

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

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 :

L'observation s'est déroulée le 17/11/2016 vers 22h à notre domicile. Mon mari était sorti pour mettre les poubelles au ramassage. Au retour, en blaguant, il me dit : « Viens voir ! Y a un OVNI ! ». Sachant que je lis actuellement un livre sur le sujet, il aime plaisanter avec ça et me fait le coup pour me faire sortir voir des avions...

Pourtant ce soir-là, il m'a montré (en direction du Sud), un trait vert dans le ciel, qu'il a d'abord pris pour une traînée d'avion. Seulement, elle était verte et brillante malgré les nuages qui passaient dans le ciel.

Sachant qu'il y avait un décollage prévu pour l'ISS ce jour-là (avec Thomas Pesquet à bord), nous avons pensé que cela pouvait être une trace de la fusée ou d'un de ses étages.

Après avoir cherché sur internet, nous avons conclu qu'il s'agissait sûrement d'un météore. Mais, le trait est resté statique et ne ressemblait pas à une trajectoire car il semblait rectiligne.

Comme mon mari travaille dans le spatial et a un collègue qui a des connaissances en astronomie assez poussées, j'ai pris quelques photos de notre observation avec mon téléphone portable car cela ne donnait rien avec l'appareil photo que j'avais. Je n'ai malheureusement pas pensé à faire une vidéo.

J'ai observé le phénomène environ 30 secondes à 1 minute car je n'étais pas préparée pour sortir par cette température, persuadée que mon mari me jouait un tour. Quand il est parti se coucher, environ vers 22h30, le phénomène se voyait encore dans le ciel.

Aujourd'hui, 18 novembre, mon mari m'a dit qu'il avait montré la photo à son collègue fêru d'astronomie qui ne sait pas ce que c'est et pense que ce n'est pas une météorite. C'est pour cela que je vous adresse mon observation car je ne sais absolument pas ce que c'était et que je souhaitais vous en faire part.

Si vous souhaitez me contacter, merci de le faire sur mon téléphone portable ou à mon domicile (ou encore par mail pour convenir d'un rendez-vous téléphonique).

Cordialement,

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

J'allais me coucher

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

Domicile : 82170 POMPIGNAN

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.)

J'étais à la maison et je suis sortie sur la terrasse pour observer le phénomène (ainsi que mon mari)

Date de l'observation : ...17.../...11.../...2016 **Heure précise de début** (en heure locale) : 22h.....

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

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? 1, mon mari.....

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

Vous pouvez également le contacter via mon téléphone personnel et notre domicile

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

Mon mari.

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 :

D'abord mon mari l'a observé en sortant les poubelles, m'a appelée pour venir constater le phénomène. Nous l'avons regardé environ 30 secs – 1 min, puis nous sommes rentrés nous réchauffer et chercher sur internet une explication plausible. Puis nous sommes ressortis environ 30sec pour faire des photos et relever la direction où on observait le trait. Puis, nous sommes

rentrés vaquer à nos occupations et mon mari est ressorti une dernière fois pour voir si le phénomène était encore visible (vers environ 22h15 ou 22h30), ce qui était le cas. Puis nous nous sommes couchés.

Comment s'est finie cette observation ?

Voir ci-dessus

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 :

A l'œil nu.

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

Ciel chargé de nuages en mouvement.

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

La lune était à l'est au moment de l'observation

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

Nous avons observé sur la terrasse donnant sur le salon mais les stores étaient tous fermés depuis 18h.

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

Pas de bruit particulier.

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...) :

Un seul phénomène (le trait vert), statique. On aurait vraiment dit une trace de condensation que laissent les avions.

Forme :

Rectiligne

Couleur :

Vert brillant voire fluo

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.) :

Très lumineux (comme un nuage éclairé par la lune).

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

L'objet en lui-même était une trainée.

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) :

Je n'ai pas pensé à mesurer sur le moment mais je dirais qu'il faisait moins d'une phalange.

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

Aucun bruit.

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

Sur les photos prises, il semble lointain (au moins aussi loin que les nuages).

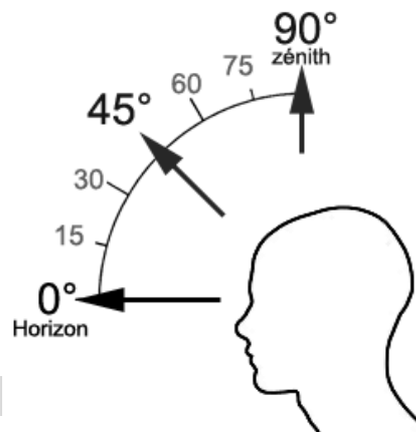
CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN - COORDONNEES EN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

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

Sud-Est, 134° d'après la boussole de mon smartphone.

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

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)



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

Inchangée

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

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)

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

Aucune.

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.) :

Aucune

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

Aucun

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.

**J'ai inséré les photos directement dans le formulaire et je les ai jointes à mon mail.
Je n'ai pas pris la peine de faire un croquis car aucun mouvement n'a été observé.
Je suis désolée pour la qualité des photos car elles ont été prises avec mon téléphone portable.**



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



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



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



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

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.

A l'aide d'un plan Google Maps, j'ai localisé la direction apparente du phénomène, vous trouverez l'image et les explications en pièce jointe.

**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**

Et maintenant ?

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

Pas d'émotion forte car je pensais au début que mon mari plaisantait. Puis de la curiosité et de la fascination pour le phénomène. Une envie de comprendre ce que c'est.

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 ?

Nous avons fait des recherches (comme expliqué précédemment dans le récit de l'observation) et en avons un peu plaisanté.

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 ne sais pas trop car cela ne semble pas correspondre à une météorite d'après le collègue de mon mari. Je souhaiterai malgré tout savoir s'il s'agit d'un phénomène naturel.

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 suis curieuse du phénomène OVNI. Après mes lectures (indiquées dans la partie sur mes connaissances), le phénomène m'intéresse. Je ne peux pas dire si je crois à des technologies et des vies non terrestres. Je pense que la question est ontologiquement très intéressante et je la vois d'un point de vue psychologique : si un jour nous avons la preuve irréfutable que nous ne sommes

pas l'espèce la plus évoluée dans notre univers, comment allons-nous revoir notre conception du monde ?

Je suis ouverte sur la question sans, je pense, être crédule. Je peux envisager qu'une observation paraissant étrange puisse être un phénomène naturel ou s'expliquer avec une technologie terrestre.

Je cherche régulièrement des ouvrages traitant de la question de la façon la plus « neutre » possible et j'ai apprécié celui de Joël Mesnard car il me semblait répondre à cette demande.

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

Non, ne sachant pas si ce phénomène est naturel ou non, je ne peux pas conclure sur ce que j'ai pu observer.

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

Je l'espère mais si ce n'est pas le cas, cela serait tout aussi intéressant !

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) :

Nous autorisez -vous à publier cette dernière information ? **OUI / NON**
(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 : 1)

Photographie(s) de l'observation (nombre :4)

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 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 Pompignan,

Le 18 novembre 2016

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.

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