
De:
Envoyé: lundi 10 juin 2013 20:45
À: Geipan
Objet: Re: Témoignage LA MOTTE SERVOLEX (73) 06 06 2013 - QUESTIONNAIRE BIEN RECU - réponse manquante

Excuser moi , voici les réponses manquantes :

j'étais debout,ou plutôt en train de marcher avec mon ami à qui je parlais d'ailleurs ...
Il m'a fait remarquer la présence d'un objet dans le ciel,au moment où je l'ais vu Il ressemblais à un point noir ,
puis il s'est tourné (il tournais sur lui même) et son étrange forme m'a tout de suite fait penser à un OVNI !
je ne l'ais pas vu arriver il était déjà là,et je ne l'ais pas vu partir non plus (en retard je me suis en allé)
Avant de nous en aller mon ami a pris une photo mais la qualités de l'image et du zoom de son portable nous empêchais
de voir quelque chose ...

voila les réponses au questions que je n'avais pas vu ...
j'espère qu'elle compléterons comme il faut votre questionnaire

cordialement

Le 10 juin 2013 16:54, Geipan <Geipan@cnes.fr> a écrit :

Cher témoin,

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

Cependant, vous n'avez pas relaté, en début de questionnaire, sur la page prévue à cet effet "VOTRE OBSERVATION", ce que vous avez vu exactement...

Merci de nous le relater en quelques lignes, par mails, afin que nous le rajoutions au dossier.

Les circonstances précises (étiez vous debout, assis, parliez vous avec quelqu'un, avez-vous vu l'objet par inadvertance, ou l'avez-vous vu venir de loin, l'avez-vous vu apparaître, puis disparaître, comment avez-vous réagi, etc...).

Merci de vos précisions à ce sujet, par retour de mail si possible.

Bien cordialement,

GEIPAN

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

Madame, Monsieur,

Vous avez été témoin direct, sur le territoire français, d'un phénomène aérospatial qui vous a intrigué et vous souhaitez comprendre ce que vous avez vu.

Afin de pouvoir répondre à vos interrogations, le Centre national d'études spatiales et son service spécialisé le GEIPAN vous proposent une démarche en deux temps :

- Sur le site Internet www.geipan.fr, consultez tout d'abord le [guide d'identification des PANs](#) où vous trouverez peut-être une explication à votre observation.
- Si vous n'avez pas trouvé d'explication, remplissez le questionnaire suivant qui nous permettra d'ouvrir une enquête.
 - Le questionnaire est individuel et doit être rempli **par le témoin direct**
 - Le questionnaire ne doit concerner **qu'une seule observation à la fois**

Votre témoignage est capital et peut-être unique. Il va consister à faire un récit de votre observation, à répondre à des questions précises, à réaliser des dessins et croquis ou joindre des photographies pour affiner davantage votre description.

Il est impératif que vous respectiez les consignes mentionnées à chaque étape afin que nous puissions réunir le plus grand nombre d'informations possible au sujet du phénomène observé.

Vous ne devez pas avoir peur de nous en faire part, ni vous sentir ridicule, nous avons l'habitude de recueillir ce type de témoignages.

Les conclusions de notre enquête vous seront transmises personnellement. Une fois anonymisé, votre témoignage sera publié sur notre site web (www.geipan.fr), onglet « [Recherche de cas](#) » dans la barre des menus.

Nous vous remercions par avance pour la contribution que vous apportez à nos travaux.

Le responsable du GEIPAN

Votre observation

Nous allons vous demander de restituer le maximum d'informations concernant votre observation. Le plus important est de ne rien omettre : ce sont souvent les détails qui permettent de résoudre les enquêtes. N'hésitez donc pas à donner le maximum d'informations, même si vos souvenirs sont incomplets ou que certains éléments vous paraissent peu importants. Si vous n'êtes plus très sûr de tel ou tel détail, signalez-nous vos doutes, mais, encore une fois, n'omettez rien. Nous devons pouvoir visualiser tout ce que vous avez vu, comme pour refaire le film de votre observation.

Vous pouvez utiliser cette page pour faire le récit de votre observation et poursuivre sur papier libre autant que vous le désirez

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Mon ami et moi nous rendions a pied au collège

Adresse précise du lieu d'observation (rue, ville...) :

La motte servolex –

Où vous trouviez-vous exactement ? (Merci d'indiquer si vous étiez dans un bâtiment et à quel étage, si vous regardiez à travers une vitre, et à quelle vitesse vous rouliez si vous étiez dans un véhicule.)

Nous étions a pied

Date de l'observation : ...6.../...06.../...2013..... **Heure précise de début** (en heure locale) : 8h50...

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : nous sommes partis a 8h56

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? ...
1.....

Le cas échéant, merci de leur demander de nous contacter aux coordonnées indiquées en dernière page de ce document.

Quel lien avez-vous avec ces personnes (parents, amis, collègues, voisins) ?

Ami

L'observation s'est faite de façon : continue

(rayer ou supprimer la mention inutile)

Si l'observation s'est faite de façon discontinue, précisez pourquoi elle s'est interrompue et a repris :

Comment s'est finie cette observation ?

En retard, nous sommes rentrés au collège

Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI

(rayer 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...) ? Si oui, merci de préciser le modèle :

nous l'avons vu de nos propres yeux

Conditions météorologiques (ciel dégagé, nuages, vent, orage, brume, brouillard, pluie, neige, changement des conditions durant l'observation) :

ensoleillé

Conditions astronomiques (souvenez-vous de la position de la Lune, du Soleil, de la présence ou non d'étoiles ou de planètes, etc.) :

je ne m'en souviens pas

Equipements allumés ou actifs pendant l'observation (phares, radio, TV, lumières...) :

rien...

Bruits lors de l'observation (TV ou radio allumées, passage de véhicules, moteur d'avion, tonnerre...) :

rien non plus ...

Description du phénomène

Dans vos descriptions, n'hésitez pas à faire des comparaisons avec des objets connus.

Nombre de phénomènes (unique, multiples ou unique puis se divise...) :

1

Forme :

ovale (en forme de cornichon)

Couleur :

Beige, légèrement transparent
et noir à l'avant

Luminosité (en comparaison avec des astres connus comme Vénus et la Lune, ou l'éclairage d'un lampadaire, des lumières de voiture, de maison, etc.) :

à par la lumière du soleil , rien...

Présence d'une trainée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ?

Aucun halo et je ne me souvient pas avoir vu de trainée

Taille apparente (exprimez les dimensions du phénomène par rapport à un objet familier et/ou en millimètres comptés sur une règle graduée portée à bout de bras) :

comme un avion vu du ciel (6-7 mm)

Bruit provenant du phénomène (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu...) :

rien, silence total

Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :

entre 500 et 1000 m il se trouvais devant la fumée d'un usine de pattes

Direction d'apparition du PAN (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :

a partir du moment ou on l'a aperçut et celui où nous sommes partis l'objet na pas bougé

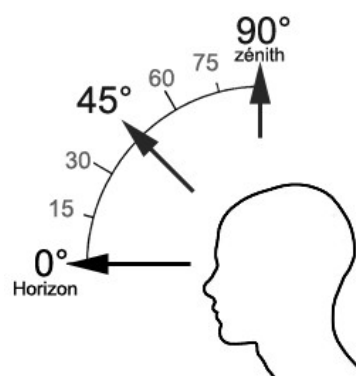
Direction de disparition du PAN (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :

Hauteur d'apparition du PAN par rapport à l'horizon
(l'horizon = 0°, le zénith = 90°) :

30°

Hauteur de disparition du PAN par rapport à l'horizon :

nous n'avons pas vu l'objet disparaître



Trajectoire du phénomène (ligne droite, montante, descendante, avec ou sans changement de direction, courbe, etc.) :

l'objet ne faisait que tourner sur lui même, ce qui fait qu'au début, nous l'avons vu apparaître sous forme de point, ce n'est qu'après qu'il a tourné que nous avons pris conscience de sa forme

Portion du ciel parcourue par le PAN durant l'observation (ex : un quart du ciel ou de 30° à 40° par rapport à l'horizon, etc.) :

l'objet était statique

Effet(s) sur l'environnement (trace(s) au sol, effet(s) sur les êtres vivants ou le matériel) :

aucun ...

Reconstitution de votre observation

Pour que nous puissions reconstituer le « film » de votre observation, nous devons disposer du maximum d'informations. Concrètement cela implique que nous comprenions tout, du début à la fin de votre observation, et que nous connaissions la direction de déplacement du phénomène ainsi que son altitude. Cette étape est cruciale.

Nous vous proposons trois méthodes complémentaires :

①

Prenez une photo de l'environnement tel qu'il était lors du phénomène, comme si l'appareil photo était vos yeux lors de l'observation. N'hésitez pas à dessiner ce que vous avez observé directement sur les photos.

②

Faites un ou plusieurs croquis de votre observation (voir page suivante) 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 des croquis que vous nous adressez. Mais 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 écrire sur le croquis.

Aucun talent en dessin n'est nécessaire. L'essentiel est de nous faire comprendre ce que vous avez vu de manière schématique. Vous pouvez utiliser la page qui suit à cet effet.

③

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 de votre lieu d'observation sur Google Map (<http://maps.google.fr>) ou Geoportail (<http://www.geoportail.gouv.fr/accueil>) et y reporter vos différentes positions et directions d'observations.

Comment faire pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires ?

Si vous êtes habitués à l'usage des logiciels de dessin ou de retouche d'image (Photoshop, GIMP, Illustrator,...), nous vous conseillons de recourir à ces outils, puis de nous envoyer un fichier au format jpg, png ou pdf.

Si vous ne pouvez pas accéder à ce type de matériel, imprimez une carte des lieux et/ou une photo, dessinez par-dessus et joignez-là au dossier papier ; ou bien scannez ou photographiez le résultat et envoyez-le nous au format jpg, png ou pdf.

≈ 8h50



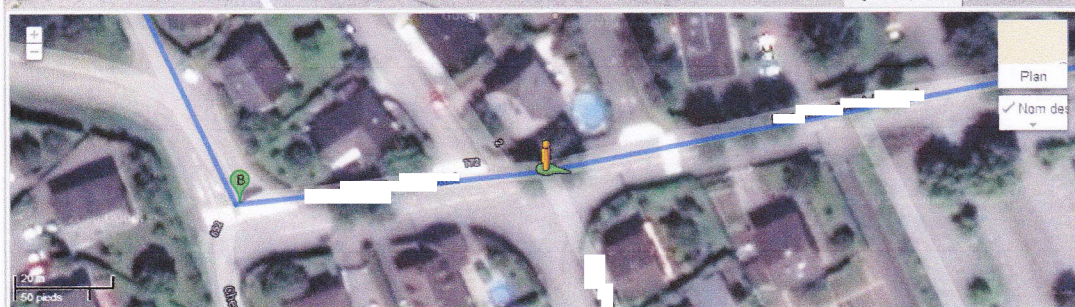
Endroit où nous l'avons vu pour la 1ere fois (juste avant d'entrer dans la rue _____)

8h56

la fumée de P.usine le ciel était nuageux



endroit où nous l'avons vu avant de nous en aller (entre temps l'objet n'a pas changer de place)



à l'instant où nous l'avons vu, le ciel était nuageux et l'usine en dessous crachait de la fumée

verticale :

Pègèretaches noire à l'avant

vue de devant :

(je ne P.ais pas une de dessus)



(l'objet tournait sur lui même)

on pourrait distinguer des apindices sous P'O.V.N.I

Et maintenant ?

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

J'étais exciter de voir un OVNI moi qui est passionné de ce sujet !

Qu'avez-vous fait après votre observation ? En avez-vous parlé ? Comment vos interlocuteurs ont-ils réagi ? Avez-vous fait des recherches pour comprendre ce que vous avez vu ?

Après l'avoir observer j'ai tenté de le prendre en photo avec un portable mais la qualité etais nul je n'ai donc pas pu en prendre Je me suis ensuite empressé de le raconter a mon entourage personne à par ma mère ne m'a cru ...

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 ? Si vous ne savez pas, avez-vous renoncé à comprendre ? Si oui, quand et pourquoi ?

J'ai pensé à un avion mais il restait stable et avait une drôle de forme ... A un ballon mais j'ai renoncé a cette idée pour la même raison que la première . J'ai donc pensé à un OVNI !

Avant votre observation, quel intérêt portiez-vous aux phénomènes aérospatiaux étranges ? Avez-vous une opinion précise sur le sujet ? Laquelle ? Sur quoi la fondiez-vous ?

Avant ça, j'étais persuadé que les extra-terrestres existaient !!!

Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomènes aérospatiaux non identifiés ? Si oui, expliquez ce que vous pensez maintenant :

non je crois toujours autant aux extra-terrestre

Pensez-vous que la science permettra de donner une explication à votre observation ?

J'espère ...

Récapitulatif

Si vous avez déjà témoigné au sujet de ce PAN, veuillez nous préciser auprès de quelle autorité, organisation ou personne en supprimant ou barrant les mentions inutiles dans la liste ci-dessous, et en complétant les informations demandées (plusieurs contacts possibles) :

- **Gendarmerie** (mentionner la brigade et la date) :
- **Police** (mentionner le commissariat et la date) :
- **GEIPAN** (mentionner le nom du contact et la date) : E-mail 08/06/2013.....
- **Enquêteur privé** (mentionner le nom du contact et la date) :
- **Ufologue** (mentionner le nom du contact et la date) :
- **Journaliste** (mentionner le nom du contact et la date) :
- **Internet** (mentionner le site et la date) :

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

- Questionnaire x
- Croquis du phénomène observé (nombre :.1.....)
- Carte(s) ou plan(s) (nombre :.2.....)
- Photographie(s) de l'observation (nombre :.....)
- Vidéo(s) de l'observation (nombre :.....)
- Photographie(s) de l'environnement (nombre :.....)