
De:
Envoyé: mardi 7 octobre 2008 11:44
À:
Objet: RE : Observation 25/09/2008

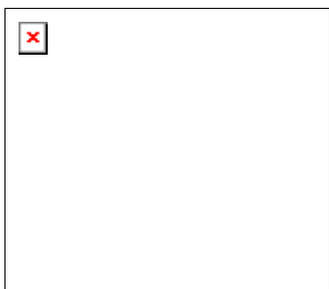
Bonjour,

nous vous remercions pour le questionnaire que vous nous avez fait parvenir.
Cordialement,

GEIPAN
Centre National d'Etudes Spatiales

-----Message d'origine-----

De :
Envoyé : vendredi 3 octobre 2008 07:25
À : Geipan
Objet : Observation 25/09/2008



DIRECTION ADJOINTE DU CENTRE SPATIAL DE TOULOUSE

AVANT-PROPOS

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

Responsable : J. Patenet 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.

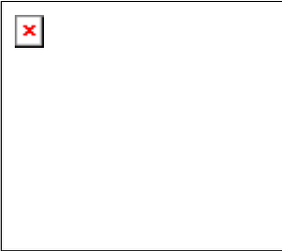
Le questionnaire que vous nous renverrez, après l'avoir rempli, sera alors étudié avec les autres documents traitant du même phénomène. Lorsque le travail aura été achevé, nous vous ferons connaître les conclusions que nous aurons éventuellement pu tirer.

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

Le responsable du GEIPAN

J. PATENET

QUESTION



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.

Le 25 Septembre dernier, vers 22h45, alors que je partais de l'Aéroport d'Avignon où je travaille, au niveau de l'entrée de Morières Les Avignon, j'ai jeté un coup d'œil par la vitre de ma voiture pour regarder le ciel car un dernier avion était encore attendu, et que j'étais alors dans le sens de l'axe de piste. Il n'y avait aucun signe de l'appareil, mais j'ai pu voir une lueur rouge, haute dans le ciel, un peu comme un nuage éclairé par le soleil couchant.

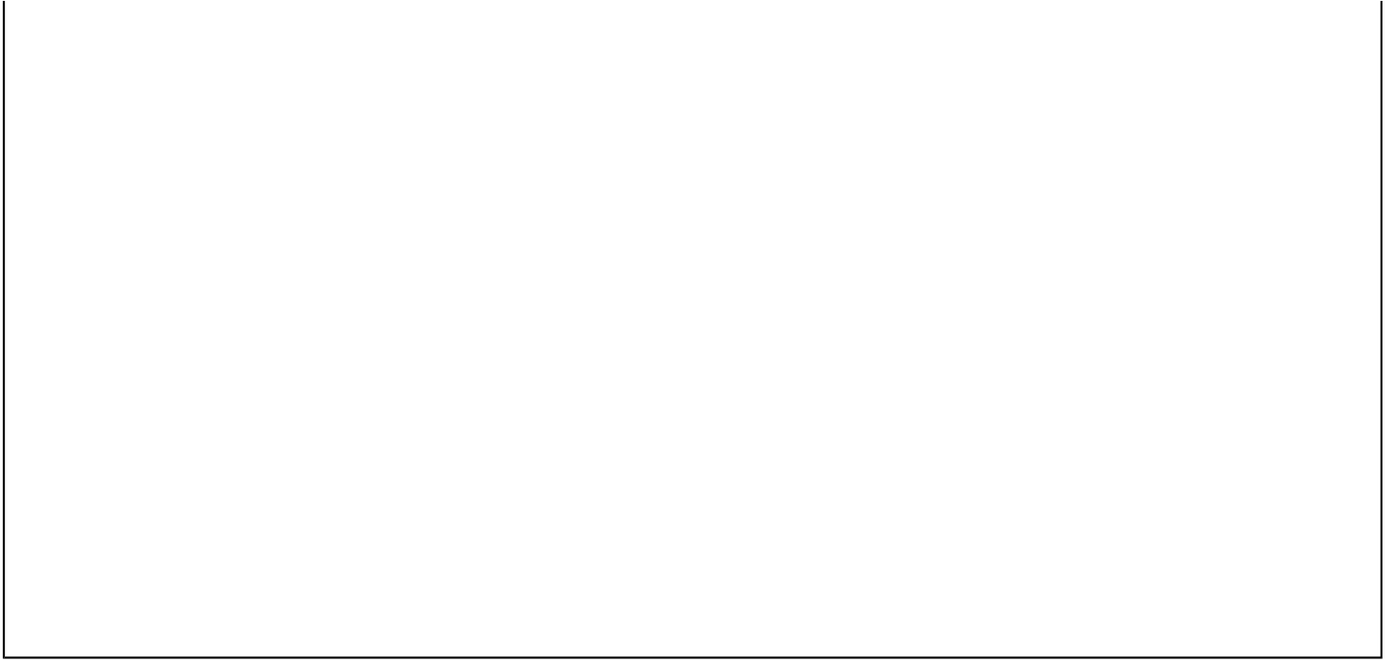
En regardant une fois encore, j'ai vu que des points très lumineux (une dizaine environ) étaient apparus, qui laissaient une longue traînée incandescente. Le temps de garer la voiture sur le côté, ces points étaient encore plus nombreux, je dirais une cinquantaine environ, et d'autres continuaient d'apparaître. Ils apparaissaient tous au même endroit, là où j'avais vu d'abord la lueur rouge, pour filer ensuite en laissant une traînée.

Ces points se dirigeaient grosso modo du Nord vers le Sud, en ligne droite, à une vitesse qui m'a semblé bien plus rapide que n'importe quel avion, d'autant que leur altitude me semblait très élevée. Sur le moment, j'ai pensé à des météorites ou des débris de satellite.

Je les ai perdu de vue et j'ai continué ma route. Environ 1 Km plus loin, dans un rond-point, j'ai regardé encore dans la direction où ils se dirigeaient, et j'ai vu alors plusieurs flash dans le ciel, un peu comme des éclairs, en succession rapide.

Cette observation a été très brève et je ne sais pas si elle avait un rapport avec la première.

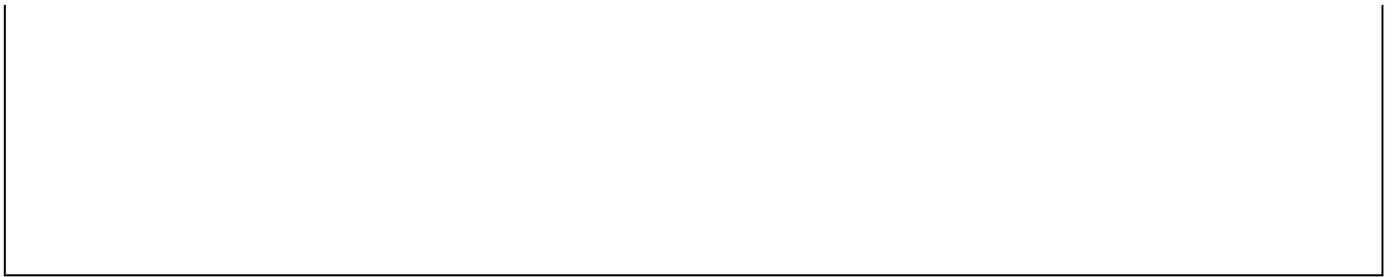
Je n'ai plus rien vu d'autre par la suite.



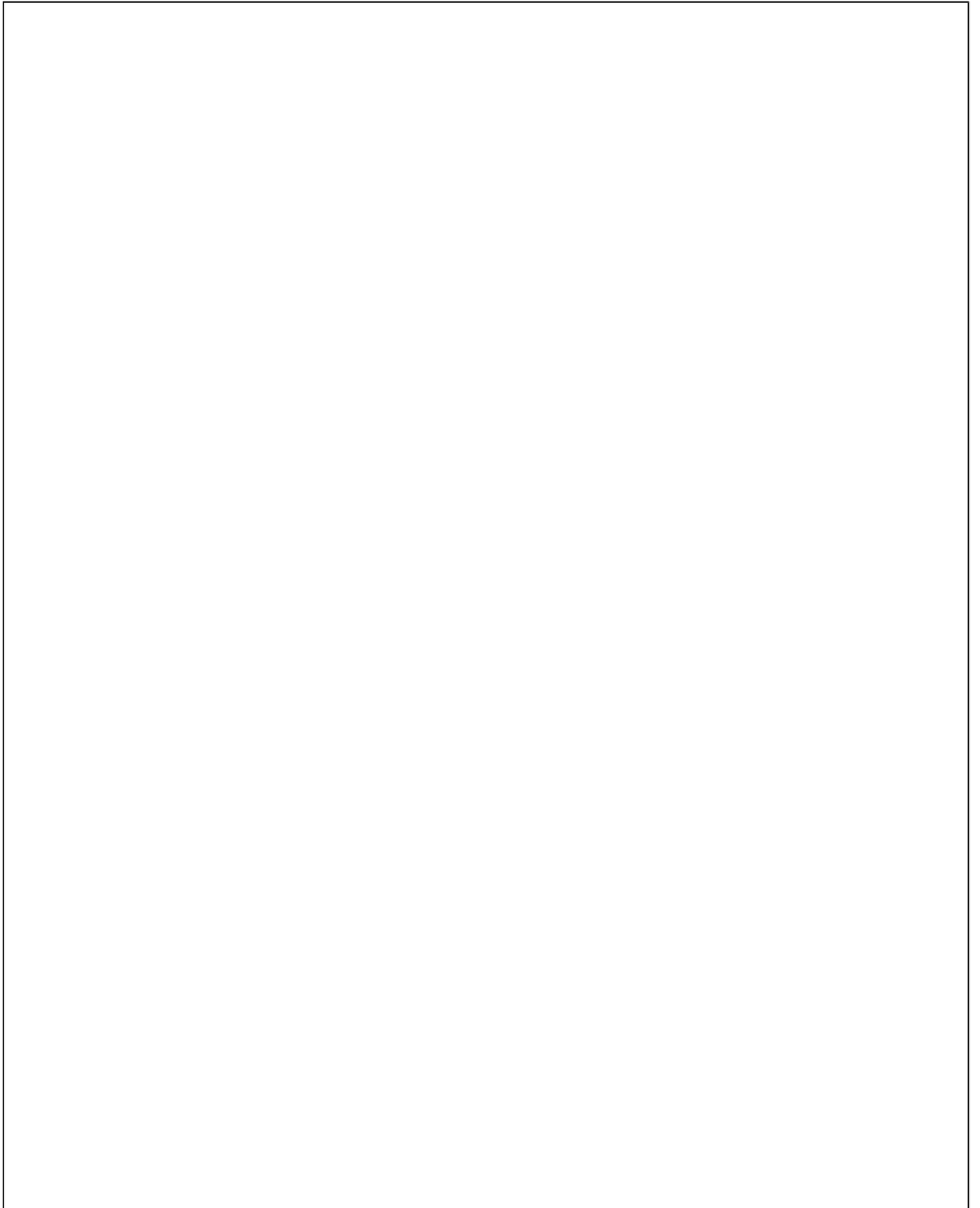
Suite narration :



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...

25 Septembre 2008, à 22h45, à 5 minutes près. Durée de l'observation : 2 à 3 minutes environ la première fois, très bref la seconde fois.

- 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, ...):

Entrée de Morières Les Avignon, en venant de l'Aéroport, juste après le Golf de Châteaublanc, garé sur le bas côté, puis un peu plus tard, au rond point du nouveau Collège.

- 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 m'a semblé que le ciel était clair, sans nuage. Pas ou peu de vent, et plutôt du secteur Sud, car la piste 17 était en service.

- 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,...) :

Pas de relief important dans le secteur. Je me trouvais dans le village, avec des villas à ma gauche et une rangée de peupliers à ma droite, qui m'ont caché la vue ensuite.

- 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 :

Pas d'installations techniques, mis à part l'Aéroport, au sud de ma position.

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 :

Je pense que la visibilité horizontale était supérieure à 10Km .
Une rangée de peupliers a gêné mon observation ensuite.

- 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 :

Je n'ai pas fait attention à la lune. Plus tard j'ai vu que des étoiles étaient visibles.
Je m'attendait à voir les phares d'un avion à l'atterrissage, mais beaucoup plus bas sur l'horizon.
En fait je n'ai pas vu d'avion du tout.

- 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 ? :

J'étais en voiture, et je n'ai entendu aucun bruit particulier, même quand j'ai ouvert la vitre pour mieux voir.

- 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,...) ? :

Je porte des lunettes et je les avais ce soir-là.
J'ai d'abord aperçu le phénomène à travers la vitre de la voiture, côté droit, puis directement lorsque je l'ai ouverte.

- 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) ? :

Je ne sais pas.

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 : 45 ans _____
- 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 primaires, secondaires, supérieures, en lettres, en langues, en sciences physiques, chimiques, en médecine, ou autres...) ? :

Bac Lettres.

- 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 :

Je rentrais chez moi, après ma journée de travail. J'étais seul dans la voiture.

- 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 :

Surtout de la curiosité, face à quelque chose d'inhabituel.

- 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 ?

J'ai pensé à des météorites ou des débris de satellite. C'est surtout les séries d'éclairs que j'ai aperçu ensuite qui m'ont le plus intrigué, à tel point que je me suis demandé si cela avait un rapport avec ce que j'avais vu en premier.

- 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 ?

Concernant les météorites, cela m'intéresse, mais sans plus. Pour ce qui est des phénomènes non identifiés, je consulte régulièrement des sites tels que le vôtre sur le web.
Je n'ai pas d'opinion précise sur le sujet, mais cela éveille ma curiosité.

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

Non.

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

A ma femme, qui a été étonnée d'abord, puis qui m'a conseillé de vous relater les fait, car elle connaît mon intérêt pour votre site.

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

Que je suis certain d'avoir vu quelque chose la première fois, moins certain de ce que j'ai vu la seconde fois.

- 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...) ?

Je suis pompier volontaire, et bricoleur à la maison.
Je lis beaucoup, surtout des romans policiers. Je suis également abonné à une revue d'Histoire, matière que j'affectionne tout particulièrement

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

Non.

- 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 ne sais pas si cela changerait beaucoup le rôle de l'homme sur terre et l'idée qu'on s'en fait (qui a quand même un peu évolué). Ce serait plutôt l'idée du rôle de l'homme dans l'univers qui pourrait évoluer.
Je ne pense pas que cela soit complètement incompatible avec les religions, qui ont pour la plupart un discours très universel, qui pourrait peut-être s'adapter à de nouvelles révélations. Mais tout dépend de ce que pourrait nous révéler ces civilisations.

- 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 ?

Je ne sais pas si on pourra expliquer ce que j'ai vu, mais je pense que c'est probable néanmoins.

Je ne pense pas que la Science pourra expliquer totalement l'Univers. Je pense que cette Science a des limites, et qu'il faudra qu'elle évolue pour pouvoir tout expliquer. Comment ? Je n'en sais rien.

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) :

En regardant le ciel, pour voir si le dernier avion de la journée était en vue.

- 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) :

La route que je suivais est légèrement à l'est de l'axe de piste de l'aéroport, dans son prolongement au nord. Cette piste est axée 17 / 35. Je roulais donc en direction du Nord.
Les objets sont apparus dans mes 10 heures, filant en direction du sud, à un cap que j'estimerai à 160° / 150° environ, c'est-à-dire pas tout à fait dans l'axe de piste. C'est du moins l'impression que j'ai eu.
Ils ont fini par disparaître derrière une haie de peupliers, située à ma droite, le long de la route.

Nord

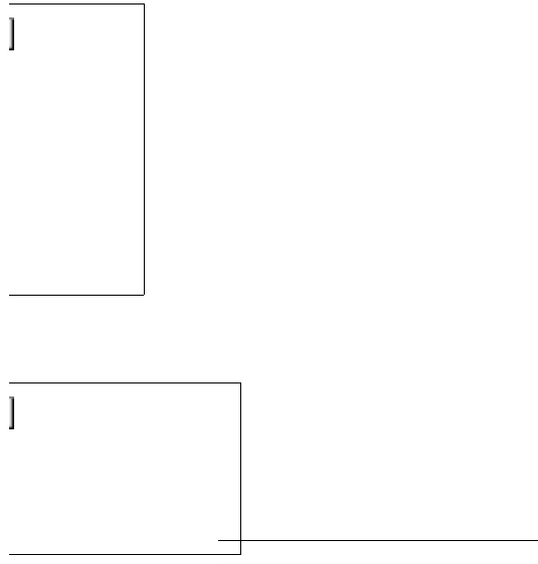


Sud

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

50 / 60° environ

Zénith
60°
30°
Horizon



- 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 ?

Le phénomène a disparu derrière une haie de peupliers située sur ma droite le long de la route, mais assez loin de ma position : une centaine de 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,...) :

Je ne saurais le dire... très haut dans le ciel.

- 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,...) :

2 à 3 minutes, à 1 minute 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 continué ma route après avoir perdu de vue le phénomène derrière la haie.

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^{er} 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 :

O E D'abord une lueur rouge, qui m'a semblé immobile, mais c'est difficile à estimer car je me déplaçai moi-même.

S

Ensuite des points très lumineux se déplaçant vers le sud, très rapides, qui laissaient derrière eux une traînée incandescente (un

peu comme des fusées de feu d'artifice), et qui apparaissaient à l'endroit où j'avais

observé la lueur rouge.

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

Accélération rapide au moment de l'apparition des points lumineux puis régulière ensuite et rectiligne.

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

Les contours m'ont semblés assez nets.

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

Opaques sauf les traînées.

- 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 :

Comme des fusées de feux d'artifice, mais à l'horizontale.

- 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 :

Les points, d'un blanc très lumineux, les traînées, plutôt rouge.

- 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 :

Luminosité intense pour les points, beaucoup moins pour les traînées. Cela éclairait de la fumée (ou des nuages d'altitude ?)

- 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,...) :

Je n'ai entendu aucun bruit particulier.

- 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,...) :

Fusées de feu d'artifice.

- 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 d'autres détails visibles. Ni rayons ni faisceaux lumineux.

- 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 :

Aucun détail

- 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...) :

De la taille du diamètre d'un crayon.

- 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 ?:

Une dizaine d'abord, puis entre 30 et 50 ensuite, peut-être plus.



2^{ème} type de forme visible

S'il y a lieu, reprendre toutes les questions posées pour le 1^{er} type (pages 14 à 17) et y répondre dans le même ordre, dans le cadre suivant :

Empty rectangular box for answers.



3^{ème} type de forme visible

S'il y a lieu, reprendre toutes les questions posées pour le 1^{er} 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 tout 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

- 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 :

Non

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 :

Pas à ma connaissance.

- 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 :

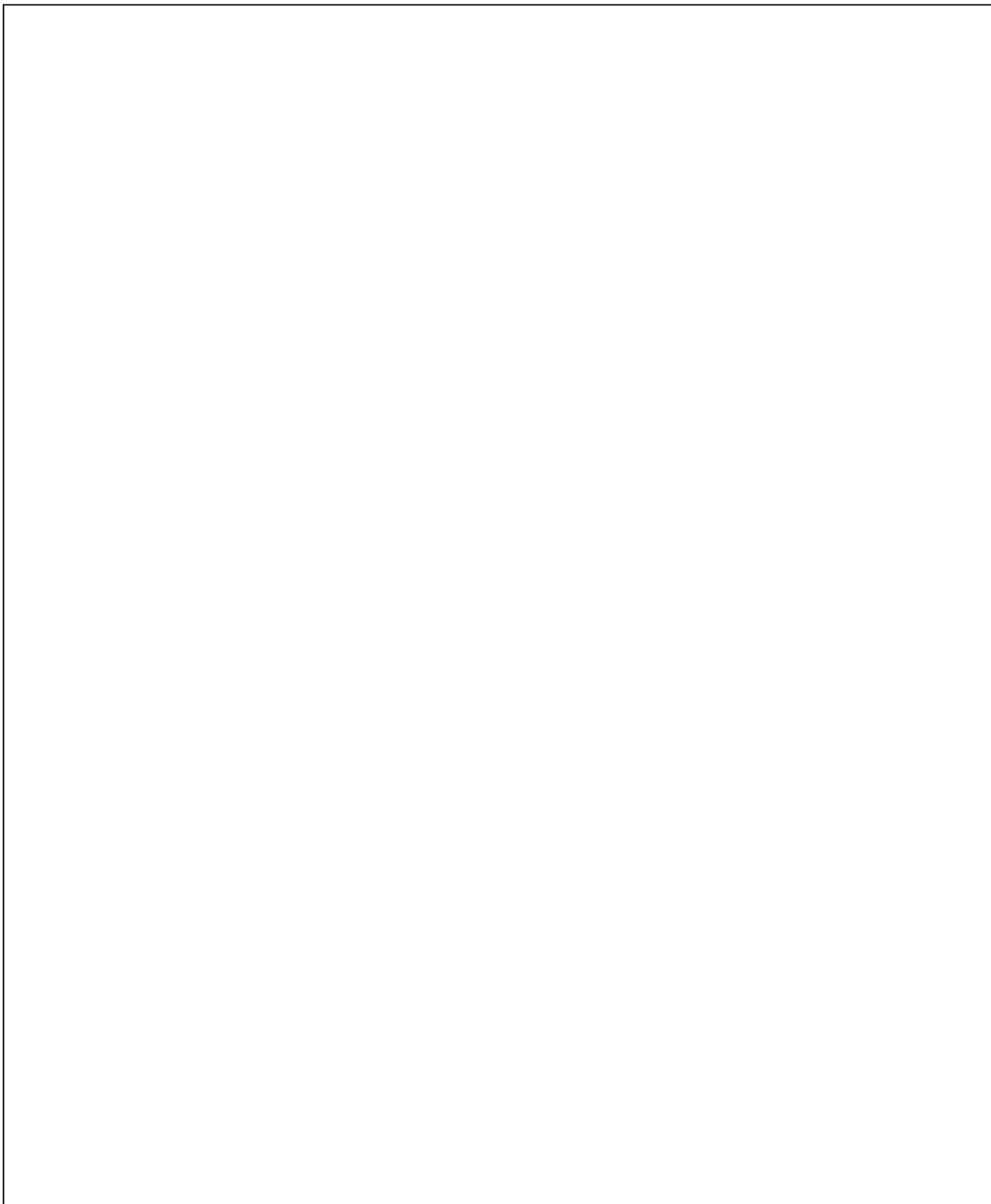
Ne citez pas mon nom, ni ma profession.

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 (suite et fin) -

