

DIRECTION ADJOINTE DU CENTRE SPATIAL DE TOULOUSE

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

AVANT-PROPOS

Responsable : Y.BLANC geipan@cnes.fr

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

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

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

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

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

Le responsable du GEIPAN

Y.BLANC

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

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.

CHATEAUBRIANT (44110)

Le jeudi 24 septembre 2009 , le réveil venait de sonner il était 7h55 , je regardais de mon lit le ciel , (la fenêtre est juste en face notre lit et il n'y a ni volets , ni rideaux) histoire de voir le temps qu'i faisait .

J'ai alors d'abord vu deux avions de ligne qui passaient en direction du Nord vers le Sud , sans doute pour atterrir à bouguenais (aéroport de Nantes) , on distinguait bien derrière eux leurs trainées de fumée .

Puis j'ai aperçu plus bas ce que j'ai d'abord pris pour un avion de tourisme (notre fenêtre compte six carreaux et mesure 1,90 m , la pièce fait 3,00m de hauteur sous plafond et l'avion en question était visible dans le carreau de gauche du milieu)

Ce qui donne une altitude d'environ 1 km environ .

En distance je dirai qu'il se situait entre soudan et chateaubriant donc à 1,5 -2,5 km environ

il allait à la vitesse d'un avion à hélice de la gauche vers la droite donc dans la même direction que les deux avion de lignes précédent (du Nord vers le Sud)

je l'observais et j'ai trouvé que son fuselage brillait bizarrement

j'observais toujours et il m'a semblé également au bout d'un instant qu'il n'avait pas d'aile

C'est alors que je me suis levé d'un coup pour aller à la fenêtre qui est à deux mètres du bout du lit

Une fois arrivé devant la fenêtre à ma grande surprise il n'y avait plus rien , j'ai alors regardé tout le ciel du haut vers le bas et de gauche à droite : plus rien , ni avion ni trainée , sauf celle des deux avions précédent et ma première réaction à été de me dire que j'avais du rêver , puis à l'évidence non...

Je me souviens m'être dit dans la tête « c'est pas vrai que ça recommence »

En quarante ans , je n'ai jamais rien vu , et là en 3 mois d'intervales je vois deux phénomènes bizarres .

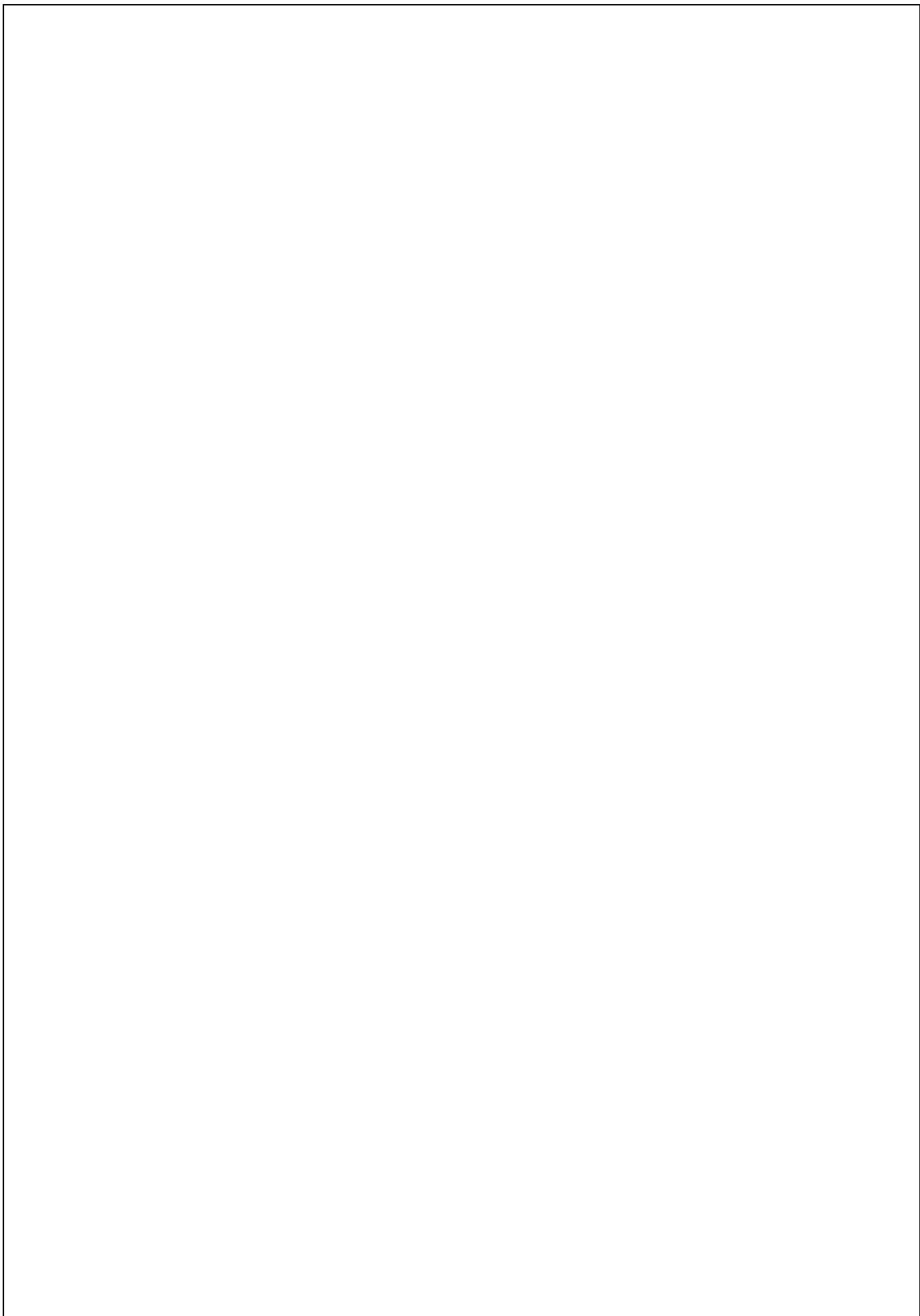
Par la suite en discutant de cela avec une amie de ma femme qui s'intéresse à ces phénomènes et qui est ingénieur , elle m'a fait remarquer que si je n'avais pas été témoin d'une observation à Carcassonne , je n'aurais pas forcément prêté attention à cet « avion » , effectivement depuis ma première observation à Carcassonne je regarde beaucoup plus le ciel qu'avant .

En effet je me suis dit que si cela avait été le cas je me serais levé et je me serais habillé sans regarder plus que cela cet avion .

Après réflexion j'ai bien vu cet avion c'était aussi net qu'une grosse fourmie noire sur une feuille blanche A4 , en comparaison de la taille de la vitre

Le ciel était dégagé , il faisait beau , je suis sûr maintenant de ne pas avoir rêvé , même si l'observation n'a durée que quelques secondes . J'ai une bonne vue , je ne bois pas d'alcool sauf (de temps en temps pendant les repas de famille) , je ne suis pas sujet à des hallucinations , ni dépressif .J'étais bien réveillé au moment de l'observation et ce n'est pas un rêve de fin de sommeil

Il serait intéressant de pouvoir se renseigner auprès des pilotes des deux avions précédents (qui ont pu atterrir à Bouguenait peut être vers 8h15) si ils ont aperçu qqchose



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 jeudi 24 septembre 2009
Vers 7h55-8h00

- 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 trouvais dans mon lit au début , puis je me suis levé très vite pour aller devant la fenêtre , qui se trouve à 2 m du bout du lit
Temps de déplacement , je dirais 2 secondes

- 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 :

Ce matin là il faisait beau , le ciel était bleu sans nuages ou en tout cas avec très peu de nuages
pas de vent
température moyenne

- 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,...) :

nous habitons le centre ville de Chateaubriant , notre chambre est à l'étage , il n'y a pas d'immeuble de ce coté là (jardin , fenêtre qui donne plein Est)
paysage plat

- 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 :

néant

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 à travers les carreaux de la chambre

- 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 :

le soleil était déjà levé , mais pas encore visible dans le ciel (8h00 du matin)

- 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 ? :

La fenêtre est en vitrage isolant , je n'ai rien entendu

- 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'observais derrière un double vitrage normal , pas teinté

- 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

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

Architecte conseil , architecte dans un cabinet , encadrant de chantier maçonnerie dans une association d'insertion

- 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 F4 bâtiment génie civil au lycée Livet à Nantes puis UPA unité pédagogique d'architecture à Nantes

- 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 :

Le réveil venait de sonner cela faisait 5 minutes environ , ma femme était à coté de moi dans le lit je dors du coté fenêtre , et quand je me suis levé pour mieux voir il n'y avait plus rien sinon je lui aurait évidemment dit de venir voir

- 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 :

curiosité au début , surprise après la disparition totale du champ visuellement dans la semaine qui a suivie la presse n'a pas parlé d'avion qui aurait eu une panne moteur et qui serait tombé d'un coup , donc je me pose toujours la question de ce que j'ai pu voir

- 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 début j'ai pensé à un avion de tourisme
puis petit à petit j'ai eu des doutes , d'abord parce que l'avant du fuselage brillait puis il m'a semblé qu'il n'avait pas d'ailes et enfin une fois rendu à la fenêtre il n'y avait plus rien dans le ciel

- 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 ?

Cette observation à eu lieu trois mois après une autre à Carcassonne
Avant Carcassonne ce n'était pas un sujet qui me préoccupait
Après l'observation de Carcassonne je me suis mis à observer un peu plus le ciel et après celle du 24 septembre j'avoue que maintenant je regarde presque tous les jours le ciel .

Mon opinion actuelle est qu'il y a beaucoup de choses qui nous dépassent et que ces phénomènes non identifiés sont peu être plus courant que nous le pensons (ou alors en ce moment il y en plus) et que nous ne levons pas assez le nez en l'air

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

Maintenant comme je l'ai dit dans le témoignage précédent (Carcassonne) je pense que nous ne sommes pas seul dans l'univers , il doit y avoir des civilisations qui ont 5 ou 10 mille ans de technologie derrière elle et que se déplacer dans l'espace ne leur pose pas de problème

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

J'en ai parlé à nouveau à certains de mes amis

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

En fait cela m'est égal donc je ne chercherai pas à la convaincre à tout pris

- 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...) ?

J'aime et je bricole beaucoup , je suis très manuel , je ne fais plus de sport mais je fais beaucoup de vélo pour me déplacer par soucis écologique
A une époque j'aimais bien lire les bouquins de philo , et maintenant je lis des policiers seulement pendant les vacances
Je suis abonné à la revue moyen age et je lis les science et vie de mon beau père qui est ingénieur au CTP à Nantes (construction et entretien des ponts)

- 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 pense que ceci est compatible avec les idées de l'homme qui cherche toujours à évoluer . Quant aux religions même si leur fond est intéressant et utile pour l'aspect sociale qu'elles apportent (tolérance , respect des autres etc ..en théorie) leur forme est obsolète et elles racontent depuis des siècles tellement de « conneries » (à l'instar des créationnistes aux USA) , qu' un peu plus ou un peu moins ça ne se remarquera même pas .

- 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 ?

Surement qu'un jour , les questions de la science seront les réponses d'aujourd'hui , quant au phénomène ovni je trouve dommage que les gouvernements n'en parlent pas plus , car il se passe quand même de drôle de choses , et ne pas en parler n'est pas rassurant , alors que finalement il n'y a pas à avoir peur , car si ces visiteurs étaient belliqueux , nous ne serions déjà plus là , vu leur technologie .
Mais le sous sol terrestre à mon avis ne les intéresse pas car si ils ont la technologie pour se déplacer dans l'espace ils peuvent aller sur n'importe quelle planète pour en extraire si nécessaire les matières utiles
Par contre nous observer de la même manière que nous même nous observons la vie dans les zones restées sauvage doit bien plus les intéresser .



RENSEIGNEMENTS SUR LE CONTENU DE L'OBSERVATION

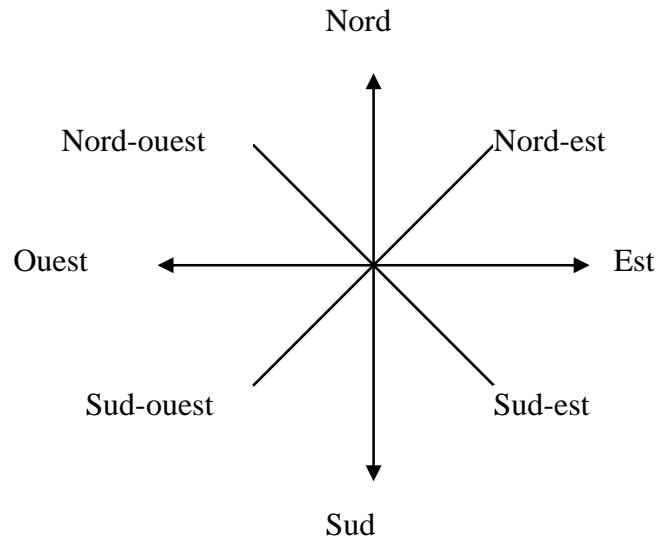
RENSEIGNEMENTS GENERAUX SUR LE DEBUT ET LA FIN DE L'OBSERVATION

- 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) :

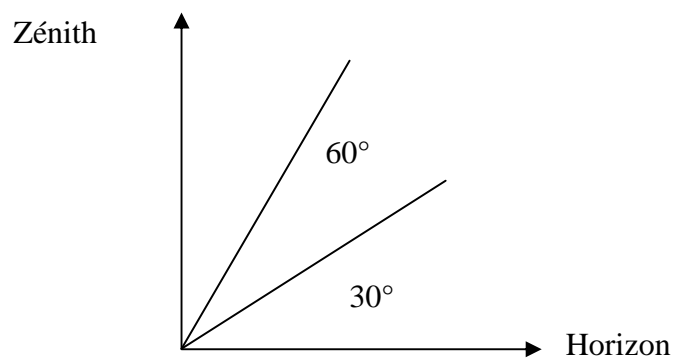
un point noir (de la taille d'un avion de tourisme) est apparu dans le carreau du milieu de la fenêtre

- 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 vers le 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 :



- 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 ?

Hauteur : 45 °
l'objet se trouvait à 1,5 - 2,5 km

- 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,...) :

idem

- 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,...) :

5 à 6 secondes pas plus

- 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 :

quand je suis arrivé au pied de la fenêtre il n'y avait plus rien

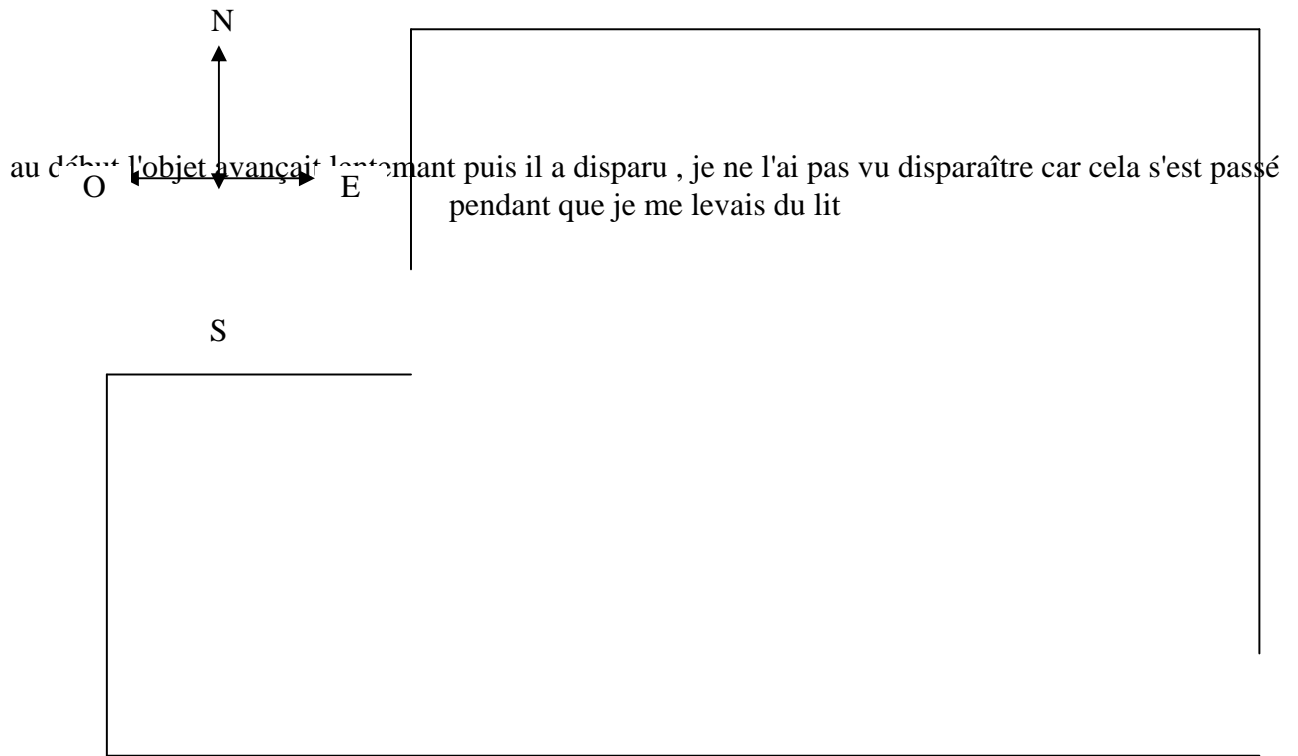
RENSEIGNEMENTS DETAILLES SUR L'EVOLUTION DU PHENOMENE

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 régulière

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

contour nette mais l'objet était petit et éloigné

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

type métallique foncé avec l'avant qui brillait

- 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 :

de forme allongé (peut être cylindrique mais je ne suis pas sure vu qu'il était loin)

- 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 :

noir , sombre , et brillant à l'avant

- 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 :

éclat métallique à l'avant de l'objet , mais je ne sais pas si c'était le reflet du soleil qui se levait ou l'objet lui même qui émanait une 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,...) :

la fenêtre était fermée (vitrage phonique)

- 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,...) :

à un tube

- 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 détail discernable à par le reflet brillant à l'avant

- 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 :

pas de détail précis

- 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...) :

taille d'un avion de tourisme ou un peu plus 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 ?:

non

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 :


--

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... :



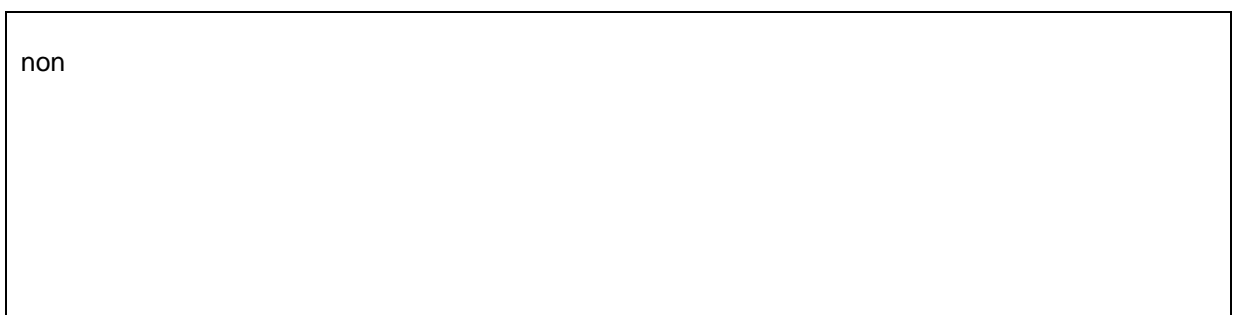
AUTRES ASPECTS DU PHENOMENE

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 :

non , car de la place de ma femme qui est décalée par rapport à la fenêtre on ne pouvait rien voir

- 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 citer tout le contenu sans citer mon nom , mais je reste ouvert à toutes les propositions selon l'intérêt que cela peut vous apporter

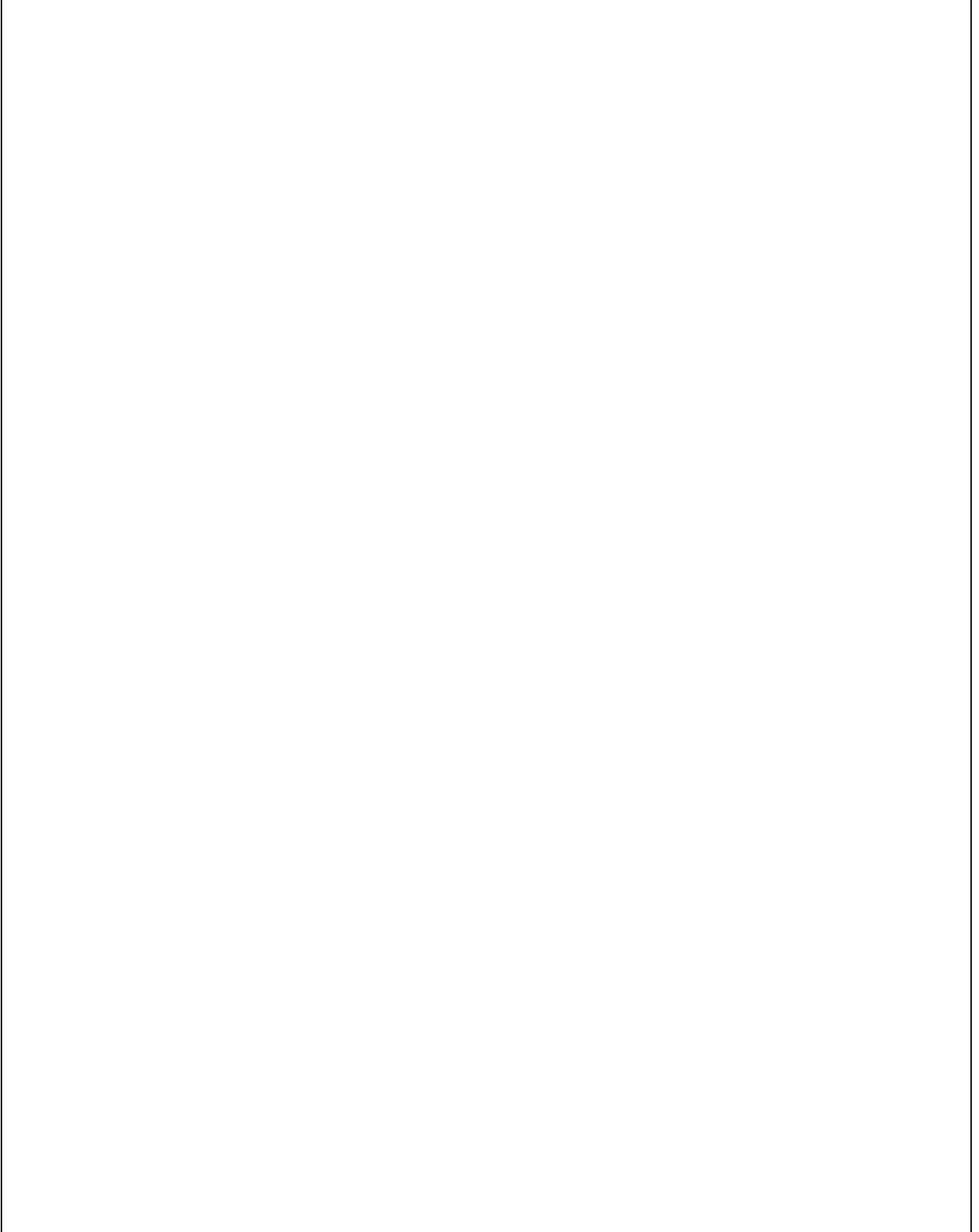
Le questionnaire est maintenant terminé.

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 -



-

Partie complémentaire (suite et fin) –

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