

LES INFORMATIONS CONTENUES DANS CE QUESTIONNAIRE RESTERONT ANONYMES

Fiche d'informations du témoin

Nom : Prénom :

Date de naissance : 12 / 01 / 1957..... Sexe : M

Adresse domicile :
.....

Ville : CP :

E-mail Tel domicile :

Tel portable : Tel Bureau :

Activité professionnelle : commerçant.....

Niveau de formation :

Avez-vous déjà témoigné ? Si oui, auprès de :

Gendarmerie oui

Brigade :

Ufologue(s)

Nom :

GEIPAN

Nom :

Journaliste(s)oui

Nom :

Enquêteur(s) privé(s)

Nom :

Internet (Forum)

Site :

Autre(s) : Nom :

boules orange

Phénomène observé

Lieu d'observation du phénomène : dans le ciel au dessus de bertangles

Adresse précise : direction sud /nord a droite de bertangles.....

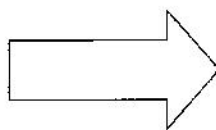
Ville : bertangles..... CP : 80260

Date d'observation : la nuit du 11 au 12 juillet 2010..... Age au moment de l'observation : 53ans

Heure du début de l'observation : 2h30 Durée de l'observation : ¼ d'heure.....

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène, si oui combien une mon épouse

Pouvez-vous indiquer à l'aide du site Google Map (<http://maps.google.fr>) le lieu de l'observation. en plaçant au crayon le phénomène et vous-même.



1. Imprimez la carte à partir de Google Map
2. Indiquez votre position, et celle de l'observation

Quand vous aurez terminé le questionnaire, cochez les documents que vous aurez joints ou remplis :

Narration libre	<input checked="" type="checkbox"/>
Questionnaire	<input checked="" type="checkbox"/>
Photographies de l'environnement (nombre :)	<input checked="" type="checkbox"/>
Croquis du phénomène observé (nombre :)	<input checked="" type="checkbox"/>
Cartes ou plans Google Map (nombre :)	<input checked="" type="checkbox"/>
Photographies de l'observation (nombre :)	<input checked="" type="checkbox"/>
Vidéos de l'observation (nombre :)	<input checked="" type="checkbox"/>
Autre :.....	<input type="checkbox"/>

Narration libre : partie 1

Cette page et les suivantes sont destinées à être utilisées pour rédiger en toute indépendance, le récit 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).

Dans la nuit du 10 au 11 juillet à 2h30 du matin, ma chienne a aboyé comme ça lui arrive quelques fois, pour me faire comprendre qu'elle avait besoin de sortir dans le jardin pour un petit besoin. Je me suis levé, j'ai ouvert la porte de la cuisine, qui donne derrière chez moi, je suis sorti pour rentrer les assiettes de croquettes des chats à la maison, pour qu'elle ne les mange pas.

Et comme à chaque fois que je suis réveillé, je me suis servi un verre d'eau et j'ai regardé le jardin et le ciel qui était parfaitement clair, j'ai aperçu à ma droite à peu près à hauteur normale des nuages, entre 15 et 20 boules lumineuses de couleur orange, qui se déplaçaient sans le moindre bruit et tout doucement, je suis allé réveiller mon épouse pour qu'elle vienne se rendre compte du phénomène, elle a été très surprise et un peu apeurée de ce spectacle (comme on peut l'entendre sur la vidéo que j'ai réalisé avec mon appareil photos), j'ai aussi 3 clichés, la vidéo n'apporte pas grand-chose du fait que je n'étais pas sûr que ça fonctionne et qu'en plus je filmais à bout de bras.

Ces boules étaient étalées sur environ un kilomètre, un petit groupe de 5/7 puis des boules seules qui se suivaient et pour finir un autre groupe de plusieurs, quelques-unes à un moment, ont doublé quelques autres, mais une seule à grande vitesse et sur une courte distance. Ce phénomène nous l'avons observé un quart d'heure. Les boules semblaient disparaître toutes à un endroit précis, un peu comme si un trait dans le ciel était tiré et qu'à cet endroit elles passaient derrière quelque chose qui nous les cachait, ou alors à cet endroit elles viraient, ce qui fait que nous ne les voyons plus ????????????

Le phénomène terminé nous sommes tout de suite allés regarder les photos sur le pc.

Le lendemain matin inutile de vous dire que je me demandais si j'avais rêvé, mes ces photos m'ont prouvé que non !!

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

I. RENSEIGNEMENTS SUR L'ENVIRONNEMENT DE L'OBSERVATION

Dans cette partie, il s'agit de connaître l'environnement physique dans lequel vous vous trouviez au moment de l'observation. Soyez le plus précis possible avec un maximum d'indications chiffrées. Indiquez toujours la marge d'incertitude sur les chiffres que vous fournissez.

Conditions météorologiques au moment de l'observation

1.1 Indiquez la couleur du ciel : clair sans nuage et étoilé

.....
.....

1.2 Indiquez les conditions météorologiques au moment de l'observation, essayez de donner le plus de détails possibles même ceux qui ne vous semblent pas intéressants, décrivez si il y a eu des évolutions ou des changements avant, pendant et après l'observation.

Pas de vent, pas de nuage et aucun changement

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

1.3 Indiquez la présence d'étoiles dans le ciel :

- | | | | |
|---|--|---|--|
| <input type="checkbox"/> Aucune étoile visible | <input type="checkbox"/> Peu d'étoiles | <input type="checkbox"/> Ciel bien étoilé | <input checked="" type="checkbox"/> Ciel extraordinairement étoilé |
| <input type="checkbox"/> Je n'y ai pas fait attention | <input type="checkbox"/> Un obstacle m'empêchait de les observer | | |

Description de l'environnement

Essayez de prendre une ou plusieurs photos de vos lieux d'observation. Les photos sont d'une grande aide pour les enquêtes.

1.4 Décrivez l'environnement où vous trouviez au moment de l'observation. Donnez le plus de détails possible, même ceux qui ne vous semblent pas importants, comme la nature du sol, les lumières etc.

Dans mon jardin.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

1.5 Etiez-vous en mouvement ? Oui Non

1.6 Etiez-vous dans un véhicule ? Oui Non

<input type="checkbox"/> Vélo	<input type="checkbox"/> Voiture	<input type="checkbox"/> Bus	<input type="checkbox"/> Train
<input type="checkbox"/> Montgolfière	<input type="checkbox"/> Deltaplane	<input type="checkbox"/> ULM	<input type="checkbox"/> Avion de tourisme
<input type="checkbox"/> Avion commercial	<input type="checkbox"/> Hélicoptère	<input type="checkbox"/> Bateau	<input type="checkbox"/> Autre

Modèle et identification:

1.7 Etiez-vous dans un bâtiment ? Oui Non

Nature du bâtiment et pièce(s) d'observation :

1.8 Equipements allumés ou actifs :

<input type="checkbox"/> Radio (fréquence :.....)	<input type="checkbox"/> Phares (nombre :.)	<input type="checkbox"/> Lumières intérieures (nombre :.....)	<input type="checkbox"/> Télévision (chaîne :.....)
<input type="checkbox"/> Moteur	<input type="checkbox"/> Téléphone	<input type="checkbox"/> Radar	<input type="checkbox"/> Autre

1.9 Avez-vous directement vu le phénomène de vos yeux ? Oui Non

1.10 Indiquez la présence d'installations dans un rayon de 20 km :

Si vous le pouvez, positionnez ces installations sur une carte ou sur une image Google+ Map.

<input type="checkbox"/> Centrale électrique	<input type="checkbox"/> Discothèque	<input type="checkbox"/> Zone commerciale	<input type="checkbox"/> Zone militaire
<input type="checkbox"/> Centrale nucléaire	<input checked="" type="checkbox"/> Stade	<input type="checkbox"/> Autoroute	<input type="checkbox"/> Antennes radio
<input type="checkbox"/> Centrale solaire	<input type="checkbox"/> Aéroport	<input type="checkbox"/> Port, Phare	<input type="checkbox"/> Antennes téléphone
<input type="checkbox"/> Eolienne	<input type="checkbox"/> Ligne électrique	<input checked="" type="checkbox"/> Ligne SNCF DÉS AFFECTÉE	<input checked="" type="checkbox"/> Zone industrielle
<input type="checkbox"/> Usine. Précisez le(s) type(s) d'activité(s) associées :			
.....			
<input checked="" type="checkbox"/> Propriété ou château recevant des manifestations (mariages, fêtes):			
.....			
<input checked="" type="checkbox"/> Autres, précisez : nous avons entendu des personnes rire dans la direction de la salle des fêtes, qui se trouve a 100 mètres de chez nous, nous avons pensé qu'elles déconnaient sur le phénomène, mais nous n'avons entendu parler de rien a ce jour, nous avons su qu'il n'y avait pas de mariage fêté ce soir la			
.....			
.....			

Précisions supplémentaires sur les installations, si nécessaire :

.....

.....

.....

.....

.....

1.11 Y avait-il des sources de bruits connus au moment de l'observation, ces bruits étaient-ils intenses, permanents : (conversations, moteurs d'avions, voitures, moteurs électriques, télévision, radio) :

Nous entendions le bruit de la ville d'Amiens proche de quelques kilomètres

.....

.....

.....

Conditions d'observation

Essayez de prendre une ou plusieurs photos de vos lieux d'observation. Les photos sont d'une grande aide pour les enquêtes.

1.12 Quelle était votre visibilité au moment de l'observation ?

Très bonne

1.13 Des objets étaient-ils placés entre vous et le phénomène pendant l'observation ? *oui et non.*

- | | | | |
|--|-----------------------------------|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Appareil photo | <input type="checkbox"/> Vitre | <input type="checkbox"/> Vitre teintée | <input type="checkbox"/> Vitre avec buée |
| <input type="checkbox"/> Appareil vidéo | <input type="checkbox"/> Lunettes | <input type="checkbox"/> Jumelles | <input type="checkbox"/> Télescope |
| <input type="checkbox"/> Autre | | | |

Si vous utilisiez un appareil optique, précisez le modèle, ses principales caractéristiques. Si vous étiez derrière une vitre teintée précisez sa couleur, etc. :

APN SONY CYBER-SHOT 5.1 MEGAPIXELS

1.14 Quelle a été la distance minimale vous séparant du phénomène observé ? Essayez de justifier cette évaluation.

Il me semble qu'il se trouvait à la hauteur classique des nuages, et entre 4 et 6 Kms de nous

1.15 Décrivez tout ce qui pouvait être gênant à l'observation.

1.16 L'observation a-t-elle été réalisée de manière continue ou discontinue ?

Continue Discontinue

II. DESCRIPTION DU PHENOMENE

Dans cette partie du questionnaire il s'agit de décrire précisément l'aspect du phénomène à partir de sa forme, sa dimension, sa couleur, sa luminosité, son bruit, sa trajectoire etc. ... N'oubliez pas que chaque détail a son importance.

Description du phénomène

2.1 Décrivez le phénomène observé en donnant le plus de détails possibles, indiquez la ou les couleur(s) dominante(s), sa dimension, sa luminosité, son bruit, le nombre.

- Forme du phénomène.
(N'hésitez pas à comparer la forme globale à un objet connu)

de couleur orange, de la taille d'une perle de collier, ronde, entre 15 et 20 boules, pas de bruit entendu, le tout étalé sur un bon km

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

- Taille apparente du phénomène
(La dimension du phénomène lorsqu'il vous semblait être au plus proche. Essayez de la comparer par rapport à un objet dont la dimension et la distance sont connues. Par exemple, la lune, une pièce de 1 € tenue à bout de bras, votre pouce, des repères du paysage, etc.)

Perle de collier

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Votre observation en différentes séquences

Chaque séquence correspond à un épisode de votre observation. Chaque modification notable de comportement, d'activité, de forme ou de trajectoire du phénomène devra être décrite par une séquence différente.

	Temps <i>(Heure de début, de fin, durée)</i>	Lieu d'observation <i>(où étiez vous précisément ?)</i>	Direction d'observation		Vitesse <i>(chiffrée ou autre)</i>	Direction de déplacement du phénomène <i>(il allait en direction de, nature des mouvements)</i>	Taille ; Forme ; Luminosité ; Couleurs ; Bruits et autres détails
			Horizontale <i>(points cardinaux, repères géographiques ou chiffrée)</i>	Verticale <i>(entre l'horizon et le zénith ou chiffrée)</i>			
Séquence 1 (début de l'observation)	2h30 / 2H45	Le jardin	s/N	50°	10 Kms	S/N	Ronde, lumineuse, orange,

Séquence 2

III. RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES TEMOIN

Informations vous concernant

3.1 Quelles étaient vos occupations avant votre observation?

Je dormais

.....
.....

3.2 Qu'est-ce qui a provoqué la fin de l'observation ?

Le phénomène Vous-même

Précisez :

3.3 Qu'avez-vous fait après votre observation ?

J'ai regardé les photos du phénomène

.....
.....

3.4 Quelles interprétations donnez-vous à ce que vous avez observé ?

Surprennent,

.....
.....
.....

3.5 Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomènes aérospatiaux non identifiés ?

Nous sommes heureux d'avoir vu ce phénomène, mais ????

.....
.....

3.6 Décrivez les émotions que vous avez ressenties pendant et après l'observation

Beaucoup de questions, c'est très intrigant, ma femme a été très impressionnée et elle m'a dit avoir eu un peu peur

IV. CROQUIS, PLANS ET PHOTOGRAPHIES DE L'OBSERVATION ET DE L'ENVIRONNEMENT

FIN DU QUESTIONNAIRE

Ce questionnaire est maintenant terminé et nous vous remercions d'avoir pris le temps de le compléter.

N'oubliez pas de vérifier une dernière fois le tableau présenté en page 4, car il nous permet d'attester de l'ensemble des éléments que vous nous aurez joints (photos, vidéos, etc.).

Vous pouvez soit nous renvoyer ce questionnaire par courrier à l'adresse:

Centre National d'Etudes Spatiales

DCT/DA/GEIPAN/bpi 2911

18 av, Edouard Belin,

31401 TOULOUSE Cedex 9

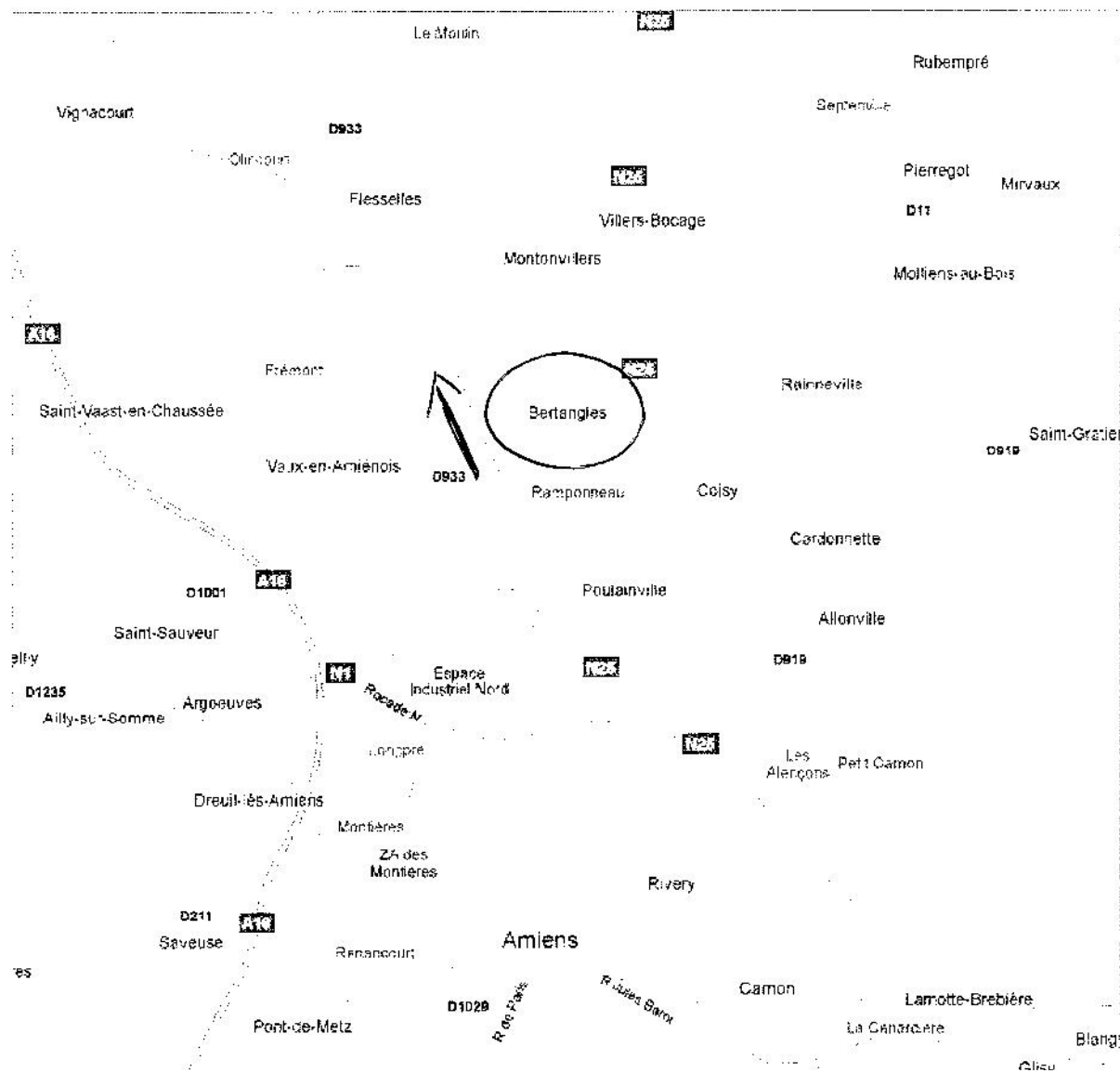
Ou bien par e-mail avec l'ensemble des pièces numérisées à :

geipan@cnes.fr

Réalisé le 1 Août 2010 à Bertangles

Signature

Google maps



D. Rampenneau

Google maps

