

Reçu le 08 AVR. 2011

GENDARMERIE NATIONALE

Compagnie

ENQUÊTE PRÉLIMINAIRE

BORDEREAU D'ENVOI

Code Unité	P.V	Année	Nmr Dossier Justice
18995	00657	2011	

N° pièce	N° feuillet
	1/1

Transmis d'une procédure de renseignements judiciaire dans le cadre d'un signalement de phénomènes volants ou aérospatiaux (OVNI)
Signalement effectué par monsieur

N°	DÉSIGNATION DES PIÈCES
1	PROCES VERBAL D AUDITION DE TEMOIN
2	DESSIN REPRESENTANT L'OBJET VU PAR LE TEMOIN SUR PAPIER LIBRE
3	FORMULAIRE DE COMPTE RENDU AERO CLUB TRANSMIS AU GEIPAN

(DESTINATAIRES)

- [1] - Mme la Procureure de la République
- [1] - Mr le préfet
- [1] - Direction Générale de la Gendarmerie Nationale - sous direction défense ordre public - bureau de veille
- [1] - Archive *GEIPAN Toulouse (31)*
- [1] - Archives : BTA

Date de clôture

28/3/2011
Signature(S)

Le

Vu et transmis par :



GENDARMERIE NATIONALE

Compagnie

ENQUÊTE PRÉLIMINAIRE**PROCÈS-VERBAL D'AUDITION
TÉMOIN****RENSEIGNEMENT JUDICIAIRE**

Code Unité	P.V	Année	Nmr Dossier Justice
18995	00657	2011	

N° pièce	N° feuillet
	1/6

Analyse et références

Objet

Signalement et compte rendu de l'observation de phénomènes volants ou aérospatiaux

Reçu le 08 AVR. 2011

Références

Le lundi 28 mars 2011 à 14 heures 00 minutes

Nous soussigné Gendarme

Vu les articles 20, 21-1 et 75 à 78 du Code de Procédure Pénale

Nous trouvant au bureau de notre unité , rapportons les opérations suivantes :

Le 28 mars 2011 à 15 heures 10, nous procédons à l'enquête citée en référence

IDENTITÉ

Nom		Prénom		
Sexe	Situation de Famille	Date Naissance	Commune Naissance et Code Postal	Insee
M		19/08/1972		
Adresse		Validité état-civil		
Commune et Code postal	Insee	N° de Téléphone	Profession	Nationalité (si étranger)
		Responsable de site		

DÉCLARATION**Narration des faits****Question** : Êtes-vous sous traitement médical, et si tel est le cas, quel(s) médicament(s) prenez-vous ?**Réponse** : Non**Question** : Avez-vous pris un médicament avant votre observation ? Si oui, lequel ?**Réponse** : Non**Question** : Avez-vous consommé de l'alcool ou tout autre produit avant votre intervention ? Si oui le ou lesquels ?**Réponse** : Non**La person** endue**L'agent de police judiciaire****(DESTINATAIRES)**

[1] - Mme la Procureure de la République
 [1] - Mr le préfet
 [1] - Direction générale de la gendarmerie national - sous direction défense ordre public -bureau veille opérationnelle
 [1] - Archives
 [1] - Archives : BTA

Date de clôture

Vu et transmis par :

Signature(s)

Le

// Renseignements sur les circonstances de l'observation

Question : Pouvez-vous indiquer la date et l'heure précise du début de votre observation. Indiquez éventuellement s'il s'agit d'heure civile, solaire, astronomique ou autre ...
Donner la précision des indications fournies (par exemple 'à un jour près', ou bien '19h à 15 min près') ?

Réponse : Le dimanche 20 mars 2011 à 15h30 locales.

Question : Où vous trouviez-vous au moment de la constatation des faits ? Soyez le plus précis possible. Si vous vous êtes déplacé pendant l'observation, indiquez la position au début de l'observation, le type de déplacement (à pied, en avion, en voiture, etc...), la direction et la vitesse approximative de votre déplacement et, s'il y a eu plusieurs phases de déplacement (arrêts et départs répétés,...)

Réponse : En avion, légèrement au sud de la verticale de l'aérodrome de Dreux, altitude 3200 ft QNH, cap au 350, vitesse 110 knt.

Question : Pouvez-vous indiquer les conditions météorologiques au moment de l'observation: présence de nuages (description), de vent (force), température (avec quelle précision), précipitations (neige légère, pluie battante) orage éventuel, etc... S'il y a une évolution des conditions météorologiques peu de temps avant, pendant ou peu de temps après l'observation, indiquez la ?

Réponse : CAVOK. Visibilité > 10 km.

Question : Pouvez-vous indiquer s'il y a lieu, la présence de constructions ou d'installations à fonction technique, par exemple: production d'énergie ou de matière première, transport d'énergie ou de matériaux, ou consommation d'énergie ou tout autre élément qu'il semblerait utile de signaler. Et si tel est le cas, indiquer où se trouvait cette installation par rapport à votre lieu d'observation et si elle se trouvait en activité.

Réponse : Pas à ma connaissance

Question : Y avait-il une bonne visibilité dans la région de votre observation ?

Réponse : Excellente

Question : Y avait-il, au moment de votre observation, un ou plusieurs phénomènes connus (artificiels ou naturels) dans une direction proche de celle du phénomène non-identifié.

Si oui, indiquez lesquels et la position relative du phénomène non-identifié par rapport à eux.

Réponse : Non

Question : Y avait-il, des sources de bruits connus au moment de l'observation ? Ces bruits étaient-ils permanents ?

Réponse : Non

Question : Des informations ont-elles été utilisées au moment de l'observation ?

Réponse : Non

Question : Des instruments de mesure et/ou d'enregistrement ont-ils, à votre connaissance, été en fonctionnement au moment de l'observation ?

Ont-ils décelé quelque chose d'anormal à l'époque de l'observation ?

Réponse : Pas de fonctionnement anormal des instruments de bord (radio, GPS, groupe motopropulseur)

Question : Qu'elle est votre profession ?

Réponse : Responsable de site

Question : Quel type de formation avez-vous eu au cours de vos études ?

Réponse : Ingénieur en génie mécanique et productique

La personne entendue

L'agent de police judiciaire

Question : Quelle était votre occupation à l'instant précis du début de votre observation ? Soyez aussi précis et détaillé que possible.

Réponse : Je pilotais mon avion en provenance de Chartres et en direction de Dreux. Seul à bord. Je venais de consulter ma carte aérienne.

Question : Quelle a été votre première réaction au début de l'observation ? Si vos réactions ont évoluées au cours de l'observation, détaillez-les ?

Réponse : Premier réflexe : éviter la collision en obliquant à droite. Ensuite, observation attentive pendant le temps disponible (quelques secondes)

Question : Quelle a été votre PREMIERE idée quant à la nature de ce que vous observiez ? Avez-vous pensé à un phénomène connu ? Si oui, lequel ? Quand et pourquoi avez-vous renoncé à cette interprétation ?

Réponse : J'ai d'abord pensé à un ballon, ou une montgolfière. Mais l'aspect très anguleux (facettes) et l'absence de nacelle m'ont fait changer d'avis.

Question : Avant votre observation, quel intérêt portiez-vous à ce genre de phénomènes (non-identifiés) ? Aviez-vous une opinion précise à ce sujet ? Laquelle ? Sur quoi la fondiez-vous ?

Réponse : Aucune idée précise. Au mieux, dubitatif.

Question : Cette opinion a-t-elle été modifiée par votre observation ? Si oui, comment la formuleriez-vous maintenant ?

Réponse : Je ne sais pas ce que j'ai vu et, à ce jour, je ne l'assimile pas à un objet extra-terrestre.

Question : A qui avez-vous parlé en premier de votre observation ? Comment vos interlocuteurs ont-ils réagi ?

Réponse : A des collègues de travail qui en ont souri.

Question : Si une personne doutait de la réalité de votre observation, que lui répondriez-vous ?

Réponse : Que je ne sais pas ce que j'ai vu, mais que je l'ai vu !

Question : Quel type d'activité extra professionnel aimez-vous pratiquer ?

Réponse : Pilotage d'avion (pilote privé), Aïkido, musique, jardinage.

Question : Quel type de livres lisez-vous de préférence ?

Réponse : Histoire, technique, jardin.

Question : Ces activités extra professionnelles ou ces lectures ont-elles été modifiées par votre observation ?

Réponse : Non

Question : Pensez-vous que l'existence de civilisations extra-terrestres serait incompatible avec les idées couramment admises sur le destin de l'homme sur son rôle sur la Terre ??

Réponse : Je pense qu'il serait prétentieux de penser que l'homme est au centre de l'univers.

Question : Pensez-vous qu'elle soit incompatible avec l'enseignement des Eglises, avec le rôle de Dieu dans la création du monde ?

Réponse : Je ne crois pas en dieu et je ne doute pas que l'Église trouverait une explication compatible avec ses écritures le cas échéant.

Question : Pensez-vous que la Science permettra de comprendre totalement l'Univers ? Si vous ne le pensez pas, expliquez pourquoi.

Réponse : On en est loin pour le moment (compréhension de l'univers). C'est une course entre l'immensité de l'univers et le développement des connaissances humaines ; je donne l'univers gagnant.

La personne entendue

L'agent de police judiciaire

Question : Pensez-vous que la Science pourra expliquer votre observation ? Pourra-t-elle, à votre avis, expliquer tous les phénomènes aérospatiaux non-identifiés ?

Réponse : J'espère que la science pourra expliquer mon observation. Concernant tous les phénomènes aérospatiaux, j'en doute pour les raisons évoquées à la réponse précédente.

II/ Renseignements sur le contenu de l'observation

Question : Comment vous êtes-vous rendu compte de la présence du phénomène ?

Réponse : Il était (presque) sur ma trajectoire, au moment où j'ai relevé la tête de ma carte.

Question : Quelle était la direction initiale dans laquelle se trouvait le phénomène ?

Indiquez si possible cette direction par rapport au Nord.

A défaut, indiquez cette direction par rapport à des objets (village, maison, carrefour,...) fixes dans le paysage.

Si vos souvenirs ne sont pas très précis à ce sujet, indiquez l'imprécision (par exemple : probablement vers le Nord-Est).

Réponse : Il était légèrement sur ma gauche, à l'avant de mon avion. Donc 20 à 30° à l'ouest du Nord (330°/340°)

Question : Vous souvenez-vous à quelle hauteur dans le ciel se trouvait initialement le phénomène ?

Réponse : Très précisément à ma hauteur, donc à 3200 ft QNH.

Question : Le phénomène s'est-il manifesté à un moment ou à un autre devant un objet connu, éloigné de vous d'une distance connue : par exemple, devant une maison, des arbres, des collines, montagnes ou autres... ?

Si oui, à quelle distance se trouvait cet objet connu ?

Réponse : Non, l'objet était en plein ciel.

Question : Quelle a été la distance minimale vous séparant du phénomène au cours de votre observation ? Quelle est la précision de votre estimation ?

Réponse : Je pense que l'objet était à 30 à 50 m de moi.

Question : Quelle a été la durée estimée de votre observation ? Quelle est, d'après vous, la précision de cette estimation ?

Réponse : Dix secondes maximum (entre 5 et 10)

Question : Qu'est ce qui a fait cesser votre observation ? Et, comment se comportait le phénomène au moment où vous avez cessé de l'observer ? Soyez aussi précis que possible;

Réponse : J'ai voulu tourner à gauche pour revenir vers l'objet qui était statique (du moins, s'il se déplaçait, sa vitesse était faible). Le temps de faire demi-tour, il avait disparu.

Question : Pouvez-vous nous décrire la trajectoire du phénomène ?

Réponse : Statique ou vitesse faible dans un plan horizontal (difficile d'estimer les vitesses relatives sans repères fixes).

Question : Pouvez-vous nous décrire le type de vitesse

Réponse : Statique ou vitesse faible.

Question : Pouvez-vous préciser le type de netteté du contour ?

Réponse : Contours très nets, pas de halo lumineux, ni de clignotements, rien de ce qu'on retrouve souvent dans les descriptions d'Ovni.

La personne entendue

L'agent de police judiciaire

Question : Pouvez-vous préciser le type de transparence ?

Réponse : Pas de transparence. Aspect totalement opaque et mate.

Question : Pouvez-vous préciser le type de forme du phénomène ? Éventuellement, pourriez-vous faire un dessin.

Réponse : La forme est un polygone à nombreuses facettes qui tient dans le volume d'une sphère. Arêtes saillantes en demi-lunes. Un petit nombre de facettes sont vertes, les autres sont noires.

Question : Pourriez-vous décrire la couleur (vert, bleu, rouge, ocre, blanc,...) s'il y a plusieurs couleurs dans la même forme, les préciser en indiquant leurs positions et intensités relatives ? Au besoin aidez-vous d'un dessin.

Réponse : Facettes noires mates et quelques unes sont vertes.

Question : Pourriez-vous nous décrire la luminosité du phénomène ? Indiquez, si vous l'avez remarqué, si cette luminosité créait une ombre.

Réponse : Pas de luminosité particulière. Pas de lumières.

Question : Avez remarqué, si cette forme visible faisait du bruit ?

Réponse : Non

Question : Dans la phase en cours de description, le phénomène ressemblait-il à un objet connu ? Si oui, lequel ? Y ressemblait-il un peu ou beaucoup ?

Réponse : J'ai d'abord pensé à un ballon, vu l'altitude et la vitesse . Mais un ballon a toujours un aspect « gonflé » qui n'était absolument pas présent sur l'objet.

Question : Avez-vous discerné des détails autour de la forme visible ? Si oui, lesquels ?

Réponse : Rien de spécial autour de la forme.

Question : Avez-vous discerné des détails sur la forme visible ? Si oui, lesquels ?

Réponse : Arêtes en demi-lunes et facettes vertes.

Question : Pouvez-vous estimer la taille de cette forme visible en désignant un objet connu et en indiquant à quelle distance il aurait la même taille que la forme visible ?

Réponse : J'estime que la forme faisait 2 à 3 m de diamètre.

Question : Il y a-t-il eu au cours de l'observation, plusieurs formes du même type que celui qui vient d'être décrit ? Si oui, combien ?

Réponse : Non

Question : Pourriez-vous s'il y a eu plusieurs formes visibles au cours de l'observation, décrire en détail leurs évolutions relatives ?

Réponse : Néant

III/ Autres aspects du phénomène

Question : Y a-t-il eu des effets passagers ? Si oui lesquels ?

Réponse : Non

La personne entendue

L'agent de police judiciaire

Question : Y a-t-il des aspects de l'observation qui n'ont pas été mentionnés dans le questionnaire ? Si oui, décrivez-les.

Réponse : Non

IV/ Autres renseignements

Question : Y a-t-il eu d'autres témoins de votre observation ? Si oui, indiquez leurs liens éventuels (familier, professionnel, ou autre...) avec vous. Donnez si possible leurs noms, adresses et numéros de téléphone ?

Réponse : Non

Question : Présentez-vous un état de vulnérabilité (grossesse, handicap, maladie, ...) ?

Réponse : Non

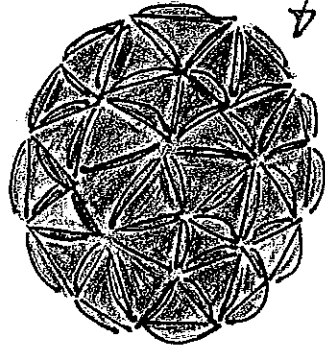
le 28 mars 2011 à 16 heures 30, lecture faite par moi des renseignements d'état civil et de la déclaration ci-dessus, j'y persiste et n'ai rien à changer, à y ajouter ou à y retrancher.

La personne entendue

L'Agent de Police Judiciaire

Mention / Ci joint , un croquis de la forme sphérique a facettes ainsi que le formulaire de compte rendu transmis au CNES GEIPAN /

Arêtes scillantes en forme de 1/2 lunes.



DIRECTION ADJOINTE

GROUPE D'ÉTUDE ET D'INFORMATION SUR LES PHÉNOMÈNES
AÉROSPATIAUX NON IDENTIFIÉS (GEIPAN)

PHÉNOMÈNES AÉROSPATIAUX NON IDENTIFIÉS

APPEL AUX PILOTES ET CONTRÔLEURS PRIVÉS

Affaire suivie par le Responsable du GEIPAN

La France est la première (et sans doute la seule) nation à s'être doté d'un organisme officiel civil, public et indépendant, d'études des Phénomènes Aérospatiaux Non identifiés (PAN). Depuis 1977, le GEIPAN, puis le SEPRA et maintenant le GEIPAN a rassemblé, analysé et archivé des milliers de témoignages représentant plus de 1600 cas d'observations, dont près de la moitié ont été élucidés.

Les analyses sont menées grâce à une méthodologie scientifique rigoureuse mise au point dès 1980 et affinée au fil des années.

La continuité des activités et la rigueur scientifique ont permis une reconnaissance mondiale de la qualité des travaux réalisés par le CNES depuis 30 ans.

Il n'y a pas de typologie particulière pour les témoins de PAN, qui représentent toutes les catégories socioculturelles ou socioprofessionnelles. Cependant, certaines catégories de témoins potentiels sont, par profession ou par du fait de leur passe temps favoris, des observateurs privilégiés du ciel. C'est le cas astronomes, plus particulièrement des astronomes amateurs, des pilotes et contrôleurs aériens civils ou militaires, mais également des pilotes privés et du personnel des aéroclubs.

Le présent document, ainsi que le formulaire de compte rendu qui l'accompagne, constitue un appel aux pilotes et contrôleurs privés à collaborer avec le GEIPAN dans la collecte des témoignages.

Pour avancer dans la connaissance de ces phénomènes, il faut rassembler le maximum d'informations objectives sur les observations. Les pilotes et contrôleurs privés, comme témoins privilégiés du ciel, ne doivent pas hésiter à témoigner de toute observation de PAN. Le compte rendu doit être complété le plus soigneusement possible, avec si nécessaire un complément sur

document annexe. Il est également important de préserver les enregistrements (radio, photos, vidéos ...) ayant pu accompagner l'observation. Le témoignage complet doit être transmis le plus rapidement possible au GEIPAN afin que l'enquête puisse démarrer sans délai, certaines données, comme les informations radar, n'étant disponibles que peu de temps avant d'être effacées.

Les témoignages recueillis seront analysés à l'aide d'experts pluridisciplinaires, notamment dans les domaines aéronautiques, afin de tenter d'expliquer les phénomènes observés. Si nécessaire des auditions, voire des reconstitutions sur le terrain seront organisées par le GEIPAN. Les résultats des enquêtes menées par le GEIPAN sont rendus publics à travers le portail d'information du GEIPAN. Les témoins sont également personnellement informés du résultat de l'enquête et leur anonymat est strictement préservé.

Le GEIPAN ne doute pas de l'accueil qui sera réservé à cet appel et remercie à l'avance tous ceux qui y répondront.

Tout renseignement peut être obtenu auprès du

CNES / GEIPAN

18 Avenue Edouard Belin

BPi 2911

31401 TOULOUSE Cedex 9

Tel : 05 61 27 48 01

Fax : 05 61 28 31 82

Courriel : geipan@cnes.fr

Le portail du GEIPAN est accessible directement à l'adresse: www.geipan.fr

CENTRE NATIONAL D'ETUDES SPATIALES

Groupe d'Etudes et d'Information sur les Phénomènes Aérospatiaux Non identifiés

FORMULAIRE DE COMPTE RENDU AERO-CLUB

Ce formulaire est à utiliser par les pilotes ou contrôleurs pour adresser des compte rendus d'observation de phénomènes aérospatiaux non identifiés, qui constatent ou reçoivent de tels compte rendus par téléphone ou radio. Une fois rempli, ce document est à transmettre au GEIPAN dans les meilleurs délais. Il est important de préserver les enregistrements (radio, photo, vidéo ...) ayant pu accompagner votre observation.

B	nom, prénom du pilote	
C	Aéro-club adresse	Aéroclub François RICHET, LFOX-ETAMPES (91)
D	Type d'appareil	DR460
E	immatriculation	F-GLVZ
F	VFR ou IFR	VFR
G	Aérodrome de départ	LFOX
H	Destination	Local
I	Position estimée et cap au début de l'observation	Verticale terrain DREUX - LFON
J	Date et heure locale au début de l'observation	Dimanche 20 Mars 2011 – 15h30 locales
K	Durée de l'observation)	Moins d'une minute
L	Altitude / calage altimétrique au début de l'observation	Vol horizontal 3200ft QNH 1032
M	Transpondeur/ code	7700

N	Météorologie	CAVOK – Visi > 10km		
O	<p>J'ai vu à ma hauteur (3200ft QNH 1032) et légèrement sur ma gauche, à une distance que j'estime à une cinquantaine de mètres au maximum, une forme sphérique à facettes, d'un diamètre que j'estime entre 2 et 5m, totalement mate, un petit nombre de facettes étant vertes.</p> <p>Il est difficile d'estimer les vitesses relatives à cette altitude, sans repère fixe, mais j'ai le sentiment que cette forme sphérique était immobile. J'ai d'ailleurs pensé à une mongolfière, mais la forme très anguleuse (facettes) n'est pas compatible avec un objet gonflé.</p> <p>J'ai voulu faire demi-tour pour m'en rapprocher mais le temps de virer sur la gauche, la forme avait disparu du ciel. Je l'avais perdue de vue pendant mon demi-tour, donc je ne sais pas si elle est montée, descendue ou partie dans le plan à grande vitesse.</p> <p>Aucun phénomène anormal au niveau GMP, électrique, radio ou quoi que ce soit par ailleurs.</p>			
R	Fonctionnement anormal des instruments de vol Boussole, alimentation électrique, directionnel, vor/adf	NON	Description :	
S	L'observation a-t-elle été signalée , de quelle manière, a quel organisme	NON	Radio Téléphone Télétype	Organisme civil militaire
T	Date et heure TU du compte rendu	Le 22 Mars 2011 – 20h45 TU.		

	<p>Est-ce que d'autres pilotes ou personnes au sol ont fait des observations similaires qui pourraient confirmer celle qui est décrite dans cette déclaration ?</p>	<p style="text-align: center;">NON</p> <p>Si oui, merci de remplir un questionnaire par personne, ou indiquer les coordonnées des autres témoins afin qu'un formulaire puisse leur être communiqué.</p>
	<p>Quel est votre sentiment par rapport à votre observation ?</p>	<p>Très difficile d'interpréter ce que j'ai vu. L'objet ne ressemble à rien de connu (si je rejette l'hypothèse d'un ballon que j'aurais par ailleurs retrouvé après mon demi-tour). Parallèlement, l'objet est très éloigné des témoignages habituels relatifs à des OVNI (pas de lumière, aspect mat,).</p>
<p>Je soussigné/e -----</p> <p>autorise le GEIPAN à conserver mes données personnelles à la stricte condition de ne pas les diffuser à des tiers, à la seule exception des responsables du GEIPAN et uniquement à des fins d'étude (1).</p> <p>Date : 22 Mars 2011</p> <p>Signature :</p>		
<p>Adresse : GEIPAN Centre National d'Etudes Spatiales 18, avenue Edouard Belin BP 2901 31401 Toulouse cedex 9 Tel : 05 61 24 48 01 courriel : geipan@cnes.fr</p> <p style="text-align: right;">Fax : 05 61 28 31 82</p>		

- (1) 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 CENTRE NATIONAL D'ETUDES SPATIALES

18 AVENUE EDOUARD BELIN

BPI 2911

31401 TOULOUSE CEDEX 9