

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: _____

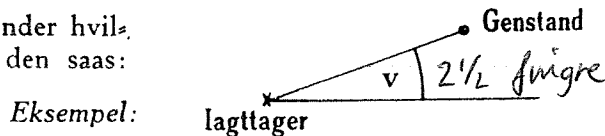
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 22/12 2002 Klokket: 0400 Z (nøjagtigt?) har set det i 1/2 time.

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Syd for Køge ved med Fakse

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

gult lys med grønligt skær omkring sig

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): bevæger sig lidt

i forskellige retninger - ikke som et fly.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: alle retninger, 2 cms bevægelse på

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: himmelen

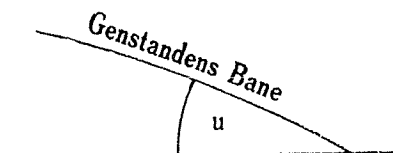
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

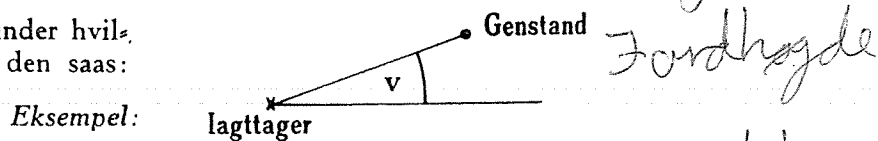
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Syn: Briller/størke
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 23/9 2002 Klokket: 2050 lokal (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Løvskaal Landevej fra Bjerringhøj
mod Thorsager i Virskum Skov

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Nord mod Øby

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): stort lys i
midten + 4-5 små lys på hver side af det store lys

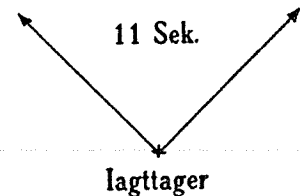
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Stille stående
Ingen lyd. Ude at gå tur med hunden. Hunden
påvirket af situationen.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: /

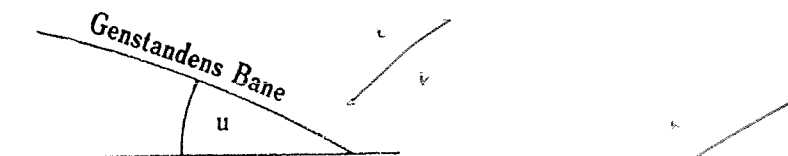
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: /

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): /



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): /

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): /

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Efterforsningsmodtager Alder: 64 Syn: Briller/sterke
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

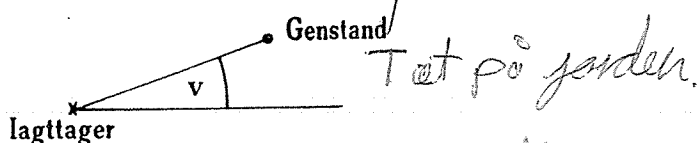
Iagttagelsesdato: 19/8 2002 Klokket: 23⁰⁰ (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Ljersdal landevej, midt på eng.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NNØ retning

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed, o. l.): Stort lys i midten + 4-5 små lys på hver side af det store lys.

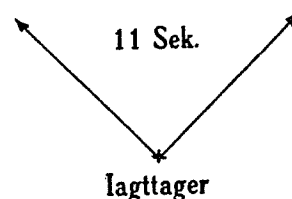
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Bøvede sig langsomt mod Vest, tæt på jorden.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Vestlig

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: /

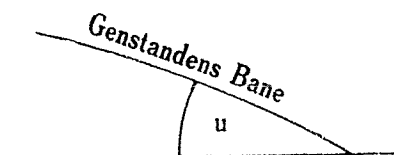
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____



2002-07-09

Midd April nat ; fenomen omnat

Skyer i måneskin.

12 "skypletter" løpe

runat om sig selv

og @ i sirkel

Blev under tiden diffus i
gjern og samlede igen:

Ingen lyd

Over flere minutter.

1930 L. i går

V. Bjernybro

Følge Gudenaen.

Ikke ret langt oppe, meget tæt på.

4% hyd.

0% Vinger.

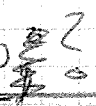
Meget langt om (som cyklist)

Meget kraftigt konstant lys som
projektor.

Observeret gennem kikkert.

Observeret gennem flere mirter.

Aflang ca. 20 meter. 3 eller 6 lys
(3 på hver side)

~~Falden~~ / Luftskib 

Dee 201

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

(RGS: CHODDEN INT-20209)

JULI 1934

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: Skoleelev Alder: 15 Syn: normalt

— Adresse: _____

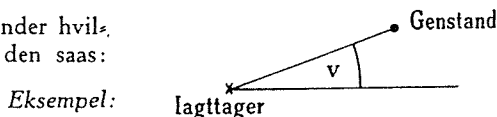
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 6/7 1994 Klokkeslet: 10²⁰-10³⁵ (2) (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Borup

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Sydvest, bag Stefanskirkens tårn

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Hvid, Lysende, Stjerneagtig

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

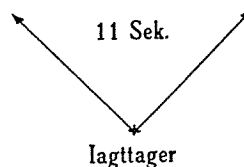
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Bevæger sig hurtigt over himlen; iagttagelsestid ca. 15 min.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Mod sydvest.

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ∕

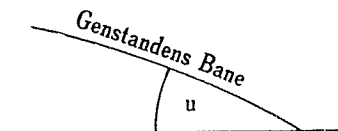
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

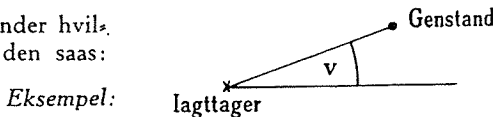
2

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: ok (briller)
— Adresse: _____ Toftlund
— evt. Tel: _____

Iagttagelsesdato: 14/6 1994 Klokkeslet: 0210 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Højt på den sydlige stjernehimmel (øst)

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): "Rumskib"
Form: ikke definerbar Farve: ? dog 3-4 lys

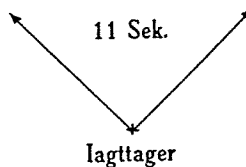
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Fra vest mod øst

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra vest mod øst

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Meget højt

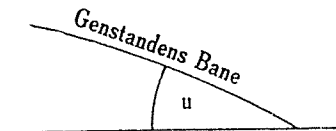
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Eskadrille 602 (_____)

Karakteristik af Kilden: Rolig, dog lidt usikker

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

3

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

Ingtagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: _____ TRØRØD

— evt. Telf.: _____

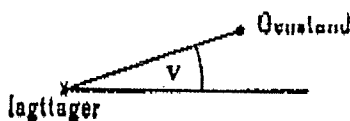
Ingtagelsesdato: 13/5 1994 Klokkeslett: 2230 (nøjagtigt?) (\pm ca 15 min)

Ingtaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BAKKEVEJ

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

SOM "OMVENDT FALDSKÆRM"

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

LUDRE FALDENDE MED CA 1/2 METER ILDHALE (NORMAL GULLIG FARVE) - INGEN LYD - LIDT RØG

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdpunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Part (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par-Pile som herstaaende): < 30 SEKUNDER



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): 1 VANDHULL CA. 30 METER FRA LAGTTAGER

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som herstaaende:



Genstandens Afstand i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): 11.2 GIK UD

Har nogen fjernet Restor af Genstanden? I saa Fald: Hvor beses de? _____

INGEN RESTER OBSERVERET - LIDT AFSVEDET SVV PÅ NEDSLAGS-STEDET

Indsendes til myndigheder: SIG 100000

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: husmoder Alder: 65 Syn: briller

— Adresse: _____ 5600 Fåborg

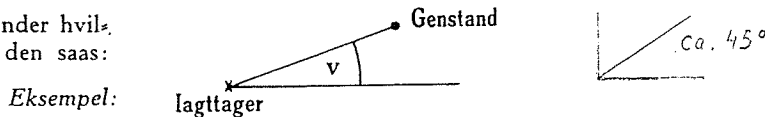
— evt. Telf.: _____ 305, 2-7

Iagttagelsesdato: 16/3 1994 Klokkeslet: 2200-15 (nøjagtigt?) 6427 21 MRS. 1394

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adressen - altanen

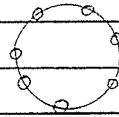
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NE

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Krans af hvide prikker, der lignede stjerner



(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

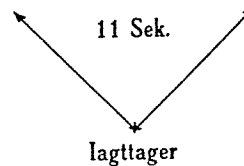
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Ingen lyd -

"sejlede" roligt gennem luftrummet i ca. 15 min.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NE mod SW

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Lavere end normal trafik i luftvejen

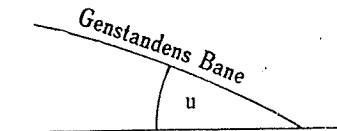
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Ej muligt at besvare



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Eskadrille 602, Postboks 306, 6500 Vojens

Karakteristik af Kilden: Troværdig

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

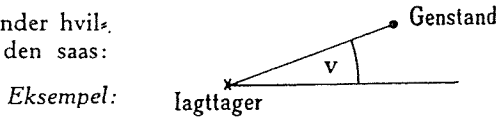
5

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 22/1 1994 Klokkeslet: 10-10³⁰ (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Vejen Gamløse/Måløv v. Knardrup

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Over flyvestationen

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
hystugle fra jorden og op. Da anmelderen nåede bopæl
havde det ændret sig til en lyskugle med 1-2 små
lys roterende omkring sig

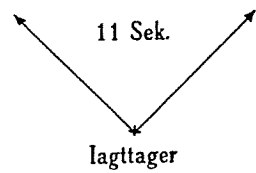
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

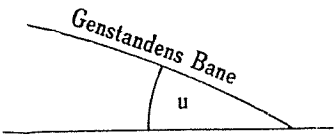
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

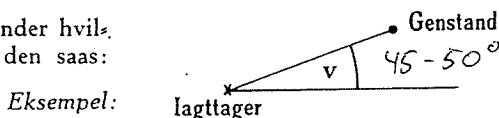
6

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Ekspedient Alder: 26 Syn: normalt
— Adresse: _____, Svogersted 4000 Roskilde
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 14/10 1993 Klokket: 22 ca (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Galpestykke _____ fra gaden

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? N - NV ud over Roskilde fjord

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Rund, orange
lydlig, meget langt væk men tydelig, 3 stk på vandret
linie

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

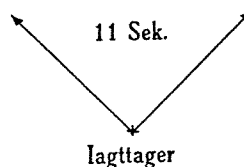
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Bevægede sig op/ ned, skarpest oppe
÷ lydøgekspllosion, ingen røg/lys-hale
stationær op/ ned, ÷ sidevæts bevægelse ← aftagende i lys

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: 1 forværdt, 1 dalede væk, sidste?

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ubestemt men
tilsyneladende højt

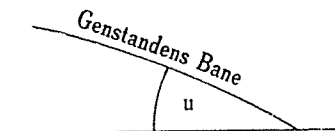
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



langsomt dalende/ stigende a la Helikopter

I Tilfælde af Nedslag: _____
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): %

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: FSN VÆR ligeledes

Karakteristik af Kilden: Led rolig og troværdig, UFO observeret af anden person

Nedslagssted bevogtes af: _____

FTK	305-2-7
A	1387
Afhøring angaaende	
6 JULI 1993	

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

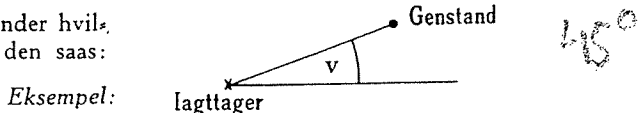
7

Iagttagers Navn: _____
 — Stilling: SKOLELEVER Alder: 18 Syn: 6/6
 — Adresse: _____
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30/6 1993 Klokkeslet: 0950-0940 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BACHAVERN på ADRESSE W

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SV

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



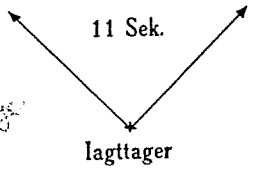
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): DUALE 145
LYSHVID, 1 STOR MED KRÆFTIGT LYS, 4 SMÅ M. UDRE LYS.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): DEW STORE
VAR GODT EN HØRSPÅNDINGSMAST og de 4 SMÅ FLEDT VÆK
og kom TILbage i forskellige retninger og forskellig
højde

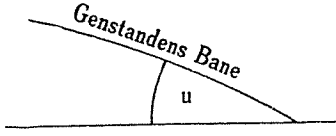
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: alle retninger
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: SKY HØJDE, MÅske
LIOT OVER

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): HURTIGT med pludselig
STOP



I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: _____
 Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

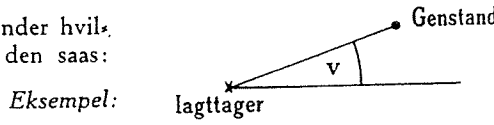
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

S

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ *Voel, 8893 Gjersy*
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: *30/3* 19*93* Klokketid: *2150* (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): *adressen*

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? *fra SW mod NØ.*
Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Opnede glasbeholder

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
*bevægede sig fra SW mod NØ. i ca 100-150m
højde, lidt som et jagerfly.*

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____ ↑
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): *ca 80 km/t*
11 Sek.
Iagttager

I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:
Genstandens Bane
u

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?
PS Denne røget + indtaget gemmer Sittberg poli Li.

Form. 3622
Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

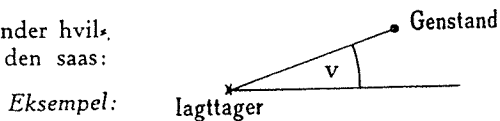
— Adres: _____, Vilgelov, BREDSTED 320

Iagttagelsesdato: 20/1 1993 Klokket: _____ Kort før midnat A-tid. (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Væjen mellem ÅBURA og BRAM

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? på SYDVEST Himlen.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Som et sigenligt stjernerakud (langsomt) med lang lysende hale

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

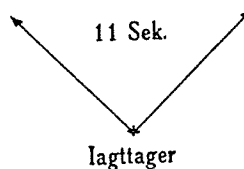
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.?): _____

VANDRET flyvende mod NORDVEST.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NORDVEST.

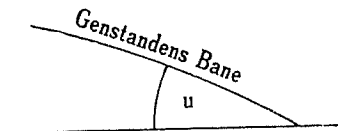
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.?): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: iagttageren.

Karakteristik af Kilden: usg. / normal / havde optaget noget spændende.

Nedslagssted bevogtes af: meddelte FIK

Form. 3622

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RGS: CHODDEN INT-20209)

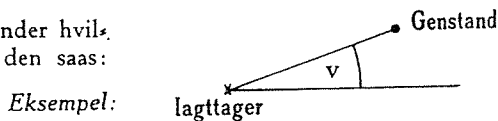
10

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Kontrollant Alder: 60 Syn: Godt
— Adresse: [redacted] 6770 Langelø
— evt. Telf.: [redacted]

Iagttagelsesdato: 1/1 1977 Klokketlet: 1707 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): fra adr

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Rød aflang
drøbe skiver

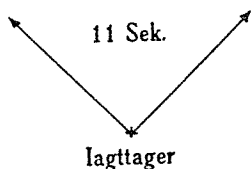
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Set den vrag
slang

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

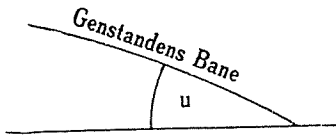
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Indpunkt (u)



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

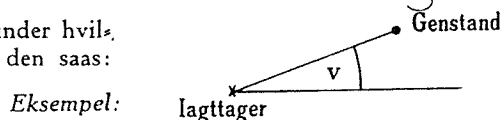
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: Gymnasie elev Alder: _____ Syn: _____— Adresse: _____ 2770 Kastrup

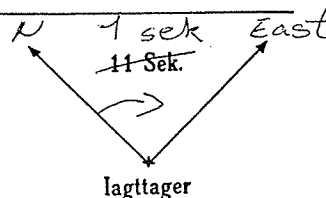
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 19/12 1992 Klokket: 2025 Lok (nøjagtigt?)Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Køllundvej _____ 2770 KastrupI hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Nordlig delAngiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

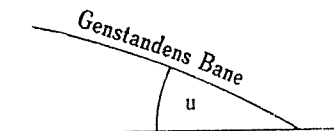
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Lysplet bag skyerne roterende hvidt

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Fløj hurtigtrundt. Stod stille et øjeblik.Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Nord til øst.Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: /Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): ca. 1 sek.

I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): /Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): /Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? /

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

1952-2-1
A [REDACTED] 26 OKT. 1952

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: [REDACTED]

— Stilling: OPERATOR Alder: 45 Syn: _____

— Adresse: [REDACTED] 2860 SØBORG

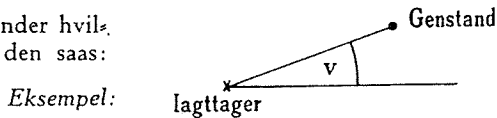
— evt. Telf.: [REDACTED]

Iagttagelsesdato: 25/10 1952 Klokkeslet: 1745-1945 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): FEA ADO. ALIAN, SØBORG.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ZENIT

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):

/

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

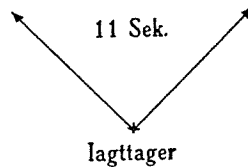
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):

RINGFLYVNING, KRAFTIGT LYS PERIODISK, LYDLØS.
LYS FORSVANDT NÅR RUTEMASKINER VAR I NÆRHEDEDEN/
KUNNE SES

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: /

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: FLYVEHØJDE LAVERE
END RUTEMASKINERNES. DISSE KUNNE SES HØJERE OPPE

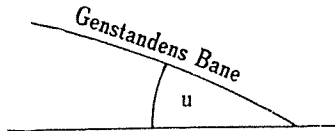
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): /



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): /

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): /

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? /

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

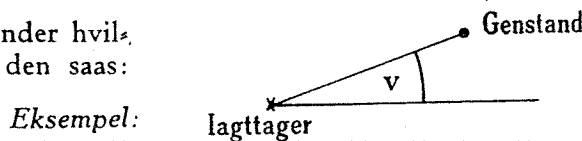
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: NIM (Mullen Næstvej og Horsens)
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 7/10 1990 Klokket: 2045A (nøjagtigt?) aa.

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Fra Syd mod Nord

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Meret stiel
raketagtig, genstanden blålig med røde i halen.

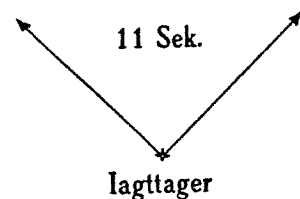
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Kan se Syd
mod nord og falde mod bag horisonten

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: ~~Nord~~ Syd → Nord

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

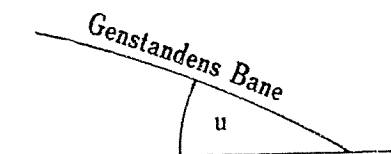
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): mygt vestlig af bedømmes afstanden.

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____

Alder: _____

Syn: _____

— Adresse: _____

— evt. Telf.: _____

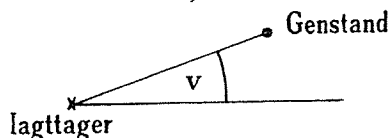
Iagttagelsesdato: 13/12 1970 Klokkeslet: 2300 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): byen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? lige over hovedet

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

brigt farvet lys (rødt-hvid)

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

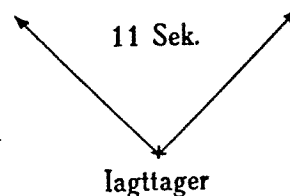
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Sked skild i luften over hovedet ca 100m oppe
forvundet hængende med lyd i rummet lige
lydløst

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Syd

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

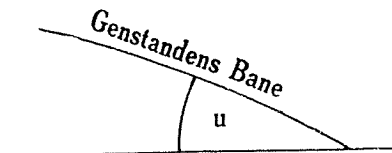
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): observeret i ca 7 min.



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): intet nedslag

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: FSN VÆR.

Karakteristik af Kilden: Rødt - meget mørkt - datter og hund meget opvokset.

Nedslagssted bevogtes af: _____

lagttagerens Navn: _____

- Stilling: Control teknikker Alder: 41 år Syn: Normalt syn.
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

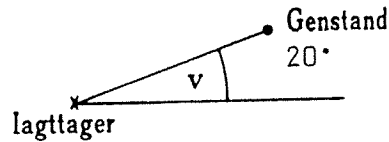
Iagttagelsesdato: 7/1 1991 Klokkeslet: ca. 2055LT (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Personen stod på Agernæs og så mod Helnæs.
D.v.s. personen så mod syd.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? På sydlige himmel.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Genstanden var rund og orange. Den havde en dæmpet udstråling og lysstyrken var konstant/dæmpet mat fast lys. Genstanden havde ingen hale. Personen afviser at der kan være tale om en komet eller et stjernesud, da han før har set sådanne.

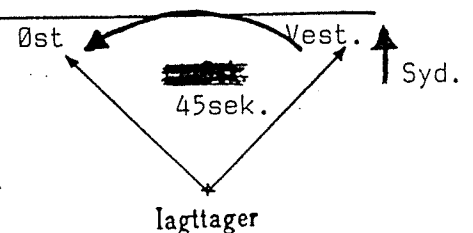
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o.l.): Genstanden opstår på sydlige himmel ca. 20 grader over horisonten og bevæger sig fra vest mod øst i en bue hen over himlen, gennem den nederste del af Orion Bæltet. Genstanden forsvinder i østlig retning ca. 20 grader over horisonten. Hændelsens varighed ca. 45 se

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra vest mod øst.

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

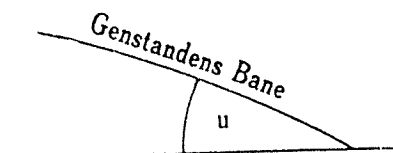
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): ∕

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o.l.): ∕

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? ∕

Indsendende Myndighed: Kontrol og Varslingsgruppen. ESK 602. FSN SKP.

Karakteristik af Kilden: Pålidelig med god kendskab til astronomi.

Nedslagssted bevogtes af: ∕

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RGS: CHODDEN INT-2o2o9)

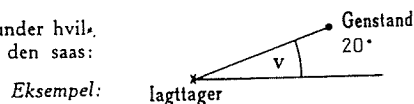
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Control teknikker Alder: 41 år Syn: Normalt syn.
— Adresse: _____ 5613 Ebberup
— evt. Telf. _____

Iagttagelsesdato: 7/1 1991 Klokkeslet: ca. 2055LI (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Personen stod på Agernæs og så mod Helnæs.
D.v.s. personen så mod syd.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? På sydlige himmel.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Genstanden var rund og orange. Den havde en dæmpet udstråling og lysstyrken var konstant/dæmpet mat fast lys. Genstanden havde ingen hale. Personen afviser at der kan være tale om en komet eller et stjernesud, da han før har set sådanne.

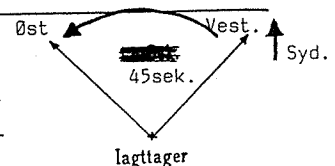
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Genstanden opstår på sydlige himmel ca. 20 grader over horisonten og bevæger sig fra vest mod øst i en bue hen over himlen, gennem den nederste del af Orion Bæltet. Genstanden forsvinder i østlig retning ca. 20 grader over horisonten. Hændelsens varighed ca. 45

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra vest mod øst.

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): ✓

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): ✓

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? ✓

Indsendende Myndighed: Kontrol og Varslingsgruppen. ESK 602. FSN SKP.

Karakteristik af Kilden: Pålidelig med god kendskab til astronomi.

Nedslagssted bevogtes af: ✓

Personen har svært ved at fastslå størrelsen. Han afviser at der er tale om en komet eller et stjernesud, da han før har set sådanne. Der er heller ikke tale om et fly, da personen i hændelsesøjeblikket også kan se et fly.
Modtagelsestidspunkt for meldingen 072148 lokal tid.
Meldingen er optaget på bånd ved ESK 602 og bevidnet af 3 personer.



Premiereløjtnant
VO ESK. 602

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: MARKT HALER Alder: 48 Syn: INGEN BAL
— Adresse: _____ 4560
— evt. Telf.: _____

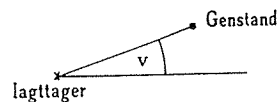
Iagttagelsesdato: 13/1 1991 Klokkeslet: 0800 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ADRESEEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? N.O. NORDVÆST → N.O.

Angiv ved et Rids, under hvilk
ken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
LYS. FLUGTER 4 V. EN STOR RØG KØD TIL 1x150
STIERNE NEDPRA OG EN BØE OPA OG NEDAD O
OPRÆTTER O.PAD OG UDAD?

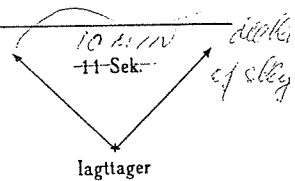
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

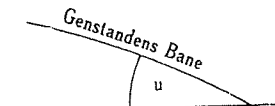
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

FLYVESKOLEN
FLYVESTATION AVNØ
FLYVERVEJ 20
4750 LUNDBY

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

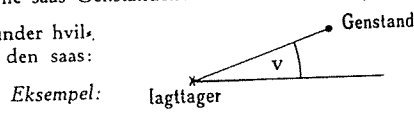
00
5

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Politiasistent Alder: _____ Syn:
— Adresse: _____ 5250 DENGE SV
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 18/1 1991 Klokkeslet: 2315 A (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Sopælen (ca. 6 km SV af ODENSE Sym.)

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Næsten Lodret

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



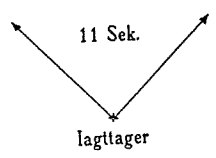
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RET STOR
Højt oppe, med hale (som contrail) ingen motorlyd.
Efter denne end mindre efter (varierende lysstyrke)
Beste tydeligt hurtigere end almindelige raketter, og stærkt
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

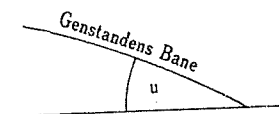
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



VENO.

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Vejret: ingen vind.
Utroligt klart med frost.

Lignende observationer foretaget fra:

Djursland.

N.R. Sude

Svendborg

NARSKOV

SAMSF

Grundsmagle.

Lemvig.

} Samme tid.

2/11 Langsland (TRAVELER) samme tid
Havde kind om en sekulid som
skulle være blevet op.

P.S. ved forespørgsel til SOC ved bæk.
blev det oplyst, at man her intet havde,
men at der var rettet henvendelse
til SOC fra Norge. Samme OBS, samme
tid.

Bilag til FSNVÆR. skr. 2 307 -0087

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____

Konsulent

Alder: 36

Syn: _____

— Adresse: _____

4400 Kalundb.

— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 18/1 1991 Klokket: 2315 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Stranden S for Kalundborg,
10 km fra Kalundborg

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? N - NV

Angiv ved et Rids, under hvil.
ken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:

lagttager

Genstand

v

180°

lagttager

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):

klart lysende,
lys gul, fulgt af 3-4 mindre lys, der for-
svandt inden hovedobjektet

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):

Efterlod kraftigt røgspor der stod i ca. 5 min
Bevægede sig helevejen

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra NV - SB

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Høj

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende):

1-2 minutter for
gennemløb af horisonten 180°;
hurtig

11 Sek.

lagttager

I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:

Genstandens Bane

u

Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

SPØRGESKEMA

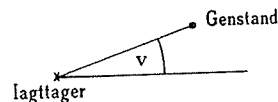
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

004
17

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ - Skanderborg
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 21. 1. 1991 Klokket: 1730 A (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Skanderborg mod S.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? S.
Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

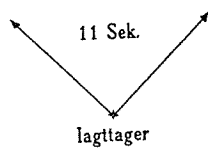


Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Gul, aflang genstand (som stjerne)

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):
Bevæger sig fra side til side

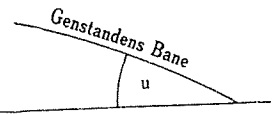
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

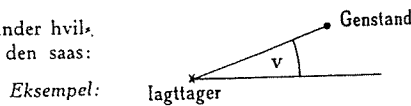
8

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Kommunalarbejder Alder: 47 Syn: læsebril./langs
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 29/1/1991 Klokket: 1640 (nøjagtigt?) 1 time 50 minutter
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Hjemmet

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Flyveretning: øst mod vest

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



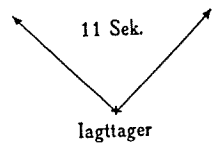
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Skarpt hvidt/bleggult lys

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Bevægede sig langsomt vestpå. Retningsstabil.

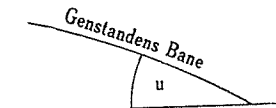
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst - vest
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Menes at være længere ude (oppe) end trafikfly.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1 t 50 m



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: KVG/ESK500
Karakteristik af Kilden: Meget troværdig.
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

9

Iagttagerens Navn: _____

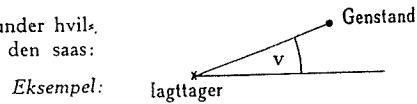
— Stilling: INVALIDE PENS. Alder: 52. Syn: FINT.
— Adresse: _____, BLISTRUP
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 14/4 1991 Klokket: 1040 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): OVENNÆRVENDE ADRESSE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): SOM RAKET

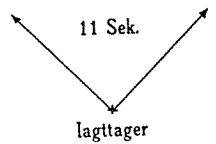
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): MEGET STOR FLYVENDE MODERAT FART, MED STÆRKT LYS, INGEN LYD.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA SW MOD NE

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: LAVE END FLY DER NORMALT OBSERVERES.

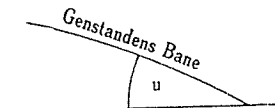
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 20 SEK



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

FORM. 3622

Indsendende Myndighed: FLYVESTATION VÆRLØSE

Karakteristik af Kilden: FORNUFTIG.

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

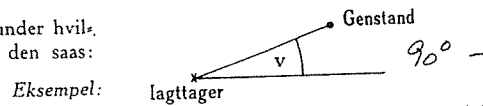
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Salgsmænd Alder: 23 år Syn: OK.
— Adresse: _____ 3200 Helsingør
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 22/6 1991 Klokket: 0000-0200 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): adressen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? S-N-S

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): 1 liden cirkel ca. 1 m diameter. i fast bane, stivende lys.

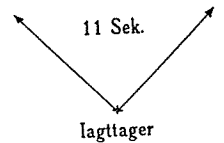
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Flyver i en bestemt retning i løbet af 20 sek. 1125 Z. bliver aflang nogle meter. kan kun ses over skyer. NW retning.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

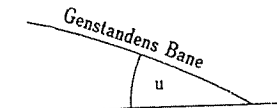
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 180° på 20 sek.



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: FSN VÆR

Karakteristik af Kilden: ROLIF FATTET 6 PEE'S PATERRASSE OPFATTER 65

Nedslagssted bevogtes af: Øvstet ved besked.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: SÆLGER Alder: 29 Syn: GOOD

— Adresse: _____ RÅGELIJE

— evt. Telf.: _____

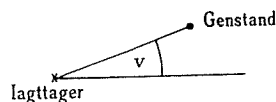
Iagttagelsesdato: 23/6 1971 Klokket: 06:00 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BOEN NÆVNTE ADRESSE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SYDLIGE

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): 045°

OVAL - HVID - RØDGLØD

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):

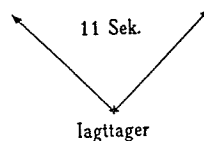
FARE FØR OG TILBAGE i en BUE

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: STATIONÆR

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stærkt

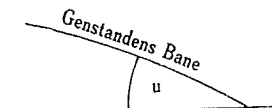
lige som et pennul



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: Jagtministeriet PSWUR

Karakteristik af Kilden: Jung, min rolig og fattet

Nedslagssted bevogtes af: S. O.

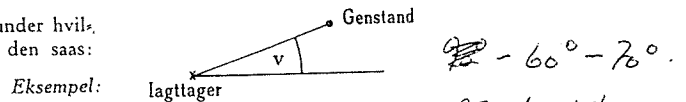
SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagers Navn: [redacted]
— Stilling: høje. Alder: 48 Syn: normal.
— Adresse: [redacted] Helmsinge 3200.
— evt. Telf.: [redacted]

Iagttagelsesdato: 23/6. 1991 Klokket: 0130-026 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): adresse.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? mod VES.
Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



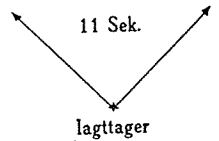
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Rund diffus
afbruset gråblå udbluving, som månen i størrelse
andageligt synligt mod skyer.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Ellipse bane
SW del 02'14.

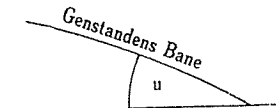
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: S - W - N
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: [redacted]

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 5 sek for bane



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): 1/2 isoleret adfærd.

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: rolig og fæltet ønsker ord. besked.
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

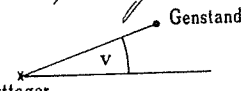
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
 observerede »Raketter« o. l. (RGS: CHODDEN INT-2o2o9)

13

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: 40 år Syn: _____
 — Adresse: København's Politi, Beredskabsafdel.
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 12/08 1991 Klokkeslet: 0830 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Ordrep Vest for Skovshoved

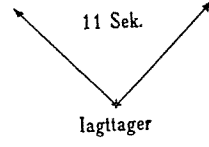
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Østlig retning
 Angiv ved et Rids, under hvil-
 ken Skraavinkel (v), den saas:



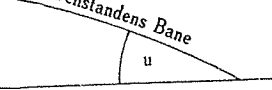
Eksempel: Iagttager
 Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Den ene brøede
det var et fly og den anden at det var en
radiomast. De lå på op i bunden, så de blev hvi-
og gule lys i rodet orden se bagsiden.
 (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):
bevægede sig langsomt mod øst
Højden ca 75-150 m

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Østlig retning
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 75-150 m

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
 gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
 ved et Par Pile som hosstaaende): _____


I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
 angivet ved en Skitse
 som hosstaaende:


Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: _____
 Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

Modtaget 0815Z

På et tidspunkt kunne de ikke følge gen-
standen mere på grund af høje træer og
la genstanden passerede patruljevognen
tiltede Polaris anlægets display.

Ruten Ordrupvej - Hyldegårdsvej -
Teglgårdsvej til Vandet.

0225Z Forespørgsel til Soc Verdbæk
som videre gav det til 602.
Intet unormalt obs.

SPØRGESKEMA

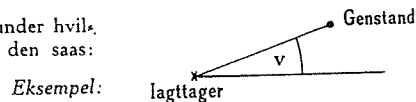
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

lagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

lagttagelsesdato: 12/8 1971 Klokkeslet: 22²⁰-22²⁵ (nøjagtigt?)
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Fabrig

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

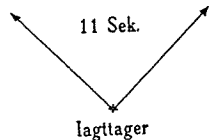
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Flyvmed for E med v
med 4 kraftige lys. Desuden stærkt røg, lys i cirkelform
og de bogstavmædte lys. Lyden lød: 'Ses i ca 5 min

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

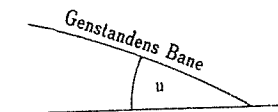
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Militær 13aa, 0302 af 602
Karakteristik af Kilden: 602 militær medarbejder af
Nedslagssted bevogtes af: _____

Bilag til FSNVÆR skr. 0 307 -

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

FTK	EMNENR.	305.2-7
BILAG A	CA. NR.	19216
	DATO	29 OKT. 19

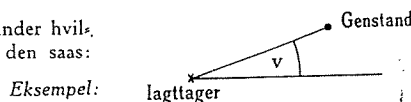
(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
 - Stilling: Kunstner Alder: _____ Syn: 1 eye / hvid syn
 - Adresse: _____ 2830 Virum
 - evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 24/10 1991 Klokket: 1745 A (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Med solnedgang (Furesø) højt over søen ved sti mod fabriket.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Vest

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Inke A/c
lyser ligesom bilten (røde hjul)
mark med meget lodret under

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form.)

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

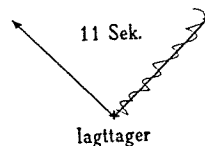
meget hurtigt over himlen

Ingen vind (1/2 balger)

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

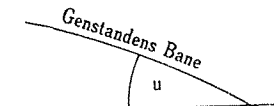
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 15-20 sek



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Indens dal skov mod Søfælled
forvædt i skoven evt. ved over søen.

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? Nej

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

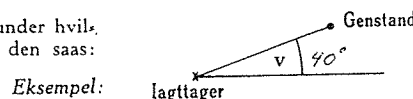
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 46 Syn: NORMALT
— Adresse: _____ BIRKERØD
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 8/11 1991 Klokkeslet: 2150 A (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ADRESSEEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



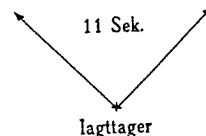
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
PLANETLIGNENDE GENSTAND MED UREGELMÆSSIGE BLÅ OG RØDE
BLINK VED RANDEN

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): STOD FØRST STILLE
I 5-6 MIN. BEVEGEDE SIG DEREFTER SYDOVER.
(SAMME FÆNOMEN IAGTTAGET 23/10-91 IMELLEM 1800 OG 1900.
STOD DENGANG STILLE I FLERE TIMER. VIRKEDE TØDELT).

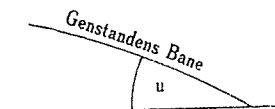
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): SOM TRAFICFLY



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: TROVÆRDIG

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRRESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

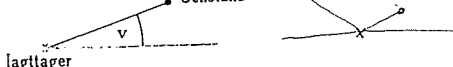
17

Iagttagerens Navn: _____
 - Stilling: KONTROLLANT + SANNITØR Alder: 37 + 26 Syn: 6007 + 6007
 - Adresse: _____ 3230 Åbyhøj
 - evt. Telf.: _____

← BAGSIDEN

Iagttagelsesdato: 1 1991 Klokket: 22²⁰ - 22⁵⁰ (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ÅBYHØJEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST TIL VEST OG RETUR

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
 Eksempel: 

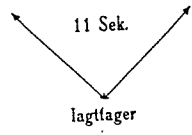
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): GENSTANDEN FLØJ MEGET BESYNDERLIGT OG HADDE ET UTRØLT STÆRKT LYS

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

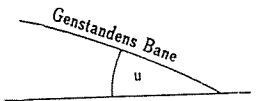
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): START: PÅ EN HØJDE, FLØJ GENTAGNE GANGE OVER BYGNINGEN, VENDTE MEGET PLUDSELIGT OG BRAT (PENUL). SLUT: ~~MEGET~~ I CA. 50 M. HØJDE PÅ VESTSÍDEN AF BYGNING, MOD NORD-VEST

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: VEST TIL VEST OG RETUR
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: LÆNGST NEDE CA. 50 M. OVER DEBYGGELSEN

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): LÆNGST NEDE 100 M. PÅ 8-10 SEK.



I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): 0

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: 

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): 0
 Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? 0

Indsendende Myndighed: FLYVESTATION TIRSTRUP
 Karakteristik af Kilden: _____
 Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

DET KNIBER FOR OS AT HUSKE DATOEN.
VI RINGEDE FØRST TIL FLYVESTATION
KARUP OG MELDTE "SYNET" DEN AFTEN.
DE SAGDE, AT DE INGEN FLYVNINGER
HAUDE OVER VORES OMRÅDE.
DEREFTER KONTAKTEDE VI FLYVESTATION
TIRSTRUP HVOR VI FIK SAMME BESKED.
VI VAR DOG BEGGE SIKRE PÅ AT VI
HAUVE SET NOGET USÆDVANLIGT.

DAGEN EFTER TALTE JEG MED MIN CHIEF
OM "SYNET". HAN RINGEDE TIL TIRSTRUP
OG TALTE MED (VIST NOK) EN MAJOR.
FORHÅBENLIG ER I MED DISSE OPLYSNINGER
I STAND TIL AT FINDE DEN NOJAGTIGE
DATO.

VI ER GERNE TIL TJENESTE MED YDERLIGERE
OPLYSNINGER.

Venlig hilsen

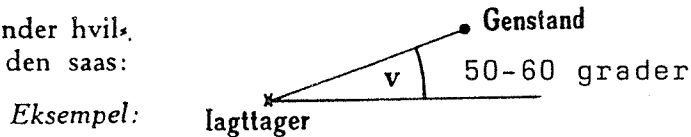


Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Plejemedhjælper Alder: 29 Syn: 6/6
— Adresse: _____ 2670 Greve
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 1/7 19 90 Klokkeslet: 0033B (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adr. gennem sovekammervinduet.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SV for adr.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

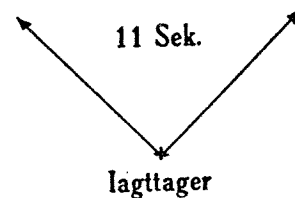


Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o.l.): Rund, hvid, på størrelse med en tallerken og kraftigt lys.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

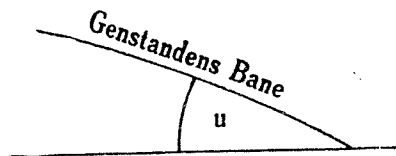
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, ~~se~~ Røg Lyd o.l.): Fløj meget hurtigt uden lyd i stor ring i 2-3 min. 2 min. kom tilsvarende genstand. De to genstande dannede ringe ligesom ottetaller i 5-6 min. 0045 kom et fly (formodentlig rutefly) fra SV, hvorefter den ene genstand hurtigt forsvandt. Den anden fuldførte 10 % af ringen, stod stille lavede ziksak og
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SV
forsvandt meget hurtigt uden lyd eller nedslag. Hun gjorde opmærksom på Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: UKENDT at ruteflyet også måtte have observeret genstanden.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o.l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622 Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: HUN LØD TROVÆRDIG
Nedslagssted bevogtes af: _____

Statens Luftfartsvæsen
Civil Aviation Administration - Denmark



Telefax/Facsimile

97 10 18 14

Til/To:

~~PLTA/FTK
Karup J.~~

→ Aktion 00

V.h. 06

Dato/Date:

6. juni 1990

Vores ref./Our ref.:

Deres ref./Your ref.:

Sagsbehandler/Contact person:

Erik Christensen, lokal 477

Antal sider inkl. denne side/Number of pages including this sheet:

1 sider/pages.

Emne/Subject: OBSERVATION AF UIDENTIFICERET FLYVENDE OBJEKT (UFO).

Til: Følgende rapport modtaget vedr. observationen:

STED: København, Svanemøllen, havneområdet.

TID: Fredag, den 25. maj 1990, kl. ca. 0005 LT.

OBS.: I retning af Sverige observeres et underligt rødt kugleformet objekt, som bevæger sig fra øst mod vest i meget mærkelige bevægelser, da objektet - efter observatørens opfattelse - bevægede sig i flik-flak, frem og tilbage over himlen. Ved vandret flyvning bevægede objektet sig med lynets hast.

Ovenstående observeret af:

~~_____~~

3460 Birkerød.

~~_____~~

hvor evt. supplerende oplysninger kan indsendes. Lufttrafiktjenesten har ikke modtaget andre rapporter om emnet og beklager den sene fremsendelse.

Med venlig hilsen:

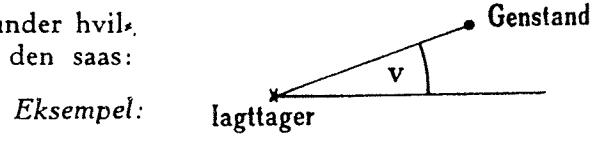
~~_____~~ SLV DK

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
 — Adresse: _____, Åbenrå
 — evt. Telf.: _____ m. flere.

Iagttagelsesdato: 21/7 1990 Klokket: 2150 J (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Bonede

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SØ → N → NW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Klart lysende

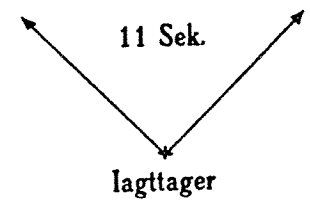
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: se over for

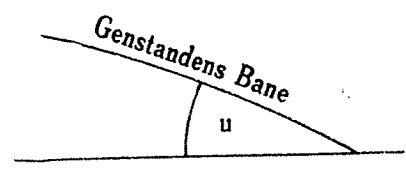
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____
skønnet 10.000 f. h., størrelse B-747 ???

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____
SYNLIG i 1-1 1/2 min.



I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: modtaget: FIR af VOFSNSKP,
 Karakteristik af Kilden: oplyst: virkede normal og æden.
 Nedslagssted bevogtes af: _____

modtaget 21/20102 / 11

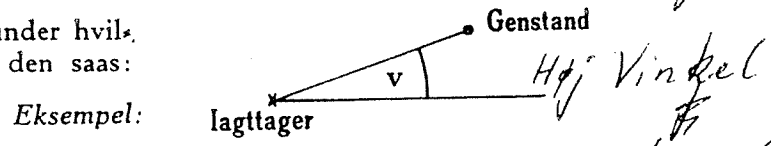
3

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
 — Adresse: _____ Nordborg
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 25/7 1990 Klokkeslet: 1140 B (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adressen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod Nord. gik, mod SØ.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



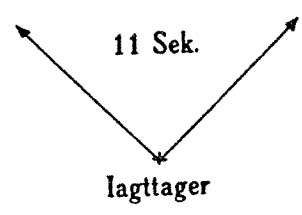
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): lignede et stjerneskud, det for hurtigt hen over himlen sås i ca. 3 sec.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

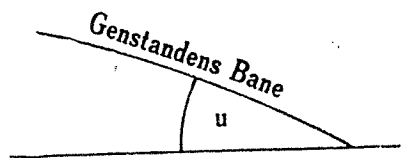
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

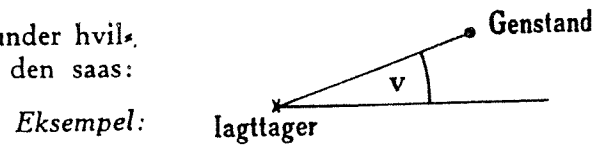
Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: _____
 Nedslagssted bevogtes af: _____

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
 — Adresse: Erntlev - MORS
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 26.7.1990 Klokket: 2350 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Vindue i hus

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod Syd.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): lyst stjerne
end stor stjerne

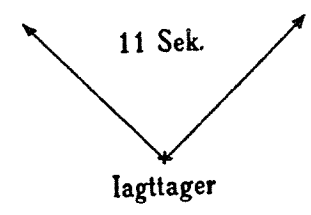
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Bevæge sig
sig ret hurtigt i en bue oppe
ned mod horisonten, i løbet af
ca 2 minutter.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Mod Syd.

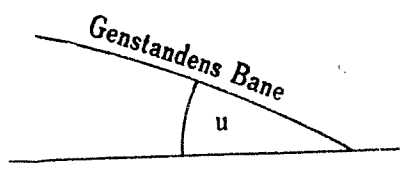
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): 0

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

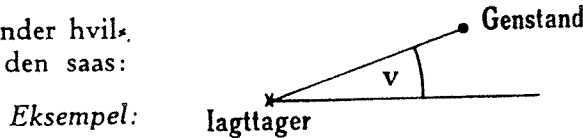
Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: _____
 Nedslagssted bevogtes af: _____

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
 — Adresse: _____ 7840 HØJSLEV
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 11/9 1990 Klokket: 1950 B (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HØJSLEV KIRKEBY
SET 3 PERSONER

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
RØDLIG - LYSERØD OVALFORMET

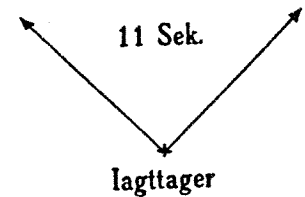
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
VARIGHED CA. 45 SEK.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Nordlig (udover vandret)

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____
Højde 2-3 km. (anmelderen svæveflyver)

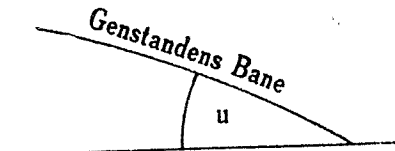
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

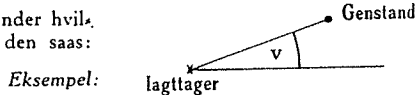
(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ VIBY
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 20/3 1990 Klokkeslet: 2045 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): SYNDERBYVANGSVEJ OG RUDVANGSVEJ
I VIBY

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? MOD N/V

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

HÆVSTOR GUL SIKRONE DER LIGESOM DREJTE SIG

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

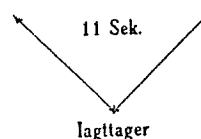
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

SID STILLE UDEN LYD

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehojden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: ANMELDER BLAV ANNEFARE, AT KONSTATERE POLITIET

Karakteristik af Kilden: FOR AT KONSTATERE TINGENS POSITION, POLITI OVERGAV

Nedslagssted bevogtes af: ANMELDER TIL LUKKE URO MANU
ANMELDER HAR TIDLIGE VÆD PLANNE LØSLIGHEDER SE, LIGNENDE GÆV SIKKED
OG UBTENKER SIG FORFULGT AF DISSE.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

2

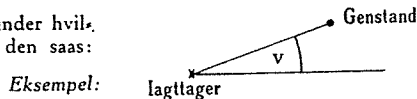
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ 2861 Søbo 4
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 9/4 1940 Klokket: 2215-2245 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adressen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? mod Høret sydenes side

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Grønlig / rødlig 6-linjetude

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

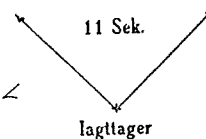
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Rund

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Bewæge sig mod øst

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Måske 4-5 km

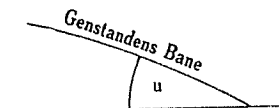
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Bewæge sig langsomt



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

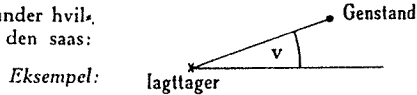
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Skoleelev Alder: 17 Syn: Normalt syn
— Adresse: _____ Lindet, 6630 Rødding
— evt. Telf.: _____

Iagttagesdato: 26 / 3 1990 Klokket: 2055 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Stod i Øster Lindet og mente at genstanden var
ca. over Gram.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SW

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Rund lysende med mange forskellige farver

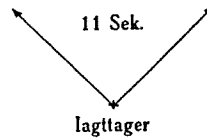
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Fløj op og ned med hastige
ryk på samme sted

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Mente den ca. havde højde, som
et normalt passager fly

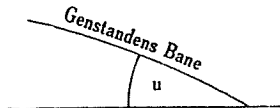
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

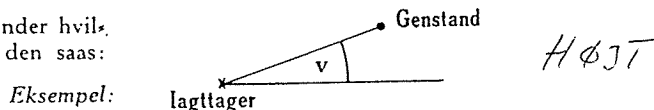
(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ 6372 Byldenup - Bov
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 29/7 1987 Klokkeslet: 1025 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): SOTTREP

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NORD (OVER ØSTER HØJST)

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): LYSENDE PRIK

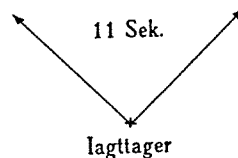
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): ZIG-ZAG OVER HIMLEN - FORSKINDEN ETTER 45 SEK

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: ØST - VEST

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: DEN BEVEGEDE SIG MELLUM STJERNERNE

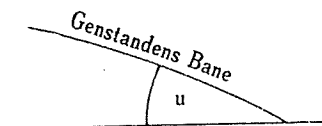
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): HURTIGT



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

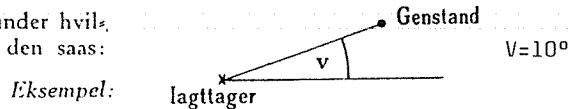
2

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: Bistandsklient Alder: 56 år Syn: Fint
 — Adresse: _____ 4130 Viby
 — evt. Telf.: _____ Hele familien har set objektet

Iagttagelsesdato: 11/ 8 19 89 Klokkeslet: 0950 (nøjagtigt?) fulgte den i ca. 12-13 min.
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Højbyvej - Vibyvej 4130 Viby

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Oval, gul, meget kraftig, stor, stor ildkugle

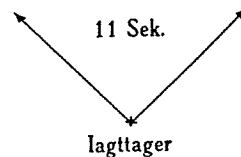
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Fløj mod syd

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Syd

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Over trætophøjde

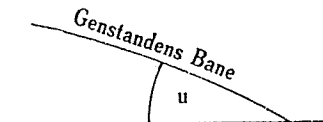
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): ca. 25 - 30 km t.



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Operationsafdelingen; Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Meget troværdig, rolig og præcis beskrivelse af hændelsen

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

3

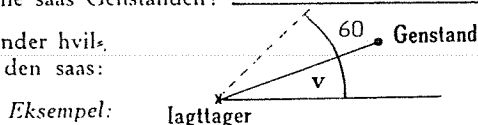
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Institutions Leder Alder: 39 Syn: OK
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30 / 8 1989 Klokket: 0630 (nøjagtig?) Lokal

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Hinnelev

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod øst

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Raket lignende,
metal lignende (blank)

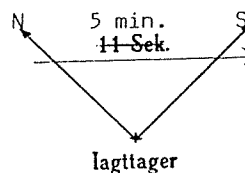
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form.)

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Afgiver let røg, svag
lyd, svage flammer fra bagenden

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra nord mod syd

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 20000' - 30000'

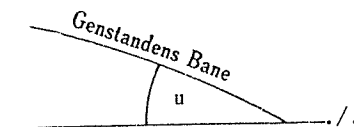
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): ./.

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): ./.

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622 Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Pålidelig, kendskab til fly.

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

4

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: 45/14 Syn: _____

— Adresse: 4720 Præstø.

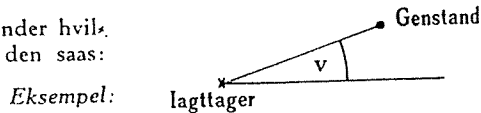
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 15/10 1989 Klokkeslet: 21252 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adressen.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? S-SW mod nordøst.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Selskantskilt, objekt med mange fæste lys, i kunstfuld 1. gøn, muligvis andre.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

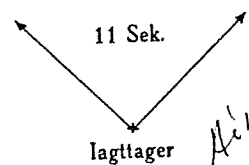
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): hørmelle sam en mejetørskel

2 iagttagere, fast søn. søn så mest, oplyst.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: S-SW mod nordøst.

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

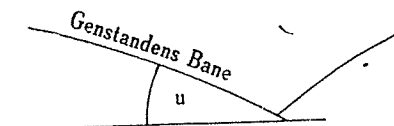
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par File som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: FKK?

Karakteristik af Kilden: (for) Nøjagtig, Odmærket og interessant.

Nedslagssted bevogtes af: _____

Handwritten notes:
11 Sek.
Iagttager
Sørøst
838
6000'
line 2133
præstø

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

5.

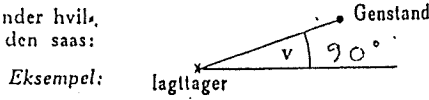
lagttagerens Navn: _____
-- Stilling: INGENØR Alder: 38 Syn: NORMAL
-- Adresse: _____ 4581 RØRVIG
-- evt. Telf.: _____

NB: OBSERVERET AF IALT 4 PERSONER.

lagttagelsesdato: 20/10 1989 Klokkeslet: 20⁰⁵-15 (nojtigt?) VARIGHED ca. 10 min
lagttaget fra (nojtigt Stedangivelse): RØRVIG

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? OVERHEAD - EN ENKLE MED VERT

Angiv ved et Rids, under hvil,
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

KRAFTIG RØDLIG KERNE MED "PULSENDE"
HVIDT LYS OMKRING - FYLDT DET MESTE AF
HIMLEN - HORIZONTEN NÆRMEST RØDLIG
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

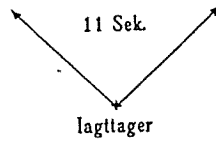
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Rog, Lyd o. l.): FØRST EKSPLOSIONS-

AGTIG - DEREFTER AFTAGENDE. VIRKEDE MEGET VOLDSONT.
INGEN LYD.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: STATIONÆR

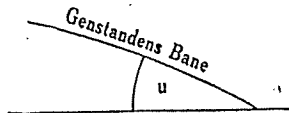
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: INGEN - VIRKEDE DOG
SOM OM DET VAR MEGET FJERNT

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): ///



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nojtigt Angivelse): ///

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): ///

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? ///

Form: 3622 Indsendende Myndighed: SOCVED

Karakteristik af Kilden: TROVÆRDIG - VIRKEDE FORNUETIG OG VELFERNVÆRET

Nedslagssted bevogtes af: _____

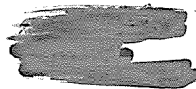
VENN!

EFTER FORESPØRGELSE VED KASTRUP BLEV DET BEKRÆFTET
AT DANISH SIG (D-9) HAVDE VÆRET I OMR. MED TÆNDT LAMNINGSLYS.
DETTE KAN MULIGVIS HAVE VÆRET ÅRSAGEN, IDET LAMNINGSLYSET
MULIGVIS HAR REFLEKERET I SØJERNES OG DERMED KVALDET ALLE
STØRT.

VEJNET PÅ VÆRLUSE VAR PÅ TIDSPUNKTET :

220/18 kt 91 4 cu 020
TEMPO 650 km sigt Rainshowers 6 ct 012.

INDTACLEREN KUNNE DOG IKKE VEDKENDE SIG DENNE
FORKLARING, MEN VÆRE IKKE UDELUKKE AT DET KUNDE
HAVE VÆRET - "ET STØRE NATUR-FÆNOMEN".



SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

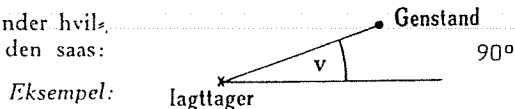
6

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Ingeniør Alder: 38 Syn: Normal
— Adresse: _____ 4581 Rørvig
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 20/10 19 89 Klokkeslet: 2005-2015 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Bopæl

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Zenit

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Ingen form.

Kraftigt blinkende lys, langt væk, rødt-hvidt-grønligt lys. Eksplosionsagtigt, lignede mange kraftige projektører. Bredte sig i en ring og opløste sig efter 10 min. Set af 4 personer.

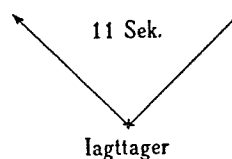
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Zenit, lidt mod vest.

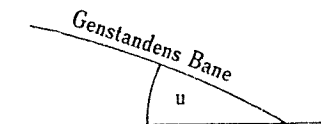
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Meget langt ude i rummet, tilsyneladende.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værlose

Karakteristik af Kilden: Fornuftig, virkede lidt rystet.

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

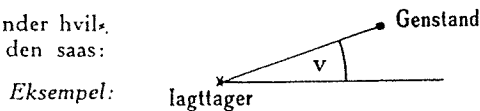
7

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____, 8270 HOLME
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 19/1 1990 Klokkeslet: 2334A (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HOLME. FRA ANMELDERENS
VÆRELSE MED SIKRÅ VINDUER.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
STÆRKT LYSENDE OBJEKT

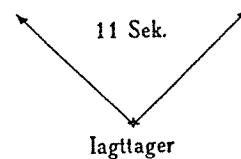
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): ANSLÅET VARIKHEDE
2 SEK. UDEN LYD. HAR ET APPARAT TIL AT MÅLE HASTIGHED
OBJEKTETS FART: 18.000 KM/T. - 2-3 MIN. SENERE KØL-
ET ALMINDELIGT FLY.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SYD ØST

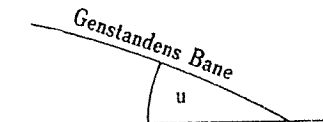
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: OBJEKTET VAR
LAVERE END DET ALMINDELIGE FLY.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angiyet
ved et Par Pile som hosstaaende): 18.000 KM/T.



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

8

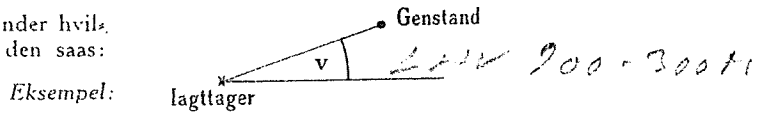
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: ✓ Syn: ✓
— Adresse: ROMMDE
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 22. 11 1990 Klokket: 1100H (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ROMMDE - 783

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Sådan som på billedet. Rød

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

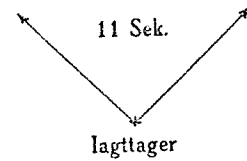
LIMAGSOM OG IKKE LIGT

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: 711 S Nord N

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: SET FØR 2000-

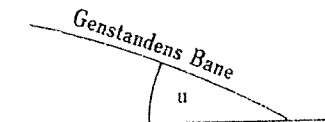
11 1100 H ØST 2000 M 1100 H ØST 2000 M

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: 1100 H ØST 2000 M 1100 H ØST 2000 M

Karakteristik af Kilden: 1100 H ØST 2000 M 1100 H ØST 2000 M

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

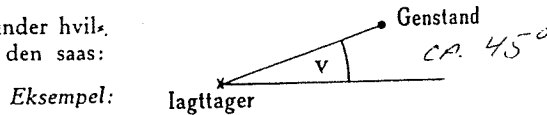
9

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: TIMELÆDER Alder: 28 år Syn: _____
— Adresse: BALLUM 6261 BREDEBRO
— evt. Telf.: _____ (FOR ORDU OG EFTER 2200)

Iagttagelsesdato: 30/1 1990 Klokkeslet: 2135 - (nøjagtigt?) 2142. LOKAL SET 4 gange
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): RØMØ DÆMNINGEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): På størrelse
med solen, sort med svag lysende omrids, kugleformet
liggende, lysende i bunden. Formændring til kugle.

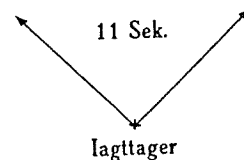
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): lyd
Bevægelse mellem Ballum Bluse og til Rømt Dæmning (3km)
drejte ligge om, ændre form til kugle, forsvinder
2 gang lidt længere mod Syd.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: S-N

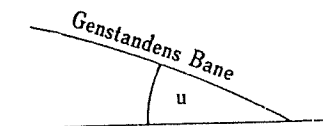
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ∕

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): ?



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): ∕

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): ∕

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? ∕

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____ SKP-O 2031
Karakteristik af Kilden: Meget oprigtig og seriøs
Nedslagssted bevogtes af: ∕

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

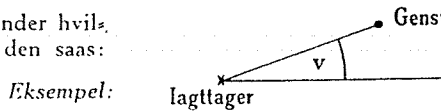
10

Iagttagers Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: 42 år Syn: OK
 — Adresse: _____
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 21 / 2 19 90 Klokket: ca. 1910 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Toftlund Hallen (udendørs)

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod Nord

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas: _____



Ca. 45° over horisont

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Dråbeformet med lang hale, virkede stor og bred og afgav et blåligt lysende skær.

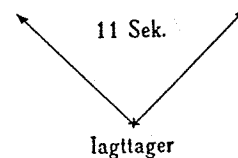
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Bevægede sig hurtigt over himlen, og forsvandt ud af syne ca. 20° over horisonten.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra Vest mod Øst

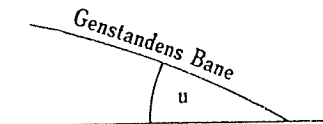
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 1/2

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): ca. 10 sek.



I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): 1/2

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): 1/2

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? 1/2

Form. 3622

Indsendende Myndighed: Eskadrille 602 (modtaget af VO FEB 1990)

Karakteristik af Kilden: Troværdig

Nedslagssted bevogtes af: 1/2

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagers Navn: _____

— Stilling: Komponist

Alder: _____

Syn: 8/10 OK *med korrigerede briller*

— Adresse: _____ 3100 Hornbæk

— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 2/12 1988

Klokkeslet: 1820-1915

(nøjagtigt?) lokal

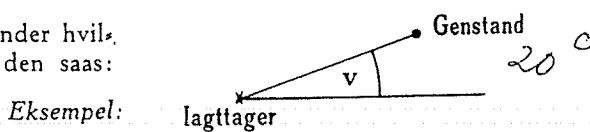
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____

vejene mellem København og Hornbæk (55 km)

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Nordøst

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

- 1) 3 punktformede hvide lys, lysstyrke som Jupiter
- 2) helikopteragtig genstand (cigar) som afgav rødt hvitt og blå lys
- 3) 3 punktformede hvide lys med røde blulkyt kurs øst

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form). seend →

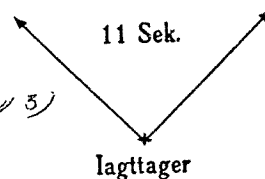
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplorationer, Røg, Lyd o. l.): _____

- 1) bevægede sig langsomt mod øst (Fogstøj)
 - 2) stod stille lang tid og bevægede sig så om bag nogle hus tage *lydløs*
 - 3) *lydløs*
- seend →

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: 1 2 3) mod øst

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: mindre end 100 fod.

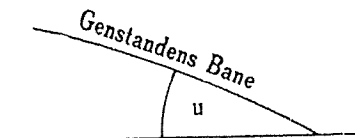
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): propelfly fart 1 2 3)



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: UFO indrømmet, meget omstændelig i sin forklaring

Nedslagssted bevogtes af: velbevogtet og fornuftig

4 iagttaget fra Ålgårde ^{lys.}
fast tvært punktformelt i retning Nordøst
bevægede sig mod øst ligesom de øvrige
observationer langsomt og lavt

— 00 —

SPØRGESKEMA

2

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: FORBYGNINGS DEPOT Skulstrup Alder: _____ Syn: BTILLER NORMALT MED

— Adresse: NYKØBNING F

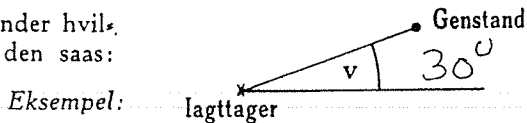
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 15/12 1948 Klokkeslet: 0635 L (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): NORD FOR FARØ BRØEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SYD I KM. VÆK

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

LILLE SKARP LYS PLET MED EN MEGET
SKARP AFGRANSET LYSTRIBE EFTER SIG

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

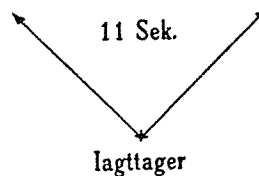
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

HURTIG VANDRET
VANDRET FLYVNING I LAV HØJDE

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NW til SE

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: SA DEN I 12 SEK

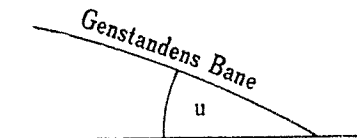
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: SOC v. ad

Karakteristisk af Kilden: ER AMATOR ASTROLOG

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

3

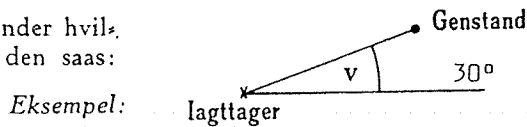
Iagttagerens Navn: _____ (heraf 1 voksen pædagog)
— Stilling: _____ Skoleelev _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 20/12 19 88 Klokkeslet: 1530-50A (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Samme som adressen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst for adressen

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Lang og lysende genstand på 5 cm der voksede til ca. 15 cm grå farve

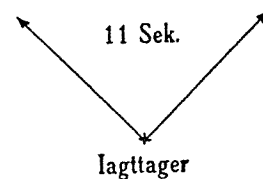
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Stod stille i beqvndelsen derefter fik den fart på. Kunne ses i ca. 1/2 time.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

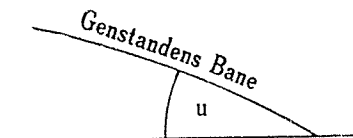
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fart kunne ikke opgives



I Tilfælde af Nedslag: Intet.

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

bund →

4

SPØRGESKEMA

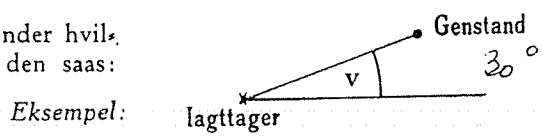
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: 31 Syn: OK
 — Adresse: 7441 BØRPING
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 20/12 19____ Klokkeslet: 1745 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 1745 KRAGELUND, FREDERIKSDAL, 9 RA MUSE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NORD

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): virkede som et fly ved første observation blinkende navigationslys plus fast landingslys, ved Frederiksdal stod genstanden stille og der var ingen lyd.

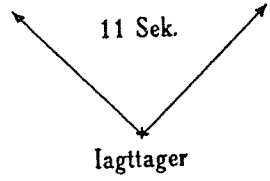
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
blev skiftvis begyndt se og skiftvis stående stille ingen lyd på noget tidspunkt

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: skiftende kurser

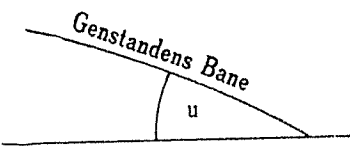
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): normal flyfart
når den bevæger



I Tilfælde af Nedslag: _____
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: rolig formflet og udførelsesret
 Nedslagssted bevogtes af: _____

Den observationen ligger i sydlige af KROPP TMA,
kontrolzone er Tårnet i EKKA fokuseret om trafik
KA har i nævnte lids rum haft landing og/eller med
NATO 13 (BOEING 707) AWAC's og han har sagt flere
ord ~~af~~ i syd rummet i sydlige del af TMA.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: 59 Syn: LØSE BRILLER

— Adresse: _____ 8270 HØJBJERG

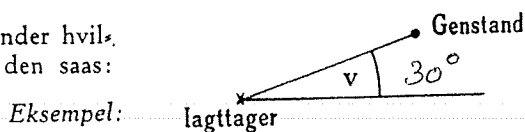
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 12/3 1989 Klokkeslet: 1800-1930 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Bopæl

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

som et stort d der er lagt ned "u"

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

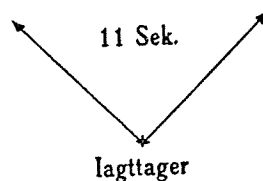
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

med 6 gule faste lys

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Syd øst - nord vest

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

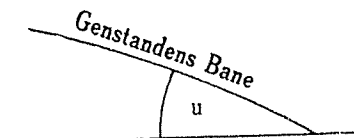
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): som et lille fly



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622 Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

— 00 —
6

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____

Alder: UNGE Syn: _____

— Adresse: _____

(VIBORG)

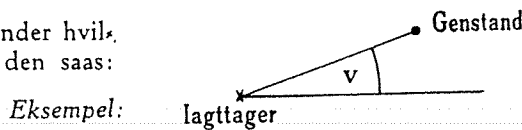
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 16/3 1989 Klokkeslet: 2015 A (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HEDESKRÆNTEN VIBORG

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): FORHET SOM EN
TREKANT. KONSTANT SKINNENDE HVIDT LYS. PERIODEVIS
BLINKENDE GULT OG RØDT LYS

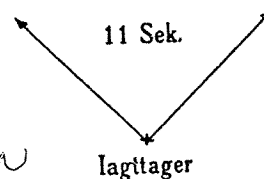
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): KOH MED EN
SUMMENDE LYD A. LA. EN ELLERT

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FAA NORDØST MOD SYDVEST

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: FLØJ LAVT

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____

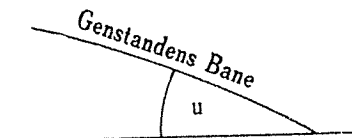


I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

BLEV OBS. I PERIODEN
2015 A - 2017 A

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

MODTÆGET HARTS/89

Karakteristik af Kilden: _____

OS

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

7

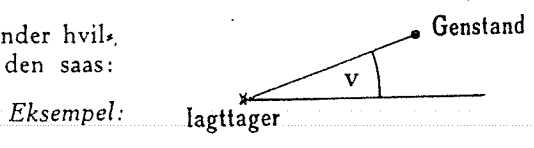
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ *Lind Herming*
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: *24/3 1989* Klokkeslet: *2330 A* (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____ *Lind*

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____ *Øst*

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
lyst lang med en raket
vindue

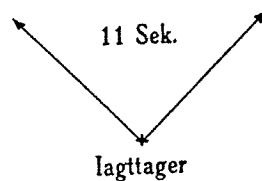
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Skar stille nogle gyngende bølger
1/2 oplyst.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

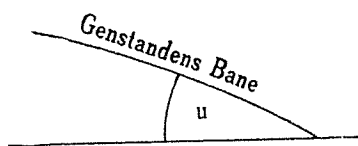
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

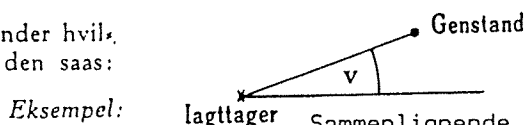
Iagttagers Navn: _____
 — Stilling: Præst Alder: 52 Syn: God/læsebriller
 — Adresse: _____
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 20/5 1989 Klokkeslet: 1445z (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____ På adressen _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Bevægende fra N mod S.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Sammenlignende med højden på fly fra EKCH til EKSB og EKEB

Reflekterende flersidet genstand, hvor lodrette akse var længere end den vandrette. Den var rød og havde en størrelse som et cockpit.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

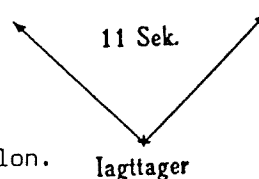
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Bevægende fra nord mod syd. Der var ingen ekspllosioner, røg eller lyd herunder motorstøj.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Mod syd

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Har et piletræ på 26 m som blev brugt til sammenligning. Dog mente anmelderen at genstanden ikke var højere end almindelige fly.

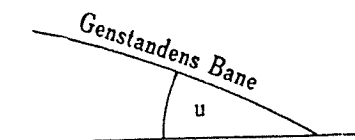
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Langsommere end prop. fly.

Hurtigere end svævende ballon.

I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

SPØRGESKEMA

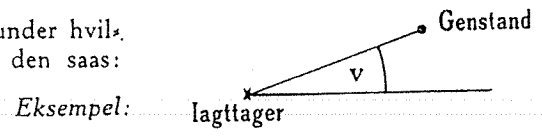
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 22/5 1989 Klokkeslet: 1215 B. (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): vejen ved Gl. Ry

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Trekantet og set gennem en bilrude
ca. 4cm og ca. 500m's afstand.

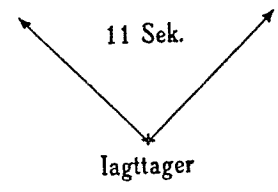
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Trekantet genstand, sort røg.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

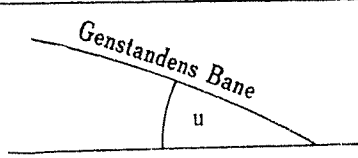
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ikke over 100m.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

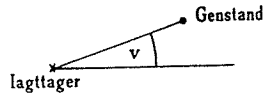
I

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ HOLSTEBØ
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 9/7 1988 Klokkeslet: 0255 lokal (nøjagtig?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BØRÆL
SET I TIDSRUM 0100-0245 lokal.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SO

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: 

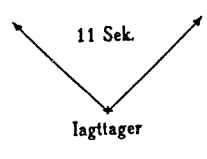
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Stjerne

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

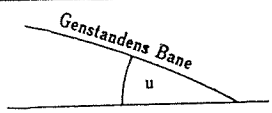
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Forskeligt lyskilder, synes også at dele sig

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Stetthover
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:


Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Vejthavend Holstebro Politi (Lauridsen)
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

2

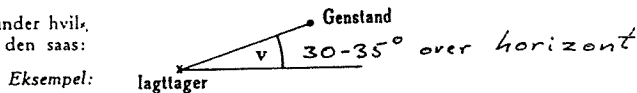
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
 - Stilling: Specialarbejder Alder: 23 Syn: Normalt
 - Adresse: _____ 3400 Hillerød
 - evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 25/07 1988 Klokket: 2208 (nøjagtigt?) igen 2245
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Hjemmets altan

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SSØ

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Kraftigt hvidt lys, som fra en række spot-pærer, der havde svage ovale former

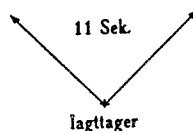
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): ingen lyd fjernede sig i lige retning SSØ fra observatør. Dukkede op igen 2245 fra samme retning.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SSØ

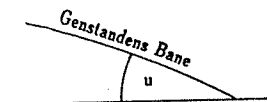
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: skønnet afstand fra observatør 2-4 km

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): /



I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): /

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): /

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? /

Indsendende Myndighed: Forsvarskommandoen

Karakteristik af Kilden: virkede meget troværdigt og sobert.

Nedslagssted bevogtes af: /

Under 2. observation talte observatør med FKO i telefon, og så fænomenet ud af vinduet. Konen tog foto af synet, og observatør lovede at tilsende FKO kopi, såfremt der er noget på filmen. Umiddelbart før 2. observation passerede en helcop stedet. Ifølge RCC havde vi ingen over Hillerød på dette tidspunkt.

VO/FKO

[Redacted signature]

25/7-88.

SPØRGESKEMA

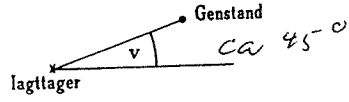
3

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: 32 Syn: normalt
 — Adresse: _____ Agers 6920 Udelebak
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 19.8 1988 Klokkeslet: 2305 Z (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Borup

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ØNØ

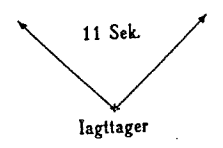
Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
 Eksempel: 

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
genstand udsendende gulligt lys
tilsyneladende oval i form.

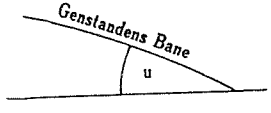
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):
nesten stationær men bevæger sig langsomt i retning
mod øst og lidt svingende i højden ingen lyd

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst syd øst
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____


I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): ingen

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:


Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): /

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? /

Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: talte med både _____
 Nedslagssted bevogtes af: begge lys led fornuftige

FORM. 3622

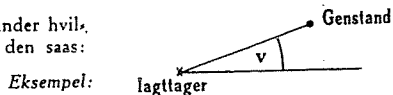
SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ GØRDING
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 4/9 1988 Klokkeslet: 00:30 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ANMELDERENS HJEM

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SYD - SYDØST
Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



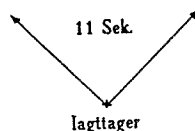
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): GENSTANDEN
LYSTE RØDT I VENSTRE SIDE, GRØN I HØJRE SIDE
OG GULLIGT I MIDTEN. FOREKOM AT VÆRE
STØRRE END SATELLITTER

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): GENSTANDEN
HOLDT SIG STATIONÆR I OVER 20 MINUTTER

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

00 5

Iagttagerens Navn: [redacted]
- Stilling: [redacted] Alder: [redacted] Syn: [redacted]
- Adresse: [redacted] SNEATINGE HOLBÆK
- evt. Telf.: [redacted]

Iagttagelsesdato: 9/11 1988 Klokkeslet: 210-216 (nøjagtigt?) A
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BOPÆL

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SE BAGSIDE

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: [Diagram showing an angle v between a horizontal line and a line to a point labeled 'Genstand', with the observer labeled 'Iagttager' below the horizontal line.]

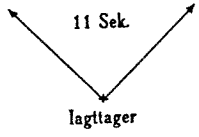
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehejden:

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:
[Diagram showing an angle u between a horizontal line and a line labeled 'Genstandens Bane' pointing to a point above the horizontal line.]

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.):

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

Indsendende Myndighed: HODTAGET [redacted] NOV 88 [redacted]
Karakteristik af Kilden: OVERAÆGÆRENDE/UPÆRUS I SIN SKILDRING AF HÆNDELSENE
Nedslagssted bevogtes af:

Form. 3622

E.S. OBS 0102110A ET HINDRE FLY I CA 2000 M HØJDE, OG
SOM FØRTE RØD/GRØNNE BLINKENDE LYS. FLYET KOM FRA VEST
OG FLØJ I ØSTLIG RETNING, DA FLYET HAVDE PÅSÆRET I
ØSTLIG RETNING, STEG DER PLUDSELIG EN GUL GENSTAND OP
FRA JORDEN. GENSTANDEN VAR GUL OG PÅ STØRRELSE MED EN
STJERNE. GENSTANDEN PLACEREDE SIG UMIDDELBART UNDER FLYET
HVOR DEN FORBLEV I DET FLYET UMIDDELBART HEREFTER FLØJ
MOD NORD. CA 102115A FLØJ FLYET IGEN MOD ØST. DEN
GULE GENSTAND FORTSATTE I NORDLIG RETNING, HVOR DEN
STADIG KUNNE OBS. DA IAGTAGEREN GIK IND 0102116A.
DEN GULE GENSTAND AFGAV INGEN LYDE OG LYSTE KONSTANT
I HELE PERIODEN

SPØRGESKEMA

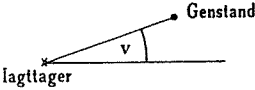
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)


6

lagttagerens Navn: _____
— Stilling: KONSULANT Alder: 60 ÅR Syn: NORMALT
— Adresse: _____ KØBENHAVN Ø
— evt. Telf.: _____ OESÅ SEI AF ARU

lagttagelsesdato: 17/3 1980 Klokkeslet: 0225 DANSK NORMAL TID.
(nøjagtigt?)
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): EMDRØPVÆNGE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NØ

Angiv ved et Rids, under hvil.
ken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: 

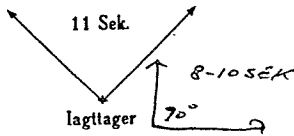
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): TENNISBOLDSTYRDELIG
FORESTR VAR RUNDT MED LANG HALV KÆFTEL SIG.
(FORHANT)


(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

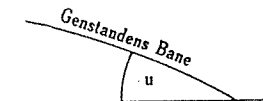
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): STOR HASTIGHED (MONSANT)
MEDE LIDT BUE BANE

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA NV TIL SØ
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: IMME SÆDLIG HØJT UPEE
MÅSKE 1 KM.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): INTET NEDSLAG

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende: 

Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

7

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende

observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: PLANLÆGGER Alder: 51 Syn: OK (ANLOT SYN)

— Adresse: _____ HØJERÅNG

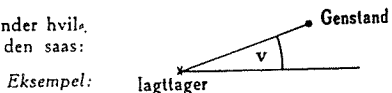
— evt. Telf.: _____ MODTAGER FRA WING OPS YT
KL 11412 D. 24/9-88

Iagttagelsesdato: 18/9 1988 Klokkeslet: 2240^{+30 SEK}6 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvileken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RØD SUIVE
STR. STØRSTE STJERNE, RØD SKARP AFGÆNSET, RØD LYS.

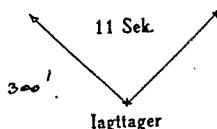
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): FRA LOORET IND I
DEN FORSLANDT MEGET HØJT, EN MINORE KURSÆNDRING
TIL VENSRE OG TILBAGE, INGEN LYD.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA SW TIL NØ

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

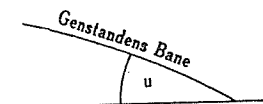
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): SAMME FART SOM F16 i 300'



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

— 00 — 8

Iagttagers Navn: [redacted]
Stilling: [redacted] Alder: [redacted] Syn: [redacted]
Adresse: [redacted] SØBALLE PÅ 60 SKANDERBORG
Evt. Telf.: [redacted]

Iagttagelsesdato: 11/11 19 48 Klokkeslet: 23 50 A (nøjagtigt?) + 31100902
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HJEM

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: iagttagers
Genstand retning H&T BY
CA. 30° (TIL HØJRE FOR KARLSUCCEN)

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): KLAR OG HURTIGE BLINK. GULLIGE, GRØNLIGE OG BLÅLIGE. VED BLINK ELIPSE FORM ELLERS VIRKER DEN SOM EN LILLE STJERNE

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): FLYTTER SIG LODRET OP OG NED. I SIKSÅK BEVÆGELSE

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FORBLIVER PÅ STEDET

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): CA 1CM PR 1SEK SAMME
11 Sek.
iagttagers

I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:
Genstandens Bane
u
VEND

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622
Indsendende Myndighed: FTK
Karakteristik af Kilden: VIRKER ROLIG OG NØGTERN HAR DOG IKKE MØDET
Nedslagssted bevogtes af: BEGEB OM VERDENSHJØRNERNE

SPØRGESKEMA

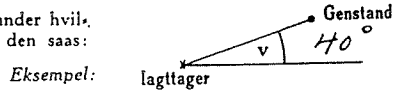
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
 observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: H. [redacted]
 - Stilling: [redacted] Alder: Syn: NORMALT
 - Adresse: [redacted] 2860 SØBORG
 - evt. Telf.: HEMMELIGT

Iagttagelsesdato: 13/11 1988 Klokket: 2329-2333 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BOPÆL (MEGET HØJTBELIGGENDE)

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? fra SW mod NE

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): hvid i kernen
vedede ioniserende med en lysende hale efter sig som
vedede blågrøn i farven

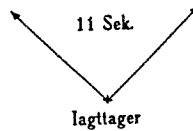
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): bevægede sig hurtigt end en
saltet i NE retning 30° over horisonten eksploderede genstanden hvorved der
forekom røg som om genstanden sprængtes i faldet med jorden derved sag bløde
er godt med skyudskeksert

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SE mod NE

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: overordnet under
saltet højde

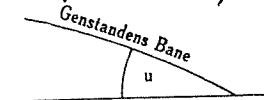
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): betydelig højere end
saltet hastighed



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): nedslag formodet i retning NE fra Bopæl
afsløret overdrømmen bestemt

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): ekspllosion

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

Indsendende Myndighed: SOC VEØBÆK

Karakteristik af Kilden: AMATØR ASTRONOM meget saglig

Nedslagssted bevogtes af:

- 00 -
SPØRGESKEMA

10

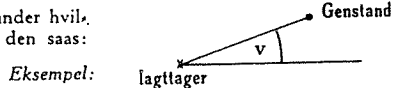
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
 - Stilling: PL Alder: 3-44 Syn: OK
 - Adresse: _____ SNEKKEBØSTEN
 - evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 13/11 1988 Klokket: 2334 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BOPÆL

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): lysende prikt med en lang ryg lignende hale efter sig der havde bredde på ca 40 grader

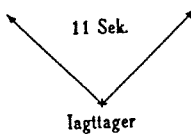


(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):
fløj på almindelig vis med slow hastighed

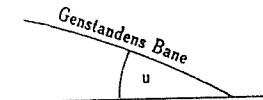
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: fra SW mod NE
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: i højde som normalt for satellitter

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): satellit-hastighed



I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): NIL

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: SOC VEDBÆK
 Karakteristik af Kilden: sejlig ansat i flyvevæbnet
 Nedslagssted bevogtes af: _____

ILDKUGLER PÅ NATTEHIMLEN

Et stjernesku- eller rettere en meteor i atmosfæren. Billedet er fra 1895, men regnes for en af verdens bedste meteor-optagelser.

En kæmpe meteor susse søndag aften over Danmark og gav danskerne mulighed for at se et stjernesku af flere sekunders varighed - faldt sandsynligvis ned i det nordlige Sverige

Af Peder Malthe

Flere tusinde danskere blev søndag aften vidner til et usædvanligt syn, da en kæmpe meteor bevægede sig hen over den klare nattehimmel. De, der var så heldige at se fænomenet, kan med rette bryste sig af, at de har set et stjernesku af de helt store.

Som en lysende ildkugle med en hale af kraftigt lys efter sig bevægede meteoren sig hen over Danmark med en hastighed af 30 - 50.000 kilometer i timen i retning mod nordøst i en højde på 40 - 50 kilometer over jordoverfladen. Den kunne ses med det blotte øje, indtil den forsvandt bag horisonten et sted oppe over Middelvej.

*Meteor eller stjernesku er meget almindelige i Danmark, hvor de kan ses næsten hver nat, hvis ellers vejret er klart, men kun i ganske korte øjeblikke. *fortæller Poul Graff-Petersen, afdelingsleder på Geologisk Museum i København.

USÆDVANLIG STOR

Det usædvanlige ved meteoren, som søndag aften fløj i himmelrummet over

*Normalt er der tale om ganske små partikler på få millimeter, der fra rummet trænger ind i jordens atmosfære med en hastighed på op mod 100.000 kilometer i timen. Her udvikler luftmodstanden en så kraftig varme, at partiklerne begynder at smelte og derfor udsender lys. Jo større partiklen er, jo større luftmodstand og dermed kraftigere varme og stærkere lys. * siger Graff-Petersen.

Han oplevede ikke selv det usædvanlige syn søndag aften ved 23.30-tiden. Men ud fra de oplysninger, han foreløbig har indsamlet om fænomenet, mener han, at der er tale om en meteor på flere kilo. Det er en meteor-størrelse, som højt opleves et par gange om måneden over hele det europæiske kontinent.

KAN STYRTE NED

*Som regel brænder meteorerne op i atmosfæren, inden de når jorden. Men det sker, at de trænger hele vejen ned gennem atmosfæren, hvor de så kan findes på jordoverfladen som meteoritter. *

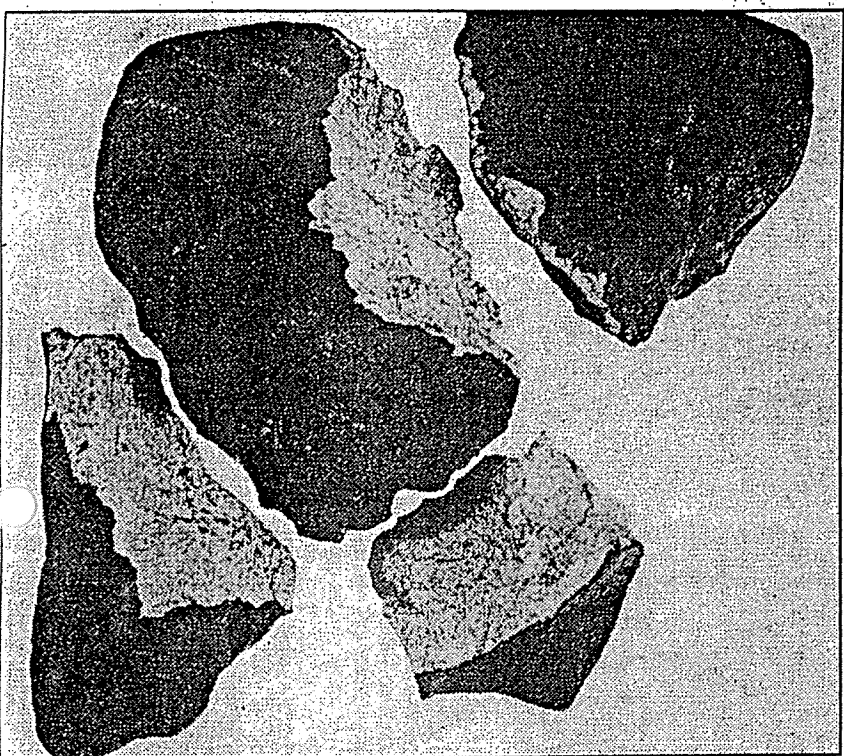
*Vi havde håbet, at meteoren var faldet ned i Danmark, fordi meteoritter er meget værdifulde. Men det er der ingen chance for.

skningsmateriale, fordi vi ikke selv behøver at rejse op for at hente det. * siger Graff-Petersen.

FØRENDE SAMLING

På geologiske museer verden over er

opbevaret henved 2.500 meteoritter. Af dem ligger omkring de 400 på Geologisk Museum i København, som dermed har en af de førende samlinger i verden. Det skyldes, at videnskabsmænd på Københavns Universitet har



interesseret sig for meteoritter siden 1700-tallet, hvor samlingen blev grundlagt.

Fire af meteoritterne er danske. I 1878 faldt en fire kilo tung meteor ned ved Mørn på Sydsjælland og i 1951 faldt to små meteoritter på tilsammen 700 gram ned i Riskov ved Århus. I 1976 opdagede geologer en 40 kilo tung meteorit ved Jersev i Vestsjælland. Hvornår den er faldet ned vides ikke. Måske er den ført til findestedet af indlandsisen.

Meteoritter falder ned over hele jordkloden. Poul Graff-Petersen skønner, at der rundt om i Danmark ligger ca. 200 meteoritter, som er faldet ned i de sidste 15-20.000 år og blot ligger og venter på at blive fundet. Men da de spædant er ret store, er de svære at få øje på.

SMÅ PLANETER

Meteoritter er stykker af små planeter, som slås løs, når planeter støder sammen. Rundt om solen svæver til stadighed et utal af store og små stykker af disse planeter, som, når de ved et tilfælde rammer ind i jordens bane rundt om solen, kommer ind i jordens atmosfære og bliver til det, som i dagligtale kaldes et stjernesku. Graff-Petersen afviser enhver teori om, at det var en UFO, som fløj over den danske nattehimmel søndag aften.

*Den måde, fænomenet opførte sig på, fortæller klart, at der er tale om en kæmpe meteor. Men om den er faldet ned et sted i det nordlige Sverige eller nordligere, eller om den er brændt op i

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: _____ SUNDS

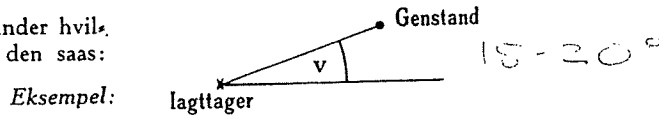
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 12/3 1946 Klokkeslet: 2130 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BLAZHETI SUNDS OG
SIMPELHJÆR

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? V

Angiv ved et Rids, under hvil.
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

LYSENDE SOM 10 STJERNER TILNÆR-
VARENDE OVER CA. 45 MIN FJERNENDE
SIG I VESTLIG RETNING.

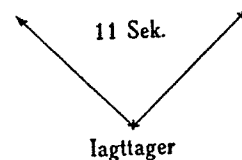
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

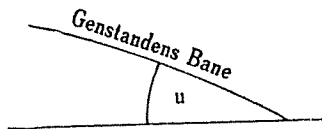
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par File som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: FLEVERANTISK KOMMANDO

Karakteristik af Kilden: BRAV

Nedslagssted bevogtes af: _____

Bemærkning: Se bilag.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

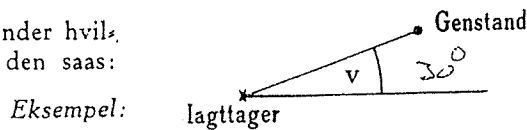
00
10

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 43 Syn: BRILLEN
— Adresse: ALLERØD
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 05/07/1989 Klokkeslet: 15³⁰-15⁴⁰ (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ADRESSEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ØST

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): LYS ENDE ISORD -
FENDEL BOLD HEL RUND

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

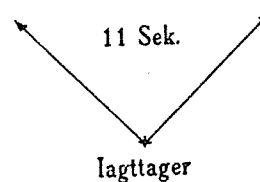
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
IRANIE SOM DE GAMLE SFUTNINKER (SÆTTELII -
BRANNE)

OBS. I 10-15 SEK HVORFØR GENSTANDEN FORVANDT MOD SYD

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: MOD SYD

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: VIDES IKKE

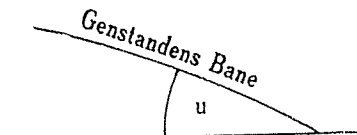
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): HURTIGERE END ALM
FLY



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: ÆDRU, FORNUFTIG, AFBALANCEREJ

Nedslagssted bevogtes af: _____

Bemærkning:

Indtægterne anvendes ligeledes i
beholdningen på FSKAR over at
dække over usædvanlige forekomster
i den angivne retning. Han oplyste,
at vjert var usædvanligt højt
(maksimalt) og at 2 planeter, vidensk.
Venere og Jupiter bevirke ses bekræft
lykkelig mod best.

Udskrevet
01/10.

SPØRGESKEMA

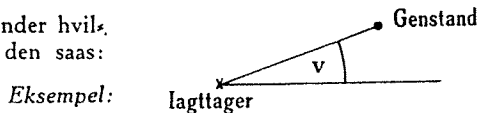
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: ca. 25 Syn: OK
— Adresse: _____ 3230 Græsted
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 14/3 19 88 Klokkeslet: 2245 (nøjagtigt?) + 0015

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): På vejen Esbonnerup - Hillerød, direkte
syd for Gilleleje. Genstanden observeredes igen kl. 0015 fra observatørens
bopæl, denne gang også af observatørens kone.
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod nord

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Ubestemmelig størrelse
men observeret på meget tæt hold, idet iagttager tydeligt kunne observere
vinduer. Rødlig og grønlig udstråling af lys fra genstanden, samt særligt skarpt
violet lys fra enkelt kilde.

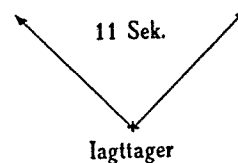
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Stillestående i luften i
flere minutter, hvorefter den forsvandt i nordlig retning mod Gilleleje.
Lydløs. Ved anden observation blev genstanden bestemt til at være over Gille-
leje.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Mod nord

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Observation af noget der
lignede vinduer.

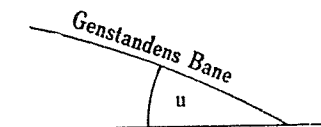
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Menet troværdig

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____

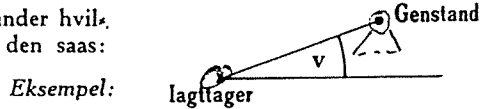
— Stilling: Fotografersociet Alder: 66 Syn: godt
— Adresse: _____ 2980 Kolbehdal
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 9/4 1988 Klokket: 23⁴⁰ (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Kærløsevej Vjervebrød
Mellem Vjervebrødvej 35 - 39 (Carpus Huse)

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Nord

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):

Meget
stort lysende med Perler i
blåviolet lys i det tidlige som er
lyspædet fækket.

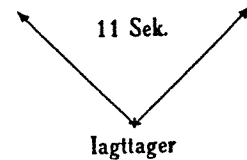
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Stod stille

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Stod stille

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

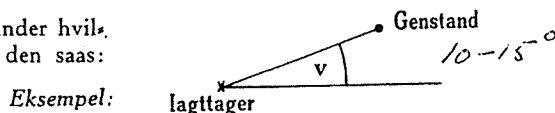
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Studerende Alder: 21 Syn: OK
— Adresse: 8660 Skanderborg
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 23/4 1988 Klokket: 2145 Z (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Foerbo Foerloy v. Skanderborg

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Vest nord vest

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
som en klar lysende stjerne meget kraftig
genstanden fotografert

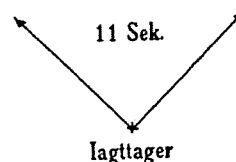
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
intet

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: syd mod nord ↔

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____
ingen

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:

Genstandens Bane
u

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: formentlig og nøjagtig
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

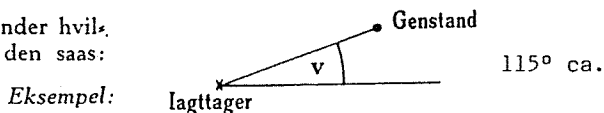
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ 2660 Brøndby Strand
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 7/5 19__ Klokket: 2025z (nøjagtigt?) Genstanden stadig på himlen
under samtalen
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Altan (Nordvest) på bopæl

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Nordvest

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Hvidt

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

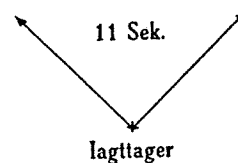
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Stationær

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____ -

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____ -

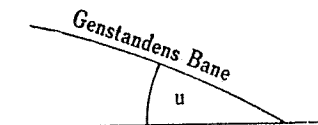
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____ -



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____ -

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____ -

Form. 3622

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Nøgtern ældre dame

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

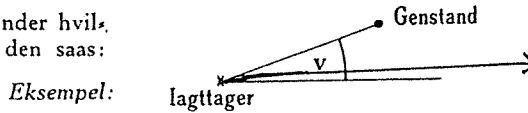
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: System Supervisor Alder: _____ Syn: Normal
— Adresse: _____ 2300 København S
— evt. Telf.: _____ Arbejde: _____

Iagttagelsesdato: 19/5 19 88 Klokket: 2330 (nøjagtigt?) samt kl 0015 ca.
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____ på arbejdspladsen i l. sals højde

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Rød kugle med et let blåligt skær omkring. Ingen lyd.

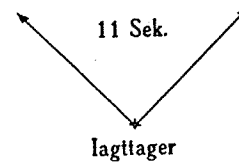
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Observationen skete 2 gange.
1. gang bevægede objektet sig i en svag bue, i retning fra syd mod nord med en bue mod vest. 2. gang i en ret linie fra syd mod nord.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Syd mod nord

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____
Ca. 500 til 1000 m.

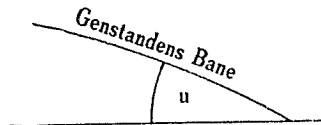
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Meget stor hastighed
over 1000 km/t.



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

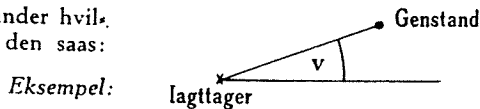
(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ Sallerup, 4750 Lundby
— evt. Telf.: _____

Iagttagesdato: 21/9 1987 Klokkeslet: 2130 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____ Sallerup, 4750 Lundby

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

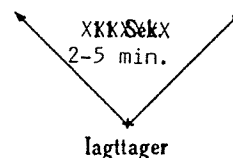
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.): Se bilag fra observanten.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Øst - Vest

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Se bilag fra observanten.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyveskolen, Flyvestation AVNØ

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

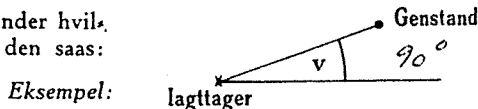
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 36 Syn: 4 brøge briller
— Adresse: _____ 8762 FLEMMING
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 28/9 1987 Klokkeslet: 1950 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BCPÆL

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ØST ENKENDE TIL NORD

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



alt 0 500

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): sig
en lille punktførmel lyskilde (hvidt lys) bevægede vandret
med stor hastighed i retning af lyskilden (gnister?)

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

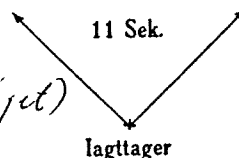
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstanden afveg i perioden fra kursen
(møgt hastige kursskift)

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NØ

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 1-2 km højde (anslæt)
måske mulig højere

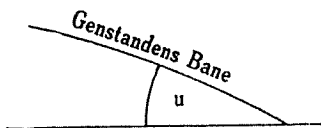
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): hastigere end fly (jet)



I Tilfælde af Nedslag: ∅

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: Reliabil og formidlig

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

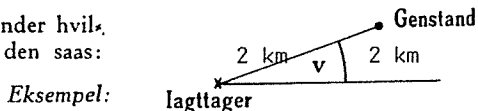
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Læge Alder: 32 Syn: _____
— Adresse: _____, 4180 Sorø
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 24/9 19 87 Klokket: 1848 ? (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adresse, sydkanten af Sorø by.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Meget kraftigt klart
lys. Himlen uden skyer.

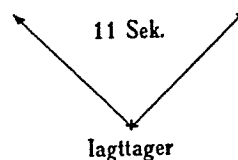
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Står stille ca. 5 min.,
hvorefter den forsvinder på ca. 3-4 sek. Dette følges i kikkert, med me-
get stor hastighed.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: ØNØ.

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

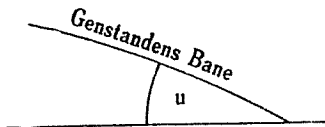
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____ %

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____ %

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____ %

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

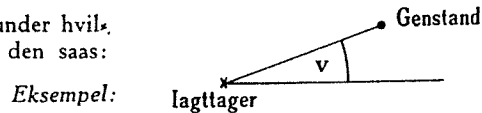
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 8 Syn: _____
— Adresse: _____ Mørsholm
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 17/10 1987 Klokket: 1750Z (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adresse

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? N-NV

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Lysende genstand. Hørt lyde på radioen

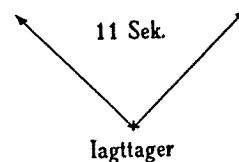
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Lidt bevægelse, blink hvert 6 sek.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Først S. Derefter NV

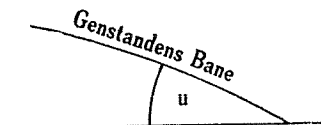
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____
Ingen genstande men høj flyvehøjde

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): Rolig



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____ %

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____ %

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____ %

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: Pålidelig

Nedslagssted bevogtes af: _____ %

Form. 3622

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

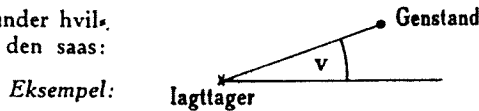
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 66 Syn: uanset
— Adresse: _____, Lindstrup.
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 24/10 1982 Klokkeslet: 1700 - 1730 (nøjagtigt?) (ca.)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____
På vejen fra Lindstrup til Runing

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Flod, grønlig, kuglerundet

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

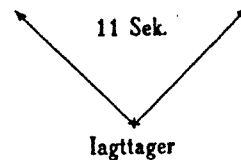
Genstandens Opførsel i Luften (Eksplorationer, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstanden observeredes i flere minutter. Ingen lyd kunne høres, selv om bilen blev skændet. Genstanden forsvandt dog nogle få sekunder.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: og højden formodes

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: desfor at være lavt.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: Peris og veltalende. Observationerne

Nedslagssted bevogtes af: blev betragtet af en vagt datter (?) som var med i bilen og som understøttede og på snævre måde.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

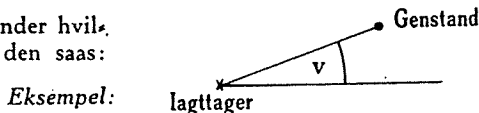
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: HJEMMEHJÆLPER Alder: 59 Syn: NORMALT
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 12/11 1987 Klokkeslet: 1720-1725 (nøjagtigt?) A

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): UNDEA KØRSEL FRA RODELUND-SALTEN SKOV
SÅS 2 RØDE FLYVENDE GENSTANDE. I OG II I FRA RODELUND-SALTEN SKOV

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? II SÅS OG FORSVANDT OVER HOSSØ
I KØR FRA NORD FLØJ MOD SYD

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUND, LIDT STØRRE
END EN TALLEKEN, RØDT LYS, (GELDER BEGGE OBS.)

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): DA OBS. SKETE UNDER
BILKØRSEL HØRTE INGEN LYDE

I FRA NORD MOD SYD

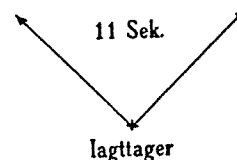
II SÅS OG FORSVANDT OVER HOSSØ (SET AF FLERE I BY)
I FULGTE BILEN FRA RODELUND → SALTEN SKOV

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: INGEN (FORHENTLIG LAVT)

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____

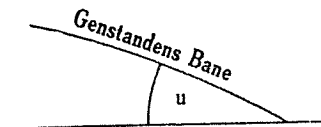
I BILENS HASTIGHED CA 40-60 KM/IT



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: PALIDELIG

Nedslagssted bevogtes af: _____

MODTAGET 13 12, 52 NOV 1987
SG

SPØRGESKEMA

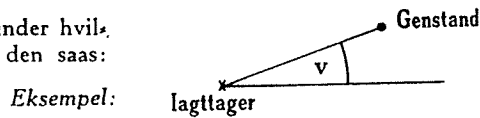
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: NOORMALT
— Adresse: Ø HUAUP VED HADSUND
— evt. Telf.: 06) 50 _____

Iagttagelsesdato: 17/11 1987 Klokkeslet: 2156Z (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): KØBENDE FRA HOU MOD EGENSE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? MOD ØST

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



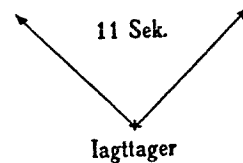
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUND
STØRRELSE EJ OPGIVET
FOR YDERLIGERE INFO SE BAGSIDE

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): INGEN LYDE

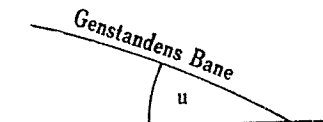
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: HODTAGET VIA WING OPS YT 172240Z NOV/87
Karakteristik af Kilden: IFØLGE YT; PÅLIDELIG _____ -156
Nedslagssted bevogtes af: _____

ØAGTTAGER SAHT HENDES SØN KØRTE I BIL FRA MOU MOD
EGENSE. (FAA VEST MOD ØST). UNDER KØRSELEN SÅS EN
RUND LYSSEDE GENSTAND PÅ DEN ØSTLIGE HIMMEL. UNDER
DEN VIDERE KØRSEL KØMME DE LIGE UNDER DEN LYSSEDE
GENSTAND OG STANDSER OP VED SIDEN AF EN ALLEREDE HOLDENDE
BIL (BILNUMMER [REDACTED]). HER SER DE OMRÅDET BLIVE BELYST
AF TO PROJEKTØRER FRA DEN FLYVENDE GENSTAND. KORT EFTER
SLUKKES PROJEKTØRERNE OG ØAGTTAGER KUNNE SE NOGLE RØDE
OG GRØNNE LYS BLINKE. KORT TID EFTER FLØJ ØENSTANDE
FAA SYD MOD NORD MED RINGE FART SAHT LILLE HØJDE.

N.B. SAHTIDIG HED BEGIVENHEDEN OVERFLØJ ET FLY OMRÅDET
FAA NORD MOD SYD.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

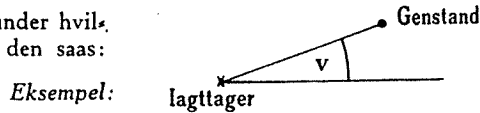
(RGS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: DIREKTØR Alder: 35 Syn: 04
— Adresse: _____, 8850 BJERRIN BRO
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30/11 1987 Klokkeslet: 18 50 A. (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): KØBESØT OMFÆRSES BUSBJERGVEJ
V. BYGGEKANTEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? FRA N → S ØRET M. V.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): AFFYRINGSRAMPE DER ER
TILTÆT, RØDT/HVIDT LYS OVER HINDEN, LASTBIL STR. FIRKANTET

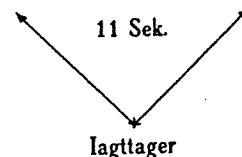
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): NÆSTEN STILLE,
SUMMEN, CA 75 M.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: CA. 75 M.

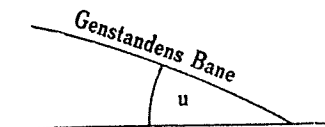
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): LANGSAMT.



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

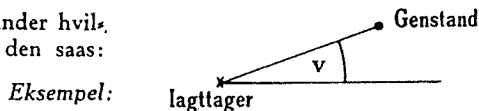
(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____ (SAHT 2 ANDRE PERSONER)
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: NOAHALT
— Adresse: _____ FAKSE
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 1/12 1987 Klokkeslet: 2120-2121 (nøjagtigt?) Z
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): DEN VESTLIGE DEL AF ALLEEN SOM
GÅR OP TIL ROSENDAL GODS (ALLEEN GÅR VEST-ØST)

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ØST

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUND, PÅ
ÆLSE MED EN FODBOLD, ORANGEFARVET

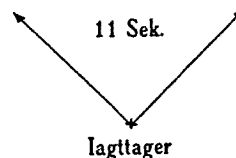
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): INGEN LYD, LYST
KONSTANT, GENSTANDEN FORSVANDT PLUDSELIG, HEDENS
HAN KØRTE I RETNING AF DEN I BIL

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: STOD STILLE

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: STOD LAVT PÅ HIMLEN

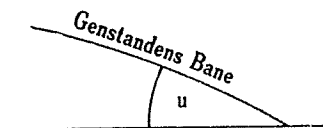
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: PALIDELIG

Nedslagssted bevogtes af: _____

MODTAGER 012140Z DEC/87

SPØRGESKEMA

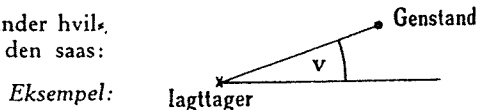
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: Normal
— Adresse: _____ 2770 Kastrup
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 17 12 19 87 Klokkeslet: 2150 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Murskeen _____
Høje Taastrup

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? I retning mod Hedehusene/Albertslund

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Runde + trekantede lysende i alle farver.

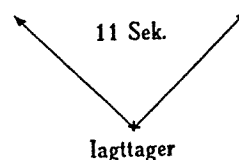
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Genstanden ændrede hastighed og retning hele tiden. Stod stille noget af tiden.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Alle retninger

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Mange forskellige højder

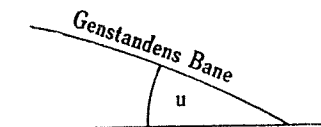
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: Brønshøj

— evt. Telf.: _____

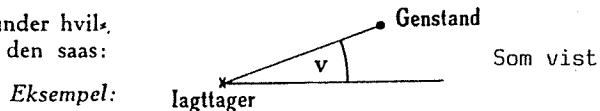
Iagttagelsesdato: 5/2 1988 Klokkeslet: 2015-2030(nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Knud Ankers vej

2610 Rødovre

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod øst

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Kuglerund, nederste
halvdel orange glødende. Det var ikke månen, den sås i anden retning.

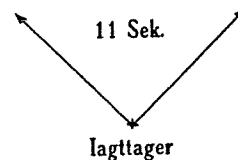
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Forsvandt mod øst i
rasende fart, tilsidst kun en lille lysende prik.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra vest mod øst

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

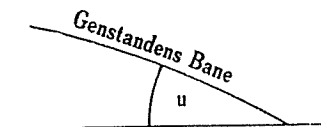
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Som meget sandfærdig

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

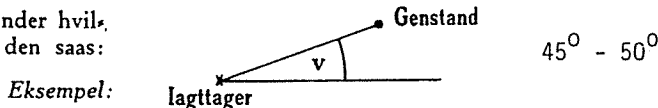
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
 observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____ hustru og datter
 - Stilling: _____ Alder: 47/35/16 Syn: _____
 - Adresse: _____ Præstø
 - evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 6 / 2 19 88 Klokket: ca 2045 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____ Ovenstående adresse.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____ VEST

Angiv ved et Rids, under hvil-
 ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Rund med spidser op og ned (en hver vej). Spidser lyste blåligt/gyldent.
Genstande var dobbelt så stor som en stor stjerne og lyste kraftigere.

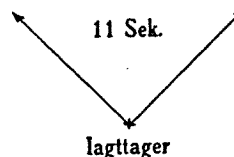
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____ N til NV

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
 gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
 ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
 angivet ved en Skitse
 som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____ Flyvestation Skovhuse, 4773 Stensved

Karakteristik af Kilden: _____ Samvittighedsfuld og troværdig.

Nedslagssted bevogtes af: _____

På det angivne tidspunkt stod familien og kikkede ud af vinduet på en sjerneklar himmel. Da de har boet på adressen i adskillige år kender de alle stjernerne på himlen.

På et tidspunkt bemærkede hustruen at en af "stjernerne" så mærkelig ud, syntes at bevæge sig og befandt sig på et sted, hvor der normalt ikke findes så kraftig en stjerne.

I en kikkert (10X50) kunne man se objektet bevæge sig langsomt N til NV og skråt opad.

På dette tidspunkt blev der ringet til politiet, og under samtalen forsvandt objektet pludselig som hvis der blev slukket for lyset.

[redacted] fortalte yderligere om 2 hændelser som begge fandt sted for ca. 1/2 år siden og hvor den sidste blev rapporteret til politiet:

1. En nabo som boede ca. 20 m fra [redacted] fik pludselig en aften sit køkkenoplyst af to blændende hvide lyskegler. Da hun løb udenfor var der intet at se. [redacted] hans familie eller deres hund havde ikke bemærket noget. Der var ingen biler nærheden.

2. På en spadsertur ved Skibinge så [redacted] og hans hustru en rødbrun genstand lavt over horisonten i sydlig retning og ret tæt på. Dette foregik efter mørkefald, og genstanden udsendte bronzefarvet gulligt lys.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: 27 år Syn: Normal

— Adresse: _____ 2850 Nærum

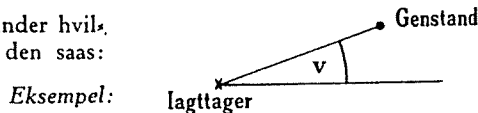
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 28/2 1988 Klokket: 2135 (nøjagtigt?) til 2155

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Fra bopæl

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Vest Nordvest

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Klart lysende, skiftende gult- rødt, i begyndelsen to lys, øverste rødt, nederste hvid

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

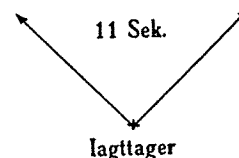
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Stod helt stille, måske fjernende.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: V NV

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Fri af horisonten

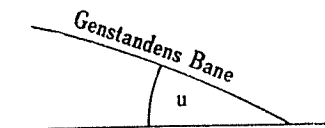
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: _____, Haderslev

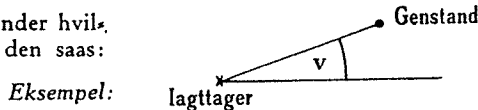
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 4/3 1988 Klokkeslet: 19⁴³A (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Skovvej 1, Haderslev

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Vest

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Genstanden lignede en stjerne, men var stærkere lysende.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

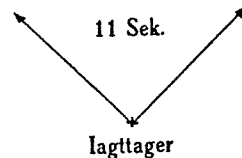
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Efter 30 minutters forløb, lyste genstanden bagere for derefter at forsvinde

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Retning fra vest mod syd vest

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

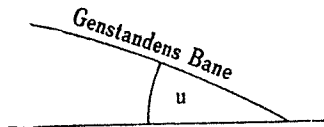
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

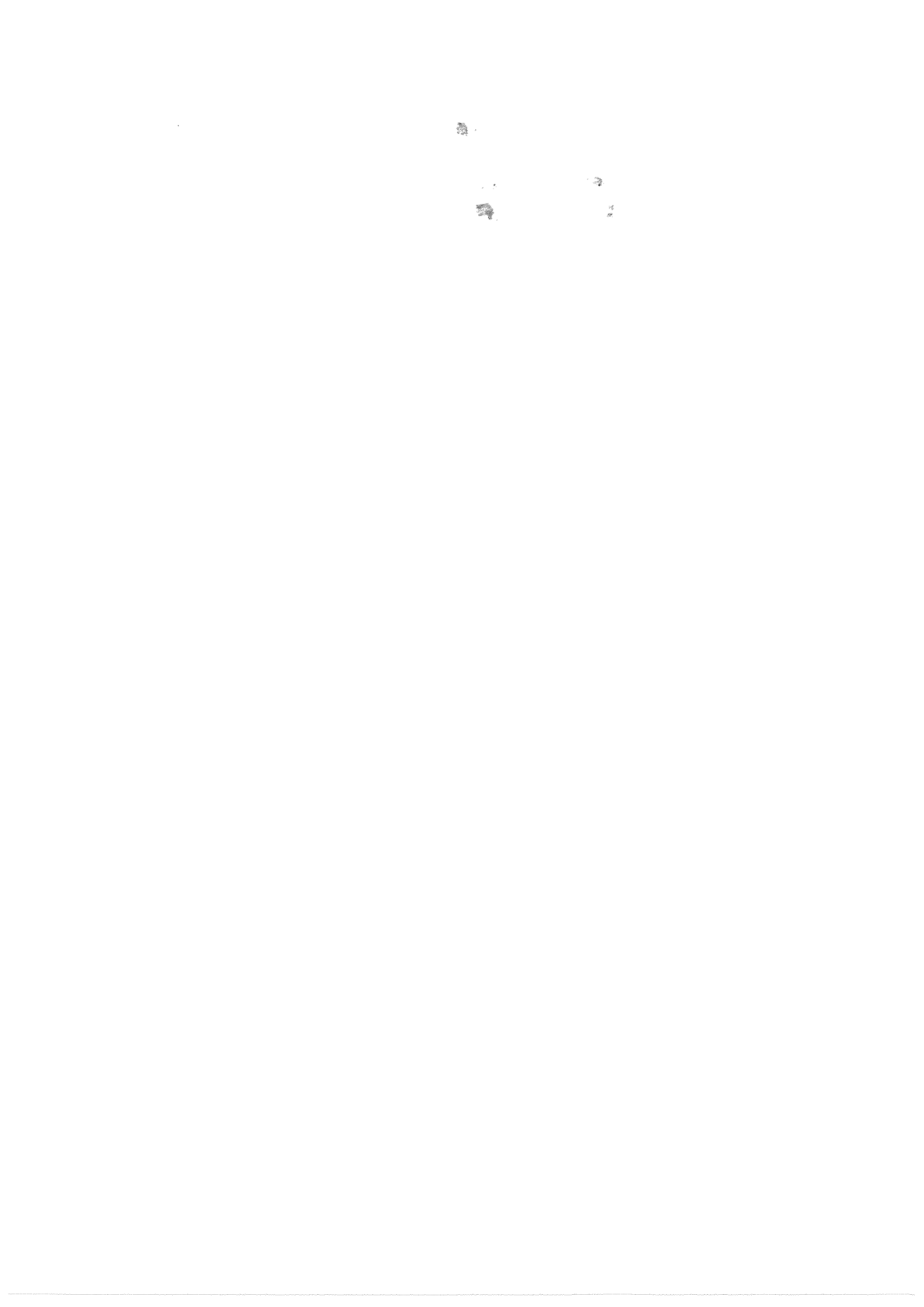
Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622



SPØRGESKEMA

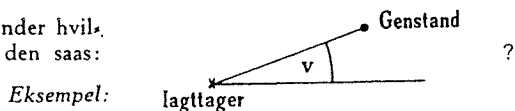
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Sygehjælper Alder: 54 Syn: Norm.
— Adresse: _____
— evt. Telf.: 11

Iagttagelsesdato: 9/9 1987 Klokket: 2030 (nøjagtigt?) Lokal
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Fra køkkenvinduet mod Utterslev mose.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Lignede en dyb tallerken. Orange med røde og gule lys.

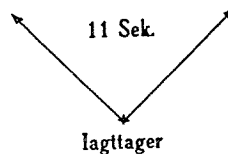
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Lydløs - forsvandt pludselig over Øresund - kunne ses i ca. 30 sek.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: East.

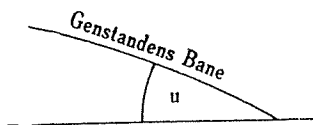
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Syntes tæt på. Større end en 747.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____ %



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____ %

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____ %

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____ %

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: Lød meget normal.

Nedslagssted bevogtes af: _____ %

SPØRGESKEMA

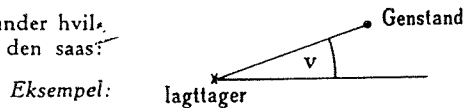
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: HUSORØER Alder: Syn:
— Adresse: ØSTER HORNUM.
— evt. Telf.:

Iagttagelsesdato: 18/9 1987 Klokkeslet: 2230 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): SWALBOLL VED AALSØG.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
N. FORRET LENSSTAD MED LYS HELE VEJEN RUNDS
CA. 20 LYS.

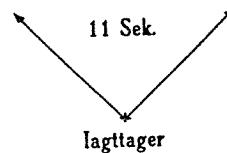
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
LYDLØS KLYMME 20 SVØ.
CA 2. MINUTER. DREJER BØRSE.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

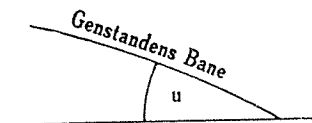
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: VO : FSN AALSØG.

Karakteristik af Kilden: VORML.

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

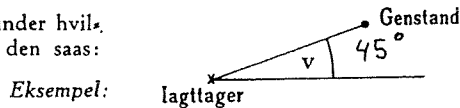
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: DR. DEUTER Alder: 33 Syn: BRILLER
— Adresse: BJERR. N. G. 8890
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 07/9 1987 Klokkeslet: 2230 B (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ALLINGESKOVBY

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ~~SØ~~ ØST

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): STORE LYS GLIMT
HVID, MEGET STORE, 256 STK LYSNDE PR. -
STORT GLIMT

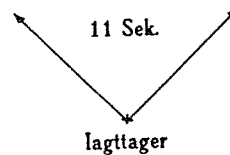
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: ~~S-SE~~ ØST-SE

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: i HORIZONTEN
ES FASTSTÆTTE HØJDE

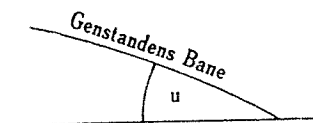
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 1/2 SEK AD GANGE



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

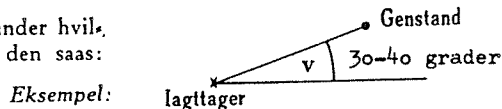
Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: Fiskeindustrien Alder: 46 år Syn: Normalt (% briller)
 — Adresse: Tejn, Bornholm
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 12/8 1987 Klokkeslet: 2230 B. (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Fra køkkenvindue vendende mod øst.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Østlig

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Form: luftballon,

Størrelse: stor,

Farve: orange til rødlig,

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

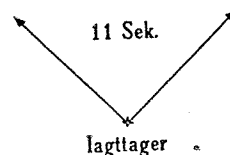
roligt svævende- lydløst,

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Syd

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:

ingen

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): meget stille (langsomt)

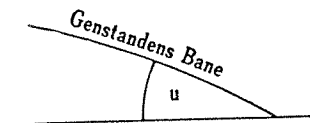


I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

intet

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

%

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

%

Indsendende Myndighed: ESK 503, Flyvestation Bornholm,

Karakteristik af Kilden: rolig og fattet,

Nedslagssted bevogtes af: _____

%


Form. 3622

J. N. SCHULTZ & CO.
 FERNIS- og MALERIE-
 FORRETNING

vend

Supplerende bemærkninger:

1. Kl. 2230 B afholdt STANAVFORLANT en flådeøvelse i en position ca. 15-20 NM NØ til Ø for Bornholm.
I.f.h. fandt der en del helikopter flyvning sted i området, også på det oplyste tidspunkt for hændelsen.
2. Bornholms Marinedistrikt oplyser, at de intet har fået rapporteret fra skibe o.lign. om hændelser, som den indberettede, bortset fra den under pkt.1 omtalte helikopter trafik, samt at der ikke for disse flyvninger er benyttet specielle lyseffekter udover rutinemæssig belysning.
3. Undertegnede har lovet indberetteren, at denne vil blive informeret om resultatet af en evt. undersøgelse.


primierløjtnant

SPØRGESKEMA

KL 0345 A

Blynding

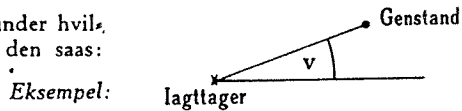
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
- Stilling: _____ Alder: _____ Syn: NORMALT
- Adresse: _____, 8963 AUNING
- evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 28/12 1986 Klokkeslet: 0500 (nøjagtigt?) - 0545
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): FØRST PÅ HOVEDVEJEN FRA VIBORG MOD
RANDERS, SENELET PÅ ADRESSEN I AUNING

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ØST

Angiv ved et Rids, under hvilke
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): STOR LYSENDE
KUGLE MEGET KLART LYS.

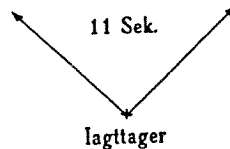
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): STÅENDE I SAMME
AFSTAND - CA 4-5 KM VÆK HELE TIDEN

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA VEST MOD ØST

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: I FORHOLD TIL BÅDE
BIL OG HUS CA 200-300 M.

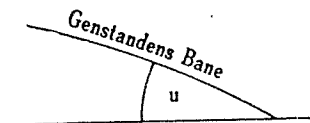
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: LØD MEGET NORMAL, HVERKEN "FULD ELLER GAL" !!

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

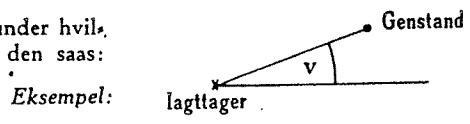
Bybonden
2

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: BØGNMAND Alder: _____ Syn: NORMALT
— Adresse: _____ SUNDS
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 28/12 1986 Klokkeslet: 0700A (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): PÅ VEJEN MELLE MÅNEN
OG IKAST

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? LIGE OVER MÅNEN

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUNDT HVIDT
HYS IND IMELLEM RØD OMKRING MÅNEN, IGEN RUNDT
HVIDT LYS LODRET OVER MÅNEN

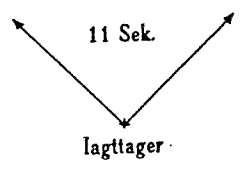
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): STILLESTÅENDE
IKKE HELT OPPE,

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

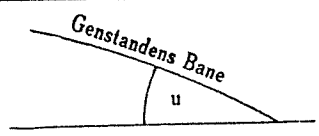
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: MAND PÅ ARBEJDE - LØD HELT NORMAL
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

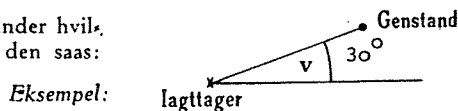
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____, Farum
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30/12 19 86 Klokkeslet: o5oo (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____ Ovennævnte adresse

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst sydøst

Angiv ved et Rids, under hvilk
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Lysende (Hvidt, kraftigt) kugle

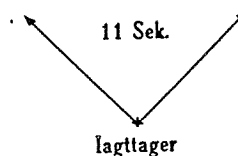
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Stillextående

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____ %

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Så ud som samme højde som fly
der skal lande i Kastrup

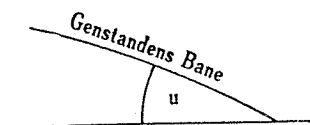
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Wing-Ops Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Virker normal

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

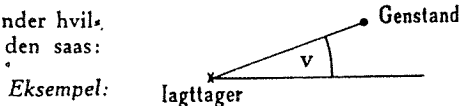
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 17/1 1947 Klokkeslet: 21.28-21.38 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

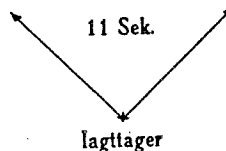
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Kraftigt lys ingen lyd dreye til
S. Vest side og forsvandt i skyerne

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ukendt

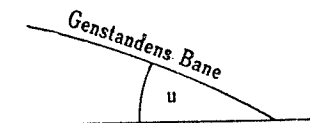
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Har note været et SAS fly. 17.1.47

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

5

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: DIREKTØR Alder: 40 HØRSELSE Syn: NORMAL

— Adresse: [REDACTED] BIERRINGBRO

— evt. Telf.: [REDACTED]

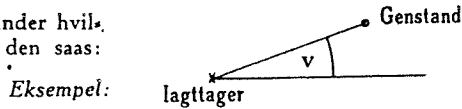
Iagttagelsesdato: 17/1 1987 Klokkeslet: 1400-1415 (nøjagtigt?) A TID

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): AF IAGTTAGER/ANHELDER FRA BOPIEL

AF IAGTTAGERS/ANHELDERS BØRN FRA EN SKOV CA 300M FRA BOPIEL

I hvilket Verdenshjørne ^{HØJRES} ~~VAR~~ Genstanden? FØRSTE GANG MOD SYD (FOR BOPIEL)

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): LYDFENOMEN

BLEV OBS AF ANHELDER OG ANHELDEAENS BØRN [REDACTED]

UAFHÆNGIG AF HJANNOEN.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): HEGET DVB TONE

AF HØJ STYRKE. IAGTTAGER SAMMENLIGNER LYDEN MED EN

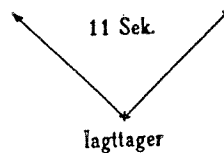
EPISODE AF FILMEN "NERKONTANT AF TREDJE GRAD"

HVOR MODER RUMSKIBET LANDEDE VED BJEAGET

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SYD MOD NORD

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

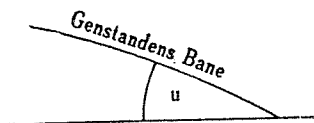
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



VEJR. OVERSKYET

ANHELDER SIKKER PÅ AT DET IKKE VAR EN HELIKOPTER.

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: PALIDELIG (HJEMBEVÆRNSMAND)

Nedslagssted bevogtes af: _____

MODTAGET [REDACTED] JAN/87 AF [REDACTED]

Form. 3622

SPØRGESKEMA

af. CNS 1

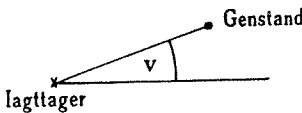
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

1-
6

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Mobelfabrikant Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____ i slaglumme

Iagttagelsesdato: 5/4 1957 Klokkeslet: 2100 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): højten

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Nord.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: 

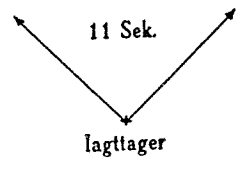
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): 200-300 m høje
retangulært kassen en rød gul med gul
plet i midten.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

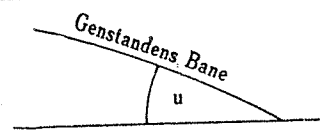
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): fløj fra venstre
mod højre, der dryppede gløder fra den, derefter
sa i midten efter bred objektet i brand.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra nord mod syd.
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: 

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

modtaget 21.20.7.
fra skp. CP.

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: 31 år Syn: normalt

— Adresse: _____, BURKAL, 6372 Bylderup Boø

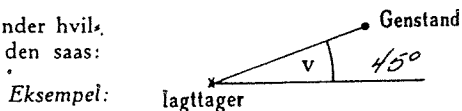
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 25/4 1987 Klokkeslet: 2240 (nøjagtig?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): På adressen.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Vest (hen over militært område i Ladelund)

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

klart, meget skarpt lys, observeret i kikkert.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

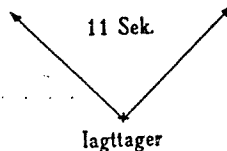
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Fløj ud til højre og tilbage igen og det varede ca 3-4 min. - fløj aldrig til venstre.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

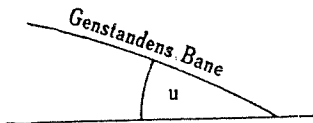
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: Vo skrydstrup. har modtaget oplys-

Karakteristik af Kilden: ningerne og henviset manden til

Nedslagssted bevogtes af: Ufo - Knudsen.

SPØRGESKEMA

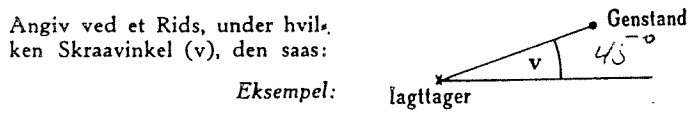
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

8

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 31 Syn: NORMAL
— Adresse: _____ BURKAL 6372 BYLØSERHØVED
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 25/11 1987 Klokkeslet: 0240 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ADRESSEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VESTLIGT (HENDOVER MILITÆR
I LADELUDD)



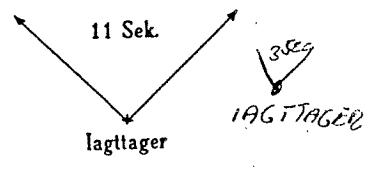
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): KLART NØST
SKARPT LYS
OBSERVERET IKKERT

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

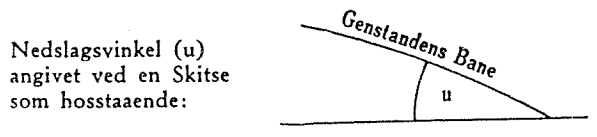
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): FLYVER UD TIL
HØJRE FLYVER TILBAGE IGEN
OBSERVERET I CA 3-4 MIN.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: ØSTLIG, VESTLIG
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: FSNSKP - SKP-OPR.
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

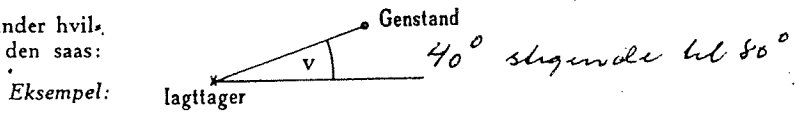
9

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 67 Syn: OK
— Adresse: _____ Osby Palus
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 25/5 1987 Klokkeslet: 1115-1120 (nøjagtig?) Lokal tid
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): bolal.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NV-SE

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:

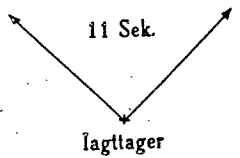


Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
rund, med lysgule hale, lyse, forreste
del glaseret med solrefleks i kraft meget
kraftig lysrefleks (ved kikkertobservation: kun kraftigt lys)
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
lydløs
forvander op over hus og iagttager ikke på
den anden side (SE oendte side) af huset.

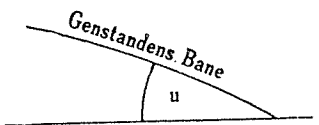
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NV-SE
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): hurt langsomme
med fly normalt



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: FTK
Karakteristik af Kilden: meget nysgerrig
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

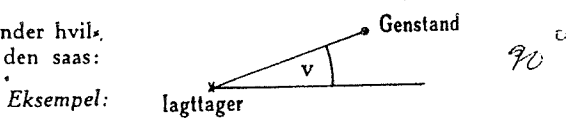
10

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Debetator Alder: 43 Syn: langsynet
— Adresse: 1. _____ 2870 Roslev
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 23/6 1987 Klokkeslet: 2200 Z (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): topet

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Zenith

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
små lysende genstandene bevæger sig tillynde
og oplyste 10-12 obj på samme tid

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

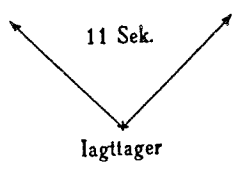
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
665 SW mod NE

lydløs

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

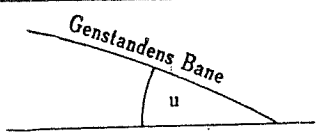
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): nil

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): nil

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

FORM. 3622

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: pålydende og adre
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

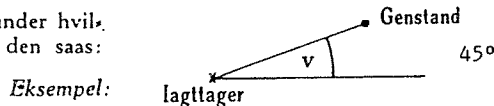
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Chauffør Alder: 29 Syn: 6/6
— Adresse: _____ 2760 Måløv
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 25/7 19 87 Klokkeslet: 2315 (nøjagtigt?) og 2317B
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Måløv Hovedgade _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NV

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Prik, hvid, stjerne str.

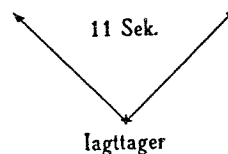
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Ingen
Ca. 40 sek. før den forsvandt på himmelbuen

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NV til SØ

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

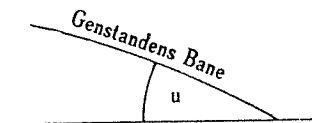
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): 40 sek. for halvdelen af
himmelbuen



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ingen

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____ FSN Værløse

Karakteristik af Kilden: Troværdig

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

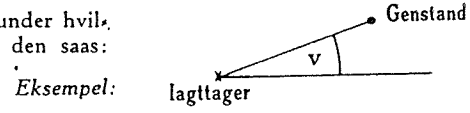
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ *Hønsøen*
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: *4/8 1987* Klokkeslet: *0020* (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): *2 km syd for Hønsøen*

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? *østlig retning*

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



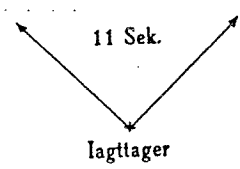
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
et klart rundt lys, ikke sa kugleformet, obs i østlig retning, sløst spejlet i en bue over med øst i. Sløj - lyslet kunne obs ca 2-3 min.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):
—

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

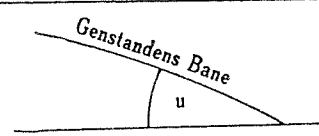
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: *Modtaget fra [redacted] bl. 0035 B*
Karakteristik af Kilden: _____ *4/8 - 1987*
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

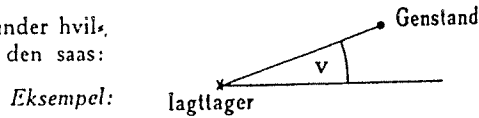
13

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ % Alder: _____ % Syn: _____ ?
— Adresse: _____ Hampen
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 4 8 1987 Klokkeslet: 0020 (nøjagtigt?) +/- 1-2 min (lokal tid)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 2 km Ø for Hampen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? i Ø-lig retning

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



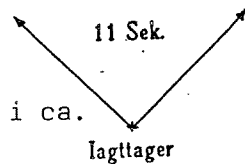
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Klart lys (kugleagtig)
ingen farve, begrænset lysstyrke (ingen skyggedannelse)
objektet ansås af to personer for at være i en større afstand
og bevægede sig i en hue opetter i NØ-lig retning.
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Der var ingen lyd tilknyttet observationen

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NØ-lig retning

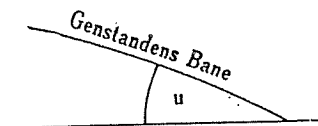
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Stigende fra lav til større vinkel begyndende et stykke over horisonten

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fart ukendt, betragtet i ca. 2-3 minutter



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ingen

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622 Indsendende Myndighed: Flyvestation Vandøl
Karakteristik af Kilden: Fornuftsbetonet (far og moder/voksne)
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

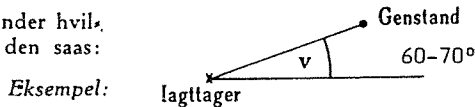
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Butikskontrollant Alder: 39 Syn: _____
— Adresse: _____ 2400 København NV
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 11/8 1987 Klokket: 2350 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adresse

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Ø

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Kraftigt lys der flytter sig meget lidt, lidt skift i lysstyrken.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Lys

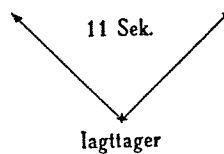
Lille horisontal bevægelse i samme højde.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Sydover

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Skorsten 10 m høj.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): i løbet af ca. 20 min.

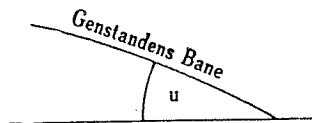
10-15°



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Pålidelig

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

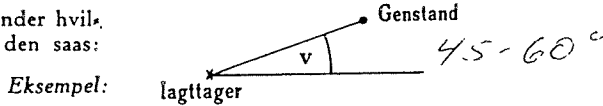
13

Iagttagerens Navn: _____
- Stilling: Fuglerer Alder: 42 Syn: _____
- Adresse: _____ 14 Jørdløv, København
- evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 26/1 1987 Klokkeslet: 20.50 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): fjern-adresse

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NNW

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): ⊙

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

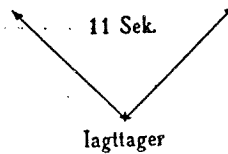
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): stillestående
60°-spaltigt skov - ændrer lysstyrke.

* kl. 20.10 genstanden bevæger sig langsomt mod N.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

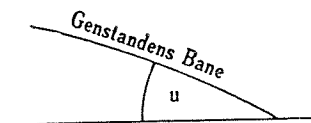
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
 observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

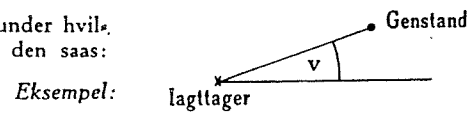
16

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: 27 Syn: normalt
 — Adresse: _____ 6500 Vejens
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 26.1.1987 Klokkeslet: ca. 2400 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Hjem - adresse

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



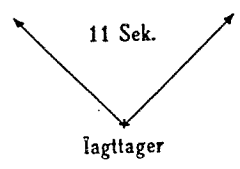
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Stærkt gult
»stjerneraketter« lodret ned

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

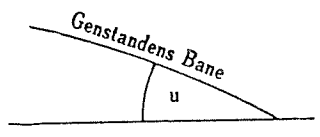
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: 0
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ?

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

FORM. 3622

Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: _____
 Nedslagssted bevogtes af: _____

27

TIR 27/1-87

Mystiske lysglimt på himlen

Kraftige lysglimt i hvidt, gult og grønt på himlen mandag morgen, som blev set mange steder i Danmark og Sverige, skyldes sandsynligvis en meteor eller noget menneskeskabt rumaffald, som er brændt op i atmosfæren.

Det er afdelingsleder på Geologisk Museum i København, Poul Graff-Petersens forklaring, efter at Søværnets Operative Kommando og politistationer over hele landet efter klokken 06.40 fik mange henvendelser fra folk, der så himlen blive lyst meget stærkt op.

Graff-Petersens teori støtter sig især på en observation gjort ved Røsnæs Fyr, hvor man i nord-nordvestlig retning så et kraftigt lysglimt, nærmest som en lydles eksplosion.

Københavns Universitets astronomiske observatorier ved Tølløse og i København var ikke aktive på dette tidspunkt, og derfor har man ikke her set himmelænomererne.

Graff-Petersen, der indsamler observationer af identificerede genstande på himlen over Danmark, hører gerne fra mennesker, der eventuelt direkte har set genstande falde ned på jorden i forbindelse med lyskærene. Han anser det dog for usandsynligt. Meget præcise sted- og tidsangivelser for lysglimtene modtager Graff-Petersen også gerne.

Brændt genstand

»Det eksplosive lyskær ved Røsnæs taler for, at genstanden er brændt og forsvundet«, siger han.

»Meteorer vil normalt brænde op lynhurtigt, og det er meget sjældent, at man kan observere dem i mere end fem sekunder - det sker oftest i form af det, vi kalder stjerneskudd. Større meteorer på et kilo eller mere udvikler en egentlig lidkugle, og her kan det ske, at stumper falder ned på jorden.

Rumaffald derimod kan tit ses i op til et

helt minut, og det skyldes, at disse rester fra raketter, satellitter o.s.v., der har kredset rundt lige uden for atmosfæren, brænder op i en bane, der er mere parallel med atmosfæren - de »gløder« nærmest bort«, fortæller Poul Graff Petersen.

Graff-Petersen understreger, at det er meget svært efter en himmel-lysoplevelse at bestemme, hvor lang tid den egentlig varede.

På Geologisk Museum er man interesseret i at finde meteoritter - meteorer der har overlevet turen gennem atmosfæren - fordi de kan være med til at belyse solsystemets geologiske og kemiske historie. Sidste gang, der var en større eftersøgning i gang i Danmark på grund af lyskær på himlen, var i slutningen af 1970'erne i nærheden af Ikast, men den endte uden resultat.

(RB)

Mange børn trives dårligt

Mange danske børn i alderen mellem 11 og 15 år trives ikke godt - og pigerne har det dårligere end drengene.

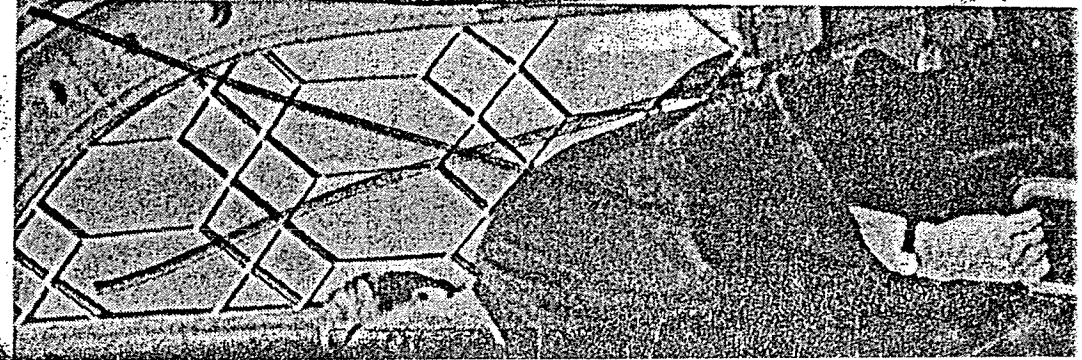
Det er konklusionen af en undersøgelse, som sociologerne Bjørn Evald Holstein og Hirobumi Ito har foretaget som et

klager over helbredet, er de samme, som har en pessimistisk synspattelse, og har kontaktvanskeligheder både til børn og voksne.

Problemerne er størst for de børn, som kun har en far eller en mor.

Og over halvdelen af børnene har taget medicin for deres ge-

UDSAIG
Sæsonudsalget af vore kvalitetsbøger starter torsdag d. 29. januar



SPØRGESKEMA

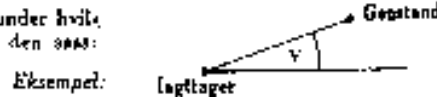
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RGS: CHOCBEM INT-2-2-59)

Iagttagers Navn: _____
 — Stilling: NORDBLANSER Alder: 47 Syn: NORMALT
 — Adresse: _____
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 6:11 19. 8/4 Klokketid: 19:10 - 19:30 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 11. 8/4 1948

I hvilket Verdenshjørne saa Genstanden? NORD MOD SV - 100 GRAD (ca.)

Angiv ved et Rids, under hvilke
ken Skrauvinkel (γ), den saa:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): 2 RØDDE BEKENDTE
ET RØDT LYSBØLDE. 2 RØDDE BEKENDTE

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form)

Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.): 1. RØDT LYSBØLDE
2. RØDT LYSBØLDE
3. RØDT LYSBØLDE (19:10-19:25)

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SE OVENFOR
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
 gennemflyve en nærmest angiven Strækning eller Vinkel angivet
 ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (α)
 angivet ved en Skitse
 som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor betor de? _____

Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: _____
 Nedslagssted bevogtes af: _____

NOT. 7/11-86 12002 J.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

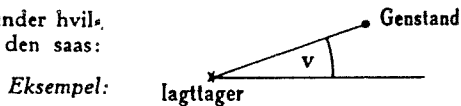
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 47 Syn: _____
— Adresse: _____ MIDDELFART
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 27/ 6 19 86 Klokkeslet: 2345 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): PÅ ADRESSEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? KOMMENDE FRA SW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
KLART-MEGET-SKINNENDE LYS-SOM EN STJERNE

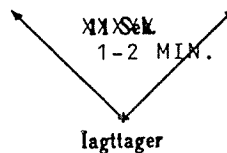
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): INGEN LYD, 2 GENSTANDE
EFTER HINANDEN, EFTER 1-2MIN. FORSVANDT DEN FØRSTE OG DEN ANDEN
DUKKEDE OP. GENSTANDENE BLEV UTYDELIGE FØR DE FORSVANDT.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA SW-NØ

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____
GENSTANDENE FOREKOM AT VÆRE MEGET HØJT OPPE. CA. HADERSLEV-KOLDING.

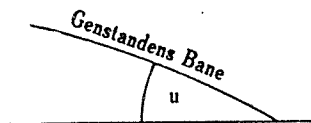
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: ESK602

Karakteristik af Kilden: VELAFBALANCERET OG FØRNUFTIG

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

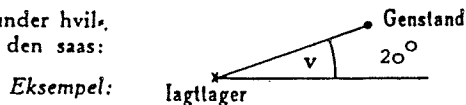
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: Forretningsindehaver Alder: 40 Syn: 6/6 6/6
 — Adresse: _____ 2880 Bagsværd
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30/6 1986 Klokkeslet: 1940B (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Bopæl (Baghave)

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NØ

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Rund (tennisbold)
 i sølvfarvet (hvid), ved obs. med kikkert forekom objektet ovalt.

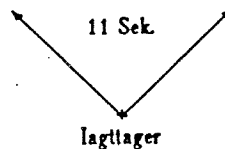
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Intet.
 Bevægede sig som ballon uangivet retning

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fløj mod Værløse/Farum

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ∕

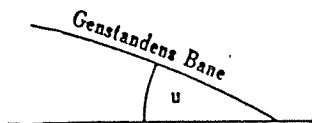
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Ca. 100 - 150 km/h



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Rolig, forbavset

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

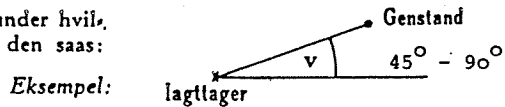
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____ nsen
 — Stilling: Salgskonsulent Alder: 26 Syn: Briller o/25 o/o
 — Adresse: _____ 2720 Vanløse
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30/6 1986 Klokkeslet: 1915 - (nøjagtigt?)
1945
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Bopælen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Fra Ø, skråt mod SW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Hvid prik skinnende
rund evt. refleksion

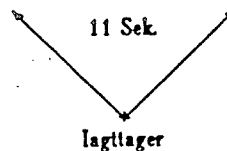
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

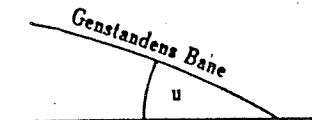
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Rolig/saglig

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

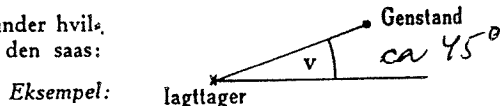
V10
3

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: klubpædagog Alder: 33 Syn: normal
— Adresse: _____ Urolig Vejle
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 8+9/7 1986 Klokkeslet: 2255 (nøjagtigt?) begge
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): bagel

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Vest

Angiv ved et Rids, under hvilk
ken Skraavinkel (v), den saas:



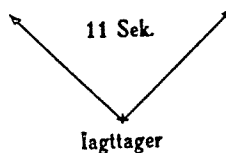
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
rund som bold, brændende

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
lydløs

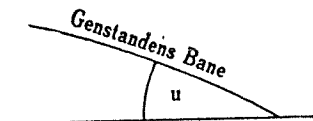
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: folgende næsten stationær
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

100
4

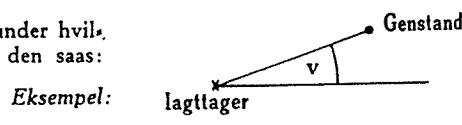
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ HAMMELEV
— evt. Telf.: _____ 6500 VOJENS

Iagttagelsesdato: 197 1986 Klokketlet: 21252 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): GANSTED 2KM NORD FOR
RAGSTRUP

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
SKARPT BLINKENDE LYS, OVENOVER SKYERNE

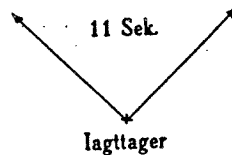
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
BEVÆGEDE SIG MERE LANGSOMT NED
GENNEM SKYERNE MOD NORDØST.
BETRAGTE DEN I 5 MIN.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

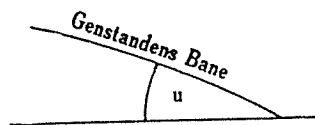
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____
SKYHØJDE 2500 FOD.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: FSN SKP - G.K.
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

Modtaget d 11/2-86 06052 / _____

KL 2155 Z

Opstilling fra politiet i Esbjerg
 (Tidligere givet til fra politiet
 i forbindelse med efterundersøgelse
 af CENTERLINE TANK - F-16,

ledt af Stedfortsret efter hævningen

U

fra Færø.

Atlet (sp.)

WING OPS : 515 - 602 - TARN

602 ser ud i diameter 7. Følelses oplysning
 lavt.

Heading 90°

Tårnet kan også se efter rumtårne opt.

2215 Z

Tårnet ser ud - 602 mistet radar kontakt
 midt flyet - samme stedlige flyet
 overhale Bortas (JL 5013 602 mistet
 kontakt) 6 mil syd/syd vest for FSN
 heading Øst.

2225 Tårnet i Syd/sydvest for FSN
 @ NM 110° (Rangley → Gunne)

2230 - forvandl ud over dilleball.
Faldt nedde OYDZV gradienttransport.
AB 2227 mod Odense fra SUC.

Så alle noget

602 - 515 så hvem aldrig mere.

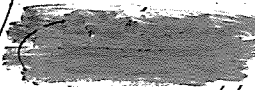
602 info ADOL. FLYVEPLANEN ingen.
leses checkat

2230 - smigt hi politiet i Esbjerg.
~~Foto~~ ~~WIKI~~ ~~links~~

Esbjerg politet ville kontakte Svendborg
politiet.

Vejrvarende politiet i Esbjerg.

05-12-66

Modtaget d 11/7-86 0610 z / 
1 0

Kraftigt fald i forhold til 1982

I forhold til året før er antallet af henvendelser faldet markant. I 1983 var tallet 171, mod 274 i 1982 - altså et fald på 103. De senere år har vist en svagt faldende tendens, men det kraftige dyk i 1983 kan ikke umiddelbart forklares. Set over en længere årrække viser kurven over antal henvendelser dog kraftige udsving.

Til gengæld holder opklaringsprocenten sig nogenlunde konstant omkring 90, hvilket vil sige, at ca. 10% af observationerne forbliver uopklarede.

Yderligere oplysninger kan fås hos

Bilag: resumé af fynsk nærobservation af 3. grad,
reproklart illustrationsmateriale til resumeet.



RESUME - NÆROBSERVATION AF 3. GRAD

OBSERVATIONSTIDSPUNKT:

Ultimo juli 1982, kl. 04.45 DST (Dansk Sommer Tid)

OBSERVATIONSSTED:

5270 Odense N.

Hændelsesforløb:

Klokken var 04.30 en tidlig morgen i sommeren 1982. Observatøren - en 15-årig - kom cyklende på vej til sit arbejde som sommerferieafløser på et gartneri.

Ca. 15 minutter senere fik han øje på noget stærkt lysende 50-60 meter inde på en mark. Han steg af cyklen, og gik hen mod den lysende genstand, idet han undrede sig over det mærkelige fænomen.

Genstanden beskrives som to dybe tallerkener lagt oven på hinanden, ca. 2 meter høj og 2 meter i diameter. Der var ingen synlige detaljer på overfladen, bortset fra noget der lignede en "lem" i den ene side.

10-15 meter fra genstanden kunne observatøren se fem skikkelser. De så menneskelige ud, men var dog ikke højere end 60 cm(!), havde stort hoved og brystkasse, samt små hofter og ben (se vedlagte illustration).

Fire af skikkelserne - eller "ufonauterne" - gik rundt om genstanden og "samlede prøver" med den ene hånd. I den anden hånd havde de en pose eller lignende.

Den femte "ufonaut" stod og så på, men vendte sig pludselig og fik øje på den 15-årige. Alle fem løb ind i genstanden gennem "lemmen", og ufoet lettede med en brummen. Samtidig steg lysstyrken så meget, at observatøren måtte dække sine øjne med armen. Ufoet steg over nogle elledninger og tog retning mod Odense.

.....2

Efter oplevelsen cyklede observatøren videre mod sin arbejdsplads, hvor han fortalte sin arbejdsgiver om observationen. Denne slog episoden hen med en bemærkning om, at observatøren nok ikke var rigtig vågen endnu..!

Herefter valgte observatøren at tie med oplevelsen, til han tilfældigt hørte om andres ufo-observationer ved et foredrag. Først da fortalte han om den bizarre oplevelse.

Undersøgelser:

Sagen er grundigt undersøgt af en gruppe rapportoptagere tilknyttet SUFOI. Et besøg på observationsstedet næsten et år efter, gav værdifulde oplysninger, men desværre fandtes ingen fysiske spor på marken, der i mellemtiden både var pløjet og tilsået.

Trods mange forsøg er datoen ikke fastlagt nøjagtigt. Nærmere end perioden mellem den 15. og den 25. juli 1982 er det ikke lykkedes at komme.

Det er heller ikke lykkedes at finde andre vidner til observationen, men det tidlige tidspunkt giver heller ikke meget håb herom.

Bedømmelse:

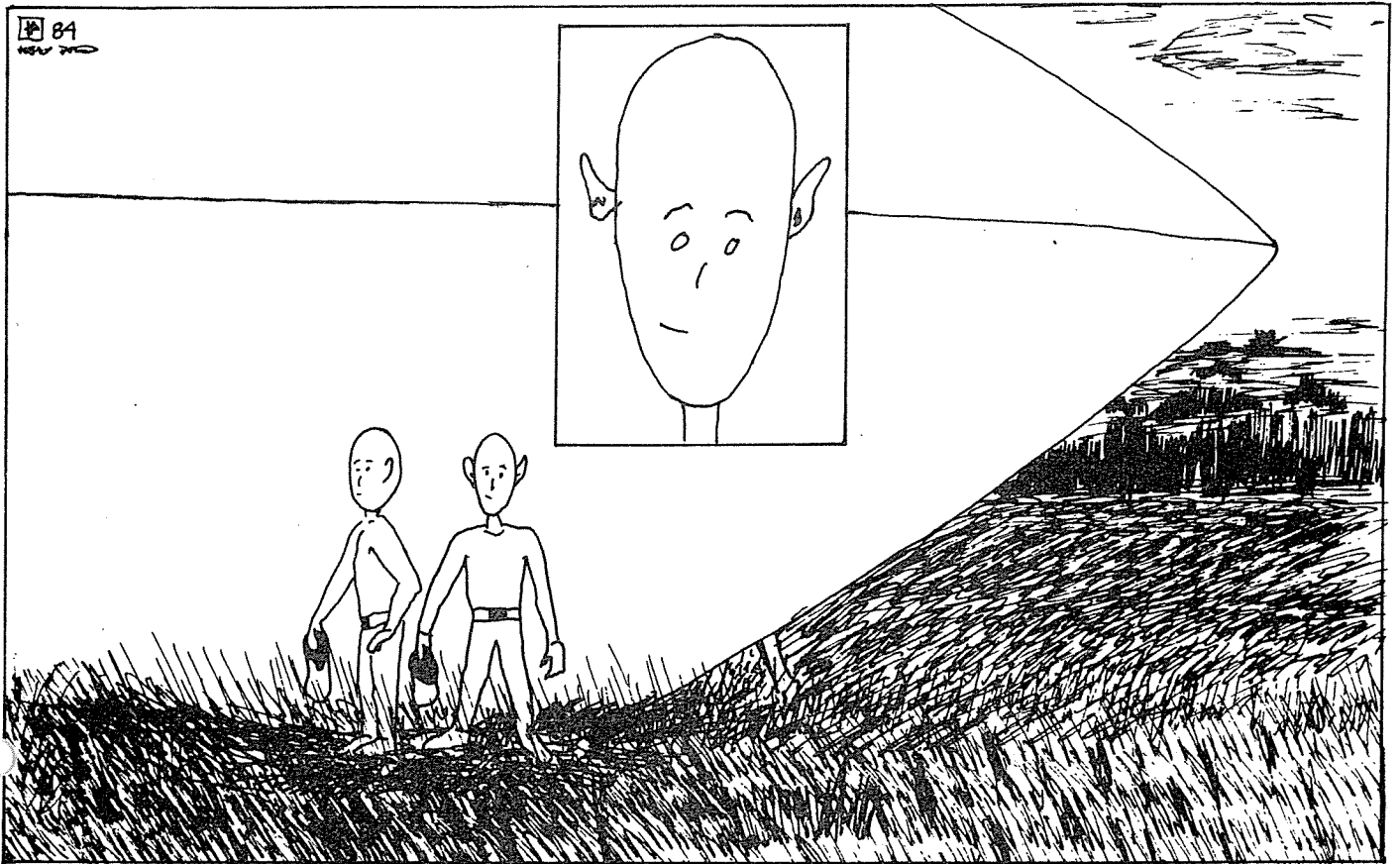
En nærobservation af 3. grad er ikke hverdagskost - heller ikke for SUFOIs rapportoptagere. Alligevel er hændelsen fra Fyn ikke enestående. I SUFOIs arkiver findes en lille håndfuld rapporter af samme art, indsamlet gennem mere end 25 år. Og fra udlandet kendes hundreder af lignende tilfælde.

Som det er tilfældet i mange tilsvarende rapporter, er der kun ét vidne. Det er ikke muligt at bekræfte hændelsen, og i sidste ende er det et spørgsmål om tillid til observatørens udsagn.

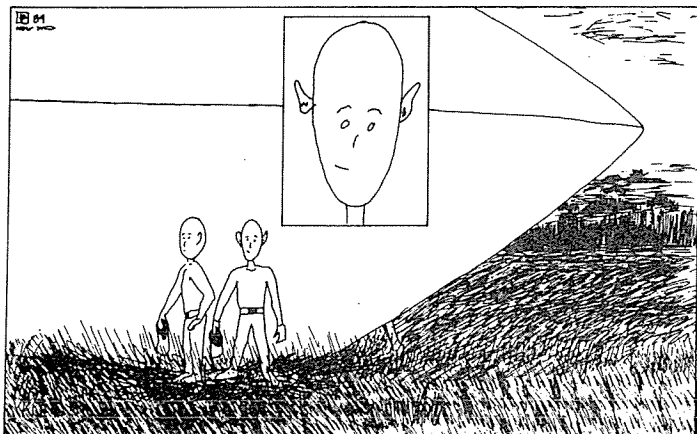
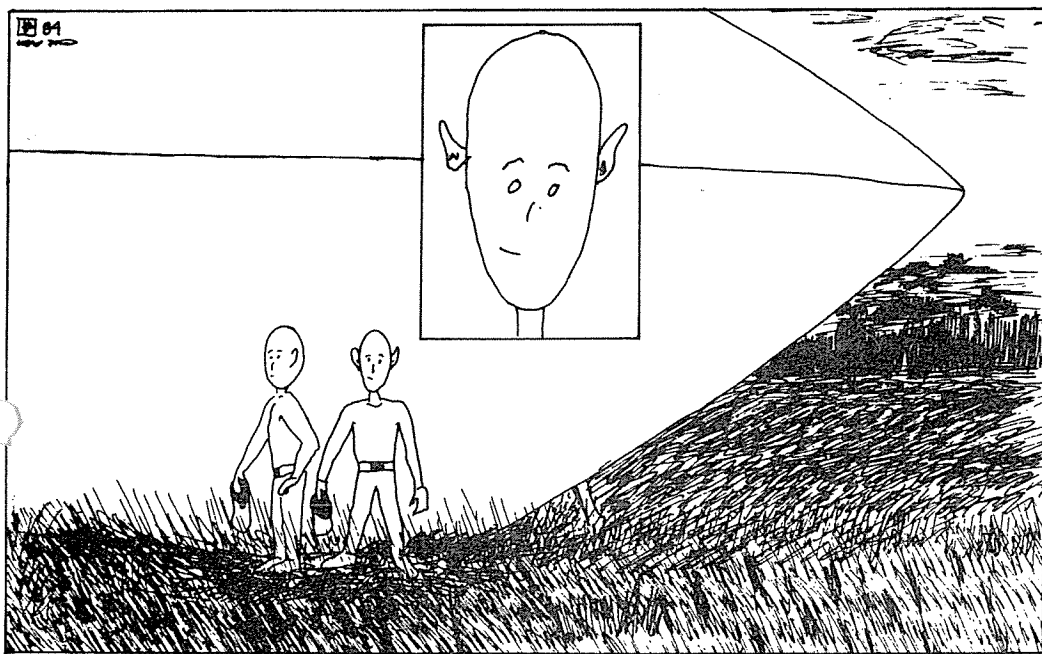
SUFOI har et absolut positivt indtryk af den fynske observatør, og må afvise at der skulle være tale om svindel. Motivet herfor mangler helt, ligesom observatøren har udsat sig for stor risiko for latterliggørelse. Indtil videre betragter SUFOI sagen som uopklaret.

Kilder: SUFOIs rapportarkiv

UFO-NYT nr. 1, 1984, side 22-24 (udgivet af Skandinavisk UFO Information)



Illustration, baseret på observatørens beskrivelse. Indsat: dennes egen tegning af en af UFOnauterne.



UFO-RAPPORTSKEMA

UFO = Uidentificeret flyvende objekt

Rapportnummer

Skema og bilag bedes returneret hurtigst muligt til:

Obs. dato

1.-8.-1983

Obs. sted

[redacted] -4000 Roskilde
→ I indkørselen foran garagen.

01 08 83

Opt. dato

18.10.-1983

Ovenstående forbeholdt rapportoptager/rapportcentral

Det er vigtigt at alle spørgsmål i dette skema besvares.

1.1 Navn: [redacted]	1.2 Stilling:
1.3 Gade og gadenr.: [redacted]	
Postnummer: 4000 By: Roskilde	
1.4 Fødselsår og dato: [redacted]	1.5 Telefonnr.: (0) ÷

2.1 Beskriv hændelsen så nøjagtigt som muligt:

Jeg stod ved garagen og snakkede med [redacted], som var der. Lige inden jeg skulle hjem til mig selv. Vi kiggede begge lidt på himlen, som var i lidt forskellig retning.

Pludselig ser jeg nogle lyspunkter som flyver i U-formation, jeg opdager dem først, da de befinder sig ca. lodret oppe. Der går ca. 1 sek. inden jeg får råbt til [redacted] om lysene. [redacted] står højt 1r fra mig, men jeg følte, at jeg måtte råbe for at få ham til at reagere hurtigt, så han kunne nå at se lysene også - da de havde stor hastighed.

Da lysene havde højet ca. $\frac{1}{3}$ af længden. d.v.s. kun i den midterste $\frac{1}{3}$ periode, kom ialt 4 af de 8 lys lidt ud af kurs. (hastighedsafvigelse)

Nummeret fra Venstre-Høje i.f.t. flyveretningen (1-8), er det lys nr. 2+3 og nr. 6 og 7, som ikke helt kan holde formationen, men før hurtigt tættet ind igen. = Se tegningerne!! Lysene var hele tiden lige klare, selvom de be fandt sig over et tyndt skylag (lysene var uldne i kantene!), men hele tiden lige kraftige.

Lignende lys så jeg året før i Næstved = da boede jeg på [redacted] dengang + 3 vidner! = periode = 28. Maj -82 - 11 Juni -82, der blev ialt dengang set 39-41 lyspunkter = Rapportskemaer indsendt!!

Jeg har for ca. 3 år siden været repræsentant for SUFOI her i Roskilde.

01-e-00

01 08 83

Da det gik op for mig at lys nr. 2 og 7 var lidt for langt væk samtidig med at lys nr. 3 og 6 kom ret tæt for langt frem. De ser ud som at rette ind igen, men med det resultat, at de nu kommer til at vende lidt modsat, d.v.s. nu er lys nr. 2 og 7 lidt foran og lys nr. 3 og 6 lidt bagefter. Inden lysene er ude af synet et alle igen i korrekt U-formation.

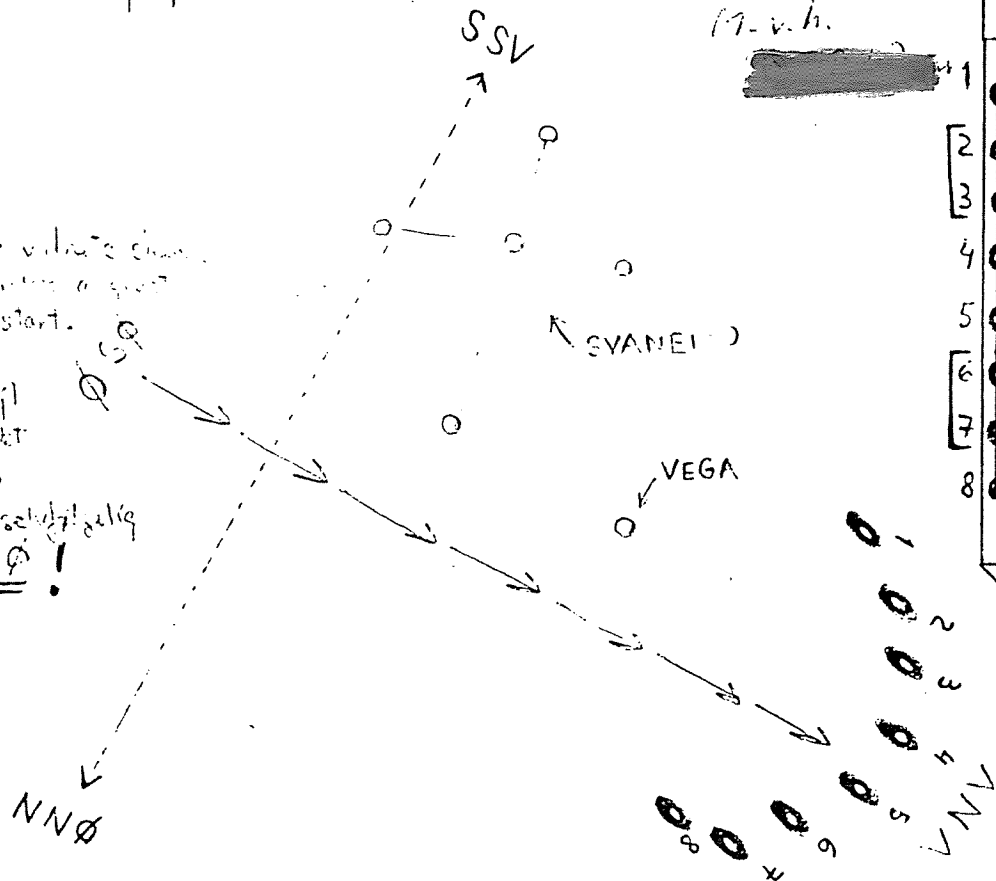
Kun de kraftigste stjerner kunne skimre igennem skylaget denne nat på dette tidspunkt, og da lysene var ude i kanten, må de have været over skyerne!!

Den sidste mulighed for identifikation var at det "måske" kunne være fugle, men de ville ikke flyve over skyerne, og har ingen mulighed for at reflektere så meget lys. - Og igen over skyerne!!

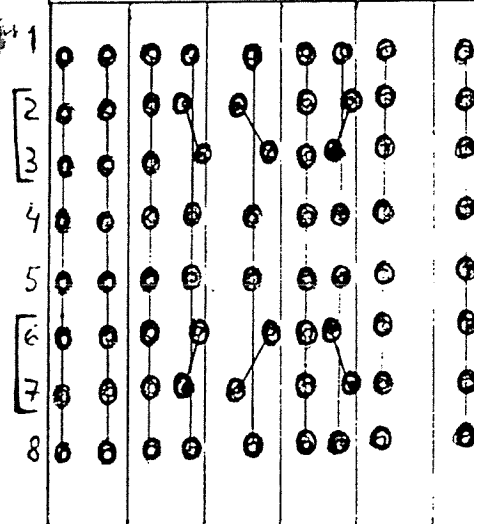
I øvrigt er det 23 år siden at mit vidne til denne oplevelse har set lys af samme art!! - Og kan jordes meget ude og har tillige interesse for astronomi - **DETTE VAR IKKE FLYVENDE FUGLE BLYST NEDEFRA.** I mange år har jeg set fugle om natten, og i de sidste ca 3 år har jeg været opmærksom på fugle + lys. Hvis det ønskes kan jeg sende en nærmere beskrivelse herom!!

(M.v.h.)

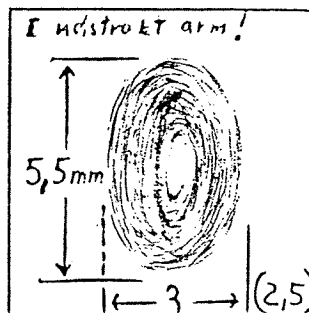
Det er på valgte skema
af 1. for første og andet
2. 2. som start.
ultur har
skrevet fejl
der punkt
i. I = Søs
et skal selvfølgelig
være Ø S Ø!



Af pladshensyn er U-formation
her tegnet som en lige streg
= alle 8 på lige linie.
Bemærk afvigelsen fra (kends-
gjort) ved punkt 2, 3 og 6!



1. Sek. 2. Sek. 3. Sek. 4. Sek. 5. Sek.
Observations varighed
i sek. = $5 - 5\frac{1}{2} \times$



Til sammenligning = Piårus = 10 mm (8 mm)

3.2 På hvilken ugedag fandt observationen sted: _____

3.3 Observationen startede klokken: 01.17 DST

3.5 Observationen sluttede klokken: 01.17 DST

3.6 Hvor længe iagttog De fænomenet
 Timer: _____ Minutter: _____ Sekunder: 5 - 5 1/2

3.4 Begynde observationen er angivet med et sikkerhedsniveau på:
 30 sekunder
 Et minut
 5 minutter
 10 minutter
 30 minutter
 En time
 Mere end en time
 Andet: _____

01 08 83

4.1 Hvor befandt De Dem på observationstidspunktet
 (Så nøjagtig stedangivelse som muligt):
 Kostevej 4000 Roskilde = I venstre side af indkørslen lige foran garagen = 2 1/2 - 3 m fra garagen.

5.1 Hvor mange objekter blev observeret:
 (Hvis mere end et objekt er observeret ved denne observation, kan »Tillægsskema angående observation af flere objekter« eventuelt rekvireres) 8 stk

6.1 Var objektet
 selvlysende
 reflekterende
 Ved ikke
 Andet: _____

6.2 Farve(r) på objektets overflade.
 (Hvis en overflade var synlig)

6.3 Farve(r) på eventuelt lysende punkt(er) på objektet:
 Hvidt lys i midten, omgivet af et gråhvidt lys.

6.4 Havde objektet Hale Kondensstribe Korona (lysende krans)
 I så fald, hvilken farve: Grå-Hvid

6.5 Bemærkede De farveændringer Hvis ja, hvilke farveændringer:
 Ja Nej Ved ikke.

6.6 Hvor kraftigt var lyset: Som stjerne Billygte Ved ikke
 Flylys Blændende Andet: Som planetar.

6.7 Lysudstrålingen var: Konstant Uregelmæssige skift i lysstyrke Stigende lysstyrke
 Regelmæssigt blinkende Faldende lysstyrke Ved ikke
 Regelmæssigt pulserende Andet: _____

7.1 Objektets lyd: Svag Kraftig
 Brummen Summen Susen Syngen
 Fløjten Brag Højfrekvent Lavfrekvent
 Lydløs Intet hørt på grund af baggrundsstøj
 Ved ikke Andet: _____

7.2 Bemærkede De lydændringer Hvis ja, hvilke lydændringer:
 Ja Nej Ved ikke. Som 1/4 af minen →

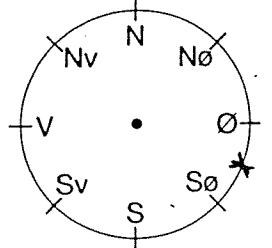
8.1 Hvor stor så genstanden ud Som en stjerne Som fuldmånen Ved ikke
 Et fly i det fjerne Større end fuldmånen Andet: (som Jupiter mindst!!)

8.2 Genstandens størrelse i udstrakt arm (Målt mellem tommel og pegefinger) 0,55 x 0,3 cm

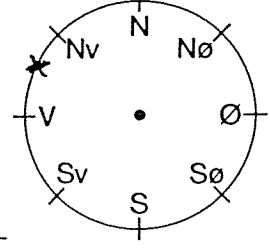
8.3 Var der nogen klart afgrænset form Ja Nej Ved ikke

8.4 Beskriv objektets form så nøjagtigt som muligt (Og tegn objektet på bagsiden af ekstra-arket)
 Som en Oval hvu - langstrakt i forhold til flyveretningen

9.1 Angiv med et kryds på cirklen til højre, i hvilket verdenshjørne objektet befandt sig, da De fik øje på det. Hvis kompasretningen kendes, angiv da denne i grader: 050

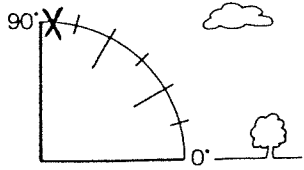


9.2 Angiv med et kryds på cirklen til højre, i hvilket verdenshjørne objektet befandt sig, da observationen sluttede. Hvis kompasretningen kendes, angiv da denne i grader: VNV

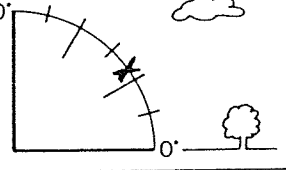


9.3 Objektet bevægede sig Fra venstre mod højre Fra højre mod venstre Ved ikke Andet: _____

9.4 Angiv med et kryds på buen til højre, hvor højt på himlen objektet befandt sig, da De fik øje på det.



9.5 Angiv med et kryds på buen til højre, hvor højt på himlen objektet befandt sig, da observationen sluttede.



9.7 Foretog objektet højdeændringer? Ja Nej Ved ikke

9.8 Foretog objektet hastighedsændringer? Hvis ja, hvilke hastighedsændringer: Ja Nej Ved ikke.

10.1 Hvordan fik De øje på objektet Blev gjort opmærksom på det På grund af lyden Ved ikke På grund af lysets styrke Kiggede på himlen Andet: _____

10.2 Hvordan forsvandt objektet af syne: Bag træer og huse

10.3 Passerede objektet foran/bagved noget, f.eks. skyer eller terrængenstande (huse, træer, master el. lign.)? Beskriv det nærmere: Lysene må have været oven over et tyndt skylag da de var uledne i yderkanten!!

10.4 Objektet sås med eller gennem Blotte øje Polaroid briller Andre solbriller Ved ikke Vindue Andre briller Kikkert (hvor kraftig) _____ Andet: _____ Autorude Polaroid solbriller Teleskop (hvor kraftig) _____

11.1 Var der vidner Ja Nej Ved ikke

11.2 Antal vidner (opgiv navn og adresse):
~~_____~~

11.3 Blev der gjort forsøg på at fotografere objektet? I bekræftende fald af hvem?: Ja Nej Ved ikke

11.4 Var der under eller efter observationen fysiske påvirkninger af Dem selv eller genstande/ting omkring Dem som f.eks.: Personer, dyr, biler, knallerter, ure eller andet teknisk udstyr, træer, jordoverfladen eller lignende. Ja Nej Ved ikke Hvis ja, beskriv da hvilke:

11.5 Bemærkede De nogen psykiske påvirkninger? Under observationen Ja Nej Ved ikke Efter observationen Ja Nej Ved ikke

11.6 Hvis De bemærkede nogen form for psykiske påvirkninger, beskriv da denne nærmere:

12.1 Himlen var på observationstidspunktet Klar Letskyet Overskyet Ved ikke Andet: _____

12.2 Vejret Diset Regn Tåget Hagl Finregn Sne Tørvejr Torden Andet: _____

12.3 Vinden kan beskrives ved Vindstille Let vind Blæst Storm Ved ikke Andet: _____

12.4 Fra hvilket verdenshjørne kom vinden: Øst

12.5 Temperaturen var ca.: 16 °C

12.6 Det var Lyst Tusmørke Mørkt Ved ikke Andet: _____

12.7 Solens stilling var (i forhold til Dem) Foran Til højre Ikke oppe Bagved Til venstre Ved ikke Lige over Ikke synlig Andet: _____

12.8 Månens stilling var (i forhold til Dem) Foran Til højre Ikke oppe Bagved Til venstre Ved ikke Lige over Ikke synlig Andet: ca. i Ø-ØSØ!
→ Grøn/Rød = Minimalt!

13.1 Har De nedsat syn Ja Nej Ved ikke

13.2 Er De farveblind Ja Nej Ved ikke

13.3 Hvad mener De selv det var De så: Uidentificerede lyspunkter i formation

13.4 Har De tidligere observeret/rapporteret UFOer Ja Nej Ved ikke

Hvis ja, hvornår fandt observationen sted: fr. 28.5.82 - 11.6.82 -

13.5 Har De nogen fornemmelse af afstanden til objektet Over 7000 m Ved ikke

13.6 Har De nogen fornemmelse af objektets virkelige størrelse _____ m Ved ikke

13.7 Må vi ved evt. udsendelse/offentliggørelse af denne rapport, nævne Deres navn/stilling/adresse Ja Nej

Jeg erklærer, at de her afgivne oplysninger er rigtige
Risild, den 18-10-1983
~~_____~~
Underskrift

UFO-RAPPORTSKEMA

UFO = Uidentificeret flyvende objekt

Rapportnummer

Skema og bilag bedes returneret hurtigst muligt til:

010883 ↓

OBSERVATØR = E.K.S.

Obs. dato: 1/8 1983	Obs. sted: [redacted]
Opt. dato: 18-10 1983	[redacted]

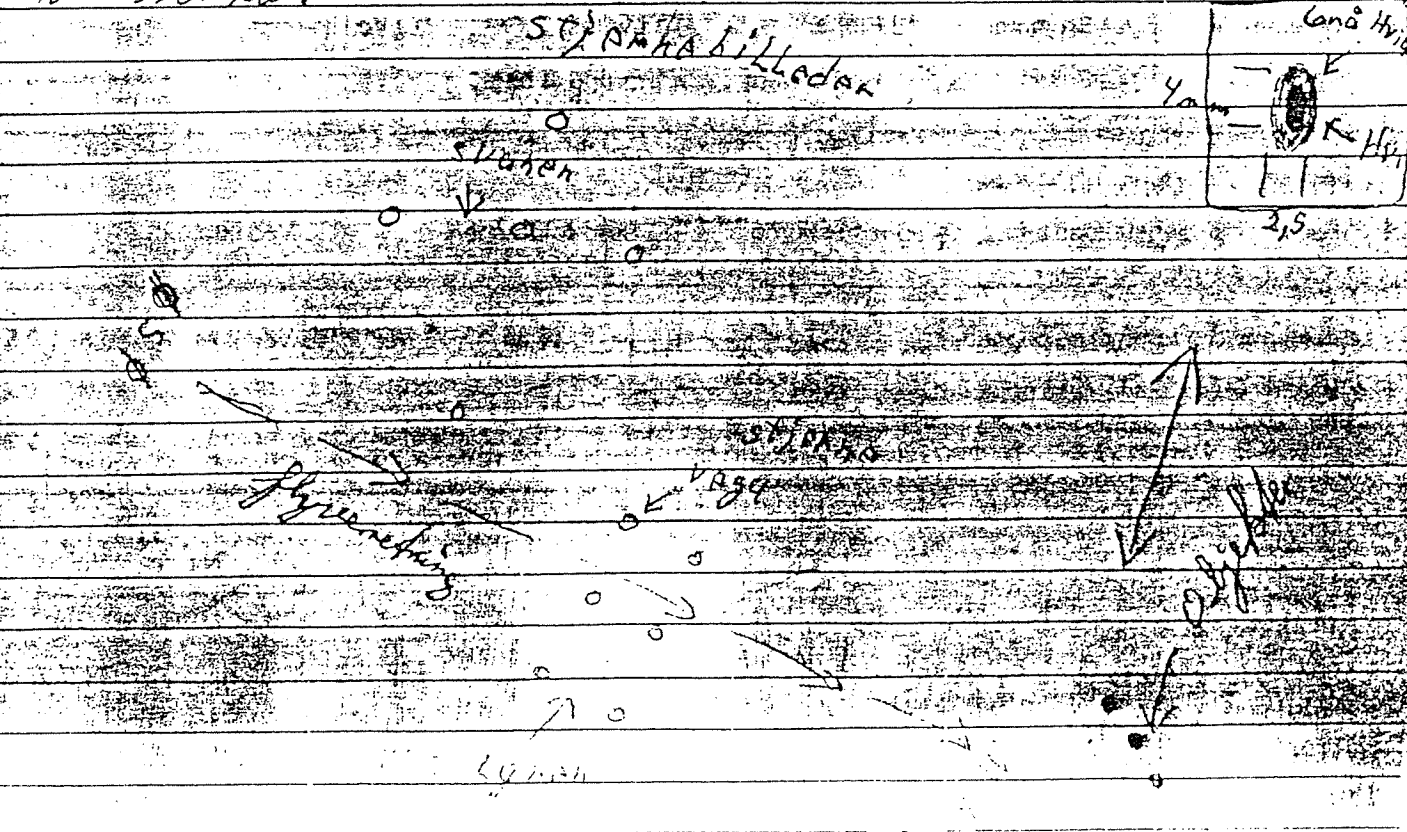
Ovenstående forbeholdt rapportoptager/rapportcentral

Det er vigtigt at alle spørgsmål i dette skema besvares:

1.1 Navn: [redacted]	1.2 Stilling: Møbelgrosserer
1.3 Gade og gadenummer: [redacted]	
Postnummer: [redacted]	By: [redacted]
1.4 Fødselsår og dato: [redacted]	1.5 Telefonnr.: [redacted]

2.1 Beskriv hændelsen så nøjagtigt som muligt:

[redacted] stod ved min garage og lige pludselig
7 sjældne lyse genstande, og rakte sig for mig, og så så jeg
det også, de fløj i en formation. Jeg har selv set
sådanne ting i [redacted] i København ved et
hvide hus, som kaldes i [redacted] jeg laver en tegning af
det vi så.



2 På hvilken ugedag fandt observationen sted?
 3 Observationen startede klokken: *11. 7. 77*
 5 Observationen sluttede klokken: *11. 7. 1977 PST.*

- Styrke:
 30 sekunder
 Et minut
 5 minutter
 10 minutter
 30 minutter
 En time
 Mere end en time
 Andet:

01 08 83
 OBSERVATØR =
E. K. S.

6 Hvor længe lagttog De fænomenet
 Timer: _____ Minutter: _____ Sekunder: *54*
 1 Hvor befandt De Dem på observationstidspunktet
 (Så nøjagtig stedangivelse som muligt):
Volan i hallerne, jeg havde den som vidne

2 Hvor mange objekter blev observeret:
 (Hvis mere end et objekt er observeret ved denne observation, kan Tillægsskema angående observation af flere objekter eventuelt rekvireres) *2 obj.*

3.1 Var objektet
 selvlysende
 reflekterende
 Ved ikke
 Andet:

6.2 Farve(r) på objektets overflade.
 (Hvis en overflade var synlig)
Hvide

6.3 Farve(r) på eventuelt lysende punkt(er) på objektet:
grøn-hvide

6.4 Havde objektet Hale Kondensstribe Korona (lysende krans)
 I så fald, hvilken farve: *grøn-hvide*

6.5 Bemærkede De farveændringer Ja Nej Ved ikke
 Hvis ja, hvilke farveændringer:

6.6 Hvor kraftigt var lyset: Som stjerne Billygte Ved ikke
 Flylys Blændende Andet: *som de store Planeter*

6.7 Lysudstrålingen var: Konstant Uregelmæssige skift i lysstyrke Stigende lysstyrke
 Regelmæssigt blinkende Faldende lysstyrke Ved ikke
 Regelmæssigt pulserende Andet:

7.1 Objektets lyd: Brummen Fløjten Lydløs Ved ikke
 Svag Summen Brag Intet hørt på grund af baggrundsstøj Andet:
 Kraftig Susen Højfrekvent Lavfrekvent

7.2 Bemærkede De lydændringer Ja Nej Ved ikke
 Hvis ja, hvilke lydændringer:

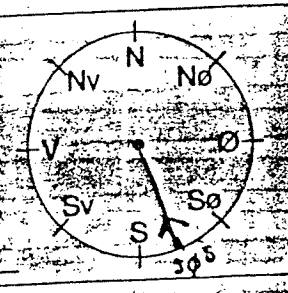
8.1 Hvor stor så genstanden ud Som en stjerne Som fuldmånen Ved ikke
 Et fly i det fjerne Større end fuldmånen Andet: *ingen*

8.2 Genstandens størrelse i udstrakt arm (Målt mellem tommel og pegefinger). *4 cm*

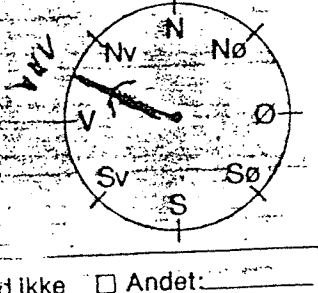
8.3 Var der nogen klart afgrænset form? Ja Nej Ved ikke

8.4 Beskriv objektets form så nøjagtigt som muligt (Og tegn objektet på bagsiden af ekstra-arket)

9.1 Angiv med et kryds på cirklen til højre, i hvilket verdenshjørne objektet befandt sig, da De fik øje på det.
 Hvis kompasretningen kendes, angiv da denne i grader.
30° S



9.2 Angiv med et kryds på cirklen til højre, i hvilket verdenshjørne objektet befandt sig, da observationen sluttede.
 Hvis kompasretningen kendes, angiv da denne i grader.

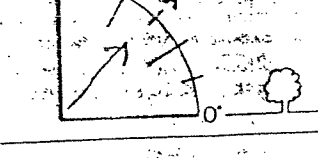


9.3 Objektet bevægede sig Fra venstre mod højre Fra højre mod venstre Ved ikke Andet:

9.4 Angiv med et kryds på buen til højre, hvor højt på himlen objektet befandt sig, da De fik øje på det.



9.5 Angiv med et kryds på buen til højre, hvor højt på himlen objektet befandt sig, da observationen sluttede.



9.6 Foretog objektet kursændringer Ja Nej Ved ikke. Hvis ja, hvilke kursændringer:

9.7 Foretog objektet højdeændringer Ja Nej Ved ikke. Hvis ja, hvilke højdeændringer: **010883**

9.8 Foretog objektet hastighedsændringer Ja Nej Ved ikke. Hvis ja, hvilke hastighedsændringer: **OBSERVATØR =**
→ E.K.S.

10.1 Hvordan fik De øje på objektet Blev gjort opmærksom på det På grund af lyden Ved ikke På grund af lysets styrke Kiggede på himlen Andet:

10.2 Hvordan forsvandt objektet af syne: *De fløj ind i skyerne*

10.3 Passerede objektet foran/bagved noget, f.eks. skyer eller terrængenstande (huse, træer, master el. lign.)? Beskriv det nærmere: *Skjerm Vega, de var stærkt i lys skyer end Vega det var 7 objekter de fløj fra skjerm billedet tværs over i skyer, ned i*

10.4 Objektet sås med eller gennem Blotte øje Polaroid briller Andre solbriller Ved ikke Vindue Andre briller Kikkert (hvor kraftig) Andet: Autorude Polaroid solbriller Teleskop (hvor kraftig)

11.1 Var der vidner Ja Nej Ved ikke

11.2 Antal vidner (opgiv navn og adresse): *[Redacted]*

11.3 Blev der gjort forsøg på at fotografere objektet? Ja Nej Ved ikke I bekræftende fald af hvem?:

11.4 Var der under eller efter observationen fysiske påvirkninger af Dem selv eller genstande/ting omkring Dem som f.eks.: Personer, dyr, biler, knallerter, ure eller andet teknisk udstyr, træer, jordoverfladen eller lignende. Ja Nej Ved ikke Hvis ja, beskriv da hvilke:

11.5 Bemærkede De nogen psykiske påvirkninger? Under observationen Ja Nej Ved ikke Efter observationen Ja Nej Ved ikke

11.6 Hvis De bemærkede nogen fornemmelser før psykiske påvirkninger, beskriv da denne nærmere:

12.1 Himlen var på observationstidspunktet Klar Letskyet Overskyet Ved ikke Andet:

12.2 Vejret Diset Regn Tåget Hagl Finregn Sne Tørvejr Torden Andet:

12.3 Vinden kan beskrives ved Vindstille Let vind Blæst Storm Ved ikke Andet:

12.4 Fra hvilket verdenshjørne kom vinden: *vest*

12.5 Temperaturen var ca.: *16°C*

12.6 Det var Lyst Tusmørke Mørkt Ved ikke Andet:

12.7 Solens stilling var (i forhold til Dem) Foran Til højre Ikke oppe Bagved Til venstre Ved ikke Lige over Ikke synlig Andet:

12.8 Månens stilling var (i forhold til Dem) Foran Til højre Ikke oppe Bagved Til venstre Ved ikke Lige over Ikke synlig Andet:

13.1 Har De nedsat syn Ja Nej Ved ikke

13.2 Er De farveblind Ja Nej Ved ikke

13.3 Hvad mener De selv det var De så: *lyse punkter*

13.4 Har De tidligere observeret/rapporteret UFO'er? Ja Nej Ved ikke Hvis ja, hvornår fandt observationen sted: *1960 i midten af februar måned*

13.5 Har De nogen fornemmelse af afstanden til objektet *ca. 5000 m* Ved ikke

13.6 Har De nogen fornemmelse af objektets virkelige størrelse *10 m* Ved ikke

13.7 Jeg erklærer, at de her afgivne oplysninger er sande og rigtige. Deres navn/stilling/adresse? _____ den _____

UFO-RAPPORTSKEMA

UFO = Uidentificeret flyvende objekt

Rapportnummer

Skema og bilag bedes returneret hurtigst muligt til:

Obs. dato

29.10.1983

Obs. sted

Sdr. Ringvej
4000 Roskilde.

Opt. dato

Bagved huset (set fra gaden!)

29 10 83

Ovenstående forbeholdt rapportoptager/rapportcentral

Det er vigtigt at alle spørgsmål i dette skema besvares.

1.1 Navn: [redacted]	1.2 Stilling:
1.3 Gade og gadenr.: [redacted]	
Postnummer: [redacted]	
1.4 Fødselsår og dato: [redacted]	1.5 Telefonnr.: (0) ÷

2.1 Beskriv hændelsen så nøjagtigt som muligt: SE PUNKT 11.2 !

Dagen før, d.v.s. d. 28.10.1983, kl. præcis 19⁵⁵ DNT så jeg fra samme sted 1 objekt med samme udseende, dette bevægede sig i lige kurs i modsat retning.

Derfor valgte jeg at gå ud at kigge igen næste døgn ved samme tid.

Fra tidligere observationer (Maj-Juni/Næstved 1982/14 dage), er det nu min erfaring, at man kan være heldig at observere det samme (evt flere dage ved ca. samme tidspunkt !!)

Da jeg havde kigget på himlen ca. i 10 min, opdagede jeg 2 tilsvarende lys lige før centrum af himlen (90° ca.). Lysene var hvide omgivet af en gråhvid kerne. De fulgtes ad hele tiden lige over for hinanden i parallel kurs, dog med klar bølgende kurs nøjagtigt spejlvendt i.f.t. hinanden med kurs ca. mod Vest. (se punkt 9.2).

I øvrigt, da jeg nu 2. døgn havde set det samme og tillige med denne specielle bevægelse, var jeg helt sikker på, at jeg med min viden kan ~~ikke~~ udelukke alm. kendte obj./lys.

Derfor kontaktede jeg d. 30. og 31. Okt. forskellige mennesker (ca. 40) som jeg foretogde sagen. Alle var positive, undtagen 2. D.v.s. ca. 180-200 mennesker har altså fået følgende informationskrivelse =

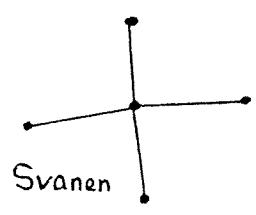
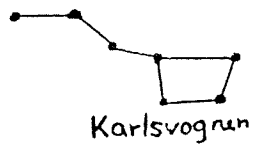
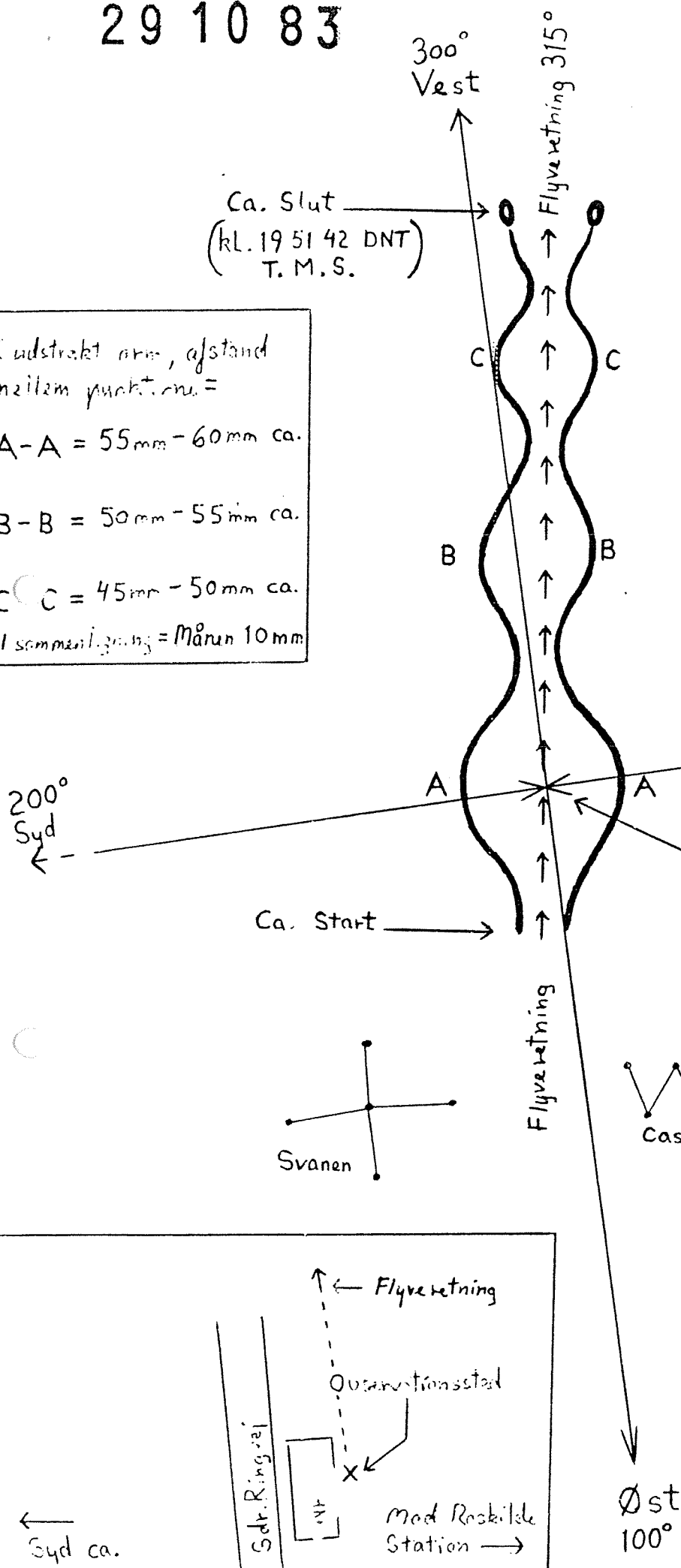
OBSERVATION! De sidste par døgn er der kl. ca. 19⁴⁵ set UKENDTE lys på himlen!! Evt. samme tidspunkt kommende dage +/- 10 min. Ved evt. observation henvendelse til: [redacted]

01-e-00

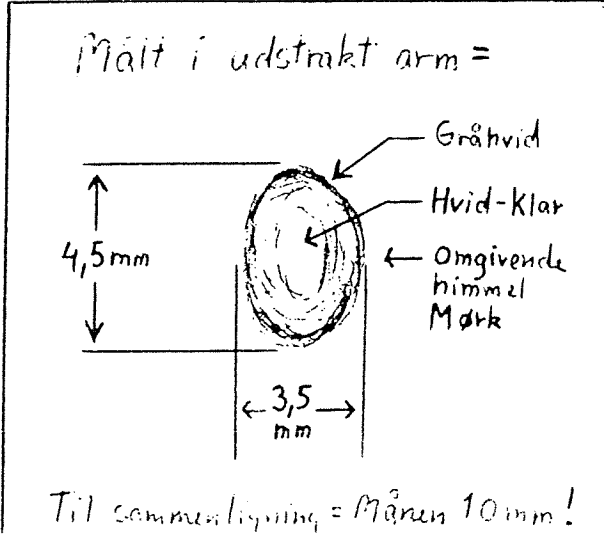
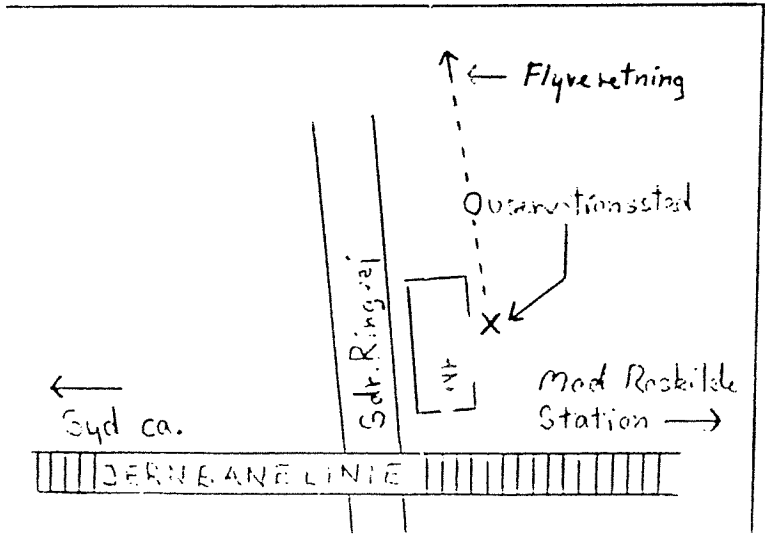
29 10 83

Observation d. 29.10.1983
 Sted: Sdr. Ringvej 11 - 4000 Roskilde
 Observator: _____

I udstrakt arm, afstand mellem punkterne =
 A-A = 55 mm - 60 mm ca.
 B-B = 50 mm - 55 mm ca.
 C-C = 45 mm - 50 mm ca.
 Til sammenligning = Månen 10 mm



Hvor lyspunkterne går tættest sammen, er afstanden mellem dem = 8 mm - 10 mm ca.



SPØRGESKEMA

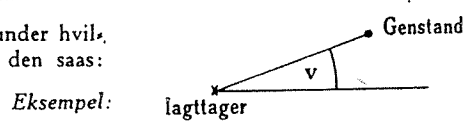
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ *Tind, Bjerringbro*
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: *27/11 1986* Klokkeslet: *2350 Z* (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): *Tind*

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____ ?

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



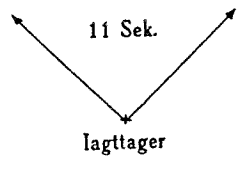
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
ligesom Nordstjernen, men meget stærk blå lys.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

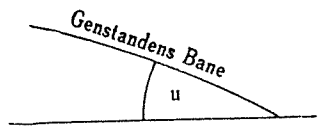
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

0-4

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: _____ Herning

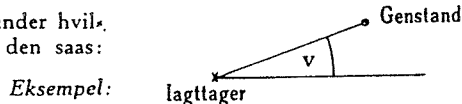
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 17/12 1986 Klokkeslet: 0135z (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Fra vinduet i stuen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? mod syd-

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Pa° størrelse med 4 knappenålshoveder samlet i et punkt, med farverne blå, grøn og gul, lignede ikke en stjerne

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

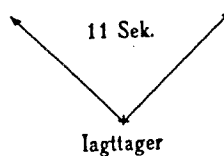
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstanden flyttede sig fra side til side

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

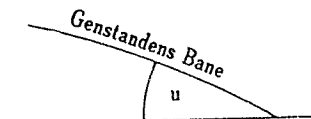
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

MODTAGET AF OKS. _____

170140Z DEC 86



FLYVESTATION TÓRSHAVN

Postbox 217
3800 Tórshavn
Færøerne

Tlf.: Tórshavn 1 14 80

Nr.	100 - 289
Dato	10 NOV 1986

Bedes anført ved henvendelser

Til Flyvertaktisk Kommando

Emne: Rapport om uidentificerede flyvende genstande, DEN INT 209.

1. Flyvestation Tórshavn (FSNTOH) blev 8 NOV 1986 telefonisk kontaktet af [redacted] fra Suderoy ang. et lysfænomen, der var blevet observeret i umiddelbar nærhed af FSNTOH operationsområde natten til den 8. NOV 1986.

2. På grundlag af [redacted] observationer fremsendes hermed en foreløbig DEN INT 209. Endelig rapport vil senere tilgå i form af rapportblanket (form 3622), der d.d. er rekvireret ved FMK.

3. Den følgende forklaring er en bearbejdet afskrift af vagthavende officers notater fra telefonsamtalen der fandt sted 8 NOV 1986 kl. ca. 1020.

FORKLARING

4. Natten til d. 8 NOV var [redacted] og to ledsagere på vej mod Tórshavn i bil. Da bilen drejede ind i Kollefjord kl. 0058 observerede de tre passagerer et usædvanligt fænomen på himmelen i vestlig retning.

Det drejede sig om en lysende genstand der virkede som om den var ganske nær ved fjeldtoppene. Genstanden var meget tydelig på nattehimmelen og lignede ikke noget de tre iagttagere tidligere havde set.

Bilen fortsatte mod Tórshavn og kom således forbi FSNTOH, der ligger på denne rute. Ved passage af FSNTOH forekom det iagttagerne, at genstanden svævede lige over radomerne på toppen af Sornfelli.

Det så nu ud som om genstanden blev belyst med kraftige hvide projektører fra FSN operationsområde. Det hvide lys var meget klart og kunne ses som koncentrerede stråler i luften.

Selve genstanden var helt tydelig og beskrives således af [redacted]

- Orangefarvet lys som fra et glødende bål.
- Virkede meget stor dvs. forholdsvis større end en normal fuldmåne.
- Lyset strålede fra den, men himmelen var ikke farvet.
- Virkede rund, men var muligvis manglekantet.

De tre personer var overbeviste om, at fænomenet måtte have tilknytning til FSNTOH, men for en sikkerheds skyld besluttede de sig for at køre ind for at spørge.

Grundet uheldige omstændigheder bl.a. i forbindelse med ombygning fik de imidlertid ikke kontakt med vagthavende officers assistent, der opholder sig i indkvarteringsområdet, hvorfor de besluttede sig til at køre videre.

Lysfænomenet kunne observeres lige indtil kort før ankomsten til Tórshavn, hvor fjeldene hindrer udsynet. Bilen ankom til Tórshavn kl. 0145.

5. Efter at have talt med [redacted] kontaktede vagthavnede officer politiet i Tórshavn, Færøernes Kommando og Vagar Lufthavn, men ingen af disse myndigheder kendte noget til fænomenet.

I løbet af natten havde operatørerne observeret nordlys på radarscopet, men [redacted], der ved flere lejligheder har set nordlys, afviste at det kunne være det hun havde set.

Det skal bemærkes at FSNTOH ikke råder over lyskastere, og at der den pgl. nat ikke var øvelsesaktiviteter af nogen art.

6. FSNTOH har ingen forslag til forklaring af fænomenet.

[redacted]
[redacted]
[redacted]

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

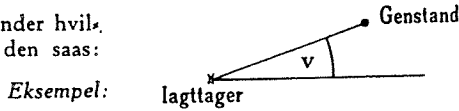
001

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: Bækestov Murslev Fyn
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 23/10 1986 Klokkeslet: 1855 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): mod Øst

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Lignede
stor fladt y grønt afbrudt med
et drivstift

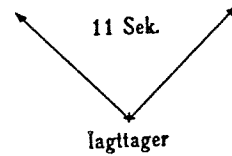
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
ingen smuldring, og der kom
beholdt sig og bagfter
ingen lyd el. røg

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

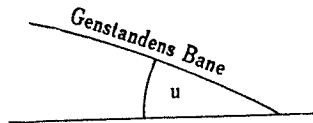
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

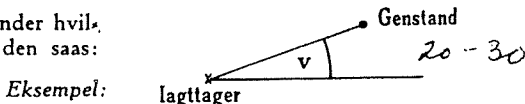
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: stud med Alder: 54 Syn: 6/6
— Adresse: [redacted] Aarhus
— evt. Telf.: [redacted]

Iagttagelsesdato: 29/10 19.11 Klokkeslet: 2030 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): adressen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VSV retning

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



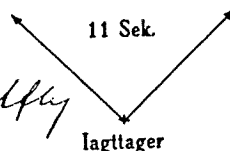
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
blå, blinkende langsomt, kvadratisk
sig NØ - SV

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):
/

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NØ - SV
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ∞ højt

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): hurtigere end jelfly



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: »måske lette, udelte«
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

00
3

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: 54 Syn: normal

— Adresse: Aalborg

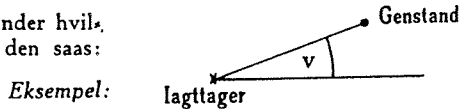
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 29/10 1986 Klokkeslet: 2215 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): adressen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NV

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

stor rund kugle, lys blålig
klar og veldifferentieret rund genstand
observeret gennem 5 minutter

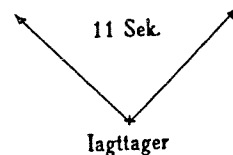
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NV - Ø

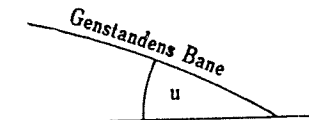
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Wing Ops (_____)

Karakteristik af Kilden: fornuftig normal

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

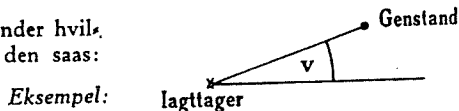
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: OK.
— Adresse: _____ 8500 Grenå
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 17/10 1986 Klokkeslet: ca. 20⁰⁰ (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____
Boulevarden _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvil.
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Lysende genstand, som et kort
øjeblik oplyste haven på ovennævnte
adresse.

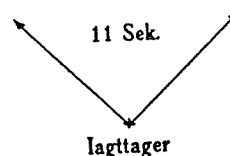
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.?): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

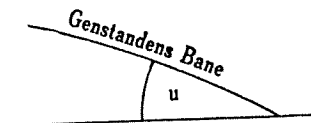
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.?): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: militær 180802

2400 København NV,
5-10-1986,

F 12 0 - Sitrum

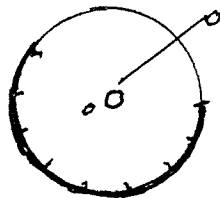
Mr. Orløgs-kaptajn

Pastbats 202

2950 Vedbats.

Tak for de forlangte tilbudsede Stemaer.
Nu beder jeg Dem indskyde, at jeg har
ulejlighed Dem og vil derfor fortælle Dem
Sagen.

Jeg så flere Aftener et stort Lyg
foran den sydøstlige Himmel, og naar
jeg så nærmere efter, så så jeg noget der
likkede en Ballon eller et Vr:




Da jeg 1. Marts var hos Djurlægen
sagde han, at mit Syn var fantastisk
godt efter min Alder. Jeg tænkte
mig ganske vist, at det jeg så
kunne stamme fra mit Syn,
men da jeg så en Dame, som
kun er 57 Aar, der så samme
Pindspintet kunne se det samme
som jeg og inden, at jeg havde an-
tallet hvad jeg så, fandt jeg det
mærkeligt.

Da jeg fornylig var hos Øjenlægen,
fortalte jeg derom, og han sagde,
at det var et Alderstege, jeg er
82 Ans, saa det jeg tror sel Skryt-
tes ogsaa mit Syn, og nu gaar
den antatte Dame til Øjenlæge,
Vi havde begge udfyldt Ske-
maerne, men heldigvis ikke
afsendt dem.

Endnu engang undskyld
Meflingreden.

Med venlig Hilsen



SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

2

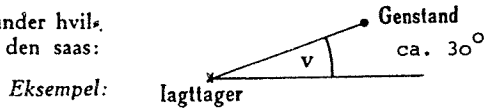
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Hjemmehjælper Alder: _____ Syn: Godt
— Adresse: Tåstrup
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 1/10 1986 Klokkeslet: 1629 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Haven

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd mod øst

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Tallerkenformet
skyfarve udflydende

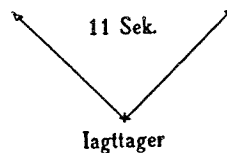
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Bevægelse i en ret linie syd mod øst relativ langsom.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

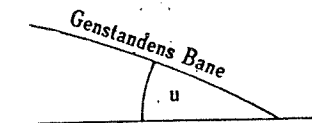
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

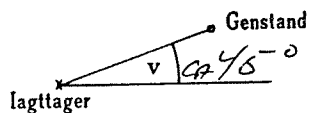
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

003

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 42 Syn: NORMAL
— Adresse: _____ HANDBJERG
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 6/10 1986 Klokkeslet: 1737 A (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BODÆL - OGSÅ SEET AF NABO,
DER HAR SEET DET IALT 3 GANGE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NOROVEST

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: 

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): SOM EN
FAKKE (FACON) LANGER CA 1-1/2 M.
LYSBLÅ 3 ÅLIG/ROSA, FORRÅST FARVE
GUL GYLDE

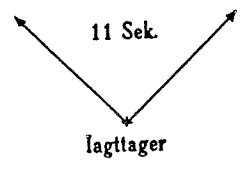
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): INDEFU LYD
SOM ET SJERNESKUD

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SYD MOD NOROVEST

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 5-10 M OVER
NORMAL TRÆTOPPEHØJDE

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): CA. TID 5-10 SEK.



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): SÅ UD SOM DER FALDT NED VED
ÅMUNDING VED PAVILLION VED FJØRDEJ

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:


Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? /

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

2/10 86 0840z

SPØRGESKEMA

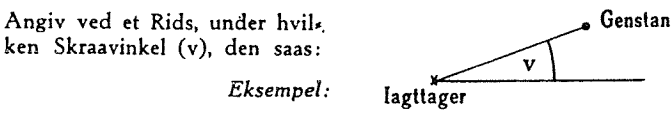
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

00
4

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Landmand Alder: _____ Syn: NORM
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 6/10 1986 Klokkeslet: 1740-42 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SW → NØ



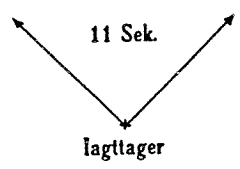
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
lang ildkugle
farve som en søjseflamme

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
g

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SW → NØ
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

FORM. 3622

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

MOJ. 08/10 86 / 0202.

Mystisk lysskær i nat måske russisk raket

Flere jyder opskræmte af lysfænomen
på nattehimlen

Niels Jørgensen, Tulstrup ved Ikast, oplevede i nat et sælsomt syn. Ved fire-tiden bredte der sig på den nordøstlige nattehimmel et underligt lys. Det startede som et meget stærkt gulligt lys i horisonten. Efterhånden bredte det sig til et stort paraplyagtigt skue, som fik stjernerne til at forsvinde totalt helt op til stjernebilledet Karlsvognen.

Niels Jørgensen er ikke den eneste, der har observeret fænomenet. Der er kommet henvendelser til formanden for Skandinavisk UFO-center, astronom Ole J. Knudsen, Ole Rømer Instituttet i Århus, hele formidda-

gen. Henvendelserne er fra hele Jylland, og det oplyses til Herning Folkeblad, at Det Astronomiske Institut i København nærmest er blevet oversvømmet af henvendelser fra folk, der har set det mystiske lys.

Måske mislykket raketopsendelse

- Der er formentlig tale om en mislykket russisk raketopsendelse fra basen Plesetsk på Kola-halvøen, eller en opsendelse fra en u-båd i Barentshavet. Imidlertid kan der også være tale om opsendelse af en

raket med en lille nyttelast. Der har så været uforholdsmæssigt meget brændstof ombord, som så er blevet dumpet i stor højde, siger Ole J. Knudsen.

Er der tale om det sidste, er det dumpede brændstof blevet ioniseret af solvind og partikler i rummet, som så har skabt det sælsomme lys.

Ole J. Knudsen hælder til den første teori, idet et lignende fænomen kunne observeres 23. oktober 1985, og da var der tale om en mislykket opsendelse.

pers

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: POLITIE i HOLSÆBRO

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: POLITI PATROLJE

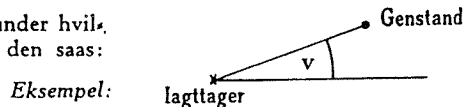
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 4/9 1986 Klokkeslet: 0430 B (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): 2661008

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NE.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Horiz.
LYS



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

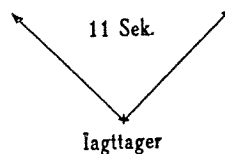
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): STILLE.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

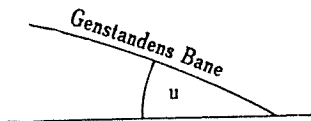
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

11 Sek.
Horizant
STILLE.
11 Sek.
ADUR
040350Z
SEP 86
max.
(R. TLF.

SPØRGESKEMA

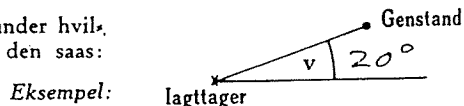
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 41 Syn: NØRSTYRT
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 4. 9 1986 Klokkeslet: 0400 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): VESTER HASTING BY

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? N.E.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

HVID KUGLE MED SKARPE OMRIDSR
CA. 2 x SOLENS STYRREL, HORIZONTEN
OP TIL 60° - STILLELÆNDE INGEN FARE
ANDRUG

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

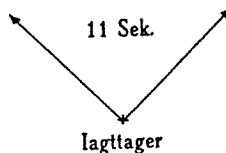
15 MIN. CA. 45° VINKEL KANTERNE, FOR
HELT AT FORSVINDE EFTER 15 MIN
KOLOSALE SKARPE KANTERNE.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

STJERNE KLAR (JAEER).

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: VOJFEN 45 041500Z

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Fra Vo Ålborg
modtaget kl. 041640z

SPØRGESKEMA

00

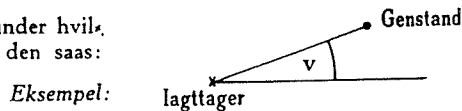
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
- Stilling: _____ Alder: 30 Syn: Normal
- Adresse: _____ 9240 Nibe
- evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 4/9 1986 Klokkeslet: _____ (nøjagtigt?) Jør kl. 0400
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NE

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Højde lige over
huslagene ikke ret stor, = 2 søle, halv cirkel
ligger rede vandrette flade ned mod huslagene

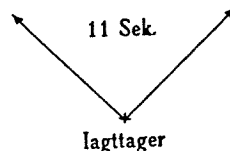
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
voksende i løbet af 5 min til størrelse fra
horisont til ca 60° over horisont stadigvæk
en halv cirkel, meget skarp i omrids, aftag m/udvigelsen
i styrkelse

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

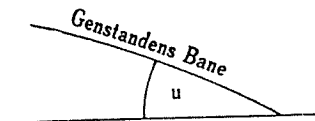
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____
farve: meget hvid

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

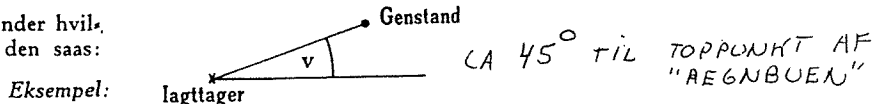
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____ (BLEV OGSÅ OBS. AF ÆGTEFIELLE)
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ SKOVBY VED GALTEN
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 4/9 1986 Klokkeslet: 0420 (nøjagtigt?) LOKAL TID
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): FRA BOJEL I RETNING IND OVER ÅRHUS BY

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ØST

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): SOM EN REGNBUE MED EN MASSE HVIDE OMRÅDER INDE UNDER SELVE "REGNBUE"

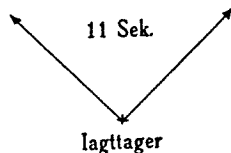
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): OBS. FØRSTE GANG 040420. KUNNE STADIG SES 040435 MEN HED DEN FORSKEL AT MAN NU KUNNE SE EN MASSE STJERNER UNDER "REGNBUE". DER FORELÆGGER IKKE NOGET AFSLUTNINGSTIDSPUNKT FOR FENOMENET

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: ÷

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ÷

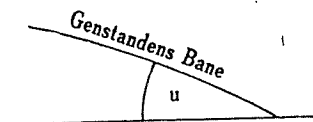
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): VAR STATIONÆR



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



N.B. SOLOPGANG 4/9
VAR 0632

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

MOOTAGET 041430 Z SEP, 86

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

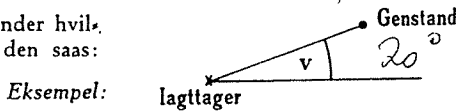
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 41 Syn: øj bull.
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 7/8 1986 Klokket: 0400 B (nøjagtig?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Vester Hassing

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NØ

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): KRIDHVID KUDEL,

(SPARPT OMRIS) 2 x SOLENS STØRELSE
VOKSER TIL AT FYLDE FRA HORIZONT TIL 60°
SKAR SILLER UNDER UDVIDELSE OG INGEN FARVETENDRING

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

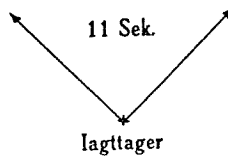
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.?): _____

EFTER 15 min UDVIKLES KANTERNE FOR
HELT AT FORSVINDE EFTER YDERLIGERE 15 MIN
(BEMERK AT "GENSTANDEN" VAR KOLOSAL SKARP i KANTERNE)

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

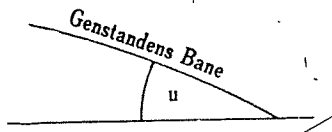
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.?): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

JO

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

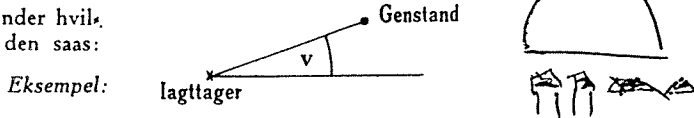
Iagttagers Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: 30 Syn: NUORMALT
 — Adresse: _____ 9240 NIBE
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 9/9 1986 Klokket: Før 0600 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ADLERSØL BANEGAARD - PÆTNING
WORD KRAFT = NØJ

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



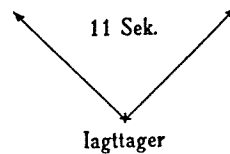
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Halvcirkel over hvit skygge, STØRRELSE SOL EL. 2 x SOL
GENSTANDEN VOKSDE I LØBET AF SYN TIL STØRRELSE
HORIZONT TIL CA 60° STADIG HAVUCIRKEL I STARTEN
 (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): MEGET SKARP
KANTEN. SKARPEDE AFTOG I FORB. MED UDVIDELSEN.
FARVE: HVID (MEGET) AFTOG I STYRKE VED UDVIDELSE.
STILLESJÆNDE

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

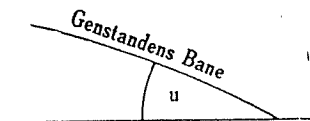
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag: _____

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

001

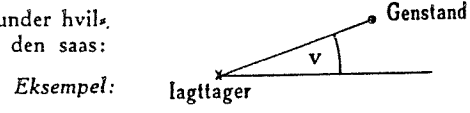
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
 — Adresse: _____ Aarhus
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 31.7 1986 Klokkeslet: 1400 B (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Lansvej Obektluft-Tårnby 4 km fra
Tårnby.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



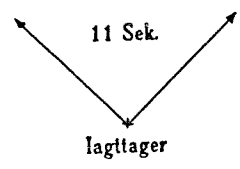
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Sort
ca 20 m. lang i en vinkel h
ca 100 m over jorden 5 m. høj 4 m bred
Tungt lys - ingen projekter.
 (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Genstanden var
ca. 20 m. fra vejen.
Iagttageren observerer genstanden ca 15 min. og hører den flytte
oværet.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

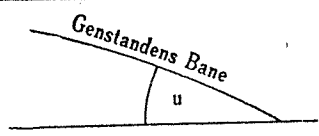
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: En smule forvirret.
 Nedslagssted bevogtes af: _____

Indtaget 03 august 1986

SPØRGESKEMA

Kø 2

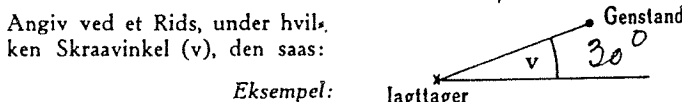
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Skolelev Alder: 16 år Syn: normal (bort
blygning
syn)

— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 26/7 1946 Klokkeslet: 2338 (nøjagtig?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): adressen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd-Sydøstlig



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
bedt store end kraftig slyng
skift mellem gult og rødt

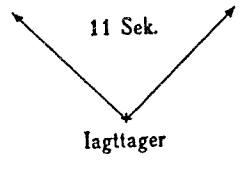
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
langsomt bevægende sig mod sydøst

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Nordøst mod Sydøst

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: formulig og sober
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

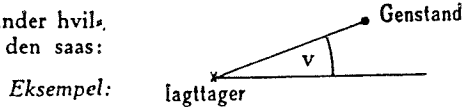
K03

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Arbejder - lds Alder: 54 Syn: _____
— Adresse: _____ Thorshøj 9750 Østerbø
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30/7 1986 Klokkeslet: 2255 B (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Langagervej Spholt
4750 Østerbø

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? S-SØ

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



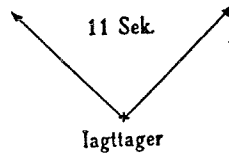
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
2 genstande, runde, røde lysende fuge røg
eller lys, men over himlen.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et. Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.?): _____
Den bevægede langsomt mod vest, siden mod SE
og blev ved bag træer mod byen. Kommer for
mod vest, og forsvinder. Der anden blev stående, og forsvandt

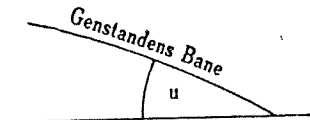
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: bag skov
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 2. forsvandt bag træer.
2. Bag skov.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag: 1. i ca. 5 min.
2. i ca. 10 min.
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.?): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: PL. _____ FSN. Aalborg.
Karakteristik af Kilden: Clare dame
Nedslagssted bevogtes af: Arbejder lds _____ 302205 Z. _____

SPØRGESKEMA

NO 5

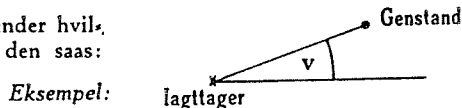
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
 — Adresse: _____ **VINDERUP** -
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30+31/7 1986 Klokkeslet: 2300 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NE - SW,

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



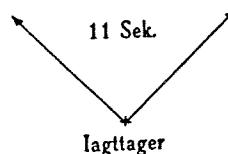
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUNDE
HVID RØDLIG

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

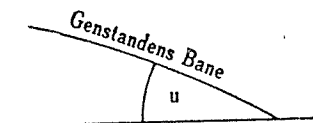
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SYDLIG.
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 1000-

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: _____
 Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

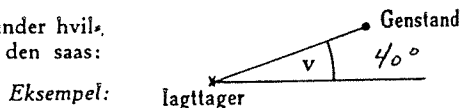
6

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ 5270 ODENSE N.
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 1/8 1986 Klokkeslet: 2230 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): o. l.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SSW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
ORANGE LYSENDE OBJEKT SKIFTENDE LYSFYRKE.
STØRRELSE SOM MÆT STOR SJERNE.

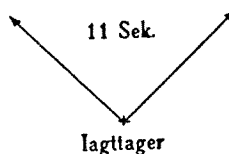
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):
LYDLØS FLYTER SIA, SMÅRYK CA 20° PÅ 20 MIN.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: SW

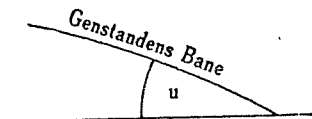
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 7

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

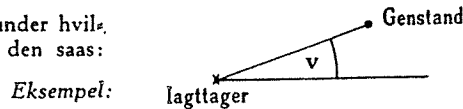
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ VEJEN
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 11/8 1982 Klokkeslet: 2027Z (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): VEJEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilke Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
RUND LYSENDE GENSTAND, MEGET LAV OG HURTIG
FLØJ FRA ØST MOD VEST MED HYLETONE
3 PERSONER GA^Ø GENSTANDEN

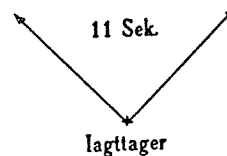
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

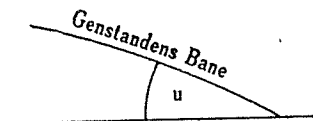
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: MODTAGEFRA V/O SKP
Karakteristik af Kilden: KL 112045Z
Nedslagssted bevogtes af: _____

3.1 Så præcis observationsdato som muligt: Dato 29. 10. 1983 Gestalt 1983

3.2 På hvilken ugedag fandt observationen sted: Lørdag

3.3 Observationen startede klokken: 19 51 DNT (sekundtal = ca. 35-36)

3.5 Observationen sluttede klokken: 19 51 DNT (sekundtal = 42)

3.6 Hvor længe lagde De bærnenet
Timer: 0 - Minutter: 0 - Sekunder: 6 - max. 7!

4.1 Hvor befandt De Dem på observat. onslidspunktet. På adressen: 4000 Roskilde,
(Så nøjagtig stedangivelse som muligt) imaved huset,
(Sæt jer quaden) = for at undgå gulevende gaderlys!

3.4 Betyrningssandsprocent for omgivelserne er sikkerhed på:
 30 sekunder
 1 minutt
 5 minutter
 10 minutter
 30 minutter
 En time
 Mere end en time
 Andet: +/- 5 sek.

29 10 83

digital - Ejlv kl. 19 50 55
Reinhold Dønsen pr. sig

5.1 Hvor mange objekter blev observeret:
(Hvis flere end et objekt er observeret ved denne observ. dato, skal Tilbagegangen angives observeret på al linje, objektets eventuelt rekviserens) 2 ens lys

6.1 Var objektet
 Som flyvende
 Reflekterende
 Ved ikke
 Andet:

6.2 Farve(n) på objektets overflade.
(Hvis en overflade var synlig)

6.3 Farve(n) på ovenlyst lysende punkt(er) på objektet:
Hvidt i midten og omgivet af gråhvid korona

6.4 Havde objektet Hale Kondensstribe Korona (lysende krans) I så fald, hvilken farve: Gråhvid

6.5 Bemærkede De farveændringer Hvis ja, hvilke farveændringer:
 Ja Nej Ved ikke

6.6 Hvor kraftigt var lyset: Som stjerne Blytge Ved ikke
 Flylys Bærende Andet: horisontal som svage stjerner

6.7 Lysstrålingen var: Konstant Uregelmæssige skift i lysstyrke Stigende lystyke
 Regelmæssigt blinkende Faldende lysstyrke Ved ikke
 Regelmæssigt pulserende Andet: _____

7.1 Objektets lyd: Brummen Fløjten Lydløs Ved ikke
 Srag Summen Brag Intet hørt på grund af baggrundstøi Andet: _____
 Kraftig Susen Højfrekvent Lavfrekvent

7.2 Bemærkede De lydændringer Hvis ja, hvilke lydændringer:
 Ja Nej Ved ikke

8.1 Hvor stor så genstanden ud Som en stjerne Som Iuldmånen Ved ikke $\frac{1}{5}$ - min. $\frac{1}{6}$
 L. fly i det ljerne Større end Iuldmånen Andet: af Iuldmånen

8.2 Genstandens størrelse i udstrakt arm (Måh måt om Iommer og pegerting) 3,5 mm - 4,0 mm 8.3 Var der nogen klar afgrænset form Ja Nej Ved ikke

8.4 Beskriv objektets form så nøjagtigt som muligt (Oprette objektet på bogsport af ekstrarket) Klart hvidt lys i midten omgivet af gråhvid korona, formen oval i bth figurstrålingen

8.1 Angiv med et kryds på cirklen til højre, i hvilket verdenshjørne objektet befandt sig, da De fik øje på det. Hvis kompasretningen kendes, angiv da denne i grader: (115°)

Bemærk kompas = 400°

8.2 Angiv med et kryds på cirklen til højre, i hvilket verdenshjørne objektet befandt sig, da observationen sluttede. Hvis kompasretningen kendes, angiv da denne i grader: 315°

Bemærk kompas = 400°

9.1 Objektets bevægelse sig Fra venstre mod højre Fra højre mod venstre Ved ikke Andet: Lige frem

8.4 Angiv med et kryds på buen til højre, hvor højt på himlen objektet befandt sig, da De fik øje på det.

8.5 Angiv med et kryds på buen til højre, hvor højt på himlen objektet befandt sig, da observationen sluttede.

29 10 83

9.6 Foretog objektet kursændringer
 Ja Ved ikke

Hvis ja, hvilke kursændringer: *Erkendte bevægelser fra (2 objekter =) side til side, opjævnt i f.t. himlen!*

9.7 Foretog objektet højdeændringer
 Ja Nej Ved ikke

Hvis ja, hvilke højdeændringer:

9.8 Foretog objektet hastighedsændringer
 Ja Nej Ved ikke

Hvis ja, hvilke hastighedsændringer:

10.1 Hvordan fik De øje på objektet
 Blev gjort opmærksom på det På grund af lyden Ved ikke
 På grund af lysets styrke Kiggede på himlen Andet:

10.2 Hvordan forsvandt objektet af syne: *Bag huse og træer*

10.3 Passerede objektet foran/bagved noget, f.eks. skyer eller terrængenstande (huse, træer, master el. lign.)?
Beskriv det nærmere:

10.4 Objektet sås med eller gennem
 Blotte øje Polaroid briller Andre solbriller Ved ikke
 Vindue Andre briller Kikkert (hvor kraftig) Andet:
 Autorude Polaroid solbriller Teleskop (hvor kraftig)

11.1 Var der vidner
 Ja
 Nej
 Ved ikke

11.2 Antal vidner (opgiv navn og adresse):
Harde talt med en mand på adr. [redacted] jeg sagde han skulle blive ude, men han gik ind og ~~blev~~ lovede at komme ud, når der skete noget = Han kom ude for langsomt!

11.3 Blev der gjort forsøg på at fotografere objektet? I bekræftende fald af hvem?:
 Ja Nej Ved ikke

11.4 Var der under eller efter observationen fysiske påvirkninger af Dem selv eller genstande/ting omkring Dem som f.eks.: Personer, dyr, biler, knallerter, ure eller andet teknisk udstyr, træer, jordoverfladen eller lignende.
 Ja Nej Ved ikke Hvis ja, beskriv da hvilke:

11.5 Bemærkede De nogen psykiske påvirkninger?
Under observationen Ja Nej Ved ikke
Efter observationen Ja Nej Ved ikke

11.6 Hvis De bemærkede nogen form for psykiske påvirkninger, beskriv da denne nærmere:

12.1 Himlen var på observationstidspunktet
 Klar Letskyet Overskyet Ved ikke Andet:

12.2 Vejret
 Diset Regn Tåget Hagl Finregn Sne Tørvejr Torden Andet:

12.3 Vinden kan beskrives ved
 Vindstille Let vind Blæst Storm Ved ikke Andet:
evt. let vind?

12.4 Fra hvilket verdenshjørne kom vinden: _____ 12.5 Temperaturen var ca.: *5-6°C?*

12.6 Det var Lyst Tusmørke Mørkt Ved ikke Andet:

12.7 Solens stilling var (i forhold til Dem)
 Foran Til højre Ikke oppe Bagved Til venstre Ved ikke Lige over Ikke synlig Andet:

12.8 Månens stilling var (i forhold til Dem)
 Foran Til højre Ikke oppe Bagved Til venstre Ved ikke Lige over Ikke synlig Andet:

13.1 Har De nedsat syn Ja Nej Ved ikke 13.2 Er De farveblind Ja Nej Ved ikke

13.3 Hvad mener De selv det var De så: *Uidentificerede lysfenomener !!* *→ Grøn/Rød = minimum*

13.4 Har De tidligere observeret/rapporteret UFOer Ja Nej Ved ikke Hvis ja, hvornår fandt observationen sted:
1.8.1983, Roskilde = + 1 vidne

13.5 Har De nogen fornemmelse af afstanden til objektet _____ m Ved ikke 13.6 Har De nogen fornemmelse af objektets virkelige størrelse _____ m Ved ikke

13.7 Må vi ved evt. udsendelse/offentliggørelse af denne rapport, nævne Deres navn/stilling/adresse
 Ja Nej
Jeg erklærer, at de her afgivne oplysninger er rigtige
Roskilde den 6.11.1983
[redacted]
Underskrift



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR.: OP-2 307/UFO-148

DATO:
- 8 SEP 1983

(Bedes anført ved henvendelse)

Til Skandinavisk UFO Information

[REDACTED]
[REDACTED] 18.
[REDACTED]

Emne: Observation den 5 JUL 1976.

Ref.: a. Deres brev af 20 AUG 1983.
b. FTK skr. af 8 JUN 1983.

1. Flyvertaktisk Kommando (FTK) bekræfter hermed modtagelsen af Deres brev af 20 AUG 1983.

2. FTK ser sig ikke i stand til, som en tjenstlig sag, at komme en besvarelse af Deres spørgsmål vedrørende de observerede lysfænomener nærmere end hvad der allerede fremgår af ref. b..

FTK må derfor bede Dem om, såfremt De ønsker yderligere oplysninger desangående, at rette henvendelse direkte til de pågældende personer, idet besvarelse af disse spørgsmål ikke kan betragtes om en tjenstlig pligt.

E. B.

[REDACTED]
[REDACTED]
Major

Chef for Planlægnings- og
Efterretningssektionen



Til/to:

Flyvertaktisk Kommando
Att. [redacted]
Kølvraa
7470 Karup J

Fra / from:

D

Dato/date: 20. august 1983

Vedr. Deres brev af 8. juni 1983, journal nr. OP-2 307/UFO-147

Idet jeg takker for Deres hurtige svar på min forespørgsel af 30. maj 1983, tillader jeg mig herved følgende kommentarer:

ad pkt. 2: Oplysningerne om et meteornedfald er ikke ukendte for undertegnede. I materiale vi har fra andre observatører nævnes et lysfænomen, der helt klart kan tilskrives et sådant meteor. Også oplysningerne fra O. H. Christiansen om fænomenet, der blev observeret kl. 23.10A (se bilag nr. 3, bagsiden), tyder på observation af et meteor.

Der må dog foreligge en misforståelse, såfremt De mener at fænomenet der blev observeret af både [redacted] og [redacted] mellem kl. 22.30 og 22.50 den 5. juli 1976 (se bilag nr. 2, 4, og 5), skyldes et meteornedfald. Alene varigheden af observationen - angivet som ca. 10 min. ifølge [redacted], og 12-15 min. ifølge [redacted] - taler imod denne antagelse. Men også den rapporterede lyd, udseendet og bevægelsesmåden falder udenfor de karakteristiske kendetegn gældende for et meteor. Dette gælder under alle omstændigheder de karakteristika som begge observatører beskriver.

ad pkt. 3: Deres oplysninger om at de nævnte F-104 fly "...ikke var involveret i hændelsen, udover at piloterne blev forespurgt om de havde observeret omhandlede lysfænomen...." stemmer ikke med de oplysninger vi har fået fra [redacted]. Ifølge dennes referat af samtalen med [redacted] blev flyene "sendt af sted for at se på objektet" (se bilag nr. 5). [redacted] har i en sam-

tale oplyst, at flyene blev ledt mod objekterne, men måtte vende om grundet brændstofmangel (se også bilag nr. 1).

De ovenfor nævnte forhold forekommer ikke undertegnede tilstrækkelig belyst, hvilket kan skyldes upræcis formulering fra min side. Derfor beder jeg Dem venligst besvare følgende spørgsmål:

- a) Hvilke forhold i de af FTK foretagne undersøgelser sandsynliggør, at fænomenet, der blev observeret den 5. juli 1976 mellem kl. 22.30 og 22.50 af både [redacted] og [redacted] kan tilskrives et meteornedfald?
- b) Afveg de nævnte F-104 fly fra en evt. forud fastlagt kurs, med det formål at bedre muligheden for visuel og/eller radarmæssig observation af det nævnte fænomen?
- c) Kan den omtrentlige position og kurs for de nævnte F-104 fly oplyses for tiden mellem kl. 22.30 og 23.00 den 5. juli 1976?
- d) Er det i øvrigt muligt at få oplysninger om arten og omfanget af de af FTK foretagne undersøgelser vedr. de nævnte lysfænomener (observationen mellem kl. 22.30 og 22.50 inklusive)?

Det skal igen understreges, at SUFOIs formål med at undersøge sagen er, så vidt muligt, at indsamle alle tilgængelige data, med det formål at forsøge en identifikation på sagligt grundlag, samt undgå evt. mytedannelse omkring den nævnte observation. På den baggrund er det mit håb, at De vil besvare henvendelsen så positivt som muligt, trods det tidsrum der er forløbet siden observationen.

Med venlig hilsen

[redacted signature]

Næstformand, SUFOI.

BILAG:

- 1) 1 stk. kopi af artikel i Aalborg Stiftstidende, den 6. juli 1976
- 2) 1 stk. kopi af SUFOI-skema, udfyldt af [redacted]
- 3) 1 stk. kopi af militært spørgeskema, udfyldt af [redacted] -sen
- 4) 1 stk. kopi af SUFOI-skema, udfyldt af [redacted] for [redacted]
- 5) 1 stk. kopi af kommentarer til bilag nr. 4)
- 6) 1 stk. kopi af brev af 8. december 1977 til [redacted]
- 7) 1 stk. kopi af liste over spørgsmål til [redacted]
- 8) 1 stk. kopi af "tidsskema"/sammenligning af oplysninger fra forskellige kilder



Uden:
Flyvetaktisk Kommando
Att. [redacted]
7470 Karup J.

Fra: [redacted]

Dato: 30. maj 1983

Vedr. observation af uidentificeret flyvende objekt den 5. juli 1976 ved Hæsum, 9530 Støvring og FSK Aalborg, 9430 Vadum.

Som næstformand for SUFOI og foreningens lokale rapportøstager i Nordjylland, beder jeg herved om Deres hjælp i forbindelse med efterforskningen af ovennævnte observation og dens omstændigheder.

Sagen kom til vort kendskab efter omtale i Aalborg Stiftstidende den 6. juli 1976. Vi tog straks kontakt med oversergent [redacted], der var nævnt som ophavsmand til oplysningerne i artiklen. [redacted] besvarede venligt vore spørgsmål og udfyldte et af foreningens spørgeskemaer. Avisartiklen omtalte fire observerede fænomener, men [redacted] udtalte overfor os, at han kun regnede den første observation for interessant. De øvrige fænomener kunne have naturlige årsager. Oplysningerne omhandlede derfor i hovedsagen kun den førstnævnte observation.

Med bistand fra [redacted] fik vi senere udleveret en kopi af en rapport han nedskrev straks efter observationen og derefter sendte til FIK, Karup. Denne rapport indeholdt oplysninger om alle observationer den pågældende aften.

SUFOI kontaktede derefter den civile observatør fra Hæsum, der gjorde [redacted] opmærksom på fænomenet ved en telefonopringning. Samtalen fortsatte i øvrigt under det meste af observationen. Den civile observatør bekræftede i alt væsentligt de indhentede oplysninger og udfyldte med vor bistand et spørgeskema.

Et stykke tid efter hændelsen kontaktede undertegnede ([redacted] [redacted] via telefon. Vi diskuterede bl.a. visse oplysninger der enten ikke stemte overens eller helt manglede. Samtalen blev afsluttet med en aftale om at ([redacted] fik tilsendt et opstillet "tidsskema" og nogle skriftlige spørgsmål, som han skulle søge at besvare.

Det var, og er, undertegnedes indtryk at [redacted] var indforstået og positivt indstillet på at besvare spørgsmålene. Trods gentagne rykkere modtog SUFOI dog aldrig svar fra [redacted] Dette kan måske tilskrives manglende tid eller andre forhold som ikke er SUFOI bekendt. Under alle omstændigheder blev denne kontakt altså afbrudt, og efterforskningen blev koncentreret om andre personer.

Af forskellige grunde måtte SUFOI henlægge sagen i et stykke tid. Vi har senere genoptaget vores efterforskning, bl.a. fordi vi er kommet i forbindelse med flere civile observatører, som fra geografisk adskilte positioner tilsyneladende har observeret det omtalte fænomen.

På denne baggrund tillader jeg mig at bede om at De foranlediger de før nævnte spørgsmål besvaret, både via det i materialet nævnte militære personel og andre implicerede. Samtidig er vi interesseret i oplysninger om omfanget af evt. undersøgelser og deres resultat. I det hele taget beder vi om en udtømmende beskrivelse af hændelsesforløbet.

Vi er klar over, at der nu er gået så lang tid, at en del detaljer ikke længere huskes af de implicerede, ligesom flere kan have skiftet tjenestested, og af den grund kan være vanskelige at kontakte, men vi mener at kvaliteten af vidneudsagnene og selve observationens karakter taler for en nærmere undersøgelse.

Det skal understreges, at vort formål med at undersøge sagen er, så vidt muligt, at indsamle alle tilgængelige data, for på den baggrund at kunne vurdere om det observerede kan identificeres eller ej.

SUFOI har hidtil været tilbageholdende med at offentliggøre den ikke færdigbehandlede rapport, bl.a. af frygt for mytedannelse. Af forskellige grunde blev hændelsesforløbet offentliggjort i Aalborg Stiftstidende den 5. februar 1983 sammen med omtale af andre uopklarede-observationer. Det skete i forbindelse med markeringen af SUFOIs 25 års jubilæum og lokalafdelingens 10 års jubilæum i Aalborg.







Idet jeg ser frem til Deres svar, takker jeg på forhånd for Deres ulejlighed og venlige hjælp.

Med venlig hilsen




Næstformand i SUFOI.

Bilag:

- 1 stk. kopi af artikel i Aalborg Stiftstidende den 6. juli 1976
- 1 stk. kopi af SUFOI-skema, udfyldt af 
- 1 stk. kopi af militært spørgeskema, udfyldt af 
- 1 stk. kopi af SUFOI-skema, udfyldt af  for 
- 1 stk. kopi af brev til  af 8. december 1977
- 1 stk. kopi af liste over spørgsmål til 
- 1 stk. kopi af "tidsskema", eller sammenligning mellem oplysninger fra flere kilder.



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØBENHAVN, ØK 7470 KARUP, 1

TELEFON 1071 13 15 00

NR.	02-2 507/TEC-149
DATE.	- 8 JUN 1983

(Dedes antal ved henvendelse)

Til: Skandinaviske U-3 Integration



Fra: Observationer den 5 JUN 1976.

Ref.: Deres brev af 30 MAR 1983.

1. Flyvertaktisk Kommando (FLK) bekræfter hermed modtagelsen af jeres brev af 30 MAR 1983 med tilleg.

2. FLK modtog flere rapporter/henvendelser angående observationer af lysfenomener den 5 JUN 1976. De af FLK foretagne undersøgelser viste, at det ikke drejede sig om civile eller militær flyvirksomhed, men at fænomenet sandsynligvis kunne skyldes et meteor nedfald i den danske farvande.

3. De i det tilgængelige materiale omfattede L-104 fly var fly som normalt er til flyvestation Ålborg efter en rutinemæssig flyvning og som ikke var involveret i hendelsen, og ved at piloterne blev forespurgt om de havde observeret omfattede lysfenomener.

s.k.



Major
Chef for Beredningsplanlægningssektionen

SKANDINAVISK UFO INFORMATION

UFO-SPØRGESKEMA

(UFO: UIDENTIFICERET FLYVENDE OBJEKT)

INDSENDES HURTIGST MULIGT TIL:
 SUFOI'S RAPPORTCENTRAL · CARSTEN HEDEGAARD PEDERSEN.
 MØRKELMOSEVEJ 2. 2980 KOKKEDAL. TLF.: (03) 18 04 26

Undersøgelse	Tegner	Foto	Referat un	un tilsendt
--------------	--------	------	------------	-------------

KOP1	Rapport nr.
	Opt. den 8 / 7 1976
	Opt. af [redacted]

1. Navn [redacted]	2. Stilling Oversergent	3. Alder 31
4. Adresse [redacted]		5. Telefo [redacted]
6. Må SUFOI ved evt. udsendelse / offentliggørelse af denne rapport, nævne Deres navn / stilling / adresse: <input checked="" type="checkbox"/> Ja (sæt X) <input type="checkbox"/> Nej		
7. Observationen fandt sted den 5 / 7 1976 fra kl. 22.40 til kl. 22.50 Varighed: 10 min. sek.		
8. Observationssted (nøjagtig) Frejlev		
9. Vejr- og lysforhold <input checked="" type="checkbox"/> Klart <input type="checkbox"/> Diset <input type="checkbox"/> Regn <input type="checkbox"/> Torden <input type="checkbox"/> Blæst <input type="checkbox"/> Lyst <input type="checkbox"/> Letskyet <input type="checkbox"/> Tåget <input type="checkbox"/> Hagl <input type="checkbox"/> Vindstille <input type="checkbox"/> Vindretning <input checked="" type="checkbox"/> Mørkt (sæt X) <input type="checkbox"/> Overskyet <input type="checkbox"/> Finregn <input type="checkbox"/> Sne <input checked="" type="checkbox"/> Let vind 16° Temperatur <input type="checkbox"/> Tusmørke		
10. Solens/månens stilling da De så på objektet <input type="checkbox"/> Foran <input type="checkbox"/> Lige over <input type="checkbox"/> Til venstre <input checked="" type="checkbox"/> Ikke oppe (sæt X) <input type="checkbox"/> Bagved <input type="checkbox"/> Til højre <input type="checkbox"/> Ikke synlig <input type="checkbox"/> Ved ikke		
11. Antal objekter eet	14. Form: Tegnes med evt. detaljer, såsom formation, hale, korona, vinger, eller andet vedhæng. Angiv med en pil i hvilken retning objektet fløj. <i>Tegning findes på originalrapporten / TB</i>	
12. Farve hvid		
13. Havde objektet: Hale <input type="checkbox"/> (Dampstribe, som efter jetfly) Kondensstriber <input type="checkbox"/> (sæt X) (Lysende krans) Korona <input checked="" type="checkbox"/>		
13 a. I så fald, hvilken farve? hvid		
15. Så De spor, affald, eller rester fra objektet? Opgiv arten: nej		
16. Er ovenstående blevet fjernet? - Af hvem?		/a
17. Objektets lyd ingen	18. Andre effekter (såsom blinken, mærkelig flyvemåde, el. andet)	
19. Foretog objektet <input type="checkbox"/> Kursændringer <input type="checkbox"/> Højdeændringer <input checked="" type="checkbox"/> Hastighedsændringer (sæt X)	20. Bemærkede De lys-, lyd-, eller farveændringer i forbindelse med manøvrerne <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej Beskriv disse nærmere under pkt. 36	
21. Objektets størrelse mellem tommel- og pegefinger i UDSTRAKT ARM SAMMENLIGNINGSGRUNDLAG: Fuldmånen er på størrelse med en ært ved brug af denne metode <input type="checkbox"/> Nålehovede <input type="checkbox"/> 25 øre (sæt X) <input checked="" type="checkbox"/> Ært <input type="checkbox"/> 1 krone <input type="checkbox"/> 10 øre <input type="checkbox"/> 5 krone Længde i cm _____		
22. Objektets lys <input type="checkbox"/> Svagt <input checked="" type="checkbox"/> Stærkt (sæt X) <input type="checkbox"/> Middel <input type="checkbox"/> Blændende	23. Var lyset <input checked="" type="checkbox"/> Konstant (sæt X) <input type="checkbox"/> Pulserende	
24. Hvordan fik De øje på objektet? efter opringning		25. Hvordan forsvandt objektet af syne? som ved afbrydning af lys
26. Passerede objektet foran/bagved noget, f. eks. skyer eller terrængenstande? Beskriv det nærmere nej		
27. Foto <input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej (sæt X) /b	28. Evt. vidner. Opgiv navn og adresse Prlt. [redacted], esk. 723 FSN ÅLB.	
29. Anslår selv Objektets hastighed km/t » størrelse m		

30. Objektet sås med og gennem

Blotte øje
 Briller

Vindue
 Autorude

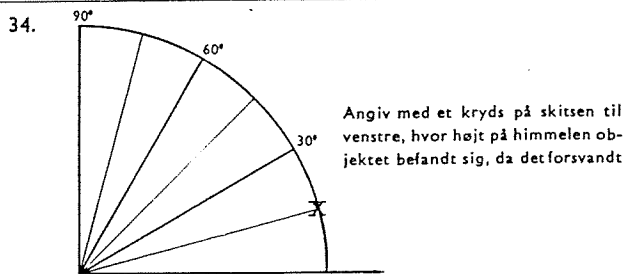
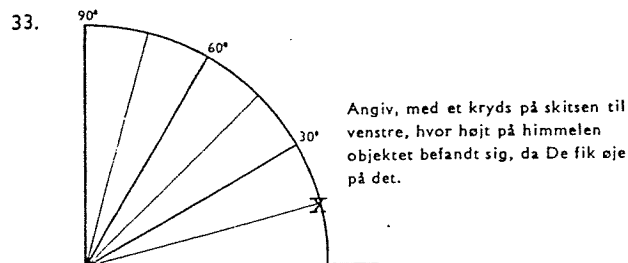
Kikkert (hvor kraftig?)
 Teleskop (hvor kraftig?)

(sæt X)

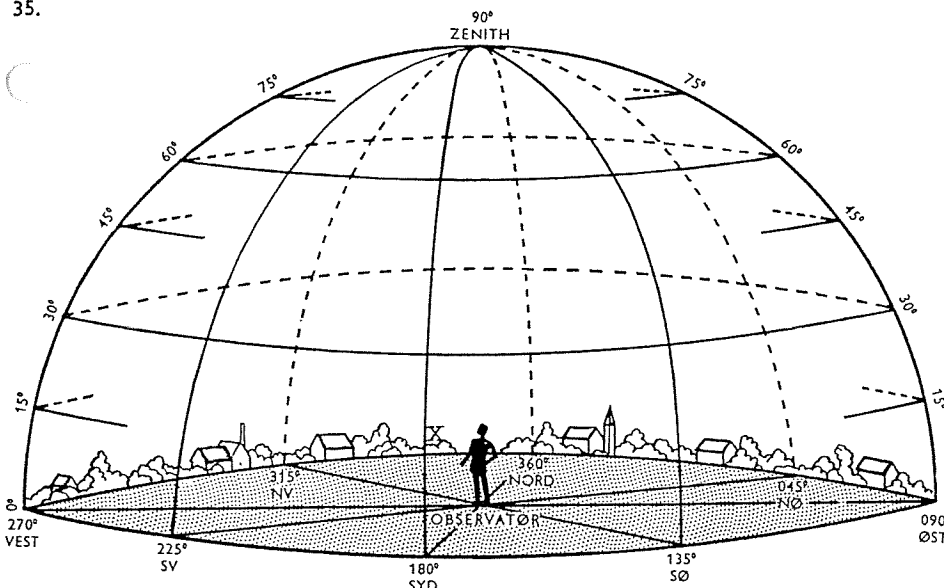
31. Hvad tror De selv, det var De så? ukendt lys

32. I hvilken kompasretning (eller verdenshjørne) befandt objektet sig, da De fik øje på det? syd

I hvilken kompasretning (eller verdenshjørne) befandt objektet sig, da det forsvandt? syd



35.



Diagrammet til venstre viser hele himlen, som den tager sig ud for enhver observatør. Observatøren tænkes stående i midten af kuplen. Ved brug af dette diagram, kan man give et tre-dimensionalt billede af det passerede.

Et objekts kurs over himlen kan vises ved at forbinde de punkter, objektet befandt sig på, med en lige eller kurvet linie.

For at lette arbejdet er linierne på den nordlige himmel tegnet med stiplede linie, og med en fuldt optrukket linie på den sydlige.

Angiv med et X hvor objektet kom til syne. Tegn kursen og marker evt. stop med O. angiv med en pil i hvilken retning objektet fløj.

36. Beskriv hændelsen kortfattet, men så udtømmende som muligt

Efter telefonopringning observerede jeg en kraftig lysende plet mod Syd. Da jeg havde vagt, talte jeg med vagthavende officer om det, og medens vi snakkede, og samtidig så på den lysende plet, forsvandt den pludselig.

Jeg erklærer, at oplysningerne er rigtige

FSN Ålborg , den 8 / 7 1976

Underskrift

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

OP-2

Iagttagerens Navn: [Redacted]

— Stilling: MASKINFABRIKANT Alder: 43 ÅR Syn: GODT

— Adresse: [Redacted] 9530 STØVRING

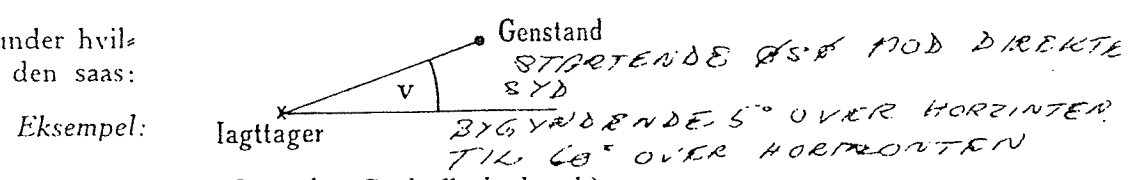
— evt. Telf.: [Redacted]

Iagttagelsesdato: 05.07 1976 Klokkeslet: 22.46 (nøjagtigt?) (17-8 MIN OMKRING) (DETTE TIDSPUNKT)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): FRA [Redacted] BAGER
OG FRA FLYTT WING OPS

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):

MEGET KRÆFTIGT HVIDT LYS. MEGET TÆT FOR INDBRETTNINGER. FARDE STED BLEV NYSET OBSERVERET FRA FLYTT WING OPS. NYSET FORSVANDT PLUDSELIGT DA HOLDT DET 60° OVER HORIZINTEN 15° DA WING OPS HAVDE DA 70° OVER HOR. 15° (Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

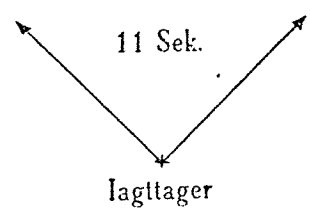
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): SVAG BRUMMEN (MOTOR)

HØRT AF LARSENS DATTER. EFTER CA 30 SEC KOM NYSET IGEN DET VAR NU SVAGT OG PULSERDE MELLER HVIDT OG RØDT. DETTE SVAGE LYS FORSVANDT LANGSOMT MOD SYDVEST.

* Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:

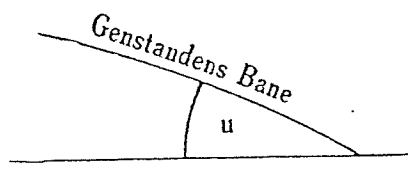
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden:

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende):



I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse):

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.):

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

EN SVAG LYS FORVANDT OBSERVERES AF NAR
PLUS WING OBS OG ERYT GOR (VISUET) ET ANDET LYS VINKELHØJDE
FOR NARSEN MÅ 70° FOR ERYT MÅ 30° DETTE BEVÆGELSE SIG PÅ
FOR HASTIGHED WNW - ØSØ OBSERVERET DIREKTE SYD ERYT
PÅ 2310A

(HVIDT (PULSERENDE))
PÅ 2306A. KOM ET NYT LYS IND FRA WEST. DA DETTE VAR
DIREKTE SYD ERYT VINKEL CA 90° DREJEDET TIL NØ
DREJET BLEV FORETAGET PÅMÆRKT FÅ SEKUNDER. OG VAR
EN RØDRING PÅ MINDST 45° LYS ET FORVANDT NØ.
SÅDANNE LYS OBSERVERES FRA ERYT WING UPT.

30. Objektet sås med og gennem

- Blotte øje
 Briller

- Vindue
 Autorude

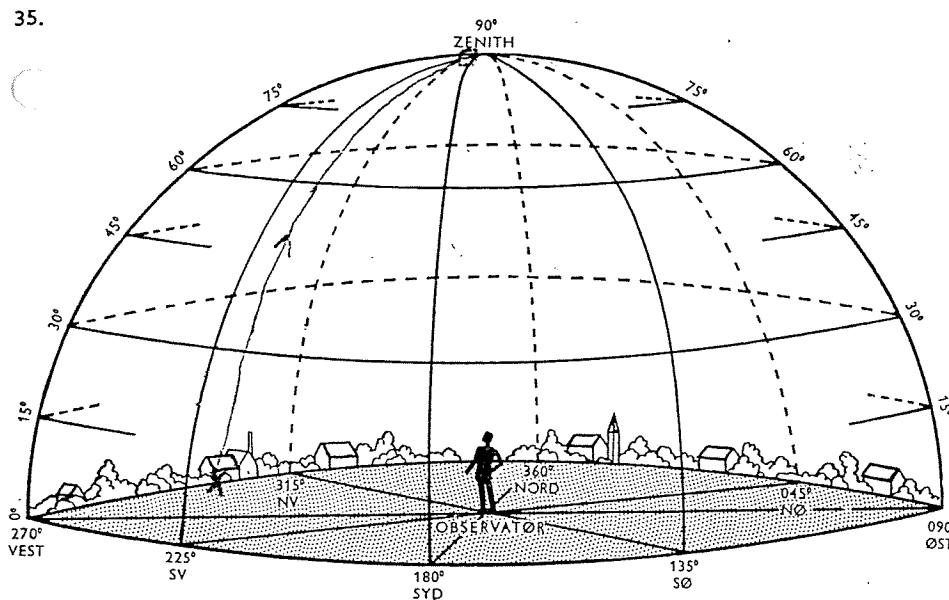
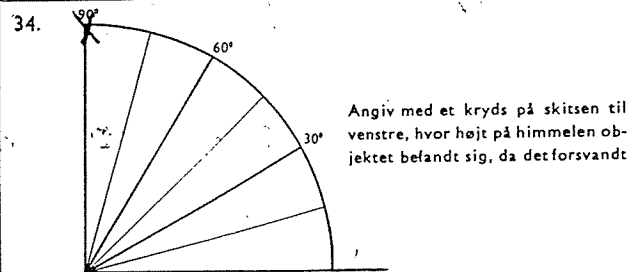
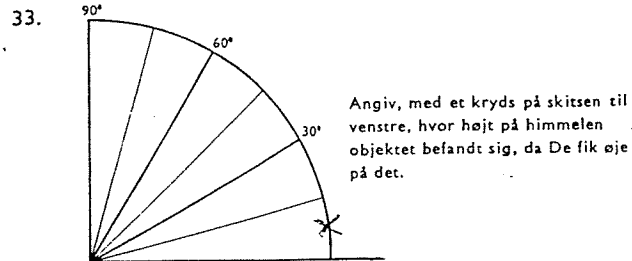
- Kikkert (hvor kraftig?)
 Teleskop (hvor kraftig?)

(sæt X)

31. Hvad tror De selv, det var De så? *UFO*

32. I hvilken kompasretning (eller verdenshjørne) befandt objektet sig, da De fik øje på det? *ca 220°*

I hvilken kompasretning (eller verdenshjørne) befandt objektet sig, da det forsvandt? *ZENITH*



Diagrammet til venstre viser hele himlen, som den tager sig ud for enhver observatør. Observatøren tænkes stående i midten af kuplen. Ved brug af dette diagram, kan man give et tre-dimensionalt billede af det passerede.

Et objekts kurs over himlen kan vises ved at forbinde de punkter, objektet befandt sig på, med en lige eller kurvet linie.

For at lette arbejdet er linierne på den nordlige himmel tegnet med stiplede linie, og med en fuldt optrukket linie på den sydlige.

Angiv med et X hvor objektet kom til syne. Tegn kursen og marker evt. stop med O. angiv med en pil i hvilken retning objektet fløj.

36. Beskriv hændelsen kortfattet, men så udtømmende som muligt

SE BILAG

Jeg erklærer, at oplysningerne er rigtige

Hoesum, den *29/10* 19*77*

Underskrift

Hændelsesforløb:

Den 5. juli 1976 ved 22.30-tiden gik observatøren og hans søn over gårdspladsen ved bopælen. Sønnen fik øje på en "stærkt lysende stjerne" i Sydlig retning knap 10 grader over horisonten. Han udpegede obj. til [REDACTED] og de lagde mærke til at obj. bevægede sig op på himlen, som et flyvende obj., der havde en nordlig kurs. Lyset var hvidt, som en projektør, og bevægede sig roligt og med konstant fart. På et tidspunkt troede de, at der var tale om et fly, der havde tændt en landingsprojektør, men lyset var for svagt.

[REDACTED] kone blev også gjort opmærksom på fænomenet, og da de havde studeret obj. et stykke tid, blev de enige om at ringe til Flyvestation (FSN) Aalborg for at rapportere.

Mens [REDACTED] telefonerede, holdt sønnen og konen øje med objektet, og rapporterede til [REDACTED] gennem døren.

Da [REDACTED] fik kontakt med den vagthavende på FSN Aalborg, befandt obj. sig i en højde af ca. 40-45 grader over horisonten, og den vagthavende kunne bekræfte observationen, da han og to kolleger kunne se obj. med det blotte øje i sydlig retning.

[REDACTED] kunne høre at den vagthavende talte med radarfolkene, der blev bedt om at finde obj. på deres skærm. De rapporterede at de intet kunne se på radaren, selvom den var rettet i den rigtige retning.

Da lyset var i ca. 60 graders højde kunne man fra gårdspladsen se, at obj. i virkeligheden bestod af tre (3) lys anbragt i hver sit hjørne af en ligesidet trekant, med ~~spids~~ en spids i flyveretningen (se tegn.)

Lige før obj. nåede zenith, kunne observatørerne i Hæsum høre en "summende, højfrekvent lyd" fra obj. Dette rapporterede [REDACTED] til FSN Aalborg, og den vagthavende udtalte at "det lyder interessant, det må jeg skrive ned".

Umiddelbart derefter talte den vagthavende om at han ville sende nogle jagere (2 ell. 3) af sted for at se på obj. I det samme hørte [REDACTED] sin kone sige at lysene slukkedes (da var obj. i zenith), og han sagde til den vagth. at han godt kunne spare at sende flyene op, for "nu slukkede de". Dette kunne den vagth. bekræfte fra sit obs.-sted, men sagde at det ikke gjorde noget, for flyene kunne nok få obj. på ind på deres næseradar, og de kunne nok ikke se lysene alligevel. Han tilbød at ringe tilbage til

Kommentarer til obs. d. 5/7 1976 af [redacted]

fortsat.....

side 2.

[redacted] hvis han ville høre om jagerne havde haft held med sig.

Derefter afbrød de samtalen, og [redacted] gik ud for at slutte sig til sin kone og søn. Han kunne også høre lyden, der stadig kunne høres efter lyset slukkedes, og indikerede at obj. fortsatte med uændret hastighed, på samme kurs. Lyden kunne høres i ca. 3-4 minutter efter lyset slukkedes, og forsvandt i det fjerne, som når lyden fra et fly "fader" i det fjerne.

[redacted] talte med den vagth. i 5 - 6 min., altså fra obj. kunne ses i 40-45 graders højde, til det slukkedes i zenith. Hele observationen varede i ca. 12 - 15 minutter, altså fra de fik øje på obj. og til lyset slukkedes (hvis man lægger den tid man kunne høre obj. til, kommer den samlede obs.-tid op på ca. 15 - 20 minutter.).

Obj.:

Hvert lys i trekanten var på størrelse med en kraftigt lysende stjerne, og afstanden mellem lysene var ca. 10-12 mm i udstrakt arm. De ændrede ikke på noget tidspunkt afstanden indbyrdes, men man kunne ikke se om lysene "hang sammen", eller der var tale om tre uafhængige lys, der fløj i formation. Intet udover lysene kunne ses. Obj. bevægede sig med jævn og konstant fart under hele obs.

Fra Hæsum kunne man se flyene, der krydsede over området. Efter de forsvandt mod Aalborg, ringede den vagthavende, som lovet til [redacted], og fortalte at flyene intet havde set ~~ikke~~, og intet havde fået på deres radar. Men han spurgte også om man havde set noget fra Hæsum efter lyset slukkedes! [redacted] svarede at de havde observeret et obj. eller "lys", der bevægede sig fra NV til SØ, og som krydsede himmelbuen med en fantastisk fart, hele turen tog højst 5 sekunder! Den vagthavende indrømmede at han havde spurgt, fordi man havde observeret det samme dérfra!

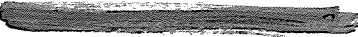
Dér sluttede observationerne for [redacted] families vedkommende!%-----

Jeg erklærer, at ovenstående oplysninger er rigtige

Hæsum, den 27/10 1977

[redacted]
Underskrift

Aalborg, den 8. december 1977.


Operationsafdelingen
Flyvestation Aalborg
9430 Vadum

Hermed fremsendes, iflg. telefonisk aftale, skriftlige spørgsmål ang. observation den 5. juli 1976.


Jeg har opstillet en liste, som bedes besvaret punkt for punkt. Yderligere kommentarer er meget velkomne! Besvarelsen, samt bilag, bedes returneret til undertegnede.


Selvom det er en lang liste, er det nødvendigt med en besvarelse af disse spørgsmål, for at kunne fortsætte en seriøs undersøgelse og vurdering af disse observationer.

Observationen, der er benævnt "den første", er selvfølgelig den mest interessante, og samtidig den vi kan vurdere bedst på videnskabeligt grundlag. Men også de følgende observationer har interesse. Bl. a. er nævnt et objekt (lys), der "foretager et drej på mindst 45 grader på meget få sekunder". Vi har modtaget rapporter, der tyder på bekræftelse af både denne og de andre observationer (rapporterne stammer fra bl. a. Gandrup, Støvring og Restrup Enge).

Jeg vil derfor bede om at spørgsmålene bliver besvaret så nøjagtigt som muligt.

På forhånd TAK!

Med venlig hilsen


P.S.: Jeg er til disposition eftermiddag og aften på tlf. 

LISTE OVER SPØRGSMÅL I FORB. M. OBSERVATION D. 5. juli 1976:

1. OBJEKT:

- A) Hvilke vidner observerede det 1. objekt udover [redacted] og [redacted]?
(Hvem er de "to kolleger" nævnt i [redacted] rapport - Så vagthavende officer obj. - Hvad så [redacted]??)
(se pkt. 4 i sammenligningsskemaet).
- B) Hvad er det korrekte tidspunkt for observationen?
(se pkt. 1 i smlgn.-skemaet) Notér venligst om tidspunktet nævnt i FTK-skemaet gælder tidspunktet for opringningen ell. starten på observationen (Bemærk at [redacted] har udfyldt SUFOI-skema så sent, at tidspunktet ikke behøver at være korrekt hér).
- C) Hvordan kom GCA-radaren ind i billedet - havde man et mål - kunne højde/afstand beregnes (beskriv!) ??
(se pkt. 3 i smlgn.-skemaet)
- D) Hvordan kom de to F-104 ind i billedet - hvem var ansvarlig for scrambling?
- E) Hvordan beskrev [redacted] objektets lyd - i telefonen (se pkt. 2 i smlgn.-skemaet - bemærk uoverensstemmelsen)?
- F) Kom der andre meldinger om objekterne (udefra eller fra EKYT-personnel)?
- G) I [redacted] SUFOI-rapport beskrives objektets kurs som nordlig. Kunne dette observeres fra FSN Aalborg (beskriv)?
- H) I FTK-rapporten angives: "efter ca. 30 sec. kom lyset igen. Det var nu svagt og pulserede mellem hvidt og rødt. Dette svage lys forsvandt langsomt mod sydvest".
Hvem så dette?? Blev det bekræftet af andre??

2. OBJEKT: (benævnt "3. observation" i Aalb. Stft.)

- I) Hvilke vidner observerede dette objekt - kan navnene på GCA-personellet oplyses - var [redacted] vidne mens han havde telefon-kontakt med FSN-Aalborg (se pkt. 5 i smlgn.-skemaet) ??
- J) I Aalb. Stft. nævnes at denne observation "passer med observationer, der lidt senere er foretaget i Østersøen". (se pkt. 5 i smlgn.-skemaet)
Hvem foretog disse observationer - hvad så man??
- K) I FTK-rapporten angives: "observeret direkte syd EKYT ca. 2310 A". Dette harmonerer ikke med de opgivne tidspunkter for 1. observation (se pkt. 1 i smlgn.-skemaet samt de nævnte kilder).
Hvad er forklaringen?
-
- L) I FTK-rapporten nævnes et objekt observeret kl. 2306 A (hvorfor er det nævnt sidst?). Beskriv DET OBSERVEREDE nærmere (udseende, hastighed, vidner m.m.).
- M) Er det muligt kort at beskrive hændelsesforløbet (omfattende alle observationer), set med Deres øjne, i kronologisk rækkefølge?

BILAG:

- + 1 stk. kopi af artikel fra Aalborg Stiftstidende d. 6/7 -76
 - + 1 stk. kopi af SUFOI-skema udfyldt af [redacted]
 - 1 stk. kopi af FTK-skema (SPØRGESKEMA)
 - + 1 stk. kopi af SUFOI-skema udfyldt af [redacted] for [redacted]
[redacted], Hæsum
 - + 1 stk. kopi af "sammenlignings-skema" udfærdiget af [redacted]
 - 1 stk. SUFOI-pjece (til orientering)
- De med + mærkede bilag ~~h~~ades returneret.

EMNE	Aalborg Stft. d. 6/7 1976	[redacted] /SUFOI spørgeskema	[redacted] /FTK- spørgeskema	[redacted], Hæsum/SUFOI spørgeskema
Tidspunktet f. observationen og/eller tidspunktet f. BSLs opbringning til FSN Aalborg	omkring kl. 22.30/opbringning	kl. 22.40/start på obs.	kl. 22.46 A (7-8 min. omkring dette tidspunkt) /opr. ell. start ??	kl. 22.30/start på obs.
Lyd fra obj.		ingen lyd	svag brummen (motor), hørt af [redacted] datter	højfrekvent sur men (ikke motor lyd, som fra f. eks. fly).
Radar	ikke noget sikkert spor af obj. på radarskærmen		Kun nævnt i forbindelse m. senere obs., visuelt	hørte at GCA-personellet for søgte, men inte kunne se på radarskærmen
Vidner til 1. observation/obj. set fra Hæsum + FSN Aalborg samt.	"Vi (FSN AALB-ORG-personnel) kunne også se det."	Prlt. [redacted] ESK.723 + VÆRTHÆVENDE OFFICER (?)	Wing Ops. + [redacted] + datter(?)	[redacted] + hustru + søn(!) + OHC + "to kolleger"
Vidner til 2. observation/obj. set fra Hæsum + FSN Aalborg/WNW-ØSØ	(benævnt 3. observation) "passer med observation, der lidt senere er foretaget i Østersøen(?)		[redacted] + Wing Ops. + GCA (visuelt)	[redacted] + hustru + søn + OHC
2. observation /beskrivelse	"en lysende genstand passerede pladsen med stor fart fra vest mod øst."		Hvidt lys, der bevægede sig m. stor hastighed WNW-ØSØ. Observeret direkte syd EKYT ca. 23.10A	"et lys, der bevægede sig fra NV til SØ... ..krydsede himmelbuen på højst 5 sekunder"

Udfærdiget af:
 [redacted]
 [redacted]
 [redacted]

SPØRGESKEMA

OP-2

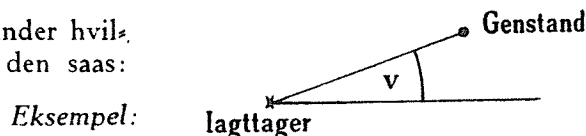
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: OVERMÆK DSB Alder: MID Syn: _____
— Adresse: _____ LÅSBY 8670
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 6/1 1982 Klokkeslet: 2250 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HUSET MOD SKOVEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? FRA SØ MOD NV

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
TVÆRLINJE MED 6 BEN MED LYS
~~LYSET DUVENDEDE~~ SPEJLVENDET TRIKANT

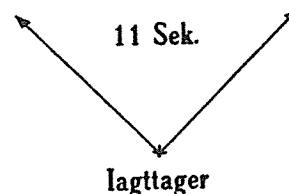
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
DUVENDEDE MED STOR HASTIGHED

EVT. YDERLIGERE OPLYSN. EFTER 1530

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA SØ MOD NV
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 45 M SKORSTEN
VAR BÅNSE FOR AT DEN SKULLE RAMME

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagers Navn: _____

— Stilling: pensionist

Alder: 70

Syn: meget synsvrne for små detaljer.

— Adresse: _____

5466 Asperup

— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 19/12 1982 Klokkeslet: 1540 (nøjagtigt?)

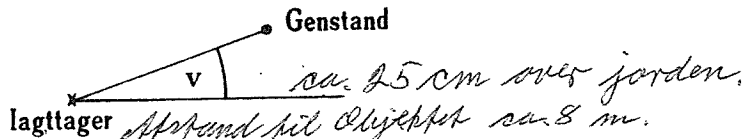
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Thorbyvej 12, ca 200 m. NØ for Skarby

ved Asperup, 15 km Ø for Middelfart. Thanning opkaldt sig i stuen og gardinet var fjernet fra vinduet - en stor rude.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Flugleformet, men en svog udbygning for og bag (svagt elipserformet set fra siden). Foroven fremad ~~et~~ rørformet udbygning der lignede en indsuigningsport. Mat sort, ca. 60 cm i diameter.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

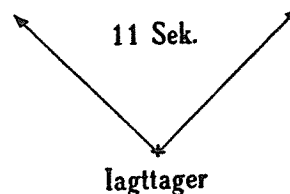
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

ingen lyd - røg eller Ekspllosioner. Dog var der været en genstand lidt højere oppe, som havde et stærkt lyd skrådt ind i stuen. Den blev dog ikke observeret af Thanning.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: fra Øst mod Vest.

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ca. 25 cm.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): ca. 100 km / timen



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): ingen nedslag.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

lagttagerens Navn: _____

— Stilling: Arbejdsmand Alder: 42 Syn: Normalt

— Adresse: _____ 3720 Åkirkeby

— evt. Telf.: _____

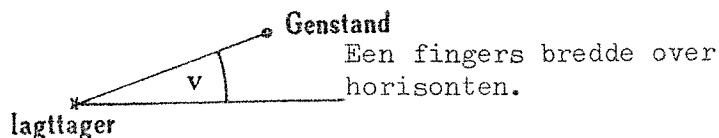
lagttagelsesdato: 22/10 1982 Klokket: 1645z (nøjagtigt?) +/- 5 min.

lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Grøfteknæk 500 meter øst for Åkirkeby UTM: VB 960027.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Kugleformet objekt, halvt så stort som fuldmåne. Forreste halvkugle i flyveretningen havde gulligt lys,

- bageste halvkugle blåligt lys. Lysstyrken næsten så kraftig som en billygte, og med en 2 meter lang hale af blåligt lys.

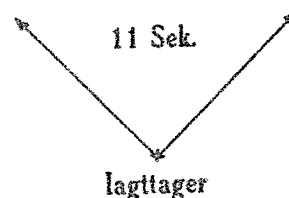
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Syd mod nord.

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ingen, - men genstanden forekom at være langt borte.

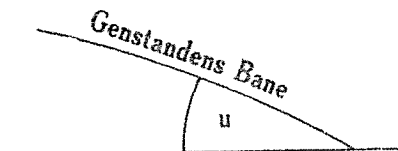
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ingen.

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rest af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

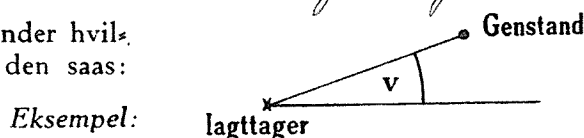
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Bank elev Alder: 21 Syn: OK
— Adresse: _____ Herning
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 20/7 1982 Klokket: 22⁵⁰ a. 7²² 55 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Skarrild, Skjern A ved Kastenborg
gods

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd-Sydvest

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Tre gule lys, rund
form, 5 meter i diameter hver ca., lyse kraftigst i den nederste
halvdel. Ingen lyd

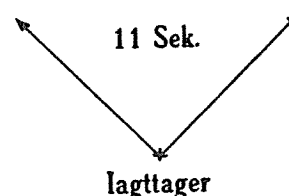
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): lysene kom samlet
hen mod et dambrug i nærheden, stoppede der og begyndte så
at cirkle rundt hver for sig, samlede igen og kort efter
forsvandt de i samme retning som de var kommet fra.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: fem kilometer

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): langsomme bevægelser



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

SPØRGESKEMA

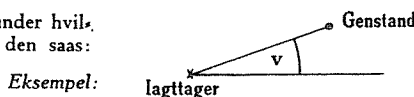
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 20 år Syn: Ingen korrektion
— Adresse: _____ 1913 KBH V.
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 28/4 19 82 Klokkeslet: 2255 (nøjagtig?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Møllegade (Ved den jødiske kirke)

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? V/NV Så genstanden bevæge sig næsten

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



lodret over de 3 personer der så genstanden (lys)

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Der var ca. 10-12 lys fordelt i 2 grupper med lige mange i hver, lysene indenfor hver gruppe var stationære medens de to grupper roterede i forhold til hinanden som i et matematisk mønster.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Lysene var ovale og så ud som riskorn, lysene var klart hvide uden tendens til tilsøring, ingen lyd eller røg, lysstyrke i forhold til gennemsnitsstjerner + 50%, dybdevirkning uden dog at kunne angive afstand

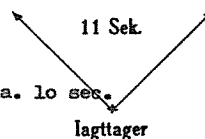
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NV - SØ

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ingen

De 3 personer ligger inde med tegninger der er lavet før de begyndte at tale

sammen om form m.m.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Genstanden blev kun set i ca. 10 sec.



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____
på grund af bebyggelse. De 2 andre personer omkring 20 år. Syn, ingen korrektion.

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Rolig og fattet (meget troværdig)

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: _____ 8230 Abyhøj

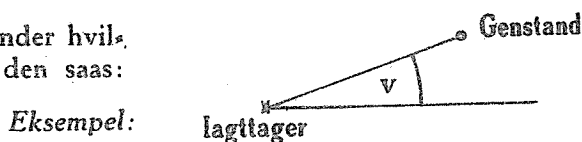
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 22/3 1982 Klokkeslet: 2050A (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Universitetet i Aarhus

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____ Kurs N.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



ca. 60° - 70°
til ca. 80°

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): konstant orange
(fra rund orange til ovalt orange)

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Gled henover himlen, blinkede.

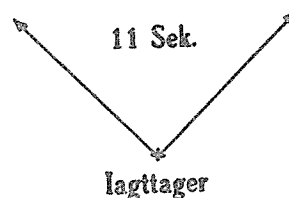
Ses igen kl. 2130A, laver ryk frem og tilbage, samme lys, orange konstant.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____ Nord

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): ikke uhørt stor hast.

Måske 1000 km/t.



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: SKOLEELEV Alder: 13 år Syn: NORMALT (BRILLER)
 — Adresse: _____, SILKEBORG
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 20 og 21/9 82 Klokkeslet: 20/2 kl. 1930-2330
 (nøjagtig?) 21/2 kl. 1830-2200
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): SILKEBORG

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SYD bevæger sig mod VEST

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): AFLANG, AFRUNDET CA. BIL STØRRELSE, BLINKER GRØNT OG RØDT, AF OG TIL BLÅT OG GULT.

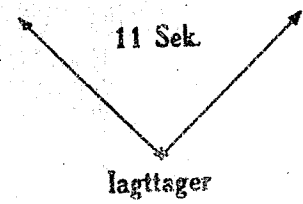
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): STOD STILLE OG BEVÆGEDE SIG AF OG TIL, BEVÆGEDE SIG PLUDSELIGT OPAD.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

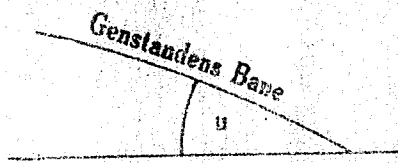
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: HØJT, HØJERE END NORMALT FOR FLY.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: Politibetjent Alder: 26 år Syn: 6/6

— Adresse: _____ 3500 Værløse

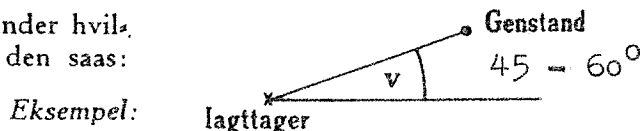
— evt. Telf.: (_____)

Iagttagelsesdato: 5/10 19 81 Klokkeslet: 2138A (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Nedenfor bopæl

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? West

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Formation

Boomerangformet, 7 - 9 genstande, gulhvidt lys

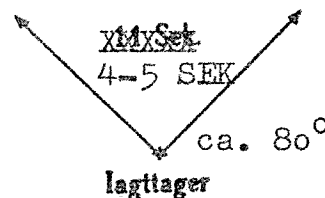
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Støt kurs, stor hast hurtigere end jagere, ingen lyd, vandret uaccelereret fly.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: West

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Stor højde (Ruteflyhøjde) Værløse by - Flyvestationen

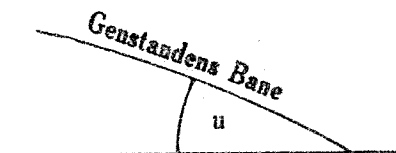
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): NA

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR.:

OP-2 307/UFO-138

DATO:

24 SEP 1981

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

[Redacted]

Emne: Uidentificeret ballon.

Idet Flyvertaktisk Kommando takker for Deres brev og den medsendte ballon skal det herved oplyses, at man ikke i forsvaret anvender balloner som den medsendte.

Til Deres orientering kan det oplyses, at det er Flyvertaktisk Kommando bekendt, at lignende balloner som den medsendte blev solgt fra en af boderne på Ho fåremarked i år.

e.b.

[Redacted]

Major

Chef for Beredskabsplanlægningssektionen

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

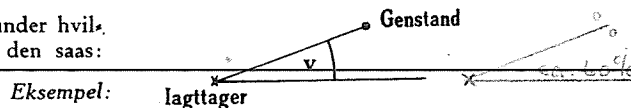
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ Amager _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 22/6 19 81 Klokkeslet: 1725z (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adressen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

2 hvide (hvide) genstande (ikke fly)

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

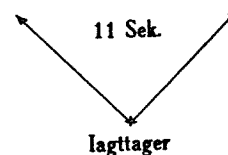
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

langsom, lydløs

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 500 m

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: Virkede rolig og nøgtern (tlf.)

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

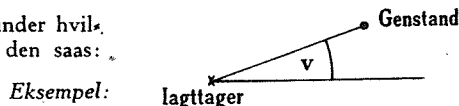
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ SG _____ Alder: _____ 31 _____ Syn: _____ OK _____
— Adresse: _____ Jagersprisolejren _____
— evt. Telf.: _____ _____

Iagttagelsesdato: _____ 2/9 19 81 _____ Klokkeslet: _____ 2200B _____ (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____ Nordlige del af skydeterræn _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____ Nord, gående mod syd _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

_____ en lysende genstand, gående fra nord til syd, her stødte yderligere 2 lysende genstande til ca. ved Kyndbyværket. De tre genstande blev stående i luften ca. $\frac{1}{4}$ time.

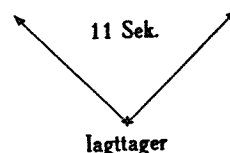
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____ Fra nord mod syd. _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

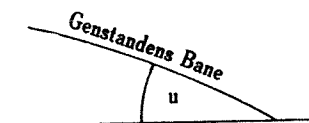
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____ 1 min. 11 km _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____ Flyvestation Værlose _____

Karakteristik af Kilden: _____ Pålidelig _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

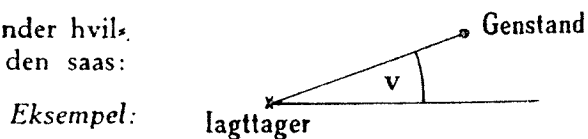
Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: Forpagter Alder: 50 år Syn: godt (% briller)
 — Adresse: _____, 4920 Søllested
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 23/5 1981 Klokket: 0130B (nøjagtigt?) ja.

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): indkørslen til "Højrebylund" (tidl. Vilhelms-
høj) - ca. 3 km øst for Søllested, Lolland

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): se bagsiden

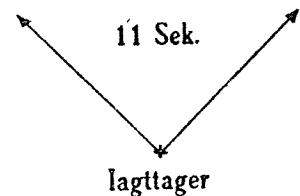
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): se bagsiden

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: sydøst

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Det regnede kraftigt med
lave skyer, og genstanden var under skyerne

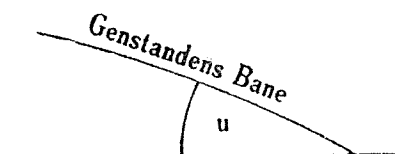
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Undertegnede blev den 27. maj 1981 af Luftmeldedistrikt Nykøbing F. bedt om at kontakte omstående iagttager, da denne gennem Luftmeldekorpsset havde meldt om et uidentificeret flyvende objekt, som han sammen med sin kone havde observeret, da de var på vej hjem i bil.

Det er først d.d. lykkedes mig at få telefonisk kontakt med iagttageren, da denne har været ude at rejse.

Oplysninger til nærmere uddybning af forsidens oplysninger følger hermed:

1. På grund af mørket og vejret (kraftig regn) kan form, farve og størrelse på genstanden ikke angives. Genstanden bar røde og grønne lys, muligvis flere af hver farve og muligvis ovenover hinanden. Iagttageren mener også at have set 3-4 oplyste vinduer i den ene side. Genstandeⁿ udsendte et klart, hvidt lys, der mindede om landingslys fra et landende luftfartøj, og iagttageren samt dennes kone troede først, at der var tale om et luftfartøj, der forsøgte nødlanding.
2. Ved første observation stod genstandeⁿ stille over nogle høje træer ved gården. Da iagttageren og hans kone steg ud af bilen for at se nærmere på genstanden, forsvandt denne med stor fart og med en susen som fra et landende fly uden motor i sydøstlig retning og skjultes bag en lade. Da iagttageren nåede om på den anden side af gården, er genstanden forsvundet.
3. Iagttageren undersøgte senere ved dagslys området omkring gården, men fandt ingen spor efter genstanden.
4. Iagttageren virker yderst fornuftig og nøgtern. Han har selv haft flyvercertifikat i ca. 10 år, men deponerede det for ca. 4 år siden, da en god ven blev dræbt ved nedstyrtning.



/major

Sectorcontroller

SPØRGESKEMA

OP. 2

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____

Alder: _____

Syn: _____

— Adresse: _____

— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: _____

19. 5. 21

Klokkeslet: _____

1040-1110

(nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____

H. S. M. A. E. T.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

NV

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:

Iagttager



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

2 CYLINDRE,

ARMY GRØN,

10-15 m LANG,

DIAMETER 2-3 m

SEES I CA 30 MIN,

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

TUMLER RUNDT I STOR Cirkel, 5-6 GANGE SVING

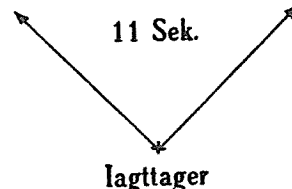
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

MOD NV

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

CA 1,5-2 km

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

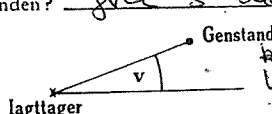
04-2

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
 - Stilling: Fhv. Smedmester Alder: 73 Syn: Perfekt
 - Adresse: _____ (Tønder)
 - evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 15/4 1981 Klokkeslet: 2120 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Hjemme

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? fra S mod N
 Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
 Eksempel:  Genstand blev observeret (45° op) ca 20 sek efter at have passeret hen over iagttageren.

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
rund (som fodbold) Hvid glødende (udsende lys)

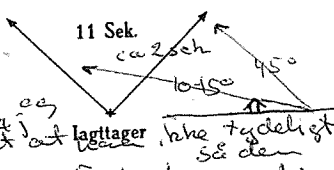
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Hvid glødende
Susen i luften, ingen røg (ingen eksplosion)

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Mod N

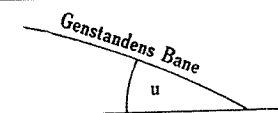
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ikke sikker, men måske ca 200 m oppe, sikker på at den abscenderede i en konstant vinkel (se nedslag)

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): observeret ca 45° oppe og forsvandt over nabos tag. Siger den ikke, men i Tilfælde af Nedslag: ikke tydeligt se den



Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Memor nedslag 5-10 km N for observationsstedet

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): Ved ikke

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyvestation Skrydstrup O-Afd.
 Karakteristik af Kilden: Formulig (kunne talte med i baggrunden)
 Nedslagssted bevogtes af: _____

Kilden mener ikke at tingesten er en UFO (han kunne ikke se vinduer eller lignende og den var lille).

Kilden er helt sikker på at den er slået ned, men påpeger at det er overordentligt svært at anslå afstanden til det formodede nedslagssted nøjagtigt. (Nedslag ikke observeret da den foretogt bag udsigt).

Kilden vil meget gerne høre om det hvis man finder ud af noget

Et ikke blev mig videre til DTU 1/4 21/4

1081201 9 JAN 1981

37335 ionlab okdf+#398 9)7 555 ø,?ø(k91721 ftb gd#

37335 ionlab dk#

37335 ionlab dk

91721 ftb gd

til ionlab.

netop modtaget foelgende fra

usgs, national earthquake information service

an earthquake occurred at 1447 gmt the 4th of januar at 76,08 degrees north and 67,82 degrees west 10 km below the surface. a magnitude of 4,1 (richter)

2. ovenanfoerte position er ca midtvejs mellem p-mountain og savigsivik.

venlig hilsen

forbindelsesofficeren

thule air base, 08 jan 1981#

37335 ionlab dk

91721 ftb gdmnnnnnv

10.36

5

19.02

1

Ke

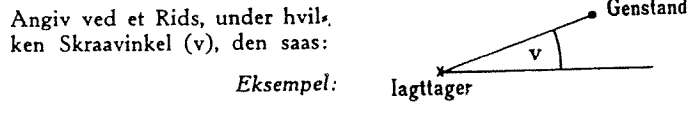
SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
 - Stilling: FISKER Alder: _____ Syn: _____
 - Adresse: _____ AARHUS
 - evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 7/6 1986 Klokkeslet: 1433 (nøjagtigt?) JA
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): OVENNÆVNTE ADRESSE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SE (MOD SAMSØ)



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
CIRKELRUND, FOREKOMMER SOM MØRK PERLE

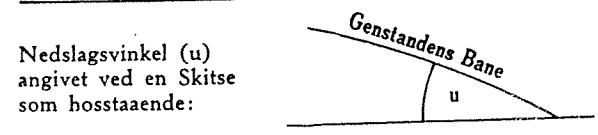
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
FARER EN SMULE FØRE OG TILBAGE.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: HØJ

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____

I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: JYDSK.

Nedslagssted bevogtes af: _____
Blev skudt med CRC Vædblat. Indtil man afstod
 vrede. Bredspunnet at være en rep ballon. 11/6 86

Form. 3622

2

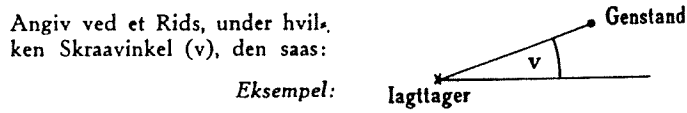
SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: 62 Syn: NORM.
 — Adresse: _____, BADLERUP
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 15/6 1946 Klokkeslet: 19285 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ARSEZ JUELS ALLE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? BENITH



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): RUND, HVID
UDS. KRAFTIGE GRINT. BLEV BESKREVT SOM
EN "BALLON"

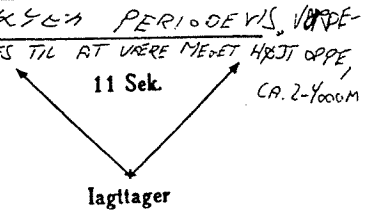
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

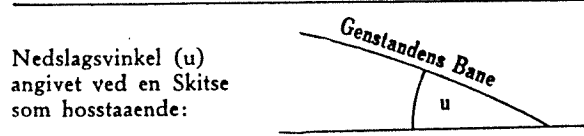
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: STAR STILLE / i vindens

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: DIEKKET AF LETTE
HVIDE SKYER PERIODEVIS, VURDE-
REDES TIL AT VÆRE MEGET HØJT OPPE,

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: VO/FKO

Karakteristik af Kilden: VURDERES TROVÆRDIG

Nedslagssted bevogtes af: N.A

3

SPØRGESKEMA

Kø

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
 observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: Taxachauffør Alder: ca 45 Syn: normal
 — Adresse: _____ Højer
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 14/6 1986 Klokkeslet: 0115-0130 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Vest for MÅGELTØNDER

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:

iagttager



NIL

Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

rund orangegul (rød) større end solen men formu-
skedes hurtigt til boldstørrelse (ild kugle)

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

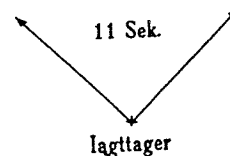
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

ingen lyd og ekspllosioner
korde i bil

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: mod NW

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ingen

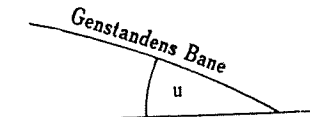
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): nil



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): nil (for svært)

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

FORM. 3622

Indsendende Myndighed: 40 FSNSKP / _____

Karakteristik af Kilden: rolig og velovervejet

Nedslagssted bevogtes af: _____

4

SPØRGESKEMA

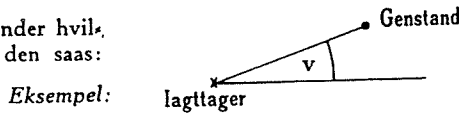
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: OL. Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: FSN KARUP
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 24/6 1986 Klokkeslet: 2135 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): FSN. KARUP.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



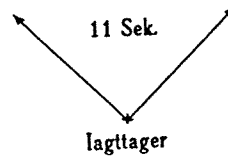
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
meget hurtigt flyvende glimrende genstand.
og i gennem blikket som en mørk genstand.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
lydløs glimrende komlont fæet.

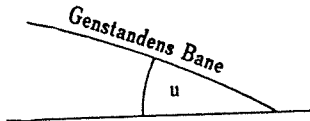
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: fra SSE til NNW
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

5

SPØRGESKEMA

ko

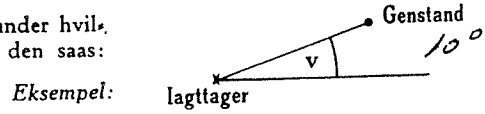
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: LÆRER Alder: 37 Syn: 6500
 — Adresse: SHIVE
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 29/6 1986 Klokkeslet: 13.20 B (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Hovedvej A 26, 7 km fra SHIVE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
ROD LIG HVID LYDENE, KARAKTERISTISK FURKE
SOM CONTAMULI PLEKKE KM LANG

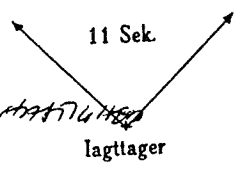
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):
FLØJ MED STOR HASTIGHED FRA NE MOD SW

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA NE MOD SW

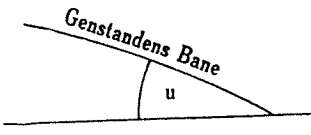
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ANSLØJET HØJDE
CA 2 km's HØJDE

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): VED MEST STOR HASTIGHED



I Tilfælde af Nedslag: Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
 Karakteristik af Kilden: _____
 Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

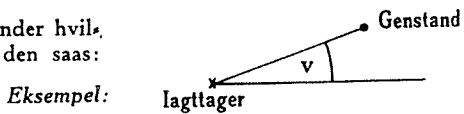
KO

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
- Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
- Adresse: HVIDE SANDE
- evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 17, 5 1986 Klokkeslet: 19:20 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____
HVIDE SANDE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST
Angiv ved et Rids, under hvil- Genstand
ken Skraavinkel (v), den saas:



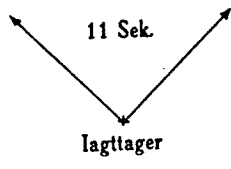
Eksempel: _____
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
RUND / GRØN

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
NORDLIG KURS PARALLELT MED KYSTEN
OVER VESTERHAVET
KONSTANT HØJDE AMALIN 7

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: N
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: EN HÅNDBREDDE
OVER HORIZONTEN

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: SOLID
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

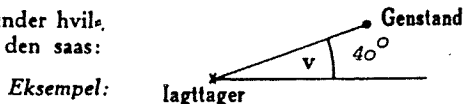
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
 — Adresse: _____
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30/4 1986 Klokkeslet: 2155 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Ringsted Engelstrupvej

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod nord

Angiv ved et Rids, under hvilke
 ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Adamski typen rund, rødt lys

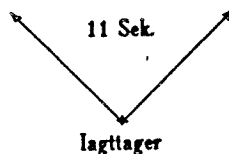
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Observeredes i 400' steg i 800', lydløs

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

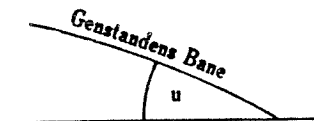
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
 angivet ved en Skitse
 som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Genstanden iagttaget i ca. 30 min. hvorunder den manipulerede med iagttageren og hans søns hierner.

Indsendende Myndighed: FSNVÆR

Karakteristik af Kilden: Afslørede stort kendskab til sagen - men må betegnes

Nedslagssted bevogtes af: _____ som tvivlsom

SPØRGESKEMA

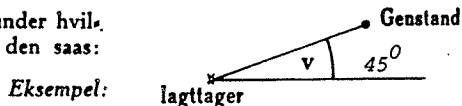
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: Fængselsbetjent Alder: 30 år Syn: _____
 — Adresse: _____ Annisse Nord Helsingø
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30/4 1986 Klokkeslet: 2202 (nøjagtigt?)
 Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Landevej midtvejs mellem Annisse og Helsingø

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SSV

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Rund genstand kraftigt gult/rødt lys

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

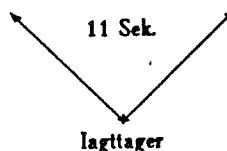
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Lydløs, hang stille i luften ca. 3-4 min.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: FSNVÆR

Karakteristik af Kilden: Pålidelig

Nedslagssted bevogtes af: _____

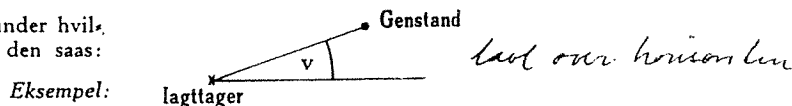
SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 40 Syn: ok
— Adresse: _____ 6971 Spjald
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 22/4 1986 Klokkeslet: 2330 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Norden Omby og Genby
På Kævedeg skov 2335 5 km langsgennem
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ost

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
orange farvet runde (3 stk) senere 6 stk.

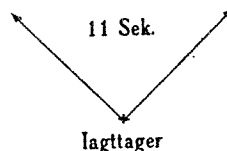
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: syd

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

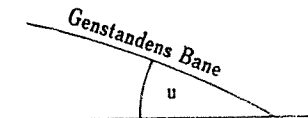
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): langsomt



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: foruoplyst, selv. (medlem af luftmilitærkorps)

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

ko

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

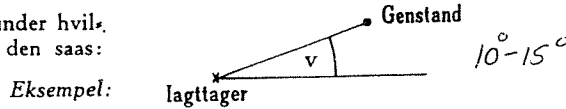
(RCS: CHODDEN INT-20209)

lagttagerens Navn: _____
— Stilling: SNEDKER Alder: 49 Syn: NORHALT
— Adresse: VEJ 8250 EGA
— evt. Telf.: _____

lagttagelsesdato: 27/4 1986 Klokkeslet: 0015-0100 (nøjagtigt?) LOKAL TID
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BOPÆL

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NORD NORDVEST

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



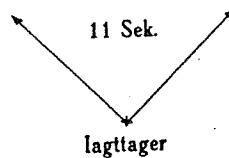
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): STJERNEAGTIG, DOG EN ANELSE HERE RØD, VAR OMGIVET AF SMÅ PARTIKLER NEJ SAHME LYS.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.?): INGEN

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA NORD-NORDVEST MOD NORDVEST
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: INGEN

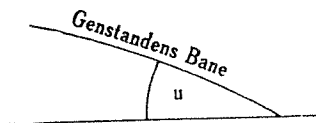
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.?): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

HODTAGET 271635Z APRIL 86

56

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: Fabriksarbejder Alder: 42 Syn: OK

— Adresse: _____ Knabstrup, 4440 Mørkøv

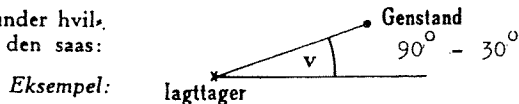
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 8 / 4 19 86 Klokkeslet: 2105 (nøjagtigt?) Hver aften fra 29/3-1986.

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Efter Knabstrup. Knabstrupgaard - efter Dramstrupviadukten i alléen.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Øst.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Oval - orange ca. som stor stjerne - størrelse variabel - varierende lysstyrke - blinker med 2 røde lys. Gult lys i begge ender - tager facon så den ligner fly.

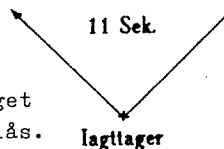
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Bevæger sig men står og så stille ind imellem. Brummer nærmest som et fly.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Observeret med forskellige retninger.

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Varierende højde.

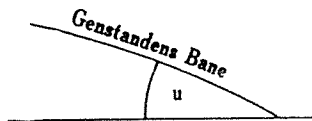
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Fra meget langsomt til meget hurtigt. Hastighed som sådan kan ikke anslås.



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Nil - ingen nedslag.

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): +


Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? +

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Lyder meget troværdig, er meget sikker på observationerne.

Nedslagssted bevogtes af: _____

Efter at have talt med anmelderen i nogen tid, meddelte hun, at hun somme tider havde været i tvivl om, om der kunne være tale om fly. Endvidere meddelte hun, at hun sidste sommer havde observeret to biler, der holdt parkeret med fjernlys tændt, således at lyskeglerne dannede et kryds inde over en mark. Hun har ikke i år observeret biler parkeret på lignende måde. Anmelderen har tidligere kontaktet Holbæk Politi, og her af den vagthavende blevet henvist til at kontakte SUFOI, der imidlertid har lukket. Anmelderen henviser også til at flere af hendes kolleger har observeret fænomenet. Anmelderen er herfra anmodet om igen at kontakte Holbæk Politi med historien, anmelderen har lovet at gøre dette snarest. Samtalen med anmelderen er her optaget på bånd via lokaltelefon


seniorsergent-1

SPØRGESKEMA

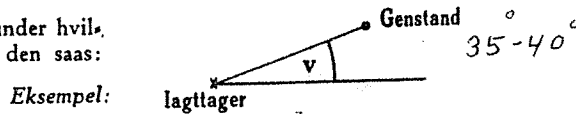
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____ OG HUSTRU
— Stilling: PÆDAGOG Alder: _____ Syn: NORMALT
— Adresse: _____ HOLSTEBRO
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30/3 1986 Klokkeslet: 0045 (nøjagtigt?) LOKAL TID
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): I BIL PÅ VEJ FRA HOVEN → SKJERN
(UD FOR ET VEJSHILT DER VISTE 10KM TIL BORRIS)

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SV

Angiv ved et Rids, under hvil.
ken Skraavinkel (v), den saas:

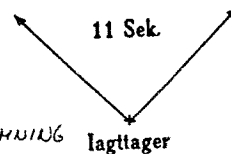


Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): I STØRRELSE AT
SAHLENLIGNE MED EN TENNISBOLD SET I 2 M AFSTAND MED
EN KEGLEFORMET HALE AF CA 1/2 M LÆNGDE. "TENNISBOLDEN" VAR
MARKANT I FORHOLD TIL HALEN I RØD/GULIG FARVE, "KEGLEN" LIGNEDE VARMEUDBLES-
NINGEN FRA EN RÅMET
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et, Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): INGEN RØG.
PÅ GRUND AF BILKØRSEL KAN DER IKKE SIGES NOGET OM EVT. LYD

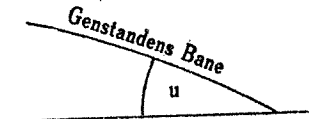
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA SV MOD VEST
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): SÅS I CA 5 SEKUNDER
FLØJ SERBELES HURTIGT OG FOLGTE JORDENS KÅRNING
I Tilfælde af Nedslag:



Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



* HELETTET MED CLIPPER. 300120Z
INGEN FLYVNING I OMRÅDET
PÅ DET PÅGÆLDENDE TIDSPUNKT.

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622 Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: LYSTSEJLER MED KENDSKAB TIL NAVIGATION STEJREBILLEDER
Nedslagssted bevogtes af: _____

MODTÅGET 300105Z MAR 86

SPØRGESKEMA

OPZ

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: _____ Odense

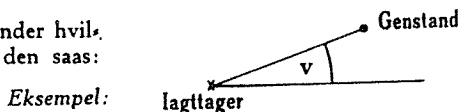
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 28/2 1986 Klokkeslet: 1820/1835 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Sundagervej _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Kraftig lysmaet genstand.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

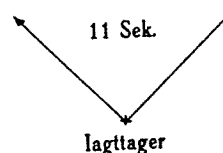
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.?): _____

Bevæger sig langsomt. Førelser 090° der for gænge.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

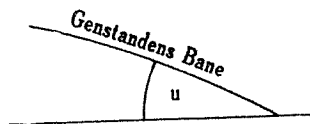
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.?): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____ Fynske Løjregiment _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

Se bagsiden.

[Redacted]

Dr. medlem af Luftmilitæret, Odense
Har læst bøger af "genstande", og
vil gerne yderligere oplysninger sende
til Fynske Livregiment eller Luftmilitæret,
Odense.

[Redacted]

ADCC

SPØRGESKEMA

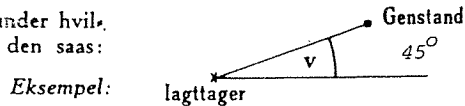
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 29 Syn: 6/6
— Adresse: _____ Frederiksværk
— evt. Telf.: _____ %

Iagttagelsesdato: 15/2 19 86 Klokket: 2020z (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Kingosvej Helsingør

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Sydøst

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Rund gul/orange, 8x normal stjerne

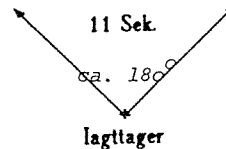
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Fløj i ret linie

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Fra sydøst mod nordvest

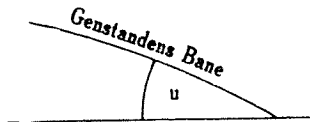
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____
Højere end normale luftfartøjer

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____
3 min. ialt



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____ %

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____ %

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____
%

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Nøgttern. Flere andre vidner på stedet.

Nedslagssted bevogtes af: _____ %

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

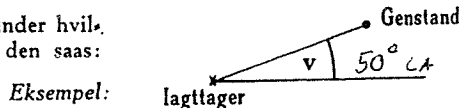
Iagttagers Navn: _____
— Stilling: SEKRETER Alder: _____ Syn: NORMAL
— Adresse: _____ 2600 GLCSTRUP
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 3/2 1986 Klokkeslet: 0110A (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): FRA BOPIEL

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ØST

Angiv ved et Rids, under hvil.
ken Skraavinkel (v), den saas:

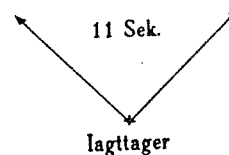


Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): GUL
BESTOD AF EN FAST GUL KERNE (CIRKELFORMET) I CENTRUM. VAR OMRINGET
AF EN STØRRE GULLIG CIRKEL HVIS DIAMETER VARIEREDE, SÅ-
LEDES AT DEN OBSERVEREDE GENSTAND HYPPIGT SHIFTEDE STØRRELSE
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.): INGEN LYD HØR H.M.
(VEJRET PÅ VL 030025Z 100/19/29 VIS. HERE END 10 KM
INGEN SKYER -2°)

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: ØST → VEST VAR SYNLIG I CA
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 10-15 MIN

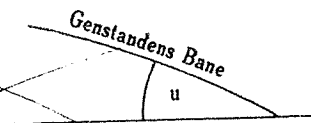
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



IFØLGE TPO VEDBÆK STARTER
DER EN OEL POSTFLY PÅ DETTE
TIDSPUNKT (STANDA RD PLANER)
HINDAE FLY (EJ JET.)
KASTAUP → JYLLAND

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Form. 3622

Indsendende Myndighed: IAGTTAGER

Karakteristik af Kilden: ROLIG / BEHERSKET

Nedslagssted bevogtes af: _____

MODTAGET 030030Z FEB/86

Nonellus

N. B. Skjold

SPØRGESKEMA

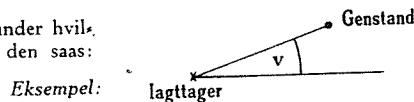
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____ LÆRER _____
— Stilling: LANDMAND Alder: _____ Syn: OK
— Adresse: _____ ULBJERG
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 14 / 11 19 85 Klokkeslet: 1814 (nøjagtigt?) 1815
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): VED BOPÆL: _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SYDØSTLIG RETNING SYD

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): GUL, RØD, BLÅ, GRØN
KUGLEAGTIG MED EN HALE EFTER SIG KUGLEAGTIG
(LIGNEDE IKKE ET STJERNESKUD) MED HALE EFTER SIG

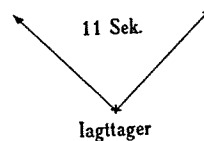
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): EN FLAMME BAGUD

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA ØST MOD VEST ØST

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: FALDT KRAFTIG I HØJDEN
FRA FØRSTE OBS

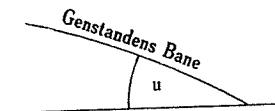
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): BEDØMMES TIL CA. 10 KM AFSTAND 10-15° OVER HORIZONTEN

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): INGEN LYD/INGEN LYD

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: PÅLIDELIG (HAR FLYCERTIFIKAT)

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

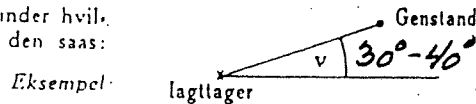
lagttagerens Navn: _____
 — Stilling: FISKE-SKIPPER Alder: _____ Syn: NORMALT
 — Adresse: _____, 9990, SKAGEN
 — evt. Telf.: _____

lagttagelsesdato: 13/10 1985 Klokkeslet: 0614 (nøjagtigt?)

lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): BOPÆL GENNEM ET VINDUE
MOD VEST

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): FORM SOM EN
HALV CIGAR. STÆRKT LYSENDE BLÅ/VIOLET. FAST FORM
MEDE ET KLART OMRIS. INGEN UDSTØDNING.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

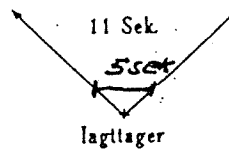
FLYVENDE VANDRET UDEN LYD.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA VEST MOD ØST

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

MEDE EN HASTIGHED SOM ET JET FLY

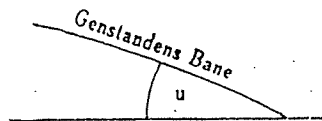
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag: _____

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: FSN SKAGEN

Karakteristik af Kilden: TILSYNELADEN FORNUFTIG

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

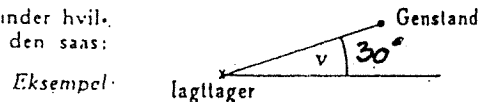
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

lagttagerens Navn: _____
 — Stilling: CHAUFFØR Alder: 49 Syn: NORMALT
 — Adresse: _____, AALBÆK (9982)
 — evt. Telf.: _____

lagttagelsesdato: 13/10 1985 Klokkeslet: 0615 (nøjagtigt?) JA
 lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): VESTLIGE SIDE AF SØNDERSKOV
VIPHOLMVEJ HJØRRING

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): PIEREFORMET
BLÅGRØN MED RØD BAGENDE OMGIVET AF EN GULLIG
LYSENDE FARVE. STØRRELSE CA 1 m i DIAMETER
MED EN RAKETLIGNENDE UDSTØDNING.

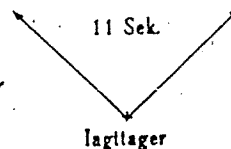
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
FLYVENDE VANDRET UDEN RØG OG LYD

OBSERVATOREN VAR
PÅ JAGT MED SIN
HUND, OG DET VAR
HUNDEN DER FØRST
BLEV OPMÆRKSOM
PÅ GENSTANDEN.

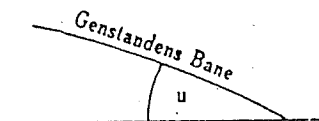
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: MOD ØST
 Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____
MELLEM 100 - 200 m

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): SOM ET PROPELFLY



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: FEN SKAGEN

Karakteristik af Kilden: TILSYNELADENDE FORNUFTIG

Nedslagssted bevogtes af: _____

15 OKT. 1985

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
 observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

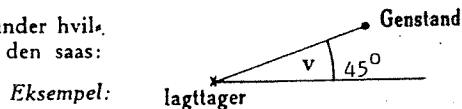
Iagttagerens Navn: _____
 — Stilling: Kasernarbejder Alder: 58 Syn: normalt
 — Adresse: Borris
 — evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 13./10. 19. 85 Klokkeslet: 0620 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Borris skydeterræn

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SV stigende til 45° over horisonten faldende mod NØ

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Rund genstand diameter ca. 1 m. flerfarvet ildbale

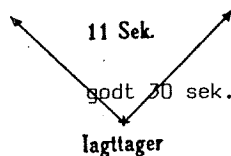
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): ingen støj

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: fra SV mod NØ

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

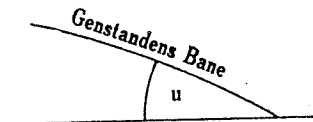
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Borrislejren

Karakteristik af Kilden: Nøgtern iagttager

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: Tandlæge Alder: _____ Syn: normalt

— Adresse: _____ 3720 Åkirkeby

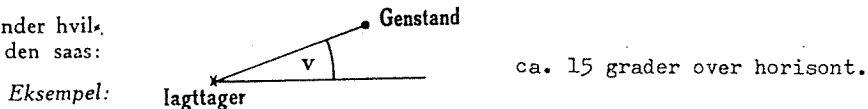
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 10/12 19 84 Klokkeslet: ca. 1900 (nøjagtigt)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____ Åkirkeby

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Syd (190 grader)

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Noget større end Venus.

Udseende: Først 1 derefter 1, det så ud som om der var rotation om lodret akse. Farve: rød

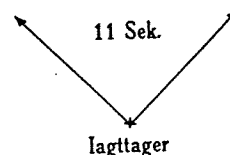
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Stillestående i ca. 20 min, med svagt varierende lysstyrke, derefter langsom bevægelse mod vest.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Langsomt mod vest.

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Iagttageren vurderer afstanden til 20 km. (Der er ingen holdepunkter for dette.)

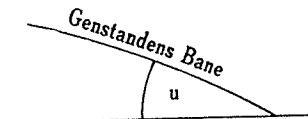
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: Troværdig - god iagttager.

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

SPØRGESKEMA

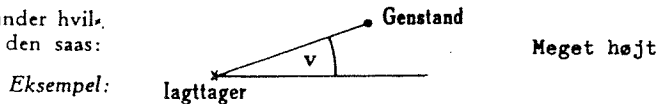
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
Stilling: Pædagog Alder: 29 Syn: Normalt
Adresse: Ballerup
Evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 24/7 1984 Klokkeslet: 2120B (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Hjemadresse - vindue mod vest

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Vest nord vest

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størfelse, Beskaffenhed o. l.): 1) Frugt fra ahorntræ
2) sort mod himlen 3) N/A 4) fast form.

Svag bevægelse i cirkel.

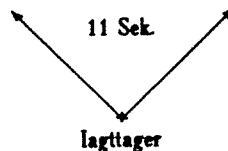
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Stod stille i cirka 25 min. og forsvandt derefter meget hurtigt mod øst.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Se ovenfor

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: N/A

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): N/A

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): N/A

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? N/A

Indsendende Myndighed: FSNVÆR

Karakteristik af Kilden: Normal, Rationelt tænkende.

Nedslagssted bevogtes af: N/A.



POLITIMESTEREN

I
GRØNLAND

GLK	357.2
00231	

Godthåb, den 26. februar 1981

Journal nr. Hj.nr. 06.03-2/81

(Bedes anført i skrivelser denne sag vedrørende)

Deres j. nr.

st/mm

Grønlands Kommando

3930 Grønnedal

./.

I tilslutning til den herfra den 2. februar 1981 fremsendte beretning fra politiet Thule Air Base vedrørende observation af lysfænomen den 5. januar 1981, fremsendes hermed en supplerende beretning fra politiet, hvoraf fremgår, at et uidentificeret flyvende objekt på det pågældende tidspunkt tillige er observeret på de amerikanske styrkers radaranlæg.



POLITIET,
Box 30
3953 Godhavn

Stempel

Ugedag og dato

Tirsdag den 25. OKT 1983.

Journal nr.

J 5-13/83.

GLK	Jrnr.
01001	061.2
	03.08.83

Jan 23/12 M

RAPPORT

[redacted], boende [redacted]
[redacted] Godhavn der skulle have observeret en uidentificerede objekt -UFO- fredag den 21. OKT 1983 kl. ca. 0425 fra Alderdomshjemmet, Estap avk., 3953 Godhavn sammen med en anden pige blev i dag kl. 1020 personligt kontaktet af undertegnede.

Hun forklarede, at hun havde arbejdet fredag nat i Alderdomshjemmet som nattevagt sammen med en anden pige ved navn [redacted], hvor hun kl. ca. 0425 observerede en objekt en meget lysende lige over horisonten syd-øst for byen og meget langt afstand, medens hun kikkede på den nærmede den sig, hvor den til sidst meget klart. Derefter holdt den sig på samme position i ca. 1 times tid.

[redacted] havde også set dette. Afhørte havde i første omgang troet, at dette var synsbedrag, med da denne pige også kunne se den var hun klar over, at dette var ikke synsbedrag. I dette 1 times tid havde denne objekt flyttet sig ca. 40 cm mod syd.

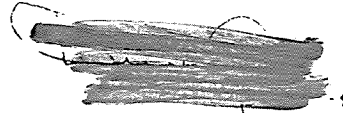
Medens hun kikkede på denne objekt bemærkede hun, at der var tre personlignende skikkelser i selve kuple, hvor de to yderste var helt sorte og de bevægede som om de arbejdede i et eller andet. Men den midterste havde ikke bevæget og dennes hoved var sort og kroppen var helt rødt og underkroppen også sort.

Afhørte havde åbnet vinduet for at prøve, ~~sk~~ om der hørtes nogen lyd, men kunne intet høre. Pludseligt farer objektet i meget hurtigt fart mod hende, hvorfor hun gemte sig og flygtede til andet værelse sammen med [redacted]. Da de kikkede ud igen var den standset igen og holdt den

i luften.

kl. 0530 begyndte den at bevæge sig igen, men denne gang opad, hvor den fortsat og forsvundet helt. Efter ca. 5 min. efter kom den pludseligt igen på samme position igen, indtil kl. 0550. Og denne gang forsvandt den igen opad i meget hurtigt fart.

Senere havde de ikke set objektet.



pa.

POLITIET

Box 97

3913 ANGMAGSSALIK

Stempel

Dato

05. MAJ 1984

Journ. nr.

J 5 - 19 /84

NOTITS - vedr. observation af en lysfænomen fredag den 21. OKT 1983 kl. 0200 - 0300

[redacted], der havde hjemmevagt tilkaldte undertegnede over radion den pgl. nat kl. 0200 råbende over tjenerradioen "I [redacted], du vil nok ikke tro på mig, jeg ser en UFO mellem Kulusuk og Kuummiut". Jeg anmodede ham derfor at han kører forbi mig, således jeg kunne tage nogle billader, hvilket han gjorde.

Lysfænomenen blev herefter også af mig observeret på samme sted, som ovenstående opgivet, men nærmere Kulusuk. Lyset er ret stor og var meget srtørre en alm. stjerne, og var meget klart. Vi havde den under observation i een time uden at den reagerede eller på noget andet måde flyttede sig fra sit position, hvorfor jeg kørte hjem igen.

Næste dag var den der igen, hvorfor jeg troede, at det var nordstjernen, men tredje dag var den væk.

Den 26. OKT 1983 kl. 0223 havde pb: [redacted] observeret et lignende, men havde i døgnrapporten beskrevet, som værende nordstjerne.

Jeg vedlægger negativet, som kan fremkaldes.

Jeg har taget flere billeder, men havde fået rystelser, hvorfor der kun er, som ikke var rystet.

Vi har desværre ingen blanketter / skemaer, der er beskrevet i Politimesterens Dagbefaling I nr. 14.

POLITIET I AMMASSALIK, den 05. MAJ 1984

[redacted signature]

Fremsendes til Grønlands Kommando, Grønnedal til orientering vedlagt de i rapporten nævnte negativer. Jeg skal anmode om, at disse returneres efter eventuel aftryktagning med henblik på genudlevering til stationslederen.

POLITIMESTEREN I GRØNLAND, Godthåb den 22.maj 1984.



fig.

GLK	Jr.nr.
00759	351.2
	29. MAJ 84

10476

90502 GLK GD

05 X 26 12

TIL GLK.

VEDR. INDBERETNING OM IAGTAGNE LYSFAENOMENER.

DET ER IDAG KOMMER TIL POL. KENDSKAB, AT

35 AAR, FREDAG D. 21. OKT. KL. CA. 0425 HAVDE IAGTAGET ET LYS-

FAENOMEN.

PGL. ER I DAG BLEVET AFHOERT, HVOR HUN OPLYSTE, AT HUN HAVDE BE-
MAERKET OBJEKT. OEST FOR BYEN FLYVENDE I LUFTEN, HVOR DET VAR
KOMMET NAERMERE TIL BYEN.OBJEKT. HAVDE STAAET STILLE I LUFTEN I CA. 1 TIME, HVOREFTER
DET PLUDSELIG FORSVANDT.AFH. BESKRIVER OBJEKT. SOM EN - UFO - MED STAERKE ROEDE OG GROENNE
FARVER MED 3 MENNESKILG. PERSONER. RAPPORT OM IAGTAGELSEN
VIL BLIVE FREMSENDT.

POL. I GODHAVN D. 25/10-83.

NNNN

90502 GLK GD

91403 POLGOD GDMMMMM

TOR TLX 1240Z EIK., CPY: VO/NK/OP0-F/OPA

TELEX

TELEX
TELEX
TELEX
TELEX
TELEX

10915

r 031352z nov 83

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

bt

t

politiet i egedesminde har oplyst at fire paalidelige personer i egedesminde har obs en flyvene genstand to gange.

foerste gang 022145z til 22022215z. det andet tidsrum er ukendt.

ligeledes har et skib i farvandet obs en ~~stark~~ lyskegle i skyerne.

de to foerste obs drejet sig om en genstand som bevaegede sig langtsomt og viste roede lys samt et kraftigt hvidt retnings-

bestemt lys. den foerste genstand form beskrives som aflang

(luftskibsform) og den anden som ~~en~~ kuppelformet.

fic bgsf oplyste at der ikke havde vaeret noget at obs paa radar i det paagaeldende tidsrum.

politiet i egedesminde blev anmodet om at optage rapport.

bt

NK - VO CPD-F 01A

nnnn

Politiet i Egedesminde

Postboks 222
3950 Egedesminde

Stempel

Ugedag og dato

onsdag den 02/11/83

GLK	J.nr.
01001	061.2
	23.11.83

13/12 H

RAPPORT

[redacted] pnr. [redacted]

[redacted] henvendte sig d.d. kl. 1945 til mig personligt, idet jeg i anledning af anden politiforretning befandt mig på Wille Brandtsvej, Egedesminde.

Han forklarede, at han i tiden mellem kl. 1845 og 1935 d.d. fra sin bopæl havde observeret 2 uidentificerede objekter over Manitsokøen. Iagttagelserne var gjort sammen med 3 andre personer.

Den først UFO havde han holdt under observation i ca. $\frac{1}{2}$ time fra kl. 1845 og havde form nærmest som et luftskib.

Han så først et hvidt lys højt oppe i luften over Manitsoqøens fjeld. Objektet lyste med et hvidt projektørlignende lys ned i vandet mellem Manitsoq og Angissoq og rettede derefter projektøren mod fjeldet på Manitsoq, hvorefter den lyste i nordlig retning. Objektet lignede nærmest en kahyt og efterhånden blev der tændt flere hvide lys, måske 4 - 5 på striben. Derefter tændtes en meget stærkt hvidt lys ovenpå objektet. Det lignede nærmest en toplanterne på et skib, men til forskel herfra, havde dette lys nærmest karakter af en projektør, der lyste meget kraftigt fremad. Dette lys sad forrest på objektet. Genstanden begynte nu at bevæge sig mod nord, for herefter at forsvinde i nævnte retning, ca. $\frac{1}{2}$ time efter første observationstidspunkt.

Da objektet var forsvundet bemærkede anm. nu en anden genstand over Manitsoqøen. Denne genstand havde form af en rund, boldlignende genstand. Den dukkede pludselig op bag ved Manitsoqøen og var oplyst med et hvidligt lys. Objektet lyste nu ind mod land (Ausiatøen) og herefter mod Manitsoqfjeldet. Objektet befandt sig også et godt stykke over vandet og begyndte at bevæge sig sydpå i langsom glideflugt, samtidig med at den dykkede let nedad mod vandet.

Den satte nu farten lidt op og pludselig tændte den 2 røde lys, der lyste konstant og var meget skarpt. Lyset blev tændt nedenunder objektet, og dette skete ca. over Kajoq-øen. Straks efter blev der tændt et nyt hvidt lys nedenunder de 2 røde lys. Dette lys var væsentlig skarpere end det oprindelige hvide lys. Objektet forsvandt herefter sydpå, hvor det forsvandt ca. kl. 1935.

Anm. som hans 3 øvrige medagttagere benægtede, at de kunne have taget fejl af et skibs lanterner, ligesom de 2 røde lys på det sidst observerede objekt kunne være lanterner ved havneindsjlingen til Egedesminde. Disse lanterner blinker iøvrigt.

Objekterne var så langt over havets niveau, at det ikke kunne dreje sig om søfartøjer.

Anm. eller de øvrige havde ikke hørt motorstøj fra objekterne. Såfremt det havde været luftfartøjer af den *gængse* type, ville de have kunnet høre det, idet afstanden fra observationsstedet til objekterne skønsmæssigt udgjorde ca. 1 km.

Undertegnede foretog herefter i tiden mellem kl. 2000 - 2050 observationer forskellige steder på byens højdepunkter sammen med anm., men herunder blev der ikke gjort observationer af interesse.

Pa. ~~_____~~

Grønlandskommandoen ved vagthavende officer tlf. underrettet kl. 2130. Han kunne oplyse, at der på nuværende tidspunkt ikke var indløbet andre meldinger om UFO'er over Egedesminde.

Egedesminde Radio ligeledes kontaktet og underrettet. De havde heller ikke modtaget meldinger om UFO'er. De kunne oplyse, at flg. skibe var anløbet havn i Egedesminde indenfor det relevante tidspunkt. 1) "Bistrup" kl. 1915. 2) Passagerskibet "Tugdlik" kl. 1940 fra Jakobshavn og 3) p/k "Elith Knudsen" kl. 1945 fra Christianshåb. Ingen skibe var udsejlet på det relevante tidspunkt.

Grønlandskommandoen meddelte tlf. kl. 2215, at der ingen luftfartøjer havde været i området på det påg. tidspunkt. Derimod var der så småt ved at indløbe andre meldinger om UFO'er i området omkring Egedesminde, men det tillagdes på nuværende tidspunkt som rygtedannelser.

Egedesminde Radio meddelte tlf. kl. 2215, at man havde haft en opringning fra KGH-skibet "Orsiaat", Godthåb, hvor besætningen kort

før kl. 2200 i dag havde observeret et meget skarpt hvidt lys oppe i skyerne over Qutdlissat.

Det skal dog bemærkes, at det ikke var i den anledning, at besætningen opkaldte Egedesminde Radio, men blev gjort bekendt med af telegrafisten på E. R., at der var gjort observationer af UFO'er her i byen i aften, hvorpå man fortalte om ovennævnte observationer.

"Orsjaat" skulle iøvrigt anløbe havn i Egedesminde i morgen.

~~_____~~

::: Mandag d. 14 November 1983, Kl. 01⁴³ ...

351.2

fig.1.: Der var to lysende pletter, de kom fra Øst til Vest hver gang, fra store Malene til Nordlandet. Jeg lå i min seng og kunne ikke sove, så drejede jeg hovedet op imod vinduet for at se om det var blevet stjerne klart, eller om det evt. var blevet bedre vejr. Ca. 2 sek. efter jeg kikkede op kom der een lysplet, lidt stærkere end en stjerne, så tror jeg at der er et stjerne skud, men da der kommer en lysplet mere, parallelt med den anden men lidt bagude, for jeg op og åbner vinduet, jeg betrakter dem længe (Ca 4-5 sek.) Så tager jeg kikkerten for at se om det skulle hjælpe, men de var stadigvæk lige utudelige, de fløj meget upræcist, og til sidst krydsede de hinanden, og forsvandt. Opservasjonstid. ; 7-8 sek.

fig.2.: Der gik ca. 1 min. da der kom to til, men med en meget mindre afstand af hinanden. Jeg var stadig i vinduet. Lige der, jeg prøvede at se efter dem i kikkerten, men jeg kunne ikke fange dem, og så så med øjnene igen. De forsvandt hurtigt igen. Opservasjonstid. ; 4-5 sek.

fig.3.: Der gik nu mere end 4 min. før der skete noget, men jeg fandt ud af at hvis der viste sig noget mærkeligt på himlen igen, så ville jeg ikke ligge her inde mere. Jeg hører to personer snakke nede på vejen, sætter mig op i sengen for at se hvem det er, men jeg kender dem ikke, så ser jeg 4 lyspletter komme over blokken (jeg vil regne med at de var omkring 500-600 meter oppe hver gang) denne gang var der 4 lys samlet i én række, om farten kan jeg ikke sige andet end de var 3 sek. om at komme fra min blok og langt ud over vandet ved nordlandet, og det er hurtigt, jeg åbnede vinduet for at kalde på de to mænd, jeg råbte halvhøjt.: "Se der, se der" og peger op på lysene, de to mænd vender sig nervøst om og err i retning af min arm, men de forsvinder lidt efter, så fortalte jeg om de lys der lige havde været, så spurgte de om det var som lyn, men det var det jo ikke, jeg bad dem om at se efter når de gik hen ad vejen, det skulle de nok. Nu ville jeg ud og kikke, så jeg hopper i tøjet, og tager min kikkert og lister ud (Det skal lige siges at min far er orienteret om "sagen" men han nåede ikke at se dem.) så gik jeg ud af det røde etage hus og op på fjeidet bag min blok og mill. barakken.

Indgået

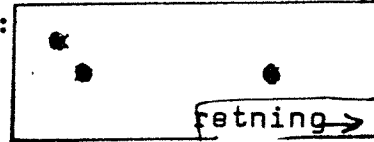
6 NOV. 1983

Littet Godth...

fortsættes ...

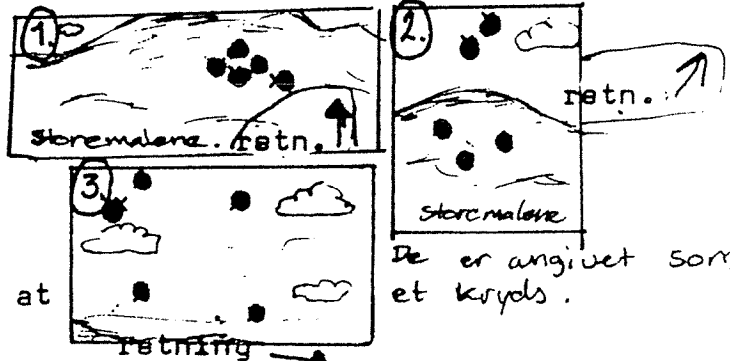
-Nu er jeg meget interesseret i "ufo fænomenet". Jeg har læst en del forskellige artikler om sådanne observationer, så jeg var helt ivrig. Jeg stod der oppe i ca. 10-15 min., da der viser sig noget igen, det kommer stadig ude fra øst, eller nærmere betegnet lige over store Malene denne gang var der kun een, den kom ganske langsomt hen over byen jeg brugte ikke kikkerten fordi at det nok ikke ville hjælpe særlig meget, da denne ene er væk kommer der tre til i denne form.:

Det sker en gang til at de kommer over igen, henholdsvis 1, 2 ell. 3.



Den næste gang der kommer noget, sker det ude fra Malene bugten, de kom samlet op fra fædrene af store Malene, og de fløj i denne form.:

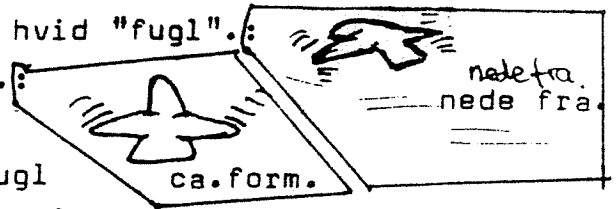
De vendte og vred sig som en vand dråbe i langsom gengivelse.



Nu vidste jeg at der var 5 lys, så jeg havde nu noget at regne med. Der gik omkring

20 min. imellem hver observation. så jeg havde næsten vendet mig til hvornår de ville komme frem, og jeg vidste at de ville komme ude fra malene af. Hver gang at de fløj over, kom der en projektør lysende op imod dem, ude fra vandet hvor der lå en trawler og lyste ned på vandet, så hvis der er nogen som måske også har set dem, så er det manden ved projektøren på den trawler.

Alle de gange jeg så dem ^{kom} der ikke en lyd fra dem. de sidste 2 gange de var fremme, så jeg efter dem i kikkert og det ligned nærmest en mat kalk, hvid "fugl". eller også var det af denne form.:



Jeg tænkte om det kunne være en fugl eller flere, men de kan ikke flyve så roligt og sløt ikke så hurtigt. (ved 3 observation).

Nærmere oplysning på t [redacted]

Kopier sendt til: [redacted]

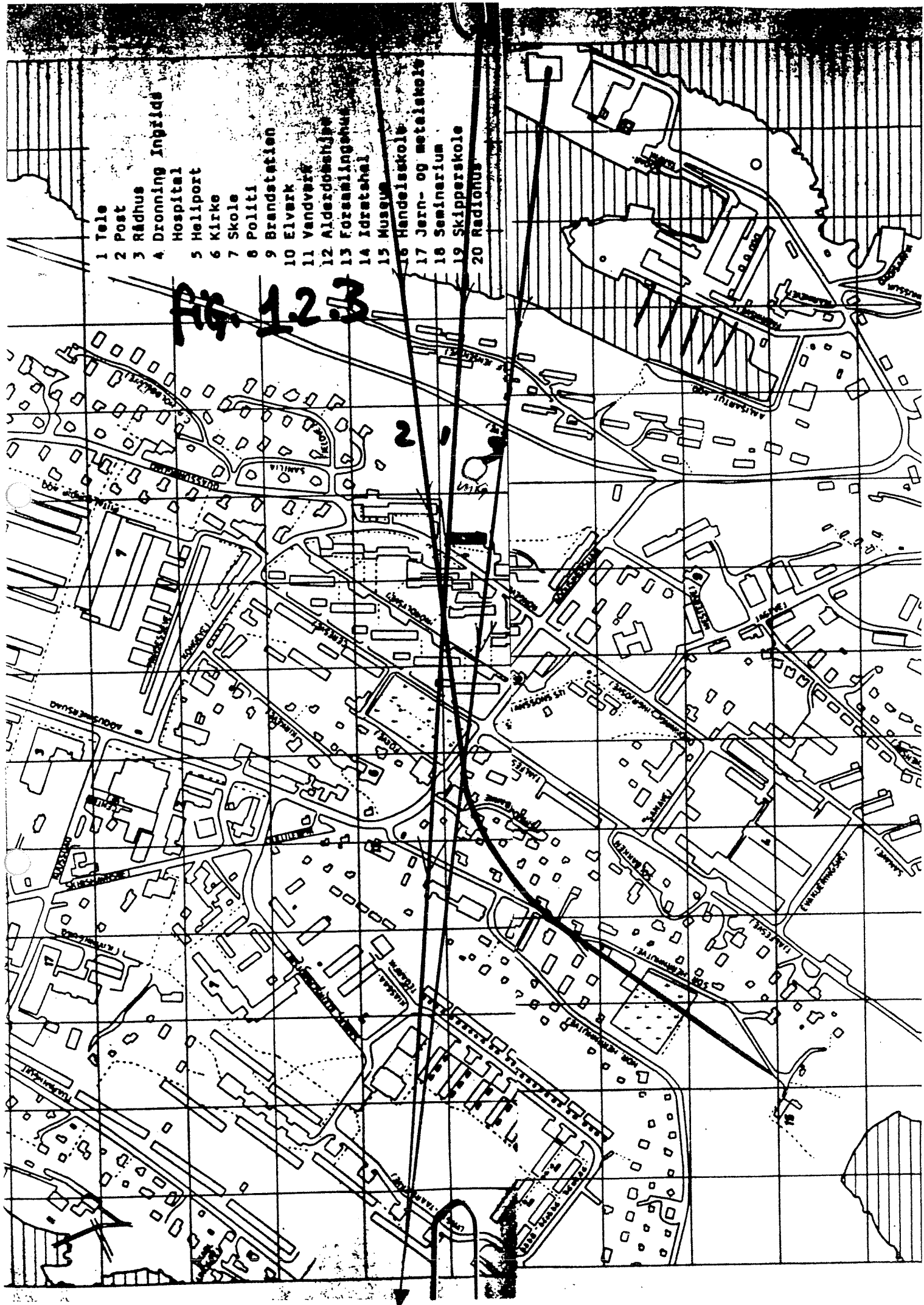
[redacted] DANMARK
Politist. - NUUK.

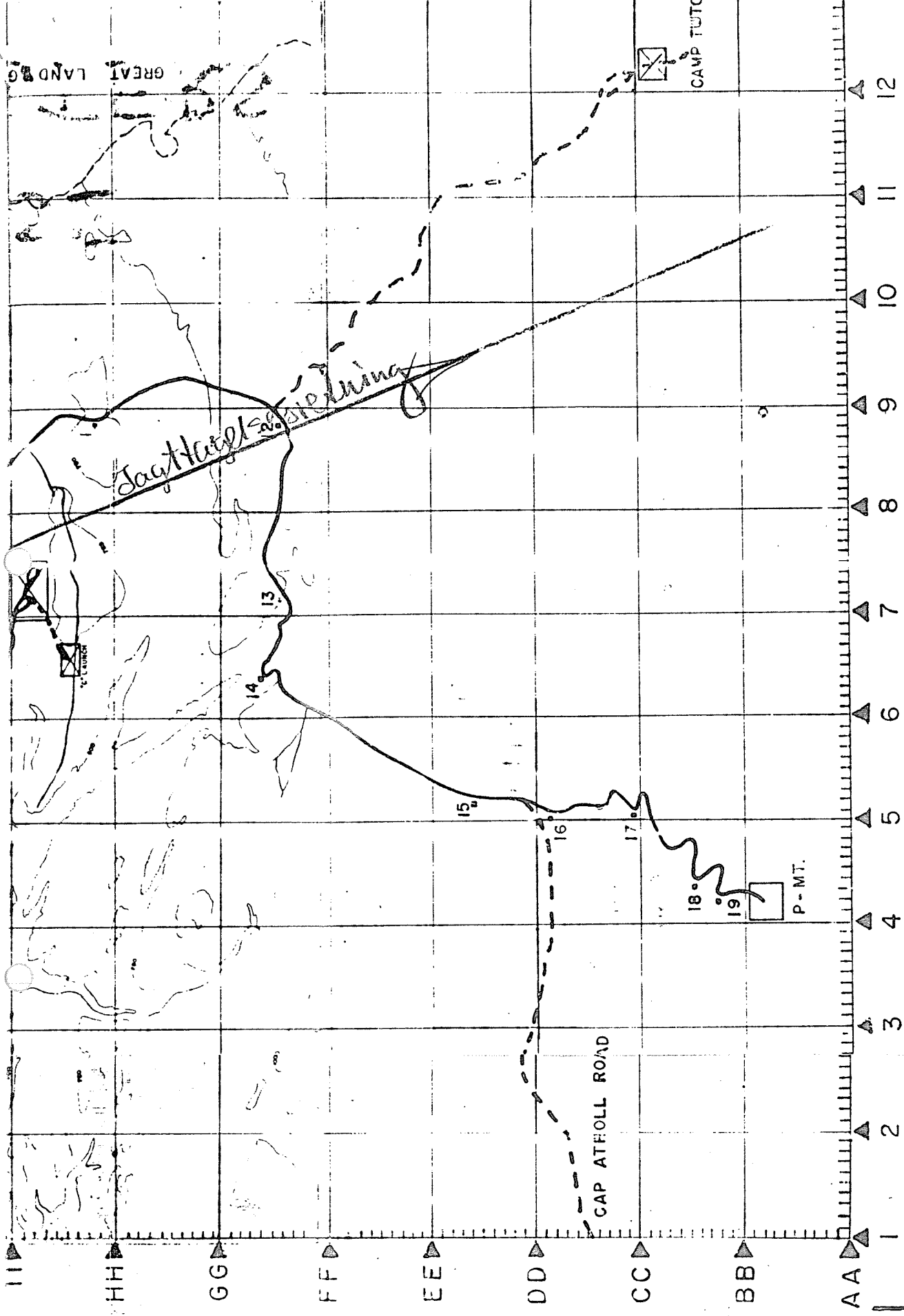
[redacted]

o det eller ej, denne beretning er sandfærdig.

- 1 Tele
- 2 Post
- 3 Rådhus
- 4 Dronning Ingrid's
- 5 Hospital
- 6 Heliport
- 7 Kirke
- 8 Skole
- 9 Politi
- 10 Brandstation
- 11 Elværk
- 11 vandværk
- 12 Alderdomstjpe
- 13 Forsamlingshus
- 14 Idrætshal
- 15 Musgv
- 16 Handelskole
- 17 Jern- og metalcole
- 18 Seminarium
- 19 Skipperskole
- 20 Radiohus

Fig. 12.3





AREA GRID MAP

SCALE: 0.2 0.6 1.0 MILES

GREAT LAND 89

Sag Harbor

CAMP TWTG

CAMP

P-MT.

GAP ATHOLL ROAD

13

14

15

16

17

18

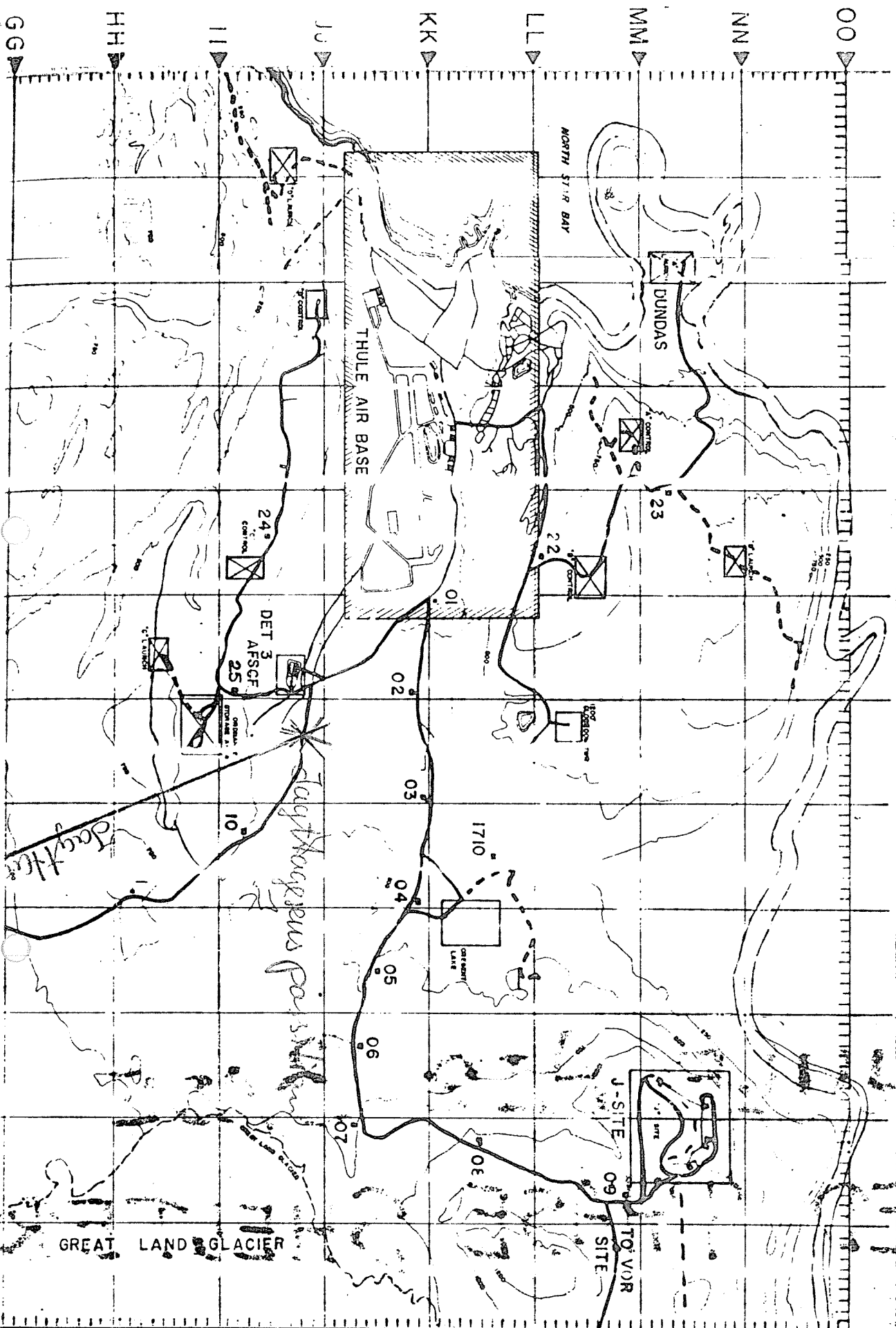
19

III
HH
GG
FF
EE
DD
CC
BB
AA

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12

POLTIET
THULE AIR BASE
3970 DUNDAS

DA B 1 on
7.3-1/81



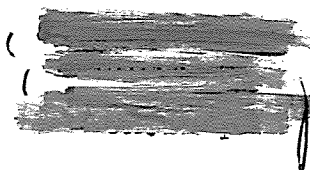
Fortsat den 20. JAN 1981.

Der er her til kontoret indløbet oplysninger om, at flyvende uidentificerede objekter meget ofte ses observeret i forbindelse med, at der f.eks. i et område har været jordskæl eller f.eks. vulkanudbrud.

I den forbindelse skal det nævnes, at der dagen før nærværende observation blev registreret et jordskælv i Thuledistriktet, hvilket vil sige den 5. JAN 1981 kl. 1447 GMT (kl. 1047 lokal tid for TAB). Positionen for jordskælvscentret var 76,08 N, 67,82 W liggende 10 km under jordoverfladen, styrken var 4,1 målt efter Richterskalaen.

Nærværende jordskælvscenter er beliggende nøjagtig 50 km ca. SØ for Thule Air Base, mellem P-Mountain og Savigsivik.

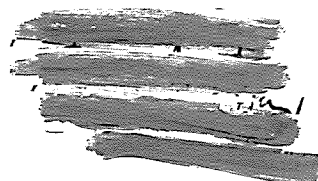
Observationsretningen for det flyvende objekt den 5. JAN 1981 er ca. retningen mod jordskælvscentret.



Fortsat samme dag.

Det skal bemærkes, at undertegnede den 5. JAN 1981 kl. 1305, straks efter anmeldelsen, talte med _____, J-Site, for at høre, om man der på radarstationen havde observeret noget, hvilket ikke var tilfældet, idet man "ser den anden vej".

Endvidere kontaktede jeg RAPCON kl. 1308. Heller ikke her havde man observeret noget på radar (flyradar), og efter en nærmere undersøgelse kunne det konstateres, at man ikke manglede eller savnede noget fly eller helikopter over Nordpolarområdet.



Genstandens opførsel i nedslagsøjeblikket (eksplosion o.l.):

Har nogen fjernet rester af genstanden? I så fald: Hvor beror de?

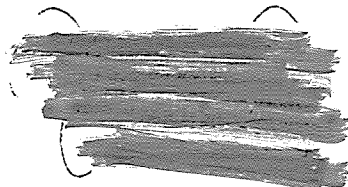
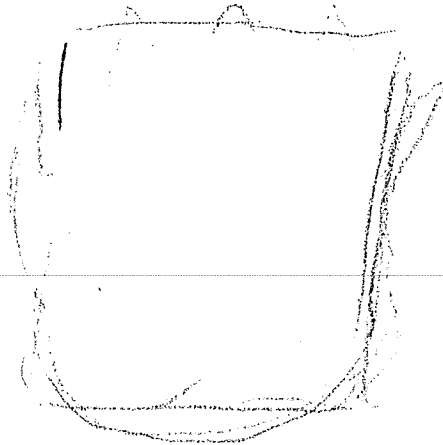
Indsendende myndighed: POLITIET PÅ THULE AIR BASE, 3970 Dundas.

Karakteristik af kilden:

Nedslagssted bevogtes af:

Evt. rids og/eller særlige bemærkninger, der kan være af interesse for sagen:

Rids af genstanden tegnet af iagttageren.



16 JAN. 1981

S P Ø R G E S K E M A

J.3-1/81

til brug for militære og civile myndigheder ved afhøring angående observerede "raketter" o.l.

Iagttagerens navn: _____

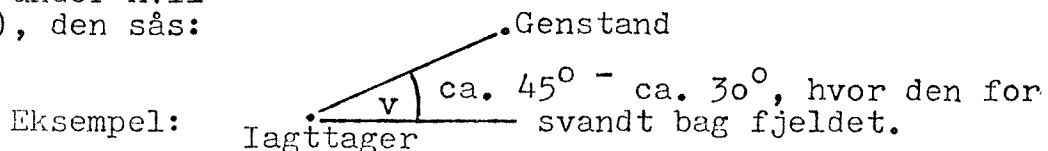
- stilling: maskinfører alder: 56 år, syn: normalt
- adresse: _____
- evt. tlf.: _____

Iagttagelsesdato: 5 /1 1981 Klokkeslet: 1250 (nøjagtigt?) ca.

Iagttaget fra (nøjagtig stedangivelse): P-Mountain-vejen, hvor iagttageren kørte mod øst-syd-øst ca. 800 m øst for DET-3-vejen.

I hvilket verdenshjørne sås genstanden? ca. sydøst til syd,

Angiv ved et rids, under hvilken skraavinkel (v), den sås:




Genstandens udseende (form, farve, størrelse, beskaffenhed o.l.?) - Tegn om muligt på tilføjet papir et rids over genstandens form: Se side 2, hvor iagttageren har tegnet genstanden som en firkantet, flammende flade, der faldt lige ned. Den lyste flammende som en mellemting mellem rødt og hvidt, henimod gulligt som et julelys. Den trak ingen "hale" efter sig. Størrelsen: "Den virkede stor", og iagttageren tænkte på helikopteren, som han troede faldt ned.

Genstandens opførsel i luften (eksplosioner, røg, lyd, o.l.): Intet blev hørt til lyd, hvilket iagttageren heller ikke mente at kunne, idet han var kørende i en temmelig larmende bil. Ingen røg, Det var næsten helt mørkt, men himlen var svagt blå i iagttagelsesretningen, klart i vejret, ingen skyer.

Genstandens flyveretning i forhold til verdenshjørnerne: ca. SØt.S

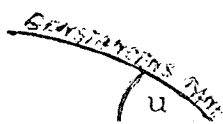
Oplysninger, der kan give holdepunkter for flyvehøjden: kan ikke oplyses men iagttageren havde en fornemmelse af, at det var "tæt" på, d.v.s. 3-400 m.

Genstandens fart (evt. antal sekunder, det tog genstanden at gennemflyve en nærmere angiven strækning eller vinkel angivet ved et par pile som hosstående): ca. 2 sek., virkede som "normalt" faldende, og ikke hurtigt som et "stjerne- iagttager neskud." 

I tilfælde af nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig angivelse): Iagttageren følte, at genstanden flad ned ved 90°, og at den måske - hvis den ramte jorden - ville ramme 5-6 km fra iagttagelsesstedet.

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en skitse som hosstående:



fredag, den 6. FEB 1981.

Ad. J.3 - 1/81.

F O R T S Æ T T E L S E S R A P P O R T

vedr. lysfænomen iagttaget ved Thule
Air Base den 5. JAN 1981.

Basecommander, [redacted], Thule Air Base, meddelte mig den 22. JAN 1981, at chefen for [redacted], [redacted] havde observeret det flyvende objekt/lysfænomenet på deres radar den pgl. dag til trods for, at jeg ikke var blevet underrettet derom, da jeg straks efter den telefoniske anmeldelse hertil, rettede telefonisk henvendelse til [redacted]. [redacted] var imidlertid bortrejst på ferie den 22. JAN 1981.

[redacted], Thule Air Base, har i dag til undertegnede via [redacted] forklaret, at man den 5. JAN 1981 kl. 1350 på radaren observerede et uidentificeret flyvende objekt i retning af 165° retvisende fra basen (240° fra magnetisk nordpol).

Afstanden var ca. 15 nautical miles.

Hastigheden var meget langsom, idet det bevægede sig mod øst med en fart af 20-40 knob.

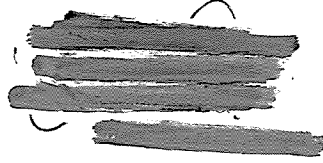
Fra den specielle radar, objektet blev observeret, er det umuligt nøjagtigt at sige, hvilken højde, objektet befandt sig på, men det var mellem 2.000 og 30.000 feet.

Med hensyn til objektets størrelse oplyses det, at det gav ca. samme signal som hvis det havde været et fly af typen C-141.

Objektet blev observeret på radaren i 20-30 sekunder.

[redacted] oplyser på forespørgsel, at årsagen til, at jeg intet fik at vide ved min henvendelse til [redacted] den 5. JAN 1981 sandsynligvis er den, at man ikke ønsker at oplyse om noget, "der ikke bør være der", idet det ofte regnes for en fejl ved

radaren. Endvidere er sådanne radarobservationer ikke sjældne, idet man gennemsnitlig en gang hver anden til tredje uge har "et signal, som ikke bør være der."



Kommentarer til indberetning fra Politiet Thule AB vedr observation af lyssignal.

Det fremgår af oplysningsskemaet at [REDACTED] kl ca 1250 lokal tid iagttager et faldende lysende fænomen i SØ-lig retning og kl ca 1300 (tidspunkt ikke direkte anført) informerer Politiet TAB om fænomenet, der af HJS antages at kunne være nedstyrtende helikopter. Det fremgår ikke om Politiet informeres via bilradio eller om andre (brandstationen) er blevet informeret først, eller om [REDACTED] er kørt tilbage til basen for mundtligt at informere Politiet. Skemaet er dateret 16/1 men det fremgår ikke hvornår [REDACTED] har givet de i skemaet anførte mere udførlige oplysninger. Der anføres i tilføjelserne at jordskælvet indtraf 5/1 kl 1447, men i følge signal fra usgs skete jordskælvet 4/1 1447z = 1447 lokal tid, altså ca 26 timer før [REDACTED] iagttagelser.

Tidspunktet for iagttagelsen er lokal middag, men i mørketiden ved nymåne, hvor selv sydhimlen er mørk, men afstandsbedømmelse af uidentificeret genstand der iagttages som lys er uhyre vanskelig, snarest umulig, ligesom størrelsesangivelse er umulig når afstand ikke kendes. Nordlys forekommer sjældent ved Thule, kun ca 10% af tiden, og vil ses i sydlig retning. Iagttagelsen kan således være et nordlys i 100 km højde flere hundrede km syd for Thule AB. Iagttagelsen kan ogsaa være et afgrænset område på bjergskråningen mod P-Mountain der tilfældigt oplyses af en projektør der langsomt lyser ned over skråningen.

[REDACTED]

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: 33 Syn: godt

— Adresse: _____

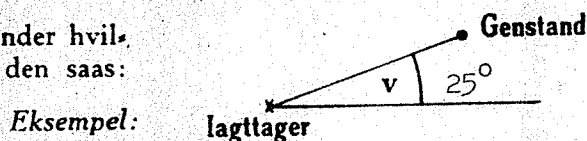
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 9 / 12 19 80 Klokket: 0315A (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Arnum, 6510 Gram

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Sydøst

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): En stor hvid klods med vinduer, hvor der kunne skimtes mørke genstande.

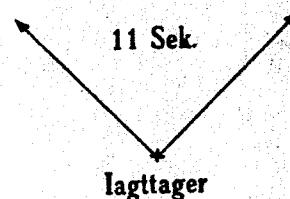
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Genstanden fløj stille hen over hustagene. Man kunne ikke høre genstanden. Genstanden forsvandt pludselig.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: %

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Hushøjde

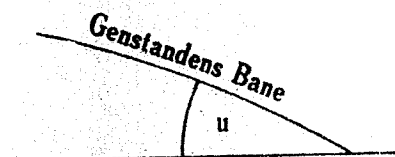
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): %



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): %

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): %

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? %

Indsendende Myndighed: FTK informeret den 9 DEC 1980 kl. 1200z.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

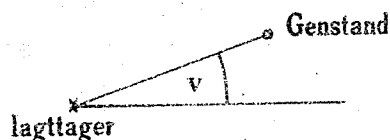
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 21 Syn: _____
— Adresse: _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 30 / 7 19 80 Klokketiet: 0315B (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Viborg over Rødding (0330B)
til Tjele

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NØ

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
Rund med rødlig kant, større end en stjerne, kraftigere lys end en stjerne,
lyset kom nedefra.

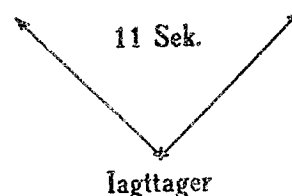
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Bevægede sig i en bue fra
Viborg og sluttede ved enden af Tjele Langesø, ingen lyd - afstanden hele tiden
ca. 1 - 1½ KM.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

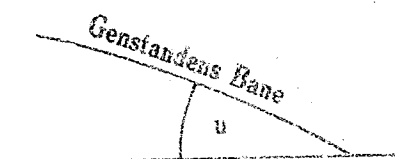
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Til OP-2

20302

FRA

ACC

TIL

KP

- Rapport fra ACC København om, at et fly i 37.000' har observeret irriteret lysende objekt ude mod vest kl 1850z
- Kl 1857z rapporterer et fly over "ALS" i 37.000' ligeledes at have set et lysende genstand (måske en satellit)
- Kl 1901z rapporterer et fly ved "S. FISHER" 37.000' det samme
- Kl ca 1940z kommer et "STERLING" fly i forbindelse med ACC København og fortæller at man, på vej fra Scotland til CH, var meget tæt på et lysende objekt, efter hans opfattelse en satellit eller comet, der brændte op.

~~til~~
TIL

SPØRGESKEMA

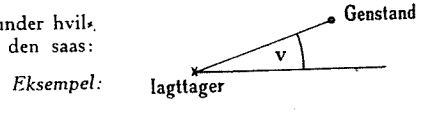
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

012

Iagttagerens Navn: _____ x) _____
- Stilling: Værstedsleder Alder: _____ Syn: _____
- Adresse: _____ 6392 Beldenslev
- evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 7/10 1980 Klokkeslet: 22 15 A (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____
Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



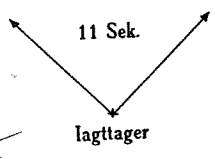
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
merkkelig lyd som ikke stammer fra fly men dog
var det et objekt ca 15 m over jorden. Af og til
stillestående, samt landing og slutning af 4 projektiler
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: fra NE - Røde Kors

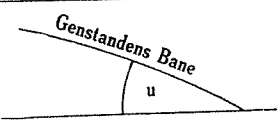
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: FLD 602
Karakteristik af Kilden: ESK EK. LM) ÅBENKØB
Nedslagssted bevogtes af: _____

UFO'EN VAR EN LORT

Sådan kan man også få en uventet gave fra himlen

Fra Ekstra Bladets Jyllands-redaktion

En himmelsk gave. Hvem drømmer ikke om en sådan?

For et ungt ægtepar blev drømmen forleden til virkelighed, da en gul klump på størrelse med en fodbold dumpede ned i deres villa-have i Brabrand ved Århus.

Sammen med sin lille datter var Anette Solberg i haven for at nyde sommerens varme og sol. Pludselig hører hun den velkendte lyd af en flok svaner på træk. Hun kikker op og ser en genstand styrte mod jorden. En svanes død? Med et tungt bump smadres genstanden derefter på græsplænen kun få meter fra kvinden, der opdager, at der ikke er tale om nogen død fugl, men derimod om gule islignende klumper.

I erkendelse af, at ikke alt, hvad skinner er guld, sendte kvinden og hendes mand, Steen Solberg, isklumperne til undersøgelse på Jysk Teknologisk Institut.

TOILETAFFALD

Svaret kom i går. I undersøgelsen konkluderes det, at klumperne indeholder 'et meget stort indhold af urinstof, og at det iøvrigt ligner toiletaffald.' Fra lederen af Skandinavisk UFO Informations Central, Ole Knudsen, oplyses det endvidere, at den koncentrerede luftforurening efter al sandsynlighed stammer fra en af SASs DC-10 maskiner på vej

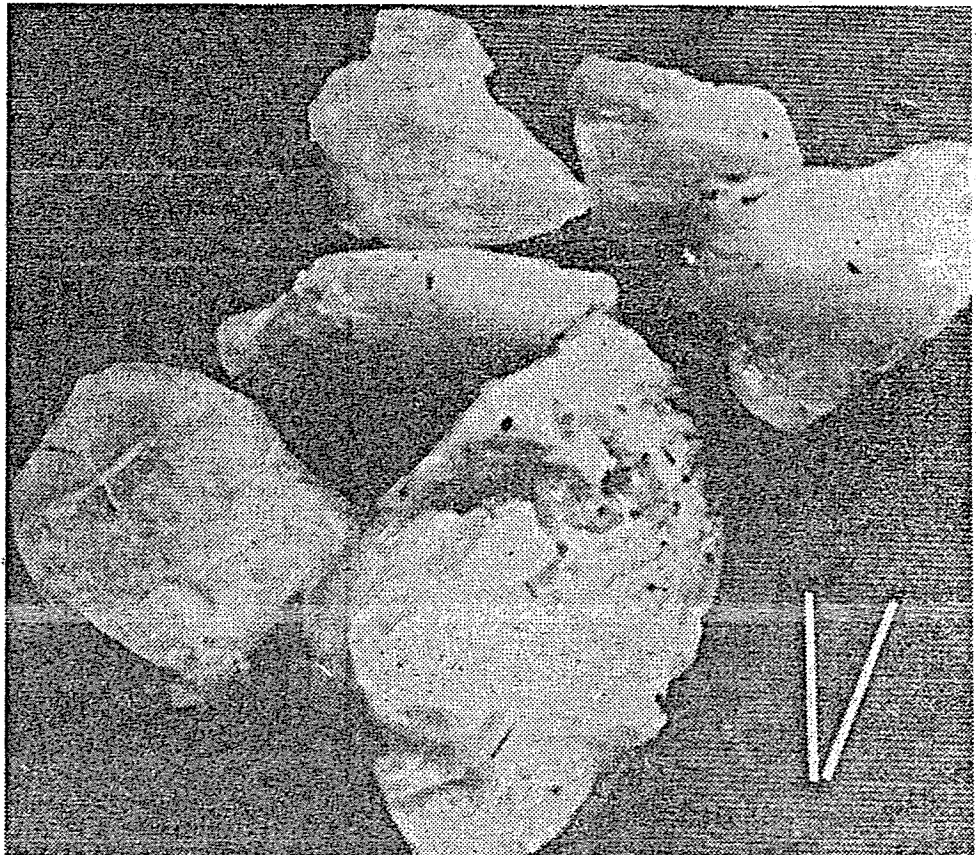
fra Chicago til København.

— Det var unægtelig noget af en slem forskrækkelse. Ikke blot er det ulækkert, men det er også livsfarligt at nedkaste den slags ting, siger Steen Solberg.

Ægteparret overvejer nu, om de vil klage til Luftfartsdirektoratet.



Steen Solberg viser, hvor den koncentrerede luftforurening slog ned — tæt ved havegrillen (Foto: Jens-Kristian Søgaard)



Jysk Teknologisk Institut fandt ud af, hvad de gullige isklumper bestod af — toiletaffald. Klumperne ses her i forhold til et par tændstikker. (Foto: Jens-Kristian Søgaard)

DAGENS PRIK

En flyveleder står hver dag med næsen højt i sky. Det er en højst besværlig sag — han leder efter fly. Når han er dårlig, er det klart, at det forsinkes hver en start, det siger da fornøftent. Men — kan man blive luftsyg, når man ellers kun på jorden står og stirrer op i luften?

MERE VARME

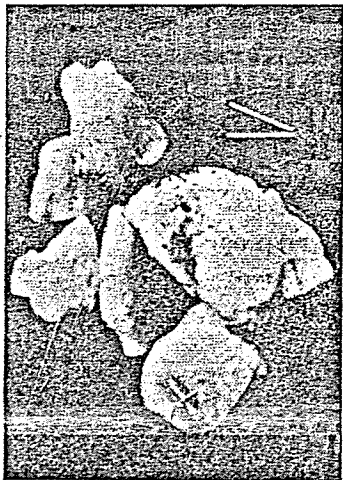
Varmen og den blå himmel bliver hos os i dag, men risikoen for torden forstærkes over middag. Maksimumtemperaturer op til 30 grader. Solen går ned 21.47 og står op 4.30. Dagen er tiltaget med 10 timer og 22 minutter. Temperaturer andre steder: Oslo 29, London 20, Paris 26, Rom 24, Gran Canaria 23, Mallorca 26, Egedesminde 0.
Pollenaltet: Birk 9, græs 12, andre 266, total 287.

B.T.

64. årg. Lørdag 7. juni 1980 Nr. 130

FY FOR EN UFO

Birger Teckemeyer
ARHUS - B.T.: En UFO-ekspert, en kemiingeniør og et lokalt dagblad har løst sommerens gåde i Arhus. En stor gul isklump, der faldt ned fra himlen og i onsdags landede i en villahave i Brabrand, var ikke — som eksperterne først håbede — en UFO-hilsen fra det ydre rum. Mange tolkede ellers den mysteriøse isklump som en slags »go'dav'do« fra planeten Pluto til den jyske hovedstad. Men eksperterne har nu med deres videnskabelige analysemetoder fragetet århusianerne troen på de højere magter. Den gule iskugle fra himlen bestod af frosset toiletaffald. På jysk: »en pot pis«.



De mystiske isklumper fra »det ydre rum«. Nu er de smeltet og hældt ud den rigtige vej.

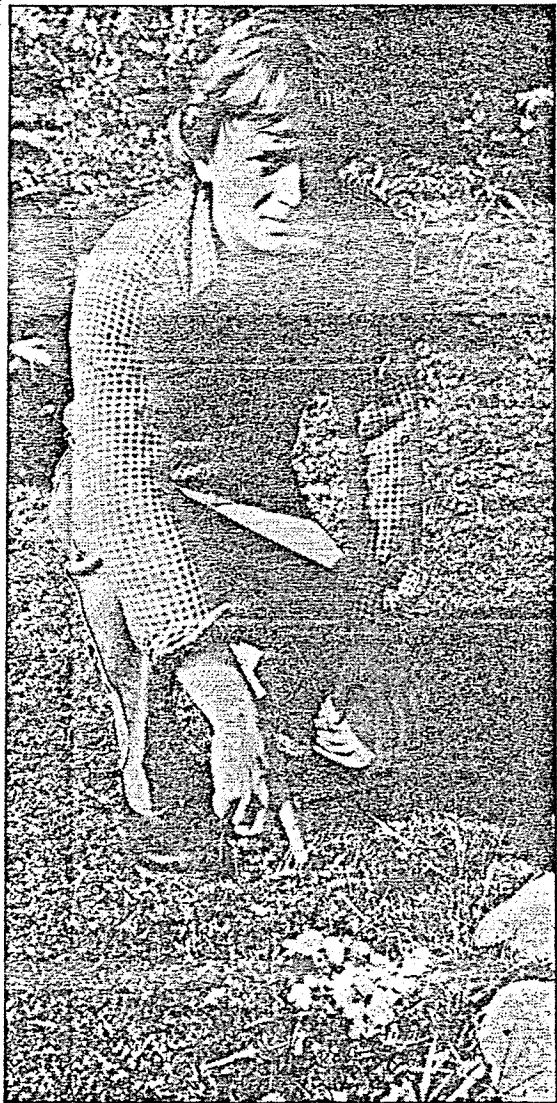
Bange

Overassistent Anette Solberg, 32, Brabrand: »Onsdag morgen gik jeg en tur i haven med min datter Charlotte på 14 måneder. Klokkeren var cirka 8.45. Vi var gået op mod vejen. Jeg hørte en underlig susen som af en svane, der flyver. Jeg ser op, men får kun øje på en solsort. Så ser jeg et lysglimt og noget, der bevæger sig meget hurtigt. Det forsvinder med en fløjttende

lyd bag taget og rammer græsplænen, hvor vi forstod, med et brag.

Anette Solberg fortæller, at hun først troede, at den gullige isklump var en knust flintesten. Den havde været på størrelse med en fodbold. Halvdelen var knust, og stykkerne lå spredt i en omkreds på halvanden meter. På nedslagsstedet var der en fordybning på et par centimeter. Græsset var slået væk. »Jeg var bange. Hjertet sad i halsen på mig,« siger Anette Solberg. »Men så kom min mand. Vi tog nogle

af de største stykker og lagde dem i dybfryseren. De gule isstykker blev



Steen Solberg, Brabrand, ved nedslagsstedet, hvor hans kone og lille datter havde stået få minutter før isklumpen faldt fra himlen.

sendt til analyse Jysk Teknologisk Institut i Arhus. Ingeniør Svend Age Larsen, kemiafdeling: »Jeg er ikke meget for at udtale mig. Det er jo Aarhus Stiftstidende, der har betalt analysen.« Svend Age Larsen bekræfter dog, at himmelstøvnets opløste bestanddele viser sig at være toiletaffald. Analysen, kan ikke fastslå nationaliteten eller om klumpen er militær eller civil. Lederen af alarmcentralen for UFO'er Ole Knudsen, Arhus: »Jeg var straks klar over, at isklumpen ikke havde noget med UFO'er at gøre. På det tidspunkt, hvor nedslaget skete, var der tre fly i lufrummet over Arhus. Et SAS-fly fra Sønderborg på vej mod København samt to militære fly fra Karup.«

Frosset på vejen

Toiletaffaldet er sandsynligvis i flydende form blevet lukket ud af et fly i stor højde. Inden den gyldne sjat er nået jorden, er den frosset til is. Den ramte jorden med en hastighed af cirka 200 km i timen. Men hvem har trukket i den forkerte snor over Arhus, SAS eller militæret?

»Vores er blåt«

Værkstedschef Verner Balle, SAS: »Det er ikke os. Vores er blåt. Vi bruger udelukkende blåt skyllevand i vore fly, og der skal fejlagtigt åbnes for tre ventilator for at udløse toiletankens indhold.«

Flyvetaktisk kommando, Karup: »Det er ikke os. Vi bruger tørklosetter.«

UFO-eksperten Ole Knudsen oplyser i øvrigt, at mærkelige ting, der falder ned fra himlen, blandt UFO-folk kaldes »fortske fænomener«. En amerikaner ved navn Fort har lavet et helt katalog over den slags ting. Engang faldt der f.eks. frøer, der var indfrosset i isklumper, ned fra himlen over en ørken i Amerika.

en fir...
en danske olieproduktion
varende til 10-13 procent af
danske forbrug af olie.

men »Se
olie- og gasfor-

Kvinde med ringearbejds muligheden får hustrubidrag for bestandig • Side 3

Fik isklump ned i haven

beboer på en villavej
Brabrand fik sig i mor-
s lidt af en forskræk-
else, da en gullig klump
på størrelse med en
bold pludselig landede
græsplænen ved fa-
liens hus. Isklumpen
skede tilsyneladende
af den blå luft og
intredes så mod jor-

nette Solberg, Hvede-
vej 44, Brabrand, var
ud i haven med sin
ter, da hun fornemede
en af en flok svaner over
Hun kiggede op og så en
streg flimre ned gen-
luften. Noget tungt lan-
de på jorden, og hun
de, det var en død svane.
hun ville undersøge sa-
fandt hun den mystiske
kliggende smadret på
set. Hun og hendes
i Steen gemte isstykket
i dybfryseren. De tør
røre ved dem, da de har
vækkelig konsistens og
vil smelte.

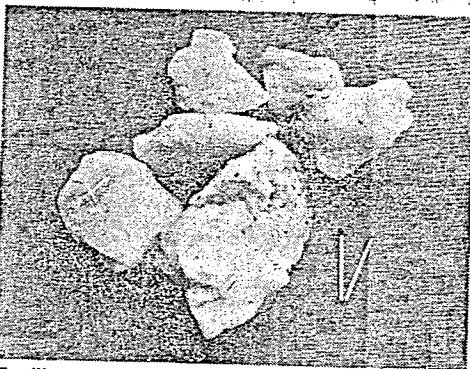
Lederen af Skandinavisk
Ufo-Informations alarmcen-
tral, Ole Knudsen, vil hur-
tigitst muligt sørge for, at
fænomenet bliver undersøgt
på kemisk Institut.

— Der behøver ikke være
tale om noget mystisk, siger
han, men sagen interesserer
mig. Vi har tidligere oplevet,
at et fly har tabt kondensis
fra vingerne. Det er faldet
ned i hele klumper. Det kan
også være toiletaffald fra en
flyvemaskine, der er frosset
til is og tabt over Brabrand.
Noget sådant må under in-
gen omstændigheder ske, og
jeg vil straks henvende mig
til Kastrup og høre, om der
har været overflyvninger på
det pågældende tidspunkt.

Først når disse to mulig-
heder kan udelukkes, bliver
jeg som Ufo-ekspert intere-
seret.

Man hører ikke nødvendig-
vis lyden af et fly, samtidig
med at en genstand tabes fra
det. Det kan være mange
kilometer væk, inden tingen
rammer jorden, siger Ole
Knudsen.

Forskrækkelse for villaejer i Brabrand



Familien samlede stumperne sammen og opbevarede dem i dybfryseren. Her ses de sammenlignet med et par tændstikker.

(FOTO: Jens-Kristian Søgaard)

Steen Solberg viser stedet i haven i Brabrand, hvor isklumpen faldt ned.



Ole Knudsen, leder af Skandinavisk UFO-Informationsafdeling i Aarhus: — Isklumpen er ikke et naturligt, meteorologisk fænomen.

JUS STIFTSTIDENDE TORSDAG 5. JUNI 1980

13

Ikke et naturligt, meteorologisk fænomen:

Gåden uløst

Jydsk Teknologisk Institut undersøger isklumpen fra Brabrand

Gåden omkring den isklump, som i går formiddags faldt ned i en have i Brabrand, er stadig ikke løst. Foreløbig er det kun fastslået, at den ikke kan have sin årsag i almindelige naturfænomener. Indtil i morgen opbevares den i frostskaab på Jydsk Teknologisk Institut, hvor den fredag vil blive nærmere undersøgt.

Lederen af Skandinavisk

UFO-Informations alarmcentral i Aarhus, Ole Knudsen, forsøgte hele dagen i går at finde en forklaring, men forgæves.

Isklumpen ramte græsplænen hos familien Solberg, Hvedebjergvej 44, Brabrand. Fru Anette Solberg opholdt sig i haven sammen med en datter, da hun pludselig hørte en susen »som af sva-



nevinger». Hun så op og bemærkede »en hvid streg» gennem luften. Kort efter ramte isklumpen jorden.

— Meteorologer, som jeg har talt med, udelukker, at den kan være dannet i højden som følge af særlige meteorologiske forhold, si-

ger Ole Knudsen. Det ville have krævet både frostvejr og skyer. Der var kuldegrader over tre kilometer niveauet på det pågældende tidspunkt, men ingen skyer. Det nærmeste sted, hvor isklumpen kunne have været dannet på naturlig måde, var et sted syd for Berlin.

Da klumpen faldt, blæste de kraftige vinde fra nord i tre kilometers højde. Og klumpen kom tilsyneladende fra øst-nordøst.

En teori om, at isklumpen i virkeligheden er toiletaffald fra et fly, har ikke kunnet bekræftes. Intet passerifly har passeret stedet på det pågældende tidspunkt.

Klumpens materiale er tydeligt lagdelt og gulligt. mot

Fly-latin i dybfryseren

En familie i Brabrand ved Aarhus for formiddags kl. 10:15 at kassere indholdet af deres dybfryser. Siden onsdag har den opbevaret en mystisk, gullig isklump, der landede i haven med et brag, men som Jydsk Teknologisk Institut fre- faldt fra et forbi- faldte rute- eller char- fly.

I første omgang undersøgte lederen af Skandinavisk UFO-infor- mations alarmcentral,

Ole Knudsen, isklumpen, men kunne ikke give nogen forklaring på fænomendets op- rindelse.

Brabrand-familien hørte susen fra luften og formodede en flok svaner nærme sig. Ved nedslaget troede familien, at det var en død svane.

Ole Knudsen vil nu søge at finde fra om til det udbi- der onsdag morgen tydeligt droppede det fra cirka ti kilometers

Aarh. St. 17. 6. juni 1980

Isklump var toilet- affald

Gåden om isklumpen, der i forgårs landede på en græsplæne i Brabrand, er opklaret: Den bestod af toiletaffald tabt fra en flyvemaskine. I rapporten fra Jydsk Teknologisk Institut, som har undersøgt fænomenet, hedder det, at der i klumpen er »et meget stort indhold af urinstof og at det isv- rigt ligner toiletaffald».

Lederen af Skandinavisk UFO Informations alarmcentral i Aarhus, Ole Knudsen, kan også med næsten sikkerhed sige, hvilket fly, der har tabt det ulovlige affald. Det drejer sig om en af SAS' DC 10 ere, som kom fra Chicago og som havde over- fløjet et kuldeområde ved Skotland.

— Jeg har undersøgt, hvilke maskiner, der har passeret området på det på- gældende tidspunkt, siger Ole Knudsen, og der er kun tre muligheder, hvoraf jeg mener de to kan udelukkes. Det ene var et militært transportfly, en C-47 Dakota, det andet ligeledes et dansk transportfly, en Herkules C-130. Begge fly er startet fra Karup, og selv om den sidste fløj i 15.000 fods højde kan der ikke have dannet sig kondensis så hurtigt.

Nu er spørgsmålet så, hvordan det kan lade sig gøre for et DC-fly med tryk- kabine at tabe en sådan klump. Jeg har forgæves søgt at få fat i en SAS- tekniker for at få det opkla- ret, men det skal det nok blive. Det er livsfarligt at nedkaste den slags ting og absolut forbudt. Jeg har talt med familien i Brabrand, i hvis have isklumpen faldt ned, og jeg går ud fra, at resultatet bliver en klage til Luftfartsdirektoratet.





JYDSK TEKNOLOGISK INSTITUT

MARSELIS BOULEVARD 135 · 8000 ÅRHUS C · TLF. (06) 14 24 00 · GIRO NR. 6 03 78 60 · TELEX 64796 JYTEK DK
NY TEKNIK FOR HÅNDVÆRK OG INDUSTRI · UNDERVISNING · KONSULTATION · FORSØG

Sagsnr. 62-46604-2

Aarhus Stiftstidende

Att.: [REDACTED]

Kannikegade

8000 Århus C

Dato 10. juni 1980
SAL/NC

KOPI

Undersøgelse af isklump - JTI opgave nr. 2126

Den 4. juni 1980 er til laboratoriet indleveret dele af en isklump, der samme dag er faldet ned i Brabrand. Prøven er indleveret af [REDACTED]

På laboratoriet er dele af isklumpen optøet. Der findes ikke i den optøede masse tegn på indhold af uorganisk uopløseligt materiale som sten eller lignende.

Da den optøede masse mest af alt minder om toiletaffald, er der foretaget analyse for indhold af urinstof. Det er her fastslået, at isklumpen indeholder urinstof, og vi må konkludere, at der efter alt at dømme er tale om toiletaffald.

Kopi af dette brev er d.d. tilsendt [REDACTED]

Med venlig hilsen
Afdeling for Kemi- og Levnedsmiddelteknik
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]



Sagt: Nedfald af isklump ved Brubrand onsdag 4. juni 1980.
Emne: Beskrivelse af sagsforløb
Titl: SUFOIS Rapportcentral, berørte parter.

Alarmcentralen kom ind i sagsforløbet igennem en opringning fra Journalist [redacted], Århus Stiftstidende om formiddagen den 4/6. Efter en kort orientering om nedfaldet bad hun om hjælp til det videre forløb, og jeg tilbød at undersøge flytrafikken, samt at få de tiloversblevne isklumper analyseret.

Jeg kontaktede omgående finderne for at sikre, at isklumperne stadig blev opbevarede i fryser, og lovede at hente dem senere på dagen til analyse.

Faldet skete den 4/6 imellem klokken 08.40 og 08.50 (tidspunktet ligger imellem disse tider), og det blev observeret af finderne, [redacted] fra Indkørslen ved bopælen (parcelhus, to et. i villakvarter). Ifølge samtale med [redacted] faldt klumpen fra omkring ØNØ i en stejl bane (over 45° fra vandret). Den blev set højt på himlen som en hvid stribe, eller et lyst glint, som passerede ned bøg villaens tag (ved gavlen). Før obs. hørte [redacted] en stærk susen, som af svanevinger. Dernæst så hun op, og hørte et højt bump eller brag. Hun troede, det var en død svane, som faldt ned i haven. Få sekunder efter faldet fandt hun en dyngse krust is på græsplænen ved en stensat havegrill. Dyngen var 10-20 cm høj og halvkugleformet, og i en afstand af flere meter lå spredt større og mindre isstykker. Totalmassen ansløges til som en fodbold. Få minutter efter faldet kom [redacted] mand, [redacted] til stede.

Nogle af de største klumper blev samlet op i en plasticbærepose og blev lagt i dybfryseren, og [redacted] ringede til Århus Stiftstidende, hvor han arbejder som litograf. Herfra sendtes fotograf [redacted] ud til stedet, og stumper og den nu næsten bortsmeltede ledynge blev fotograferet. Se bilag 1, kopi af avisclip fra Aas 4/6 1980.

Isstumperne lå spredt i vifteform tilbage imod faldretningen, måske fordi grillstenene spærrede for faldet. Der var ikke spor af is på stenene. Da jeg besøgte fam. [redacted] onsdag eftermiddag sås tydeligt et fugtigt, bart mærke på den hårde græsplæne, hvor græsset var helt væk. Ikke slået ned eller presset til side. Familiens to hunde

T-T Orientering

[redacted] PTK

havde overhovedet ikke taget notits af stedet. Tilbage i pletten lå enkelte trådede, fedtede lysebrune rester som stammede fra klumpen. Da familien var interesseret i "at slippe af med det hele" tågs jeg både isklumper og et par skovfulde jord fra nedslagsstedet med mig. Jorden var vædet ca 10 cm ned.

Jord og rester blev bragt til Jydsk Teknologisk Institut, hvor [redacted] havde lovet at ville foretage en undersøgelse imod betaling til Institutet. [redacted] ledsagede mig hertil. Man lovede at begynde en analyse fredag den 6. (p.g.a. helligdag).

Inden besøget havde jeg talt med [redacted] i væghavende meteorolog ved Vejrtjenesten på Flyvestation Tirstrup. Han oplyste, at der ikke var nogen mulighed for et naturligt meteorologisk fænomen, efter beskrivelsen. Ej heller var der mulighed for dannelse af is fra kondensvand på overfladen af et fly. Negative temperaturer begyndte i 10.500 ft, og luftfugtigheden i denne højde var meget lav, 50-70%. Der var om morgenen meget ringe skydække. Det blev oplyst, at vejrforhold som kunne føre til isdannelse på fly først fandtes SØ for Berlin, og over Østing. Senere fik jeg oplysning om et område med kold luft og skyer over Skotland (fra vejrtjenesten i Kastруп). Vinden i den nævnte højde og opfarter var nordlig, 40-50 kt, så man kan formode, at klumpen kan være blåst et stykke med vinden inden nedslaget. Max afstand anslås af [redacted] til omkring 50 km, meget afhængigt af isklumpens facon.

Kirstinesminde flyveplads nord for Århus oplyste, at der var startet to maskiner omkring kl 08.33 (DSN) mod Kalundborg og Skovlunde. Ingen af disse kan have været årsag til isfald, p.g.a. ringe flyvehøjde og mangel på medbragt vand under nogen form, iflg. flyvepladsledelsen.

Overflyveleder [redacted] Kastруп lufthavn fandt det meget mærkeligt at noget sådant kunne forekomme i det daværende vejrforhold. I øvrigt havde man ikke fra flyveledelsens side tid til at finde frem til hvilke trafikfly, som havde passeret Århus på det pågældende tidspunkt.

[redacted] Flyvetaktisk Kommando fandt i løbet af torsdag frem til hvilken flytrafik, der havde været på stedet. Det havde drejet sig om en C-47 Dakota som startede fra Karup og fløj i 5000 ft. (hvilket udelukker isdannelse), en C-130 Hercules fra Karup, som (iflg. [redacted] 08.23) steg til 15.000 ft., og en SAS DC-10 fra Chicago, flyvning SK 948, som passerede lufthavet Rønne ved Lørvig 08.31 dst og SANO ved Samsø

Kl. 08.43. [redacted] regnede det for mest sandsynligt, at isen stammede fra dette sidste fly.

Torsdag formiddag modtog jeg besked fra Teknologisk Inst.,

at der var fundet store mængder urinstof i den smeltede is, og at der "i øvrigt var tegn på, at det drejede sig om frosset toilettaffald". Jeg bad ikke om yderligere uddybning i [redacted] og jeg blev enige om ikke at ofre mere på analysen, på det foreliggende grundlag, men at gemme de resterende isklumper endnu en uge for en sikkerheds skyld. [redacted] fremsender en skrivelse om analysen til mig og til Århus Stifttidende, som betaler analysen, efter aftale med avisens Sekretariat.

Fredag formiddag kontaktede jeg SAS i København. Jeg talte med en tekniker, hvis navn desværre [redacted] ikke kan gives (båndoptagerfejl). Han var meget venlig og meget bekymret over sagen, og han oplyste, at der var en mulighed for at der kunne sive toilettaffald fra et DC-10 fly, og at det var sket før. For at det kunne ske, skulle der dog ske flere fejl. Måndstyret af toiletterne skulle være utæt, så der kunne sive luft ned i lagertanken; servicepersonalet, som tømmet tanken ved en ventill på flyets underside skulle "glemme" at sætte en sikringsprop i aftapningsventilien, og en mufte over ventilien skulle være utæt. Det var dog som nævnt ikke umuligt, at noget sådant kunne ske. Senere på dagen ringede teknikeren tilbage til mig, og oplyste, at der ikke var noteret nogle af de pågældende fejl i flyets, OY-KDA, logbog, og at de ikke fandtes ved en undersøgelse af flyet. Man manglende dog at udspørge servicepersonalet i Chicago - dette kunne først gøres mandag 9.

Fredag eftermiddag havde jeg en længere samtale med [redacted] i Ribe, som oplyste, at Ritzau havde udsendt et telegram om sagen, hvor der blandt andet blev nævnt, at isen var smidt ud fra et fly i 10 km højde. Jeg har ikke set telegrammet, og Ritzau har ikke talt med mig, eller [redacted] og [redacted] Årh. Stifft. Samtalen blev til en bagside i BF Lørdag 7. Juni. Bilag . Heri frasiger SAS og FTK sig ansvaret.

Fredag talte jeg med FTK for at få opklaret om et C-130 fly kunne være årsagen. [redacted] var ikke til stede, og kunne først besvare spørgsmålet mandag.

SAS Måske han er Engishøjf.

Mandag den 9. oplyser [redacted] Flyvetaktisk Kommando at det efter hans bedste overbevisning er almindeligt, at toilettaffald udløses fra militærets fly, når de befinder sig i stor højde. En sådan udlødnings skulle være ganske uskadelig, da affaldet forstøves på vejen ned. Om en sådan udlødnings er mulig fra et C-130 fly kunne han ikke oplyse.

Dagen efter gives der besked fra SAS. [redacted] SAS Maintenance Engineering i Københavns lufthavn oplyser, at luft-havnens tekniske personale på forespørgsel har oplyst, at der i løbet af den foregående uge forekom et DC-10 fly, hvor sikkerhedsproppen i toilettaffaldtaget manglende, og der var også et fly, hvor læmnen over udtaget fandtes delvis åben, men man kunne ikke huske, om det drejede sig om det samme fly. [redacted] oplyste at man rutinemæssigt tilsætter indholdet i toilettaffaldet på SAS' fly en blå eller grøn farve indeholdende et antiseptisk stof, på grund af recirkulering af vandet. Farvestoffet tilsættes fra tanker i flyet, og han regner det ikke for sandsynligt, at der skulle kunne forekomme tilfælde, hvor farven ikke er tilsat.

Det er næppe sandsynligt, at et kraftigt farvestof skulle kunne fryses ud af tankindholdet, selv hvis afløbet har været utæt i SAS-flyet, og der var absolut ingen tegn på farvning af isklubberne, bortset fra den "naturlige". [redacted] Der er ikke taget skridt til at få undersøgt materialet yderligere.

På grundlag af ovenstående må man forsøgsvis konkludere, at den faldne isklump stammer fra forsvarets C-130 fly.

Sagen afsluttet 23/6 1980.

flere bilag: besked fra Jydsk Teknologisk Institut, diverse avisudklip.

NB: Rapporten er tilsendt de implicerede parter i mere eller mindre afsløret stand (navne), og den skal betragtes som intern. Offentliggørelse må ikke ske uden efter aftale med [redacted] SUPFOI og de implicerede.

4/6-80

1 C-47 (Mærk. 3651) DEP NR 0625 z SAMO 0653 z ↑ FL 50 } TRE EVAL VIERLØSE
1 C-130H DEP NR 0627 z SAMO 0642 z ↑ FL 150
1 DC-10 BK 948 ETO RAMME 0631 z SAMO 0643 z ↓ FL 270

Temperatur ved jorden ca. 15°C

Nüktgræd FL 110

FL 150 $\div 7^{\circ}\text{C}$

Både C-47 og C-130 har kørt løst. C-130 har dog terminal som ledes ind i fri luft via en 1 em byk ledning. Udbredning sker under tryk (kabinetryk) og ved positive temperaturer hvorfor den umiddelbart vil ske en forstøbning så diameter af istykkene må anses for udelethed.

Faldhastighed for en sådan istykke vil være 300-350 km/t d.v.s. 30-45 sek. varighed fra FL 150.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Rakter« o. l.

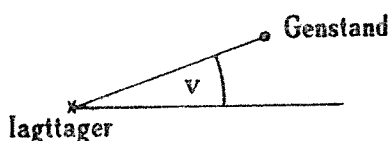
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ Hjørring _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 31/ 5 19.80 Klokkeslet: 0300 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Tornby

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod syd

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): 2 runde
Lysende med krans udenom samme størrelse som månen

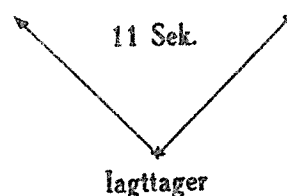
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
De to genstande observeredes et stykke over månen hvorefter de fulgte hinanden mod jorden. Varighed ca. 2min.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

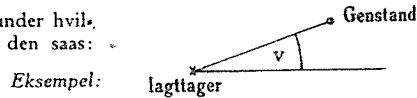
Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Pensionist _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ 4930 Maribo
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 26/5 1980 Klokket: 2120 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Maribovej
Kortref.: 32U/590700

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? V - Ø

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Stor mørkerød faldskærmslignende

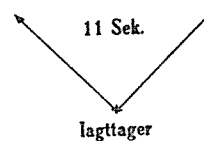
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): ingen støj

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: V - Ø

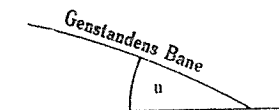
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: ca. 200 m.
steg højere op nord for Holeby

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: ESK500, Vedbæk

Karakteristik af Kilden: Indtlf. af _____ Maribo Politi

Nedslagssted bevogtes af: _____

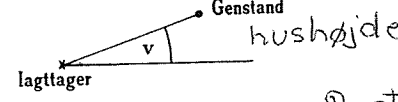
SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

lagttagerens Navn: _____
— Stilling: HUSMOR Alder: 50 Syn: GODT
— Adresse: _____ 6535 Branderup
— evt. Telf.: _____

lagttagelsesdato: 16/4 1980 Klokket: 2350 (nøjagtig?)
lagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ADRESSEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? mod Nord.

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: 

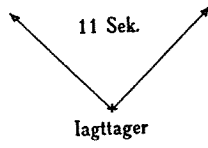
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): 2 store
røde konstante lys (v. blink) 3-4 m.
imellem dem.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): svag lyd
som summen fra et køleskab

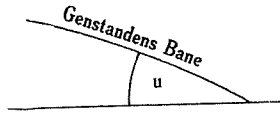
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: glidende mod syd og retur
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: i højde som leiketårn

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: polidelig. / VO-SKR.
Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622 modtaget 171545Z.

1108

SPØRGESKEMA

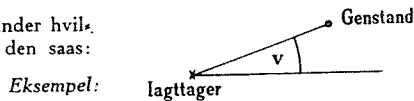
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ 4230 Skælskør.
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 7/4 19 80 Klokket: 0150 (nøjagtigt?) (Dansk lokaltid)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Nordkant Skælskør by

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Nord

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
3 små lysende objekter i 100-200 m højde flyvende mod nord.
Størrelsen ca. 1 - 1,5 m. (hvis højden er korrekt)

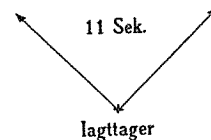
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
3 lydlose, rødt lysende objekter

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Syd -Nord.

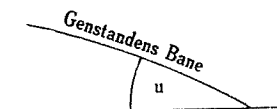
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): 80 - 150 km/t



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: ESK500

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

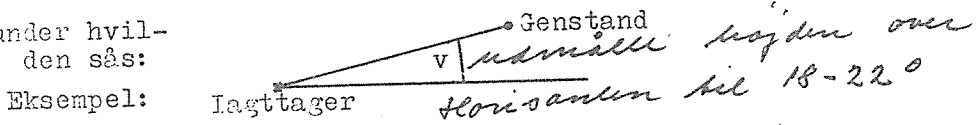
til brug for militære og civile myndigheder ved afhøring angående observerede "raketter" o.lign.

Iagttagerens navn: [redacted]
stilling: gårdejer Alder: 66 Syn: normal, bruger briller.
adresse: [redacted]
evt. telf.: [redacted]

Iagttagelsesdato: 20/2 1980 Klokkeslet: 21. til (nøjagtigt?) ca 20 min senere
Iagttaget fra (nøjagtig stedangivelse): min adresse, blev iagttaget af 12-15 medlemmer af [redacted]

I hvilket verdenshjørne sås genstanden? Kompasspejling ca 190°

Angiv ved et rids under hvilken skråvinkel (v), den sås:



Eksempel: Iagttager Genstand
Horisonten til 18-22°

Genstandens udseende (form, farve, størrelse, beskaffenhed o.lign.):

Lignede en flad skive - men var den eneste på sydminimellen
du var så lav (det var frost ca: 3° Celsius, og klart i vejret.

(Tegn - om muligt - på papirets bagside et rids over genstandens form.)

Genstandens opførsel i luften (eksplosioner, røg, lyd o.lign.):

Stjerner foretog, meget hurtige ændringer, op, ned, til både højre og venstre, men alle ændrede ikke lysstyrken

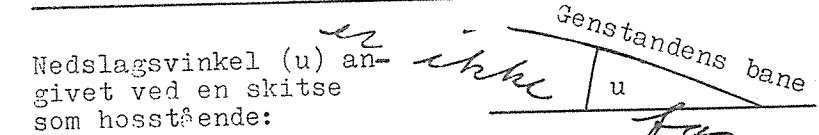
Genstandens flyveretning i forhold til verdenshjørnerne: var borte efter ca 20

Oplysninger, der kan give holdepunkter for flyvehøjden: minutter i en anden

retning mod vest. En tilskuere bemærkede: Det er sket bare en skive der er blevet

Genstandens fart (evt. antal sekunder, det tog genstanden at gennemflyve en nærmere angiven strekning eller vinkel angivet ved et par pile som hosstående): 11 sek. 11 sek. 11 sek.
og det nedtrykker i gentagelse

I tilfælde af nedslag: ingen nedslag!
Nedslagssted (nøjagtig angivelse):



Nedslagsvinkel (u) angivet ved en skitse som hosstående:
Genstandens opførsel i nedslagsøjeblikket (eksplosion o.lign.):

Har nogen fjernet rester af genstanden? I så fald: Hvor beror de?

Se bagsiden!

Indsendende myndighed:
Karakteristik af kilden:
Nedslagssted bevogtes af:

Som en professor engang sagde "ingen forklaring har, skaber man selv en, og den er altid forkert!"

Kan den lave højde over horisonten, i forbindelse, give nogle lysbrydninger der opfattes som positionsændringer, jeg lagde stor vægt på, at alle iagttog fenomenet her, eller sagt populært, Det var altså ikke mig der var bøsse!

med venlig hilsen



SPØRGESKEMA

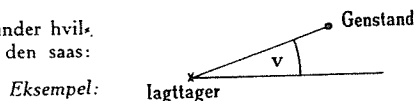
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ Herfølge
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 2/1 19 80 Klokkeslet: 2142A (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Kirsebærvænget

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



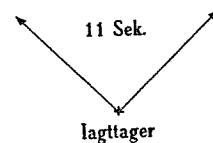
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): 15 - 20 stk. lysende pletter.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): NØ til SV

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: NØ til SV
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: Ingen

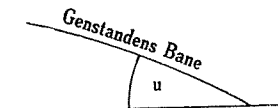
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): ikke hurtige



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Ovenstående modtaget fra Køge Politi.

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Kl. 2201A modtaget næsten samme meddelelse fra [redacted] i Ulstrup

Pletterne havde forskellige former og farver og bevægede sig langsomt frem og tilbage.

Kl. 0002A

Politikommisær [redacted] Kbhvn. meddeler at en mand i Valby (ædru togfører) kl. 2230 havde observeret en rød kugle, stående stille på den østlige himmel. Højdevinkel ca. 45 gr. Politiet sendte vogn til Amager, hvor de observerede det samme. Den lysende genstand bevægede sig ikke, men kunne dog fjerne sig. Forsvandt ca. kl. 2400.

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

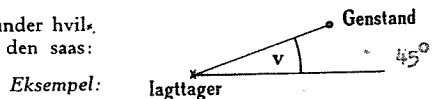
Iagttagerens Navn: _____ Observeret af hel familie _____
— Stilling: Ingeniør Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ Holte _____
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 16/12 19 79 Klokkeslet: 2025 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Holte

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Nord

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): Kugleformet

til uregelmæssigt

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): Fart på som flyvemaskine

med flakkende bane, som en fugl, flamske opad

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Mod syd

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 1000 m ud fra den flakkende bane
(skydekkehøjde EKVL 1000)

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): 1 MIN.



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: Flyvestation Værløse

Karakteristik af Kilden: Meget pålidelig og fornuftig

Nedslagssted bevogtes af: _____

J. H. SMILBYE AN-
DEP. MITTETS-BOGTRYKKER-
KØBENHAVN

14-11-79

Herr [redacted]
Flyvertaktisk Kommando.

På baggrund af en observation i aftes nær Sorø af to luftbårne objekter, som jeg ikke umiddelbart kan fastslå som værende fly, tillader jeg mig at henvende mig til Dem, for om muligt at kunne få verificeret om der mon kan have været tale om jetfly, og i tilfælde heraf, hvorledes deres udseende da kan have været som iagttaget.

I går d. 13 ds. kl. ca. 18,48 befandt jeg mig nær Ll. Ebberup NV. for Sorø for at kigge stjerner, da jeg i østlig retning, formentlig over Bromme plantage, blev opmærksom på et rødt pulserende lys, der med stor hastighed (ca. som jetjager) og i lav højde 50-100 m, bevægede sig i sydlig retning. Jeg må indrømme at jeg blev overrasket da jeg fik lyset i kikkerten (7 x 50) "Antikollisionslyset" sad allerbagerst på genstanden, hvis hele "skrog" fremtrådte med en mat blågrøn farvetone, nærmest fosforagtig. Jeg konstaterede ligeledes i kikkerten at der ikke blot var tale om et enkelt objekt, men to, som syntes at flyve i meget tæt formation. Til forskel fra det første objekt, førte det sidste hverken kollisionslys eller andre punktllys, men fremtrådte udelukkende som en langagtig blågrøn genstand. Der var ingen lyd at høre fra genstandene, skønt jetlyd ellers forplantede sig normalt den pågældende aften. Genstandene har formentlig passeret østkanten af Sorø på deres kurs mod syd.

Kan dette have været jetjagere???

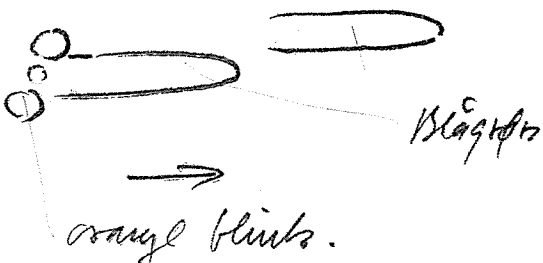
Jeg ved at der har været flyveøvelser i området, og at man af og til ved tæt formationsflyvning kun lader det ene fly føre kollisionslys. Men den mærkelige blågrønne farve??

Det ville glæde mig meget at høre fra Dem.

På forhånd tak!

Dersø
[redacted]
[redacted]

[redacted]
4200 Slagelse





FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR.


OP-2 307/UFO-122

DATO:

26 NOV 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til


4200 Slagelse

Emne: Forespørgsel angående uidentificeret flyvende objekt.

Ref.: Deres brev af 14. d.m.

Idet Flyvertaktisk Kommando hermed takker Dem for Deres henvendelse, og den dermed viste interesse, kan det oplyses at 2 Draken fly overfløj den af Dem anførte position 13 NOV kl. 1840, i 300 m. højde, med kurs mod Møn.

Det må således anses som sandsynligt, at det er disse fly De har observeret, og at der foreligger en vis mængde af "synsbedrag" forårsaget af særlige lys- og sigtbarhedsforhold. Draken flyene har en nedtonet mørkegrøn farve.

Med venlig hilsen



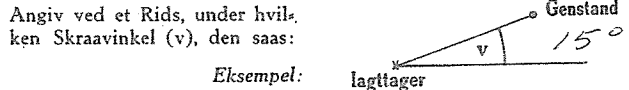
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

00-2

Iagttagerens Navn: [REDACTED]
— Stilling: TEKNISK ASSISTENT Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: [REDACTED], HJØRRING
— evt. Telf.: [REDACTED]

Iagttagelsesdato: 7/10 1970 Klokket: 2130A (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): LUNDBÆK LANDBRUGSSKOLE
VED NIBE

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? MOD ØST



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
KONSTANT GULLIG LYS. ~~REDACTED~~ ~~REDACTED~~

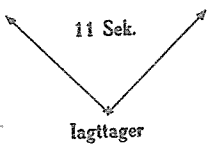
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Eksplosioner, Røg, Lyd o. l.): DELER SIG I
2 OVER FAARDEN, EFTER CA 3 SEKUNDER
FORSVINDER LYSET PLUDSTÆNDIG

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA SYD MOD NORD

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: SKANSMESSIG CA 300 MTR.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): LANGSOM



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Eksplosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: MODTAGET FRA 40 PSNY

Karakteristik af Kilden: KL 2200 Z

Nedslagssted bevogtes af: [REDACTED]

J. H. SCHULZ & CO. OPTIK- & BRILLETVEJERER
KØBENHAVN 40

SPØRGESKEMA

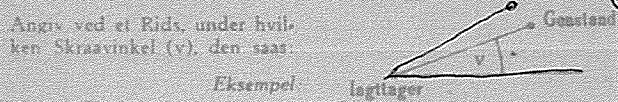
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

(Kode: NEDLEN 111-2020)

Jagttagers Navn: _____
 Stilling: Formand Alder: 25 Syn: 6/6
 Adresse: _____ AALBÆK
 evt. Telf.: _____

Jagttagelsesdato: 24 9 1979 Klokket: 2130A (nøjagtigt? (ja))
 Jagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Årbyen (Hintshals) 1/2 km øst på landevejen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NW (Mod havet)



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
lidt oval - grønligt skæl ("GASSKY")
stod stille - blev svagere og svagere

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form)

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne:

Oplysninger, der kan give Holdpunkter for Flyvehøjden: mellem 5-10km højde
(Fly passerede umiddelbart efter i stor højde)
den S - mod NW

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hoestaaende): 0



I Tilfælde af Nedslag:
 Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hoestaaende:

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen hørt Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de?

Indsendende Myndighed: Eskadrille 601, Flyvestation Skagen

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

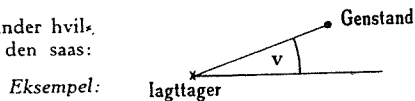
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 16 ÅR Syn: _____
— Adresse: _____ SOMMERBY 7800 SKIVE
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 28/7 1979 Klokkeslet: ca. 21⁰⁰ (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HØJSØEN MOD ØST

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? _____

Angiv ved et Rids, under hvil-
ken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

RUND RØD, GRØNT, HVIDT LYS

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

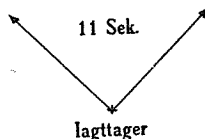
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

ENDRUM FART FREM OG TILBAGE

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

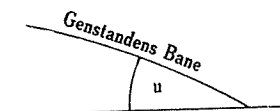
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at
gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet
ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u)
angivet ved en Skitse
som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

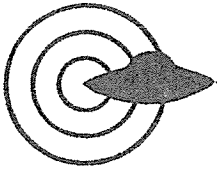
EN HVID TING FALDT UD (MEGET SKARPT LYS)

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

A. B. SCHULTZ AN
UNIVERSITETS-BOOKHVERER
KØBENHAVN



SUFOI

SKANDINAVISK
UFO
INFORMATION

SUFOI's EFTERFORSKNINGSAFDELING:

Flyvertaktisk Kommando
7470 Karup

DK 4920 SØLLESTED
Denmark

Tlf.

Duegård 9. august 1979

vedr. rapport om ukendte genstande i luften over Østmøn

Vedlagt fremsendes fotokopi af rapport over ukendte genstande i luften over Østmøn den 5. juli 1979 kl. ca. 1100 A.

Genstandene er i henhold til rapporten observeret af [redacted]

Rapporten er udarbejdet ved en samtale på vidnernes bopæl den 11. juli 1979 af Hjemmeværnskompagni Østmøn (8113) v/FSIK/MG [redacted] samt [redacted]

I forbindelse med en nærmere undersøgelse af ovenstående observationsrapport beder jeg venligst FTK oplyse, om der i den i rapporten omtalte jageraktivitet over Østmøn er indgået flytyper, der kan have forårsaget observationen, eller om FTK på anden måde er i besiddelse af oplysninger til forklaring af observationen.

Endvidere ville jeg være taknemlig for en vejrrapport for området for det pågældende tidspunkt. På forhånd tak for Deres venlige hjælp.

Med venlig hilsen

[redacted signature]

HJEMMEVÆRNSKOMPAGNI 8113

ØSTMØN

Til hr. [redacted], [redacted]
Eft.: [redacted]
Emne: Ukendte genstande i luften over Østmøn.

Bilag: Kalke over ruten for genstandene.
Kalke over ruten for 3 jagerfly.
En tegning af de observerede genstande.

Kilder: Fhv. Gårdejer [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted]
4791 Borre [redacted]

Fru [redacted] [redacted]
samme adresse og telf.

Hr. og fru [redacted] har givet følgende oplysninger ved en samtale på deres bopæl onsdag, den 11 juli 1979 kl. 1000 A.

Kildernes forklaring: Torsdag den 5 juli 1979 kl. ca. 1100 var [redacted] ude i sin have syd for huset. (Huset [redacted])
Vejret var klart, det var letskyet, meget lidt vind fra NØ. Kl. 1100 så [redacted] en genstand der kredsede over området 2 gange, senere kl. ca. 1102 eller 1105 kom en lignende genstand som også kredsede 2 gange over området. Genstand nr. 1 og 2 kom fra vest og gik mod NØ (se kalke).

Farten var lidt langsommere end en jetjager, men hurtigere end de ordinære rutemaskiner

Højden var i skyhøjde.

Lyden der var ingen støj fra genstandene, fuldstændig lydløs.

Røg Der var ingen spor af røg eller andet spor efter genstandene.

Lys Lys eller blink kunne ikke observeres.

[redacted] gik nu ind og kaldte på sin kone, for at hun kunne se, hvad det kunne være der var i luften. Lige da [redacted] kom ud i haven, kl. var da ca. 1110, så de begge en genstand i samme kurs, fart, højde og udseende som de 2 [redacted] havde observeret, da han var alene i haven. Den nu obs. genstand kredsede ikke over området men fulgte samme kurs som de to først obs. genstande. Ca. kl. 1113 kom der endnu en genstand, der fulgte samme kurs og uden at kredse over området. Alt, fart - højde - lyd - røg - lys var som ved den først obs. genstand 1 og 2.

Kl. ca. 1116 obs. de begge 2 jetjagere, der kom på en parallel kurs ca. 2 km længere mod syd. Lidt senere, kl. ca. 1119 endnu en jager på samme kurs som de 2 førstnævnte. (Se kalke). [redacted] havde indtryk af, at det var en øvelse hvor jagerne "forfulgte" de obs. genstande. [redacted] og [redacted] blev i haven og obs. til kl. 1200, men da der ikke kom flere genstande, gik de ind i huset, men oplyser, at der den dag var megen aktivitet i luften over Østmøn. [redacted] beskriver genstandene som en kort mørk trekant, som et kort "Draken" fly, med en zone uden om af en lys thylagtig beskaffenhed. Det fulgte kernen som en let sky.

[redacted] gav en sådan beskrivelse af genstandene, at vi kunne udføre en tegning af de obs. genstande (bilag medfølger). Ingen af deres naboer eller venner har set de omtalte genstande.

Kildevurdering: Begge vidner virkede troværdige og sandfærdige.

[redacted] var meget sikker i sine obs., og begge forklarede sammenstemt om kurs fart og udseende. [redacted] talte om en evt. UFO og var meget betænkelig ved evt. UFO besøg på jorden. [redacted] havde for ca. 15 år siden haft en mærkelig oplevelse en nat, da hun kørte fra sit arbejde ved [redacted] i [redacted]. Hun blev da "indfanget" af et stærkt lys. [redacted] gav en meget klar beskrivelse af sine obs. og var i stand til, at rette den tegning vi udarbejdede af de obs. genstande. Begge vidner bærer briller til daglig, og også da de obs. nævnte genstande i deres have.

Konklusion: Genstand nr. 1 og 2 er obs. af [redacted]
Genstand nr. 3 og 4 er obs. af begge vidner, der stod
med nogle meters mellemrum da de obs.

Ingen andre har meldt om obs. af disse genstande. Mange
har obs. at der den 5 juli var en stærk aktivitet af jagerfly over
Østmøn. Begge vidner beskriver genstandene ens, og forklarer sam-
stemmende om kurs, fart og lydløshed.

Rapporten er udarbejdet af HJVK 8113 Østmøn, den 20-7-79.

FSIK/MG [redacted]

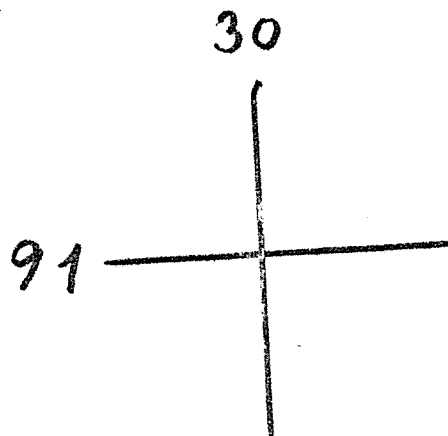
KC [redacted]

ER
[redacted]

KBM

Bilag 1

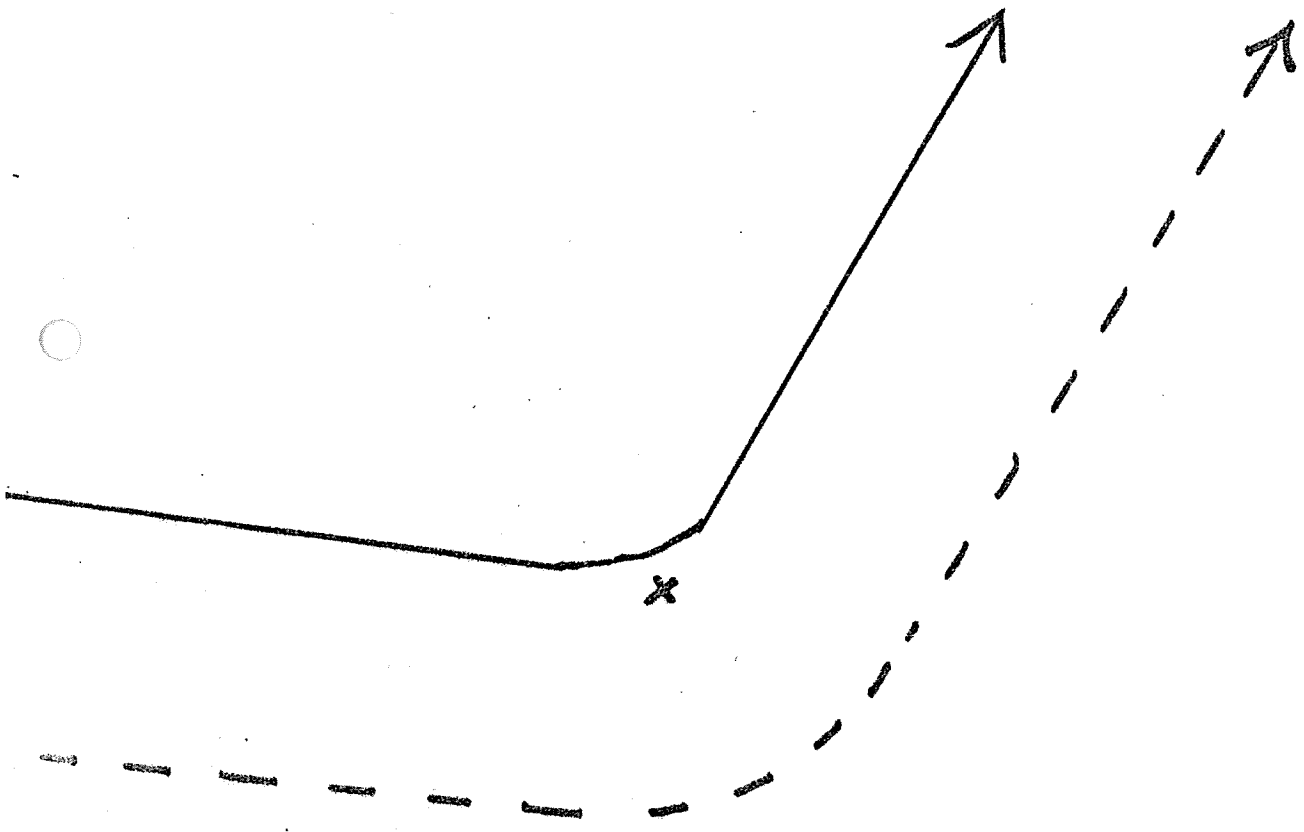
KORT: 2 cm 1512 II NYORD
1511 I DAMSHOLTE



Pos
Kurs i
Kurs

02

43

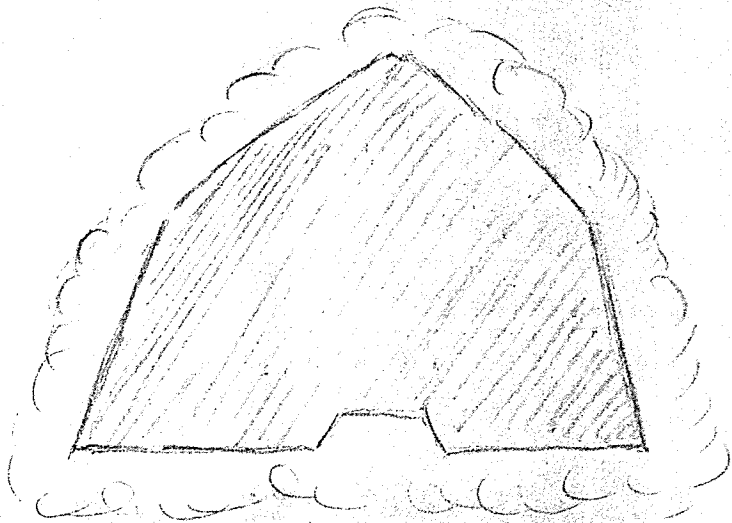


Position for OBS x

Küüri näkende Benstande _____

Küüri Jeltjagere _____

Friday 2





FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR:

OP-2 307/UFO-118

DATO:

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

[Redacted]
[Redacted]
4920 Søllested

Emne: Uidentificerede flyvende genstande over Øst Møn
den 5 JUL 1979 kl. ca. 1100.

Ref.: Deres brev af 9 AUG 1979

Med henvisning til ref. skal Flyvertaktisk Kommando oplyse, at der den pågældende dag, og ca. inden for det anførte tidsrum, har været en flyveaktivitet i området der stort set stemmer overens med de oplyste iagttagelser - det drejer sig om DRÅKEN-fly.

Nogen sikker forklaring på hvorfor flyene er oplevet som beskrevet foreligger ikke. Om dette at der ingen lyd hørtes fra flyene kan siges, at det er et ofte forekommende fænomen at lyden ikke høres overalt inden for de afstande hvor dette ellers skulle være muligt. Noget tyder på at flyene har trukket en "sky" af fugtighed med sig, som har sløret flyet og givet anledning til synsbedrag - vejrforholdene den pågældende dag taler netop for en sådan forklaring. "Vejrsituation 5 JUL 1979" vedlægges.

Venlig hilsen

Vejrsituation 5. juli 1979.

Dansk område har ligget under læ effekt af Norge med nordvest/vestvind og på grund af forskellen mellem land- og vandtemperatur en del lave skyer i morgen- og formiddagstimerne.

Sydsjælland/Møn og farvandet omkring Møn. 5. juli 1979 ca. kl. 11 dnt.

Vind. vestnordvestlig 05/10 kt.

Sigtbarhed. 10/12 km.

Skyer. 1 - 4/8 800-1200 ft, der er opløst mellem kl. 11 og 13 over land, derefter skyfrit.

Temperatur. ved jorden ca. 17° c.

Dugpunktstemperatur. ved jorden ca. 12° c.

Lufttryk. 1024 mb.

Flyvetaktisk Kommando

Kølvrå

7470 Karup Sjælland.

Efter aftale med [redacted] Flyvestation Værløse, tillader jeg mig hermed at fremsende beskrivelse af en for os uforklarlig iagttagelse, som vi opstavede, torsdag d. 2.8 1979 kl. 21.04.

På pågældende tidspunkt befinder vi os på motorvej A3 mellem Gentofte og Lyngby på vej mod Købennavn. Jeg opfordrer mine medpassagerer, min kone, [redacted] samt [redacted] til at betragte månen, som pågældende aften er halv og meget smuk.

I det samme opdager jeg en stærkt lysende stjerne, som med meget stor hastighed kommer fra syd/vest mod nord. Jeg henleder mine medpassageres opmærksomhed på stjernen, og til vor forbløffelse ser vi, at "stjernen" pludselig standser. Det næste der sker er, at den med meget stor hastighed foretager et 90 grader dyk og står stille. Medens "stjernen" står stille passerer et rødt blinklys et stykke under stjernen. Før os at se, en mindre passagerflyver eller en stor helikopter, med kurs syd/vest få sekunder senere fortsætter "stjernen" med meget stor hastighed mod nord og øger sin højde. Nu bevægende sig nord for os, stopper "stjernen" igen og foretager et 90 grader dyk, men denne gang (for os at se) til meget lav højde. Står så igen stille, og vi er nu i stand til, helt tydeligt, at se omridset af "Stjernen".

Vi ser vi, samstemmende, at det er et rundt fartøj med (kan vi se fra vor position) 3 store, lysende vinduer.

Efter at have stået stille i 5-6 sekunder, forsvinder fartøjet mod nord, igen med stor hastighed. Når jeg skriver stor hastighed sammenligner jeg med det indtryk man fra jorden har af et jetfly som sammenlignet med "vores" fartøj bevæger sig mådelig langsomt.

Jeg kan, for god orden skyld, tilføje:

- 1) Vi hørte ingen lyd fra fartøjet.
- 2) Ingen af os bruger briller.
- 3) Ingen af os havde indtaget spiritus eller anden stimulans.
- 4) Ingen af os har på noget tidspunkt interesseret sig særligt for begrebet UFO, og vi har alle tre hidtil betragtet området med stor skepsis.

Vor henvendelse skal derfor ses ud fra en naturlig nysgerrighed om, hvorvidt I har fået andre indberetninger om observationer det pågældende tidspunkt samt, om der kan gives en naturlig forklaring på disse observationer.

Vi venter spændt på deres svar.

Med venlig hilsen

[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
[Redacted]
2830 Virum [Redacted]



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR.:

OP-2 307/UFO-117

DATO:

14 AUG 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

2830 Virum³

Emne: Forespørgsel angående uidentificeret flyvende objekt.

Ref.: Deres brev angående samme sag

Idet Flyvertaktisk Kommando hermed takker Dem for Deres henvendelse, og den dermed viste interesse, kan det oplyses at der ikke her foreligger informationer om virksomhed der svarer til de i Deres brev angivne observationer.

Der er i det pågældende område, på det angivne tidspunkt, forekommet nogen flyaktivitet, men der er i forbindelse hermed ikke rapporteret noget usædvanligt.

Venlig hilsen

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: _____ 6800 Varde _____

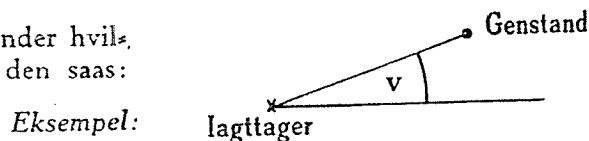
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 5/7 1979 . Klokkeslet: 2330-2400 . (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): På bopæl _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden?

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Et rør ca. 4-5 cm i diameter, ca. 25 cm langt, indsnævret på midten, hvori der er et mindre hul, og i den ene ende af røret 4 huller.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

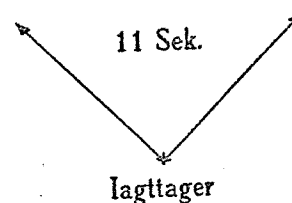
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Et stærkt rødt lys på begge sider af huset.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

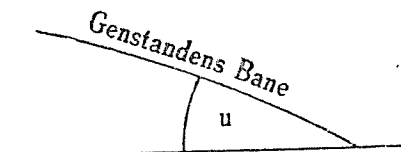
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): På bopæl.

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

_____ opbevarer genstanden indtil videre.



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR.:

OP-2 307/UFO-116

DATO:

1 AUG 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til: 

Emne: Rapport om uidentificeret flyvende genstand iagttaget fra Varde den 5 JUL 1979 kl. 2330.

Bilag: 1 stk. form. 3622.

1. Vedlagt tilsendes som bilag en rapport om uidentificeret flyvende genstand iagttaget fra Varde den 5 JUL 1979 mellem kl. 2330 og 2400.
2. De anførte observationer hidrører fra et fotolys afskudt fra et RAF Canberra fotorekognosceringsfly i forbindelse med øvelsesvirksomhed. Det skal bemærkes at udstyret fejlagtigt har været anvendt udenfor anvist område (det i rapporten nævnte metalrør er indtaget af FTK).

1 eksempl.

OP. 2

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-20209)

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: Disponent Alder: 36 Syn: _____

— Adresse: _____ 1017 Goldager

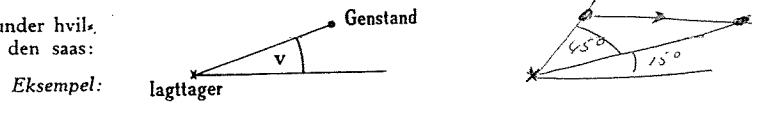
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 23/06 1979 Klokkeslet: 2020 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): på bopæl.

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Mod Nordvest - Vest

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Iagttageren har taget flere billeder af observationen (Genstanden)

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

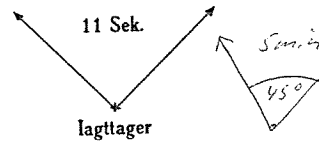
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

En genstand der ligesom blinkede og roterede som sig selv som en helikopter i spiral, den tabte langsomt højde

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Flyt mod vest udover skattinge

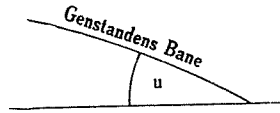
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 1000ft og nedefft.

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____ SKH-R FSU S&P

Karakteristik af Kilden: Roug og Troværdig

Nedslagssted bevogtes af: _____

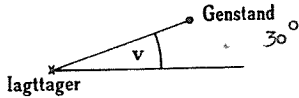
SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 52 år Syn: _____
— Adresse: _____ Vejede 3400 Hillerød
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 3/5 1979 Klokkeslet: 1948 (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): På adressen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NØ

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: 

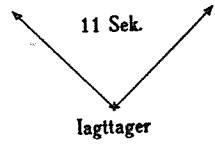
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Stor glødende genstand, tilsyneladende faldt ned på jorden.
Efterlod en røgsky på himlen.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

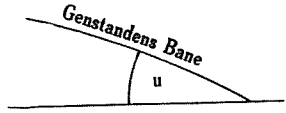
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): Ca. 10 km fra obs. stedet

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende: 

Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): Skråt mod ned.

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: _____ 3400 Hillerød _____

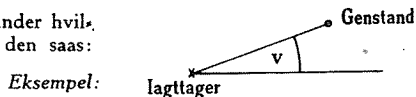
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 3/5 1979 Klokkeslet: ca. 2000 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Bopæl

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? ØNØ

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

Kugleagtig, der delte sig i flere stykker

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

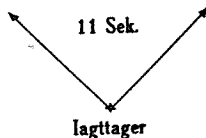
Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Faldt stærkt lysende ned fra himlen efterladende stor hvid sky, der stadig er på himlen $\frac{1}{2}$ time senere.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

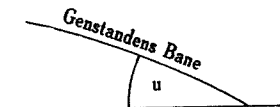
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

OP-2

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

(RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: ANONYM (EVT. ANSAT VED [REDACTED])

— Stilling: _____ Alder: 54 Syn: _____

— Adresse: RINGVEJ GRØN BY VED SIDEN AF HERRINGLØSE

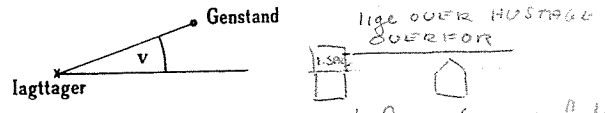
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 10/6 1979 Klokkeslet: 0130 (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): SOUKUPPÆLLE PÅ RINGVEJ GRØNBY
FRÅ 1. SØL

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? NO. DE UINDET MOD SØ

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



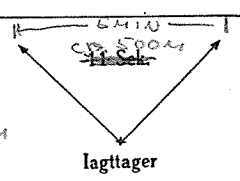
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): bugleform (som en fodbo)
SOM OM DET PÅ MEGET KRAFTIGT GLODENE LYS.
KILDEN KOM NEM OG TRØDE P.L. A. DET STÆRKE GLODENE LYS
AT DER VAR RØDDE OVERFOR. PÅ TRØDE AF NEDRULLEDE GARDINER LYST
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form)

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): GIK LIGE SÅ LANGSOMT
I EN LIGE BANE FRA VEST MOD ØST. OVER KIRKEVALLER KRAM
HVOREFTER DEN GIK LODRET NED RAG LIGT PRÆSTEGÅRDEN.
OG SENDTE EN MEGET KRAFTIG ILDSCILE TIL VEJRS.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: FRA VEST MOD ØST

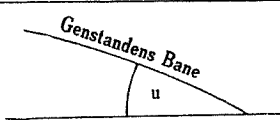
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: LIGE OVER HUSTAGE
SET FRÅ 1. SØL

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): CA 5 MIN. OM CA 500 M



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): RAG PRÆSTEGÅRDEN I GRØN

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): FORSVAUET RAG
PRÆSTEGÅRDEN SENDTE ILDSCILE LODRET OP OG HERE BLEV JULEG

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? /

Indsendende Myndighed: FSU SIED SKLT [REDACTED]

Karakteristik af Kilden: ANSER FOR AT VÆRE ANVINDER OG VELADBRAGT

Nedslagssted bevogtes af: /

SPØRGESKEMA

OP-2

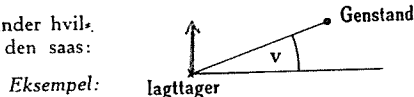
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Angermejeri Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ 8381 MUNDLSTRUP
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 6/6 1979 Klokkeslet: 2255 A (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HJEMMET

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? LOBRET - 06, FLD 1103 N-NW

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
RUND - BRANDGUL

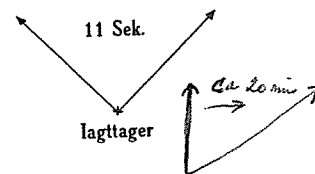
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):
MEGET LANGSAM FART IND IMELLEM STATIONER
ET ØJEBLIK, DEREFTER LANGSAM FREM - SVARER LIDT
LYDLØS. - FORSVANDT BAG SKYER.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: N-NW

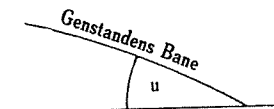
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: 1/2

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR. OP-2 307/UFO-111

DATO: 26 FEB 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til SUFOI's Efterforskningsafdeling,
v/hr. [REDACTED]
[REDACTED]

Emne: Undersøgelser i forbindelse med foto af uidentificeret
genstand over Viborg den 17 NOV 1974 kl. ca. 0900.

Ref.: SUFOI's brev af 28 JAN 1979.

- Bilag:
1. Fotokopi af vejrtjenestecenter Karup's rapport over vejrforholdene 17 NOV 1974.
 2. Fotokopi af kortudsnit over Viborg by's NE del.
 3. Returnerede bilag til ref. (4 stk. farvefotos plus 2 stk. farvedias).

1. Med henvisning til ref., hvori De anmoder om at få oplyst hvilke konklusioner Flyvertaktisk Kommando (FTK) i sin tid nåede frem til i den som emne nævnte sag, skal det oplyses, at FTK fik overdraget den omtalte politirapport samt de dertil hørende farvefotos den 2 MAJ 1975. Da det af det til FTK fremsendte materiel fremgik, at filmen var undersøgt af politiets farvefotografiske afdeling på Politigården i København og at denne afdeling fandt det dokumenteret at billedet var ægte, iværksatte FTK straks en rutinemæssig undersøgelse af sagen.

2. Af undersøgelsen kunne det hurtigt konstateres, at der hverken havde været civile eller militære fly over eller i nærheden af området på det angivne tidspunkt. Derimod erfarede det ved en drøftelse af fænomenet med forskellige kollegaer, der var bosat i Viborg, at flere af disse havde set lignende, men dog langt fra så markante fænomener, i forbindelse med damp- eller røgudslip fra Viborg varmeværk. På denne baggrund indhentedes den som bilag 1 vedlagte rapport om vejrforholdene omkring Viborg den 17 NOV 1974, hvoraf det fremgår at vejrforholdene det pågældende tidspunkt var nærligen ideelle for dannelse af lokale skydannelser i forbindelse med f.eks. et kortvarigt, koncentreret røg- eller dampudslip fra en fabrik eller lignende. Vindretning og hastighed var sådan, at et røg- eller dampudslip fra Viborg varmeværk ville bevæge sig tværs over Nørresø og selv om Viborg varmeværk på daværende tidspunkt - et halvt år efter hændelsen - naturligvis hverken kunne be- eller afkræfte at udslip havde fundet sted omkring det angivne tidspunkt, fandt FTK at dannelsen af den på fotografiet viste sky måtte være forårsaget af et lokalt dampudslip.

3. Da FTK ikke tidligere har været bekendt med det nøjagtige fotograferingssted, har man på grundlag af de nye oplysninger fundet anledning til at gennemgå sagen endnu en gang og på grundlag heraf finder FTK, at man må fastholde at fænomenet er et dampudslip, men ikke fra Viborg varmekværk som tidligere antaget, men fra varmecentralen ved Asmildparken. (Sådanne dampudslip er jævnfør oplysninger fra Viborg varmekværk ikke usædvanlige i forbindelse med bundblæsning af kedlerne på varmecentralerne).

eb



Mandag den 20. april 1975

Journal Nr.

RAPPORT

Til ~~XXXXXXXXXX~~ Flyvestation Ksrup, 7470, Ksrup d.

Vedr. observation af luftfartøj over Nørre Sø, Viborg, søndag den 17. november 1974 kl. ca. 0900.

- - -

Som kunde i Jacobi Foto, Viborg, blev jeg fredag den 11/4-75 gjort opmærksom på et foto, taget af en kunde.

Billedet - et farvefoto - skulle efter sigende vise et luftfartøj af ukendt oprindelse.

Jeg fik oplysning om kundens identitet og henvendte mig personligt til ham, fredag den 15/4 d.å.

Egl. er herefter nævnt som afhørte.

- - -

Afhørte oplyste, at han søndag den 17. november 1974 kl. ca. 0900 lokal tid gik tur langs med den østlige side af Nørre Sø i Viborg.

Han var alene.

Temperaturen var ca. 5° c., og vejret var klart og med let dis lavt over Nørre Sø.

Han medbragte sin hund og et kamera med farvefilm til papirbillede i størrelsen 24 x 36 mm.

Han oplyste om sig selv, at han er et naturmenneske og holder af at nyde og iagttage fuglelivet langs med søen.

Formålet med turen den dag var at komme på foto-hold af fuglelivet langs med søens bred.

Her understregede afhørte, at han er i besiddelse af en god iagttagelsesevne og er i stand til at registrere alt, hvad der bevæger sig.

Pludselig bemærkede han et luftfartøj over Nørre Sø's vestlige søbred.

Han fattede straks sit kamera og tog et billede af fartøjet, som stod stille i luften på anførte position.

Da afhørte havde taget et billede, så han sig hastigt om for at henlede andres opmærksomhed på fartøjet - i dokumentationsøjemed. Men ingen var i nærheden af afhørte.

Da han igen så i retning mod fartøjet var det forsvundet.

Afh. vil anslå, at han befandt sig i en afstand af 500 - 1000 meter fra fartøjet.

Fartøjet afgav ikke støj, fysisk ubehag eller lignende.

Afhørte er meget interesseret i at få at vide, hvad han har set, og overgav mig beredvilligt såvel tilvejebragte billeder som negativet, med kommentaren om, at han er en alt for optaget forretningsmand til, at han har tid til at undersøge forholdet nøjere.

- - -

Jeg sendte derpå negativet til Centralbureauet for farvefotografisk afdeling, Politigården i København, med materialet stemplet som fortroligt.

Jeg anmodede om at få lavet forstørrelser samt udsnit af disse med vægt på af fremhæve konturer og detaljer ved fartøjet.

- - -

Al billedmateriale blev derpå returneret til mig.

Billederne viser et cirkelformet fartøj, som skønsmæssigt kan være på tyve meter i diameter om end betydeligt mere.

Formen er udpræget aerodynamisk, og leder tanken hen på aerodynamiske rumskibe som for eks. typen Boing X-20 Dyna Soar.

Skygger på fartøjet vidner om stærkt afrundede former som øjensynlig tåler store hastigheder uden fare for partiel afbrænding.

Jeg står gerne til personlig disposition med såvel billedmateriale som yderligere oplysninger.

- - -

Sagen er kun omtalt for følgende personale med hen
behandling af sagen:

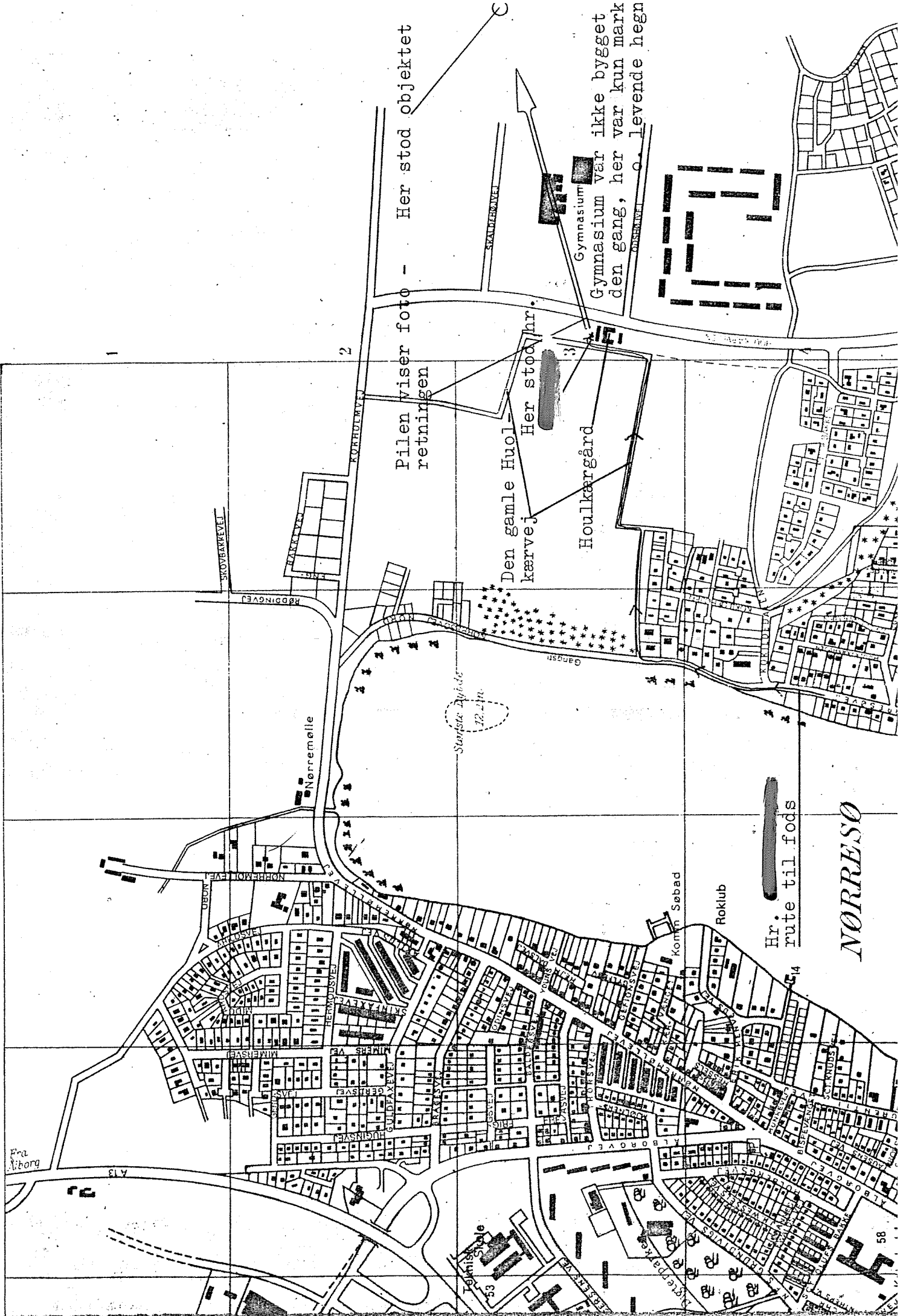
[REDACTED]

Pressen er ikke underrettet.

[REDACTED]



F G H I II



Pilen viser foto - Her stod objektet retningen

Den gamle Huolkærvej Her stod hr.

Gymnasium
Gymnasium var ikke bygget den gang, her var kun mark

O. levende hegn

Nørremølle

Houlkærgård

Største Dybde 12,2 m

Hr. rute til fods

NORRESO

Fra Viborg

Komm. Søbad

Rokklub

Tennisbane 53

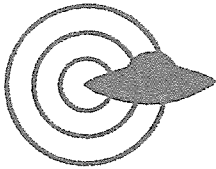
58



Vejrforholdene omkring Viborg søndag den 17. november 1974, kl. 0800 gmt.

Vind : SW-lig ca. 10 kts.
Sigtbarhed : god
Vejr : letskyet
Skyer : lokal forekomst af små cu i ca. 2000 ft top max. 8000 ft
Temperatur : ca. 5^o celc.
Dugpunkt : ca. 4^o celc.
Barometerstand : 1006 mb (QNH)
Stabilitetsforhold :
Bundinversion fra jordoverfladen (+ 5 grader) op til
ca. 1000 ft (+ 6-7 grader), derover let instabilt op
til 7-8000 ft

Vejrtjenesteleder



SUF01

SKANDINAVISK
UFO
INFORMATION

SUF01's EFTERFORSKNINGSADFDELING:

Flyvertaktisk Kommando
Kølvrå
7470 Karup J.

[REDACTED]
[REDACTED]
Denmark

Tlf. [REDACTED]

Duegård 28. januar 1979

vedr. rapport fra [REDACTED] til [REDACTED]
Flyvestation Karup, ang. foto af uidentificeret genstand

Vedlagt fremsendes fotokopi af rapport fra [REDACTED]
[REDACTED] Viborg, til [REDACTED] Flyvestation
karup, dateret den 28. april 1975

Rapporten omhandler et fænomen (i rapporten benævnt som "luftfartøj"),
der den 17. november 1974 blev fotograferet øst for Nørre Sø i Viborg.
Fotografen, der ønsker at forblive anonym overfor offentligheden, er
[REDACTED]

Efter [REDACTED] indsendelse af rapporten til [REDACTED],
blev [REDACTED] pr. tlf. kontaktet af [REDACTED] Karup, der ved
en senere samtale på [REDACTED] fik yderligere oplysning-
er samt et sæt farvefotos til nærmere undersøgelse.

Til FTK's orientering vedlægges 4 forskellige farvefotos (incl. ud-
snitsforstørrelser) samt 2 farvedias af den omtalte fotooptagelse.
Disse fotomaterialer bedes venligst returneret, men såfremt det måtte
ønskes, kan det originale farvenegativ, der p.t. er i min besiddelse,
naturligvis stilles til rådighed for FTK.

Da jeg på vegne SUFOI - Skandinavisk UFO Information - p.t. er i gang
med en undersøgelse af dette foto, beder jeg venligst FTK oplyse,
hvilken konklusion man i sin tid nåede frem til vedr. dette foto og
[REDACTED] beretning (evt. i form af fotokopier), samt
hvilke undersøgelser denne konklusion er baseret på.

Såfremt FTK ikke er den korrekte myndighed at rette denne henvendelse
til, beder jeg venligst FTK videresende denne forespørgsel.

Returporto vedlægges.

Med venlig hilsen

[REDACTED]
[REDACTED]

[REDACTED]

Viby J., den 13/2 - 1979.

→ OP-2

reoplyttes?

Til Flyvertaktisk Kommando,
Flyvestation Karup,
7470 KARUP.

En aften mellem klokken ca. 1900 og 2200, inden for perioden 19 til 25 marts 1973, blev der af en del mennesker i Århus observeret to flyvende genstande, der i ca. 3 timer, med mellemrum, cirklede i lav højde (3 - 500 ft.) omkring Århus.

Cirklens diameter blev dengang anslået til at være omkring 15 til 20 km. og genstandenes hastighed (Ground speed) blev vurderet til ca. 300 kts.

Det er blevet undertegnede oplyst, at et særdeles pålideligt vidne den pågældende aften kontaktede flyvestation Karup og fik oplyst, at disse objekter var blevet observeret i Karup (RSR/TAR ?) og at man fra flyvevåbnets side havde sendt REC fly, bestående af 2 jagere fra Skrydstrup, til området.

Vidnet blev samtidig gjort bekendt med at man ingen kontrolleret IFR trafik havde i området, samt at 8 engelske helikoptere, der på daværende tidspunkt var midlertidigt stationeret på flyvestation Tirstrup, ikke havde foretaget flyvninger den pågældende aften. Disse oplysninger blev dengang givet af [redacted] på flyvestation Karup.

Da vi er en del mennesker her i Århus, der ofte har drøftet denne hændelse, og som følge deraf også er ivrige efter at få at vide hvad det var der cirklede omkring Århus denne aften, vil vi være Dem meget taknemmelig, om De kunne tilføje Deres kendskab til episoden, da der jo ikke siden har været nævnt noget om denne hændelse i dagspressen.

Med venlig hilsen,

[redacted]
[redacted]
[redacted]
[redacted]



FLYVERTAKTISK KOMMANDO



KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR.: OP-2 307/UFO-110

DATO: 22 FEB 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til hv 

8260 Viby J.

Emne: Forespørgsel ang. uidentificeret objekt 19-25 MAR 1973.

Med henvisning til Deres brev af 13 FEB 1979 skal det herved oplyses, at der ikke ved Flyvertaktisk Kommando forefindes arkivmateriale der omhandler den omtalte begivenhed.

Det kan til Deres orientering yderligere oplyses, at Flyvevåbnet ikke sender fly op med det ene formål at identificere rapporterede uidentificerede objekter, hvorfor denne oplysning må bero på en fejltagelse. Samtidigt kan det oplyses, at det på grund af jordkrumningen ikke vil være muligt at observere et objekt der flyver i 3-500 fod over Arhus ved hjælp af den på flyvestation Karup værende radar. (Flyvertaktisk Kommando er ikke bekendt med forkortelsen RSR/TAR, men formoder at De hentyder til GCA stationen).

v.b.

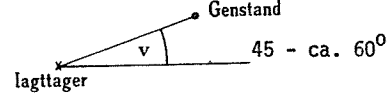

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l. (RCS: CHODDEN INT-2o2o9)

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: Arbejdsmand Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ Vejle
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 13/1 199 Klokkeslet: 2100-003oA (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): Adressen

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? Vest

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: 

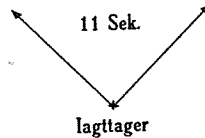
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
Elipse formet med en spids ud foran.
Lysende rødt - gult og grønt.

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
Ingen lyd - røg.

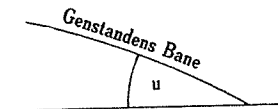
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: Op og ned, frem og tilbage
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): Forskellige hastigheder
sommetider stillestående



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

J. N. SCHULTZ-AN
UNIVERSITETS-BOGTRYKKERI
COPENHAGEN



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR.:	OP-2 307/UFO-109
DATO:	15 JAN 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til

[REDACTED]

Emne: Rapport om uidentificeret flyvende genstand iagttaget fra Vejle den 13 JAN 1979 kl. 2100.

Bilag: 1 stk. form. 3622.

1. Vedlagt tilsendes som bilag en rapport om uidentificeret flyvende genstand iagttaget fra Vejle den 13 JAN 1979 fra kl. 2100 til ca. kl. 0030.
2. Flyvertaktisk Kommando har ikke informationer om virksomhed, der svarer til de i rapporten angivne observationer. Der skønnes imidlertid at være visse sammenfaldende karakteristika mellem de opgivne observationer og planeten Venus.



FLYVERTAKTISK KOMMANDO

KØLVRAA, DK 7470 KARUP J

TELEFON (07) 10 15 00

NR.: OP-2 307/UFO-108

DATO: 5 JAN 1979

(Bedes anført ved henvendelse)

Til 

Emne: Rapporter om uidentificerede flyvende genstande iagttaget den 31 DEC 1978 ca. kl. 1905-1910z.

Bilag: 5 stk. FORM 3622.

1. Vedlagt tilsendes som bilag 5 stk. rapporter om uidentificerede flyvende genstand iagttaget den 31 DEC 1978 kl. ca 1905-1910z.

2. Flyvertaktisk Kommando har ikke informationer om virksomhed, der svarer til de i rapporten angivne observationer. Det skønnes imidlertid ikke udelukket, at det observerede hidrører fra en "satelitundergang".

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____

— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____

— Adresse: _____ - 7500 HOLSTENBORG

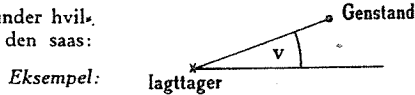
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 31/12 1978 Klokketiet: 1910z (nøjagtigt?)

Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): ADRESSEN

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? VEST / SYD

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____

AFLAUGT - LYST

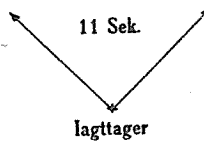
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): INGEN LYD

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: ØST

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

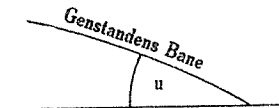
Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____ 31/12/78

Karakteristik af Kilden: _____

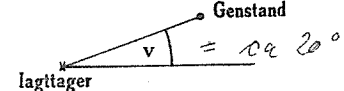
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende
observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____ - *Bernt Jensen*
- Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
- Adresse: *Ams*
- evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: *31.12.1928* Klokkeslet: *1910 Z* (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): *Ams*
Naboen observerede samme genstand fra Skit N kl ca 2400
I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? *fra nord til syd.*

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:
Eksempel: 

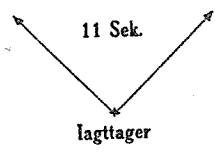
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): *Stor rund kugle helt oplyst.*

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): *Bevægede sig med en jelfart - bage begynde hale efter sig - hele tiden i samme højde.*

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: *Nord til Syd.*
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): *jelfart.*



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:


Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? *Nej!*

Indsendende Myndighed: _____
Karakteristik af Kilden: _____
Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

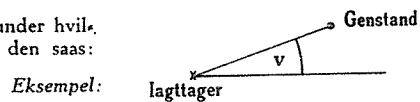
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagers Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ 7600 STRUER
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 21. 12 1978 Klokkeslet: 1907 z (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): STRUERTIEN 1 STRUER

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SYD

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.):
LYS - AFLANG.

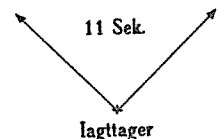
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.):
SJEERNEHALLE.

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: VEST-ØST.

Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:

Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: 3119 202

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

SPØRGESKEMA

til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: _____ Syn: _____
— Adresse: _____ *ESBJERG*
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: *31/12 1978* Klokkeslet: *1900* (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): _____

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? *FRÅ ØST - MOD SYD UD*
Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:

Eksempel:

lagttager



Genstand

OVER HAVET

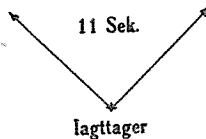
Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): *RUND*
HVIDT, SKARP LYS

(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____
DEDER SIG I 4 DELE, STADIG SKARP
LYSENDE (HVIDT) LANG ILIDHALE
INGEN LYD

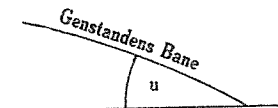
Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____

Form. 3622

1940 Z

J. H. SCHULTZ OG
KOPIERESTYKKE-INDRÆKTEN
KØBENHAVN

SPØRGESKEMA

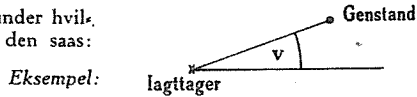
til Brug for militære og civile Myndigheder ved Afhøring angaaende observerede »Raketter« o. l.

Iagttagerens Navn: _____
— Stilling: _____ Alder: 50 ÅR Syn: OK
— Adresse: _____? HAMMERUM
— evt. Telf.: _____

Iagttagelsesdato: 31/12 1978 Klokkeslet: 1805Z (nøjagtigt?)
Iagttaget fra (nøjagtig Stedangivelse): HAMMERUM AF 4 PERSONER

I hvilket Verdenshjørne saas Genstanden? SW FOR HAMMERUM

Angiv ved et Rids, under hvilken Skraavinkel (v), den saas:



Genstandens Udseende (Form, Farve, Størrelse, Beskaffenhed o. l.): _____
2 - 4 LYSENDE ILOKUGLER I M HALE AF ILD
MED ENORM FART

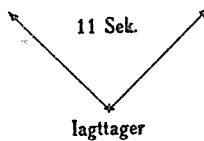
(Tegn, om muligt, paa Papirets Bagside et Rids over Genstandens Form).

Genstandens Opførsel i Luften (Ekspllosioner, Røg, Lyd o. l.): _____

Genstandens Flyveretning i Forhold til Verdenshjørnerne: _____

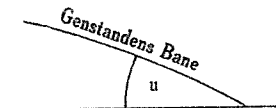
Oplysninger, der kan give Holdepunkter for Flyvehøjden: _____

Genstandens Fart (evt. Antal Sekunder, det tog Genstanden at gennemflyve en nærmere angiven Strækning eller Vinkel angivet ved et Par Pile som hosstaaende): _____



I Tilfælde af Nedslag:
Nedslagssted (nøjagtig Angivelse): _____

Nedslagsvinkel (u) angivet ved en Skitse som hosstaaende:



Genstandens Opførsel i Nedslagsøjeblikket (Ekspllosion o. l.): _____

Har nogen fjernet Rester af Genstanden? I saa Fald: Hvor beror de? _____

Indsendende Myndighed: _____ 31/12 78

Karakteristik af Kilden: _____

Nedslagssted bevogtes af: _____