

## 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 :

...

voir récit en annexe (page suivante)

NB - Aucun des croquis faits n'est  
à l'échelle - Il est difficile  
d'évaluer la distance et la  
hauteur du "phénomène"  
La seule ~~précision~~ <sup>précision</sup> certain  
est la direction  
du sud-ouest par rapport à ma  
maison.

RAPPORT AU GEIPAN SUR UN PHENOMENE AEROSPATIAL ENTENDU ET VISUALISE  
LE LUNDI 14/9/2015

Je regardais la télévision dans ma chambre située au 1er étage de la maison, quand j'ai entendu le bruit de moteurs d'avions (plusieurs) semblant voler à basse altitude (vers 22h.15/22h.45 : je n'ai aucun appareil donnant l'heure dans cette pièce). Ceci m'a surpris CAR :

- 1°- le lundi n'est pas un jour habituel pour le passage de gros avions (d'habitude le mardi soir)
- 2°- le bruit (intensifié sans doute par la proximité de la mer) m'a fait penser aux exercices très récents (début septembre) d'avions Rafale en bord de mer (limite Roscoff/St-Pol-de-Leon) volant à basse altitude (exercices ?) pendant des heures ils sont passés sur nos têtes à basse altitude ! Pour moi, c'est quasi certain que le lundi 14/9, il s'agissait d'avions militaires
- 3°- 2 bruits très forts et distincts (genre "missile" ou énorme pétard de feu d'artifice sans détonation...) m'ont poussé à regarder à la fenêtre.

Le temps que j'éteigne toutes les sources lumineuses de la pièce, que j'ouvre la fenêtre et que j'ouvre le volet roulant, m'a sans doute fait perdre une bonne partie du spectacle.

La nuit était bien noire (NL) avec des étoiles. A noter que malgré la grande obscurité, ma ligne d'horizon reste repérable (ma maison est à une altitude d'environ 130 m. et depuis cette fenêtre, la vue surplombe la vallée puis s'arrête sur des reliefs "visibles" de nuit par des alignements d'éoliennes au loin). Le bruit de moteur d'avions (je n'en ai vu qu'un) était toujours très perceptible.

Ce que j'ai vu dans la direction du sud ouest, à une petite altitude par rapport à l'horizon et apparemment à une petite distance (difficile d'avoir une idée précise de ces critères) :

- un objet (PAN ?) plus gros que les étoiles (x2 env.) blanc/doré très lumineux (plus que les étoiles) de forme sphérique, filant très rapidement sur une trajectoire ascendante d'ouest en est.
- un autre objet (avion ?) plus gros et plus allongé avec lumières clignotantes rouge qui suivait plus lentement dans la même direction, un peu plus bas et moins rapide
- l'objet sphérique (PAN ?) a, en une fraction de seconde, effectué un virage à "angle droit", est monté très rapidement à la verticale et a disparu
- l'objet qui suivait (avion ?) n'a pas pu faire autrement que de continuer sa trajectoire et a fait un demi-tour un peu plus loin que l'endroit où le premier (PAN ?) s'était élevé et avait disparu
- quand "l'avion" sur sa trajectoire en sens inverse a dépassé ce point, un faisceau très lumineux (rideau) est brusquement descendu jusqu'au sol (durée estimée entre 3 et 5 secondes)..... je suis restée "la bouche ouverte d'étonnement !" car il n'y avait pas d'orage : pas d'éclair, pas de tonnerre
- l'avion a continué sa route vers l'ouest, puis a disparu de mon champ de vision puis, nuit noire et toujours les quelques étoiles.

J'ai retracé tout ce qui précède dans les croquis en annexe, sans la possibilité de respecter une échelle, tant en altitude qu'en distance au sol, par rapport à ma maison.



# Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je regardais la tv dans ma chambre à l'étage

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

22300 Phoukhtian

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.)

au 1<sup>er</sup> étage de ma maison  
fenêtre ouverte

Date de l'observation : 14/9/2015 Heure précise de début (en heure locale) : 22h 15/20

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : je n'ai pas l'heure dans ma chambre et je n'ai pas pu avertir mes amis  
Seul 5 min ?

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? ... non (seulement entendus les avions)

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

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 :

Comment s'est finie cette observation ? voir récit

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,

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

- nouvelle lune,  
- ciel étoilé, très sombre (sans lune), a priori sans nuages (ou très peu)  
- vent de sud-ouest assez fort

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

↓  
pas de lune

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

rien - obscurité totale dans la pièce,  
le maître et à l'extérieur -

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

↓  
absence des bruits d'avions

○ moteur d'avion  
↓  
avant et pendant l'observation (voir récit)



# 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...) :

1

Forme :

sphérique ?

Couleur : blanc/doré très lumineux

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.) :

++ lumineux que les étoiles

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

non au début

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) :

+ gros que les étoiles présentes (x 2 env.)

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

?

- bruits provenant de moteur d' avions  
et 2 bruits courts (ressemblant à "tir missile")  
- du "PAN" a priori aucun bruit

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

difficile à préciser

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) :**

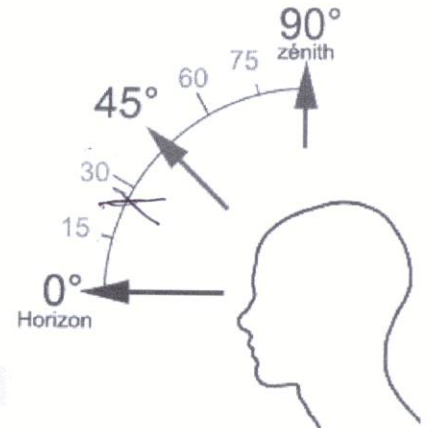
Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

SO

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)

env. 25°/30°

suivant la lumière de l'horizon (voir net)



**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)

SO voir net

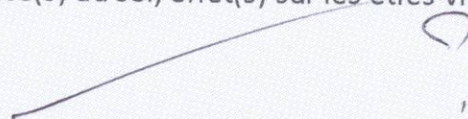
Indiquer une hauteur en degrés par rapport à l'horizon, ou par rapport à un élément du paysage (ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)

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

ligne montante puis changement de direction (angle droit) en hauteur (voir net et effet)

**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.) :

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





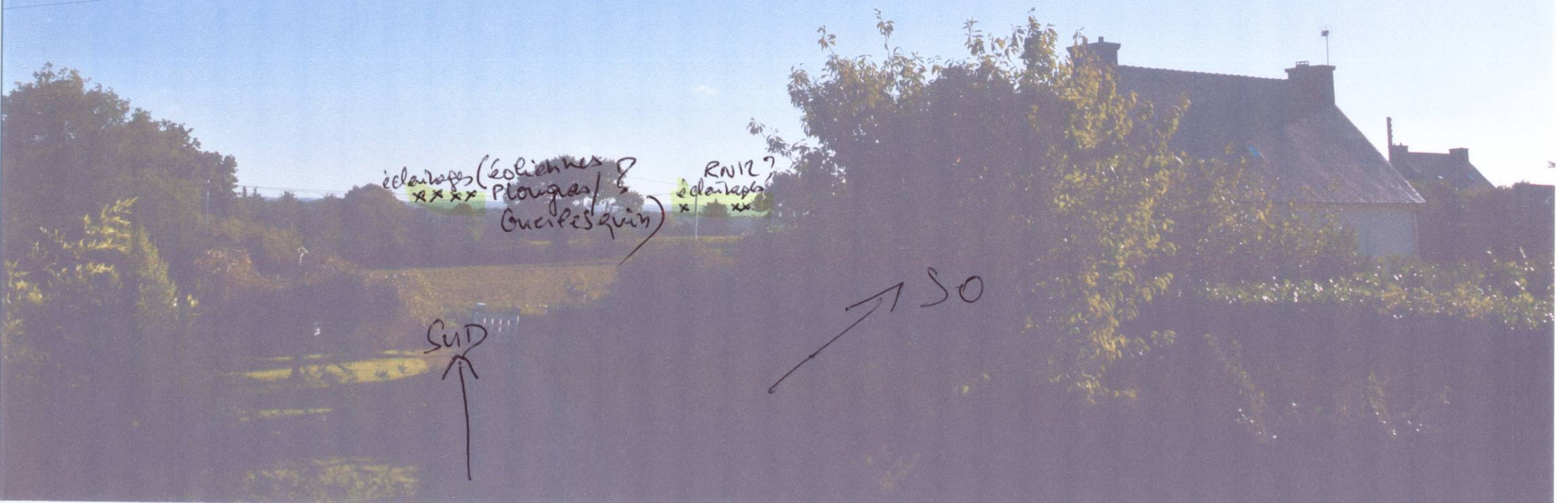
## Croquis de votre observation

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

*ei-jourts*

- VUE (DE JOUR) DEPUIS FENÊTRE  
1<sup>o</sup> ETAGE

- OBSERVATIONS DÉTAILLÉES EN 4 PHASES  
(PHOTOS NOIR & BLANC JOINTES  
CI-APRÈS)



éclairage (éoliennes ?  
Plougas /  
Guicapesquin)

RN12 ?  
éclairage

SUD  
↑

SO  
↗



14/9/15

CIEL TRÈS SOMBRE = nouvelle lune  
étoile

avion  
(clignotant rouges)

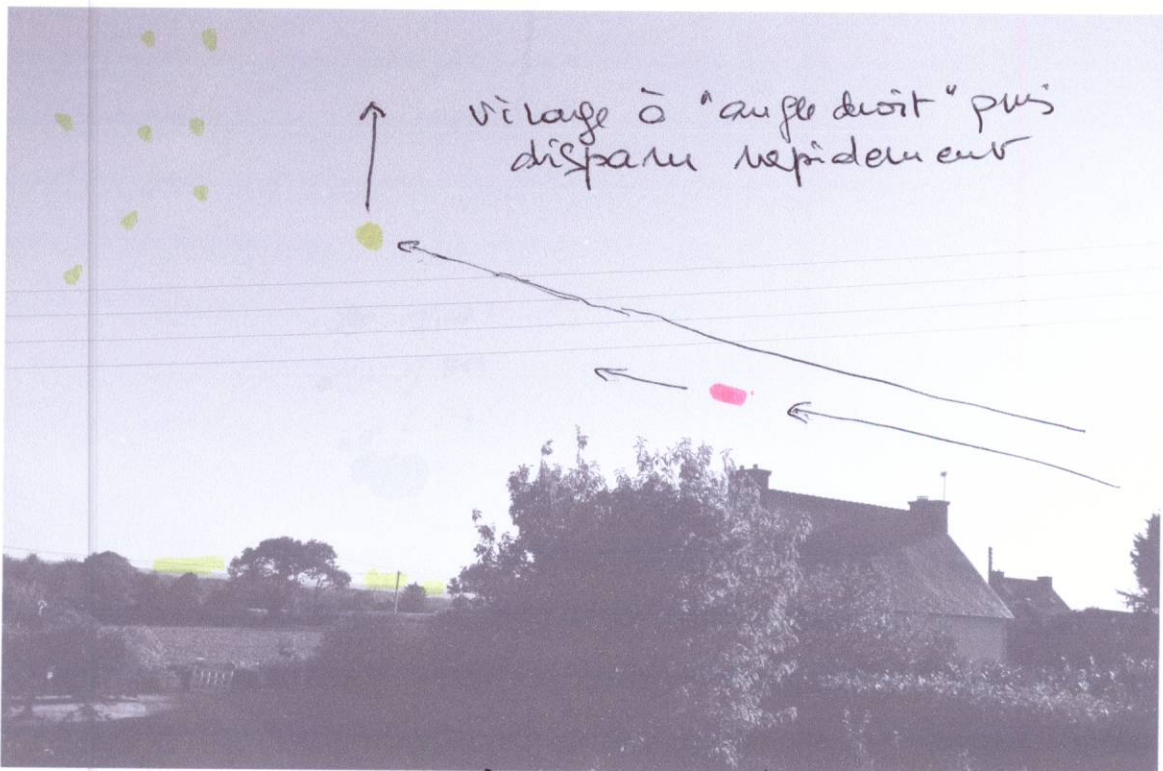
objet lumineux  
+ rapide que  
l'avion

①



un avion semble poursuivre et objet lumineux + rapide que lui

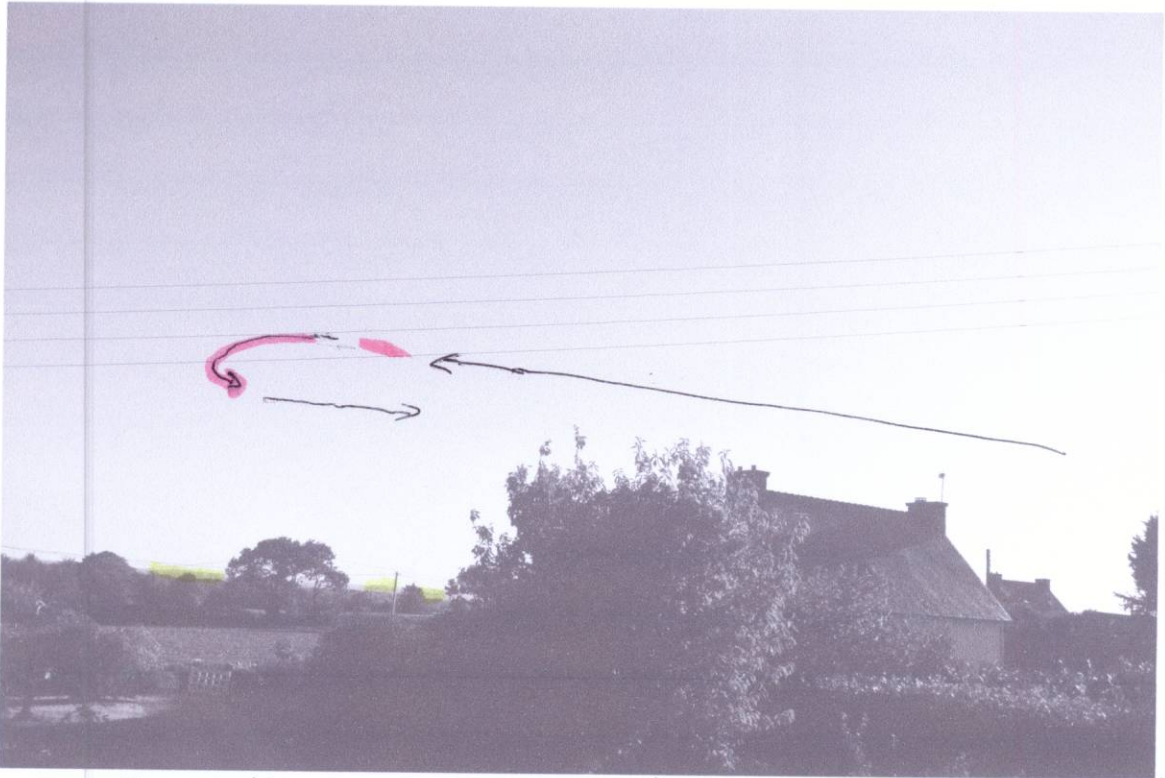
②



l'objet lumineux effectue rapidement un virage à "angle droit" et disparaît plus haut

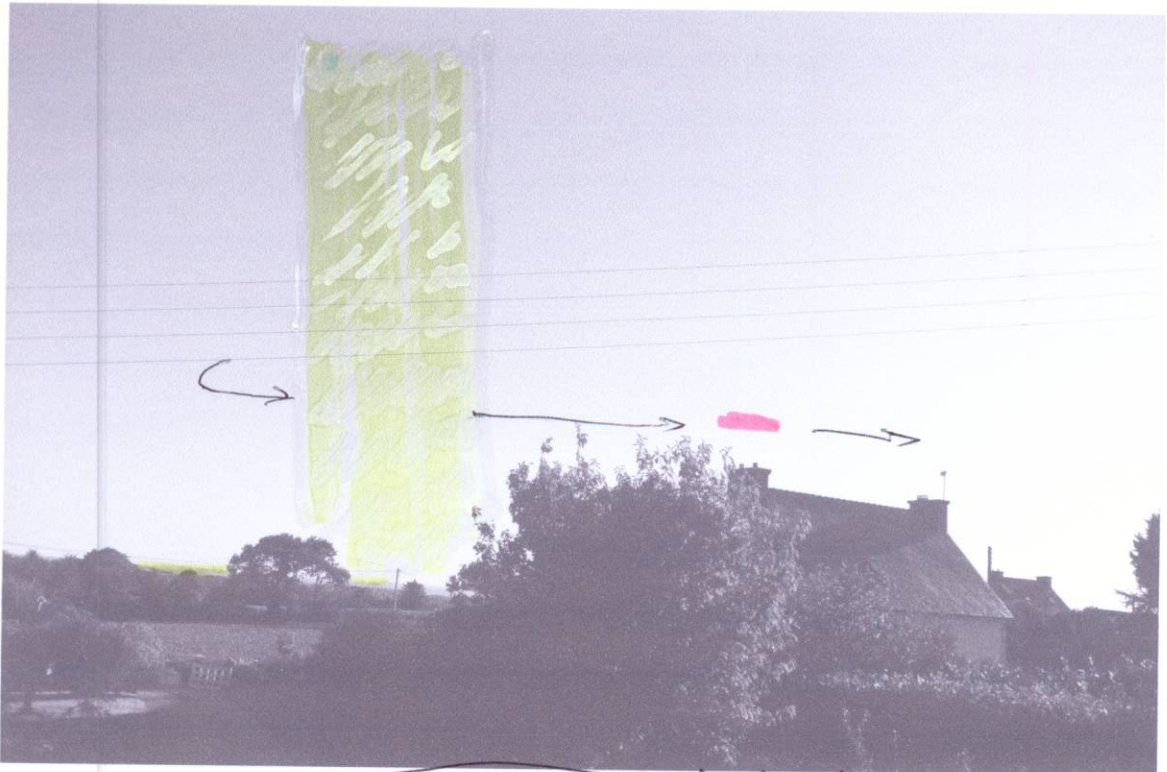
14/9/15

(3)



"l'avion" continue sa course et au des un demi tour

(4)



après le passage de l'avion (à la hauteur de la "disparition" de l'objet) un "rideau" lumineux sombre (pendant 3 à 5 secondes) puis disparaît pas d'orage, pas de foudre, pas d'éclair



x ma maison

direction de observation



le plus bas hauteur



## Et maintenant ?

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

- Surprise et émerveillement =
- par la vitesse et le virage à angle droit de l'appareil
  - par le rideau lumineux
  - par la présence d'air ou de chape
  - par les "xibs" (2) entendus

1° Qu'avez-vous fait après votre observation ? En avez-vous parlé ? Comment vos interlocuteurs ont-ils réagi ? 2° Avez-vous fait des recherches pour comprendre ce que vous avez vu ? 3°

1° J'ai dormi

2° oui, le lendemain

3° un peu de surprise, ils avaient du mal à entendre les avions et autres bruits mais n'ont rien vu (pas vu la couleur ou l'orientation)

4° non (du fait de la présence des avions)

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 pensé aux derniers survols des centrales nucléaires du fait de la présence\* de la Centrale de Brevinç (29) en "démantèlement" depuis 1985 mais dont l'orientation géographique et la distance à "vol d'oiseau" pourrait peut-être correspondre ? (cf rapport n°2 sur le 23/9/15)

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 ?

phénomènes qui m'intéressent depuis longue date, je n'avais pas jusqu'à présent fait d'observation directe mais au fil des lectures depuis longtemps et est <sup>devenue</sup> une conviction renforcée par l'ouvrage ~~en~~ "français"



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

n'a fait que renforcer mes convictions -  
Reste la question sur l'origine de ce type  
de PAN.

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

Quelle "science" ?  
peut être dans un très lointain futur  
encore faudrait-il qu'on commence  
"à lever un coin du voile"

## 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) : ..... ✓
- **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 / ~~NON~~  
(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)

- Questionnaire
- Croquis du phénomène observé (nombre : 4.....)
- Carte(s) ou plan(s) (nombre : 1.....)
- Photographie(s) de l'observation (nombre : .....)
- Vidéo(s) de l'observation (nombre : .....)
- Photographie(s) de l'environnement (nombre : 4.....)



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

Fait à Phonmilian

le 20/9/2015

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

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

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