



CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES

DIRECTION ADJOINTE DU CENTRE SPATIAL DE TOULOUSE

GRUPE D'ÉTUDES ET D'INFORMATION SUR LES
PHENOMENES AEROSPATIAUX NON IDENTIFIES

AVANT-PROPOS

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

CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES

Siège
2 place Maurice Quentin - 75039 Paris Cedex 01
Tél. : 01 44 76 75 00 / Fax : 01 44 76 76 76

Centre de Toulouse
18, avenue Edouard Belin - 31401 Toulouse Cedex 9
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

J. PATENET



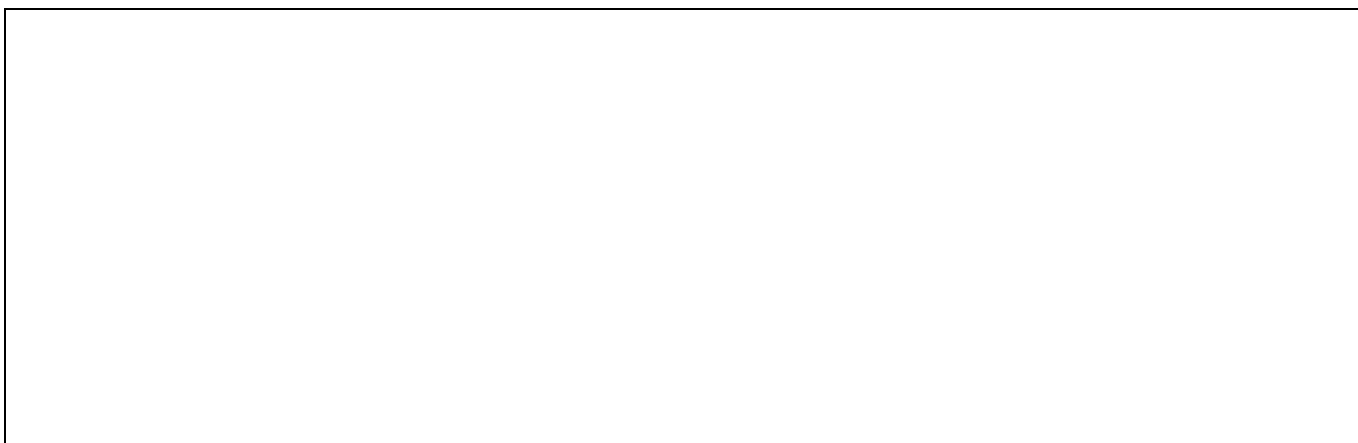
CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES

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

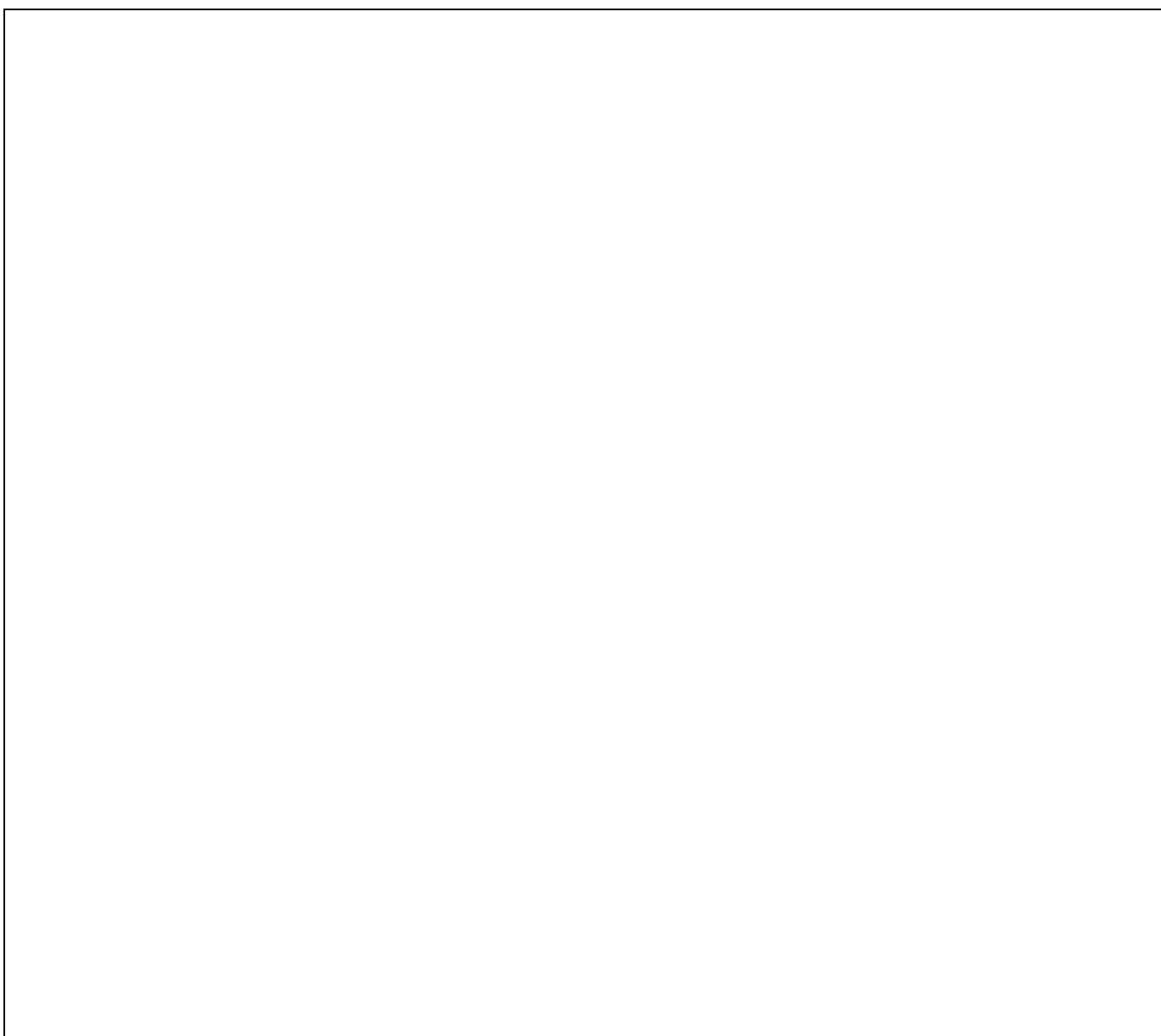
Vous êtes entièrement libre de la forme, du fond et de la durée de votre récit (vous pouvez adjoindre des pages supplémentaires si nécessaire).

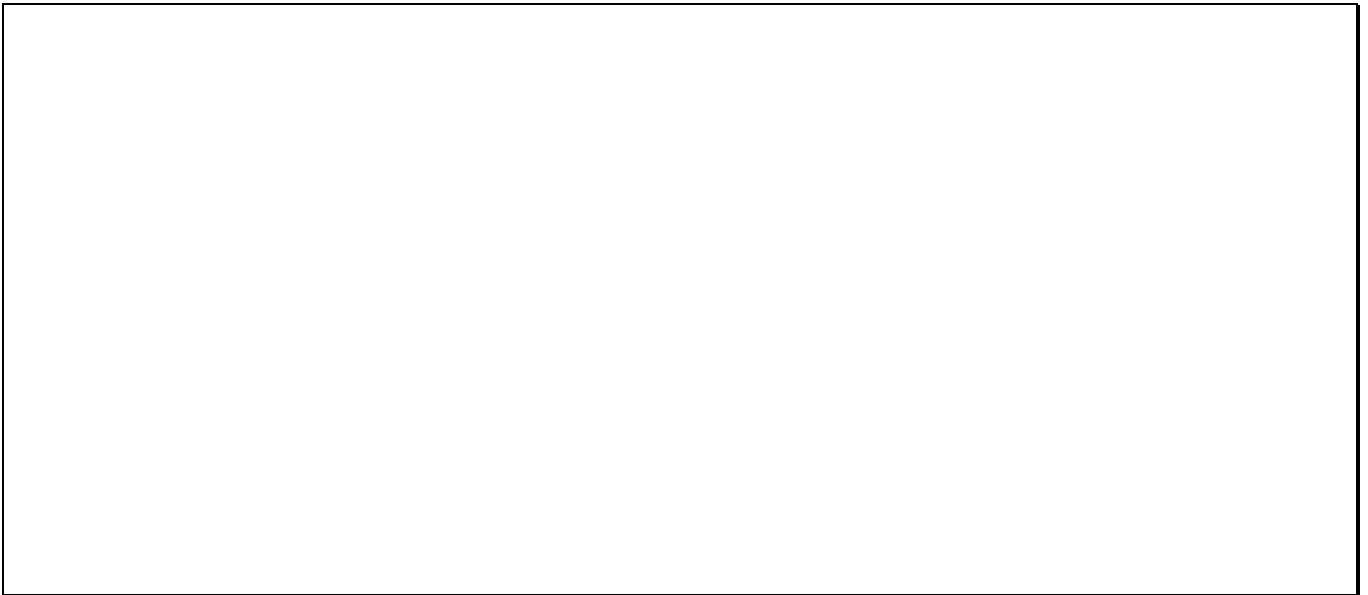
Toutefois, si vous estimez avoir déjà fait une telle narration par écrit (dans une correspondance antérieure, par exemple), signalez le et passez tout de suite au questionnaire.

j'ai remarqué un objet lumineux orange trajectoire de l'ouest vers l'est, silencieux, comme la vitesse d'un avion, assez bas. Pour moi, ce serait une rentrée atmosphérique d'un satellite voir autre chose? A la jumelle ma femme a vu une boule de lumière avec un trait bleu vraiment un truc bizarre je dois préciser que l'année dernière je les ai vues 3 fois en 4 mois et avec plusieurs témoins et une fois cette année toujours au-dessus de la ville es nonais 35430 j'espère en voir d'autres mais je n'ai pas fait de déclaration à la gendarmerie le 25/09/2008
à 21h00 5mn de vue De vue jusqu'à l'éloignement total de la chose

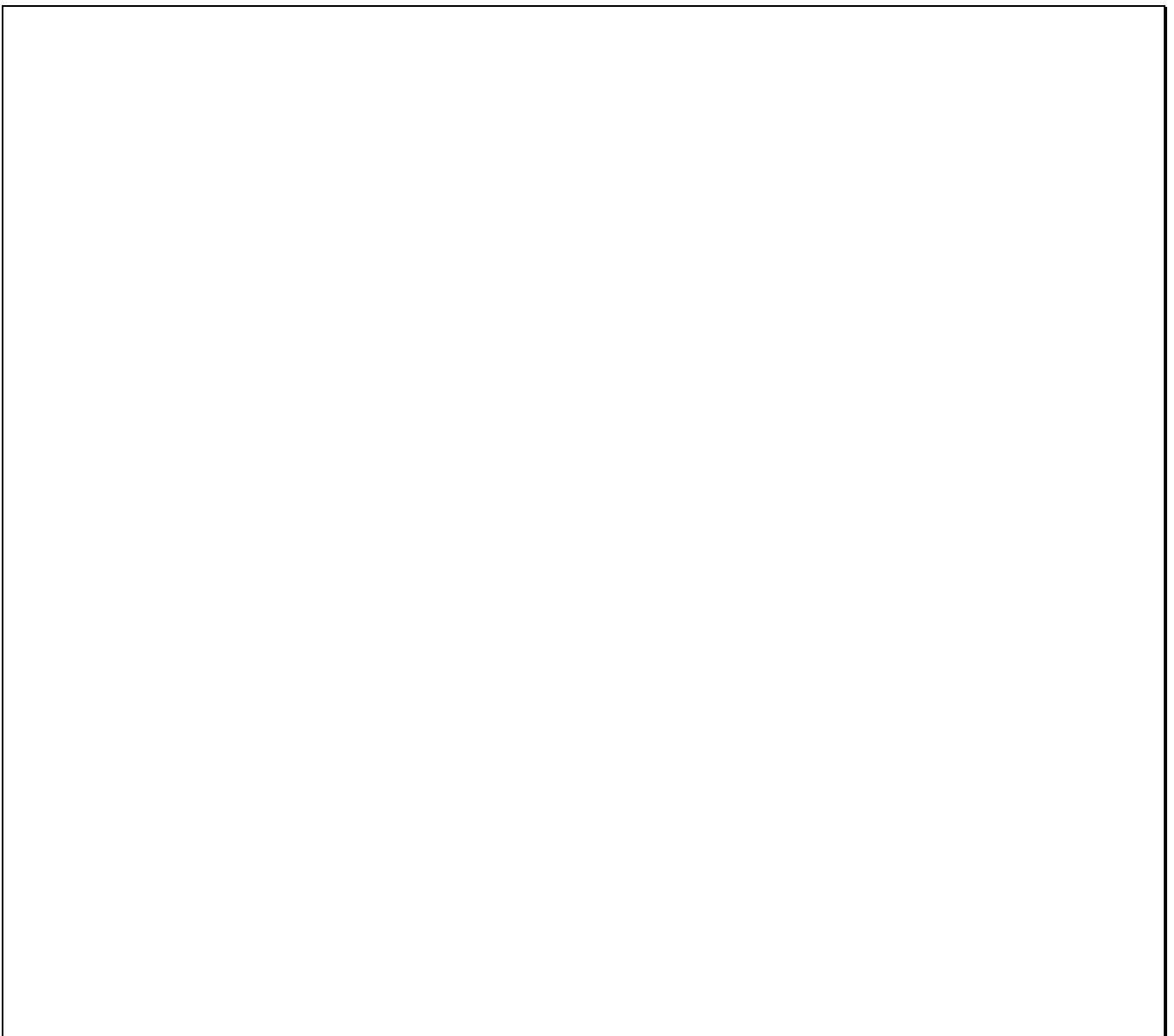


Suite narration :



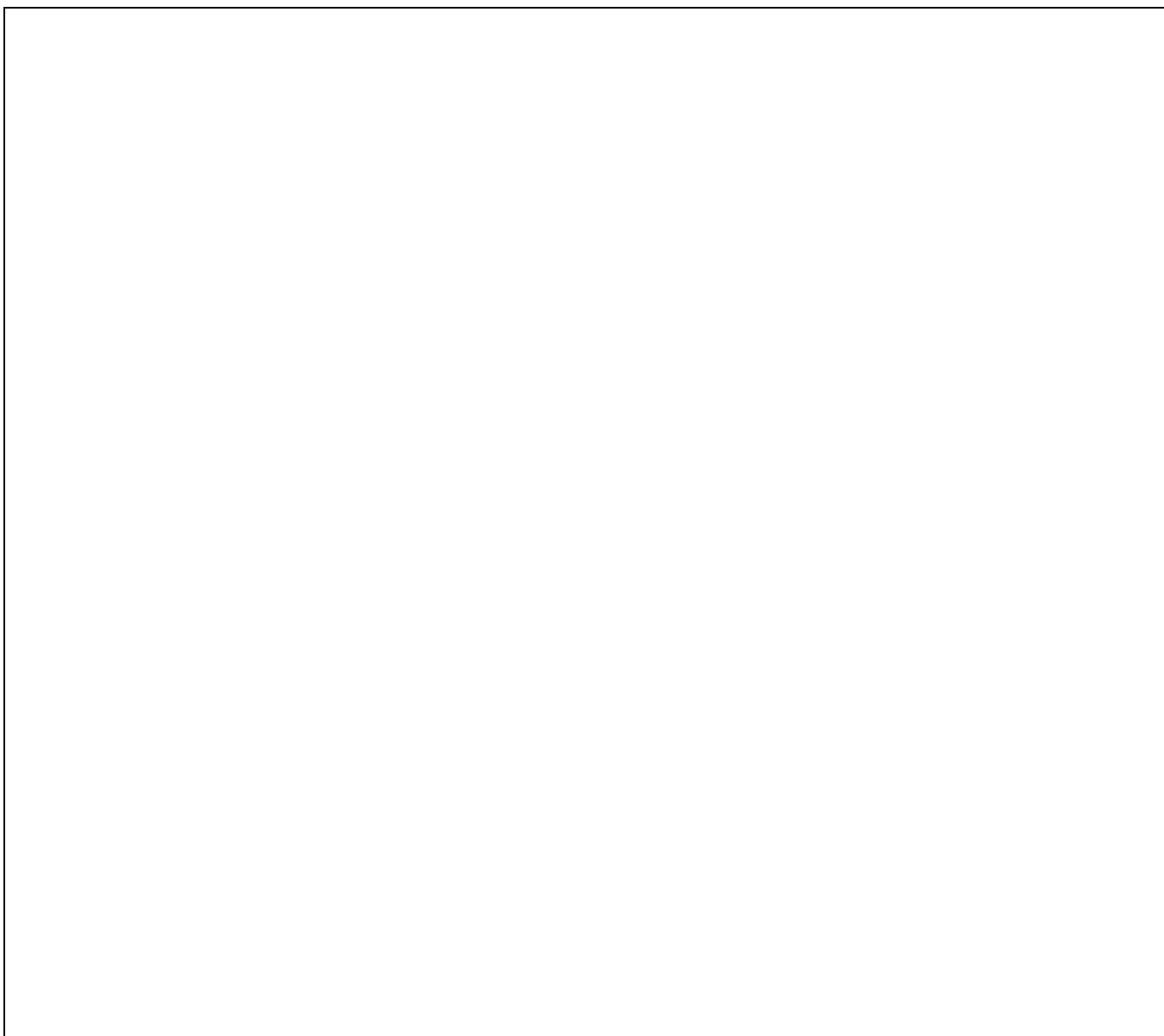


Suite narration :





Suite et fin de la narration :



je suis sortie a l'arriere de ma maison qui donne sur le sud pour donner a manger a ma chienne a la tomber de la nuit j'adore regarder brievement les étoile surtout la première a l'ouest , et la deux étoile même couleur dont une qui avance j'appelle ma femme et les enfants 7ans et 6ans je décide de prendre les jumel je regarde mais je tremble trop alors je les passe a ma femme qui me décrit une boule de lumière avec des trais bleus pas de fumée a l'arriere j'ai rien ressentit et rien sentit sa a duré environ 4 mm jusqu'à l'éloignement définitif avec une trajectoire droite toujours a la même vitesse sans s'arrêter vitesse d'un avion de ligne après j'ai pris une boussole pour voir la trajectoire de l'ouest vers lest avec un ciel complètement dégager
le 25/09/2008 a 21h00 heure civil

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...
-
-
-

- le 25/09/2008 a la tomber de la nuit a 21h00 pendant 4mm heure civil

-
-
-
-

-
-

- 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, ...):

-
-

- je me trouvai a mon domicile et je suis rester sur la terrasse pour observer la position du début de l'observation de l'ouest vers lest vitesse d' un avion de ligne

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

- 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 :

•

•

<ul style="list-style-type: none"> • • température 15 environ pas de nuage • • • • • • • • •

•

•

- 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,...) :

•

•

<ul style="list-style-type: none"> • • relief vallonné a la campagne • • • • • • • •
--

•

•

•

- 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 :

•

<ul style="list-style-type: none"> • • oui le barrage de la rance usine a marémotrice • •

-
-
-
-

• 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 :

•

- bonne visibilité

-
-
-
-
-
-

•

•

- 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 :

•

- des étoiles a l'ouest

-
-
-
-
-
-

•

•

- 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 ? :

•

- pas de bruits

-
-
-
-
-
-

•

•

•

- 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,...) ? :

•

- jumelle uniquement a l'extérieur
-
-
-
-
-
-

•

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

•

- ma femme 37 ans
-
-
-
-

•

•

- 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...) ? :

- formation de base

- 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 :

- ma femme ma envoyer dans le jardin pour donner a manger a la chienne

- 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 :

- surpris mais pas trop curieux

- 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 ?

- Ma première idée est celle d'un ovni

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

-
-
-
-
-

- 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 ?

-
- Mon opinion sans doute un satellite ou autre chose vu le bordel en rotation
- ou si ovni il y a, je pense a des sondes non habitée envoyer par d'autre civilisations
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

-
-
-

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

-
-
-
-
-
-

-
-
-

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

- Mon voisin j'ai vue le phénomène une fois en 2007 avec lui
-
-
-

-

-

-

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

-

-

- Je m'en fous complètement

-

-

-

-

-

-

-

-

- Quel type d'activité extra professionnelle 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...) ?

-

-

- La bourse la photo la musique

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

- 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 ?
-

●
● Totalement je pense même que l'on soit complètement incompatible je pense a un choque de culture de religion
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●

-
-
- 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 ?
-

● Totalement mes laisser nous une par de rêve
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●

● 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) :

-

- une lumière dans mon champ de vision

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

- 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) :

-

-

-

- de l'ouest vers l'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 :
-
- je pense a la hauteur d'un avion de ligne
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
- 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 poursuivit sa route sans s'arreté
-
-
-

-
-
- 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,...) :

-
- 8 km
-
-

-
-
- 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,...) :

- 4mm
-
-
-
-

-
-
- 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 :

-
-

-
-
-
- le phénomènes a poursuis sa route jusque l'éloignement total
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

-
-

- **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 :

-

-

-

-

-

-

-
-
-
-
-

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

-

-
-
- vitesse réguliere
-
-
-

-

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

-

-
- contour net
-

-

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

-

-
- imaginé une grosse étoile très brillante
-

-

- 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 :

-

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

-
-
-
-

- 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 :

-
- orange a la jumelle blanc
-
-
-
-
-
-
-
-
-

-
-
-

- 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 pas d'ombre
-
-

-

- 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,...) :

-
- pas de 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,...) :

-
-
-
- une grosse étoile
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

-
-
- 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 :

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

-
-
- 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 :

-
-
-

-
-
-
-
-
-
-
-

-

-

- 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...) :

-

-
-
- difficile
-
-
-

-

-

- 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 seule
-
-
-
-
-
-
-
-
-

-

-

-

-

-

-

-

- *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 :
-

A large empty rectangular box with a black border, intended for writing answers. A vertical column of small black dots runs along the right edge of the box.

-
-

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

• **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
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

•

-
- 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 toute autre solution qui vous conviendrait :

<ul style="list-style-type: none">•• juste pas de nom et d'adresse s.v.p juste le nom de la ville••••••••
--

-
- 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 -

-
-

Large empty rectangular box with a black border, intended for writing or a drawing. On the right side of the box, there is a vertical column of 26 small black dots, serving as a guide for the vertical extent of the content.

	• • • •
--	------------------

- Partie complémentaire (suite et fin) –

--

