

Reçu le 8 - AOÛT 2013

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.

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 :

...

Ce que je vais vous relater est une expérience qui date de 1988. Tout les détails sont gravés à jamais dans ma mémoire. J'ai été la risée de beaucoup de personnes et je suis passé pour un illuminé pour avoir essayé d'expliquer ce que j'avais vu.

Si je vous écrit que maintenant, c est suite à des émissions vu à la télé qui passe en ce moment (alien theory) et qui nous montre des personnes intègres, comme des pilotes de lignes, des militaires,des politiciens etc...et qui ont été un jour témoins de phénomènes inexplicés comme moi.

Comme écrit précédemment cela c'est passé en 1988 au mois de décembre un week-end end à 00H35 un dimanche matin (impossible de me souvenir de ce dit week-end end). Ma fille étant née le 30 novembre de cette année là, j'ai été la montrer à mon oncle et ma tante habitant à Saint Colomban en Loire Atlantique (44).

Le phénomène observé est arrivé sur une route départementale entre Saint Philibert de Grand Lieu et Machecoul (44 Loire atlantique). La route était bordée de chêne d'au moins 15 mètres de hauteur. La nuit était claire et froide. En sortant de chez mon oncle il y avait une très légère couche de givre sur mon véhicule (Renault 18 couleur bleue). J'ai quitté leur résidence vers minuit et j'ai du parcourir une quarantaine de kilomètres quand soudain nous nous sommes retrouvés comme en plein jour. J'étais en plein phare (il n'y avait personne sur la route) et une lumière très intense opaque et légèrement bleutée venant d'au dessus des chênes qui bordaient la route. La luminosité mesurait environ 150 m de long et 50 m de large perpendiculaire à la route. J'ai ralenti et éteins mes phares pour voir si ce n'était pas une hallucination. De 90km/heure je suis passé à 10km/h. Par le pare-brise avant j'ai vu une énorme masse sombre d'où sortait cette lumière. Cette forme mesurait environ 150 m (comme la source lumineuse). Ensuite j'ai baissé ma vitre et j'ai entendu un léger bourdonnement venant du dessus, tout ceci avec mes phares éteins.

Cette lumière n'était absolument pas aveuglante, on se serait cru en plein jour. J'ai roulé à 10 km/heure pendant environ 2, 3 minutes et cette luminosité ma suivi tous ce temps là. Pendant toute cette période de quelques minutes mes phares étaient toujours éteins.

A la fin de ce phénomène, la lumière a disparu lentement à environ 45° puis a disparu à une vitesse folle vers l'ouest.

En un instant je me suis retrouvé dans la nuit noire, j'ai rallumé mes phares et je suis resté sans voix plusieurs minutes durant tout ce temps. Mon ex femme (la mère de mes enfants) n'a pas cessé de crier et était hystérique. Elle n'a jamais voulu en parler à qui que se soit (jamais du l'écouter).

Ce certifie sur l'honneur et étant sain de corps et d'esprit que tout ce qui est relaté dans ces écrits sont pures vérités.

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je roulais en voiture

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

Route départementale entre ST PHILBERT de
GRAND LIEU et MACHÉCOUL 44 Loire Atlantique

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 roulais à 50 km/h dans mon véhicule

Date de l'observation :/...../..... Heure précise de début (en heure locale) : 00^h35.....

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 00^h37 / 00^h38.....

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) ?

Mon ex femme

L'observation s'est faite de façon : continue / ~~discontinue~~

(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 ?

Eloignement du phénomène vers l'ouest

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

(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 :

/

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

ciel dégagé et clair. Température d'environ
0°C. Nous pouvions voir les étoiles

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

/

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

Plein phare allumé dans mon véhicule

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

Radio allumée

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 :

RECTANGULAIRE

Couleur :

LUMIÈRE Bleu ciel opaque

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.) :

100 % de luminosité

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

—

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) :

150 mètres sur 50 mètres

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

Bourdonnement léger

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

100 mètres au dessus de mon véhicule

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

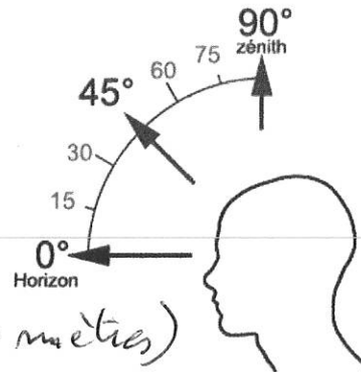
juste au dessus de mon véhicule

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

la forme a disparue vers l'ouest

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 :

je ne sais pas (peut-être 200 mètres)

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

ligne droite perpendiculaire à la route

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.) :

Dans la nuit, je ne voyais plus les étoiles

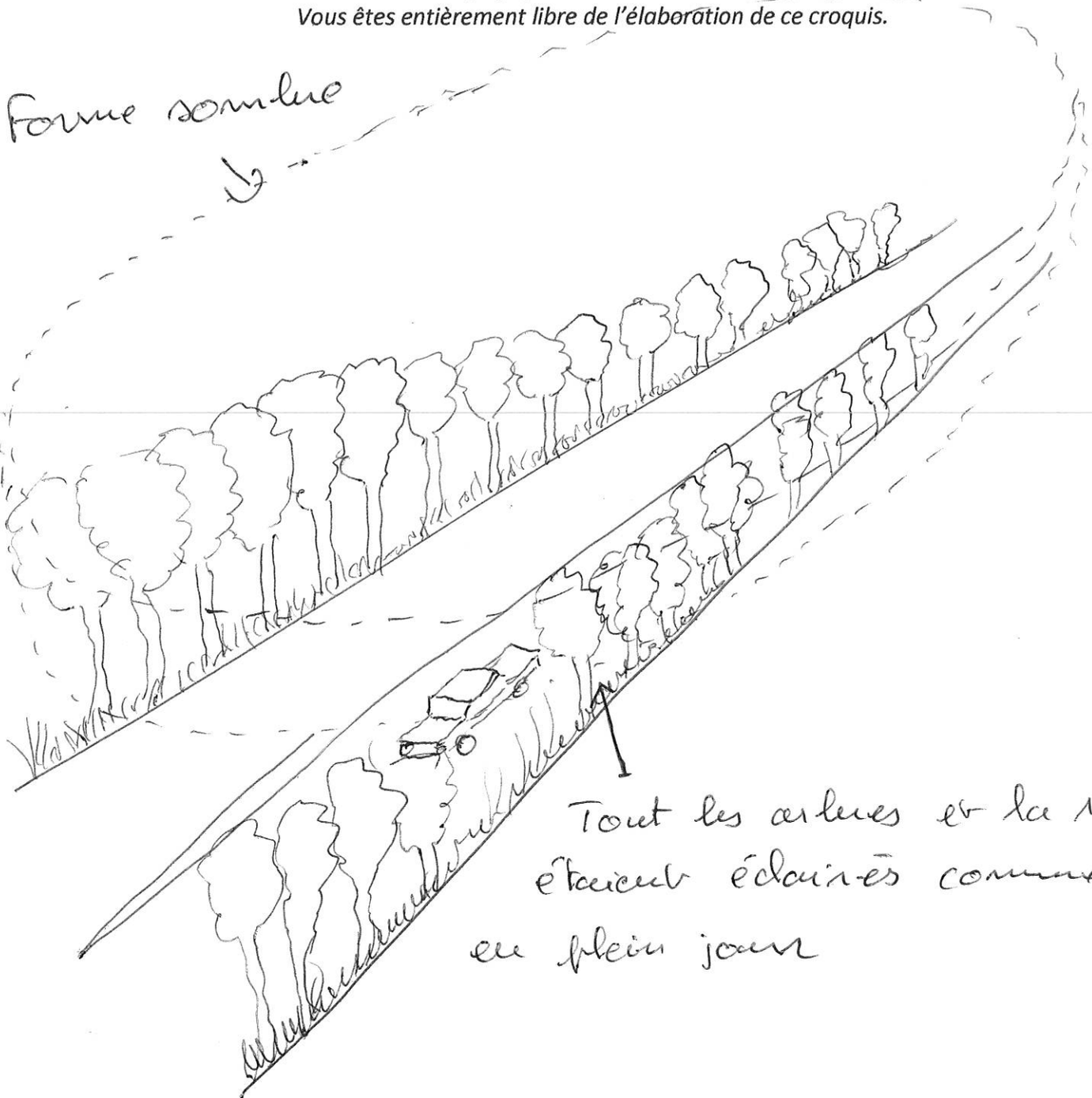
Effet(s) sur l'environnement (trace(s) au sol, effet(s) sur les êtres vivants ou le matériel) :

—

Croquis de votre observation

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

Forme sombre



Tout les arbres et la route
étaient éclairés comme
en plein jour

Et maintenant ?

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

Je ne ressentais aucune peur, plutôt de la stupeur et ébahi par cette lumière. Mon esc. femme n'a cessé de crier et de fermer les yeux.

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'en ai parlé autour de moi, mais cela a été mal pris (idiot, menteur, illuminé) et me suis tus jusqu'à maintenant.

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 ?

Aucun phénomène connu ne peut éclairer une route sur 100, 150 mètres avec une telle luminosité.

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 ?

Je croyais à une vie extra-terrestre, mais pas sur terre. Il y a, avec certitude des planètes habitées, mais où ??

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

Je crois fermement que la vie intelligente venant d'autres planètes viens nous observer au plus profond de nos campagnes

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

Oui, mais ce sera à vous de me le dire

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

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 ?

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.

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 H².....
certifie la sincérité des renseignements fournis ci-dessus.

Fait à JALLONS 28200.....

le 5 AOÛT 2013.....

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

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.