

RELATÓRIO SÔBRE OANI

CAUSAS DÊS DE PROSPECTAR

Ocorrência em Johu, segundo
comunicação via Jornal de São Paulo

DADOS DO RELATÓRIO

1. Número: Q56
2. Data de preenchimento: 22 Julho 1969
3. Local onde foi observado: cidade de Johu (SP)
4. Relator: ZANI GM Tel Ar
5. Cartão perfurado nº:
6. Fita do Computador nº:
7. Fita de Gravador nº:
8. Anexos:
9. Autorizo o Quartel General da 4ª Zona Aérea a utilizar estas declarações para fins de estudo, pesquisas e necessárias divulgações.

OBSERVADOR

I - DADOS RELATIVOS AO OBSERVADOR

1. Nome: Geraldo Mor de Almeida
2. Idade: 34 anos
3. Sexo: Masculino
4. Complexão física: Leprososefílico
5. Estado civil: Casado
 - a) filhos - 1 filha
 - b) pessoas com que habita - com esposa e filha
6. Religião: Católica
 - a) pratica -
 - b) estuda -
 - c) conversa sobre -
 - d) nome do líder religioso -
7. Hábitos:
 - a) grupo de suas relações - pessoas do comércio
 - b) assuntos normais de conversas/leituras - trabalho, espt
 - c) distrações - futebol - TV - Rádio
 - d) vícios - nidda
 - e) etc -
8. Grau de cultura(escolaridade)
 - a) não sabe ler -
 - b) sabe ler e escrever com deficiência -
 - c) curso primário completo -
 - d) Curso Ginásial:
 - 1) completo -
 - 2) incompleto -
 - e) Curso Superior:
 - 1) completo -
 - 2) incompleto -
 - f) Curso Universitário:
 - 1) completo -
 - 2) incompleto -
 - 3) Faculdades que frequentou:

9. Profissões:

a) que já exerceu - *alfaiate*

b) que exerce presentemente - *alfaiate*

10. Condições econômico-financeiras:

F R A C A S

11. Dados psicológicos a serem fornecidos pelo médico habitual do observador e pessoas de suas relações:

a) personalidade - *forreiro seu rei é o futebol*

b) caráter - *é bem estimado entre os pares*

c) controle emocional - *normal*

12. Condições psico-físicas no momento da observação:

a) alimentado - *SIM*

b) ingerido bebida alcóólica - *NÃO*

c) cansaço - *NÃO*

d) trabalhando - *NÃO*

e) distraído com algo - *NÃO*

f) subâmenidade ou não da observação -

*Ibui a jardim para deixar cataras
ai eu vi o OSAI o céu de 600 m.*

g) tensões familiares, pessoais, políticas etc -

N A D A

13. Arma individual do observador no momento da observação:

N/A

14. TV:

a) não possui -

b) possui e gosta dos seguintes programas: MUSICAIS

15. Rádio-receptor:

a) não possui -

b) possui e gosta dos seguintes programas:

16. Intervalo de tempo decorrido entre a observação e esta declaração: 10 meses

17. Outros dados julgados úteis:

E' pensoe foulderde; este observador
caiu o fato de alguns chomarem os de
baixo, o delegado Adjunt Regional de
Jahy achou muito firme o seu depoimento.

J

II - DADOS REFERENTES À ÁREA OBSERVADOR/OANI

1. Município: **Jahu**

2. Estado: **São Paulo**

3. Posição em relação a:

a) Sítio -

b) fazenda -

c) vila -

d) cidade - **[]**

4. Características regionais em relação a acidentes geográficos:

a) plana:

 1) planície -

 2) planalto - **[]**

b) montanhosa -

c) litorânea -

d) hidrográfica =

5. Vegetação local:

a) rasteira - **[]**

b) caatinga -

c) mata -

d) floresta -

e) culturas - **[]**

f) jardins - **[]**

6. Minas e Jazidas:

III. - DADOS REFERENTES À OBSERVAÇÃO

1. Hora: 2430

2. Dia da semana: ~~mas~~ e ~~lun~~ ~~bra~~

3. Dia do mês: ~~mar~~ e ~~le~~ ~~bra~~

4. Estação do ano: INVERNO

5. Ano: 1968

6. Condições atmosféricas no momento da observação:

a) Diurna:

1) posição do Sol em relação ao binômio observador/

OANI - ~~sol~~ - ~~cerca~~ ~~de~~ ~~meio~~ ~~dia~~

b) Noturna:

1) posição da Lua em relação ao binômio observador/

OANI - ~~lua~~ - ~~cerca~~ ~~de~~ ~~meio~~ ~~dia~~

NÃO HAVIA

2) fase da Lua -

3) estrelas visíveis:

(a) Céu estrelado -

(b) Céu parcialmente estrelado -

(c) Céu sem estrelas -

c) Nuvens:

1) nenhuma -

2) poucas -

3) bastante -

4) totalmente nuulado -

d) Temperatura:

1) frio -

2) inórnio -

3) quente -

c) Humidade:

1) seco -

2) húmido -

3) bruma seca -

4) nevoeiro -

5) chuva -

6) tempestade:

(a) no local -

(b) nas proximidades

f) Vento:

1) Intensidade:

(a) nulo -

(b) fraco -

(c) moderado -

(d) forte -

2) Direção:

7. Posição relativa OANI/OBSERVADOR:

a) distância entre OANI e observador, tomada sobre o solo:

600 a 700 m

b) posição em relação ao horizonte de ZERO a NOVENTA GRAUS:

no horizonte; abaixo da elevação de um, direito

c) com referência a:

(Poste, torre, antena, linha de alta tensão, floresta e etc)

áreas de alto teor de Paulista

8. Descrição do lugar:

a) ermo -

b) habitado -

c) iluminado ou não -

d) presença eventual de pessoas:

1) números:

2) em grupo -

3) afastadas entre si

NADA
muitas famílias
dentro da casa

c) presença de animais: **NADA**

1) espécie:

2) quantidade:

f) existência ou não de folegos metálicos, aquáticos, etc, no momento da observação:

NADA

9. Presença, nas imediações, de:

a) casas -

b) fábricas -

c) escolas -

d) hospitais -

e) quartéis -

f) antenas de Rádio-Emissoras -

g) antenas de repetidores de televisão -

h) sub-estações de energia elétrica -

i) usinas elétricas -

j) linhas de baixa tensão -

k) linhas de alta tensão -

l) transformadores -

m) rodovias -

n) ferrovias -

o) oleodutos -

p) adutoras de água -

q) outros imóveis notáveis:

a) *Instal. da Ed. do Forno Paulista*

b) *2 fábricas*

c) *Soc. Industrial Nordestina*

10. Posição astronômica do lugar da observação (carta estelar)

- a) azimute do local (quando houver ascenção reta do OANL)

11. Condições do Mar (no dia da observação):

- a) calmo ~
b) turbulento (ondulações) ~
c) espelhado ~
d) agitado (grandes cristas) ~

12. Outros:

- a) dados ionosféricos ~
b) dados sobre o comportamento do magnetismo ~
c) análise qualito-quantitativa de materiais colhidos no local de aproximação ou pouso no solo ~
d) análise de outros materiais ~
e) análise de material deixado pelo OANL ~

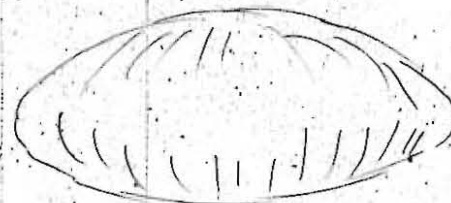
13. Situação do observador no momento da observação:

- a) observador ao ar livre (onde; qual o deslocamento) ~
- b) no interior de prédio ~ *de sua residência*
c) dentro de veículos ~
1) espécie: ~
2) velocidade: ~
3) altitude esp. caso de aeronave ~
4) pilotando, dirigindo, passageiro ou outra função ~
- 5) com luzes internas:
(a) acésas ~
(b) apagadas ~
- 6) com faróis:
(a) acésos ~
(b) apagados ~
- d) observação feita através de:
1) óculos ~
2) óculos ~
- e) observação com instrumentos:
1) óculos ~
2) óculos ~

IV - DADOS REFERENTES AO(s) OANIS

1. Descrição livre, feita pelo observador:

Ausuelo círculo de ouro; muito brilhante; parecia
uma bala no tombo; forma ovalada
(cor: Autoglass escuritudo 5612 - Ausuelo brilhante)



2. Dados técnicos:

a) tempo de duração do fenômeno:

b) formato:

ovalado

c) dimensões (se possível comparadas com objetos próximos), com croquis:

da distância, apareceu ~~no~~ do tombo
di uia bala, bem grande

d) aparência:

1) sólido -

2) acondóvel -

3) opaco -

4) translúcido -

5) luminosidade emitida:

(a) luz refletida -

(b) ardente -

(c) cintilante -

(d) intensidade - muito grande

(e) contínua -

(f) intermitente -

(g) colorações - Ausuelo ouro brilhante

f) faróis:

- 1) número;
- 2) disposição em relação ao OANI -
- 3) alcance da iluminação projetada -
- 4) cor da luz emitida -
- 5) intermitente ou contínua -
- 6) feixe de luz ou luz difusa -
- 7) formato do farol -
- 8) tamanho em relação ao OANI -

g) janelas:

- 1) número;
- 2) disposição em relação ao OANI -
- 3) tamanho relativo ao OANI -
- 4) formato -
- 5) cor do "vídro" de vedação -

h) porta:

- 1) aberta -
- 2) fechada (frestas?) -
- 3) em movimento - para cima
 para baixo
 para o lado
 de correr
- 4) tamanho relativo ao OANI -
- 5) tamanho relativo ao tripulante -
- 6) formato -
- 7) posição relativa ao OANI -
- 8) acionamento manual ou automático -

i) suportes de apoio:

- 1) pairado, aparentemente sem apoio -
- 2) apoiado no chão:
 - (a) número de apoios:
 - (b) posição relativa ao OANI -
 - (c) comprimento -
 - (d) formato e terminação -

(e) forma de recolhimento -

j) existência de estribos, saliências laterais, etc.

j) outros dados julgados convenientes:

3. Dados referentes a' posições e movimentos:

a) OANI imóveis:

1) no todo -

2) em partes:

(a) corpo central fixo -

(b) corpo central móvel - tipo de movimento (rotação) -

• movimento equilibrado, estável -

b) OANI em movimento:

1) rotação -

2) oscilação estacionária -

3) equilibrado estável -

4) zig-zag -

5) fôlha seca -

6) parafuso -

7) manobras lentas -

8) manobras bruscas -

9) desenvolvimentos - horizontais

• verticais

10) maneira de desaparecimento - vagarosa

• repentina

instantânea

c) trajetória do OAME:

- 1) de onde veio - formou no fundo sussurro das faixas da Est. Faz. Pouso Alegre.
- 2) para onde foi - de um lado para outro, dentro do campo de visão de uma janela.
- 3) que manobra fez -
houve janelas e deslocamento

4. Dados referentes a ruídos:

- a) não houve
- b) cíbilante
- c) cascata ou catarata (água caindo com ruído)
- d) cascalho
- e) semelhante a sino
- f) agudo, como agulha metálica vibrando
- g) outros
- h) interferência sobre sinais rádio:

- 1) ruídos parasitas

- 2) silêncio

- 3) outros:

*pois não se
não houve na TV*

5. Dados referentes a tripulação:

- a) número de tripulantes:

- b) aspecto físico em geral (descrição livre):

- 14 -
c) feições (semelhança com tipos próprios de algum país) -

d) sexo presunível -

e) timbre de voz -

f) idade provável -

g) estatura, peso e demais medidas, comparadas com as do homem -

h) vestimentas:

1) aspecto (descrição livre):

2) cores -

3) número de peças:

4) costura, botões, bolsos, zipers, cintos, etc -

5) cobertura (conjunto único com a vestimenta ou não, aspecto) -

6) calçados -

7) bolsas, sacolas e demais acessórios.

i) aria ou algo parecido (descrição livre):

1) quantidade por tripulante -

2) quantidade total =

3) aspecto (comparado com algo conhecido):

4) se foi apontada para o arvador:

(a) se foi acionada, como fois:

(b) efeito sentido pelo observador, durante acionamento:

(c) efeito sentido pelo observador, após cessação do acionamento:

j) outras referências observadas nos tripulantes:

V - COMPROVAÇÕES OBJETIVAS DESTA DECLARAÇÃO

1. Fotografia:

- a) tipo de máquina -
- b) abertura -
- c) filme usado -
- d) velocidade da exposição -
- e) exibição do negativo -
- f) possibilidade de fotomontagem -
- g) outros dados:

2. Cinematografia:

- a) tipo de máquina -
- b) número de quadros por minuto -
- c) sensibilidade do filme -
- d) bitola do filme -
- e) filmagem através de teodolito, telescópio, luneta etc.

3. Exame pericial do local:

- a) pegadas -
- b) marcas -
- c) resíduos:-
 - 1) resultados da análise -
 - 2) órgão que executou a análise -
- d) natureza e resistência do solo ou superfície -
- e) outras espécies de decalque:

Cos:- FAZER CROQUIS, INDICANDO TAMANHOS, FORMAS, NÚMEROS, DISPOSIÇÃO ENTRE SÍ, EM RELAÇÃO AO OANI E EM RELAÇÃO A OUTROS OBJETOS NOVAVELIS - ANEXO:-

VI - EFEITOS NOTADOS SIMULTANEAMENTE COM A PRESENÇA DO OANI

1. Sobre o local:

a) radioatividade -

b) magnetismo -

2. Sobre pessoas:

3. Sobre animais, pássaros, etc -

4. Sobre motores e explosão:

a) parada súbita -

b) impossibilidade de removimentação -

c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OANI (a que distância) -

5. Sobre motores elétricos:

a) parada súbita -

b) impossibilidade de removimentação -

c) volta ao funcionamento, após afastamento do OANI (a que distância) -

6. Sobre geradores elétricos:

a) parada súbita -

b) impossibilidade de funcionamento -

c) volta ao funcionamento, após o afastamento do OANI (a que distância) -

7. Sobre rádio-receptores -

8. Sobre gravadores -

9. Sobre rádio-transmissores -

10. Sobre aparelhos do radar -

11. Sobre aparelhos de Raio-X -

12. Sobre aparelhos de televisão -

13. Sobre iluminação pública:-

14. Sobre iluminação domiciliar ..
15. Sobre rede telefônica ..
16. Sobre outros objetos e lugares ..
17. Afazitos, sobre a coletividade do lugar, dos fenômenos descritos neste relatório.

VII - DESCRICAÇÃO HISTÓRICA DESSA PESQUISA, COM APRECIACÃO FINAL SÔBRE OS FENÔMENOS OBSERVADOS:

Sist. de Agrof. de 1600
Gualdo Nor de Almeida

MSA.

34 ans - casada - 1 filha - viv. q. s. fam. lg.
pp. verda. coelho
católico pratico

Tan TV → musicais

Bora caide

Difícil Leptosomastico

Vit. os 24:30

dist. 800^m

20 m. sd do topo

Cen | ban. tp
| onomae
| tua não se libra

Em sua casa - A janela do quarto
da cidade -

O OANI estava sobre + a estrada de ferro elétrica Paulista

Cô - Autolack caçamba 5612

Cô : 5615 Amarelo limão
bem mais brilhante



