der ellers er lige så ukritiske som det hjemlige IGAP, betegner dem endda som mindre troværdige.

Den positive side ved sagen er, at det nye samarbejde betyder, at forsvaret fremover vil henvise ufoobservationer til de private foreninger. Et tilsvarende forhold har SUFOI igennem tiden fået opbygget til de officielle danske instanser.

*KILDE:* UFO-Aktuelt nr.4, 1992  
/pa



## Søgen efter liv

Et tusind solsystemer, som kan tænkes at have planeter, er målet for NASAs nye projekt, der systematisk skal søge efter intelligente signaler fra verdensrummet. Den 12. oktober 1992 (symbolsk på 500-års dagen for Columbus' ankomst til den nye verden) begyndte et ti-årigt SETI projekt med nyt udstyr i Mojaveørkenen i Kalifornien. Der søges på 30 mio. radiokanaler samtidigt, og hele projektet løber op i den nette sum af 100 mio. dollars.

Hvis det nu skulle lykkes for NASA at opfange tilsyneladende intelligente signaler, så får vi faktisk ikke noget at vide med det samme!

Et bureaukratisk system træder nemlig i kraft: Først skal signalerne verificeres af videnskabsmænd over hele verden. Så skal den Internationale Astronomiske Forening bedømme signalerne. Og endelig skal sagen for FN og den Internationale Teleunion (ITU). Først herefter kan offentligheden orienteres - måske!

*KILDER:* UFO-Aktuelt nr.3, 1992  
UFO Potpourri, nr. 359/360  
Daily Telegraph, 10-08-1991  
/pa



## Kontaktpersoner og ESP

I samarbejde med Society for Psychical Research (SPR) har den engelske ufoorganisation BUFORA testet syv vidner til nærobservationer med hensyn til deres ESP-evner (parapsykologiske evner).

Forskellige eksperimenter blev gennemført, men der kunne ikke umiddelbart påvises nogen øgede ESP-evner hos de personer, der havde været udsat for nærobservationer.

*KILDER:* UFO Times, Maj/Juni  
1992 UFO-Aktuelt nr.4, 1992  
/pa

## Ufo-kongresser

For den ufointeresserede er der altid arrangementer at deltage i. Her er nogle af de større ufo-kongresser, der har været holdt for nylig eller vil blive holdt:

Svensk ufologi var repræsenteret på en ufo-kongres afholdt i Ungarn den 25.-27. september sidste år. I løbet af kongressens tre dage var der foredrag af en række ufologer, de fleste fra Ungarn. Men også Imre Hovarth fra UFO-Sverige holdt et foredrag.

I Rusland, nærmere bestemt i St. Petersborg, blev der den 12.-15. november afholdt en større kongres om ufoer og paranormale fænomener i Rusland. Blandt deltagerne var Pavel Popovich samt forskellige kontaktpersoner.

For anden gang har der været afholdt en ufo-kongres i Las Vegas, der denne gang også omfattede en UFO Film Festival. Den fandt sted fra den 27. november til den 5. december. Blandt talerne var Wendelle Stevens, Glen Steckling, Stanton Friedman, Jamie Shandera, Budd Hopkins og James Harder. Så der var bestemt prominente personer at høre på - foruden forlystelserne i byen. Fra Europa deltog Colin Andrews (korncirkelforsker fra England), Patric Ferrin (Belgien), og Michael Hesemann (Tyskland).

I Lyon i Frankrig har man holdt en række ret seriøse europæiske kongresser gennem årene. Den 10.-12. april 1993 løber den 7. i rækken af stabelen. I skrivende stund foreligger ikke nærmere oplysninger, men disse fås hos: SOS OVNI, Box 324, F-13611 Aix-en-Provence Cedex 1, Frankrig.

Længere ude i fremtiden kommer så en international ufo-kongres i Sheffield, England. Overskriften er "UFOs: Fact, Fraud or Fantasy", og arrangementet er planlagt til den 14.-15. august 1993. Heller ikke her foreligger en liste over foredragsholdere. Nærmere oplysninger: Independent UFO Network, 1 Woodhall Drive, Healey Lane, Batley, West Yorkshire, WF17 7SW, England.

*KILDER:* Korrespondance  
UFO-Aktuelt nr.4, 1992  
/pa

## Skandinavisk UFO Information (SUFOI)

Postboks 6, 2820 Gentofte

Giro 9 11 77 25

Tlf. 86 28 90 61

Normal ekspeditionstid: Kl. 18-23.

1) SUFOI er en forening, der har til formål at bidrage til forståelsen af ufo-fænomenerne ved indsamling og bearbejdning af kildemateriale (observationsberetninger, forsøgsresultater, bøger m.m.), samt at udbrede kendskabet til emnet ved publikationer, foredrag og anden udadvendt virksomhed.

2) Det er SUFOIs opfattelse, at kildematerialet udgør et vigtigt grundlag for undersøgelser og oplysningsarbejde ud fra en seriøs og kritisk synsvinkel.

3) Ved et ufo-fænomen forstår vi et himmelfænomen, hvis væsentligste kendetegn er, at det selv efter en nøje undersøgelse foretaget af kompetente personer, ikke kan forklares som værende et kendt, naturligt fænomen.

4) Da fænomenerne endnu er uopklarede, ønsker SUFOI ikke at fremhæve eller afvise nogen bestemt teori om deres art eller oprindelse.

SUFOI ledes af repræsentantskabet.

Den daglige ledelse varetages af formanden og de to næstformænd. Repræsentantskabet består af 1 repræsentant fra hvert af de til enhver tid etablerede områder i Skandinavien og de nedsatte arbejdsudvalg.

Peter Nørgaard (formand, rapportcentral, foredragsafdeling), Møllegaade 7, 1.tv., 8600 Silkeborg. 86 80 13 15.  
Per Andersen (næstformand), Klingseyvej 28, 2720 Vanløse. 31 71 96 64.  
Bo Nielsen (næstformand, alarmcentral), Kunnerupvej 21, Kolt, 8361 Hasselager. 86 28 38 71.

Jørgen Bengtvig (arkivar), Galgebakken Skrænt 3-15A, 2620 Albertslund. 42 64 44 69.  
Torben Birkeholm, Aadalsvej 16, 9210 Aalborg SØ. 98 14 70 97.  
Karin Bøger, Mariehøj 244, 2990 Nivå. 42 24 42 19.  
Jan Hansen (medlemsarkiv), Posekærvej 42, 6200 Aabenraa.  
Kim Møller Hansen (fotoafdeling), Eilekiersvej 14, Benløse, 4100 Ringsted.  
Toke Haunstrup, Tollundvej 13, 8600 Silkeborg. 86 85 11 85.  
Ole Henningsen, Duegård, Højrebyvej 59, 4920 Søllested. 53 94 11 69.  
Finn W. Kalvik, Arm. Hansensvei 11, N-5030 Landås, Norge.  
Kontakt for UFO-NYT's læsere i Norge. 05 28 01 26.

Henrik Klinge Pedersen, Købmagergade 59, 1., 1150 København K.  
Brian Møller, Aabenraavej 14, Kiskelund, 6340 Kruså. 74 67 04 54.  
Arne S. Petersen, Magleparken 54, 1.tv., 2750 Ballerup. 44 97 80 76.  
Flemming Rasmussen, Rugmarken 2, 8520 Lystrup. 86 22 59 20.  
Inge H. Svane, Mejlyvej 610 D, Hårup, 8530 Hjortshøj. 86 99 92 39.

Officiel  
adresse

Formål

Daglig  
ledelse

Øvrige repræ-  
sentantskab

## Bombe- fly på Månen!

Sunday Sport bragte i april 1988 en historie om et bombefly, der var blevet fotograferet på månen.

Billedet viser et krater på Månen, og midt i krateret ses et amerikansk fly.

I bladet påstås det, at det er et B52 fly (det ligner mere en B24 Liberator), og at flyet senere lettede og gik i kredsløb om Jorden. Historien er siden dukket op flere steder. Bl.a. sidste år i tidsskriftet "En Ding Ding Värld" og senest i Jüri Linas bog "UFO-gåtan fördjupas".

UFO-Sverige har dog kunnet afvise sagen som et fupnummer. Man har nemlig fundet originalbilledet, der bl.a. kan ses i bogen "Footprints on the Moon" af John Barbour (1969). Billedet er oprindeligt taget i juli 1969 af Apollo 11 astronauterne efter den historiske landing på Månen.

Selv om kontrasten i billederne er lidt forskellig, er det klart, at der er tale om det samme billede - med undtagelse af flyet, der er kopieret ind senere. På det konstruerede billede ser man, at flyets skygger er forkerte i forhold til skyggerne i resten af billedet.

*Per Andersen*

*KILDER: Sunday Sport, 24/4 1988*

*En Ding Ding Värld, 6/92*

*UFO-Aktuellt, nr. 4 1992*

