

Cher témoin,

Vous avez été témoin direct sur le territoire français d'un phénomène aérospatial qui vous intrigue. Vous souhaitez savoir s'il est explicable ou pas par des phénomènes connus.

Le GEIPAN est un service du Centre National d'Etudes Spatiales qui a pour missions la collecte des témoignages d'observations de Phénomènes Aérospatiaux Non-identifiés (PAN) sur le territoire français et leur analyse pour tenter d'en expliquer l'origine.

Votre contribution est importante. Vous ne devez pas avoir peur de nous en faire part, ni de paraître ridicule, nous avons l'habitude de recueillir ce type de témoignage.

Afin de pouvoir répondre à vos interrogations, nous vous proposons de :

- Consulter d'abord sur notre site web le [guide d'identification des PANs](#) où vous trouverez peut être une explication à votre observation.
- Si vous n'avez pas trouvé d'explication, remplir le questionnaire suivant qui nous permettra de mener une enquête. Votre témoignage est capital et souvent unique : il est impératif de respecter certaines règles qui nous permettront d'avoir un maximum de détails sur le phénomène observé.
 - Le questionnaire doit être individuel, ne concerner qu'une observation à la fois et être rempli par le **témoin direct**.
 - Votre témoignage consistera à faire un récit de votre observation, à répondre à des questions précises, à dessiner ou faire un croquis ou joindre des photographies pour affiner davantage votre témoignage.

Les conclusions de notre enquête vous seront transmises personnellement. Votre témoignage anonymisé sera publié sur le site web www.geipan.fr dans la liste des cas d'observation : onglet rouge [Recherche de cas](#).

Nous vous remercions par avance pour la contribution que vous apportez à nos travaux.

Questionnaire d'observation standard

#

Merci de lire attentivement ce qui suit avant de commencer à écrire

Surtout, n'omettez rien - on a souvent tendance à s'autocensurer ; nous privilégions les informations que nous pensons importantes et ce faisant, nous omettons des détails. **Alors que ce sont souvent les détails qui permettent de résoudre les enquêtes.** Donc n'hésitez pas à donner le maximum de détails, même les détails incomplets, ou qui vous paraissent peu importants. Pour ceux dont vous n'êtes pas sûr, vous pouvez signaler si vous avez un doute, mais surtout, n'omettez rien.

Soyez le plus complet possible. Donnez le maximum d'informations.

Mais avant de raconter ce que vous avez vu dans cette scène, faites un travail mental qui va vous aider à mieux vous en souvenir. Pour que cela soit efficace, il faut que vous suiviez les consignes suivantes, étape par étape, en prenant le temps nécessaire.

Tout d'abord, repensez au lieu dans lequel vous étiez ? Quelle place vous occupiez ... repensez au décor ... aux personnes éventuellement présentes... aux objets... aux odeurs...

Prenez un peu de temps de réflexion pour vous rappeler ces éléments.

Repensez ensuite à votre humeur au moment de la scène. Etiez-vous triste, gai(e), énervé(e)...

Prenez un moment pour repenser à votre état d'esprit.

Maintenant, repensez à votre état physique juste avant l'observation. Etiez-vous en forme ou fatigué(e)...

Etiez-vous stressé(e)...

Prenez un instant pour repenser à votre état physique.

Enfin, repensez à vos émotions. Avez-vous été ému(e)...choqué(e)...ou stressé(e) à un moment donné ? Avez-vous ressenti de l'excitation...de la curiosité...de la peur ?

Prenez un moment pour repenser aux émotions ressenties pendant votre observation.

Pensez à vos réactions face à cette observation.

Prenez tout le temps qu'il vous faut pour effectuer ce travail mental.

Lorsque vous vous sentirez prêt(e), vous pourrez écrire dans la ou les pages suivantes votre témoignage en essayant d'être le plus complet possible. Ce rapport libre n'a pas de limite. Néanmoins 1 page est un minimum, six pages un maximum.

Une fois votre questionnaire achevé, vous pourrez supprimer cette page de consignes avant envoi au GEIPAN

Rapport Libre

Bonjour,

J'ai pu observer deux évènements inhabituels, le premier il y a environ 7 ans et le second l'été dernier. Pour ce dernier, c'est ma fille de 10 ans qui me l'a fait remarquer. Je relaterai donc les deux évènements séparément et en suivant.....

Pour le premier, c'était donc il y a environ 7 ans, mon repère étant le logement que j'occupais à cette période. C'était un soir d'été, il faisait nuit.

Concernant l'ambiance, mon état d'esprit ou état physique, je dirai que j'étais dans un état 'normal'. Je rentrais chez moi.

Les souvenirs concernant la date ne sont malheureusement plus présent à mon esprit et je m'en excuse.

Je me souviens juste que je rentrais chez moi, je marchais et je me trouvais à proximité de mon domicile (à quelques mètres).

Je marchais donc dans la rue et j'ai levé la tête pour regarder le ciel quand j'ai aperçu un point lumineux blanc que j'ai fixé, sur le moment j'ai pensé à une étoile filante mais il a décrit un mouvement.

Ce point avancé quand je l'ai vu, puis est revenu en arrière pour repartir en avant à une vitesse vertigineuse.

L'altitude m'a paru être très haute.

Cette 'vision' m'a troublé. Très sincèrement je ne crois pas qu'il s'agissait d'un avion, j'en suis persuadé. Le mouvement était bien trop rapide.

Ce mouvement est gravé dans mon esprit depuis ce jour.

Pour le second, c'était donc l'été dernier. Pour être plus précise, le soir du 14 Juillet 2012.

Pour l'heure c'était aux alentours de minuit, mais je ne me souviens plus de l'heure exacte.

Ce soir là, j'ai amené ma fille voir le feu d'artifice de St Cyprien (66). Nous sommes partis de suite après le feu d'artifice et nous rentrions directement chez nous.

Nous étions à la sortie d'Argeles sur Mer sur la route départementale 618 reliant Argeles à le Boulou, je conduisais et ma fille était assise juste derrière moi, comme à son habitude.

Nous étions à hauteur du village de St André.

Je conduisais donc, je regardais la route droit devant moi. Puis ma fille m'a dit de regarder sur ma droite car elle avait vu quelque chose de bizarre, des lumières.

J'ai regardé rapidement à plusieurs fois (peut être 2 ou 3 fois) sans rien voir vu que je conduisais.

Puis j'ai regardé à nouveau et j'ai effectivement vu des lumières me paraissant suivre une trajectoire. La vitesse était relativement lente.

Les lumières que j'ai vu était au nombre de trois et formé comme un triangle, si on les avait reliées entre elles, mais c'était assez étrange.

Je n'arriverai pas à exprimer fidèlement ce que j'ai vu car j'ai eu l'impression qu'elles bougeaient ou qu'elles étaient rotatives.

De plus, je m'y suis reprise à plusieurs fois pour les regarder car je conduisais, même si j'ai ralenti mon allure sur cette ligne droite.

J'ajouterai qu'elles étaient situées au dessus de montagnes. Ce qui ne facilite pas une bonne acuité visuelle de part les obstructions des montagnes.

Conditions d'observation du phénomène

Merci de donner les informations demandées même si vous les avez indiquées précédemment

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Pour la première fois je rentrais chez moi en marchant

La seconde je venais de voir le feu d'artifice de St Cyprien.....

Adresse précise du lieu d'observation :

Première fois : A hauteur du début de la rue de la close à St Jean pla de Corts (66)

Seconde fois : A hauteur de St André (66)

Où vous-trouviez vous exactement ? (Si vous étiez dans un bâtiment , merci d'indiquer l'étage et si vous regardiez derrière une vitre ; si vous étiez dans un véhicule quelle était votre vitesse ou étiez-vous à l'arrêt ?)

Première fois : Dehors

Seconde : En voiture vitesse +ou- 70km/h

Date de l'observation :/.../.... **Heure (début) :** en heure locale, minutes,

Première fois : été 2005 ou été 2006

Seconde fois : Nuit du 14 Juillet 2012 vers minuit ou un peu après (après les feux d'artifice)

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

Première fois : quelques secondes

Seconde fois : idem

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

Vous (raison de l'abandon de l'observation)

Le phénomène (condition de disparition)

Première fois : Le point lumineux est sorti de mon champ de vision comme s'il n'était plus dans l'atmosphère

Seconde fois : Je conduisais et les montagnes me cachaient la vue

Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI (barrer ou supprimer la mention inutile)

OUI les 2 fois

Le phénomène a-t-il été observé au travers d'un instrument : lunettes de vue ou de soleil, jumelles, caméra, appareil photo, télescope ? (merci de préciser le modèle) :

NON pour les deux fois

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

Ciel clair les deux fois, pas de pluie, pas de neige, pas d'orage...

Conditions astronomiques : (Souvenez vous de l'emplacement de la Lune, du Soleil, de la présence ou non d'étoiles ou de planètes)

NON pour les deux fois

L'observation s'est faite de façon : (barrer ou supprimer la mention inutile)

Continue

Discontinue (précisez les phases d'observation et d'interruption)

Première fois : Continu

Seconde fois : Discontinu pour moi mais je ne sais pas pour ma fille.....

.....

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

Première fois : Je n'ai pas été gênée par l'éclairage public

Seconde fois : Pas d'éclairage public sur la route

Sources de bruits connus lors de l'observation (TV ou radio allumés, passage de véhicules, moteur d'avion, tonnerre) :

Première fois : Aucun bruit

Seconde fois : Bruit du moteur de ma voiture

Dans les 2 cas je n'ai rien entendu

Description du ou des phénomènes

N'hésitez pas à faire des comparaisons avec des objets connus.

Nombre : (unique, multiples ou unique puis se divise) :

Première fois : Un point lumineux

Seconde fois : 3 lumières

Forme :

Première fois : un point

Seconde fois : 3 lumières qui auraient pu former un triangle si on les avait reliées.....

Couleur : Blanche les deux fois

Luminosité : (comparaison avec des astres connus comme Vénus, avec la Lune, avec un lampadaire, des lumières de voiture, des lumières de maison)

Première fois : Semblable à une étoile filante

Seconde fois : Lumières type projecteur mais moins forte d'intensité vu la distance

Suivi d'une traînée ou entouré d'un halo : (si oui, de quelle couleur) :

Première fois : légère traînée, courte

Seconde fois : lumières forte mais diffuses style halo

Taille apparente : (exprimer les dimensions par rapport à un objet familier, et/ou en millimètres comptés sur une règle graduée portée à bout de bras

Première fois : +/- un petit pois

Seconde fois : plutôt une mandarine

Avez-vous perçu un bruit provenant de ce phénomène : (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu) :

Aucun bruit pour les deux fois

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

Première fois : Très loin ou plutôt très haut

Seconde fois : Plusieurs centaines de mètres obstrués par les montagnes

Direction d'apparition du PAN : (direction horizontale, exemple : Nord, Sud, Sud-Ouest ou précisez un repère visuel ou géographique local, direction d'un lieu)

Première fois : En direction de Prats de Mollo (66) je pense

Seconde fois : Elle étaient sur ma droite quand je roulais d'Argeles vers la direction de Le Boulou à hauteur de St André (66)

Hauteur d'apparition du PAN : (élévation verticale : ex : à l'horizon (0°), au zénith (90°), 30° au-dessus de l'horizon, au ras d'une rangée d'arbres etc...)

Première fois : Verticale très haut dans le ciel mais direction de fuite plutôt horizontale on aurait dit.

Seconde fois : Haut mais sans plus, comme au dessus des montagnes

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

Première fois : Ligne droite puis changement de direction (retour en arrière) puis à nouveau départ vers l'avant à vitesse vertigineuse (3 lignes au total)

Seconde fois : Ligne droite je pense mais comme stagnante au dessus de la montagne, en tout cas ça m'a paru lent

Portion du ciel parcourue par le PAN durant l'observation (ex : un quart du ciel, 30° à 40° ...) :

Première fois : je ne saurai pas dire fidèlement

Seconde fois : J'ai vu très peu de distance et les montagnes obstruaient ma vision.....
.....

Effet (s) sur l'environnement (trace au sol, effets sur animaux, effets sur matériels) :

RIEN les 2 fois.....

Reconstitution du « film » de votre observation

Aidez nous à reconstituer le « film » de votre observation.

Pour cela nous devons disposer du maximum d'informations.

Nous devons comprendre le début et la fin de l'observation, la direction de déplacement du phénomène ainsi que son altitude. Cette étape est très importante.

Nous vous proposons trois méthodes complémentaires :

Prenez une photo de l'environnement comme si l'appareil photo était vos yeux lors de l'observation. N'hésitez pas à dessiner sur la ou les photos ce que vous avez observé.

Dessinez ou faites un (ou des) croquis de votre observation 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 de votre (vos) croquis. 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 l'écrire sur le croquis.

Aucun talent en dessin n'est nécessaire. Vous pouvez utiliser la page qui suit à cet effet.

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 Google Map ou Geoportail de votre lieu d'observation sur laquelle vous reporterez vos différentes positions et directions d'observations.

<http://maps.google.fr>

<http://www.geoportail.gouv.fr/accueil>

En pratique, pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires :

Si vous êtes habitués aux logiciels de dessin ou de retouche photo (Photoshop, GIMP, Illustrator, ...) faites-le avec ces logiciels et envoyez nous un fichier .jpg, .png, ou pdf.

Si vous n'êtes pas habitués à ces logiciels : imprimez la carte ou photo, dessinez par-dessus, puis joignez-là au dossier papier ou scannez ou photographiez le résultat et envoyez nous un fichier .jpg, .png, ou pdf

Utilisez cette page pour réaliser un croquis de votre observation.
Vous êtes entièrement libre de la construction de ce croquis.

Voici les liens google maps ou je l'espère vous pourrez voir les photos.

Lien n° 1 :

http://maps.google.fr/?ll=42.510205,2.791375&spn=0.005014,0.011362&t=m&z=17&layer=c&cbll=42.510305,2.791452&panoid=xoy9jklXFVkaa_013QukaQ&cbp=12,314.65,,0,-20.99

Lien n°2 : <http://maps.google.fr/maps?q=Argel%C3%A8s-sur-Mer&hl=fr&ie=UTF8&ll=42.552148,2.995899&spn=0.010022,0.022724&sll=42.510308,2.79145&sspn=0.005046,0.011362&oq=argeles&hnear=Argel%C3%A8s-sur-Mer,+Pyr%C3%A9n%C3%A9es-Orientales,+Languedoc-Roussillon&t=m&z=16&layer=c&cbll=42.552245,2.995717&panoid=hW9YVqpilv81Cpcv2erfSQ&cbp=12,199.63,,0,-5.35>

Et après ?

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

Première fois : étonnée et subjuguée, je n'en croyais pas mes yeux comme on dit.

Seconde fois : étonnée et déçu de ne pas mieux voir car je conduisais et j'avais peur de m'arrêter sur la route

Dans les deux cas, je me suis posée beaucoup de

questions.....
.....
.....

Qu'avez-vous fait après votre observation ? (Avez-vous parlé de votre observation ? Comment vos interlocuteurs ont-ils réagi ? Avez-vous fait des recherches pour comprendre ce que vous aviez vu ?)

Première fois : J'en ai parlé à des amies à quelques reprises

Seconde fois : A une amie et j'en ai aussi parlé avec ma fille car c'est elle qui a vu les lumières en premier.....

Mes amies ont trouvé ça bizarre je crois, elles n'ont jamais été témoin de ce genre de choses. Pour être honnête, j'avais peur de leur jugement et d'être prise pour une illuminée.

Je n'ai pas fait de recherches la première fois car je n'avais pas internet, et la seconde fois j'ai regardé sur google mais je n'ai rien trouvé.

.....
.....

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 ? Y avez-vous renoncé ? Quand et pourquoi ?)

Pour la première fois, j'ai tout de suite pensé à un objet volant non identifié, autrement dit à quelque chose qui ne vient pas de notre planète. La vitesse et le changement brutal de direction de ce point lumineux que j'ai pris en premier lieu pour une étoile filante, ne ressemble en rien à ce que j'ai vu jusqu'ici. C'était beaucoup plus agile, brutal et rapide qu'un avion de chasse. Et une étoile filante ne peut pas décrire ces avancées et ces reculées de cette façon, j'en suis certaine.

Pour la seconde fois, j'ai trouvé étrange ces lumières que je voyais. Je me suis dit que ce n'était pas possible que je sois témoin deux fois dans ma vie de ce genre de chose.

Je suis moins sûre de moi que la première fois.

J'ai trouvé ça étrange oui, mais je n'ai pas pu l'observer assez correctement pour me prononcer avec certitude.

Ma fille, elle, l'a vu plus longtemps que moi, même si les montagnes lui cachaient parfois la vue.

Ces lumières bougeaient, c'est du moins mon impression, car les lumières paraissaient parfois diffuses et parfois en forme de triangle. Comme si l'objet se penchait ou quelque chose de ce genre.

En tout cas elles se trouvaient en hauteur au dessus des montagnes et paraissaient stagner ou avancer doucement.

Je ne crois pas à des feux d'artifice ni à des phares de voitures.

Trop haut pour des phares. Impossible que ce soit des lampes de poche car la lumière était forte et de plus trop haut aussi. Impossible que ce soit des feux d'artifice.

En tout cas je suis formelle sur ce que j'avance et je ne mens pas.

.....
.....

.....
.....
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 ?)

J'ai toujours aimé regarder le ciel, regarder les étoiles filantes.

Ce genre de phénomènes a toujours piqué ma curiosité.

.....
.....
Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomènes aérospatiaux non-identifiés ?

(Si oui, expliquez ce que vous pensez maintenant)

J'ai toujours pensé que la vie ailleurs est une forte possibilité, mais aujourd'hui j'en ai la certitude.

L'histoire m'intéresse passionnément, nos origines aussi.

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

Je l'espère

Récapitulatif

Merci de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis (en barrant ou supprimant les mentions inutiles).

Questionnaire

Croquis du phénomène observé (nombre)

Carte(s) ou plan(s) Google Map (nombre)

Photographie(s) de l'environnement (nombre)

Fin du Questionnaire

Ce questionnaire est maintenant terminé et nous vous remercions d'avoir pris le temps de le compléter.

Autorisation de publication de vos informations (Barrer l'une et/ou l'autre des formules en cas de refus)

J'autorise le GEIPAN à publier sur son propre site web ce témoignage, après avoir supprimé les informations permettant d'identifier les témoins (nom, adresse ...).

J'autorise le GEIPAN à laisser publier dans les médias (presse, télévision, Internet) certaines parties de ce témoignage (texte, photos éventuellement retouchées, dessins, schémas, vidéos) .

Je certifie la sincérité des renseignements fournis ci-dessus,

Réalisé le 3 Avril 2013 à

.....**Signature**

Insérez votre signature scannée, ou tapez simplement votre nom.

Merci de nous renvoyer ce questionnaire :

Par e-mail avec l'ensemble des pièces numérisées à :

geipan@cnes.fr

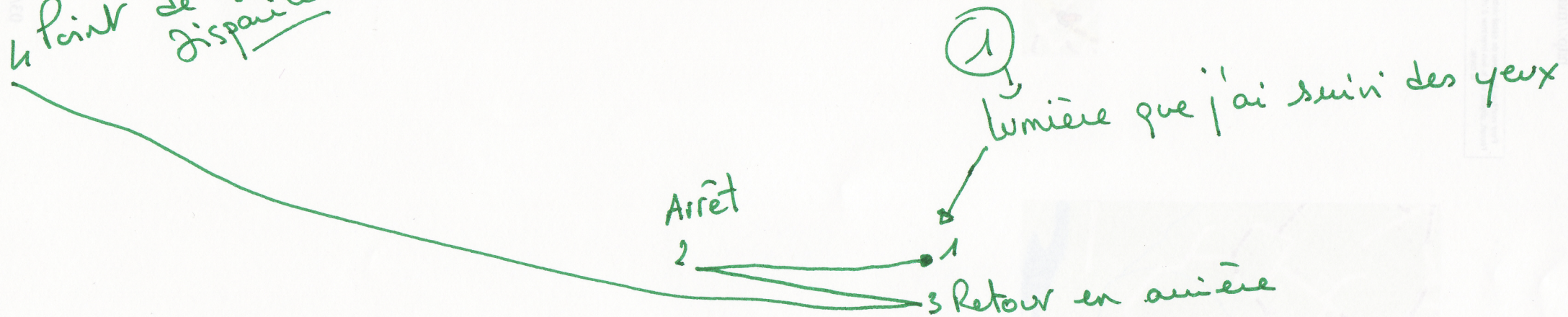
ou

Par courrier à l'adresse postale suivante, après en avoir fait une copie que vous gardez :

**GEIPAN
Centre National d'Etudes Spatiales
DCT/DA/GEIPAN
18 av, Edouard Belin,
31401 TOULOUSE Cedex 9**

#

Le point de fuite
disparition



j'ai décomposé le schéma. Visuellement ça paraissait sur la même
ligne.