



CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES

DIRECTION ADJOINTE DU CENTRE SPATIAL DE TOULOUSE

GROUPE D'ÉTUDES ET D'INFORMATION SUR LES  
PHÉNOMÈNES AÉROSPATIAUX NON IDENTIFIÉS

## AVANT-PROPOS

Responsable : J. Patenet      [geipan@cnes.fr](mailto: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

J. PATENET

---

CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES

Siège	Centre de Toulouse
2 place Maurice Quentin - 75039 Paris Cedex 01	18, avenue Edouard Belin - 31401 Toulouse Cedex 9
Tél. : 01 44 76 75 00 / Fax : 01 44 76 76 76	Tél. : 05 61 27 31 31 / Fax : 05 61 27 31 79

Site Internet : <http://www.cnes.fr>

RCS PARIS B 775 665 912 - SIRET 775 665 912 000 82 / CODE APE 731 Z

N° d'identification TVA : FR 49 775 665 912

**QUESTIONNAIRE**

CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES

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).

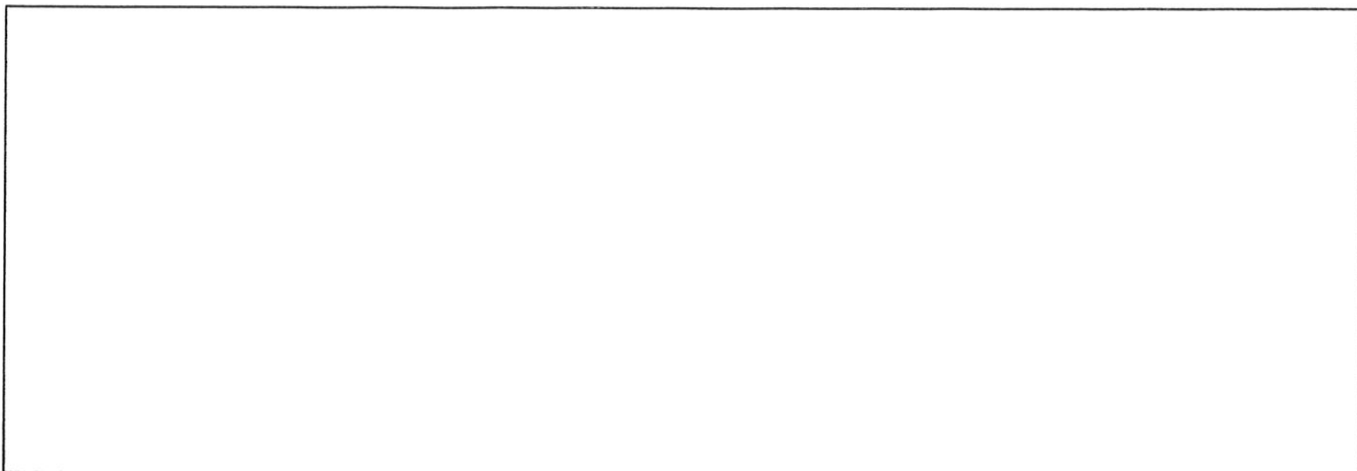
Toutefois, si vous estimez avoir déjà fait une telle narration par écrit (dans une correspondance antérieure, par exemple), signalez le et passez tout de suite au questionnaire.

En 2005, en fermant le velux de ma chambre j'ai vu un "PAN" comme vous appelez ça. Je pense que s'en était un car il a traversé le ciel en direction de Paris. Ce qui m'a mis la puce à l'oreille c'est qu'il allait à une vitesse phénoménale, et qu'il semblait voler à une altitude assez faible... identique à celle d'un avion de type Cessna par exemple. La scène a eu lieu pendant la nuit et l'objet était de forme sphérique et légèrement jaunâtre si mes souvenirs sont bons. Toutefois l'objet semblait comme "pris dans un halo".

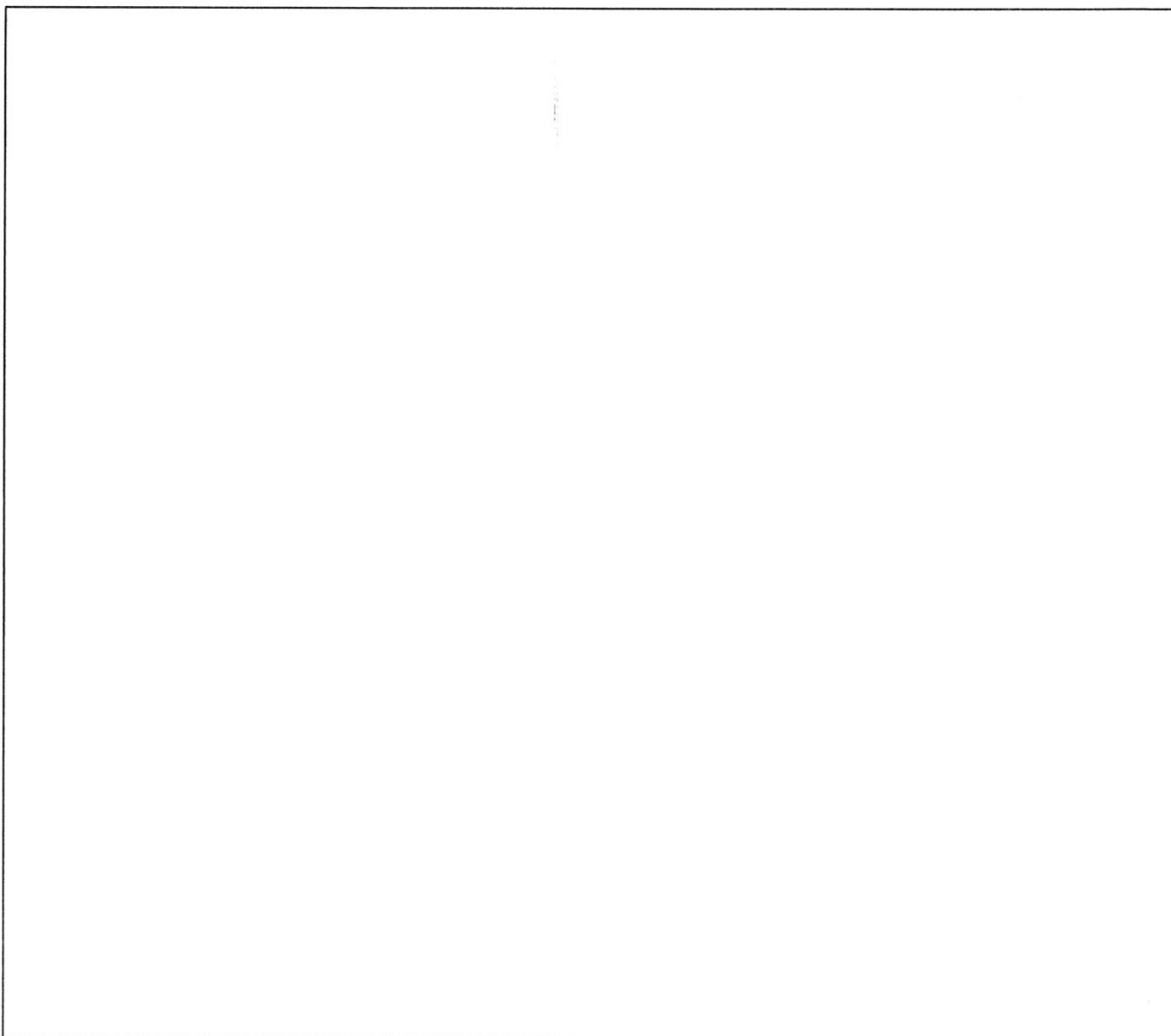
Il était difficile de savoir si oui ou non il était composé de matière solide ou pas. Et je n'ai pu l'observer que pendant à peine 1 seconde je pense, je ne l'aurais jamais aperçu si je n'avais fermé ce velux et regardé dans cette direction à cet instant précis.

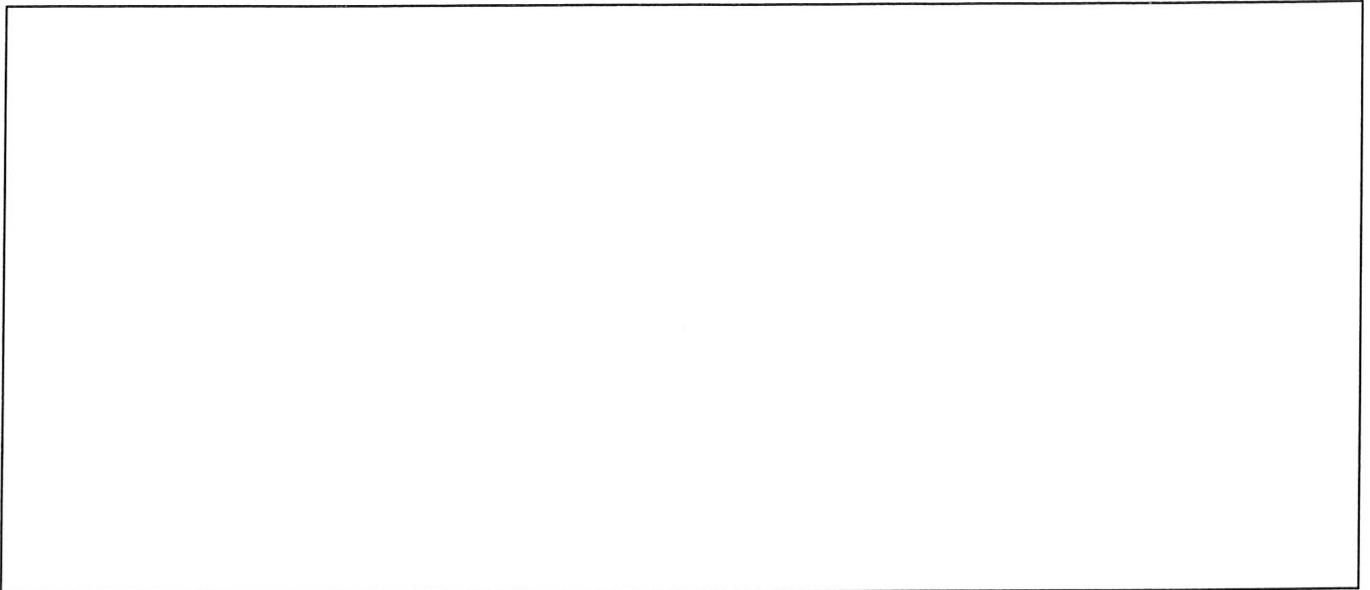
J'ai tout d'abord pensé à une étoile filante, mais c'était réellement très proche du sol et sa trajectoire ne pouvait donc pas être celle d'une étoile filante... j'ai ensuite pensé à un avion de combat, mais pour traverser le ciel à cette vitesse cela me semble impossible, et si cela avait été un avion supersonique on aurait entendu du bruit.

J'habite C                      un village du val d'Oise, l'observation a eu lieu en 2005 mais je ne pourrais pas donner la date exacte. L'objet volant venait de derrière moi, c'est à dire approximativement du nord ouest et se dirigeait vers Paris au sud est.

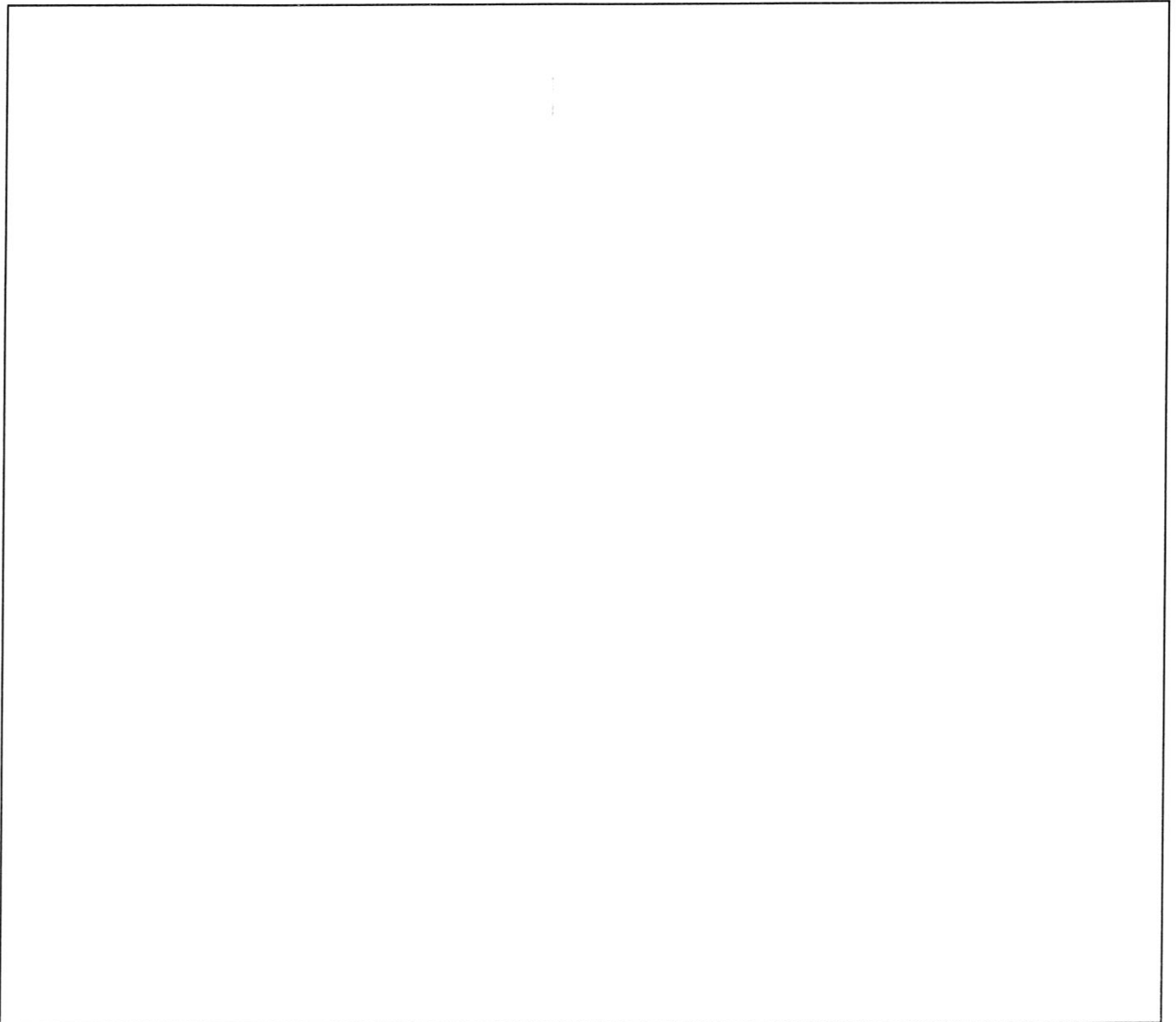


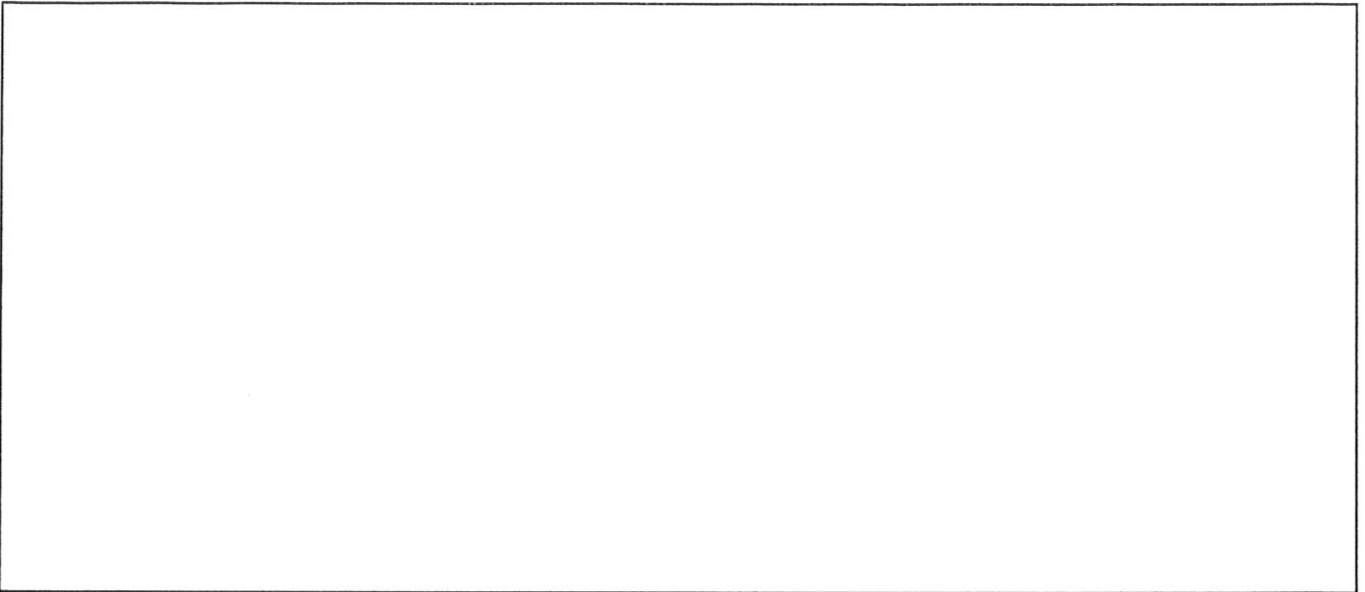
Suite narration :



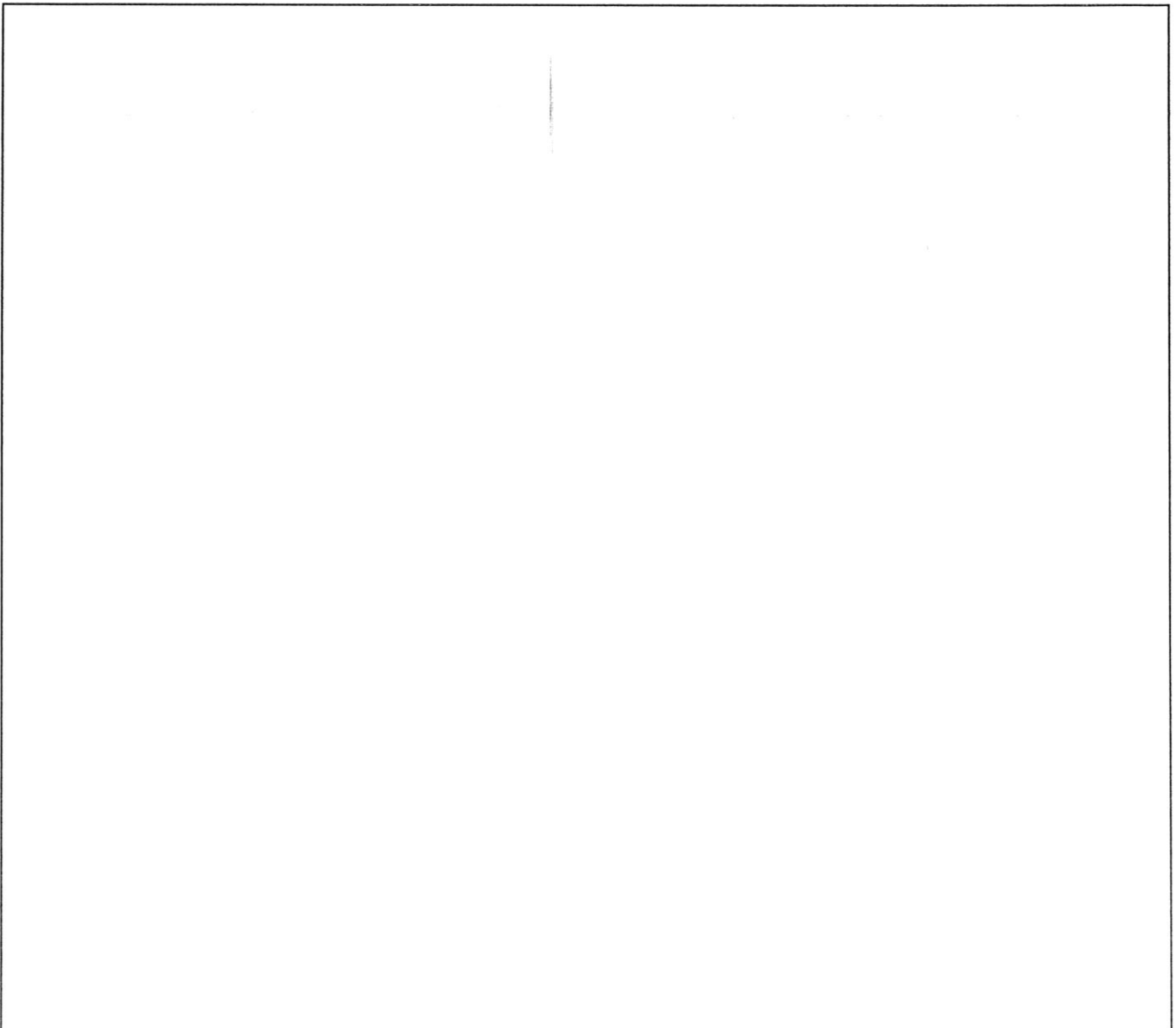


Suite narration :





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...

En 2005, vers 22H car pendant une semaine de cours, je ne peut pas être plus précis sur la date et l'heure.

- 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

ped, 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, ...):

J'étais parfaitement immobile, debout et tendu pour fermer un « rideau » de velux.

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

Il y avait quelques nuages, le ciel était cependant relativement clair. Pas de pluie ou d'orage.

- Indiquez le mode de relief (montagneux, vallonné, par exemple) où vous étiez et le type de sol (sablonneux, rocheux, ou autre...), le type d'habitat (en ville, dans un champ près d'un village, près d'une ferme isolée ou loin de toute habitation,...) :

Mon Village « Cr » se trouve sur une légère colline.

- Indiquez s'il y a lieu, la présence de constructions ou d'installations à fonction technique : par exemple production d'énergie (centrale électrique, thermique, nucléaire ou autre...) ou de matière première (mine, carrière,...), transport d'énergie (lignes électriques à basse, moyenne ou haute tension) ou de matériaux (lignes SNCF, aéroports, routes importantes, fleuves, canaux,...), ou consommation d'énergie (usine de tel ou tel type,...) ou tout autre élément qu'il semblerait utile de signaler. Indiquer où se trouvait cette installation par rapport à votre lieu d'observation et si elle se trouvait en activité :

Il y a le rer qui n'est pas très loin mais il se trouve à l'exact opposé de la direction prise par l'objet et est à au moins 3 km.



## CONDITIONS D'OBSERVATION

- Y avait-il une bonne visibilité dans la région de votre observation ?  
Par exemple, signalez si vous étiez dans une habitation, ou bien en face de hautes montagnes à proximité, loin ou entouré de bâtiment, ou tout autre raison qui aurait pu limiter votre visibilité en direction ou en profondeur :

Oui j'étais dans une habitation, il y avait le verre du velux qui se trouvait entre moi et l'objet. A part ça l'espace de vision était complètement dégagé car le velux se trouve dans les combles d'une haute maison.

- Y avait-il, au moment de votre observation, un ou plusieurs phénomènes connus (naturels ou artificiels) dans une direction proche de celle du phénomène non-identifié (par exemple : le soleil, la lune, des étoiles, des planètes, des météorites, des avions, des hélicoptères, des voitures, ou autres...). Si oui, indiquez lesquels et la position relative du phénomène non-identifié par rapport à eux :

La lune était présente mais vraiment excentré par rapport à l'objet.

- Y avait-il des sources de bruits connus au moment de l'observation ?  
(Par exemple, des conversations, des moteurs d'avions ou de voitures, des moteurs électriques,...).  
Ces bruits étaient-ils intenses, permanents ? :

Non aucune source de bruit, j'allais me coucher.

- 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 de prise de vue (appareil photo, caméra,...) ? :

J'étais derrière une vitre de velux, pas de double vitrage. Je ne porte pas de lunette et ma vue est excellente. Je n'ai jamais eu de problèmes aux yeux.

- Des instruments de mesure et/ou d'enregistrement ont-ils, à votre connaissance, été en fonctionnement au moment de l'observation ? (radar, détecteur magnétique, poste de radio,...). Ont-ils décelé quelque chose d'anormal à l'époque de l'observation (quelques temps avant, pendant ou quelques temps après) ? :

Non aucun instrument n'était en marche

## SITUATION DU TEMOIN PAR RAPPORT A L'OBSERVATION

Cette partie du questionnaire a pour but d'aider à mieux comprendre les circonstances dans lesquelles l'observation fut faite, l'état de préparation ou impréparation, du témoin vis-à-vis de son observation.

- Age : 18 ans \_\_\_\_\_
- Profession (si vous avez (eu) plusieurs professions successives, indiquez-les) :

J'étais en classe de terminale ES

- Quel type de formation avez-vous eu au cours de vos études (par exemple : études primaires, secondaires, supérieures, en lettres, en langues, en sciences physiques, chimiques, en médecine, ou autres...) ? :

Ecole primaire, collège, lycée et section ES, j'ai ensuite fait 1 an en langue étrangère appliquée et je suis actuellement en 2<sup>ème</sup> année d'école de commerce.

- Quelle était votre occupation à l'instant précis du début de votre observation ? (Par exemple : étiez-vous seul ? Vous promeniez-vous après manger ? Vous rendiez-vous à votre travail ? Seul dans votre voiture ? Ou bien, accompagné d'un collègue, bavardiez-vous ? Sur quel sujet ? Ou tout autre possibilité...). Soyez aussi précis et détaillé que possible :

J'étais seul dans ma mezzanine, j'allais fermer le velux pour me coucher et probablement lire.

- Quelle a été votre première réaction au début de l'observation ? (Par exemple, de la curiosité, de la peur, de la surprise,...)  
Si vos réactions ont évoluées au cours de l'observation, détaillez-les :

Simple curiosité, je suis d'un naturel curieux mais méfiant, je ne crois que ce que je vois, mais j'accorde la possibilité de l'existence. J'ai donc vérifié dans ma tête toutes les possibilités qui m'étaient connues afin de voir laquelle pouvait être viable, de la météorite en passant par l'étoile filante et l'avion de chasse.

- 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 ?

Au départ je me suis dit que ce n'était pas possible, enfin je n'avais jamais rien vu de tel. Et après j'ai analysé ce que j'avais vu pour enfin arriver à la conclusion que ce n'était peut être pas quelque chose de connu.

Je me rappelle également pour l'anecdote avoir marqué sur un bout de papier type postit ce que j'avais vu ... au cas où je ne m'en rapellerais pas le lendemain.

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

Curiosité peut être mais rien de plus, je ne me suis jamais intéressé particulièrement au sujet.

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

Oui, disons que je suis intrigué, curieux de savoir ce que cela peut être, intéressé aussi car tous les problèmes que pose l'existence ou non des ovnis est extrêmement intéressant. Au niveau politique social etc, quel impact cela aura sur les sociétés et les individus ?

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

A ma mère je crois, et j'en ais parlé aussi à des amis, ma mère a écouté attentivement, mais elle est « réfractaire » à tout ce qu'elle ne connaît pas alors des ovnis... à mon avis elle pense que j'ai rêvé ^^.

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

Qu'elle fasse comme elle le souhaite. Je sais ce que j'ai vu. Je n'ai rien pour le prouver, si ce n'est ma certitude de ce que j'ai vu. Qu'elle me croit ou ne me crois pas n'as pas beaucoup d'importance. Je conçois tout à fait que cela soit dur à croire.

- Quel type d'activité extra professionnel aimez-vous pratiquer ? (Par exemple : le bricolage, le jardinage, 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, ou bien les essais philosophiques, les ouvrages de vulgarisation scientifique, ou autres...) ?

Sport : j'ai fait du canyoning, VTT ; tennis, équitation, je fais également du parapente.  
Musique également cinéma etc.

Je ne suis pas du tout un passionné de science.

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

En aucune façon...

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

Je suis athée. Je ne pense pas que elle soit incompatible. On aurait beaucoup à apprendre d'autres civilisations. Et très certainement cela permettrait de très fortement améliorer notre qualité de vie. ( en espérant qu'ils ne soit pas agressif car malgré tout le respect et l'admiration que j'ai pour nos forces armées et nos appareils comme par exemple le « Rafale » je ne vois pas trop comment un rafale pourrais distancer un appareil aussi rapide que ce que j'ai vue. )

Après si ils avais eu de mauvaises attention, vu ce qu'ils sont apparemment capable de faire il nous aurait certainement déjà attaqué... donc bon soyons positifs.

Pour la religion je ne m'inquiète pas trop, peut être même que ce sont les ovnis qui en sont à l'origine, ou alors quelqu'un sera suffisamment fort pour trouver cacher quelque part dans la bible ou autre un verset incompris qui expliquera le rôle et l'existence d'autres extraterrestres.

- Pensez-vous que la Science permettra de comprendre totalement l'Univers ?  
Si vous ne le pensez pas, expliquez pourquoi. Pensez-vous que la Science pourra expliquer votre observation ? Pourra-t-elle, à votre avis, expliquer tous les phénomènes aérospatiaux non-identifiés ?

J'aimerais que la science en soit capable. Mais comprendre que au delà de l'univers il n'y a rien, ... c'est déjà bizarre donc qui sais, mais c'est peut être possible. On verra bien si l'homme ne s'autodétruit pas avant.

A mon avis en ce qui concerne les ovnis, OUI on en saura plus dans le futur, on réussira bien un jour à en attraper un j'espère... faudrait voir pour faire un piège sous la grande arche de la défense peut être ^^.

## RENSEIGNEMENTS SUR LE CONTENU DE L'OBSERVATION

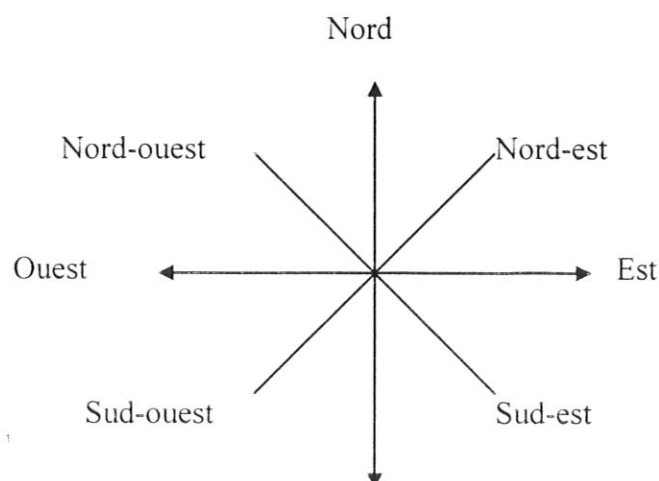
### RENSEIGNEMENTS GENERAUX SUR LE DEBUT ET LA FIN DE L'OBSERVATION

- Comment vous 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) :

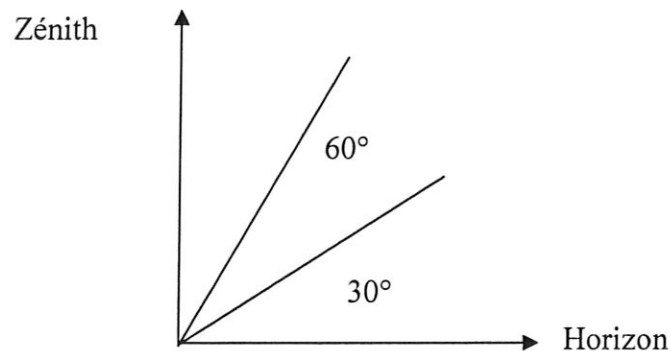
Je fermais le rideau du velux vers le bas, j'étais donc tendu et le regard posé vers le velux et donc le ciel et la lumière de l'objet m'a attiré l'œil directement.

- 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) :

Il allait du nord ouest vers le sud est et donc vers paris. Depuis mon village



- 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 ?

Il faisait nuit donc c'est dur à dire, mais je pense qu'il devait être vers les 3000 m d'altitude.

- 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,...) :

Quand il est passé au dessus de moi donc je dirais approximativement 3000 m même si sa peut être moins loin car j'ai un souvenir précis de la forme dans ma tête et je ne suis pas sur que j'aurais pu garder ce souvenir avec autant de précision et surtout voir avec autant de précision à une altitude si élevée.

- 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,...) :

Je dirais entre 1 et 3 secondes.



- 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 :

L'objet a disparus de mon champ de vision. Je ne sais pas s'il a traversé un nuage opaque ou si sa vitesse était telle qu'il a dépassé la ligne d'horizon. J'ai observer le phénomène j'usqu'a sa disparition complète et instantanée.

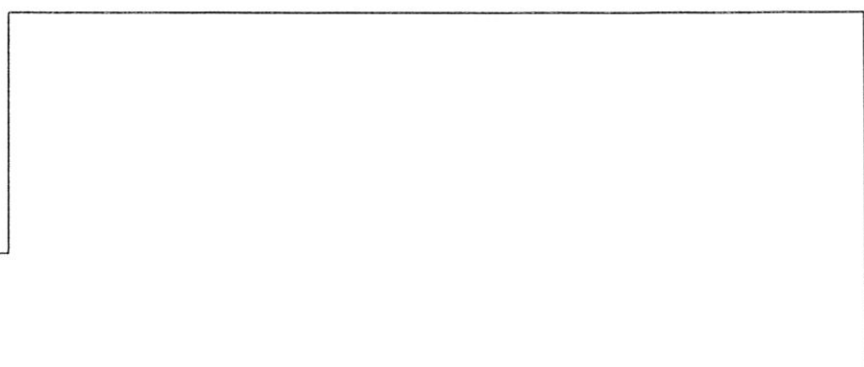
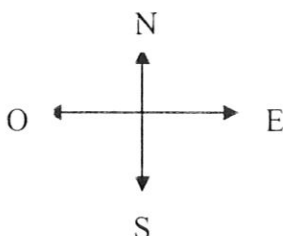
## RENSEIGNEMENTS DETAILLES SUR L'EVOLUTION DU PHENOMENE

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.

*1<sup>er</sup> type de forme visible*

- 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 :



Je répond aux deux questions ci-dessus ici : l'objet était de forme ovale, je dirais plus comme un ballon de rugby, mais n'avancerais pas dans la direction d'une de ses deux extrémités, à la manière d'une fusée par exemple il semblait avancé latéralement par rapport a son oralité. Mais avec la distance peut être que sa forme était complètement sphérique.

La trajectoire était rectiligne.

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

Vitesse régulière et phénoménale.

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

Contour tres net, mais avec un léger flou sur les bords tout de même.

- Type de transparence (par exemple : forme transparente ou translucide, ou opaque, ou autre...) :

Semi opaque je dirais, on voyait clairement ses contours etc. mais on n'était pas sur de sa densitée.

- Type de forme : par exemple forme régulière (comparée à une forme géométrique simple) ou complexe (soyez détaillé mais si vous n'êtes pas sûr de vous ou si vos souvenirs ne sont pas assez précis, dites-le : par exemple, souvenir trop imprécis, ou bien je ne suis pas sûr). Eventuellement, faites un dessin :

Forme régulière.

- 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 s'aider d'un dessin :

La couleur était jaunâtre. Un jaune assez clair, mais comme salis...

- Indiquer la luminosité (par exemple : la luminosité intense, ou bien aussi lumineux que le soleil, ou bien peu contrasté sur le fond du ciel, ou autre...) Indiquer, si vous l'avez remarqué, si cette luminosité créait une ombre ou pas :

La luminosité était je dirais « normal » cet à dire qu'il ne brillait pas, mais il était tout de même visible.

- Si vous l'avez remarqué, indiquez si cette forme visible faisait du bruit (par exemple, forme lumineuse silencieuse ou accompagnée d'un bruit strident, ou je ne me souviens pas,...) :

Aucun bruit

- 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,...) :

Ballon de rugby un peu

- 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 jusqu'au sol, ou une traînée lumineuse, ou autre...)  
Eventuellement, s'aider d'un dessin :

Pas de détails externes discernables.

- Avez-vous discerné des détails SUR 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 :

Non aucun

- 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 bien, une balle de tennis à 10m, ou autre comparaison...) :

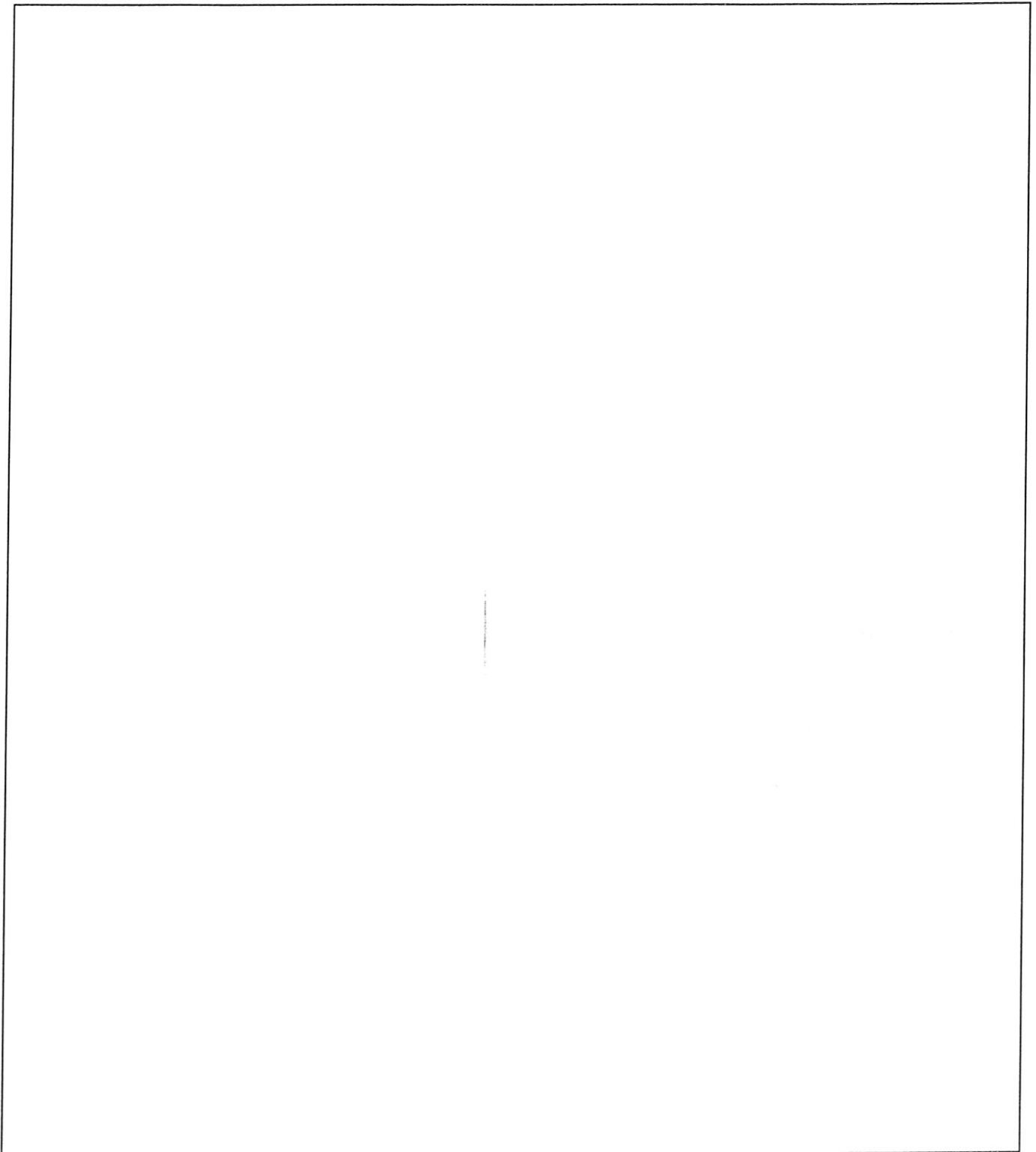
A vu d'œil je dirais que ca devait être a peu près la taille de – ou è monospaces.

- 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 ?:

Non juste une

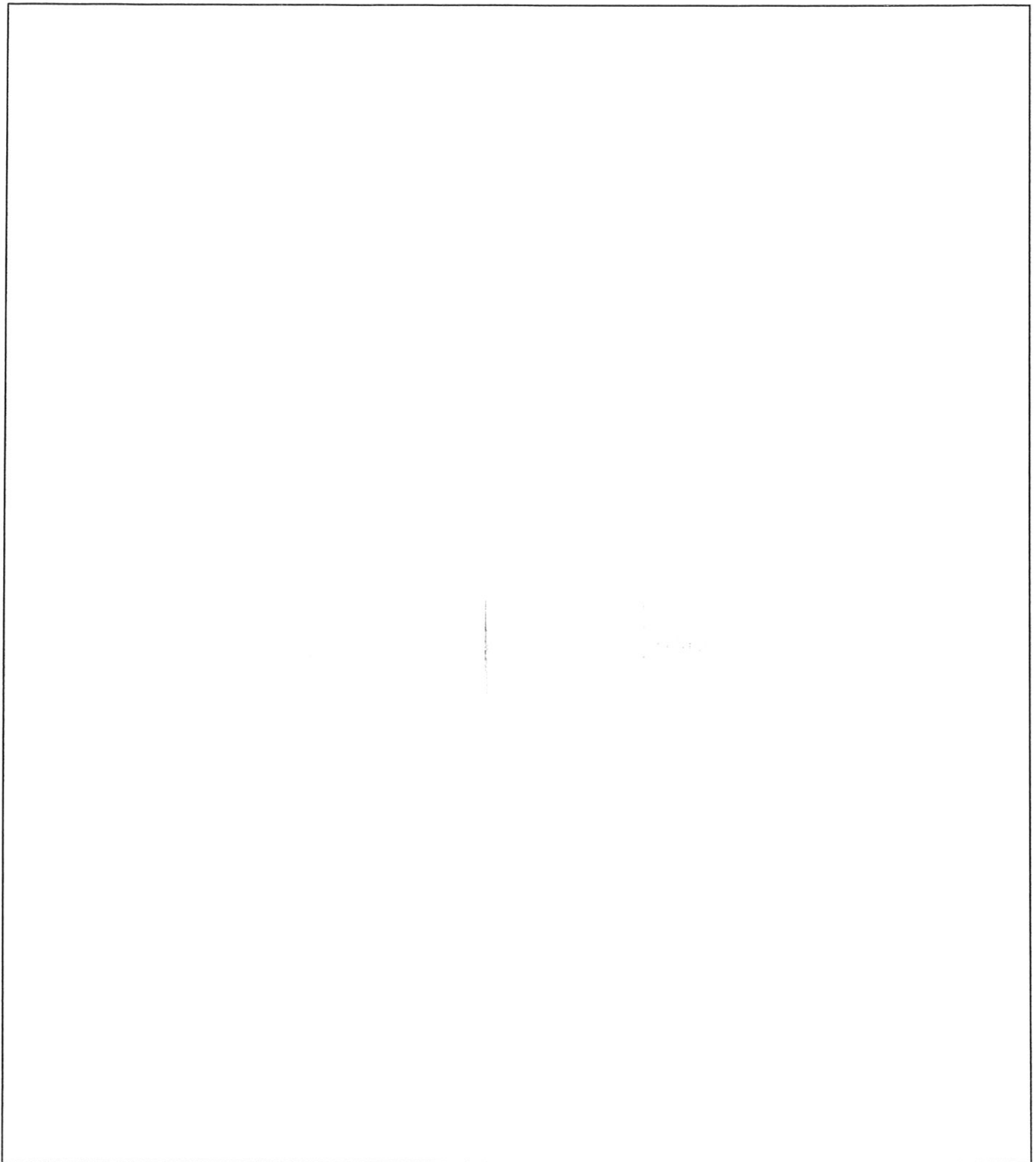
*2<sup>ème</sup> type de forme visible*

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 :

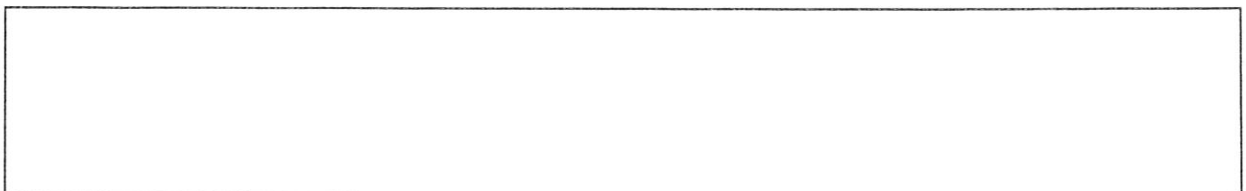


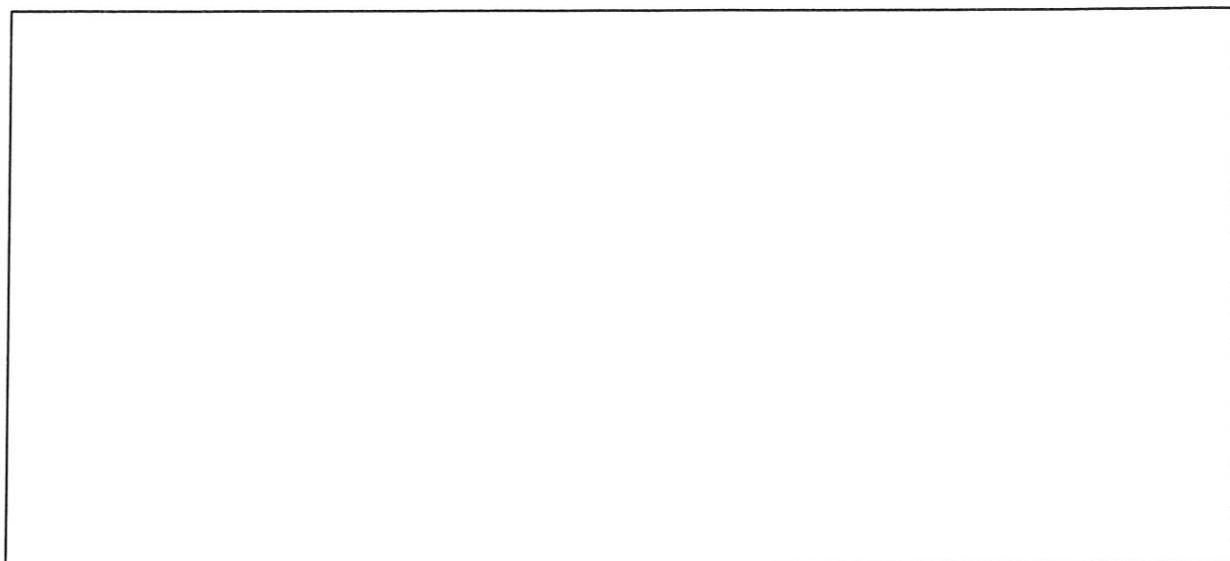
*3<sup>ème</sup> type de forme visible*

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 :



- 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 toute autre évolution que vous auriez observée... :





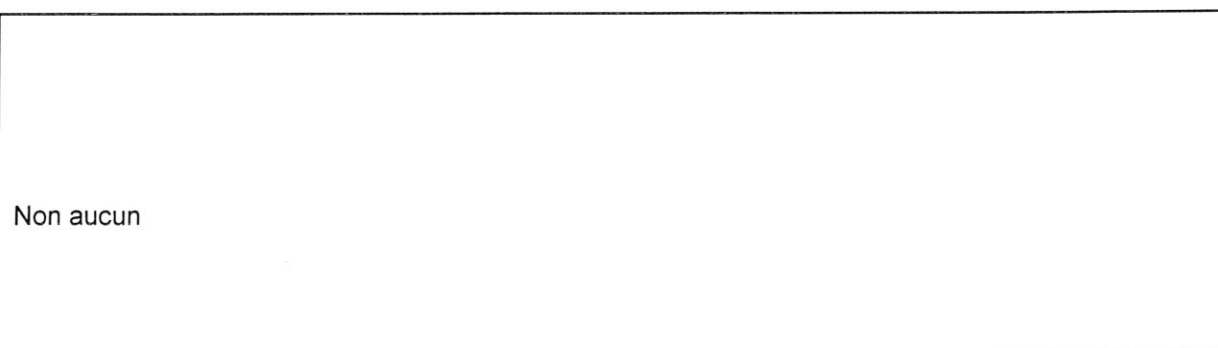
## AUTRES ASPECTS DU PHENOMENE

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).

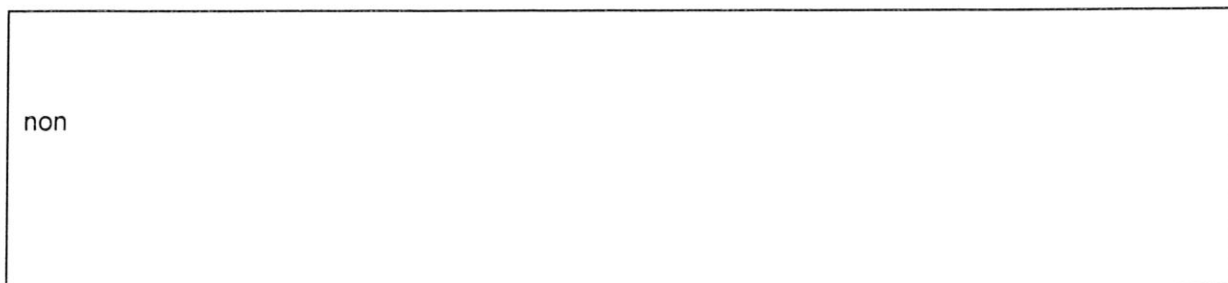
- Y a-t-il eu des effets passagers (c'est à dire qui disparaissent avec le phénomène) ? Lesquels ?:

Non aucun



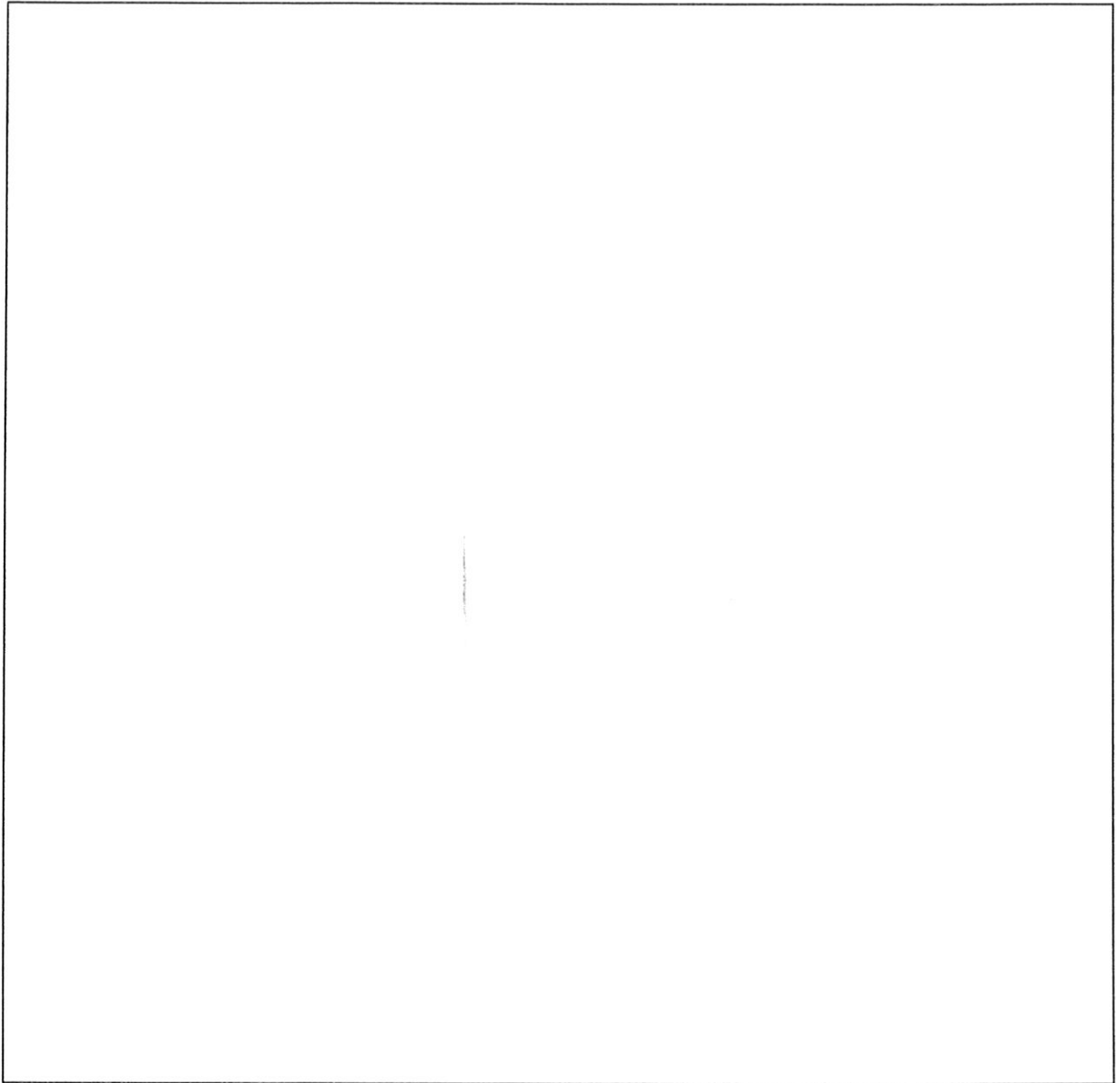
- Y a-t-il eu des effets durables (c'est à dire qui persistent notablement après la disparition du phénomène) ? Lesquels ?:

non



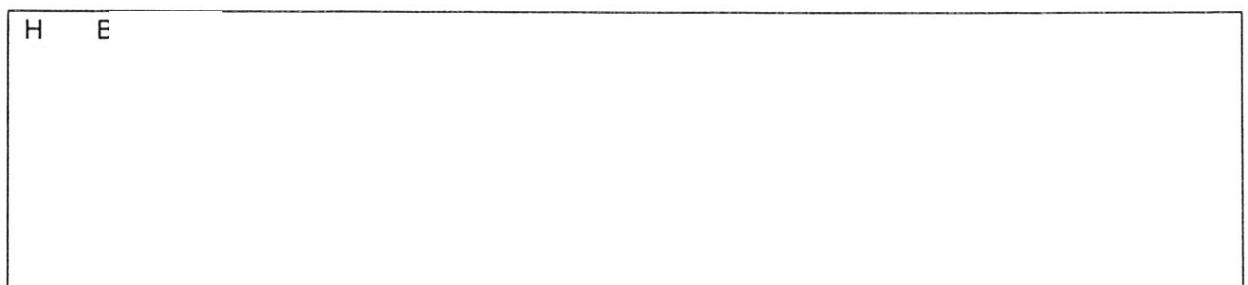


- Y a-t-il des aspects de l'observation qui n'ont pas été mentionnés dans le questionnaire ? Si oui, décrivez-les :



### AUTRES RENSEIGNEMENTS

- Donnez-nous votre nom, votre adresse et le cas échéant, votre numéro de téléphone :



- 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 :

Non aucun

- 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 :

Vous pouvez complètement me citer, je sais ce que j'ai vue et ca ne me pose aucun problèmes particuliers.

Le questionnaire est maintenant terminé.

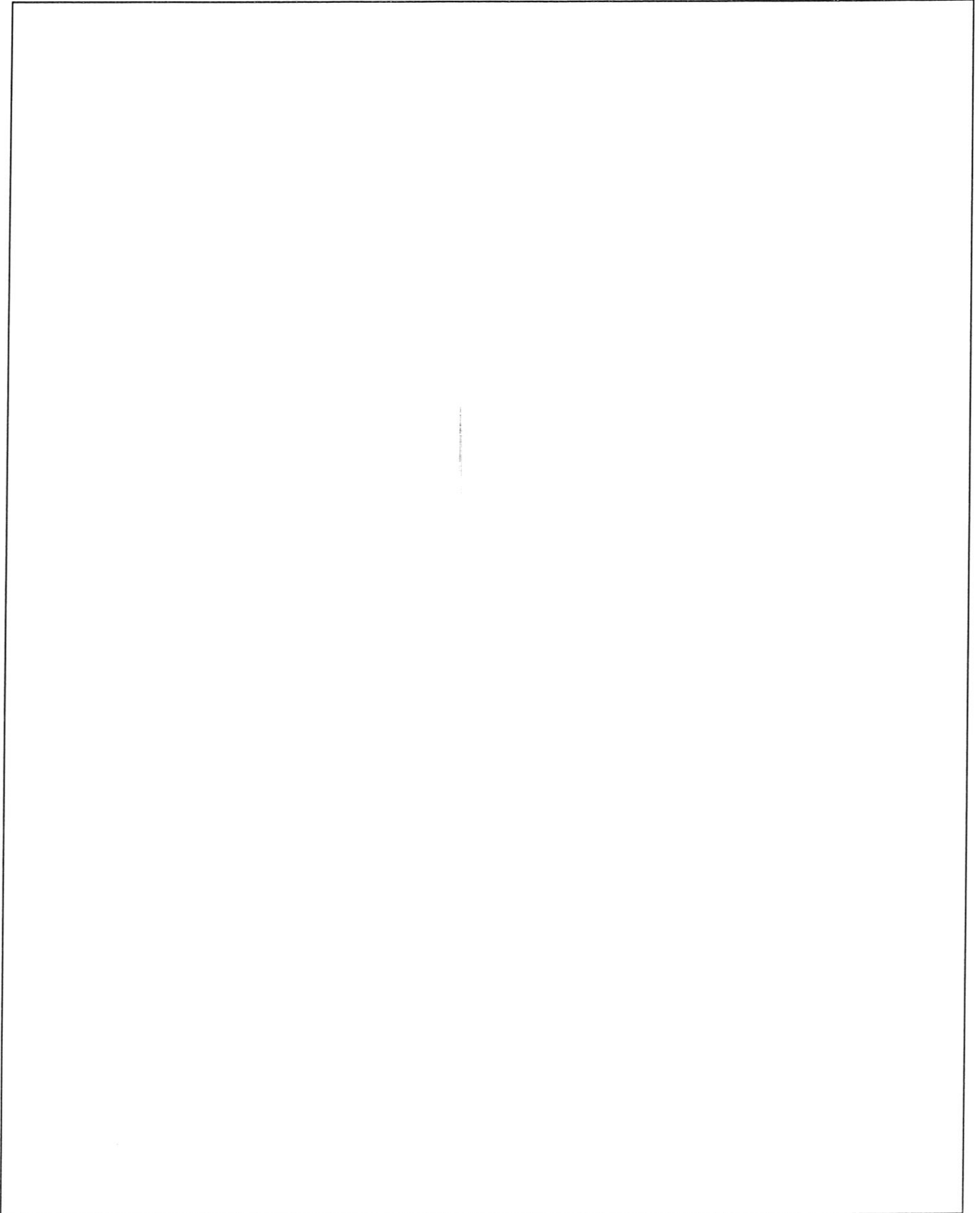
Pourriez-vous le relire dans son ensemble (narration et questions), car il est possible qu'après cette lecture, vous ayez envie de compléter la libre narration rédigée auparavant ou commenter le questionnaire.

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 -

A large, empty rectangular box with a thin black border, occupying most of the page. It is intended for a drawing or diagram related to the questionnaire.

- Partie complémentaire (suite et fin) -

