De:

Envoyé: vendredi 5 avril 2013 10:27

À: Geipan

Objet: Re: V/Observation MARSEILLE (13) 31 mars 2013 a 21h20 - Narration + vidéo

Pièces jointes: OV.MOV

bonjour donc comme convenu, je vais remplir la narration libre

il etait environ 21h20 ce dimanche 31 mars 2013, j ai decide de sortir fumer une cigarette sur ma terrasse , j habite au rez de chaussée, une fois arrive sur la terrasse j ai leve les yeux au ciel comme a l'accoutume (ma passion c est la méteo) et la je voit cet objet d'une lueur intense tres intense de couleur orange il avait sur sa face avant comme un phare tres puissant de couleur orange aussi il venait de l'ouest , j ai d'abord pense que c'était un avion en feu, après reflexion j ai commence a voir l'arriere de l'engin sans aucun hublot , l'objet ne produisait aucun bruit il a continue sa trajectoire , survole mon batiment j ai donc decide de poursuivre l'observation a l'exterieur il volait toujours a la meme vitesse j ai donc continue a l'observer et la il a vire sur la droite , et la il me semble qu'il a pris de l'altitude a commence a accelerer et disparaitre dans la nuit au loin, l'observation n as dure que 5mn tout au plus.

j espere que cette description vous convient ,si vous avez besoin d autres infos je me tiens a votre disposition

je vous transmet aussi la sequence video qui ne dure que quelques secondes mais qui est de pietre qualite ,a moins d avoir du materiel d ameliration video

Le 5 avril 2013 09:51, Geipan < Geipan@cnes.fr> a écrit :

Cher témoin,

Nous vous remercions d'avoir pris le temps de remplir notre questionnaire.

Nous avons néanmoins une requête : vous n'avez pas rempli la partie "narration libre" qui figure pourtant en tête de notre questionnaire, et qui est pour nous essentielle, puisqu'elle permet au témoin de relater précisément dans quelles circonstances il a vu le PAN, et de décrire ce qu'il a vu exactement.

Les questions suivantes sont un complément, mais seule la narration libre nous permet de recueillir la description du phénomène.

Merci de répondre à ce mail en expliquant, en quelques lignes, ce que vous avez vu et dans quelles circonstances.

Nous prendrons alors en compte cette observation, qui portera le nom cité en objet.

Dans l'attente de votre réponse,

Bien cordialement,

GEIPAN

Groupe d'études et d'information sur les Phénomènes Aérospatiaux Non identifiés

Direction Adjointe du Centre Spatial de Toulous**e**

Centre National d'Etudes Spatiales

18 Avenue BELIN

31401 TOULOUSE CEDEX 9 Boite Postale Interne 2911

 $\label{eq:total_fit} \begin{array}{l} \text{T\'el}: 05.61.27.48.01 - Fax: 05.61.28.31.82 \\ \underline{\text{http://www.geipan.fr}} \end{array}$

 $\grave{\mathbf{A}}$: Geipan

Objet: compte rendu de l'observation faite le31 mars 2013 a 21h20

Questionnaire d'observation standard

#

Merci de lire attentivement ce qui suit avant de commencer à écrire

Surtout, n'omettez rien - on a souvent tendance à s'autocensurer; nous privilégions les informations que nous pensons importantes et ce faisant, nous omettons des détails. Alors que ce sont souvent les détails qui permettent de résoudre les enquêtes. Donc n'hésitez pas à donner le maximum de détails, même les détails incomplets, ou qui vous paraissent peu importants. Pour ceux dont vous n'êtes pas sûr, vous pouvez signaler si vous avez un doute, mais surtout, n'omettez rien.

Soyez le plus complet possible. Donnez le maximum d'informations.

Mais avant de raconter ce que vous avez vu dans cette scène, faites un travail mental qui va vous aider à mieux vous en souvenir. Pour que cela soit efficace, il faut que vous suiviez les consignes suivantes, étape par étape, en prenant le temps nécessaire.

Tout d'abord, repensez au lieu dans lequel vous étiez ? Quelle place vous occupiez ... repensez au décor ... aux personnes éventuellement présentes... aux objets... aux odeurs...

Prenez un peu de temps de réflexion pour vous rappeler ces éléments.

Repensez ensuite à votre humeur au moment de la scène. Etiez-vous triste, gai(e), énervé(e)...?

Prenez un moment pour repenser à votre état d'esprit.

Maintenant, repensez à votre état physique juste avant l'observation. Etiez-vous en forme ou fatigué(e)...? Etiez-vous stressé(e)...? Aviez-vous faim ou soif...? Prenez un instant pour repenser à votre état physique.

Enfin, repensez à vos émotions. Avez-vous été ému(e)...choqué(e)...ou stressé(e) à un moment donné? Avez-vous ressenti de l'excitation...de la curiosité...de la peur? Prenez un moment pour repenser aux émotions ressenties pendant votre observation.

Pensez à vos réactions face à cette observation.

Prenez tout le temps qu'il vous faut pour effectuer ce travail mental. Lorsque vous vous sentirez prêt(e), vous pourrez écrire dans la ou les pages suivantes votre témoignage en essayant d'être le plus complet possible. Ce rapport libre n'a pas de limite. Néanmoins 1 page est un minimum, six pages un maximum.

Une fois votre questionnaire achevé, vous pourrez supprimer cette page de consignes avant envoi au GEIPAN

Rapport Libre

••••••
 •

Conditions d'observation du phénomène

Merci de donner les informations demandées même si vous les avez indiquées précédemment

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?je regardais la television				
Adresse précise du lieu d'observation :				
Où vous-trouviez vous exactement ? (Si vous étiez dans un bâtiment, merci d'indiquer l'étage et si vous regardiez derrière une vitre; si vous étiez dans un véhicule quelle était votre vitesse ou étiez-vous à l'arrêt ?) J etais a l exterieur sur ma terrasse au rez de chaussee				
Date de l'observation :31/03/2013 Heure (début) : en heure locale, minutes, 21h20				
Durée de l'observation, ou heure de fin : en heures, minutes, secondes 21h25				
Qu'est-ce qui a provoqué la fin de l'observation ?				
Vous (raison de l'abandon de l'observation) l objet s est eloigne dans la nuit				
Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI (barrer ou supprimer la mention inutile)				
Le phénomène a-t-il été observé au travers d'un instrument : lunettes de vue ou de soleil, jumelles, caméra, appareil photo, télescope ? (merci de préciser le modèle) : Non aucun instrument de vision				
Conditions météorologiques: (ciel dégagé, nuageux, vent, orage, brume, brouillard, pluie, neige,				
changement des conditions durant l'observation) :				
Ciel sans nuage				
Conditions astronomiques : (Souvenez vous de l'emplacement de la Lune, du Soleil, de la				
présence ou non d'étoiles ou de planètes)				
Il n y avait rien qui puisse alterer ma vision				
L'observation s'est faite de façon : (barrer ou supprimer la mention inutile) Continue (précisez les phases d'observation et d'interruption)j ai d abord vu l engin de ma terrasse et lorsqu il				
est passe au dessus de mon batiment je suis sorti a l'exterieur pour continuer l'observation				
Equipements allumés ou actifs pendant l'observation (Phares, radio, TV, lumières): Oui ma tele était allume mais n aurais pas pu me faire croire a un tel phenomene				

Description du ou des phénomènes N'hésitez pas à faire des comparaison avec des objets connus.

Nombre : (unique, multiples ou unique puis se divise) :il n y avait qu un seul objet
Forme : en longueur de forme cigare
Couleur : orange
Luminosité: (comparaison avec des astres connus comme Vénus, avec la Lune, avec un lampadaire, des lumières de voiture, des lumières de maison) Aucune lumiere visible depuis ma position qui puisse alterer ma vision
Suivi d'une trainée ou entouré d'un halo : (si oui, de quelle couleur) :
Aucun halo juste la couleur orange partout
Taille apparente :(exprimer les dimensions par rapport à un objet familier, et/ou en millimètres comptés sur une règle graduée portée à bout de bras A bout de bras cela devait faire 10 cm voire 20 cm
Avez-vous perçu un bruit provenant de ce phénomène : (sifflement, bourdonnement, détonation
comparaison avec un bruit connu):
L objet ne produisait aucun bruit
Distance entre vous-même et le PAN (le phénomène observé) estimée grossièrement : (précisez
si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage.)
Approximativement 500 m
Direction d'apparition du PAN: (direction horizontale, exemple : Nord, Sud, Sud-Ouest ou précisez un repère visuel ou géographique local, direction d'un lieu) Il venait de l ouest a peu pres de salon et s est dirige vers aubagne cassis donc vers l est
Hauteur d'apparition du PAN : (élévation verticale : ex : à l'horizon (0°), au zénith (90°), 30° au-dessus de l'horizon, au ras d'une rangée d'arbres etc) Quand je l ai vu il survolait un arbre devant la maison
Trajectoire du phénomène : (ligne droite, montante, descendante, avec ou sans changement de direction, courbe) Il se deplacait en ligne droite
Portion du ciel parcourue par le PAN durant l'observation (ex : un quart du ciel, 30° à 40°)
je ne saurais pas vous dire la distance parcourue en degres
Effet (s) sur l'environnement (trace au sol, effets sur animaux, effets sur matériels) :
Aucune trace au sol l engein ne s est pas pose

Reconstitution du « film » de votre observation

Aidez nous à reconstituer le « film » de votre observation.

Pour cela nous devons disposer du maximum d'informations.

Nous devons comprendre le début et la fin de l'observation, la direction de déplacement du phénomène ainsi que son altitude. Cette étape est très importante.

Nous vous proposons trois méthodes complémentaires :

Prenez une photo de l'environnement comme si l'appareil photo était vos yeux lors de l'observation. N'hésitez pas à dessiner sur la ou les photos ce que vous avez observé.

Dessinez ou faites un (ou des) croquis de votre observation depuis votre point de vue en incluant l'environnement. Donnez le plus d'éléments possibles afin de nous permettre une bonne compréhension de la scène.

Vous êtes entièrement libre de votre (vos) croquis. La précision des couleurs est importante, surtout si le niveau de contraste entre le phénomène observé et l'environnement est faible. Essayez d'être le plus précis possible quitte à l'écrire sur le croquis.

Aucun talent en dessin n'est nécessaire. Vous pouvez utiliser la page qui suit à cet effet.

Réalisez une reconstitution de votre observation sur un ou plusieurs plans.

Si vous le pouvez, il s'agit de présenter votre observation par une vue de dessus.

Pour cela vous pouvez imprimer une carte Google Map ou Geoportail de votre lieu d'observation sur laquelle vous reporterez vos différentes positions et directions d'observations.

http://maps.google.fr

http://www.geoportail.gouv.fr/accueil

En pratique, pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires :

<u>Si vous êtes habitués aux logiciels de dessin ou de retouche photo</u> (Photoshop, GIMP, Illustrator, ...) faites-le avec ces logiciels et envoyez nous un fichier .jpg, .png, ou pdf.

<u>Si vous n'êtes pas habitués à ces logiciels</u>: imprimez la carte ou photo, dessinez par-dessus, puis joignez-là au dossier papier ou scannez ou photographiez le résultat et envoyez nous un fichier .jpg, .png, ou pdf

Utilisez cette page pour réaliser un croquis de votre observation. Vous êtes entièrement libre de la construction de ce croquis.

Et après ?

Décrivez les émotions que vous avez ressenties pendant et après l'observation.

J ai été tres surpris de ce que je voyait et dans la suite ja i eu peur ,peur que ce soit un avion en feu mais j ai tout de suite compris que j avais affaire a un
panpan
Qu'avez-vous fait après votre observation ? (Avez-vous parlé de votre observation ? Comment vos interlocuteurs ont-ils réagi ? Avez-vous fait des recherches pour comprendre ce que vous aviez vu ?) nous etions 3 a l avoir vu nous en avons discute ,et je me suis empresse de communiquer avec le geipan.
Quelle interprétation donnez-vous à ce que vous avez observé? (Avez-vous pensé à un phénomène connu ? Quels sont les éléments qui permettent de justifier votre interprétation ? Y avez-vous renoncé ? Quand et pourquoi ?) j ai tout de suite pense a un objet inconnu
Avant votre observation, quel intérêt portiez-vous aux phénomènes aérospatiaux étranges? (Aviez-vous une opinion précise sur le sujet? Laquelle? Sur quoi la fondiez-vous?) J ai toujours apporte un tres grand interet aux phenomenes ovni et j ai toujours été convaincu que nous n etions pas seuls dans l univers
Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomènes aérospatiaux non-identifies ? (Si oui, expliquez ce que vous pensez maintenant)non pas du tout
Pensez vous que la science permettra de donner une explication à votre observation ?je l espere

Page d'identification - Réponse indispensable

Les informations contenues dans cette page resteront confidentielles au Geipan et ne seront pas publiées

# #		
Nom de naissance :	Prénom:	
Date de naissance : 24 / 08 / 1967	Sexe:	M
Adresse domicile :		
Ville:	CP:	
E-mail:	Tel portab	ole:
Tel domicile:	Tel Burea	u:
Activité professionnelle : sans emploi		
Formation initiale :(facultatif)		
D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène, Merci de leur demander de nous contacter Quel lien avez-vous avec ces personnes (parents, am mon fils		
Avez-vous déjà témoigné au sujet de ce Pan? Si ou en barrant les mentions inutiles, et en complétant # Gendarmerie - mentionner la brigade, et la date	oui, merci d	le nous le préciser, en supprimant
Police - mentionner le commissariat, et la date		
Geipan - mentionner le nom du contact, et la date		
Enquêteur(s) privé(s) - mentionner le nom du cont	act	
Ufologue (s) - mentionner le nom du contact, et la d	late	
Journaliste - mentionner le nom du contact, et la d	ate	
Internet – les mysteres des ovnis le 31 mars 2013		

Récapitulatif

Merci de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis (en barrant ou supprimant les mentions inutiles).

Questionnaire

Croquis du phénomène observé (nombre)

Carte(s) ou plan(s) Google Map (nombre)

Photographie(s) de l'observation (nombre)

Vidéo (s) de l'observation (nombre)

Photographie(s) de l'environnement (nombre)

gainan@anas fr

Fin du Questionnaire

Ce questionnaire est maintenant terminé et nous vous remercions d'avoir pris le temps de le compléter.

Autorisation de publication de vos informations

(Barrer l'une et/ou l'autre des formules en cas de refus)

J'autorise le GEIPAN à publier sur son propre site web ce témoignage, après avoir supprimé les informations permettant d'identifier les témoins (nom, adresse ...).

J'autorise le GEIPAN à laisser publier dans les médias (presse, télévision, Internet) certaines parties de ce témoignage (texte, photos éventuellement retouchées, dessins, schémas, vidéos).

Je certifie la sincérité des renseignements fournis ci-dessus,

Réalisé le 02/04/2013 à

Signature

Insérez votre signature scannée, ou tapez simplement votre nom.

5-5------

Merci de nous renvoyer ce questionnaire :

Par e-mail avec l'ensemble des pièces numérisées à :

geipan@cnes.fr

ou

Par courrier à l'adresse postale suivante, après en avoir fait une copie que vous gardez :

GEIPAN
Centre National d'Etudes Spatiales
DCT/DA/GEIPAN
18 av, Edouard Belin,
31401 TOULOUSE Cedex 9

#####