

Madame, Monsieur,

Vous avez été témoin direct, sur le territoire français, d'un phénomène aérospatial qui vous a intrigué, et vous souhaitez confier cette observation au GEIPAN pour analyse.

Nous vous proposons, dans un premier temps, de vous rendre sur notre site Internet www.geipan.fr. La consultation du [guide d'identification des PANs](#) vous permettra peut-être de trouver rapidement une explication à votre observation.

Dans le cas contraire, nous vous invitons à remplir le présent questionnaire.

Important : le questionnaire ne doit pas être rempli si vous n'avez pas fait d'observation directe
(un objet constaté sur une photo ou un film APRES la prise de vue ne constitue pas un cas d'observation)

- 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 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

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.

Pour votre récit, vous pouvez utiliser le texte libre préparé avant d'avoir consulté le « Qu'ai-je vu ? »

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 :

J'ai pris l'habitude de me promener en début de nuit dans une vallée au sud d'Angoulême, pour sa beauté de paysage et surtout pour observer les animaux et notamment les différentes espèces de chouettes.

J'étais en ce début de nuit-là avec une amie et nous avons décidé de nous allonger sur un « spot » habituel, c'est-à-dire un endroit dégagé pour observer les étoiles.

Les quelques nuages bas laissaient de grandes trouées nous permettant d'observer quelques avions et deux ou trois satellites, La grande Ourse (située à l'Est du phénomène), Cassiopée etc. Entre 22h30 et 23h, je me mis à regarder une étoile (presque juste au-dessus de mon amie et moi) qui m'apparut comme un satellite. J'observais donc ce « satellite » qui m'apparaissait bien clairement, j'eus un doute car celui-ci ne semblait pas bouger tant que cela. Je pensais qu'il s'agissait plutôt d'une étoile et par habitude, parfois, l'œil fatigué trompant le jugement. J'ai constaté qu'une étoile peut sembler sur un très court moment bouger, vibrer, par effet d'optique. Cependant, j'ai rapidement pensé que c'était un satellite car celui-ci bougeait, mon amie me confirmant la trajectoire lente mais régulière. Très rapidement je fus surpris que celui-ci change de direction, tout d'abord doucement et puis s'arrêtait pour reprendre dans une autre direction.

J'ai observé ce phénomène durant 40 mn environ. Enfin, pour m'assurer que je ne rêvais pas, je prenais des repères dans le ciel, les nuages ou avec mon doigt sans le bouger et surtout je le validais par mon amie.

Cet « objet » se déplaçait sur un secteur qui me permettait de rester la tête quasi droite.

Il « volait » à une allure régulière puis soudainement change de direction, décrivait un demi-cercle (ou pas !), se déplaçait à grande allure (vu la distance, cela devait aller très vite) et parfois se déplacer sur le côté extrêmement vite, comme un réflexe spontané. Parfois il restait fixe pendant 20 secondes ou plus, on aurait pu croire à une étoile et puis d'un coup, l'objet se mettait à bouger et se déplacer sur une bonne longueur et d'un coup changeait de direction à angle droit rapidement puis partait dans une autre direction en formant une courbe.

Mais une autre chose me surprit beaucoup plus par la suite...

Concernant la hauteur, il y avait des stratus bas (ce que je pense mais ne suis pas un spécialiste) mais surtout, j'ai vu un avion de ligne qui est passé nettement au-dessus. Par contre l'objet était au-dessus des nuages car la faible épaisseur des nuages affaiblissait un peu la visibilité de l'objet par moment.

Votre observation

La chose la plus curieuse : Vers la fin, je vis deux autres lumières (comme deux étoiles très éloignées) à l'arrière de l'objet. Je crus à un effet d'optique car ces deux lumières assez faibles suivaient l'objet plus lumineux. J'en réfèrais à mon amie qui vit la même chose. Je me suis concentré de plus belle et effectivement, ces trois lumières se déplaçaient formant un triangle. J'ai observé ce dernier phénomène déroutant 5 minutes mais des nuages bas compliquèrent l'observation d'autant que, pour l'anecdote un sanglier vint à nous déranger, nous obligeant à partir.

J'avais pensé à un drone au début, mais l'objet était beaucoup trop haut et surtout, de nuit, je ne pense pas qu'il existe des drones (à ma connaissance) et surtout qu'il puisse se déplacer comme cela et aussi vite (quoique je ne suis pas un spécialiste)
Ce n'était pas du tout des lampions, j'en ai déjà observé.

Enfin, cette histoire d'objet triangulaire m'a rappelé une autre histoire.

J'ai croisé un homme de 65 ans environ lors d'une balade dans cette même vallée il y a quelques mois. Après une discussion autour du biotope, des particularités de ce lieu, de mes randonnées nocturnes, il s'est confié à moi en me disant :

« Vous allez me prendre pour un fou, je me suis jamais confié là-dessus, je ne vous connais pas et comme vous avez l'air ouvert, je vous raconte ce que j'ai vu. Il y a quelques semaines, j'ai voulu passer une nuit dans la vallée des eaux-claires dans une petite grotte sur les hauteurs. Vers minuit, un objet en forme de triangle a remonté la vallée à hauteur d'arbre. Grand comme un terrain de rugby !! Avec des lumières faibles à chaque bout, et surtout il ne faisait aucun bruit. Une fois passé, j'ai pris mes affaires et suis parti en courant, en jurant de ne plus refaire cela... »

Il était très gêné de me dire cela, de peur que je me moque de lui, mais j'ai cru cet homme sain et d'esprit, pragmatique, peu enclin à lire des histoires d'Ovnis etc...

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

A1. Adresse précise du lieu d'observation (commune, département, rue,...) :

Puymoyen – Les Eaux Claires - 16

A3. Si Pendant un déplacement : nom du bateau, de la route ou référence du vol :

B1. Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Balade

B2. 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.)

En pleine nature.

B3. Description du lieu d'observation :

Chemin blanc situé entre une falaise de calcaire et une petite vallée et des bois.

B4. Date de l'observation : 27.../...08/...2017..... **B5. Heure précise de début** (en heure locale) : 22h30 environ.

B6. Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 23h15.....
Environ 40 minutes d'observation

B7. D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ?

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

Une personne (il faut que je lui demande si elle m'autorise à vous donner ses coordonnées)

B8. Le cas échéant, identité et relation entre ces témoins et le témoin principal :

Nous sommes de simples amis.

B9. L'observation s'est faite de façon : continue

(rayer ou supprimer la mention inutile)

B10. Si l'observation s'est faite de façon discontinue, précisez pourquoi elle s'est interrompue et a repris :

B11. Qu'est-ce qui a provoqué la fin de l'observation ?

Un peu trop de nuages qui avec un peu plus de patience ce serait déplacés, mais surtout l'apparition très proche d'un sanglier qui m'a fait peur.

B12. Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI

(rayer ou supprimer la mention inutile)

B13. 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, c'était de nuit, j'ai essayé avec mon portable, mais cela ne donne rien.

B14. Conditions météorologiques (ciel dégagé, nuages, vent, orage, brume, brouillard, pluie, neige, changement des conditions durant l'observation) :

Un peu de nuage bas. Temps lourd, un tout petit peu humide mais la nuit était assez claire.

B15. Conditions astronomiques (souvenez-vous de la position de la Lune, du Soleil, de la présence ou non d'étoiles ou de planètes, etc.) :

J'ai vu la grande ours et Cassiopée, la lune en croissant assez basse.

B16. Equipements allumés ou actifs pendant l'observation (phares, radio, TV, lumières...) :

Aucune lumière

B17. Bruits lors de l'observation (TV ou radio allumées, passage de véhicules, moteur d'avion, tonnerre...) :

Quelques avions dans le ciel et au loin le bruit de rares voitures, un aboiement de chien bien au loin. Et des bruits d'animaux ! 😊

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

Description du phénomène

Dans vos descriptions, n'hésitez pas à faire des comparaisons avec des objets connus.

C1. Nombre de phénomènes (unique, multiples ou unique puis se divise...) :

Deux. Une forme lumineuse comme une étoile puis deux autres moins visibles qui la suivaient en formant un triangle.

C2. Forme :

Etoile et triangle

C3. Couleur :

Couleur jaune.

C4. 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.) :

Comme une étoile qui se distingue bien.

C5. Présence d'une traînée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ?

Aucun halo.

C6. 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) :

Voir réponse C4

C7. Bruit provenant du phénomène (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu...) :

Aucun bruit

C8. Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :

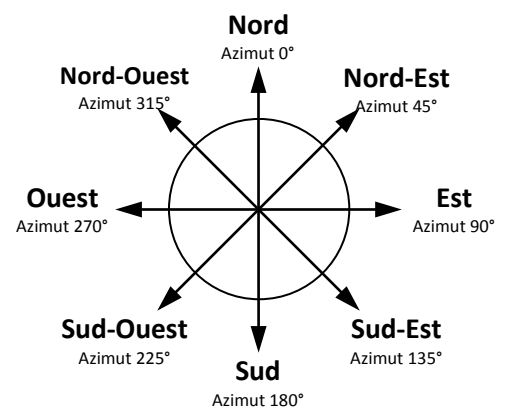
Un kilomètre voire deux...après réflexion.

C9. C10. Position initiale du PAN dans le ciel (début de l'observation) :

Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

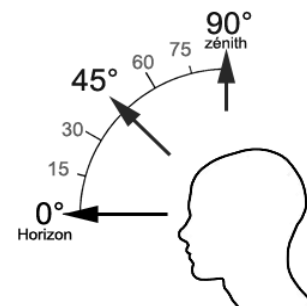
L'objet circulait au-dessus de nous dans un périmètre variable mais assez restreint. Il allait dans toutes les directions et à des vitesses assez faibles à très très rapides.

Cet objet était situé pas trop éloigné de la Grande Ourse (La G. Ourse était à l'Est de l'objet)



Indiquer une hauteur en degrés par rapport à l'horizon, ou par rapport à un élément du paysage (ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)

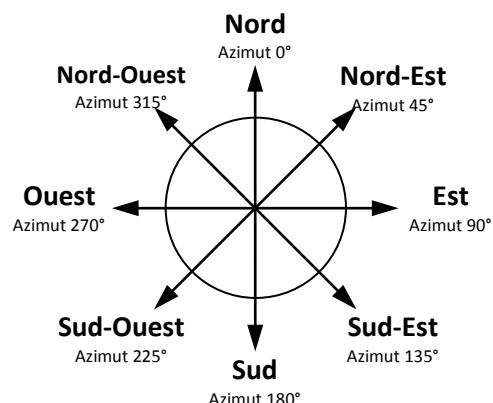
75 à 80 degrés. Allongé, il était à 15 degrés.



C11. C12. Position finale du PAN dans le ciel (fin de l'observation) :

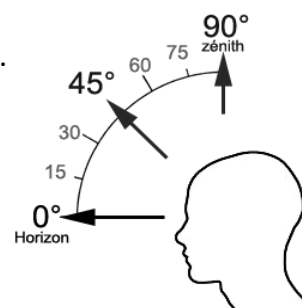
Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

Voir C9, il est resté dans le même secteur...



Indiquer une hauteur en degrés par rapport à l'horizon, ou par rapport à un élément du paysage (ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)

J'étais dans une petite vallée encaissée. Face à moi, à 100m, il y avait une colline arborée, par rapport à colline, l'objet circulait à 60° je crois.



C13. Trajectoire du phénomène (ligne droite, montante, descendante, avec ou sans changement de direction, courbe, etc.) :

Changements dans toutes directions, avec lignes droites et courbes. Il se dirigeait en ligne droite, vers un « but » puis décidait de changer. Comme s'il « cherchait » quelque chose où scrutait le sol de très haut.

C14. 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.) :

20° maxi ...

C15. Effet(s) sur l'environnement (trace(s) au sol, effet(s) sur les êtres vivants ou le matériel) :

Aucun effet matériel, plus sur l'émotion 😊

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

*E1. Utilisez cette page pour dessiner votre observation.
Vous êtes entièrement libre de l'élaboration de ce croquis.*

Je ne crois pas qu'un croquis vous aiderait, je dessinerai une sorte d'étoile dans le ciel ... étoilé.
Je ne pense pas que ça donnerait une meilleure compréhension.

Et maintenant ?

E1. Décrivez les émotions que vous avez ressenties pendant et après l'observation :

Pendant : Une concentration très importante, j'observais les déplacements en essayant d'analyser au mieux, de situer l'objet dans le ciel par rapport à une étoile brillante. J'avais l'impression d'assister à un spectacle rare.

Après : Beaucoup de mal à m'endormir !!

E2. 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 des amis, dont un qui s'intéresse à ce phénomène, nous y sommes retournés le lendemain soir mais il n'y avait plus le phénomène. Mon amie qui était avec moi, visiblement peu intéressé par ce genre de mystère, a cependant commencé à regarder quelques témoignages et vidéos et de mon côté, j'en regarde désormais.

E3. 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 ?

Au bout de 10 mn, après avoir cherché à savoir si c'était des lampions ou drones ou avions ou comète, ou effet d'optique... En observant les accélérations très variés et parfois extrêmement rapide, j'ai dit à mon amie : Nous sommes en présence d'un Ovni. On ne peut savoir ce que c'est. Au bout de 30 mn, j'étais convaincu que cet objet était contrôlé par une intelligence au regard des déplacements très variés. Quand j'ai aperçu des lumières en triangle, j'ai été encore plus excité, persuadé de vivre un évènement extraordinaire.

E4. Avant votre observation, quel intérêt portiez-vous aux phénomènes aérospatiaux étranges ?

Je porte de l'intérêt et suis convaincu qu'il y a d'autres intelligences dans l'espace, c'est tout simplement « mathématiques ». IL y a quelques années, j'ai regardé des reportages sur le sujet mais plus maintenant.

E5. Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les PAN ?

Oui et non, car je sais que ça existe, par contre, en vivre un en direct, c'est « magnifique »

E6. Pensez-vous que la science permettra de donner une explication à votre observation ?

Je ne le crois pas. Qui peut avancer une réponse à cette constatation ? Ce que je peux espérer, c'est que vous constatez des témoignages très similaires en France.

**E7. Pensez-vous que l'expérience que vous avez vécue a modifié quelque chose dans votre vie ?
Qu'il peut y avoir un avant et un après ? Expliquez ce que vous ressentez :**

Un avant et un après, pas à ce point, mais ce phénomène montre nos limites pour comprendre certains événements. Soit ce sont des essais technologiques militaires ou scientifiques dont j'ignore tout, et si ce n'est pas lié à une activité humaine, c'est le fait d'une intelligence inconnue. Ce qui ne me pose aucun problème, convaincu que nous ne sommes pas seuls dans l'univers.

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) : NON
- **Police** (mentionner le commissariat et la date) : NON
- **GEIPAN** (mentionner le nom du contact et la date) : NON.....
- **Enquêteur privé** (mentionner le nom du contact et la date) : NON
- **Ufologue** (mentionner le nom du contact et la date) : NON
- **Journaliste** (mentionner le nom du contact et la date) : NON
- **Internet** (mentionner le site et la date) : OVNI France

Nous autorisez -vous à publier cette dernière information ? **OUI** (si mon nom n'apparaît pas. J'assume ce que j'ai vu mais j'ai pas envie d'étaler mon nom particulièrement)
(elle peut éventuellement permettre de vous identifier si votre identité apparaît sur ce site)

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 :.....)

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 et les conclusions associées 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

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

Fait à ANGOULEME

Le 01/09/2017

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
DSO/DA//GEIPAN
18 avenue Édouard Belin,
31401 TOULOUSE CEDEX 9

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

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE