

Ntanta le 01/06/2013

Reçu le 04 JUIN 2013

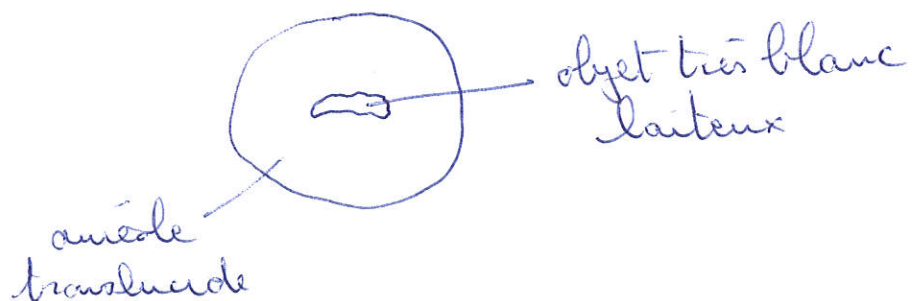
Bonjour,

Je viens vous confirmer l'observation faite le lundi 20 Mai à Ntanta, après vous avoir envoyé par mail mon rapport d'observation.

Je suis pour la 2<sup>ème</sup> fois de la Gendarmerie Nationale de pour faire la déposition comme vous le demandez mais le gendarme de service m'a répondu "qu'il n'avait pas le temps pour enregistrer de telle déposition" qu'il n'avait pas que ça à faire" que je devais aller voir la Police Nationale.

C'est la 2<sup>ème</sup> fois que la gendarmerie à me renvoyé d'une manière désagréable...

Aussi je peux compléter mon observation en vous faisant un petit dessin de ce que j'ai observé :



l'objet a suivi une ligne assez parallèle au rivage de Ntanta puis arrivé au large de l'embouchure

en Italie à obliquer et la vitesse de l'ensemble m'a semblé accélérer très rapidement pour disparaître très vite... estimation en temps de l'observation entre 10 - 12 - 15 secondes maximum...

Je vous rappelle que peu de temps après cette observation un hélicoptère est venu en suivant approximativement la même ligne jusqu'aux limites frontalières avec l'Italie (environ 5 minutes après le phénomène) puis il a fait un 2<sup>ème</sup> passage quelques minutes après le premier passage...

Je reste à votre disposition pour plus amples informations et suis navré du fait que la gendarmerie de  
soit aussi désinvolte pour enregistrer ce fait.

Reçu le 24 JUIN 2013

Madame, Monsieur,

Vous avez été témoin direct, sur le territoire français, d'un phénomène aérospatial qui vous a intrigué et vous souhaitez comprendre ce que vous avez vu.

Afin de pouvoir répondre à vos interrogations, le Centre national d'études spatiales et son service spécialisé le GEIPAN vous proposent une démarche en deux temps :

- Sur le site Internet [www.geipan.fr](http://www.geipan.fr), consultez tout d'abord le [guide d'identification des PANs](#) où vous trouverez peut-être une explication à votre observation.
- Si vous n'avez pas trouvé d'explication, remplissez le questionnaire suivant qui nous permettra d'ouvrir une enquête.
  - 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 peut-être 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

## Votre observation

A REMPLIR A BORD NEUT

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.

Vous pouvez utiliser cette page pour faire le récit de votre observation et poursuivre sur papier libre autant que vous le désirez.

- le lundi Pentecôte le 20 Mai 2013 j'étais allongé sur la plage à Menton face à la résidence Playa ...  
Je me reposais et j'ai ouvert les yeux à un moment, il était 16H05 environ et je vis le phénomène suivant :  
au large sur la mer je vis un "objet" blanc au centre d'une aureole bien concentrique translucide ...  
le phénomène se situait au-dessus de la mer au large et avançait à une allure très rapide sans faire de bruit ... tout du moins inaudible à mes oreilles ...  
le phénomène avançait vers l'ESE, parallèlement à la surface de la mer dérivant comme une légère combe suivant apparemment le littoral au large de Ventimille,  
le phénomène dura entre 10 secondes et 15 secondes (estimation) -- plus il s'éloignait plus il me semblait accélérer sa vitesse ... ?  
Il y avait peu de monde sur la plage et personne à proximité pour observer avec moi le phénomène ...  
cet objet allait à une vitesse beaucoup mais beaucoup plus rapide que les avions ...  
D'autre part ce qui me posa problème, c'est que moins de 5 minutes après cette observation un hélicoptère arriva de l'ouest

, d'où venait l'objet en suivant grossièrement le même chemin et qu'il fit un deuxième passage moins de 5 minutes après le premier --.

Il me sembla que cet hélicoptère était blanc de la gendarmerie nationale -- et donc un lundi après-midi de Pentecôte, cela me sembla bizarre -- comme quoi la sûreté nationale avait dû apercevoir quelque chose sur les radars nous secourus -- d'où les passages de cet hélicoptère qui ne passa pas outre la limite frontalière avec l'Italie --.

Voilà mon témoignage -- je reste à votre entière disposition pour des éclaircissements complémentaires si vous le souhaitez --.

Suite de la page 3 -

## Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

je me reposais à la plage, allongé sur mon matelas.

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

plage de Neuton sur le sable face à l'immeuble Plaza

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.)

j'étais allongé sur le sable près de la mer.

Date de l'observation : 20/05/2013 Heure précise de début (en heure locale) : 16h05z

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 10 à 15 secondes ≈

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? <sup>??</sup> je ne sais pas  
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~~ continue  
(rayer ou supprimer la mention inutile)

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

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

Vous (raison de l'abandon de l'observation) :

le phénomène a disparu dans le lointain --.



**Le phénomène** (raison de sa disparition) :

s'est éloigné naturellement dans le lointain

**Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI / ~~NON~~**

(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, je l'ai vu de mes yeux...

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

aucun nuage et après midi là, soleil dans le dos de 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.) :

la lune n'était pas présente, le soleil était dans le dos, à l'arrière de l'observation...

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

il y avait peu de monde sur la plage à ce moment... c'était le calme sauf le flux et le reflux de la mer sur le bord de l'eau...

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

aucun bruit remarqué pendant le phénomène



## 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...) :

phénomène unique

**Forme :**

objet blanc de forme plutôt allongée mais irrégulière, entouré d'un halo, d'une auréole bien concentrique autour de l'objet blanc de couleur

**Couleur :**

blanche translucide, cela ressemblait un peu à la photo de "Toulouse" sur votre dépliant joint... Mais l'objet blanc au milieu était moins bien dessiné...

**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.) :

par contre l'auréole autour était bien ronde et un peu de la même différence de couleur que l'objet mais blanche et pas vert-bleu comme sur la photo...

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

non aucune traînée mais halo concentrique ou

**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) :

quand mes yeux ont aperçu l'objet à ma hauteur par rapport à la plage, le phénomène avait la taille d'une pièce de 5 centimes d'euros environ...

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

aucun bruit entendu...

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

l'objet a toujours été observé au-dessus de la mer pendant tout le phénomène, rien n'a perturbé le phénomène observé par mes yeux, aucune idée de la distance au départ de l'observation, j'ai peur là de dire une bêtise...

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

*l'objet venait de l'ouest vers ESE... Toujours au-dessus de la mer...*

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

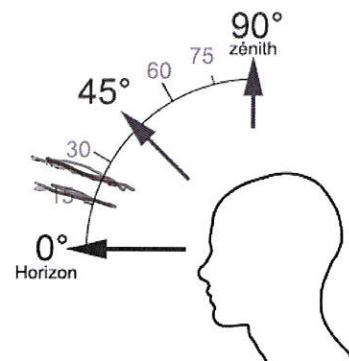
*vers l'ESE au-dessus de la mer...*

**Hauteur d'apparition du PAN par rapport à l'horizon** (l'horizon =  $0^\circ$ , le zénith =  $90^\circ$ ) :

*entre  $15^\circ$  et  $25^\circ$*

**Hauteur de disparition du PAN par rapport à l'horizon** (l'horizon =  $0^\circ$ , le zénith =  $90^\circ$ ) :

*dans le lointain, plutôt au ras de l'eau entre  $0^\circ$  et  $5^\circ$ ...*



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

*le phénomène m'a semblé se dérouler parallèlement à la surface de la mer en suivant une courbe avec le littoral...*

**Portion du ciel parcourue par le PAN durant l'observation** (ex : un quart du ciel ou de  $30^\circ$  à  $40^\circ$  par rapport à l'horizon, etc.) :

*$15^\circ$  environ, si j'ai bien compris la question.*

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

*néant... ?*

## 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.

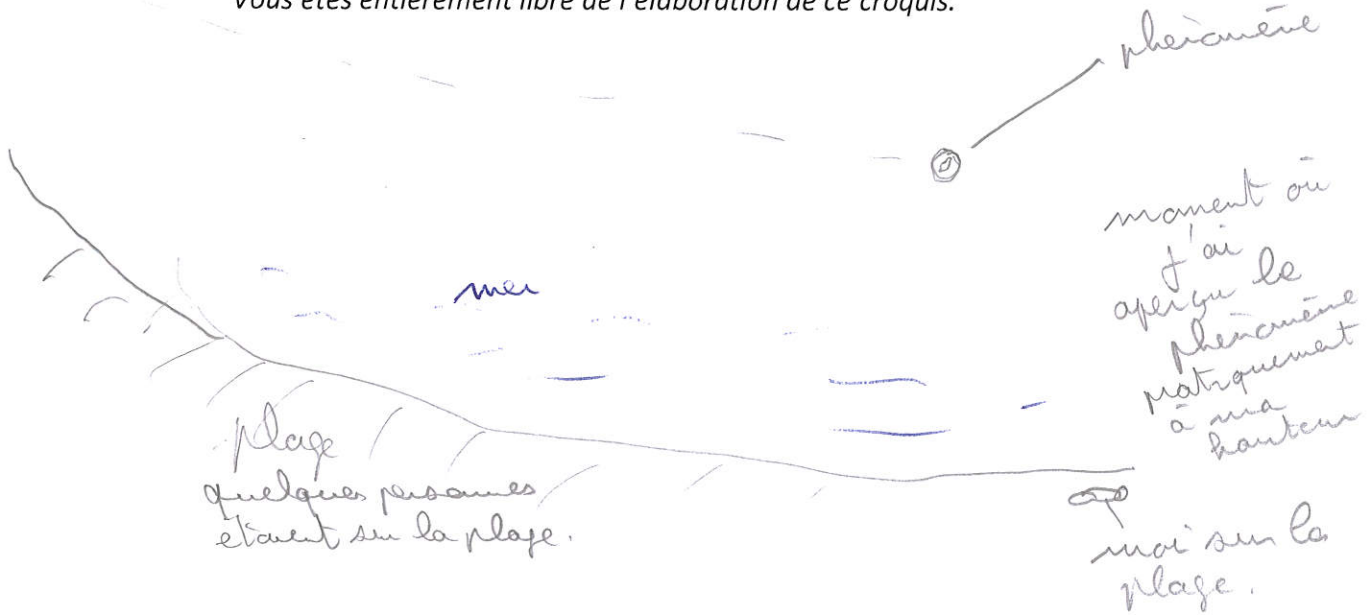
Comment faire pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires ?

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.



de ma place sur la plage je ne voyais que la mer,  
l'horizon et le ciel vide de nuage et insolite ...

## Et maintenant ?

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

C'est la première fois que je vois quelque chose de bizarre... !  
Depuis longtemps je suis sensibilisé aux OVNI (plusieurs dizaines d'amies)  
je pense que depuis longtemps il y a des "ngalos" qui pour se faire  
mousser font des montages ou racontent n'importe quoi... mais je  
pensais qu'il y avait des gens sérieux qui observent réellement des  
phénomènes bizarres...  
Aussi j'ai été très surpris lors du phénomène, je me suis demandé si  
je n'avais pas rêvé... mais non mes yeux ont réellement vu le  
phénomène bizarre, je n'ai pas parlé de la vitesse à laquelle le phénomène

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 ?

Il s'est produit mais c'était une vitesse très grande...  
Le phénomène s'est déroulé si rapidement et aucune personne  
autour de moi sur la plage que je n'ai pas pu réagir avec  
quelqu'un... j'en ai parlé avec des amis qui sont comme moi  
qui croient que des phénomènes bizarres sont réels et signifient  
quelque chose... ! Non pas de recherche car je comprends que ces  
phénomènes réels de plus en plus observés ont un sens.

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 ?

Les Etats Unis, comme nous en France avec via le GEIPAN savez des  
choses essentielles sur ces phénomènes... aussi mon interprétation  
de ces phénomènes est la même que la votre... !

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 ?

oui j'ai une opinion précise sur ce sujet.

Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomènes aérospatiaux non identifiés ? Si oui, expliquez ce que vous pensez maintenant :

non elle n'a pas changé mon opinion... mais ayant vu moi-même pour la première fois un phénomène bizarre, cela renforce ma conviction sur ma croyance...

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

oui mais dans l'état actuel des connaissances scientifiques nous savons déjà beaucoup de choses sur l'interprétation à donner à ces phénomènes réels...

Mais cela déclencherait dans l'opinion publique mondiale un bouleversement énorme très difficile à gérer dans les pays...

Je pense qu'une administration comme vous, le GEIPAN n'a pas été créée pour s'amuser avec ces phénomènes mais bien comprendre quelle réalité ces phénomènes recouvrent...

Je pense que d'ici quelque temps (peut-être siècle...) on découvrira et expliquera, quand les connaissances auront évolué, ces phénomènes...

Je reste à votre disposition pour plus de précisions si vous le désirez...

## Récapitulatif

Si vous avez déjà témoigné au sujet de ce PAN, veuillez nous préciser auprès de quelle autorité, organisation ou personne en supprimant ou barrant les mentions inutiles dans la liste ci-dessous, et en complétant les informations demandées (plusieurs contacts possibles) :

- **Gendarmerie** (mentionner la brigade ~~et la date~~) : *refusé ? fait de prendre mon témoignage*
- **Police** (mentionner le commissariat et la date) : .....
- **GEIPAN** (mentionner le nom du contact et la date) : *par email*
- **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) : *email*

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

(cocher ou supprimer les mentions inutiles)

- Questionnaire
- Croquis du phénomène observé (nombre : *1*)
- Carte(s) ou plan(s) (nombre : .....) )
- Photographie(s) de l'observation (nombre : .....) )
- Vidéo(s) de l'observation (nombre : .....) )
- Photographie(s) de l'environnement (nombre : .....) )

