

CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES

**REÇU LE**

**17 JUIL. 2009**

DIRECTION ADJOINTE DU CENTRE SPATIAL DE TOULOUSE

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

**AVANT-PROPOS**

Responsable : YVAN BLANC [geipan@cnes.fr](mailto:geipan@cnes.fr)

SITE : [WWW.GEIPAN.FR](http://WWW.GEIPAN.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 de PAN <sup>(1)</sup>, **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, en toute indépendance.**

C'est l'objet de ce questionnaire, qui 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 passer à la suite du questionnaire.**

Nous vous demandons ensuite de remplir ce questionnaire **le plus complètement possible** (vous pouvez toutefois sauter les questions auxquelles vous ne pourriez ou ne voudriez pas répondre). Si sa rédaction vous remémore des souvenirs ou inspire des commentaires, nous vous invitons alors à remplir les pages finales prévues à cet effet.

**Il est indispensable que l'intégralité du présent questionnaire (27 pages) nous soit retourné, même si certaines rubriques ne sont pas remplies.** Il sera alors étudié avec les autres documents traitant du même phénomène.

**Les conclusions que nous aurons éventuellement pu tirer de ce cas d'observation, seront par la suite accessibles via notre site internet [www.geipan.fr](http://www.geipan.fr) à la rubrique "recherche de cas".**

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

Yvan BLANC  
Responsable du GEIPAN

<sup>(1)</sup> PAN : Phénomènes Aérospatiaux Non Identifiés

REÇU LE  
17 JUIL. 2009

Narration

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 à la suite du questionnaire.

Le 04 juillet 2009 vers 00h40 je stationne  
mon véhicule sur le parking de la  
résidence.

Je sort de mon véhicule  
afin de récupérer mon sac dans  
le coffre et là à ma grande  
stupéfaction je vois à l'horizon à basse  
altitude deux lumières ou sources  
de chaleur parfaitement ascide qui  
se dirigent vers moi ensuite elles se  
font mis à la verticale il y a eu  
ensuite le lumières je n'arrivais  
pas à distinguer la forme de  
cette objet. A cette instant et  
des que j'ai vue les deux boules  
je savais que ce phénomène était  
différent car il n'y avait aucun  
bruit aucun son.

## Suite narration :

J'ai pris mon portable mais bizarrement la batterie a lacher -

Il est vraiment difficile de vous dire en telle plénitude, je fait vous affirmer que cette objet a vus une intelligence de fait la lecture de mouvements. Le déplacement etait parfait et pure il a fait toute sorte de déplacement. Comment cela est possible. Je vous avoue que j'ete excité, ai eu un moment j'ai vue un triangle bref est ce qu'il ete possible je ne sais pas en tout cas je n'avaie pas pour sans doute que je fait partie d'une génération X files et Super-heroes j'ai fait une video elle est ce qu'elle est mais je pense que elle est insuffisance et exploitable je ne suis pas Spielberg.

## Suite narration :

à la fin l'objet a fondu  
 dans le décor. La nuit étoil-  
 lée et il n'y avait aucun magé  
 peut être que c'est un  
 phénomène météorologique ou  
 autre. A la fin de l'observation  
 j'ai vu un objet lumineux  
 très haut partir en direction  
 de l'Est et le lendemain la  
 même chose en direction de l'  
 Ouest j'avais déjà vu ce genre  
 de objet très haut dans le ciel  
 comme une étoile cela me choque  
 en aucun cas.

**Suite et fin de la narration :**

Voilà j'ai essayé de vous  
faire un récit avec ce  
que je fait -

J'espère vous aidez et aidez  
le gouvernement -

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

**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 inadéquates 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.**

-----

## 1. RENSEIGNEMENTS SUR LES CIRCONSTANCES DE L'OBSERVATION

### 1.1. INDICATIONS SUR L'ENVIRONNEMENT

Indiquer la **date** et l'**heure** précise du **début** et **fin** 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...)

Date de l'observation : Le 04 juillet 2009

Heure début d'observation : 00h45

Heure fin d'observation : 00h43 "environ"

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, ...):

J'étais fixé à l'arrière de mon véhicule sur le parking.

**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 n'y avait aucun nuage, la nuit  
 été douce car j'étais en t-shirt.  
 Pas de vent --

**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,...) :

Dans le Nord de la France le Jura  
 pays. J'étais dans une résidence  
 d'ensemble (R+3)

**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** :

R - A - S


## 1.2. 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 :

Il n'y avait aucun obstacle l'objet  
été proche de moi successivement je  
fais à 500 mètre -

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 :

Il y avait les étoiles par Coréla  
lune ? a n' elle été a l'Est  
E<sub>0</sub> N = 0



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 aucun bruit le quartier est  
très calme et il y a pas un chat

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,...) ? :

Non aucune lunette -



**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) ? :

Aucun souvenir

### 1.3. SITUATION DU TEMOIN PAR RAPPORT A L'OBSERVATION

Cette partie du questionnaire a pour but de nous 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 : 37 ans

Profession (si vous avez (eu) plusieurs professions successives, indiquez-les) :

Ingénieur en construction.

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...) ? :

Etude technique et d'ingénieur

**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 toute autre possibilité...). Soyez aussi précis et détaillé que possible :

J'étais seul de retour de déplacement

**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 ?**

Sincèrement je ne comprend pas ce que j'ai vu.

**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 ?**

Sincèrement j'ai toujours été intéressé par le phénomène mais de lui je n'en sais rien sur cela ça change tout

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

Je ne peut donner d'explication  
au phénomène.

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

Il y a le sceptique et ceux qui ont déjà  
vue ce phénomène.

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

Et bien chacun a le droit  
de donner son avis différent.

**Quel type d'activité extra professionnelle aimez-vous pratiquer ? (Par exemple : le bricolage, le jardinage, le sport – lequel -, la lecture, la musique ou autre...)?**

J'aime le sport.

**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...)?**

Je ne jamais enriquever la  
presse

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

Non aucunement.

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 ?

Je n'ai pas d'opinion personnellement  
il ne faut y avoir de contact entre  
civilisation si toutefois cela existe.

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

Parfaitement.

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 ?

La science pourra avec de la modélisation  
par le calcul ou autre ...

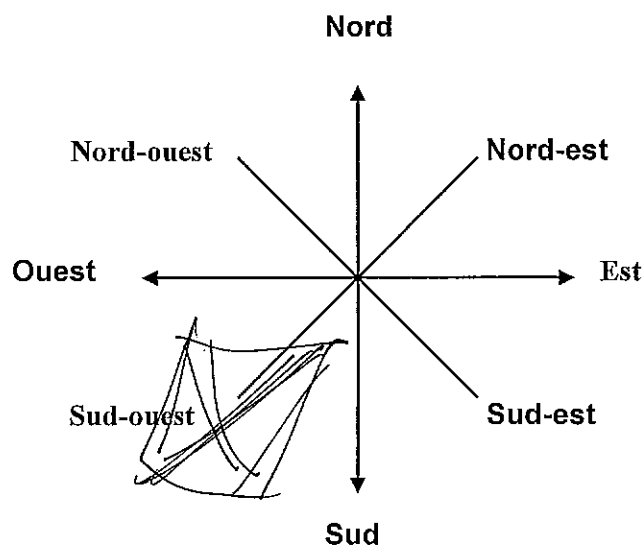
## 2. RENSEIGNEMENTS SUR LE CONTENU DE L'OBSERVATION

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

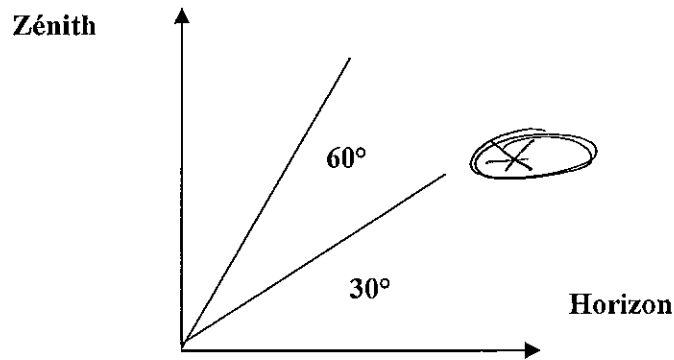
Comment vous êtes-vous rendu compte de la présence du phénomène ? (Par exemple : un bruit a attiré votre attention, ou bien une lumière est apparue dans votre champ de vision, ou bien vous vous êtes retourné par hasard et avez aperçu la lumière, ou autre(s) circonstance(s) :

*Les deux boules ont attiré mon attention*

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) :



**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 s'est à environ 500 mètres

**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,...) :

entre 200 et de moi

**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,...) :

{ < obs > 1 minute

**Qu'est ce qui a fait cesser votre observation ?**

**Et, comment se comportait le phénomène au moment où vous avez cessé de l'observer ?**

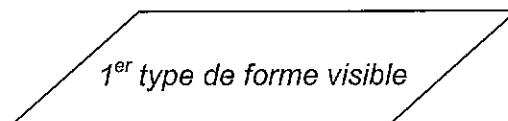
Soyez aussi précis que possible : par exemple « j'ai continué ma route alors que le phénomène restait immobile dans telle direction, à telle distance approximative », ou bien « le phénomène s'est déplacé rapidement dans telle direction en s'estompant dans l'obscurité et lorsqu'il eu disparu, j'ai été me coucher », ou bien le phénomène lumineux s'est éteint d'un seul coup », ou toute autre description des circonstances :

Il a disparu j'ai une en triangle  
de la fum

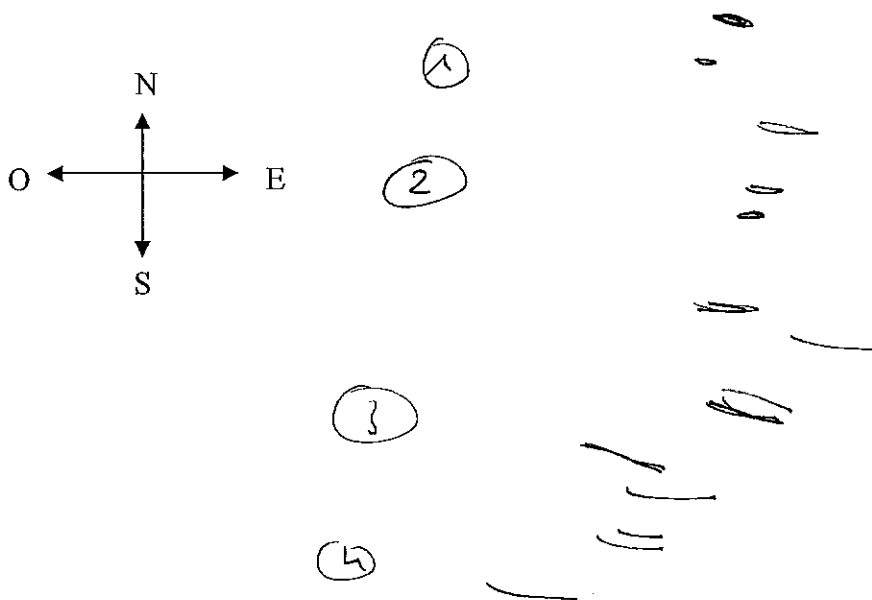
## 2.2. RENSEIGNEMENTS DETAILLES SUR L'EVOLUTION DU PHENOMENE

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 :



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

*Vitesse régulière et ensuite des déplacements brusques.*



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

Aucun souvenir, la dernière attire  
ma attention

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

opaque -

**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 :

Je ne peut vous décrire l'objet  
impossible -

**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 :

Je me souviens uniquement de  
le nuancier.

**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 :

Aussi lumineux que le soleil -  
source de chaleur je n'ai jamais  
vue de telle lumière

**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,...) :

Ressemble à aucune forme  
comme souff vers la fin.

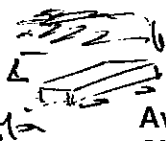
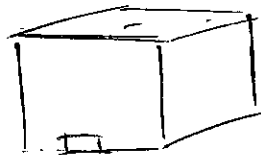
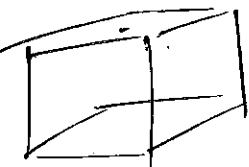


Avez-vous discerné des détails autour de la forme visible ?

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 :

Voici ce qui attire mon attention



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 :

La boule et avait une face en haut  
parallèle.

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...):

Il a une dimension hors du commun - très très grand.

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 ? :

Peut être y avait-il plusieurs appareils.

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 :

Sans style

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 :

sur objet

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... :

C'est objet n° 1 à la fin très très haut  
 dans le ciel j'ai vu un objet  
 partir en direction de l'est une  
 lumière avec une vitesse importante

### 2.3. 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 ? :

La lumière est devenue et reapparue.

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

Aucun.

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

Je ne fais rien.

#### 2.4. AUTRES RENSEIGNEMENTS

Vos coordonnées :

Nom :

Prénom :

Adresse :

Numéro de téléphone :

Portable :.

Adresse internet :



**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 :

Aucun pas que je recherche.

**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 : ,

***Le questionnaire est maintenant terminé. Merci de nous le renvoyer en intégralité (soit 27 pages au total) , même si certaines rubriques ne sont pas remplies***

***Veillez relire attentivement 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 la page suivante pour faire toute remarque, ou apporter toute précision qui vous semblera utile.***

***Nous vous remercions pour votre contribution.***

Date : 09.07.09

Signature : ,

REÇU LE  
17 JUL. 2009



le 07 juillet 2009  
00<sup>h</sup> 40 j'ai fait une capture de  
la vide 0