



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 questionnaire 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 (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 :

...hier le 24 07 2013 Jai apercu de mon jardin ce que j'apelle pour moi un ovni il était assez loin et séloigné vers la lune sa ressemblé a un triangle tres alongé avec une lumiere blanche sur le dessous il avancez tres vite, c'est arretez, on orez dit quil tourner sur lui-même et d'un coup c'est mis a disparaitre .ce qui ma le plus fait pensé a un ovni était sa taille tres long par rapport a la distance . un ami ma conseiller de vous en faire par. je n'est rien vu de plus sa a durée 4sec maxi.

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation?

Je regarder un film avc ma compagne ds le jardin comme je fai chaque soir des que le temp le permet

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

rue de maubeuge ville : bachant

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.)

Poser dans mon jardin

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

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?

L'ovni a disparru ma compagne a eu peur je sui rester 30min à observer mais rien et réaparru alors jai regarder la fin de mon film

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 aucun

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

Nuageu sur la droite de la ou il arrivé et degager vers la lune .le peu de temps ou on les appercu était bien degager

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 souvien de la position exact par rapport a l'arbre de mon voisin la lune ce troucer a l'arriere de ma maison vers le terrain de foot du village

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

Aucune lumiere sauf la lune et mon ordi

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

Aucun bruit

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
Гонно .
Forme:
Triangle en 3D
Couleur:
Lumiere blanche sur le bas et plus forte sur les pointes
Luminosité (en comparaison avec des astres connus comme Vénus et la Lune, ou l'éclairage d'ur
lampadaire, des lumières de voiture, de maison, etc.) :
Je c'est pas vraiment l'expliqué plus blanc que la lune
Présence d'une trainée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ?
Rien
Men
Taille apparente (exprimez les dimensions du phénomène par rapport à un objet familier et/ou er
millimètres comptés sur une règle graduée portée à bout de bras):
De la ou on la vu il fesait 5 cm ,ce que j'ai trouver enorme car il parraissé tres loin
De la da di la va il result 5 cm , se que j al trouver enorme car il partaisse tres iom
Bruit provenant du phénomène (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec ur bruit connu):
Augun hruit entendu

Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si

l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage):

Impossible d'imaginé la distance trop loin et trop haut

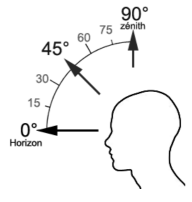
Direction d'apparition du PAN (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :

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 :



30

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

Ligne droite de la gauche vers la droite puis il c'est arrété en tournan sur lui-même et a disparu

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 peu plu d'un quart

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

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 (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 ?

<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.

pour ojourdui je n'est pa le temp de prendre les photos mai si cela peu vous interressé contacter moi et je prendrez le temp de vous faire un croquis

Et maintenant?

Décrivez les émotions que vous avez ressenties pendant et après l'observation :
Ma compagne a ressenti de la peur moi non je suis plutôt fasciné et aurez aimer le voir encore
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 ?
Apres jai surveillez le ciel en vain j'ai parler a mon entourage et mes amies facebook . J'ai regarder ce matin sur le site ovni de France je trouve que l'ovni ressemble assez a celui qui a était vu au dessus d'un aéroport en chine en 2010 d'apres le site
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 ?
Je pense pa savoir un jour ce que c'était mais je n'est jamais vu dans le ciel un truc oci gros par rapport a la distance et c'est pour sa que j'ai penser tout de suite a un ovni
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 pense que nous ne somme pa seul !ou que certain pays on de drole d'engins

Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomène oui, expliquez ce que vous pensez maintenant :	s aérospatiaux non identifies ? Si
Dison qu'avant j'étai plutôt a dire que je crois que ceu que je voi chose inexplicable	maintenant je suis sur quil ya des

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

Je ne pense pas a moin qu'une fussée et decoller ce jour la ? je n'est pas plus d'explication ce qui et dommage mai je vous et dis tout ce que je savez

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) :

- Gendarmerie (mentionner la brigade et la date) :	
- Police (mentionner le commissariat et la date) :	
- GEIPAN (mentionner le nom du contact et la date) :	
- 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) : OVNI DE FRANCE	
Merci de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis. (cocher ou supprimer les mentions inutiles)	
☐ Questionnaire	

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 laisser paraître dans les médias (presse, télévision, Je, soussigné

Fait à bachant

....., certifie la

Le 25 07 2013

Signature

sincérité des renseignements fournis ci-dessus.

Si vous complétoz co formulairo par ordinatour, incérez votre signature scappée ou tapoz

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.