



DIRECTION ADJOINTE DU CENTRE SPATIAL DE TOULOUSE

GROUPE D'ETUDES ET D'INFORMATION SUR LES PHENOMENES AEROSPATIAUX NON IDENTIFIES

**AVANT-PROPOS** 

Responsable: Y.BLANC geipan@cnes.fr

Dans le cadre de l'activité d'expertise des phénomènes aérospatiaux non identifiés du CNES, le GEIPAN travaille à collecter, analyser et étudier rigoureusement les témoignages recueillis lors d'observations d'OVNI, tout en garantissant aux témoins le niveau de discrétion qu'ils souhaitent.

La rigueur de la démarche scientifique nous impose de réunir les informations les plus précises, les plus complètes et les plus détaillées possibles, avec un minimum d'intermédiaires. Cela signifie que le meilleur document d'information est celui qui est librement rédigé par le témoin lui-même. C'est pourquoi nous avons établi le questionnaire ci-joint afin que le témoin puisse le remplir en toute indépendance.

Ce questionnaire commence par une libre narration de l'observation et continue par une liste de questions plus spécifiques. Il est important de commencer par écrire librement tous les souvenirs conservés lors de cette observation et ceci, avant de lire le questionnaire. Ensuite, il faudra le remplir aussi complètement que possible (vous pouvez toutefois sauter les questions auxquelles vous ne pourriez ou ne voudriez pas répondre). Il peut se faire que le questionnaire vous ait remémoré des souvenirs ou inspirés des commentaires. Nous vous invitons alors à remplir les pages finales prévues à cet effet.

Le questionnaire que vous nous renverrez, après l'avoir rempli, sera alors étudié avec les autres documents traitant du même phénomène. Lorsque le travail aura été achevé, nous vous ferons connaître les conclusions que nous aurons éventuellement pu tirer.

Nous vous remercions par avance pour la contribution que vous apportez à nos travaux.

Le responsable du GEIPAN

Y.BLANC

# **QUESTIONNAIRE**





Cette page et les suivantes sont destinées à être utilisées pour rédiger en toute indépendance, la narration de votre observation.

Vous êtes entièrement libre de la forme, du fond et de la durée de votre récit (vous pouvez adjoindre des pages supplémentaires si nécessaire).

Toutefois, si vous estimez avoir déjà fait une telle narration par écrit (dans une correspondance antérieure, par exemple), signalez le et passez tout de suite au questionnaire.

comme c'était l'époque de mon adolescences je ne voulais pas en parler de peur d'être pris pour un incompris et voir un fou, mais je sais très bien ce que je vais vu, c'était en hivers, courant novembre-décembre en 1989, mais la date est assez difficile, quand à mon positionnement je me souvient très bien il étais entre 17h et 18h. une nuit fraiche, sans nuage et peu de lumière au bord d'un bassin de pêcheur

l'objet était sombre, mais avec trois point lumineux de faible lumière proche des étoiles, et forme triangulaire, et une fois aperçu tout en m'arrêtant de le regarder, il disparait en mois de 3 seconde, et j'avais ressentie comme une onde qui traversait mon corps (je me sentais observer). et scanner avant je regardé au ciel

Quelque info sur la lumières, elle changer de jaune à orange, le changement entre la lumière était le temps d'un battement de cœur, voir plus rapide, sa fait 2 changement de lumière par seconde,

sa date de longtemps, mais sa ma marqué

#### le temps:

une nuit fraiche, le ciel clair

## la circulation à l'époque:

peu de circulation, une voiture toute les 5 minutes approximative,

#### mes sensations:

je réfléchissait, ensuite j'ai ressentis une onde qui traversais mon corps, j'ai lever la tête et j'ai vu, sa durée 3 à 4 secondes.

## mon état de santé:

bonne, pas de médicaments,

#### note:

à cette époque j'ai appris à ressentir des éléments grâces à la discipline des arts martiaux, comme méditer et sentir l'environnement, d'où ma sensibilité de l'environnement,

## Suite et fin de la narration :

Nous vous demandons de nous fournir un certain nombre de renseignements sur les circonstances et le contenu de votre observation, en répondant au questionnaire suivant.

\*

Il s'agit pour vous de rendre compte de ce que vous avez personnellement fait, vu, entendu, senti, ressenti, etc..., indépendamment de ce que d'autres personnes (ayant ou non participé à la même observation) ont pu vous dire ou vous suggérer, à ce moment-là ou par la suite.

Si certaines questions vous semblent non adéquates ou vous embarrassent pour une raison ou une autre, vous pouvez bien entendu ne pas y répondre. De toute façon, le CNES s'engage à respecter le niveau de discrétion que vous désirez.

•••••

## RENSEIGNEMENTS SUR LES CIRCONSTANCES DE L'OBSERVATION

## INDICATIONS SUR L'ENVIRONNEMENT

Indiquer la date et l'heure précise du début de votre observation.
 indiquer 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 », etc...

entre novembre et décembre (fin novembre je pense)

 Où vous trouviez-vous au moment de l'observation ? 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, s'il y a eu plusieurs phases de déplacements (arrêts et départs répétés, ...):

à dieppe, sur le quai de pêcheur du coté gare, ou au sud à 100 mètre de l'observation maritime dieppoise, le sol était en pavé ancien, je marchais en direction du sud, et c'est vers l'ouest que j'ai pû apercevoir l'étrange obervation qui dura 2 secondes le temps qu'il disparais, s'élevais vers le ciel à tel point qu'il à fallut 2 à 3 secondes pour disparaître, sa disparition fut en hauteur puis au nord-ouest, je dirais, à 2/3 ouest,

temps calme, température fraiche, entre 5° et 10°, pas de nua	ge, ciel bien dégagé, vent très faible,
Indiquez le mode de relief (montagneux, vallonné, par exemple) (sablonneux, rocheux, ou autre), le type d'habitat (en ville, dat d'une ferme isolée ou loin de toute habitation,) :	
sol en ancien pavé, plat, près du bassin du pêcheur, en ville, r et mal éclairé, à cet époque peu de personne y passai	
Indiquez s'il y a lieu, la présence de constructions ou d'installatic production d'énergie (centrale électrique, thermique, nucléaire o (mine, carrière,), transport d'énergie (lignes électriques à bass matériaux (lignes SNCF, aéroports, routes importantes, fleuves, d'énergie (usine de tel ou tel type,) ou tout autre élément qu'il Indiquer où se trouvait cette installation par rapport à votre lieu o activité :	u autre) ou de matière première se, moyenne ou haute tension) ou de canaux,), ou consommation semblerait utile de signaler.
suivant mon orientation, visage eu sud, direction la bibliothèqu	e (cac) de la ville
gare au sud est à 200 mètre	
observation maritime à 100 mètre, nord-est	
hangars des pêcheurs en direction du nord à 100 mètres	
près de l'entré du service technique de la maire à l'est	

# **CONDITIONS D'OBSERVATION**

Par exem proximité,	une bonne visibilité dans la région de votre observation ? ple, signalez si vous étiez dans une habitation, ou bien en face de hautes montagnes à loin ou entouré de bâtiment, ou tout autre raison qui aurait pu limiter votre visibilité en ou en profondeur :
très bon	nne visibilité, car la place était très mal éclairé, je pouvais observer les étoiles avec aisances
artificiels) lune, des	au moment de votre observation, un ou plusieurs phénomènes connus (naturels ou dans une direction proche de celle du phénomène non-identifié (par exemple : le soleil, la étoiles, des planètes, des météorites, des avions, des hélicoptères, des voitures, ou . Si oui, indiquez lesquels et la position relative du phénomène non-identifié par rapport à
place trè	ès calme, peu de circulation, mal éclairé,
(Par exem	des sources de bruits connus au moment de l'observation ? nple, des conversations, des moteurs d'avions ou de voitures, des moteurs électriques,). s étaient-ils intenses, permanents ? :
	alternative sourd et sec, mais venant des activité humaines, comme un moteur de bateau a loin,

Des informations ont-elles été utilisées au moment de l'observation ?
 (Par exemple : observiez-vous visuellement derrière une vitre, éventuellement teintée – de quelle couleur ? -, portiez-vous des lunettes – quel type ? -, en portez-vous habituellement ?, avez-vous

utilisé un instrument d'optique ? (jumelle, lunette astronomique,) ou un instrument (appareil photo, caméra,) ? :	de prise de vue
seul mes yeux ont vu, pas de lunettes, pas de photo, j'étais habiller avec un mantea jogging noir, baquettes noir	au bleu, 1/3,
Des instruments de mesure et/ou d'enregistrement ont-ils, à votre connaissance, été fonctionnement au moment de l'observation ? (radar, détecteur magnétique, poste de décelé quelque chose d'anormal à l'époque de l'observation (quelques temps avant, quelques temps après) ? :	e radio,). Ont-ils
quelque mois (3-4 mois) après ce fût un homme qui à aperçu un ovni par observati jumelle ou longue vue à la place maritime de dieppe et inscrit au journal de dieppoise,	
ITUATION DU TEMOIN PAR RAPPORT A L'OBSERVATION	
Cette partie du questionnaire a pour but d'aider à mieux comprendre les circo lesquelles l'observation fut faite, l'état de préparation ou impréparation, du témoin vobservation.	
Age: 16	
Profession (si vous avez (eu) plusieurs professions successives, indiquez-les) :	
Quel type de formation avez-vous eu au cours de vos études (par exemple : études p secondaires, supérieures, en lettres, en langues, en sciences physiques, chimiques, autres) ? :	

\_ questionnaire\_complet.doc / V. 1

vous seul ? Vous prom voiture ? Ou bien, acco	neniez-vous après mange	lu début de votre observation ? (Par exemple : étiez- er ? Vous rendiez-vous à votre travail ? Seul dans vo pavardiez-vous ? Sur quel sujet ? Ou tout autre e possible :
marche pour	endu à pied an direction	je déjeunais, de la bibliothèque, il me faut entre 25 et 35 minutes que de dieppe,
	nière réaction au début d riosité, de la peur, de la s	
Si vos réactions ont év	roluées au cours de l'obse	
Avez-vous pensé à un	EMIERE idée quant à la n phénomène connu ? Si c ez-vous renoncé à cette ir	

	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 ?
	J'y croyais, seulement au secoupe avec beaucoup de lumière
	Cette opinion a-elle été modifiée par votre observation ? Si oui, comment la formuleriez-vous maintenant ?
	Oui, c'est par hasard sur un site que j'ai pû apercevoir ce qui me semblais familiers, un triangle avec une lumière de chaque coté, et étant jeune je ne voulais pas en parler de peur d'être pris pour un fou,
	A qui avez-vous parlé en premier de votre observation ? Comment vos interlocuteurs ont-ils réagi ?
	Une copine, quand j'avais 17 ans, elle rigola, alors je n'ai plus rien dit depuis
5	Si une personne doutait de la réalité de votre observation, que lui répondriez-vous ?
	Je crois ce que je voie et j'ai vu,
_	
ja	Quel type d'activité extra professionnel aimez-vous pratiquer ? (Par exemple : le bricolage, le ardinage, le sport – lequel -, la lecture, la musique ou autre) ? Quel type de livres lisez-vous de préférence (par exemple : romans d'aventures, d'amour, policiers, dien les essais philosophiques, les ouvrages de vulgarisation scientifique, ou autres) ?

L	La lecture, écoutez la musique comme jean-michel jarre
Ce	es activités extra professionnelles ou ces lectures ont-elles été modifiées par votre observation ?
A	Aucunement,
co Pe	ensez-vous que l'existence de civilisations extra-terrestres serait incompatible avec les idées uramment admises sur le destin de l'homme sur son rôle sur la Terre ? ensez-vous qu'elle soit incompatible avec l'enseignement des Eglises, avec le rôle de Dieu dans la éation du monde ?
r	Le civilisatio, extra terreste ne serai pas du tout compatible à cel de l'humain, des êtres évoluer éfléchisse sagement avant d'agir et pas comme les humains qui réfléchisse selon leur émotions et disant que dieu estle créateur ne sachant pas quoi répondre ou trouver d'autre types de solutions,
Si	ensez-vous que la Science permettra de comprendre totalement l'Univers ? vous ne le pensez pas, expliquez pourquoi. Pensez-vous que la Science pourra expliquer votre servation ? Pourra-t-elle, à votre avis, expliquer tous les phénomènes aérospatiaux non-identifiés ?
E	Elle ne pourrait comprendre tout l'univers, l'univers est une évolution en permanence, et montrant à l'homme qu'il existe encore bien des choses à comprendre, mais une fois comprise, elle évolue et laissant encore les humains à rechercher encore les mystère de l'univers,

# RENSEIGNEMENTS SUR LE CONTENU DE L'OBSERVATION

## RENSEIGNEMENTS GENERAUX SUR LE DEBUT ET LA FIN DE L'OBSERVATION

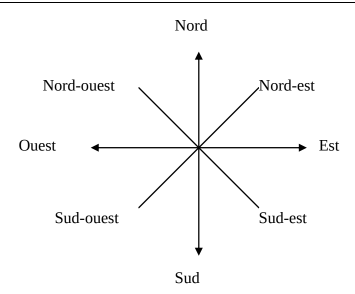
Comment voue êtes-vous rendu compte de la présence du phénomène ?
 (Par exemple : un bruit a attiré votre attention, ou bien une lumière est apparue dans votre champ de vision, ou bien vous vous êtes retourné par hasard et avez aperçu la lumière, ou autre(s) circonstance(s) :

j'ai ressentie comme si l'on m'observais et ressentie une onde,

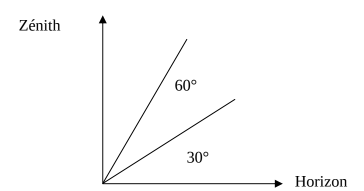
 Quelle était la direction initiale dans laquelle se trouvait le phénomène ? Indiquez si possible cette direction par rapport au Nord sur le graphique ci-dessous. A défaut, indiquez cette direction par rapport à des objets (village, maison, carrefour,...) fixes dans le paysage. Si vos souvenirs ne sont pas très précis à ce sujet, indiquez l'imprécision (par exemple : probablement vers le Nord-Est) :

ouest,

entre la bibliothé et le hangar des pêcheurs



• Vous souvenez-vous à quelle hauteur dans le ciel se trouvait initialement le phénomène ? Indiquez si possible cette hauteur sur le graphique ci-joint :

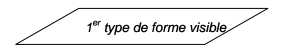


Le phénomène s'est-il manifesté à un moment ou à un autre devant un objet connu, éloigné de vous d'une distance connue : par exemple, devant une maison, des arbres, des collines, montagnes ou autres? Si oui, à quelle distance se trouvait cet objet connu?
Difficile à savoir pour la hauteur
Quelle a été la distance minimale vous séparant du phénomène au cours de votre observation ? Quelle est la précision de votre estimation ? (Par exemple : distance minimale entre 100 et 200 mètres,) :
Difficile à savoir pour la hauteur, environ 300 mètres
Quelle a été la durée estimée de votre observation ? Quelle est, d'après vous, la précision de cette estimation ? (Par exemple : 10 minutes à 3 minutes près,) :
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 : par exemple « j'ai continué ma route alors que le phénomène restait immobile dans telle direction, à telle distance approximative », ou bien « le phénomène s'est déplacé rapidement dans telle direction en s'estompant dans l'obscurité et lorsqu'il eu disparu, j'ai été me coucher », ou bien le phénomène lumineux s'est éteint d'un seul coup », ou toute autre description des circonstances :
j'ai arrêter de marché, j'ai lever ma tête en direction du phénomène et il à fallu 2 secondes à 3 secondes pour disparaître, comme si il savait que je l'avais aperçu

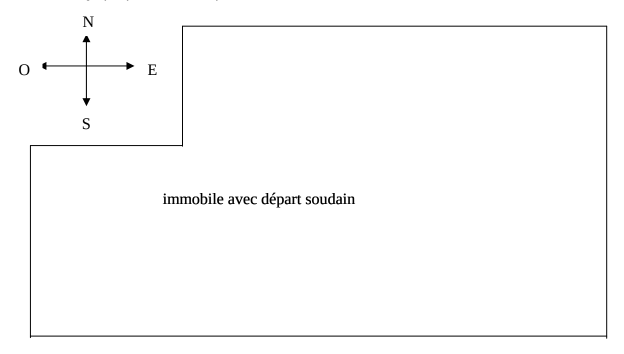
RENSEIGNEMENTS DETAILLES SUR L'EVOLUTION DU PHENOMENE

Certains phénomènes sont complexes et donnent lieu à l'observation de plusieurs formes visibles, soit simultanément, soit successivement. Les formes visibles peuvent être soit du même type, soit de types différents. Le questionnaire est conçu de façon à décrire séparément et en détail chaque type de forme visible, à indiquer combien de formes visibles de chaque type ont été observées, puis à décrire les évolutions relatives dans le temps et l'espace de ces formes.

Chaque type de forme visible doit donc être tout d'abord décrit en détail comme s'il était seul. En particulier, s'il y a changement d'apparence, chaque phase du changement sera d'abord décrite indépendamment de celles qui suivent ou qui précèdent.



• Description de la trajectoire (par exemple : immobile avec départ soudain, ou bien rectiligne, ou bien en spirale en montant vers le Sud, ou en cercle, à la verticale de tel village). On peut éventuellement s'aider du graphique ci-dessous pour dessiner l'évolution :



 Types de vitesse (par exemple : régulière, ou bien à accélérations rapides, ou à changements brusques, ou autres...) :

accélérations très rapides

• Précisez le type de netteté du contour (par exemple : contour très net, ou flou, vague, ou autre...) :

contour flou, un fendu entre le ciel et l'objet

sem	i-opaque
comp précis	de forme : par exemple forme régulière (comparée à une forme géométrique simple) ou lexe (soyez détaillé mais si vous n'êtes pas sûr de vous ou si vos souvenirs ne sont pas asses, dites-le : par exemple, souvenir trop imprécis, ou bien je ne suis pas sûr). Eventuellement, un dessin :
form	ne régulière, en triangle, avec des bord arrondies
Décri précis	re la couleur (vert, bleu, rouge, ocre, blanc,) s'il y a plusieurs couleurs dans la même forme, ser en indiquant leurs positions et intensités relatives. Au besoin s'aider d'un dessin :
de d	couleur noir, se rapprochant du gris
bien p	uer la luminosité (par exemple : la luminosité intense, ou bien aussi lumineux que le soleil, ou beu contrasté sur le fond du ciel, ou autre) Indiquer, si vous l'avez remarqué, si cette lumino une ombre ou pas :
lumi	ère proche des étoiles en moins faible, de couleur jaune-oranger
	us l'avez remarqué, indiquez si cette forme visible faisait du bruit (par exemple, forme lumineu ieuse ou accompagnée d'un bruit strident, ou je ne me souviens pas,):
brui	t de vent très faible, comme si l'on soufflais dans un tube

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 ? (Par exemple, ressemblait un peu à la Lune, ou beaucoup à un

ballon de rugby,...):

	2 <sup>ème</sup> type de forme visible
	aucune
	ll 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 ?:
	difficile à estimer vu qu'il n'avais pas de repaire omit les étoiles
(	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 ? (par exemple, une voiture à 100m, ou pien, une balle de tennis à 10m, ou autre comparaison…) :
	trois lumières, une de chaque coté,
ļ 1	Avez-vous discerné des détails <u>SUR</u> la forme visible ? Si oui, lesquels ? (Par exemple, pas de détails précis, ou bien, il y avait des bandes sombres parallèles entre elles, ou bien il y avait quatre taches rondes ou carrées de couleur jaune clair régulièrement espacées, ou autre) Eventuellement, s'aider d'un dessin :
	les abord étais arrondit, elle se fondais au ciel, comme un dégradé de couleur pour faire camouflage au ciel
j	Avez-vous discerné des détails autour de la forme visible ? Si oui, lesquels ? (Par exemple : pas de détails externes discernables, ou bien, il y avait des rayons ou des faisceaux lumineux vers le sol ou usqu'au sol, ou une traînée lumineuse, ou autre…) Eventuellement, s'aider d'un dessin :
	ressemblais à un triangle avec bord arrondi, de coté parfaitement aligné

S'il y a lieu, reprendre toutes les questions posées pour le 1 <sup>er</sup> type (pages 14 à 17) et y répondre dans le même ordre, dans le cadre suivant :
3 <sup>ème</sup> type de forme visible
S'il y a lieu, reprendre toutes les questions posées pour le 1 <sup>er</sup> type (pages 14 à 17) et y répondre dans le même ordre, dans le cadre suivant :
<ul> <li>S'il y a eu plusieurs formes visibles au cours de l'observation, décrire en détail leurs évolutions relatives: par exemple, une forme de type 1 et deux formes de type 2 sont apparues côte à côte et ont disparu en même temps, ou bien, une forme de type 1 est apparue pendant 2 minutes puis s'est transformée sur place en une forme de type 2 qui a disparu au bout de 3 minutes, ou tout autre évolution que vous auriez observée:</li> </ul>
AUTRES ASPECTS DU PHENOMENE
Vous allez décrire maintenant les effets du phénomène sur l'environnement, s'il y en a eu. L'environnement désigne ici le sol, la végétation, les animaux, les hommes, aussi bien que les systèmes électriques, les machines, les moteurs, etc
Les effets quant à eux, peuvent être physiques à proprement parler, ou physiologiques ou encore d'ordre psychologiques (effets sur le comportement).
Y a-t-il eu des effets passagers (c'est à dire qui disparaissent avec le phénomène) ? Lesquels ?:

Y a-t-il eu des effets durables (c'est à dire qui persistent notablement après la disparition du phénomène) ? Lesquels ?:

aucune	
′ a-t-il des a lécrivez-les	spects de l'observation qui n'ont pas été mentionnés dans le questionnaire ? Si oui,
iechvez-ies	
TRES RE	NSEIGNEMENTS
Donnez-nous	s votre nom, votre adresse et le cas échéant, votre numéro de téléphone :
/ a-t-il au d's	autres témoins de votre observation ? SI oui, indiquez leurs liens éventuels (familier,
, a-t-11 eu u e	el, ou autre) avec vous. Donnez si possible leurs noms, adresses et numéros de
rntessinnne	i, ou dutio, avec vous. Definez si possibile leurs florits, duresses et flumeros de
professionne éléphone	
eléphone :	
orofessionne éléphone :	
éléphone :	
eléphone :  aucun	
éléphone :	

Quel niveau de discrétion désirez-vous que nous gardions vis-à-vis de votre témoignage? (Par exemple: « ne jamais parler du contenu de votre observation », ou bien, « citer sans préciser la date, le lieu et le nom du témoin », ou « en citant la date et le lieu mais pas le nom du témoin », ou tout autre solution qui vous conviendrait:

ne pas cité mon identité, ormit mon prénom l'âge et le lieu,
L Le questionnaire est maintenant terminé.
Pourriez-vous le relire dans son ensemble (narration et questions), car il est possible qu'après cette lecture, vous ayez envie de compléter la libre narration rédigée auparavant ou commenter le questionnaire.
Vous pouvez utiliser les pages suivantes pour faire toute remarque, ou apporter toute précision qui vous semblera utile.
Nous vous remercions pour votre aimable collaboration.
- Partie complémentaire -
- <u>Partie complémentaire (suite et fin)</u> –