



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)

- o Le questionnaire est individuel et doit être rempli par le témoin direct
- o 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 <u>I-cnil@cnes.fr</u> et à <u>geipan@cnes.fr</u> Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait

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 :

Le soir du 31/12/2020 au 01/01/2021, entre 00h10 et 00h15. Je promenais mon chien dans la résidence domiciliaire, soir de pleine lune, ciel partiellement nuageux. Après les rares, mais traditionnels pétards et autres feux d'artifices amateurs déclenchés dès l'annonce de la bonne année, le calme revenu, j'observais dans un silence absolu à l'heure citée en tête du texte, un étrange phénomène circulant dans le ciel au dessus de ma tête.

A savoir, venant du nord- ouest, ce qui était très distinctement un premier éclairage orangé permanent, se déplaçant à vitesse constante vers le sud/est, sans le moindre bruit de moteur ou d'une propulsion quelconque.

Cela ressemblait (image) à une très très grosse orange lumineuse pour, ayant atteint mon observation verticale, à un ensemble de trois point lumineux ayant pour forme un triangle.

Cependant alors que mes yeux finissaient de suivre ledit phénomène s'éloignant tranquillement vers la mer méditerranée, un second phénomène en touts points identiques provenait de la même direction et se dirigeait exactement vers la même destination.

Mais encore, c'était un troisième phénomène identique qui se présentait dans le ciel. Même comportement, même cadence, même lumière et surtout, exactement même tracé.

Je précise que les distances qui séparaient les trois phénomènes semblaient égales et, qu'elles n'avaient rien de commun avec un déplacement d'hélicoptères (beaucoup trop éloignées), avions ou autres satellites (multiples fois observés durant les périodes estivales).

Il me semble utile de préciser que bien étant en période de soirée dite « réveillon », je n'avais rien consommé de particulier (boissons, produit stupéfiants....) et que je ne suis aucun traitement médical.

Pour finir, mon observation ne s'assimile guère a tous ce que j'ai pu, comme tout un chacun, observer dans le ciel durant toutes les années de ma vie !

PS : Bien qu' Il sse du jour de mon anniversaire, je réitère, je n'avais rien consommé !!!

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 du raitement du témoignage.

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

A1. Adresse précise du lieu d'observation (commune, département, rue,) :THUIR 66300
A3. Si Pendant un déplacement : nom du bateau, de la route ou référence du vol : Ciel, venant de l'ouest, se dirigeant vers le sud/est.
B1. Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?Promenade du 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.) A pieds, dans la rue.
B3. Description du lieu d'observation : Ciel, pleine lune, légèrement nuageux avec nombreuse trouées claires.
B4. Date de l'observation : 01/01/2021 B5. Heure précise de début (en heure locale) 00h10 /00h15
B6. Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 1mn maxi

B7. D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? 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 april de l'enil@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 dl'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 : 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 ? Disparition au lointain.
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, parfaitement visible à l'oeil nu.
B14. Conditions météorologiques (ciel dégagé, nuages, vent, orage, brume, brouillard, pluie, neige, changement des conditions durant l'observation) : Pleine lune, partiellement dégagé, vent très léger,
B15.Conditions astronomiques (souvenez-vous de la position de la Lune, du Soleil, de la présence ou non d'étoiles ou de planètes, etc.) : de mémoire, je dirais « est »

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 <u>I-cnil@cnes.fr</u> et à <u>geipan@cnes.fr</u>
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait

dl'arrêt du traitement du témoignage.

 $\mathsf{page}: 5$ V3-14/juin 2019



Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrees dans un fichier informatise 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 dl'arrêt du traitement du témoignage.

Description du phénomène

Dans vos descriptions, n'hésitez pas à faire des comparaisons avec des objets connus.

Duns vos descriptions, il nesitez pas a june des comparaisons avec des objets comias.
C1. Nombre de phénomènes (unique, multiples ou unique puis se divise): Trois
C2. Forme : Boule orangée, triangulaire à la verticale
C3. Couleur : orangée
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.) : très très lumineuse et précise,
C5. Présence d'une trainée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ? aucune
C6. Taille apparen te (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) :difficile par rapport à la distance mais, un pamplemousse observé à plus d'un kilomètre.
C7. Bruit provenant du phénomène (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu) : aucun

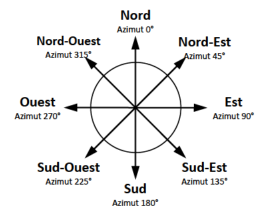
Les informations recueillies sur ce formulaire sont enregistrées dans un fichier informatisé par le GEIPAN afin de recueillir, enregistrer et publier les témoignages. Elles sont conservées pendant 99 ans et sont destinées au GEIPAN, au regard de l'article 13 du règlement (UE) 2016/679 du Parlement Européen 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 <u>I-cnil@cnes.fr</u> et à <u>geipan@cnes.fr</u>
Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait

V3-14/juin 2019 dl'arrêt du traitement du témoignage.

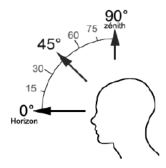
C8. Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :ciel, distance de vol d'un avion de ligne approximativement.

C9. C10. Position <u>initiale</u> du PAN dans le ciel (début de l'observation) : Nord-ouest vers sud-est. 45° nord-ouest, puis 90° pour finir 45° sud-est

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

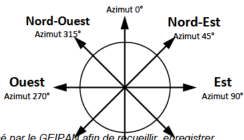


Indiquer une hauteur en degrés par rapport à l'horizon, ou par rapport à un élément du paysage (ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)



C11. C12. Position finale du PAN dans le ciel (fin de l'observation) : 45° sud-est

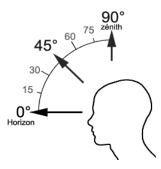
Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)



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 அளி de l'artifle 13 du régientes (UE) 2016/679 du Parlement Européen et du Conseil relatif à la protection des personnes physiques l'égard du traitement du sonnées 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 <u>I-cnil@cnes.fr</u> et à <u>geipan@cnes.ii</u> 180

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait dl'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)



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

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.) : un quart

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

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 Lecnil@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 dl'arrêt du traitement du témoignage.

Reconstitution de votre observation

Pour que nous puissions reconstituer le « film » de votre observation, nous devons disposer du maximum d'informations. Concrètement cela implique que nous comprenions tout, du début à la fin de votre observation, et que nous connaissions la direction de déplacement du phénomène ainsi que son altitude. Cette étape est cruciale.

Nous vous proposons trois méthodes complémentaires :



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.



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

Vous êtes entièrement libre des croquis que vous nous adressez. Mais la précision des couleurs est importante, surtout si le niveau de contraste entre le phénomène observé et l'environnement est faible. Essayez d'être le plus précis possible, quitte à écrire sur le croquis.

Aucun talent en dessin n'est nécessaire. L'essentiel est de nous faire comprendre ce que vous avez vu de manière schématique. Vous pouvez utiliser la page qui suit à cet effet.



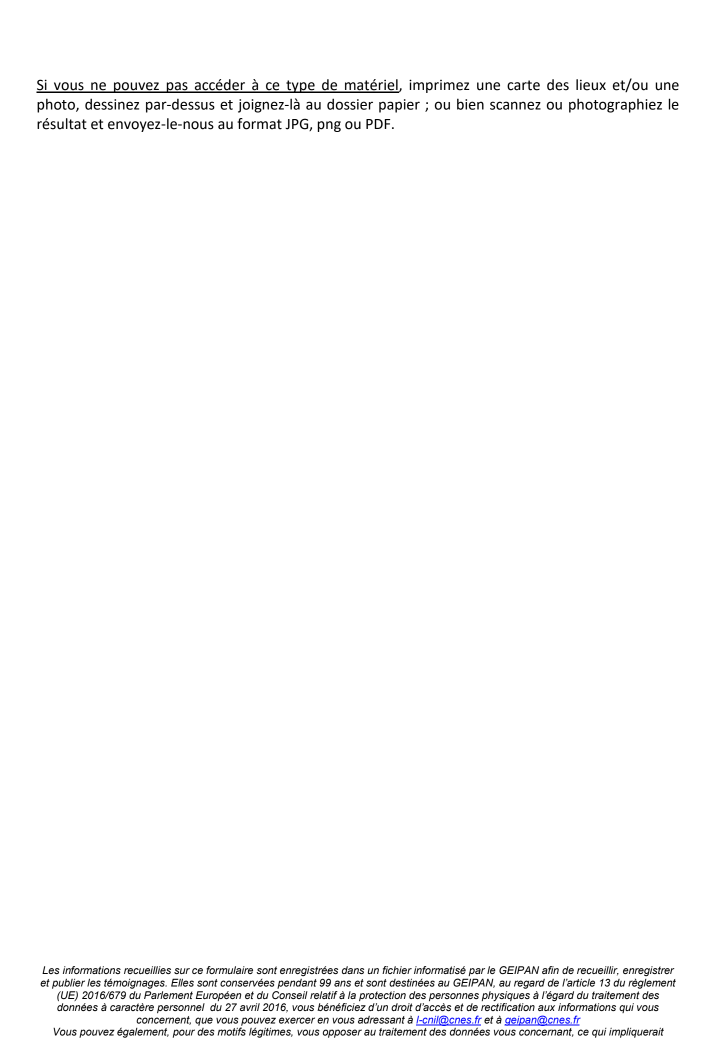
Réalisez une reconstitution de votre observation sur un ou plusieurs plans. Si vous le pouvez, il s'agit de présenter votre observation par une vue de dessus. Pour cela vous pouvez imprimer une carte de votre lieu d'observation sur Google Maps (http://maps.google.fr) ou Geoportail (http://www.geoportail.gouv.fr/accueil) et y reporter vos différentes positions et directions d'observations.

Comment faire pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires ?

<u>Si vous êtes habitués à l'usage des logiciels de dessin ou de retouche d'image</u> (Photoshop, GIMP, Illustrator, ...), nous vous conseillons de recourir à ces outils, puis de nous envoyer un fichier 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-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 d'arrêt du traitement du témoignage.



dl'arrêt du traitement du témoignage.

V3-14/juin 2019 page : 11

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 <u>l-cnil@cnes.fr</u>

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

Et maintenant?

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

Stupéfaction mais en même temps, sentiment de fascination et d'exitation.

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?

Discussion sereine avec ma compagne.

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?

Phénomène totalement inconnu, rein de comparable avec un déplacement d'engin volant terrestre ou météorite,

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

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

L'interrogation existe désormais!

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

Je ne sais pas, pas important!

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 : forcément.

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 <u>l-cnil@cnes.fr</u> et à <u>geipan@cnes.fr</u>

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

	/			٠.	- 1	1		c
Κı	\mathbf{e}	ca	n	ΙŤ	Ш	เล	Ť١	T
	<u> </u>	u	\sim		u	u	·	ı

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 cidessous, et en complétant les informations demandées (plusieurs contacts possibles) :

- Gendarmeri	ie (mentionner la brigade et la date) :
- Police (men	tionner le commissariat et la date) :
- GEIPAN (me	entionner le nom <i>du contact et la date) :</i>
- Enquêteur p	privé (mentionner le nom du contact et la date) :
- Ufologue (m	nentionner le nom du contact et la date) :
- Journaliste	(mentionner le nom du contact et la date) :
Nous autorise	entionner le site et la date) :ez -vous à publier cette dernière information ? OUI / NON entuellement permettre de vous identifier si votre identité apparaît sur ce site)
-	ciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis. primer les mentions inutiles)
??	□ Questionnaire □ Croquis du phénomène observé (nombre :) □ Carte(s) ou plan(s) (nombre :) □ Photographie(s) de l'observation (nombre :) □ 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 <u>l-cnil@cnes.fr</u> et à <u>geipan@cnes.fr</u>

Vous pouvez également, pour des motifs légitimes, vous opposer au traitement des données vous concernant, ce qui impliquerait d'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 THUIR
Le 01/01/2021
Signature
Si vous complétez ce formulaire par ordinateur, insérez votre signature scannée ou tapez simplement votre nom .PECH Philippe,

Ce questionnaire est a 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-cnil@cnes.fr et à geipan@cnes.fr