

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-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.*

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 :

• • • Lyon, le 04/09/2020.

Bonjour.

Je vous contacte suite à une observation d'OVNI de type RR1 voir RR2 faite le 05 Août 2020 aux alentours de 19H00 au sommet du Mont Mézenc (qui fait partie du triangle de la Burle) et d'une durée d'une dizaine de minutes.

J'ai fait une série de photos et une courte vidéo concernant la fin de l'observation que je vous transmets en pièces jointes.

J'ai fait cette observation en compagnie de ma femme et de mes 2 filles lors d'une randonnée.

Voici le déroulé des faits :

Lors de mes vacances en Ardèche avec ma femme et mes 2 filles de 6 et 8 ans on a décidé de faire l'ascension du Mont Mézenc le 05/08/2020.

Le temps était ensoleillé avec un beau ciel bleu.

On a commencé l'ascension vers 17H00 au pied du Mont, au col de la Croix de Boutières (1506 mètres).

Durant l'ascension nous avons croisé des randonneurs qui redescendaient ou montaient en nous dépassant car nous étions relativement lents.

Rien de particulier ne s'est passé jusqu'à l'arrivée au sommet.

Une fois arrivé au sommet nous nous sommes dirigés au niveau de la Croix du Mézenc (1749mètres).

Il y avait un vent assez fort (la burle) et un couple de retraité nous a pris en photo. Il était 18H27.

On s'est ensuite dirigé sur le sommet opposé au sud où se situe la Table d'orientation (1753mètres). Nous sommes arrivés à cette destination vers 18h43.

Il y avait encore quelques rares personnes présentes sur le point de partir (3-4).

Après avoir fait quelques photos et le tour de ce sommet nous sommes passé non loin de l'antenne météorologique installée sur ce sommet côté Est (Antenne rudimentaire en forme de grand bâton au sommet duquel un tourniquet mesure la force du vent).

Nous nous apprêtions à entamer la descente et il était 19h02. Nous étions alors probablement les derniers à partir de cette position.

A ce moment aucun d'entre nous ne remarquait quoi que ce soit d'anormal.

Au bout de quelques mètres de marche ma femme qui était derrière moi s'est cogné le pied sur une grosse pierre et a porté son regard vers le sol ;

*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.*

La période qui suit concerne uniquement ma femme.

Le temps qu'elle la relève (3-4 secondes) elle fût stupéfaite de constater qu'un objet en forme de disque donnant l'impression d'une "grosse lune blanche argentée" avec deux lumières très brillantes ovales et parallèles arrive à moins d'une trentaine de mètres de haut et à peut-être 30-40 mètres d'elle, lentement et sans aucun bruit dans sa direction dans un mouvement horizontal et légèrement descendant. L'objet lui semblait tellement près qu'elle a eu l'impression qu'il allait atterrir s'il continuait sa course. Elle estime sa taille approximativement à 2 mètres de diamètre.

Elle le voyait de la taille d'une petite montgolfière, c'est à dire relativement gros. L'OVNI était face à ma femme direction Nord.

Il est impossible de dire d'où venait cet OVNI et comment il est apparu. On ne peut que spéculer. Ce qui est frappant c'est la soudaineté de l'apparition.

L'objet qu'elle voit est en tout cas pour elle un objet solide avec des contours nets (elle n'en n'a jamais douté), fait d'une matière comme du verre qui peut donner une certaine impression de transparence (car très réfléchissante) sans que ce soit le cas. Je précise que ma femme portait des lunettes de soleil polarisées et des lentilles de contacts. (Ce n'était pas mon cas ni celui de mes enfants).

Ne sachant ce que c'est car n'ayant jamais rien vu de pareil elle me demande « c'est quoi ce truc ? ».

Moi et les enfants ne regardions pas dans cette direction à ce moment-là, et durant le laps de temps que je comprenne que quelque chose est dans le ciel (ce qui a pris 7 ou 8 secondes) et que je localise l'objet ma femme a vu ce dernier changer sa trajectoire comme pour nous contourner par le flanc Ouest du Mont tout en s'éloignant légèrement avec un mouvement de rotation sur lui-même, ce qui a eu pour conséquence :

- une diminution de sa taille apparente

- un changement progressif de sa forme car semblant lui présenter dans un mouvement de rotation un de ses côtés, laissant penser plus ou moins à la tranche d'un possible disque (il est devenu plus fin et toujours sous une forme solide).

A partir de maintenant nous sommes les 4 à observer l'objet :

A l'instant où j'arrive à localiser l'ovni dans le ciel il m'apparaît immédiatement sous la forme d'une sorte de « gros ballon ou bulle transparente », pas très net au niveau des contours, se déformant ou ondulant sur les côtés et à sa surface comme s'il était mal gonflé et donnant l'impression de tourner lentement sur lui-même. Il avait des reflets lumineux dans la gamme de l'arc en ciel exactement comme une bulle de savon sous le soleil et j'étais convaincu de sa transparence car je distinguais comme la couleur du ciel à travers ses parois qui présentaient comme un effet de voile. Il ne me semblait guère plus gros qu'un ballon de baudruche mais la distance à laquelle il se trouvait m'était difficile à évaluer précisément. Il était relativement près du sol par rapport à nous car je n'avais pas à lever beaucoup la tête pour suivre son déplacement relativement lent, à vitesse constante et sans à-coup ni variation de hauteur.

-Mes deux filles ont tout comme moi perçu l'objet sous cette forme de « ballon-bulle transparent » brillant et aux contours flous et je signale que la plus jeune m'a signalé qu'en cherchant à mieux voir l'objet, elle a distingué comme une « vitre » transparente en demi-lune sur l'objet, et derrière cette vitre elle voyait comme une « porte » blanche muni d'une sorte de « poignée » plus sombre. Pour elle cette porte était fermée. Elle voyait aussi trois rond lumineux jaune en bas de cette « vitre ».

C'est lorsque l'objet arrive sur le côté Sud du Mont que je décide de faire des photos (je vous les joints dans l'ordre en pièce jointe : phot 1-2-3-4), bien que je sois persuadé à ce moment que c'est un ballon que je vois, l'aillant répéter au moins 10 fois à ma femme. Mon comportement semblait non habituel, comme hypnotisé par les lumières émanant de l'objet, et ma femme qui n'a jamais quitté l'objet de ses yeux n'a pas cherché non plus à filmer ou à photographier l'objet alors qu'elle avait son smartphone à portée de main. A ce moment j'ai fait les photos plus par automatisme pour photographier « un ballon » que je trouvais original dans un lieu pareil, alors que ça aurait dû grandement me surprendre.

L'objet se déplaçait dans le plus parfait silence (effectivement tel une grosse bulle). Son déplacement ne semblait nullement être affecté par le vent qui soufflait assez fort ce jour-là. (L'antenne météo peut peut-être donner des informations utiles sur ce point). Arrivé au bout du mont il est resté un cours instant sur place et a commencé à descendre jusqu'à disparaître de notre vue.

A ce moment-là, on a décidé de s'en aller alors qu'on aurait pu voir où il était allé, mais ça ne nous a pas traversé l'esprit et ne me surprend pas puisque nous étions convaincus de la normalité de la situation.

Au bout de 4 ou 5 minutes de descente en empruntant un chemin qui longe le Mont sur son flanc ouest nous avons de nouveau vu l'objet qui semblait poursuivre lentement sa route en descendant vers la vallée dans un mouvement rectiligne, toujours direction Sud. L'objet était brillant, et c'est ce qui m'a permis de le localiser immédiatement. Il n'avait plus d'apparence transparente à partir de ce moment, mais était perçu comme une forme solide et brillante.

J'ai décidé de faire des photos (photo n 5 et photo n 6). Lorsqu'il est arrivé relativement loin, je l'ai perdu de vue quelques secondes et j'ai pensé ne plus pouvoir le localiser. J'ai alors remarqué au bout de quelques secondes une lumière brillante au niveau d'un champ dans la direction qu'avait semblé suivre l'objet. Sur le coup je me suis demandé si ce n'était pas un autre objet qui venait d'apparaître au niveau du champ mais j'ai quand même fini par penser que c'était bien le même objet qui était immobile et posé sur ou légèrement au-dessus du champ. Il y est resté quelques secondes puis s'est mis à s'élever lentement verticalement jusqu'à une certaine hauteur. (Photo n7-8-9).

*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-cnii@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

Après être resté un court instant positionné sur celle-ci (photo n10), il reprit un vol légèrement ascensionnel rectiligne et régulier en direction du Mont mais légèrement décalé à l'Est, et est devenu de moins en moins brillant et visible (photo n11) plus il se rapprochait de celui-ci. J'ai fini par le perdre de vue soit parce qu'il est passé derrière le Mont côté Est soit parce qu'il est devenu trop difficile à identifier sur le fond du ciel.

J'ai pu faire quand-même une petite vidéo (que je vous joins) de l'objet avec mon appareil photo jusqu'à l'arrêt de celui-ci pour cause de batterie totalement déchargée (elle était déjà presque vide car j'avais fait beaucoup de photos toute la journée), et j'ai demandé en urgence à ma femme de me donner son portable pour le filmer jusqu'à ce qu'il disparaisse. On peut le distinguer quelques secondes sur cette vidéo sous la forme d'un point très pâle en mouvement. (J'essayerai de vous la joindre par la suite).

Lors de son « vol retour », on percevait comme sur la vidéo de mon appareil photo le mouvement apparemment rotatif de l'objet sur lui-même et j'ai bien dit à ma femme plusieurs fois « c'est sûr, ce n'est pas un ballon ».

Je précise qu'une autre famille qui gravissait le Mont en contrebas et sur la fin de l'observation a aussi vu l'objet et j'ai entendu un de leurs enfants questionner les parents en se demandant ce que c'était.

Par la suite je me suis documenté sur le Mont Mézenc :

C'est un volcan vieux de 25 millions d'années et il fait partie du « triangle de la Burle » réputée pour ses observations de boules lumineuses.

-Durant toute l'observation rapprochée on n'a ressenti aucune peur et j'ai l'impression que les effets lumineux de l'objet avaient un effet presque hypnotique donnant la sensation que tout est « normal ».

-Durant la nuit qui a suivi cette observation ma femme a revu en rêve dans son sommeil cet objet et sa mémoire l'avait bien enregistré sous la forme d'un disque blanc assez gros avec deux lumières ovales.

-Cet objet s'est comporté, dans une parfaite maîtrise et dans le calme, comme un objet dirigé intelligemment avec un objectif qui semblait être ce champ.

-s'il a atterri l'endroit peut être localisé.

-la station météo peut renseigner sur les conditions de ce jour-là.

-la vitesse de l'objet peut être estimée.

-si on me demandait ce que j'en pense, je dirais que cet objet a utilisé un moyen de propulsion exotique inconnu et avait une capacité de camouflage d'une nature ou d'une autre. En allant plus loin je dirais qu'il a donné l'impression de s'être comporté comme une sonde venue faire un prélèvement.

Je me tiens à votre disposition pour toutes questions complémentaires que vous pourriez avoir besoin de me poser. En tout cas j'espère que les photos et les vidéos pourrons être étudiées par vos équipes et que vous me tiendrez au courant des résultats.

Merci.

*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, ...) :

Mont Mézenc

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

B1. Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Randonnée

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.)

On était au sommet du Mont Mézenc, puis un peu plus bas sur son flanc.

B3. Description du lieu d'observation :

Sommet du mont, très bonne visibilité. Lieux venteux et assez sauvage et caillouteux.

B4. Date de l'observation : ...05.../...08.../.....2020... **B5. Heure précise de début** (en heure locale) : 19H04

B6. Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 19h14.....

B7. D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? une famille de 4 ou 5 personnes sur la fin 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.*

Le cas échéant, merci de leur demander de nous contacter aux coordonnées indiquées en dernière page de ce document.

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

B9. L'observation s'est faite de façon : / discontinue (en 2 temps)

(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 :

Quand on était au sommet l'objet a disparu en descendant derrière celui-ci, puis on l'a revu lors de notre descente en ayant un peu contourné le flanc du Mont.

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

L'objet ne pouvait plus être discernable sur le fond du ciel.

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 :

Ma femme avait ses lentilles de contact et une paire de lunettes de soleil polarisée ; Moi et les enfants à l'œil nu.

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

Ciel dégagé, vent.

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

Ciel ensoleillé, soleil coté couchant (ouest) encore haut.

*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.*

B16. Equipements allumés ou actifs pendant l'observation (phares, radio, TV, lumières...) : mon appareil photo. Tel portable de ma femme (fin de l'observation)

B17. Bruits lors de l'observation (TV ou radio allumées, passage de véhicules, moteur d'avion, tonnerre...) : aucun à part le souffle du vent.

*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.*

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 :

Première observation :

Pour moi et mes filles : Un ballon semblant comme déformé en tournant sur lui-même.

Pour ma femme : objet solide en forme de disque au départ.

Deuxième observation :

Pour tous : Un objet solide rond.

C3. Couleur :

Première observation :

Pour moi et mes filles, transparents et irisé. L'une de mes filles a distingué des détails que je ne voyais pas (comme une vitre avec ce qu'elle a pris pour une sorte de porte derrière).

Pour ma femme : blanc argenté.

Deuxième observation :

Pour tous brillant, aspect réfléchissant métallique.

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.) :

Première observation :

Pour moi et mes filles : légèrement brillant par irisation

Pour ma femme : aspect argenté avec deux ovales parallèles très brillants

Deuxième observation :

Pour tous : aspect réfléchissant brillant

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

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-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.*

Description du phénomène

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) :

2 mètres de diamètres pour ma femme au début de l'observation.

Pour moi et mes filles la taille d'un gros ballon de baudruce d'un mètre de diamètre

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

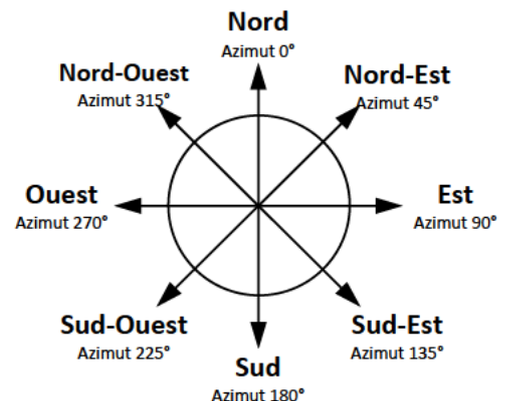
Silence absolu

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) :

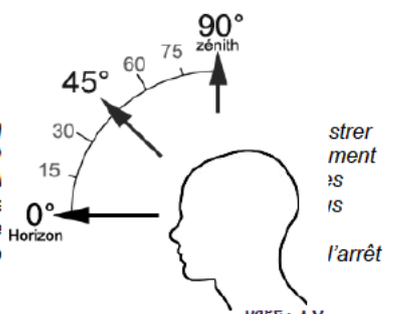
Pour ma femme : 30 mètres de haut par rapport à elle et 30 à 40 mètres de distance au début de l'observation ; Pour nous 30 mètres de haut et 40 à 50mètres de nous quand il nous contourne.

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) **NORD**



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) **20 Degré**

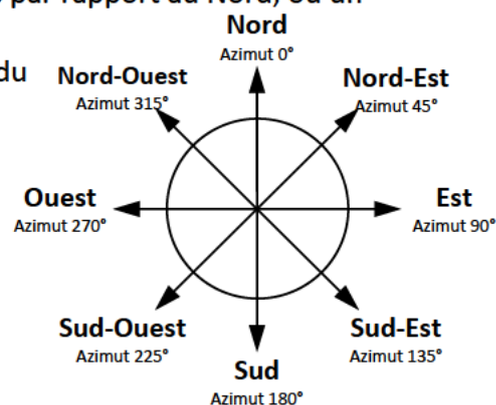


Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par l'Etat et publiées en tant que témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques en matière de données à caractère personnel du 27 avril 2016, vous bénéficiez d'un droit d'accès et de rectification de ces données, que vous pouvez exercer en vous adressant à l-cnll@cnes.fr et de suppression de ces données. Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant.

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

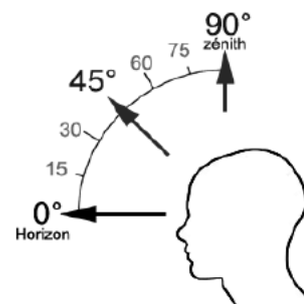
Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

Est par rapport à nous, mais son déplacement était en direction du Nord.



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)

15 Degrés



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

Descendante en ligne droite puis courbe pour nous contourner, ensuite ligne droite descendante, verticale montante après le décollage puis ligne droite montante.

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.) :

Première observation : 180 degrés

Deuxième observation : 90 degrés

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

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

Voir le texte joint au début avec les photos.

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

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.

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 Maps (<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-la au dossier papier ; ou bien scannez ou photographiez le résultat et envoyez-le-nous au format JPG, png ou PDF.

*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.*

Croquis de votre observation

*D1. Utilisez cette page pour dessiner votre observation.
Vous êtes entièrement libre de l'élaboration de ce croquis.*

*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 :

Pour ma femme : grande interrogation au début de l'observation ne comprenant pas ce qu'elle voit ; puis impression de calme et de normalité pendant la première phase de l'observation.
Deuxième phase : toujours tous calme mais interrogation grandissante sur la nature de l'objet.
Un certain sentiment de surprise une fois la certitude d'avoir observé un phénomène non conventionnel.

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'en ai parlé à certain de mes collègues qui concède le caractère étrange de l'observation. Certains ont fait des observations d'ovni. J'ai fait quelques recherches sur le Mont Mézenc.

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 ?

Pour moi ce phénomène n'utilise pas une technologie connue et est possiblement lié à une intelligence non humaine. Il semble posséder une technologie qui pourrait être basée sur la MHD (Magnéto Hydro Dynamique) et en tout cas sur l'antigravité. Il était piloté intelligemment et semblait avoir un objectif tel une sonde venue faire un prélèvement.

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

J'ai toujours eu un grand intérêt pour ces phénomènes

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

Non, La logique veut que d'autres forme d'intelligence puisse exister et on ne peut l'exclure.

*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.*

**E6. Pensez-vous que la science permettra de donner une explication à votre observation ?
J'aimerais mais je pense que ce sera difficile car le phénomène dépasse peut-être le cadre de notre dimension.**

**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.**

*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.*

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 ? **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

Photographie(s) de l'observation (nombre : ..9....)

Vidéo(s) de l'observation (nombre : ..1.....)

Photographie(s) de l'environnement (nombre :2...)

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.

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...).
- 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 OULLINS

Le 19/10/2020

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.