

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.*

**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 :**

**Le 12 avril 2015 vers 14 heures je me trouvais à plaisir dans les Yvelines en visite chez ma belle fille.**

**Je discutais au soleil sur la terrasse avec mon autre belle fille et mon beau fils, j'avais la tête levée pour profiter du soleil, de nombreux avions de lignes sillonnaient le ciel dans mon champ de vision (Roissy n'étant pas loin), mon regard s'est porté vers l'est et mon attention a été attirée tout de suite par un objet sombre bas dans le ciel qui se découpait nettement sur un nuage à environ 1,5 à 2 km.**

**Cet objet se déplaçait très rapidement.**

**Ce n'était pas un avion de ligne, ce n'était pas un oiseau car sa trajectoire était très rectiligne et trop rapide pour un oiseau à cette distance, il ne me semble pas que c'était un avion de chasse, la forme étant assez nette (forme de lentille aplatie), ce n'était pas non plus un petit avion dont certains décollaient régulièrement à priori d'un aéroclub proche.**

**Pendant le temps de la réflexion sur ce que pouvait être cet objet pour ensuite prévenir ma belle fille du phénomène, l'objet a parcouru 40 degrés environ de l'horizon puis a disparu derrière du feuillage de deux arbres situés à 10 mètres de nous.**

**Je l'ai très vite repéré à la 'sortie' du feuillage et ma belle fille quelques secondes après, puis l'objet a disparu dans le lointain derrière d'autres arbres quelques secondes après.**

**La durée totale de l'observation y compris son passage derrière le feuillage a été d'environ 20 à 25 secondes.**

**Par contre l'heure est approximative, car excité par cette observation je n'ai pas regardé l'heure, par contre je suis sûr que c'était entre 13h30 et 14h15 pour être large.**

**L'objet était très sombre, presque noir, cela tranchait avec les avions de lignes plus hauts dans le ciel dont les carlingues étaient très claires**

**L'objet était également très très rapide (par rapport aux avions observés ce jour là)**

## Votre observation

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

# Conditions d'observation du phénomène

*Merci de fournir toutes les informations demandées.*

## Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je discutais avec deux membres de ma famille en regardant les avions de lignes qui croisaient dans le ciel

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

La maison de ma belle fille est située à Plaisir 78370

## 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.)

Dehors sur une terrasse

**Date de l'observation** : 12/04/2015 **Heure précise de début** (en heure locale) : entre 13h30 et 14h15 je n'ai pas pensé à regarder ma montre au moment du phénomène

**Durée de l'observation ou heure de fin** (en heures, minutes, secondes) : 20 à 25 secondes .....

**D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ?** une personne, ma belle fille

**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) ?

famille

**L'observation s'est faite de façon** : discontinue

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

suite au passage de l'objet derrière des feuillages d'arbres

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

Perte de vue de l'objet dans le lointain derrière la végétation

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

Précision : à 58 ans, j'ai du mal à lire de près sans lunettes, mais je vois très bien de loin

**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

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

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

Légers nuages, journée ensoleillée, grandes éclaircies.

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

Vers 14h00, le soleil était je crois au dessus de moi de temps en temps masqué par des nuages et assez haut dans le ciel.

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

non

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

non

# 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...) :

1 unique

**Forme :**

Forme de lentille aplatie

**Couleur :**

Sombre, gris noir

**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.) :

non

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

Non, pas de trainée ni 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) :

Si j'avais tenu une règle à bout de bras, je dirais que l'objet faisait environ 3 à 4 millimètres

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

non

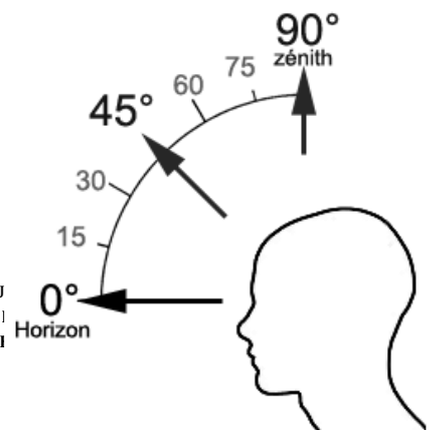
**Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :**

J'estime cette distance entre 1,5 km et 2 km. Deux arbres situés à 10 mètres de moi ont occulté l'observation pendant quelques secondes.

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

Entre 30 et 35 degrés par rapport à l'horizon à l'est, vers BOIS D'ARCY (78)

L'arbre derrière lequel est passé l'objet mesure environ 9 mètres, l'objet est passé derrière à 6 mètre de la hauteur du cerisier sachant que j'étais situé sur une terrasse à 1 m au dessus par rapport à la base du premier arbre (voir montage Powerpoint joint)



CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AU  
17 JUILLET 1978, VOUS DISEPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS  
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN - COORDONNEES EN DI

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

Entre 30 et 35 degrés vers l'ouest, vers JOUARS-PONCHARTRAIN (78)

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

Ligne droite légèrement montante sans changement de direction

La trajectoire était aussi me semble t-il légèrement en profondeur, un peu plus proche en début d'observation et un peu plus loin en fin d'observation.

Il me semble que la trajectoire de l'objet était dans l'alignement de la Nationale 12

**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.) :**

Si j'écarte les bras de 0 degré main gauche à 180 degré main droite, j'ai commencé à voir l'objet à 10-15 degrés et je l'ai perdu de vue vers 130-135 degrés

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

non

# 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.

*(Voir ce photomontage dans le powerpoint joint à l'envoi)*



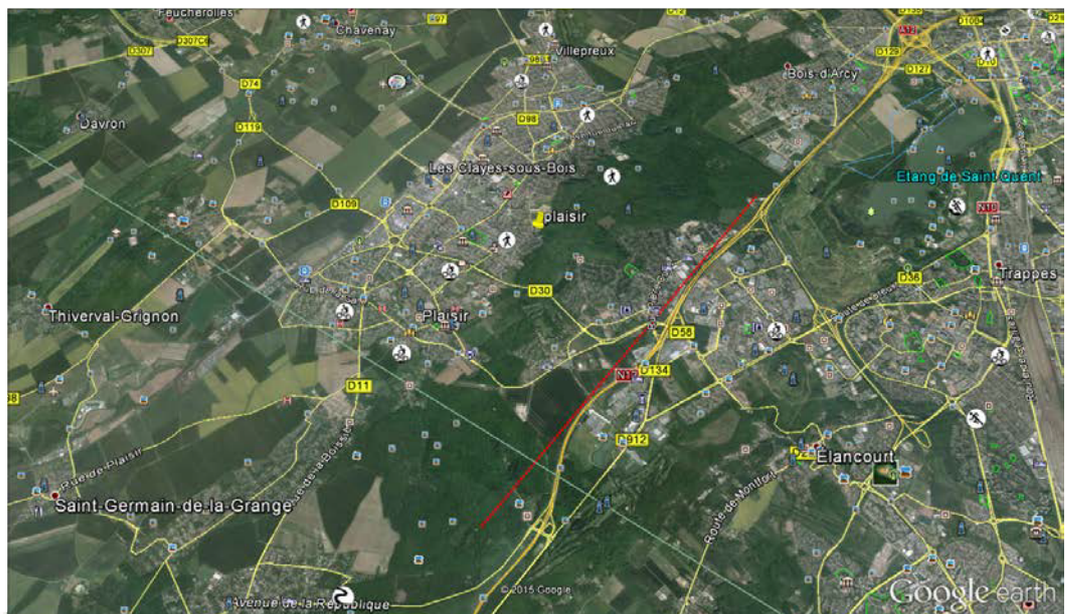
- 1 – début de l'observation, la situation de l'objet dans l'espace est relativement exacte ainsi que la trajectoire.
- 2 – je signale à ma belle fille et à mon beau fils que j'aperçois un ovni
- 3 – disparition de l'objet derrière le feuillage
- 4 – ma belle fille aperçoit à son tour l'objet
- 5 - fin de l'observation, disparition de l'objet derrière les feuillages + éloignement de l'objet trajectoire de l'objet

*Voici la forme de l'objet observé (l'objet était légèrement plus aplati)*



## Croquis de votre observation

*Le lieu de l'observation est situé par le petit pic jaune à gauche contre le « p » de Plaisir.  
La ligne rouge figure approximativement le trajet est-ouest de l'objet durant l'observation*



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 :**

De la concentration dès que l'objet est apparu et où j'ai cherché à identifier ce que je voyais.

Quand l'objet a disparu occulté par le feuillage, de l'impatience, c'est aussi à ce moment que j'indiquais à ma belle fille où regarder pour qu'elle observe en même temps que moi.

Quand l'objet a réapparu également de la concentration pour avoir une impression précise de ce que je voyais et où je continuais à essayer d'identifier cet objet sachant que dès les premières secondes de l'observation je n'ai rattaché ce que je voyais à une observation habituelle d'aéronef

Quand l'objet a définitivement disparu, une certaine frustration et quelques instants après une certaine satisfaction d'avoir observé un phénomène que je ne rattache à rien de ce que je connais.

### **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 avec ma belle fille qui a vu la fin de l'observation et qui a elle-même déjà observé d'autres phénomènes dans le ciel de saint-germain en laye.

Un peu avec la famille, certains on eu le sourire en coin, d'autres ont été plus réceptifs, mais je n'ai pas fait durer la conversation.

### **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 ?**

D'abord, ce n'est pas un phénomène météorologique, pas de lumière, pas de halo, pas de scintillement, etc..

C'était un phénomène physique, solide si j'ose dire, de par sa couleur très sombre et par la netteté du contour

Je suis ensuite partagé entre 90% et 10%,

10% pour un avion de chasse passant à très grande vitesse, c'est mon explication 'politiquement correcte' mais j'en doute car le contour de l'objet était net et ne ressemblait pas aux contours d'un avion de chasse.

90% pour un objet volant non identifié 'non conventionnel' car le contour net mentionné ci-dessus était de forme lenticulaire sans excroissance (aileron arrière par exemple) sur le pourtour.

### **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 été curieux des étrangetés que l'on peut observer dans le ciel ou l'espace.

Je suis très intéressé par la conquête spatiale et toujours attentifs aux informations relatives à ce sujet.

Je suis assez convaincu du phénomène ovni notamment en ayant entendu des personnages tels que les anciens astronautes parler de la réalité du phénomène ou des pilotes de lignes relater leurs expériences dans le domaine.

Jusque là, je n'avais jamais été le témoin d'un phénomène que je ne pouvais pas identifier, j'essaye en général d'être critique sur tout ce qui peut me paraître étrange, et là j'ai observé

pendant 30 secondes un objet extrêmement rapide qui ne ressemblait à rien de ce que je connaissais, j'en ai conclu simplement que j'avais vu un ovni

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

Non, je suis convaincu de la réalité de ces phénomènes, même s'il s'avère à l'arrivée, que ce que j'ai observé est un phénomène identifiable

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

Oui si les radars avoisinant ont une trace de ce phénomène en corrélation avec le passage d'un avion de chasse non si ce n'est pas le cas et le phénomène restera non identifié.

## 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 :1 fichier powerpoint)

Carte(s) ou plan(s) (nombre :1 situation google earth copié dans le document)

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

Vidéo(s) de l'observation (nombre :.....)

Photographie(s) de l'environnement (fichier powerpoint du croquis + photos ayant servi au photomontage dans le powerpoint)

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