

État civil et coordonnées

(réponse indispensable)

Les informations contenues dans cette page sont strictement confidentielles et ne seront pas divulguées.

- 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 :

... Après une soirée passée entre copines à Montpellier, je dépose l'une d'elle à Clermont l'Hérault puis je poursuis ma route en direction de mon lieu d'habitation Neffiés (4h du mat). J'empeinte un col et pendant que j'avance, j'aperçois au loin ds l'horizon une lumière blanche et flou inhabituel. Intriguée, j'en parle à mon amie qui est au tel (afin de me tenir compagnie pendant la route) j'ai la sensation que cette lumière se rapproche rapidement de ma direction mais je continue de rouler en pensant que c'est un avion ou autre ... Je passe par le village de Cabrières et ne vois plus cette lumière, je poursuis mon chemin et me retrouve entre deux versants, de ma gauche surgit une énorme masse ovale sombre avec plusieurs faisceaux lumineux intégrer qui clignotent. L'objet me survole et m'éclaire d'une lumière blanche intense puis disparaît soudainement sur ma droite. Pendant ce temps là, je décrivais au tel ce qui m'arrivais jusqu'à ce qu'il y ai une interruption de ma communication lorsque la masse passa au dessus de mon véhicule (qui lui avançait difficilement comme si le frein à main était enclenché). Il me reste environ dix minutes de route et donc je rentre chez moi apeurée.

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je conduisais ma voiture.

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

Quelques virages après le village de Cabrières (Clermont l'Hérault)

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 environ 60 KM/H.

Date de l'observation : 15..../09..../2013..... Heure précise de début (en heure locale) : 4h

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : un quart d'heure.....

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

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) ?

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

Car je circulais sur un col donc je n'avais pas toujours la visibilité du ciel.

Comment s'est finie cette observation ?

Par une disparition éclair de l'objet.

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) :

Pluvieux

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...) :

Téléphone portable

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

Autoradio (clef usb) activé

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 :

ovale

Couleur :

Sombre avec des petits disques lumineux intégrés.

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.) :

Néon intense et flou

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

aucun

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) :

Un peu plus gros qu'un avion

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

aucun

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

Il m'a survolé d'une distance d'environ 10m et environ 45° sur ma gauche en allant vers la droite.

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

Il venait de la mer méditerranée

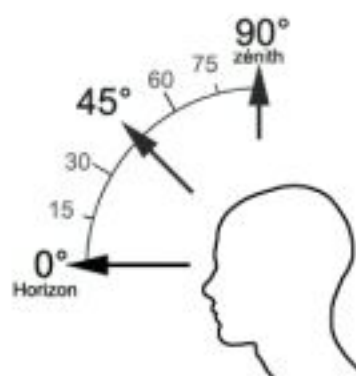
Direction de disparition du PAN (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :

Il a disparu vers les terres

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

45° sur ma droite

Hauteur de disparition du PAN par rapport à l'horizon :
135° sur ma gauche



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

Ligne droite sans changement de direction.

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.) :

Environ 40° par rapport à l'horizon

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

Traces sur le toit de ma voiture (photos).

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-la 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 :

De la peur pendant l'observation. Je me suis sentie plus forte et sereine qqes jours après l'observation.

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 à mes proches. J'ai fait des recherches via le net mais les éléments ne sont pas forcément fiables.

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 me suis dit que c'était un ovni car ceci ressemblait énormément au visuel proposé dans les films et documentaires sciences fiction. Puis j'ai abandonné mes recherches par manque de temps.

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 ?

Curieuse mais sans porter plus d'intérêt.

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

Oui je suis devenue plus observatrice de mon entourage, du ciel tout en gardant ce sentiment d'impuissance face à l'univers. (J'aimerais en savoir plus : comme l'existence d'une vie extraterrestre par exemple) !

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

Non car je ne pense pas que L'Humain ai une capacité technologique assez développé pour étudier précisément le contenu de ces phénomènes.

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

Photographie(s) de l'environnement (nombre:.....)

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
(Encas 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..).

Suite à cet événement, j'ai partagée mon témoignage récemment avec l'agent et j'aimerais que ce soit lui qui soit chargé de l'enquête (s'il doit en avoir une).

Je, soussigné ...
certifie la sincérité des renseignements fournis ci-dessus.

Fait à LILLE.....

Le 24 mai 2014.....

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

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.