



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 <u>www.geipan.fr</u>, La consultation du <u>guide d'identification des PANs</u> 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 (<u>www.geipan.fr</u>), onglet « <u>Recherche de cas</u> » dans la barre des menus.

Nous vous remercions par avance pour la contribution que vous apportez à nos travaux.

Le responsable du GEIPAN

### 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.

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 :

#### . mardi 19 avril 2016 à 3H56 minutes 20 secondes

Observation d'une lueur en forme de boule faiblement lumineuse sans rayonnement et depuis ma fenêtre située au deuxième étages. Le Nord étant devant moi, l'Est à ma droite, l'Ouest à ma gauche. La lueur est arrivée au dessus de ma tête dans le ciel un peut vers la droite: début de l'observation à une hauteur estimée d'environ 2500 à 3000 mètre d'altitude venant du Sud-Est avec une trajectoire en fin d'observation Nord-ouest, le ciel est dégagé clair avec un léger vent d'Ouest frais.

Sa forme apparente et celle d'une lueur en forme de boule d'un diamètre mesuré, bras tendu entre pouce et l'index de 1,5mm, estimé après son passage. La lueur et pale comme en veilleuse sans rayonnement de couleur blanc orangé avec un halo orangé sur ses contours, elle ne me semble pas solide, mais semble être une boule d'énergie en mouvement. La lueur se dirige à une vitesse régulière estimé de 150 km/h sans ac-coup sans bruit tout le long de sa trajectoire, ce n'était pas ma tête qui se déplacée, mais bien la lueur qui avancée, sans traînée derrière elle, j'ai pu l'observer pendant 5 secondes avant que je ne puisse plus la voir , c'était là pour moi la fin de l'observation à 3H56'25'' .

La nuit était claire avec une pollution lumineuse faible, trafic aérien néant dans cette tranche horaire. Le seul avion de ligne, qui arrive par le N/E n'arrive qu'à 4h26' dir. S/O.

Le ressenti de cette observation est qu'il me semblerait avoir vue une boule d'énergie en mouvement sur une trajectoire en avançant vers le Nord- Ouest supportant un vent latéral d'Ouest, c'était une vision net sur un ciel claire sans nuages...

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.

LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

# Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

#### Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation?

Je me suis levé pour changer notre fils de 11mois avant de le recoucher et de voir quelle heure il était .

Adresse pré	écise du lie	u d'observ	<b>ration</b> (r	ue, ville) :					
					33150	) Cenon			
Où vous tro	ouviez-vou	s exactem	ent?(	Merci d'ind	quer si vous éti	ez dans ı	un bâtimer	nt et à	que
étage, si vo véhicule.)	us regardie	ez à traver	s une v	itre, et à q	uelle vitesse vou	ıs rouliez	si vous ét	iez daı	ns un
dans mon a	ppartemen	nt au deuxi	ème éta	ige à la fend	ètre de la cuisine	fenêtre	ouverte .		
Date de l'ob	servation	: 19/04/20	)16 <b>Heu</b>	re précise d	l <b>e début</b> (en heu	re locale	) : 3h56'20'	''	
		, ,			(0.1.1.00	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,		
Durée de l'o	observation	n ou heure	de fin	en heures,	minutes, second	es) : 5 se	condes		
<b>5</b> ′ .	., .			^			2	<b>6</b> '	
D'autres combien?	témoins	ont-ils		e même	phénomène	que	vous ?	Si	oui,
				nder de no	us contacter au	ıx coord	lonnées in	diauée	es en
dernière pa	•								
Quel lien av	ez-vous av	ec ces per	rsonnes	(parents, a	mis, collègues, vo	oisins) ?			
L'observation				nue					
(rayer ou supp	orimer la men	ition inutile)							
Si l'observa	tion s'est	faite de fa	acon di	scontinue.	précisez pourqu	oi elle s	'est interro	ompue	et a
			3						

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.

LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

V3-8/JANVIER 2015 page : 4

repris:

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

Je ne pouvais plus l'observer

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

(rayer ou supprimer la mention inutile)

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

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

Ciel dégagé clair, sans nuage , léger vent d'ouest sans changement de condition pendant l'observation.

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

Lune derrière mon bâtiment, Cassiopée en haut et à droite, la Grande Ours, en haut et à ma gauche

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

Aucuns éléments allumés.

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

Aucun bruit.

## Description du phénomène

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

Nombre de phénomènes (unique, multiples ou unique puis se divise...): une boule unique sans masse apparent comme une boule de coton éclairé par une veilleuse orangé pale Forme: forme ronde Couleur: blanc orangé pale 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.) : lampe veilleuse Présence d'une trainée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ? Présence d'un halo orangé pale periphérique 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): 1,5mm Bruit provenant du phénomène (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un

Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) : 2500/3000m

bruit connu...):

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.

LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

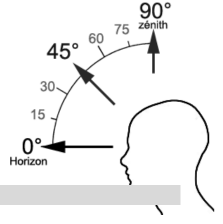
#### Position initiale du PAN dans le ciel (début de l'observation) :

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

Est

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

90°



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

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

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) 90°

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

LIGNE DROITE EN CONTINUE

**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.) :

137m par rapport à la projection verticale au sol de la lueur au début de son entrée dans mon champ visuel et celui de la projection au sol de la lueur à la fin de l'observation géolocalisation sur google maps

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

néant

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.

LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.

LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

### Reconstitution de votre observation

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

Nous vous proposons trois méthodes complémentaires :

(1)

Prenez une photo de l'environnement tel qu'il était lors du phénomène, comme si l'appareil photo était vos yeux lors de l'observation. N'hésitez pas à dessiner ce que vous avez observé directement sur les photos.

(2)

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

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

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

3

Réalisez une reconstitution de votre observation sur un ou plusieurs plans. Si vous le pouvez, il s'agit de présenter votre observation par une vue de dessus. Pour cela vous pouvez imprimer une carte de votre lieu d'observation sur Google Map (<a href="http://maps.google.fr">http://maps.google.fr</a>) ou Geoportail (<a href="http://www.geoportail.gouv.fr/accueil">http://www.geoportail.gouv.fr/accueil</a>) 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.

<u>Si vous ne pouvez pas acceder à ce type de matériel</u>, 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.

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.

LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

# Croquis de votre observation

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

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.

LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

 $V3-8/JANVIER\ 2015$ 

### Et maintenant?

Décrivez les émotions que vous avez ressenties pendant et après	s l'observation :
---	-------------------

j'ai été troublé et trouvé cela très étrange, car cela ne ressemblé en rien à ce que je connaissais de par les nombreuses observations non signalés que j'avais déjà observés

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 ?

Oui j'en ai parlé à ma femme qui à voulue savoir de quel phénomène il s agissait et j'ai signalé sur un site ufo à 5h du matin par un post mon observation

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 ?

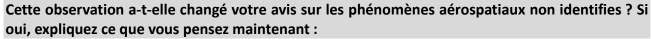
Il me semble comme j'ai pu le décrire dans mon récit d'observation, à une boule d'énergie qui me semble être autonome suivant une trajectoire directionnelle bien définie sans masse apparente, présentant une légèreté et une fluidité à se transporté subissant un vent d'Ouest latéral sans effet sur sa trajectoire, d'où mon signalement aujourd'hui hui

Avant votre observation, quel intérêt portiez-vous aux phénomènes aérospatiaux étranges ? Aviez-vous une opinion précise sur le sujet ? Laquelle ? Sur quoi la fondiez-vous ?

Un grand intérêt du faite des mes nombreuses observations.

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.

LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE



Au vue des connaissances actuel sur l'univers et de la possibilité de l'existence d'une vie extraterrestre aux confins de celle-ci et peut-être même sur notre belle Voie lactée il me semble que ce serra seulement qu'une question de temps. !!

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

La science évidement, car, l'on ne peut pas obtenir de preuve, sans une explication scientifique. La récurrence de phénomènes observés à travers le monde et le nombres de cas restaient sans réponses scientifiques mais dans de faible pourcentage, me laisse à penser qu'il y à encore beaucoup de belles découvertes à venir.

## 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):

. . . . . .

- Gend	darmerie (mentionner la brigade et la date) :	
- Polic	e (mentionner le commissariat et la date) :	
- GEIP	AN (mentionner le nom du contact et la date) :	
- Enqu	<b>ıêteur privé</b> (mentionner le nom du contact et la date) :	
- Ufolo	ogue (mentionner le nom du contact et la date) :	
- Jouri	naliste (mentionner le nom du contact et la date) :	
Nous (elle p	rnet (mentionner le site et la date) : www.forum-ovni-ufologie.com 19 AVRIL 2016 autorisez -vous à publier cette dernière information ? OUI peut éventuellement permettre de vous identifier si votre identité apparaît sur ce site	
	de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis.  ou supprimer les mentions inutiles)	
	Questionnaire  Carte(s) ou plan(s) (nombre :.1)  Photographie(s) de l'environnement (nombre :.3)	

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.

LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

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 ce témoignage 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

Je, soussignéMR renseignements fournis ci-dessus.	., certifie la sincérité des
Fait à CENON	
Le 19 AVRIL 2016	
Signature	
Si vous complétez ce formulaire par ordinateu simplement votre nom.	r, insérez votre signature scannée ou tapez
	/

#### 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

DCT/DA/GEIPAN
18 avenue Édouard Belin,
31401 TOULOUSE CEDEX 9

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.

LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN – COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

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