

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 PAN](#) 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 sur un film **APRES** la prise de vue ne constitue pas un cas d'observation)

- 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 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 de 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

*Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnsl@cnes.fr et à geipan@cnes.fr
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.*

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 :

J'habite non loin d'une base militaire, l'observation qui suit est donc possiblement celle d'un d'un appareil militaire. Néanmoins, après avoir longuement consulté le site du GEIPAN, le site Méprises du ciel, et des vidéos de vols nocturnes d'avions, je n'arrive pas à identifier ce que j'ai vu. Jeudi 25 mars vers 22h15, j'étais devant la porte d'entrée de ma maison, à l'extérieur. J'étais seul avec mon chien et je fumais une cigarette. Soudain, j'ai vu une lumière dans le ciel, vers le sud-est. Elle semblait s'élever du sol à très grande vitesse. Elle était d'abord à moitié cachée par des arbres, puis se trouvait loin au-dessus de leurs cimes cinq secondes plus tard. Son mouvement rapide m'a fait penser à celui d'un drone. Elle semblait lointaine, de la taille de la lumière d'un satellite ou d'une étoile, mais beaucoup plus brillante. Elle dégageait une lueur puissante qui oscillait entre le bleu clair et le vert pâle, les changements de teintes n'étaient pas abrupts à la manière d'un clignotement, mais très subtils. La lumière s'est ensuite rapprochée de l'endroit où je me trouvais, selon un axe horizontal régulier sud-est/ nord-ouest. Elle conservait désormais la même altitude, une vitesse constante, et une trajectoire rectiligne. Au bout d'une minute d'observation, une lueur rouge très faible est apparue à droite de la première lumière. Cette lueur rouge s'est intensifiée progressivement. Vingt secondes plus tard, une lumière jaune est apparue de la même manière à gauche de la première lumière, et s'est intensifiée progressivement. Les trois lumières formaient un triangle isocèle-rectangle parfait. Lorsque qu'elles sont passées au-dessus de chez moi, les lumières étaient très brillantes mais les contours de l'appareil n'étaient pas visibles. Ce qui m'a semblé étrange était que les trois lumières, une fois apparues, ne clignotaient pas. D'autre part, la vitesse de l'appareil et son bruit pouvaient correspondre à un avion de ligne volant à haute altitude, mais sa taille aurait alors été anormalement gigantesque. En revanche, si l'appareil volait à basse ou moyenne altitude comme le laissait penser sa taille, son bruit était étrangement faible et étouffé, et sa vitesse pas supérieure à 300km/h. J'ai l'habitude de voir voler à basse altitude des avions militaires au-dessus de chez moi, mais ni leur vitesse ni leur bruit assourdissant ne sont comparables à cette observation. L'appareil s'est éloigné vers le nord-ouest, en marquant une légère courbe vers l'ouest, puis a disparu de ma vue, trop éloigné. Jusqu'à la fin, les trois lumières sont restées visibles. L'observation a duré environ six minutes, du début à la fin. Je suis rentré à l'intérieur immédiatement après l'observation.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

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

45130 Meung-sur-Loire

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

/

B1. Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je venais de récupérer mon amie en voiture à la gare de Meung-sur-Loire. De retour chez nous elle est allée se coucher, et je suis allé fumer une cigarette dehors, pour sortir le chien.

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.)

Devant ma porte d'entrée, à l'extérieur.

B3. Description du lieu d'observation :

C'est un endroit relativement rural, face à moi il y avait des champs cultivés, une rangée de hauts arbres à ma gauche et quelques maisons à ma droite.

B4. Date de l'observation : 25/03/2021 **B5. Heure précise de début** (en heure locale) : 22h15

B6. Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 22h21

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.

Non

*Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnrl@cnes.fr et à geipan@cnes.fr
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.*

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

/

B9. L'observation s'est faite de façon : continue

(Rayer ou supprimer la mention inutile)

B11. Qu'est-ce qui a provoqué la fin de l'observation ?

L'éloignement des lumières observées vers le nord-ouest.

B12. Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI

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 :

Non

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

Ciel parfaitement dégagé, forte lumière de la Lune mais constellations visibles.

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

Je crois que la Lune était en direction du sud-ouest. Présence d'étoiles.

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

Aucun, les lumières de la maison étaient éteintes.

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

Bruit d'un moteur d'avion, sourd et étouffé, relativement faible. Aucun autre bruit particulier.

*Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.*

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...) :

Unique

C2. Forme :

Trois lumières formant un triangle isocèle-rectangle.

C3. Couleur :

Une lumière principale oscillant entre le bleu clair et le vert pâle, deux autres lumières apparues plus tard, l'une rouge, l'autre jaune.

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.) :

Plus brillant qu'une étoile, un satellite ou une planète, moins brillant que des pleins phares de voiture.

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) :

Au loin, au début de l'observation : taille d'une lumière de satellite. Puis au plus proche de l'observation : taille estimée d'un petit avion s'il volait à basse altitude, ou d'une dizaine d'Airbus mis bout-à-bout s'il volait à haute altitude comme pouvait le laisser penser sa vitesse et son bruit.

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

Bruit faible, sourd et étouffé d'avion de ligne.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnil@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

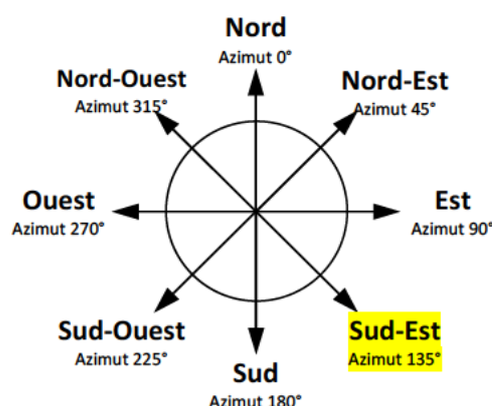
C8. Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :

Il est passé derrière les arbres à ma gauche, au début de l'observation. Distance estimée entre 300 et 800m, au plus proche du lieu de l'observation, si on se réfère à la taille d'un avion militaire. Si on se réfère au bruit entendu et à sa vitesse étrangement lente, l'appareil pouvait être beaucoup plus haut.

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

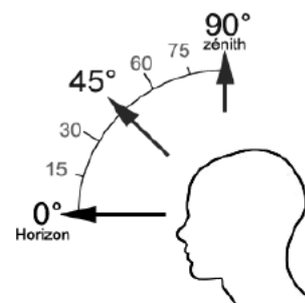
Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

Sud-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)

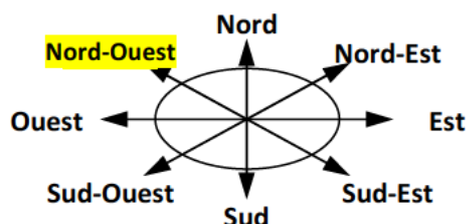
Élévation de 15 à 45° environ durant les premières secondes



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)

Nord-Ouest

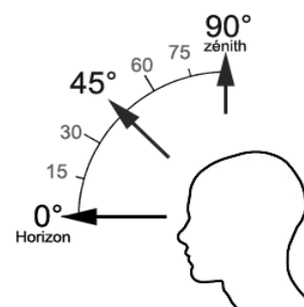


Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

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.) :

Montante au début, puis ligne droite durant la quasi-totalité de l'observation, et légère courbe Nord-Ouest / Ouest à la fin.

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.) :

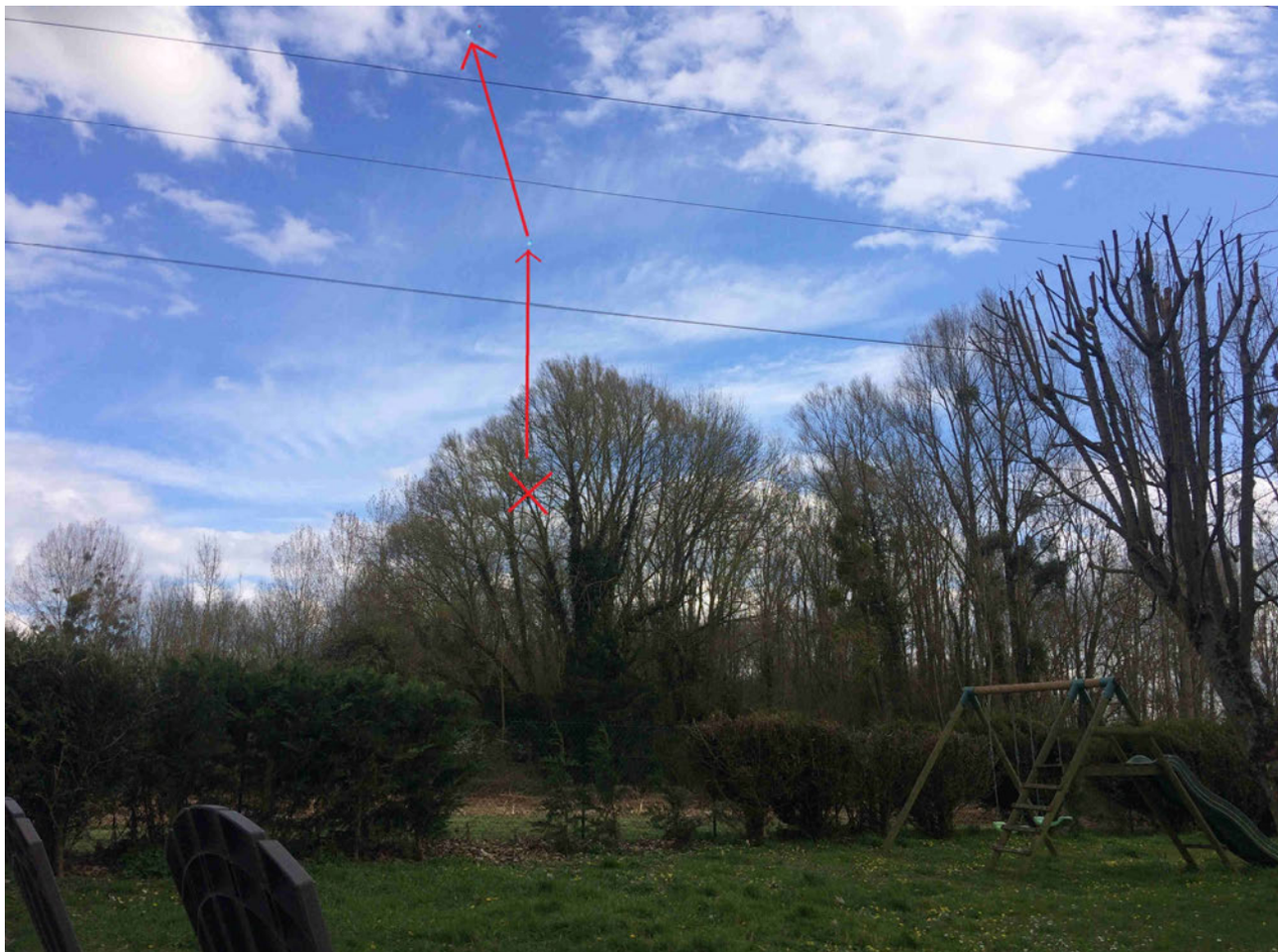
D'un bout de l'horizon à l'autre (Sud-Est à Nord-Ouest).

C15. Effet(s) sur l'environnement (trace(s) au sol, effet(s) sur les êtres vivants ou le matériel) :

Aucun. J'ai ressenti un léger mal de tête lorsque l'appareil était au plus proche de ma position, puis des maux de tête et des nausées le lendemain, alors que je n'avais eu aucun problème semblable les jours ou les mois précédents. Je le précise, bien que je ne fasse aucun lien direct entre cette observation et mon état de santé du lendemain.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

Reconstitution de votre observation



Après s'être élevé très rapidement derrière les arbres, le point bleu/vert très brillant, de la taille d'une étoile, s'est progressivement rapproché en ligne droite de ma position. Arrivé à l'emplacement situé en haut de la photo, un deuxième point rouge est apparu à droite, d'abord très faible puis de plus en plus brillant. Vingt secondes plus tard, un troisième point, jaune, est apparu à gauche, faible et de plus en plus brillant. La croix représente l'emplacement de l'objet lors du début de l'observation, les flèches sa trajectoire. Les photos du paysage ont été prises le lendemain mais l'observation s'est déroulée en pleine nuit, la veille vers 22h15.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr. Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.



Au plus proche de l'observation, environ deux minutes après le début, l'appareil se situait au-dessus de la maison. Les trois lumières étaient très visibles, formaient un triangle isocèle-rectangle, et ne clignotaient absolument pas. Elles se déplaçaient lentement, me laissant de longues minutes pour les observer. La taille représentée ici est fidèle à mon observation. Le bruit entendu était comparable à celui d'un avion de ligne volant à haute altitude.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr. Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.



A la fin de l'observation, les lumières, toujours visibles et ne clignotant toujours pas, ont progressivement disparues à l'horizon, derrière l'arbre indiqué sur la photo. Elles ont commencé à effectuer une légère courbe vers la gauche de la photo, puis je suis rentré.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr. Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.



Vue satellitaire de la maison, la flèche rouge indique la direction prise par l'appareil lors de l'observation.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnif@cnes.fr et à geipan@cnes.fr. Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

Et maintenant ?

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

Un intérêt très fort, de la surprise et de l'incompréhension. J'étais partagé entre la pensée rationnelle qu'il devait s'agir d'un appareil militaire, et l'impression assez forte que plusieurs éléments étaient inhabituels. Je n'avais jamais observé quelque chose de semblable malgré de longs moments passés à regarder le ciel, pour fumer ou dormir à la belle étoile. Je sais parfaitement reconnaître en pleine nuit les avions de ligne en vol ou en phase d'atterrissage, les satellites ou même les hélicoptères. Je suis certain que ce n'était rien de tout ça.

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 ?

J'ai décrit mon observation à mon amie, qui est généralement très rationnelle. Elle a conclu elle aussi que ce que j'avais vu semblait étrange. J'ai fait des recherches rapides sur internet pour voir les différents éclairages d'appareils militaires, de drones ou d'avions, mais rien ne correspondait à mon observation. Le lendemain, j'ai trouvé un article mentionnant des bruits étranges et de fortes lumières dans le ciel le même soir, environ une heure avant mon observation, à une centaine de kilomètres de chez moi. Malheureusement, l'article reste très imprécis et j'ignore si les deux événements sont liés, bien que les probabilités soient assez élevées. L'article en question est ici : https://actu.fr/centre-val-de-loire/nogent-le-rotrou_28280/un-bruit-etrange-dans-le-ciel-cree-l-affolement-dans-le-perche_40558307.html

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 ?

J'ai d'abord pensé à un satellite (mais trop lumineux et teinte étrange/ changeante), puis à un avion militaire volant à basse altitude. Je n'arrive pas à expliquer son changement brusque d'altitude au début de l'observation, les variations très subtiles de la teinte de la lumière principale, le fait qu'aucune lumière ne clignotait, sa vitesse très lente et son bruit faible par rapport à sa taille. Bien que les lumières de gauche et de droite étaient vraisemblablement situées à l'extrémité d'ailes, je ne distinguais pas le contour de l'appareil, ce qui m'a laissé l'impression que l'appareil pouvait être véritablement triangulaire. Je trouvais l'emplacement des deux lumières latérales assez curieux, formant avec la lumière centrale un parfait triangle isocèle-rectangle. Aucune lumière n'était présente sur la queue de l'appareil, s'il s'agissait d'un avion.

*Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.*

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

Relatif, pas davantage que n'importe qui. Ils m'intéressent, bien que je sois persuadé qu'ils puissent être explicables dans la plupart des cas.

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

Non, pas particulièrement, ne sachant pas ce que j'ai vu.

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

Oui, il s'agit certainement d'une observation explicable. Mais n'en ayant pas trouvé une convaincante malgré mes recherches, je me permets de transmettre l'information au GEIPAN, en espérant qu'elle puisse être utile et ne pas constituer une perte de temps.

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, passé l'étonnement de l'observation, je ne pense pas qu'elle aura un impact sur ma vie. Mais j'y pense beaucoup depuis jeudi soir, et je ressens une certaine frustration de ne pas savoir ce que j'ai vu. La meilleure solution serait certainement de contacter la base militaire mais je ne pense pas pouvoir obtenir de réponse.

*Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.*

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) : Non
- **Police** (mentionner le commissariat et la date) : Non
- **GEIPAN** (mentionner le nom du contact et la date) : Non
- **Enquêteur privé** (mentionner le nom du contact et la date) : Non
- **Ufologue** (mentionner le nom du contact et la date) : Non
- **Journaliste** (mentionner le nom du contact et la date) : Non
- **Internet** (mentionner le site et la date) : Non.....

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

Vidéo(s) de l'observation (nombre :)

Photographie(s) de l'environnement (nombre : 3)

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.

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 tous les éléments de témoignage fournis par le témoin (questionnaire, compléments éventuels, ...) et les conclusions établies par le GEIPAN sur son propre site Internet, après avoir supprimé les informations permettant d'identifier les témoins (nom, adresse...).

Je, soussigné _____ , certifie la sincérité des renseignements fournis ci-dessus.

Fait à Meung-sur-Loire

Le 29/03/21

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

DSO/DA//GEIPAN

18 avenue Édouard Belin,

31401 TOULOUSE CEDEX 9

Nous vous remercions d'avoir pris le temps de témoigner.

Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification aux informations qui vous concernent, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et à geipan@cnes.fr

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait l'arrêt du traitement du témoignage.