



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 <u>www.geipan.fr</u>, consultez tout d'abord le <u>guide d'identification des</u> <u>PANs</u> 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.
  - o Le guestionnaire est individuel et doit être rempli par le témoin direct
  - o 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 (<u>www.geipan.fr</u>), onglet « <u>Recherche de cas</u> » 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 :

#### ... Début de l'observation 00H40

J' été dans ma chambre, je regardai la télévision mais aussi le ciel car il était dégagé et étoilés à travers ma fenêtre.

Puis j'ai remarqué une étoile clignotante fixe, je me demandai ce que c'était et je me suis approché de la fenêtre puis je l'ai ouverte et la stupéfaction car au dessus de cette étoile clignotante il y avait une boule orange énorme environ le diamètre de la lune vue de la terre. je me suis dit:

"on dirait la planète Mars,mais ça ne peux pas être ça car elle se trouve à des millions de kilomètres de la terre".

j'ai pensé que j'avais une hallucination, j'ai fermé et ouvert les yeux plusieurs fois pendant qu'elleque secondes, mais c'était toujours là. je me suis dit ça c'est un ovni, la boule était au dessus et à droite de l'arbre qui se trouve en face de ma fenêtre. j'ai essayé de filmer ou prendre cette objet en photo mais je ne voyais rien sur mon téléphone portable. je pense qu'il venait de Metz centre car je suis dans un quartier à l'est du centre ville, elle était coté crépuscule de mon immeuble.

Puis cette boule à monter verticalement puis s'est dirigé vers le haut de mon immeuble au dessus du toit elle était quand même assez haute dans le ciel je l'ai regardé jusqu'à que je la perdre de vu.elle était passé de l'autre coté de l'immeuble direction vallières-les bordes coté aube de l'immeuble.

je me suis précipité vers le balcon,ma mère ma entendu et ma demandé ce qu'il se passait. je lui ai dit qu'il y a un ovni elle à ma dit "un ovni arrête tes conneries" je lui ai répondu viens voir et tu verra.

je lui ai pointé du doigt ou se trouvait l'objet et l'a elle à commencer à changé d'avis en disant "ah qu'est-ce que c'est bizarre,c'est rond,c'est pas un avion". je lui ai demandé si c'était un montgolfière elle ma dit que c'était trop haut pour etre ca surtout la nuit.

la boule à continué son chemin elle était au dessus de nos têtes jusqu'à arriver à la verticale de l'arbre en face du balcon il y avait aussi la rue et le parking car le premier coté n'a que de la verdure et des arbres puis elle à réduit son diamètre de moitié et elle est devenu blanc ma mère à regarder cette objet avec moi pendant plusieurs minutes à essayer de filmer ou prendre une photo puis et parti se coucher car elle travailler le lendemain, j'ai encore regardé cette objet 5 minutes dont 3 sur le balcon et Les 2 dernières je suis rentré dans mon appartement et j'ai regardé à travers la fenêtre jusqu'à ce que je l'a perdre de vue derrière l'arbre. Fin de l'observation à 00H57

# Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?
Télévision
Adresse précise du lieu d'observation (rue, ville) :
Rue de Berne 57070 Metz
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.)
je regardai à travers la fenêtre de ma chambre puis me me je suis diriger dans le balcon.
Date de l'observation :01/08/2013 Heure précise de début (en heure locale) : 00H40
Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 00H57
D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ?
1
Quel lien avez-vous avec ces personnes (parents, amis, collègues, voisins) ?
Mère
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	c'act fi	nia catta	ahcan	ation	2
Comment	s est ti	inie cette	observ	/ation	•

L'objet à réduit sont diamètre de Moitié puis a disparut derrière un arbre 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 : Non

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

ciel dégagé et étoilés

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

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

télévision allumé.

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

Son de La TV éteinte et passage de peu de voitures.

# 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
P
Forme:
Sphère et étoile clignotante
Couleur:
Orange et blanc
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.) :
assez haute plus lumineux qu'une étoile
Présence d'une traînée 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):
Environ le diamètre de la lune vue de la terre.
<b>Bruit provenant du phénomène</b> (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu):
totalement silencieux.

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 à 1000 Mètres

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

Ouest direction Metz-centre.

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

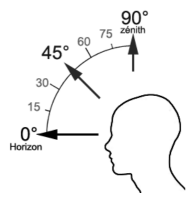
Est direction Vallières-les Bordes

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

90°

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

90°



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

Lignes montante, descendante et Droite.

**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.) :

180°

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

### 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 :



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.



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.



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 (<a href="http://maps.google.fr">http://maps.google.fr</a>) ou Geoportail (<a href="http://www.geoportail.gouv.fr/accueil">http://www.geoportail.gouv.fr/accueil</a>) et y reporter vos différentes positions et directions d'observations.

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

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

<u>Si vous ne pouvez pas acceder à ce type de matériel</u>, 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.







### Et maintenant?

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

Tous simplement Heureux de Voir Un phénomène inexpliqué car c'est le cas pour moi.

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 ?

J'ai fait un compte rendu pour m'en Rappelé, ma mère et aller se coucher et on en à parlé quand le jour est arrivé et aussi parlé à deux personnes de notre famille qui n'ont pas Rigoler et qui ont pensait pourquoi pas.

Après j'ai regardé les photos de drones et de montgolfière sur internet, Mais ça ne ressemblait pas du tout.

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 la planète Mars ou à une montgolfière Puissent que c'était sphérique. Mais la planète Mars et à des millions de Kilomètres puis une Montgolfière qui fait des lignes droite Montante et descendante et vol la nuit, pour moi c'est pas possible.

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 découvert le phénomène ovni en 2005 en regardant une émission de télévision.

Je pensai que l'hypothèse principal était la bonne Mais 5 ans après J'en ai envisagé d'autres.

Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomènes aérospatiaux non identifies ? Si oui, expliquez ce que vous pensez maintenant :  Oui car je connaissait ces phénomènes en théorie mais pas en pratique.
Denoce voice and le colones normative de demonstrate evaluation à vetre checuration 2
Pensez-vous que la science permettra de donner une explication à votre observation ?
OUI peut être pas Maintenant mais dans 10 ou 15 ans ça me paraît tout à fait possible.

### 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 cidessous, et en complétant les informations demandées (plusieurs contacts possibles) :

- <b>Gendarmerie</b> (mentionner la brigade et la date) :	
- <b>Police</b> (mentionner le commissariat et la date) :	
- <b>GEIPAN</b> (mentionner le nom du contact et la date) :	
- <b>Enquêteur privé</b> (mentionner le nom du contact et la date) :	
- <b>Ufologue</b> (mentionner le nom du contact et la date) :	••
- <b>Journaliste</b> (mentionner le nom du contact et la date) :	
- Internet (mentionner le site et la date) : OVNI-France.fr	••
Merci de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis. (cocher ou supprimer les mentions inutiles)	
(cocher ou supprimer les mentions mutiles)	
☐ Questionnaire	
_ Questioniume	
☐ Photographie(s) de l'environnement (nombre :2)	

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).

Je, soussigné .M.	
sincérité des renseignements fournis ci-dessus.	certifie la
Fait à Metz	
Le 1 août 2013	
Signature	
Si vous complétez ce formulaire par ordinateur, insérez votre signature scanné	e ou tapez

#### Ce questionnaire est à renvoyer :

• 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 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.