

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 08 avril 2014, entre 22 heures et 23h30, un ensemble de lumières vertes fluorescentes (une sorte de boules reliées entre elles par des traits, aucune courbe apparente) a survolé l'immeuble dans lequel j'habite (2.5 étages) pour se diriger au-dessus de l'immeuble d'en face (3 étages) et disparaître derrière celui-ci.

Se déplaçant du Nord Nord-Ouest vers le Sud Sud-Est à environ 40 km/h, à 15/20 mètres d'altitude environ.

Ces lumières s'étendaient sur une largeur d'environ 10 mètres et une longueur d'environ 15 mètres, et une hauteur d'environ 5 mètres, dans une forme ressemblant à un avion grande ligne ou un vaisseau spatial.

J'ai d'ailleurs pensé, dans les premières secondes où je les ai vues, à un avion ayant un problème et qui allait atterrir anormalement puisqu'il n'y a pas d'aéroport dans les environs (ensuite en consultant les plans, il y en a en fait un assez petit sur Avignon...), mais il n'y avait aucun bruit et cela ne semblait n'être que des lumières, du style hologramme.

J'étais assise sur mon canapé en train de consulter internet, dans le noir et face à ma baie vitrée avec double vitrage qui était entre-ouverte, lorsque j'ai vu le début de cet ensemble en forme de pointe apparaître au-dessus de ma fenêtre. Il a avancé de manière très régulière dans la même direction, donnant l'impression de "flotter" dans l'air.

J'aimerais savoir si d'autres témoins ont vu ce phénomène et si quelqu'un peut me l'expliquer.

Merci pour vos informations si vous en avez.

NB : c'est la 1re fois que je vois ce genre de "chose".

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Consultation d'internet, assise sur mon canapé, dans le noir, face à la baie vitrée de mon séjour.

Adresse précise du lieu d'observation (rue, ville...) :

84130 Le Pontet

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.)

Deuxième et avant-dernier étage d'un immeuble. (mon appartement est couvert à moitié par la terrasse d'un voisin)

Vision à travers une baie vitrée, avec double vitrage, entrouverte et donnant sur une terrasse non couverte.

Date de l'observation : 08/04/2014

Heure précise de début (en heure locale) : entre 22h00 et 23h30

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : environ 4 à 5 mn.

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ?

Aucun, à ma connaissance, mais je n'en ai pas parlé dans le quartier. Et à cette heure, la plupart ont fermé leur volet.

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

Quel lien avez-vous avec ces personnes (parents, amis, collègues, voisins) ?

L'observation s'est faite de façon : continue / ~~discontinue~~

(rayer ou supprimer la mention inutile)

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

J'ai regardé à 2 ou 3 reprises à l'intérieur de chez moi pour être sûre de ne pas « rêver ». Et j'ai même continué à consulter Internet en levant les yeux de temps en temps tellement le passage complet de ces lumières a été long.

Comment s'est finie cette observation ?

Ce phénomène lumineux « volant » a continué sa trajectoire et a été caché de ma vue par l'immeuble de 3 étages qui se trouve en face de chez moi (à environ 30 ou 50 mètres).

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. Je crois qu'il n'y avait pas de vent (pas de grand mistral comme nous y sommes habitués dans cette région, donc pas remarqué)

Pas noté ou vu de modification particulière.

Mais j'ai trouvé ces archives sur le site suivant et ils disent qu'il y avait un peu de vent :

<http://www.infoclimat.fr/observations-meteo/archives/8/avril/2014/orange-caritat/07579.html>

Station météorologique de Orange-Caritat
Indicatif : 07579, LFM0

Département 84 : Vaucluse
Altitude : 53 mètres
Coordonnées : 44,14°N | 4,85°E
Début des archives : 1er janvier 1973
Fuseau horaire : Europe/Paris
Type de station : METAR/SYNOP

Heure	Temps	Température	Pluie	Humidité	Pt. de rosée	Vent moyen (raf.)	Pression	Visibilité
01h		12.6 °C	0 mm/1h	52%	3 °C	24 km/h (38.9 km/h)	1023.2hPa	60 km
00h		13.4 °C	0 mm/1h	49%	2.9 °C	24 km/h (42.6 km/h)	1023.4hPa	17 km
23h		13.9 °C	0 mm/1h	50%	3.6 °C	28 km/h (48.2 km/h)	1023.1hPa	60 km
22h		14.9 °C	0 mm/1h	52%	5.1 °C	31 km/h (48.2 km/h)	1022.4hPa	60 km

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

Ciel « normal » avec quelques étoiles et/ou planètes (je ne sais pas vraiment reconnaître la différence en les voyant à l'œil nu), comme celui que je vois d'habitude par temps clair.

Pour la lune, je ne m'en souviens pas...

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

Mon ordinateur portable.

Lumières des réverbères (de couleur jaune-orange pale) au bas de l'immeuble comme d'habitude.

Petites lampes solaire sur ma terrasse.

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...) :

Un ensemble géométrique de boules lumineuses reliées entre elles par des traits lumineux (ou était-ce plutôt leur fort scintillement qui les reliait ?)

D'apparence impalpable, tel un hologramme.

Forme :

Une forme géométrique régulière. Ressemblance avec un avion grande ligne et/ou vaisseau triangulaire plat et/ou plate-forme flottante... ?

Couleur :

Vert fluorescent pour les boules lumineuses.

Vert pale pour le halo.

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.) :

Luminosité très vive ressemblante à des phares et sans clignotement.

Présence d'une trainée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ?

Une sorte de halo vert pale translucide sur l'ensemble.

Pas de trainée visible.

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) :

L'ensemble semblait faire 10 mètres de large, 15 mètres de long, 5 mètres de haut.

Légère ressemblance avec un avion grande ligne près à atterrir et vu du dessous.

Très impressionnant par l'étendue de cet ensemble.

J'ai mesuré par la suite avec une règle à bout de bras comme indiqué sur un site pour essayer de donner une dimension à une boule lumineuse seule et j'ai trouvé 1cm.

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

Je n'en ai perçu aucun.

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

Est apparu environ 10 mètres au-dessus de mon immeuble (en arrivant par derrière), puis s'est éloigné derrière l'immeuble d'en face (à environ 30 ou 50 mètres)

Direction d'apparition du PAN (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :

Nord - Nord-Ouest.

Direction de disparition du PAN (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :

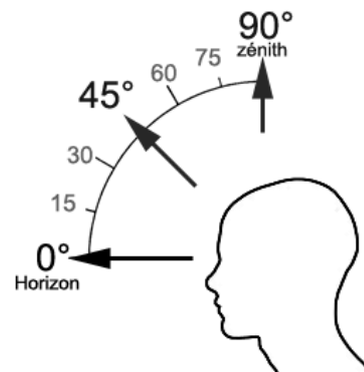
Sud - Sud-Est.

Hauteur d'apparition du PAN par rapport à l'horizon (l'horizon = 0°, le zénith = 90°) :

90°

Hauteur de disparition du PAN par rapport à l'horizon :

40°



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

Ligne droite, régulière.

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.) :

50 (90 - 40?)

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

Je n'ai rien constaté.

Mais je n'ai rien cherché non plus...

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 (<http://maps.google.fr>) ou Geoportail (<http://www.geoportail.gouv.fr/accueil>) et y reporter vos différentes positions et directions d'observations.

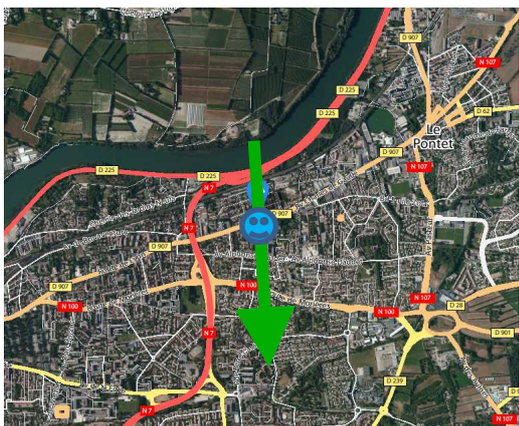
Comment faire pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires ?

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.

Croquis de votre observation

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



Lieu de l'observation sur un plan de la ville. La flèche verte indique le sens du déplacement.



Et plus précisément de mon appartement, avec la surface estimée du phénomène observé.

Vue depuis mon canapé le jour
(pour se faire une idée de la vision du ciel) :



Vue depuis mon canapé la nuit

Montage photos pour essayer de décrire l'apparition et le passage des boules lumineuses vertes...

Mais je ne suis pas arrivée à recréer la luminosité intense qui les entourait, ni la perspective d'éloignement.
Désolée !

(Lampes solaires et flash de l'appareil photo en bas)



1 Apparition au-dessus de ma terrasse



2 Passage entre les 2 immeubles, éloignement et disparition

Et maintenant ?

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

Surprise et peur au début car j'ai cru qu'il s'agissait d'un avion du style « Boeing » et à très basse altitude qui allait atterrir (et donc s'écraser, puisqu'il n'y a pas d'aéroport à proximité). Puis curiosité et observations en essayant de retenir les détails, avec une légère appréhension à cause de la ressemblance avec un vaisseau ou une plate-forme spatiale. Et soulagement lorsque cela a pris fin, en me disant que ce devait être un phénomène électrique, certes très spécial, mais pourquoi pas...

Qu'avez-vous fait après votre observation ? En avez-vous parlé ? Comment vos interlocuteurs ont-ils réagi ? Avez-vous fait des recherches pour comprendre ce que vous avez vu ?

J'ai banalisé l'observation et ai continué à consulter internet, puis suis allée dormir.

Je l'ai même oubliée jusqu'au week-end où je m'en suis souvenu et j'ai commencé à en parler à ma famille, qui a été surprise. Leurs questions m'ont fait réagir, et ils m'ont conseillé d'en faire part à la gendarmerie ou autre organisme.

Ce que j'ai voulu faire mardi 15 avril, mais la gendarmerie (qui n'a pas de « main courante ») et la mairie du Pontet ne m'ont pas vraiment prise au sérieux et n'ont donc pas pris ma déposition...

Mes collègues de travail sont restés dubitatifs, certains curieux, mais la plupart ont pris cela à la légère. L'un d'eux m'a parlé du GEIPAN, c'est pour cela que je fais ce rapport.

Depuis je fais des recherches, en vain car je n'ai pas trouvé pas la forme identique à celle que j'ai observée, ni d'explications, ni d'autres témoignages qui pourraient m'aider à comprendre.

Et je regrette vraiment de ne pas avoir eu le réflexe de photographier ce phénomène.

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 ?

Je cherche, j'analyse sans trouver de solutions.

Éventuellement, une escadrille de drones, mais il y en avait beaucoup alors et je n'ai pas distingué leur forme.

Des faisceaux laser mais trop puissants et ce n'était pas un « balayage » comme on en voit parfois.

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

Simple curiosité. Étant plus jeune je lisais souvent des livres de science-fiction. Je n'ai jamais vraiment cru que la Terre soit la seule « habitée » dans l'immense univers qui nous entoure. De là à en déduire que les lumières que j'ai observées provenaient d'extraterrestres, je pourrais le concevoir car j'ai un esprit assez ouvert mais je resterais assez sceptique. Et je ne pense pas trouver de preuves suffisantes pour m'ôter ces doutes.

Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomènes aérospatiaux non identifiés ?

Si oui, expliquez ce que vous pensez maintenant :

Avis inchangé. Mais souhait d'en savoir plus.

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

Je l'espère fortement en tous cas.

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** : *Brigade* , le 15/04/14 oralement, mais pas pris en compte
- **Police** (mentionner le commissariat et la date) :
- **GEIPAN** (mentionner le nom du contact et la date) : *en cours*
- **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) :

Merci de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis.

(coche ou supprimer les mentions inutiles)

- Questionnaire
- Croquis du phénomène observé (nombre :.....)
- Carte(s) ou plan(s) (nombre :.....)
- Photographie(s) de l'observation (nombre : 0)
- Vidéo(s) de l'observation (nombre : 0)
- Photographie(s) de l'environnement (nombre :.....)

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 retouchées, dessins, schémas, vidéos).

**Je, soussigné
fournis ci-dessus.**

certifie la sincérité des renseignements

Fait à [Le Pontet](#)

Le [17 avril 2014](#), (mise à jour avec croquis le [07 mai](#))

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

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