

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](http://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](http://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.*

***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 :**

. . . Mardi 31 octobre, aux environs de 18h, je me préparais à faire le repas du soir. Mon mari m'a alors appelée me disant qu'il voyait quelque chose de curieux dans le ciel.

De fait en sortant de la maison, j'ai tout de suite vu cet ensemble de lumières, immobile, dans un ciel totalement dégagé et avec une luminosité encore bonne.

Notre fille nous a alors rejoints et nous étions trois à observer ce phénomène. Cet ensemble de lumières, elles étaient trois d'après ce que j'en ai vu, est resté à la même place pendant une dizaine de minutes, l'ensemble était toujours très lumineux, et subitement, j'ai vu s'en éteindre une, puis la deuxième, et en une seconde tout a disparu, sur place, comme devenu invisible.

Cela ne ressemblait à rien de ce qu'on a déjà pu voir, que ce soit des avions très éloignés, ou des satellites en train de passer, ou encore comme l'éte des étoiles particulièrement brillantes.

Le plus étonnant pour moi a été cette stabilité dans le ciel pendant ces minutes d'observation et la rapidité avec laquelle tout a subitement disparu.

# Conditions d'observation du phénomène

*Merci de fournir toutes les informations demandées.*

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

Fontrailles, Hautes Pyrénées, dans le jardin de notre maison

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

**B1. Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?**

En train de commencer à préparer le repas du soir

**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.)

Dans la cuisine, là où mon mari est venu me chercher

**B3. Description du lieu d'observation :**

Le jardin de notre maison, soit un lieu très dégagé

**B4. Date de l'observation :** .....31/...10.../...2017..... **B5. Heure précise de début** (en heure locale) : 18h00.....

**B6. Durée de l'observation ou heure de fin** (en heures, minutes, secondes) : 18h13.....

**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.**

Oui

CONFORMÉMENT À LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE À L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTÉS, ET AU DÉCRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTRÔLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNÉES PERSONNELLES.  
LES DEMANDES SONT À ADRESSER PAR ÉCRIT AU GEIPAN – COORDONNÉES EN DERNIÈRE PAGE

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

, ma fille  
, mon mari

**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 ?**

La disparition subite de la dernière lumière

**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 :**

Lunettes de vue

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

Ciel très dégagé

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

Soleil derrière la chaîne des Pyrénées, commençant à se coucher

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

Aucun

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

Aucun

# 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...) :

multiple

## **C2. Forme :**

En triangle

## **C3. Couleur :**

Comme de gros phares blancs

## **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.) :

Beaucoup plus lumineux que tout astre visible

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

Non

## **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) :

Impossible à dire, trop loin

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

Aucun

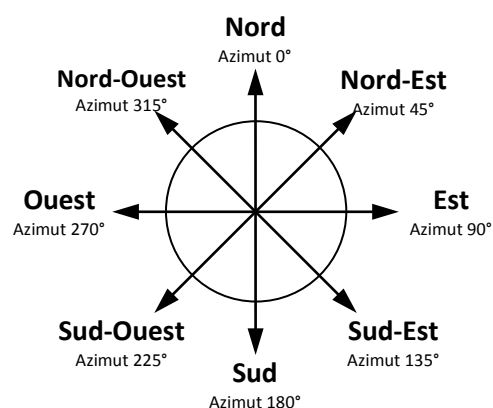
**C8. Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :**

Impossible à calculer

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

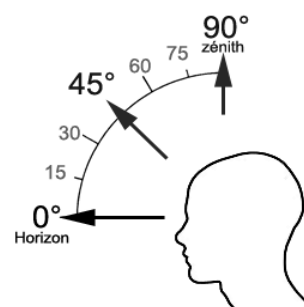
Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

Est



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)

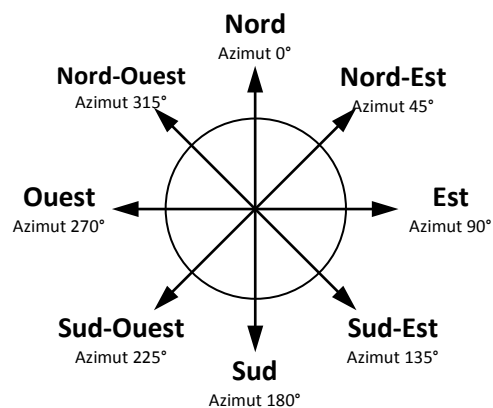
45°



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

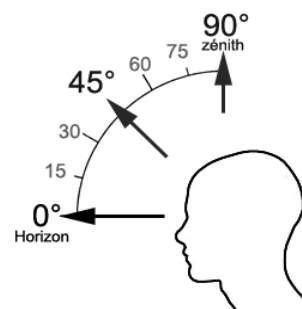
Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

Est



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)

45°



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

Sur place

**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.) :

N'a pas bougé

**C15. 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.

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.*

Voir le croquis fait en commun dans le dossier Fontrailles 65-31-10-2017

# Et maintenant ?

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

Beaucoup d'interrogations, car un phénomène encore jamais vu avec autant de visibilité

## **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 ?**

Nous en avons évidemment parlé, puisque nous étions trois à avoir vu exactement le même phénomène. Nous avons effectivement cherché quelque chose de ressemblant et avons décidé de vous contacter.

## **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 ?**

Je ne sais pas, car ne ressemblait à aucun phénomène que j'avais déjà pu voir, mais n'ai pas pour autant renoncé à comprendre.

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

Un intérêt régulier, avec des émissions ou des lectures, depuis longtemps puisque ce sont des discussions que j'avais eues voici plusieurs décennies dans le laboratoire de recherche dans lequel je travaillais, jusqu'à un de nos étudiants était féru de ces phénomènes.

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

Non, car je n'ai jamais pensé que ce n'est pas possible.

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

Je ne peux que l'espérer, mais ne sais si elle pourra le faire.

## **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 :**

Non, il ne peut y avoir un avant et un après, cela ne fait que confirmer ce que je pense depuis longtemps, qu'il y a dans notre environnement des phénomènes actuellement non explicables. Cela m'intrigue sans me faire peur du tout, je suis plus agacée par le fait que ce soit inexplicable

**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) :**

CONFORMÉMENT À LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE À L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTÉS, ET AU DÉCRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISEZ D'UN DROIT DE CONTRÔLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNÉES PERSONNELLES.  
LES DEMANDES SONT À ADRESSER PAR ÉCRIT AU GEIPAN – COORDONNÉES EN DERNIÈRE PAGE

- **Gendarmerie** (mentionner la brigade et la date) : Nous avons accompagné notre fille Mélaine à la gendarmerie où elle a eu beaucoup de difficultés à faire accepter que vous soit envoyée sa déposition, le 3 novembre 2017 après-midi.....

-  
**Nous autorisez -vous à publier cette dernière information ? OUI**  
**(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)

Notre fille a montré au gendarme rencontré le mail que vous lui aviez envoyé pour qu'il accepte de vous faire parvenir sa déposition. Il lui a dit ne pouvoir le faire sans l'autorisation de son chef, qu'il n'a pas pu joindre et ce malgré le message explicite qu'elle lui présentait.

Mais elle a alors appris qu'un mois auparavant, une personne de Castelnaud Magnoac est venu faire la même déposition.

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 Fontrailles .....

Le 4 novembre 2017.....

**Signature**

Ce questionnaire est à renvoyer :

- Par e-mail avec l'ensemble des pièces numérisées à [geipan@cnes.fr](mailto: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.

CONFORMÉMENT À LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE À L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTÉS, ET AU DÉCRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTRÔLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNÉES PERSONNELLES.  
LES DEMANDES SONT À ADRESSER PAR ÉCRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE