

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.

Cette observation a été faite le dimanche 6 septembre entre 0h ± 5min et 0h15 ± 5min - Depuis mon appartement situé au 2^e étage. Il dispose d'une exposition est/ouest sans vis à vis, avec une me très dégagée à l'est, et dégagée à l'ouest. Il était environ 0h, je rangeais quelques papiers dans mon bureau avant d'aller me coucher - Je jetai un coup d'œil au ciel (comme j'ai l'habitude de le faire avant de me coucher) par la fenêtre (exposition est) et je vis à l'horizon deux "étoiles" orange, un peu comme celles que j'ai vu et

Suite narration :

effare il y a ppes années. Intriguée par le fait qu'il y eût deux étoiles orange-identiques et proches, je continuai à regarder - et je constatai qu'elles semblaient se rapprocher. Je pense que je suis légèrement myope et que je n'avais pas mes lunettes à ce moment. Je ne disposai sous l'immediat que de lunettes de vue brutes. Je le mis et constatai que les deux dernières ne déplaçaient leur sous une direction - semblant garder entre elles la même distance. Elles se déplaçaient régulièrement à l'horizontale, à la hauteur de mon regard ou juste un peu plus haut, je n'eus pas à lever la tête.

Après quelques minutes de déplacement, horizontal, survies à une distance que je ne sais pas très bien estimer sous le nuit, (peut être 200 m ?) Elles s'élevèrent dans le ciel par discrétion ou dessus de l'immeuble.

Avant d'elles continues une éventuelle

Suite narration :

osserotus sur le balcon et me à l'ouest.
Je posai sous la selle de bain. Prendre
mes lunettes de vue non teintées.

C'est plus que par la fenêtre et la
selle de bain (ce position est), je vis
à l'horizon une troisième lumière
orange apparue, qui également se
déplaçait à l'horizontel dans ma

direction - J'ouvris la fenêtre (Je
précise que la fenêtre et non sur
(observation des 2 premières boules lumineuses)
était ouverte, il se fissait d'une
belle série - le ciel était clair) - Je

ne percevais pas de bruit particulier
dépassant le niveau sonore habituel
fait par le trafic sur la route -
Ce n'était pas des avions (j'habitais pas
près de l'aéroport) - la lumière pour
les trois boules lumineuses était orange,
et n'était pas éblouissante, elle était
stable et uniforme -

J'étais étonnée, intriguée, curieuse et je détachai
pas mon regard de cette troisième

Suite et fin de la narration :

lourde lumineuse". Je pensais, après
 avoir éliminé les engins connus (comme
 hélicoptère - ULM...), à des visiteurs
 d'une autre planète, ce qui me répétait
 plutôt. Et dans un deuxième temps,
 à la possibilité d'une espèce militaire
 nocturne et silencieuse, ce qui était
 plus inquiétant.

Arrivée à une distance, que j'estime
 comparable à celle concernant les deux
 premières boules lumineuses. Cette
 troisième boule, orange, de lumière aussi
 chargée de direction et
 s'éleva, dans le ciel puis disparaissant au
 dessus de mon immeuble.

Je traversais l'appartement pour
 continuer à l'observer si possible depuis
 le balcon à l'ouest.

En effet, je la vis s'élever dans le
 ciel vers l'ouest. Elle s'effaçait
 toujours d'une boule orange, avec
 un léger halo, plus elle s'élevait
 dans le ciel. Elle s'éleva vers l'ouest dans
 le ciel jusqu'à disparaître à mes yeux en un
 point nullement -

J'appelais mes voisins après l'aéroport de Bourd -
 mais de leurs qui m'ont répondu.

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.

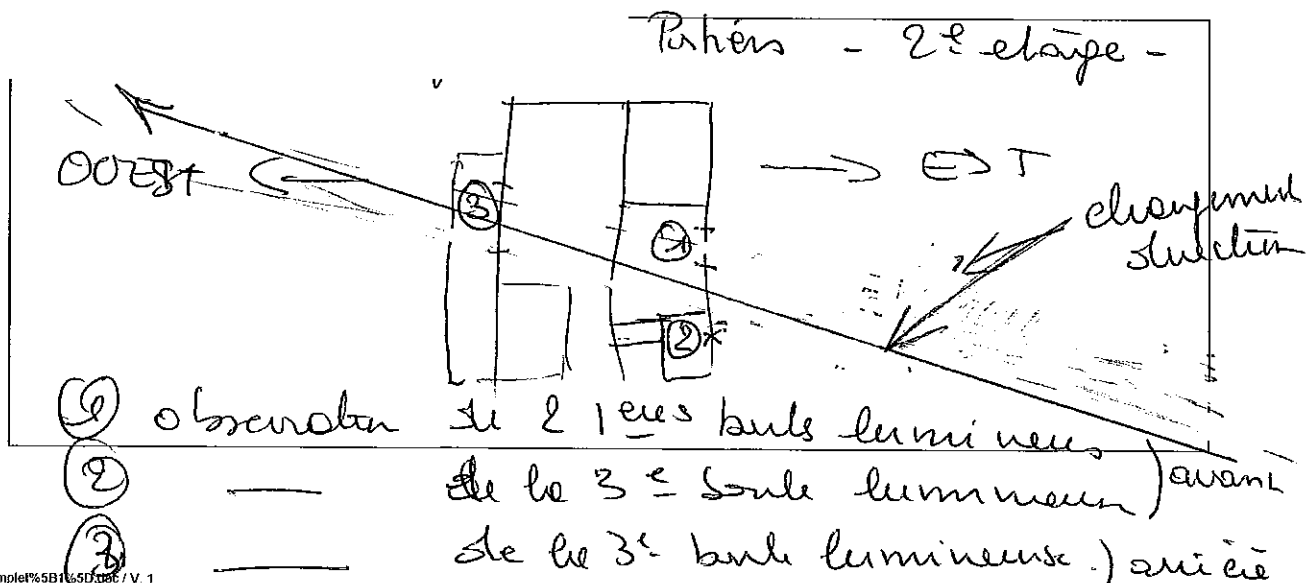
RENSEIGNEMENTS SUR LES CIRCONSTANCES DE L'OBSERVATION

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...

heure civile -
Dimanche 6 septembre 0h à 5min près -

- 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, ...):



- 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 :

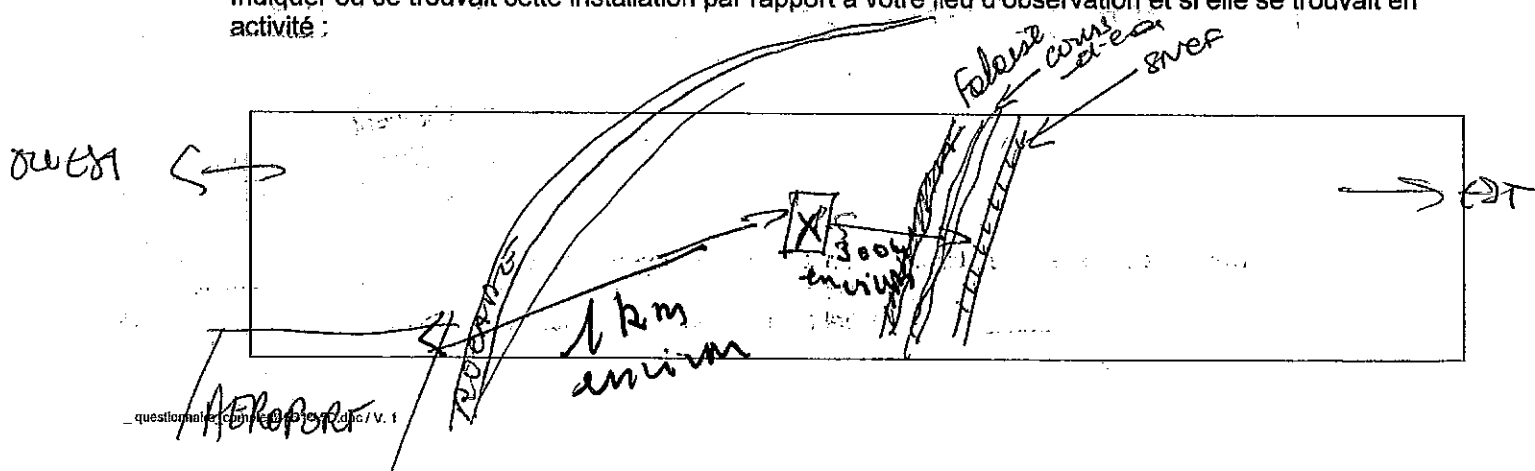
temps clair

QUESTIONNAIRE SUR LES ÉPOQUES D'ÉMISSION DES ÉMISSIONS

- 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, ...) :

en ville - sous us & us - vents de façade
 l'est -
 de façade à l'ouest

- 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 :



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 :

Très 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 :

pas de connaissance

- 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 ?

Bruit de trafic sur la route - hospital -
- jeu intense -

- 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,...) ? :

fenêtres ouverte -
 observation ① → lunettes de vue simples
 ② →) lunettes de vue sur teintées
 ③ →)

- 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) ? :

pas à ma connaissance

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

- fonctionnaire
 - orthophoniste.

- 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...) ? :

études supérieures lettres
 + orthophonie

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

J'étais seule, je terminais de couper quelques papiers sous mon bureau avant qu'elle me couche.

- 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 :

de la curiosité, puis de l'intérêt, puis de l'étonnement.

- 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 ?

ce départ j'ai cru voir deux étoiles, mais elles ^{apparemment} se déplacent, et deux identiques -
 Ce ne pouvait être un binaire - pas de lumière bleue
 éblouissante, la lumière orange, et un éblouissement -
 Pas de bruit de moteur -
 J'ai aussitôt pensé à des "OVNIS"

- 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 ?

Ces phénomènes non identifiés m'intéressent,
 Je suis sûr ils sont essayés plausible,
 - soit d'origine extraplanétaire
 - soit d'origine planétaire, terrestre (surtout)

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

non modifiée

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

à une amie qui n'a pas remis en cause
 ce que je lui disais

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

qu'elle fait ce qu'elle croit et d'arrêter de
 ce que je lui disais, mais que cela ne
 modifie en rien ce que j'ai observé.

- 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 aime pratiquer la gymnastique et la marche
et la natation.

Je lis des essais, des livres philosophiques, ^{écrit de moi} écrit de voyage,
livres concernant la spiritualité, Bible.

- 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 ?

- non

- non

- 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 pense pas que la science pourra expliquer totalement l'univers, elle peut observer et décrire des faits, élaborer des théories - les remettre en cause et les modifier au fil de ses découvertes -
Cependant pourra-t-elle intégrer les dimensions spirituelles de l'univers ?
Peut être pourra-t-elle expliquer nous observer - je l'espère -
Mais nous sommes à l'heure actuelle elle ne peut pas expliquer tous les phénomènes aérospatiaux non-identifiés.

RENSEIGNEMENTS SUR LE CONTENU DE L'OBSERVATION

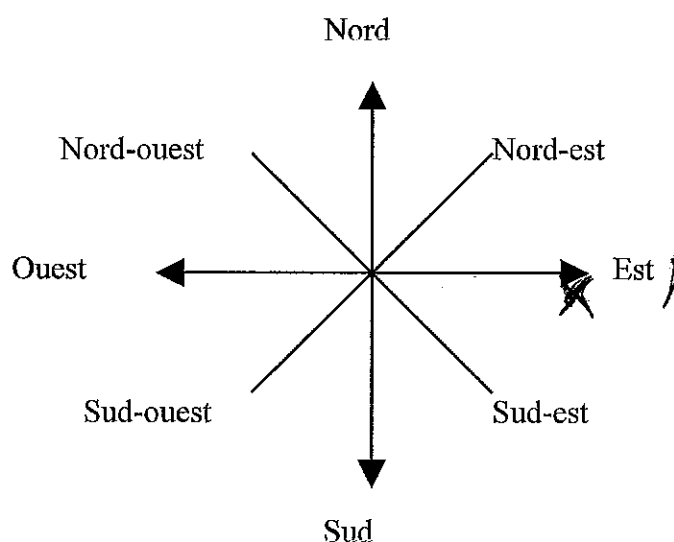
RENSEIGNEMENTS GENERAUX SUR LE DEBUT ET LA FIN DE L'OBSERVATION

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

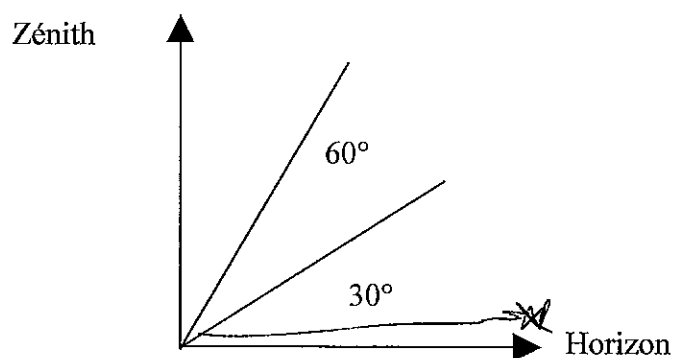
Je regardais le ciel comme souvent avant de me coucher, mon regard fut attiré par deux "étoiles" orange à l'horizon.

- 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 ?

QUESTIONNAIRE SUR L'EVOLUTION DU PHENOMENE

- 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 100 et 200 m - cependant de nuit
il était difficile de franchir les yeux -

- 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,...) :

10 minutes à 5 minutes près

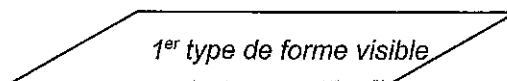
- Qu'est ce qui a fait cesser votre observation ? Et, comment se comportait le phénomène au moment où vous avez cessé de l'observer ? Soyez aussi précis que possible : par exemple « j'ai continué ma route alors que le phénomène restait immobile dans telle direction, à telle distance approximative », 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 :

Le phénomène s'est éloigné vers rapidement
vers l'ouest en perdant de l'altitude
et a fini par disparaître à mes yeux.

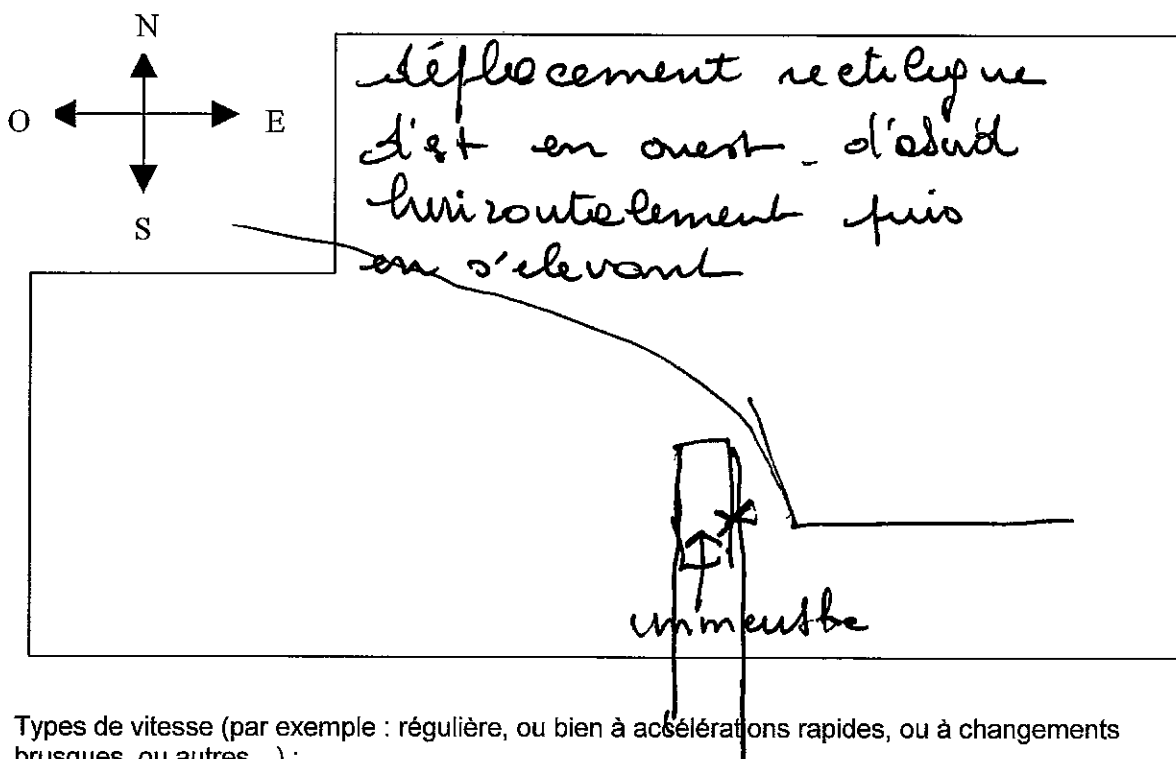
RENSEIGNEMENTS DETAILLES SUR L'EVOLUTION DU PHENOMENE

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 :



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

la vitesse semblait régulière, accélération au moment du changement de direction.

- 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...) :

lumière opaque

- Type de forme : par exemple formé 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 :

formes rondes

je ne observe.



je observe



- 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 :

couleur orange - uniforme -
identique pour chaque forme observée -

- 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 non éblouissante - ne semblait
pas créer d'ombre. ne ressemblait pas à un
projecteur ou un "phare"

- 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 pas remarqué de 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....) :

à une boule lumineuse.

- Avez-vous discerné des détails autour de la forme visible ? Si oui, lesquels ? (Par exemple : pas de détails externes discernables, ou bien, il y avait des rayons ou des faisceaux lumineux vers le sol ou jusqu'au sol, ou une traînée lumineuse, ou autre...) Eventuellement, s'aider d'un dessin :

pas de détails discernables autour de la boule lumineuse (le tour) venant de face -

léger halo, pour la troisième boule lumineuse, lorsqu'elle est observée de "l'arrière" et qu'elle s'éloigne vers l'avant en s'élevant dans le ciel.

- 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 détails

- 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...):

1 pas ballon de basket, à l'endroit où elles étaient la plus proche du point d'observation, où elles ont changé de direction.

- 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 ?:

oui 3 formes du même type. deux se déplacent "ensemble" - proches et le troisième, qq minutes plus tard suivent la même trajectoire.

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 :

aus stjel

... 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 :

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

sans objet

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 - pas observés.

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

pas d'effets secondaires observés -

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

AUTRES RENSEIGNEMENTS

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

Y a-t-il eu d'autres témoins de votre observation ? Si oui, indiquez leurs liens éventuels (familier, professionnel, ou autre...) avec vous. Donnez si possible leurs noms, adresses et numéros de téléphone :

- 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, j'étais seule.

- 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 :

citer date et lieu

Le questionnaire est maintenant terminé.