

### **Observation d'un P.A.N. le 26/10/2017 à 14h40 à Le Verdon sur mer (33)**

Nous sommes sur la plage de La Chambrette à profiter du soleil. La météo est parfaite : température 20 degrés, ciel dégagé, sans nuage. Nous faisons face à l'estuaire de la Gironde, le soleil pile dans notre dos.

Notre attention est attirée par des filaments blancs qui tombent du ciel. Nous nous interrogeons sur l'origine de ces filaments soyeux qui descendent doucement, portés par une très légère brise du sud est. Nous pensons à des spores d'origine végétale.

Environ 3 mn plus tard, nous observons 2 objets d'apparence métallique évoluant très haut dans le ciel. Ils semblent évoluer à la même altitude que les avions de ligne. (Estimation très approximative.)

La grande différence est qu'ils ont une forme de disque, qu'ils vont beaucoup plus vite, et qu'ils ne font aucun bruit. Leur aspect ressemble à de l'inox éclatant, qui émettrait sa propre lumière. (Ils ne semblent pas réfléchir la lumière du soleil.) Leur taille : celle d'un Airbus A 320 vu à son altitude de croisière : 10 000 m .

Leur trajectoire est parfaitement rectiligne. Ils évoluent côte à côte exactement à la même vitesse, mais assez éloignés l'un de l'autre. J'estime leur vitesse à environ 6x celle d'un avion de ligne.

L'observation dure 15 secondes alors qu'un avion de ligne aurait mis au moins une minute trente pour traverser toute cette portion de ciel. (Je précise que je m'intéresse beaucoup à l'aviation et à l'aéronautique en général.)

Ces objets semblaient survoler l'estuaire de la Gironde, venant du sud est et allant vers le Nord est. Ils étaient à environ 70 degrés d'élévation par rapport à l'horizon.

Ma compagne et moi sommes interloqués par ce que nous voyons, car cela correspond à la description typique des « soucoupes volantes ». (Ce qui nous fait sourire habituellement) Juste après l'observation, nous essayons de « rationaliser » le phénomène en essayant de le rapprocher de quelque chose de connu... Sans y parvenir.

La piste de bolides frôlant la terre me semble la plus probable, malgré le fait qu'il n'y a absolument aucune traînée et qu'ils vont rarement par deux.

Quelques minutes plus tard, un avion de ligne passera de manière tout à fait habituelle à son altitude de croisière et nous pourrons le comparer à ce que nous venons d'observer. Nous entendrons clairement le vrombissement lointain de ses réacteurs et nous observerons précisément sa structure (ailes, fuselage...) car l'atmosphère est particulièrement limpide.

Les filaments continuent de tomber autour de nous pendant encore un quart d'heure. Je parviens à en attraper un. Il semble se sublimer entre mes doigts. Il n'en reste qu'un minuscule fragment d'un millimètre. Je le conserve en vue d'analyse...

# Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

**A1. Adresse précise du lieu d'observation** (commune, département, rue,...) :

Plage de la Chambrette - Le Verdon sur mer

**A3. Si Pendant un déplacement : nom du bateau, de la route ou référence du vol :**

**B1. Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?**

Allongé sur une serviette de plage - (Bronzage)

**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.)

Sur la plage, face au nord-est.

**B3. Description du lieu d'observation :**

**B4. Date de l'observation** 26/10/2017 **B5. Heure précise de début** (en heure locale) : 14h40

**B6. Durée de l'observation ou heure de fin** (en heures, minutes, secondes) : 15 secondes

**B7. D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ?**

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

~~Ma sœur~~ Ma compagne qui se trouvait à côté de moi.

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

**B8. Le cas échéant, identité et relation entre ces témoins et le témoin principal :**

*ma Compagne.*

**B9. L'observation s'est faite de façon : continue / ~~discontinue~~**

(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 ?**

*Les objets sont éloignés à grande vitesse.*

**B12. Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI / ~~NON~~**

(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 :**

*lunettes de soleil Ray ban*

**B14. Conditions météorologiques (ciel dégagé, nuages, vent, orage, brume, brouillard, pluie, neige, changement des conditions durant l'observation) :**

*Ciel dégagé. Vent à peine perceptible.*

**B15. Conditions astronomiques (souvenez-vous de la position de la Lune, du Soleil, de la présence ou non d'étoiles ou de planètes, etc.) :**

**B16. Equipements allumés ou actifs pendant l'observation (phares, radio, TV, lumières...) :**

**B17. Bruits lors de l'observation (TV ou radio allumées, passage de véhicules, moteur d'avion, tonnerre...) :**

*Aucun à part le léger clapotis des vagues.*

## Description du phénomène

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

**C1. Nombre de phénomènes** (unique, multiples ou unique puis se divise...) :

2

**C2. Forme :**

disques

**C3. Couleur :**

aspect métallique, genre inox.

**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.) :

ces disques semblaient émettre leur propre lumière et ne semblaient pas réfléchir la lumière solaire.

**C5. Présence d'une traînée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ?**

Aucun

**C6. 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) :

8 mm

**C7. Bruit provenant du phénomène** (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu...) :

Aucun

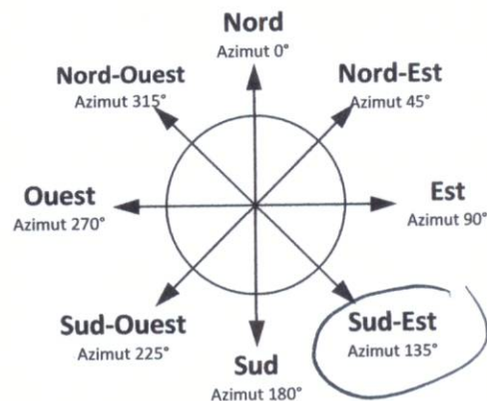
**C8. Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :**

10 000 m

**C9. C10. Position initiale du PAN dans le ciel (début de l'observation) :**

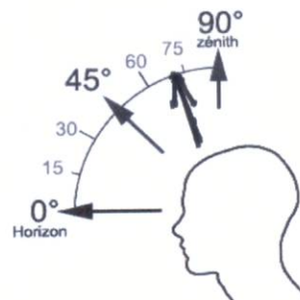
Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

Sud 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)

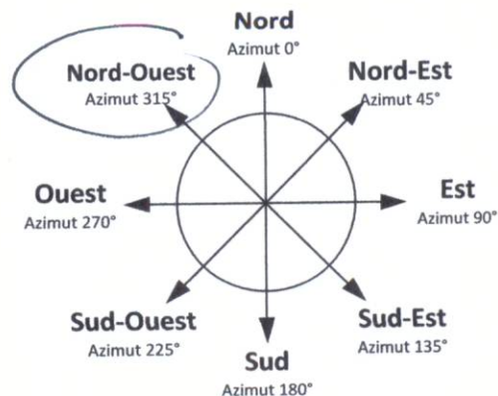
70°



**C11. C12. Position finale du PAN dans le ciel (fin de l'observation) :**

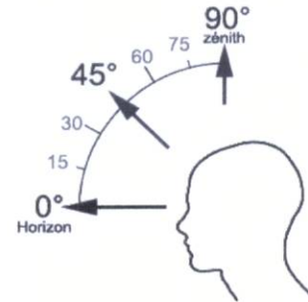
Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

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)

70°



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

ligne droite

**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.) :

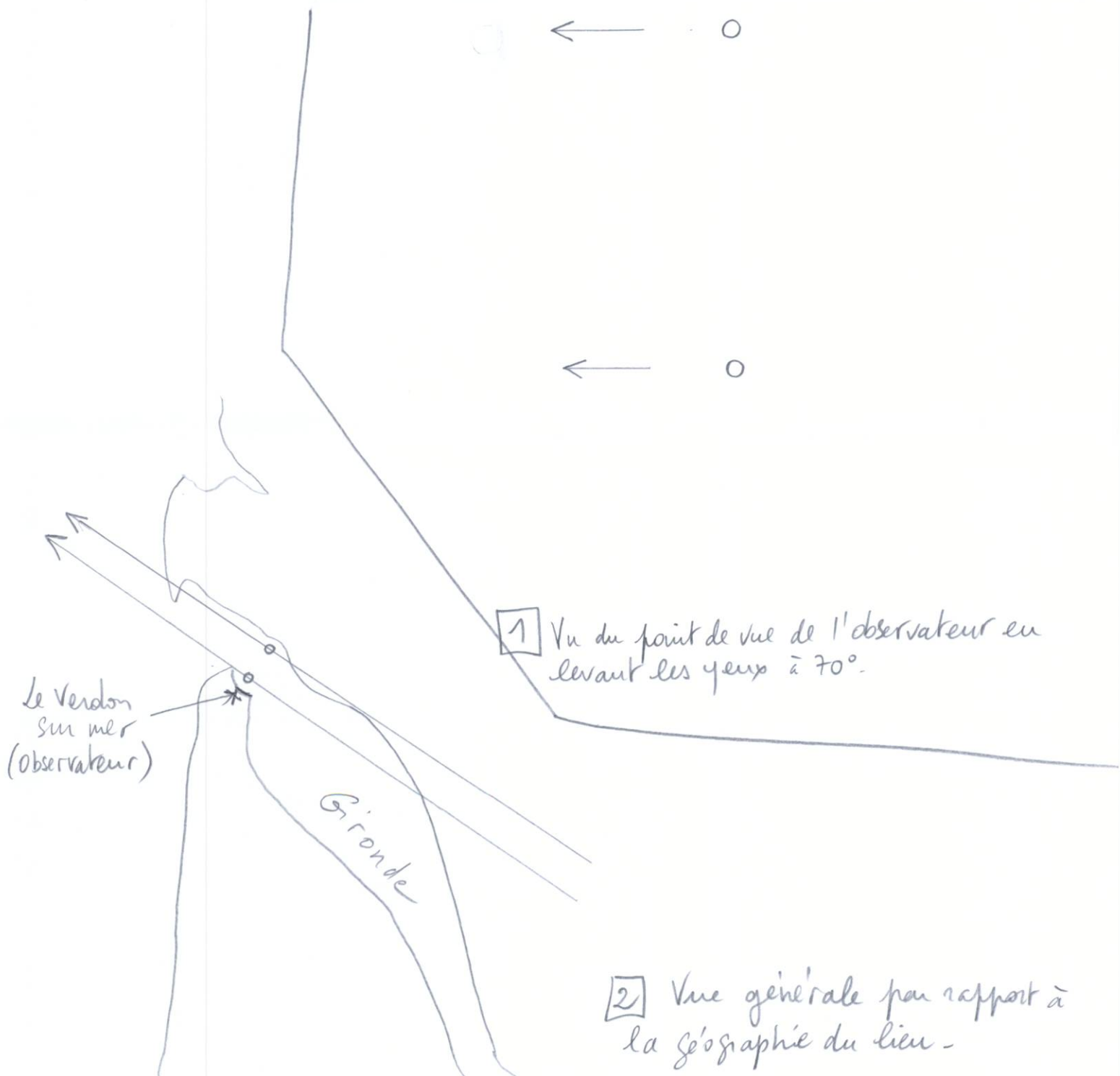
La moitié du ciel.

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

Des filaments blancs sont tombés 3 mn avant l'apparition du phénomène et ont continué de tomber pendant environ 15 mn -  
Je ne sais s'il y a un rapport entre les deux.  
(Filaments et ovni)

# Croquis de votre observation

E1. 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

## Et maintenant ?

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

Pendant: aucune  
Après: intrigué

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 ?

J'en ai discuté avec ma compagne qui a vu exactement la même chose (sans lunettes de soleil) - Nous étions un peu déçus et en reparlons maintenant sans être plus avancés...

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 ?

J'ai tout d'abord cru à des avions de chasse. Mais quand les disques se sont trouvés au dessus de nous, leur forme ronde et l'absence d'ailes nous a intrigués. Puis j'ai pensé à 2 satellites ou 2 astéroïdes mais là encore, ça ne colle pas vraiment.

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

Je m'y intéresse ponctuellement et suis ouvert à toutes sortes d'interprétation - Il n'est pas impossible que le phénomène soit intelligent et vienne d'ailleurs...

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

Non

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

Possible, mais pas certain - car la science a actuelle a besoin de faire des expériences et ces phénomènes ne sont pas reproductibles en laboratoire.

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 :

J'ai un regain d'intérêt pour le phénomène mais je crains qu'il ne retombe assez vite car il n'y a jamais d'explication probante - (En général, pas pour mon cas particulier.)

## 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 : 2.)
- Carte(s) ou plan(s) (nombre : .....) )
- Photographie(s) de l'observation (nombre : .....) )
- Vidéo(s) de l'observation (nombre : .....) )
- Photographie(s) de l'environnement (nombre : .....) )