

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](http://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](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

*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.*

*Vous pouvez utiliser cette page pour faire le récit de votre observation et poursuivre sur papier libre autant que vous le désirez*

Le 13 septembre 2015, de 1h15 du matin à environ 1h30, j'ai observé, depuis mon balcon, le vol successif de 8 objets apparemment identiques, de couleur orange vif, ("puissance" lumineuse d'environ 10 étoiles associées environ), non scintillants, non clignotants, ayant tous pris, les uns après les autres, la même direction (du sud-est vers le nord-ouest, mon balcon étant orienté plein ouest) à allure relativement rapide.

L'observation a débuté alors que je m'installais sur mon balcon, vers 1h15, pour fumer une cigarette; Quelques secondes après mon arrivée, j'ai vu un 1<sup>er</sup> objet lumineux, circulant en ligne droite, sans mouvement erratique, vers le nord-ouest, suivi environ 10 secondes après d'un second objet identique prenant la même direction; l'observation a duré jusqu'à ce que les objets disparaissent derrière le sommet d'un même arbre à l'horizon nord-ouest, soit environ 30/40 secondes.

Environ 1mn après la disparition du 2<sup>nd</sup> objet, un 3<sup>e</sup> est apparu au même angle de l'avancée de toit qui surplombe partiellement mon balcon, suivi 10 secondes après environ d'un 4<sup>e</sup>, qui ont disparu en regard du même arbre que pour les 2 premiers.

Je suis alors rentré pour prendre mon appareil photo, en revenant sur le balcon, de nouveau, un 5<sup>e</sup> et 6<sup>e</sup> objet; au total, 8 objets ont volé de façon identique et probablement à la même altitude.

Le ciel, cette nuit-là, étant relativement dégagé et sombre, je n'ai pas pu estimer l'altitude et la vitesse des objets; Il n'y avait pas de vent perceptible au sol; la vidéo que j'ai pu prendre d'un de ces objets est biaisée par le fait que l'objet est filmé à travers les centaines de branches mortes d'un saule pleureur qui fait face à mon balcon, d'où l'impression de clignotement; ce que j'ai observé ne scintillait et ne clignotait pas du tout.

Cette nuit-là, il y avait un bal sur la place d'Aucamville et j'ai pensé à un lâcher de lanternes chinoises.

J'ai cependant été intrigué par 2 choses :

- le fait que 8 supposées lanternes successives prennent exactement la même direction, sur un trajet rectiligne, sans mouvements hésitants ou erratiques (peut-être le vent soufflait-il très fort en haut?)
- la vitesse de ces objets (difficile à estimer dans l'obscurité; ça m'a paru aussi rapide qu'un avion vu proportionnellement à la même taille que ces objets)

Sur les conseils d'un ami gendarme, j'ai donc signalé mon observation à la gendarmerie de Castelginest (31), qui se charge de contrôler auprès de la police municipale d'Aucamville s'il y a eu un lâcher de lanternes ou pas durant la fête et qui m'a conseillé de vous contacter via ce questionnaire. A l'heure où je suis passé les voir, j'étais le seul à avoir signalé ce survol.

Votre observation

# Conditions d'observation du phénomène

*Merci de fournir toutes les informations demandées.*

## Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je regardais la télévision.

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

à Aucamville (31)

## 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.)

à l'extérieur, sur mon balcon, 1<sup>er</sup> étage

**Date de l'observation** : 13/09/2015 **Heure précise de début** (en heure locale) : vers 1h15

**Durée de l'observation ou heure de fin** (en heures, minutes, secondes) : durée de 15mn environ; fin vers 1h35

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

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** : 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 :**

l'observation a été continue; les 8 objets se sont succédés, semble-t-il, par vague de 2.

**Comment s'est finie cette observation ?**

le dernier objet a disparu derrière la silhouette du même arbre que pour les 7 précédents; je suis alors resté sur le balcon 20mn supplémentaires sans en apercevoir d'autre.

**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) :

Ciel très dégagé (étoiles visibles), quelques rares petits nuages très hauts; pas de vent perceptible au sol, pas de pluie.

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

Pas de lune visible dans mon champ de vision; étoiles visibles.

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

TV dans mon salon; un lampadaire en contrebas dans le jardin de ma résidence.

**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.*

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

8 objets successifs.

**Forme :**

difficile à dire dans l'obscurité; la forme circulaire visible sur les photos n'est pas celle qu'il me semble avoir observée; ça m'a semblé un peu moins régulier qu'une sphère.

**Couleur :**

Orange vif (de la même couleur que l'incandescence d'une cigarette), sans variation.

**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.) :

J'estime la luminosité d'un de ces objets à environ celle de 10/15 étoiles associées (en prenant en référence les étoiles les plus lumineuses)

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

Pas de trainée, pas de halo.

**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) :

Difficile à estimer après coup; environ 5/10mm sur une règle à bout de bras (sans certitude)

**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) :

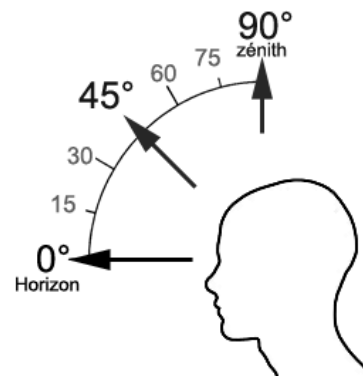
impossible à déterminer; les objets sont probablement passés devant les rares nuages présents.

**Direction d'apparition du PAN** (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :  
sud-est pour les 8

**Direction de disparition du PAN** (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :  
nord-ouest pour les 8

**Hauteur d'apparition du PAN par rapport à l'horizon** (l'horizon = 0°, le zénith = 90°) :  
environ 50/60°

**Hauteur de disparition du PAN par rapport à l'horizon** :  
environ 30°



**Trajectoire du phénomène** (ligne droite, montante, descendante, avec ou sans changement de direction, courbe, etc.) :  
ligne droite pour les 8, sans changement de direction; impossible de dire si ils montaient ou descendaient; la luminosité des objets décroissait au fur et à mesure de l'éloignement.

**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.) :  
les 8 ont parcouru toute la portion de ciel visible depuis mon balcon, depuis l'avancée du toit du balcon (en haut à gauche) où ils apparaissaient, jusqu'à la silhouette d'un peuplier qui se situe au nord ouest.

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

# 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

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



Vue depuis mon balcon (orientation du balcon à l'ouest; trajectoire approximative des objets en jaune, débutant à gauche au niveau de l'avancée du toit et disparaissant à droite, derrière le peuplier)



photo 1.



photo 2. (sans et avec agrandissement)



## Et maintenant ?

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

la surprise.

**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 ?**

**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 suis persuadé qu'il s'agit, malgré les incohérences qui m'ont fait douter, très certainement de lanternes chinoises.

**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 ?**

Intéressé par l'astronomie en règle générale.

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

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

Oui!

## 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) : je me suis déplacé à la brigade de Castelginest le 13/09/2015, à leur demande, j'ai décrit ce que j'avais vu, montré les photos et la vidéo. ....
- **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 :2)
- Vidéo(s) de l'observation (nombre :trop longue à charger)
- Photographie(s) de l'environnement (nombre :1)