



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](http://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 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 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

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 [-cnil@cnes.fr](mailto:-cnil@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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.

V3-13/Septembre 2018

page :

2

## 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 :**

samedi 16 février vers 9h45, je rentrais du travail lorsque sur la route de vittel à 1 km de they sous montfort, j'ai ressenti une gêne car il y avait quelque chose qui reflétait sur le haut de mon pare-brise j'ai essayé de lever la tête pour voir et j'ai semblé apercevoir une boule métallique au-dessus de la voiture je n'ai pas pu lever trop souvent la tête pour ne pas avoir un accident mais ça me gênait après je me suis dit que c'était peut-être le reflet du soleil ou un effet d'optique je suis donc rentré chez moi sans trop me poser de questions un quart d'heure après vers 10h je reprend la voiture pour sortir mon chien et aller sur un chemin de champs appelé rue des bles à they sous montfort je promène mon chien et ne voit rien vu que l'objet est dans mon dos c'est en faisant demi-tour que ça me tape tout de suite à l'oeil car on peut observer assez haut et un peu loin un objet métallique blanc ou gris clair sphérique d'aspect brillant dans le ciel et vu qu'il était bien dégagé ça se voyait bien avec en plus une lumière jaune à l'intérieur en forme de virgule ça avançait très très lentement quasi statique je me suis demandée ce que c'était et continuée à observer tout en marchant à vu

d'oeil il était un peu plus haut que la cime des arbres à un moment j'ai même vu un avion en phase de décollage ou atterrissage passer littéralement en dessous arrivée à la voiture vers 10h30 l'objet était toujours visible je me suis dit que j'allais tout de même prendre quelques photos avant de partir car cela me paraissait bizarre mais j'ai eu l'impression que mes photos donnaient rien et je suis rentrée chez moi sans regarder les photos ce n'est que vers 17h que j'ai pensé à les regarder et en faisant un agrandissement on voyait bien le contour métallique de la boule avec la lumière jaune dedans ça m'a paru étrange donc j'ai décidé de contacter de nouveau le geipan

...

*Merci de fournir toutes les informations demandées.*

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

route de vittel département : vosges et à they sous-montfort (vosges)

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

**B1. Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?**

la première fois je conduisais et la deuxième je promenais mon 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.)

dans ma voiture la première fois l'objet a reflété sur le dessus du pare-brise et la deuxième fois j'étais à pied

**B3. Description du lieu d'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 [-cnil@cnes.fr](mailto:-cnil@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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

**B4. Date de l'observation** : 16/02/2019 **B5. Heure précise de début** (en heure locale) : ..9h45.....

**B6. Durée de l'observation ou heure de fin** (en heures, minutes, secondes) : ...debut 9h45 fin : inconnu je suis partie à 10h30 le phénomène était encore present

**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.

**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)

**B10. Si l'observation s'est faite de façon discontinue, précisez pourquoi elle s'est interrompue et a repris :**

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

je devais rentrer chez moi le phénomène a continue

**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 : 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](mailto:l-cnrl@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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.*

V3-13/Septembre 2018

page :

4

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

ciel dégagé, soleil

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

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

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

*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 : objet sphérique**

**C3. Couleur : contour blanc ou gris clair métallisé brillant avec une lumière jaune à l'intérieur en forme de virgule**

**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.) : **contour aspect brillant lumière jaune**

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

*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](mailto:l-cnll@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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.*

V3-13/Septembre 2018

5

page :

## Description du phénomène

présence d'une sphère métallique brillante avec une lumière jaune à l'intérieure en forme de virgule de la taille d'une balle de tennis

**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) : **taille d'une balle de tennis mais semblait assez haut et éloigné donc peut être plus gros de près**

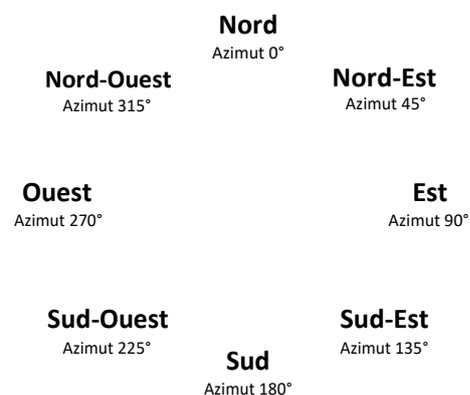
**C7. Bruit provenant du phénomène** (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu...) : **aucun**

**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) : plusieurs km se déplaçait dans le ciel**

**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)

semblait se diriger vers le 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)

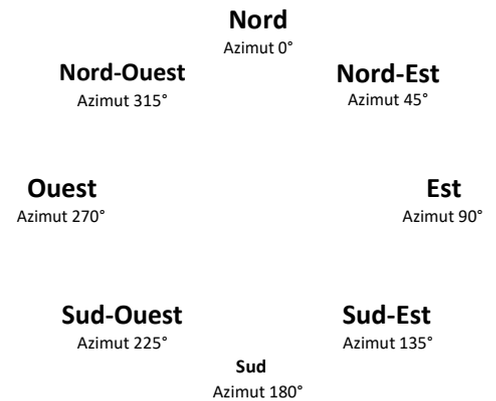
plus haut que la cime des arbres

un avion en phase de décollage ou atterrissage est passé en dessous

*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 [cnil@cnes.fr](mailto:cnil@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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.*

**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)



(ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)

plus haut que la cime des arbres

un avion en phase de décollage ou atterrissage est passé en dessous

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

ligne droite quasi stationnaire ou évoluant très lentement sans changement de direction

**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.) :

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](mailto:l-cnll@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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.

V3-13/Septembre 2018

page :

7

## Reconstitution de votre observation

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

*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

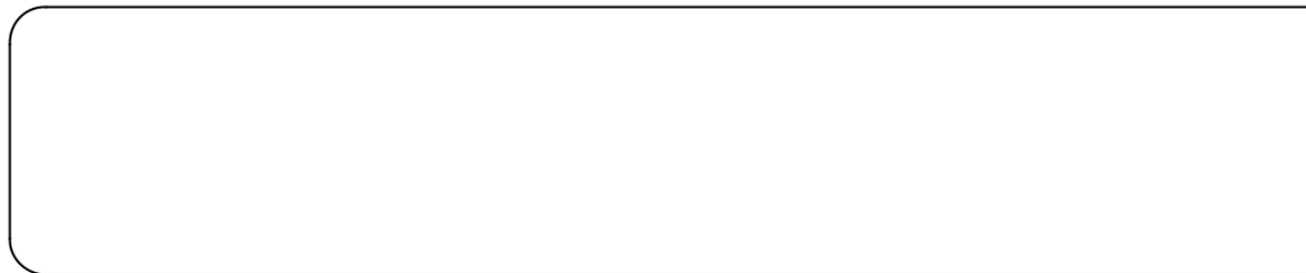
Faites un ou plusieurs croquis de votre observation (voir page suivante) depuis votre point de vue, en incluant l'environnement. Donnez le plus d'éléments possibles afin de nous permettre une bonne compréhension de la scène.

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.

*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 [-cnil@cnes.fr](mailto:-cnil@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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.*

V3-13/Septembre 2018  
8

page :



Aucun talent en dessin n'est nécessaire. L'essentiel est de nous faire comprendre ce que vous avez vu

de **Croquis** manières schématique de votre **observation** que 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-là au dossier papier ; ou bien scannez ou photographiez le résultat et envoyez-le-nous au format JPG, png ou PDF.

*E1. Utilisez cette page pour dessiner votre observation.  
Vous êtes entièrement libre de l'élaboration de ce croquis.*

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

**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 ?**

apres l'observation je n'y est plus pense j'ai repris mes activités c'est en regardant les photos plus tard que j'ai trouvée ca bizarre j'ai pense à la lune mais en fait ça n'a rien a voir elle est beaucoup plus grosse que ça et à 10h du matin on ne la voit pas d'habitude j'y suis retournée le lendemain à la meme heure et je n'ai plus rien vu

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 [-cnil@cnes.fr](mailto:-cnil@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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 Récapitul maintenant ?

**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 pense à une montgolfière ensuite à un drone puis la lune et en fait je ne vois aucun point commun aux trois

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

je porte forçement un interet aux phenomènes etranges et pense souvent à lever la tete vers le ciel puisqu'en 2014 j'ai ete temoin d'une boule rouge qui à traversé ma rue pour se mettre dans l'axe de ma fenetre et m'observer sans mouvement pendant environ 1mn puis effectuer une decente une remontée un arret un clic qui se declenche et l'objet qui s'en va à toute vitesse vers le nord cette observation avait déjà été classée en d1

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

non

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

je ne sais pas

**E7. Pensez-vous que l'expérience que vous avez vécue a modifié quelque chose dans votre vie ? non car meme si il y avait quelquechose ça ne me fait pas peur du tout l'espace est tellement vaste qu'on ne peut tout explorer y compris la probabilité d'autres vies**

**Qu'il peut y avoir un avant et un après ? Expliquez ce que vous ressentez :**

**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**

*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 [-cnil@cnes.fr](mailto:-cnil@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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.*

V3-13/Septembre 2018  
10

page :

**(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)

- photos de l'objet
- dessin
- plan de l'ndroit ou j'étais

**Je, soussigné**

....., certifie  
**la sincérité des renseignements fournis ci-dessus.**

Fait à ..they.....

Le.....22/02/2019.....

.....

## Signature

Il vous reste à remplir l'autorisation de publication ci-dessous, qui nous permettra de faire apparaître votre simplement témoignage votrenom **anonymisé**. sur notre site Internet.

### Questionnaire

#### **Autorisation de publication de vos informations**

(En cas de refus, rayer ou supprimer l'une et/ou l'autre des formules suivantes.)

### Croquis du phénomène observé (nombre : .....)

- J'autorise le GEIPAN à publier tous les éléments de témoignage fournis par le témoin (questionnaire, compléments éventuels, ...) et les conclusions

établies  Carte(s) par le GEIPAN ou plan(s) sur un (nombre pro presite: Internet, ..... ) après avoir supprimé

les informations permettant d'identifier les témoins (nom, adresse...).

- J'autorise Photographie(s) le GEIPAN à laisser de

paraître l'observation dans les médias (nombre (psse, : ..... télévision,)

Internet) certaines parties de ce témoignage (texte, photos éventuellement retouchées, dessins, schémas, vidéos).

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

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

*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 [-cnil@cnes.fr](mailto:-cnil@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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.*

Ce questionnaire est à renvoyer :

- Par e-mail avec l'ensemble des pièces numérisées à [geipan@cnes.fr](mailto: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 [-cnil@cnes.fr](mailto:-cnil@cnes.fr) et à [geipan@cnes.fr](mailto: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.*

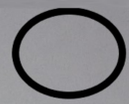
boule



blanc métallique brillant  
avec une virgule jaune ou lumière jaune  
à l'intérieur



objet quasi statique ou statique



j etais ici  
promenade chien

They-Sous-Montfort

LA PETITE THEY

D68



objet metallique



retour du travail

D68

D68

La Mière

Vittel