

Madame,

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](http://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](http://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.*

**Utilisez la fin de cette page pour faire le récit de votre observation et poursuivez sur papier libre autant que vous le désirez :**

**Votre récit libre de l'observation :**

...

en fait j'ai tout écrit à la fin de ce questionnaire (dans la rubrique " Et maintenant, les émotions ..."etc..) pour le déplacement du PAN , cf les autres questions et schéma)

# Conditions d'observation du phénomène

*Merci de fournir toutes les informations demandées.*

## **Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?**

Visionnage d'une série comique sur internet

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

Sainte clotilde, rue des Goyaves, de mon appartement 4e etage

## **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.)**

dans un batiment au 4e etage, à ma fenêtre, penchée, tête pivotée pour voir à gauche (Est)  
cf photos

**Date de l'observation** : 11...../...03.../...2014..... **Heure précise de début** (en heure locale) : 3h05

**Durée de l'observation ou heure de fin** (en heures, minutes, secondes) : 3h45 je suis allée me  
coucher car il se faisait tard.....

**D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ?** ...non seule chez  
moi , et les maisons et appartements éteints à cette heure là.....

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

**L'observation s'est faite de façon** : continue

**Comment s'est finie cette observation ?** Je suis allée me coucher car tard et à l'oeil nu je  
n'arrivais pas à voir mieux en 40 minutes...

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

**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 :**

non sauf quand j'ai zoomé avec mon appareil photo (canon PowerShot A3200 IS 14.1 MP)

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

ciel dégagé, aucune brise (c'est cela aussi qui m'a intrigué)

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

je me souviens pas de cela, je ne voyais pas la lune. Aucune étoile près du point lumineux, constellations assez éloignées de ce point (plus hautes)

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

des lampadaires plus bas.

la tour d'appartements (une tour dans le quartier du Chaudron) avait un couloir ou un appartement allumé.

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

aucun bruit sauf aboiements de chien de temps en temps, grillons, et un ronronnement sourd (que j'entendais même pas) de clim, mais qu'on entend dans la mini vidéo que j'ai faite)

# 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...) :

unique

**Forme :**

c'était là ma difficulté, rond ovale, et quand je plissais les yeux ou mettais mes lunettes de vue.. comme si il y avait des branches ou des mini rayons lumineux qui en sortaient. Plus gros qu'une étoile. Un peu plus gros qu'un avion que j'aurais pu voir à cette distance

**Couleur :**

blanc jaune (très lumineux) mais en zoomant avec appareil photo ; orangé

**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.) :

au début je pensais à un nouveau lampadaire de lumière plutôt blanche, puis à une illumination de Noël mais forte et un seul point... Pas du tout comme la Lune.

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

non

**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) :

Une tour de 10 étages , environ 30 mètres de hauteur (cf photos)

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

trop éloigné.. en tout cas aucun bruit

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

environ 300 mètres de moi (mais c'est la tour qui est à 300 mètres de moi en longueur, pas le PAN, celui ci je ne sais pas, cf. description

non pas passé devant ni derrière un élément du paysage

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

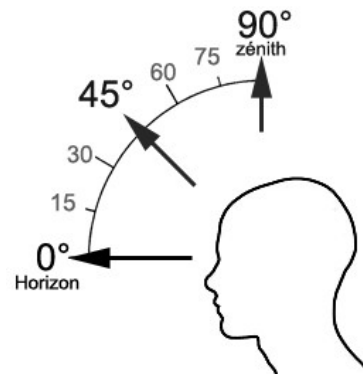
en bas et monte un peu vers le nord

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

il n'a pas disparu , je suis allée me coucher

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

je suis au 4e etage, donc depuis ma fenetre , debout, à 10° puis 40 minutes après :20 °



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

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

ligne montante droite mais un peu sur la gauche pour moi (à la fin) au nord selon les points cardinaux

**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.) :

un schéma sera plus explicite

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

## 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.

## Croquis de votre observation

*Utilisez cette page pour dessiner votre observation.  
Vous êtes entièrement libre de l'élaboration de ce croquis.*

Cf pièces jointes



## Et maintenant ?

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

au début, je respirais l'air frais (enfin plus ou moins frais) il n'y avait pas de brise. Je contemplais les étoiles et pensais à un cirque situé de l'autre côté de la montagne que je vois en face de ma fenêtre (vue directe). Puis quelque chose me faisait tourner la tête plusieurs fois à gauche, un point lumineux mais au début je pensais que c'était un avion donc je regardais à nouveau la montagne. Puis mon regard retournait constamment vers ce point, puis je me suis mise à le regarder 5 bonnes minutes pour voir si c'était un avion car déjà il n'y a pas de vols à cette heure-là. Et aucun bruit. Je pensais ensuite « mais quel est ce qui a rajouté comme lampadaire à cette hauteur? » (ils = la mairie ou autre) Ou une lumière? peut-être accrochée à la tour ou à une autre chose que je ne vois pas... Ensuite je suis partie prendre un verre d'eau. Et j'ai forcé sur mes yeux, car ce point était extrêmement lumineux, et j'ai eu le réflexe (même à cette heure tardive) de voir que le point était au niveau de la ligne bleue de la tour... À l'œil nu, je ne voyais pas son déplacement, mais par rapport au repère, il avait bougé (la curiosité m'a prise, et ma belle et bien réveillée). Puis j'ai commencé à hypothéser.. hélico? Impossible lanterne Thai? Totalement impossible (on en a très souvent ici) etc.. étoile.. le point semblait trop près et surtout plus gros et lumineux! C'est peut-être un peu fou, mais à ce moment-là si j'avais eu une voiture j'aurais roulé en sa direction pour mieux voir et en avoir le cœur net.. car plus je l'observais plus je ne comprenais pas. j'allais même appeler des amis mais je me suis calmée quand j'ai vu l'heure. J'ai même pensé à un satellite.. mais cela aurait été étrange.

Je pensais sincèrement trouver une info le lendemain sur un site de news... mais il me semble pas. Je voulais rester à observer jusqu'à sa disparition peut-être... mais il était déjà très tard. Et surtout il ne changea jamais d'aspect ni s'éloignait de moi. Il se déplaçait seulement de bas en haut. En fait, j'ai remarqué qu'il mettait autant de temps à faire sa trajectoire que lorsque j'observe la lune parfois. Donc là j'ai pensé à une planète.. Mais aussi vive et proche (apparence en tout cas), cela me faisait répondre par la négative.

### **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?**

Dormir.

J'en ai parlé à une personne qui travaillait dans l'aéronautique. On a fait toutes les hypothèses que j'avais quasiment déjà faites et même celle de l'illusion d'optique. Puis il m'a dit que je n'aurais sûrement jamais de réponse mais de quand même regarder sur les sites de constellations etc.. Donc oui j'ai fait des recherches mais pas non plus des heures... j'ai même pris le courage d'envoyer une photo sur facebook et de demander à des gens de Ste Clotilde s'ils étaient éveillés et s'ils ont vu? La plupart en rit.

### **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?**

Sincèrement, je ne sais pas c'est pour cela que je prend la peine de remplir ce questionnaire. Sinon voir ci dessus . Je n'ai pas renoncé à comprendre en espérant votre aide.

**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 ?**

Je ne portais pas d'attention car jamais vu. Quand j'étais jeune j'observais à la lunette les étoiles et lune. Les étoiles filantes etc.. puis à une nuit des Etoiles à l'observateur de l'île, je m'y étais intéressée. C'est tout. Pas d'opinion. En fait, si, j'avais vu quelque chose de ce genre il y a plus de 6 mois sur la cote ouest de l'île de la Réunion, au dessus de la mer , qui a duré des heures ... et là il y avait des témoins dont des ingénieurs, des professeurs de maths etc.. on avait tous fait des hypothèses mais au final, cela était resté étrange.

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

ça n'a pas changé puisque je n'avais pas d'opinion. Mais j'aimerais en connaître d'avantage. Et je trouve étrange qu'il y ait autant de phénomènes non identifiés... à notre époque...

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

Oui car elle pourra au moins enlever des hypothèses (planètes, satellites etc)

**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) :**

- **Internet** (mentionner le site et la date) : juste sur mon mur facebook mais je n'ai rien décrit.  
Juste envoyé une photo.....

**Merci de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis.**

- papier de signature
  - map de mon bâtiment jusqu'à la tour et son environnement + distances entre les 2 (point jaune pour mon appartement et plusieurs pts jaunes pour désigner là où je pensais voir le PAN)
  - schéma de ce que j'ai vu et de la trajectoire du PAN (à zoomer ) (comparer aux photos) : *vue de ma fenêtre à gauche en se penchant*
- photos ( de mauvaise qualité) pendant le PAN :
- vue de jour
  - vue latérale de nuit le 11/3 début de soirée (donc beaucoup plus éclairé qu'à 3h)
  - vue frontale de nuit idem
  - prise de vues du PAN au moment même vers 3h15 (avec les moyens du bord , je le voyais bien mieux a l'oeil nu), dans l'ordre chronologique, avec la tour quand il avait déjà monté... vers 3h30, la photo 4600 je l'ai recadrée.
- 1 video (de très mauvaise qualité, navrée) du moment

Il vous reste à remplir l'autorisation de publication ci-dessous, qui nous permettra de faire apparaître votre témoignage **anonymisé** sur notre site Internet.

**Autorisation de publication de vos informations**

(En cas de refus, rayer ou supprimer l'une et/ou l'autre des formules suivantes.)

- J'autorise le GEIPAN à publier ce témoignage sur son propre site Internet, après avoir supprimé les informations permettant d'identifier les témoins (nom, adresse...).
- J'autorise le GEIPAN à laisser paraître dans les médias (presse, télévision, Internet) certaines parties de ce témoignage (texte, photos éventuellement retouchées, dessins, schémas, vidéos).

**J e,**  
**soussigné .....**  
**....., certifie la sincérité des renseignements fournis ci-**  
**dessus.**

Fait à

le

**Signature**

Si vous complétez ce formulaire par ordinateur, insérez votre signature scannée ou tapez simplement votre nom.

Ce questionnaire est à renvoyer :

- Par e-mail avec l'ensemble des pièces numérisées à [geipan@cnes.fr](mailto:geipan@cnes.fr)

ou

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

**GEIPAN**  
**Centre national d'études spatiales**  
DCT/DA/GEIPAN  
18 avenue Édouard Belin,  
31401 TOULOUSE CEDEX 9

Nous vous remercions d'avoir pris le temps de témoigner.