

Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

je rentrais de la station d'Hautacam pour observer le train
des infos

Adresse précise du lieu d'observation (rue, ville...) :

Boulevard Georges Dufrenoy à Landes 65100

Où vous trouviez-vous exactement ? (Merci d'indiquer si vous étiez dans un bâtiment et à quel étage, si vous regardiez à travers une vitre, et à quelle vitesse vous rouliez si vous étiez dans un véhicule.)

je roulais à bord de mon véhicule mais quand j'ai aperçu cette
balle lumineuse je me suis arrêté, je suis descendu de ma voiture
pour observer.

Date de l'observation : 22./09/2013. Heure précise de début (en heure locale) : 20H31.....

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : ...10 minutes.....

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? ...aucun.....

Le cas échéant, merci de leur demander de nous contacter aux coordonnées indiquées en dernière page de ce document.

Quel lien avez-vous avec ces personnes (parents, amis, collègues, voisins) ?

L'observation s'est faite de façon : continue / ~~discontinue~~

(rayer ou supprimer la mention inutile)

Si l'observation s'est faite de façon discontinue, précisez pourquoi elle s'est interrompue et a repris :

Comment s'est finie cette observation ?

j'ai pris ma voiture pour me rapprocher de cet objet pour faire
une meilleure photo avec mon téléphone portable mais il a disparu
avant que j'arrive sur les lieux.

Votre observation

Nous allons vous demander de restituer le maximum d'informations concernant votre observation. Le plus important est de ne rien omettre : ce sont souvent les détails qui permettent de résoudre les enquêtes. N'hésitez donc pas à donner le maximum d'informations, même si vos souvenirs sont incomplets ou que certains éléments vous paraissent peu importants. Si vous n'êtes plus très sûr de tel ou tel détail, signalez-nous vos doutes, mais, encore une fois, n'omettez rien. Nous devons pouvoir visualiser tout ce que vous avez vu, comme pour refaire le film de votre observation.

Utilisez la fin de cette page pour faire le récit de votre observation et poursuivez sur papier libre autant que vous le désirez :

Votre récit libre de l'observation :

... Ce dimanche 22 septembre 2013 je rentrais de la station d'Hautacam pour observer le hame des cifs lorsque arrivé au niveau du rond-point de Grestochava à Landes j'ai aperçu une boule très lumineuse dans le ciel qui me bageait pas, à environ 800 mètres de hauteur des collines; je me suis arrêté un peu plus loin sur le boulevard Georges Dupieris pour mieux regarder avec les jumelles que j'avais emmené pour observer les cifs. C'est ainsi que j'ai vu que cette boule très lumineuse, de couleur blanc très clair et jaune avait comme des spots au phares en bas, je signale qu'il y avait peut-être une même boule un peu plus loin et un peu plus haut mais après je me suis focalisé sur la plus proche, j'ai fait des photos avec mon téléphone portable puis j'ai téléphoné à un ami pour qu'il essaye de la voir depuis chez lui. Ensuite je suis monté dans ma voiture pour faire des photos meilleures et m'approcher davantage de cet objet, mais arrivé sur place il avait disparu. Je suis retourné quinze minutes plus tard au boulevard Georges Dupieris vérifier s'il y avait cette boule mais elle était bien partie. De plus, le lendemain avec alentours de 20h41 soit à peu près la même que l'observation de la veille alors que je me rendais boulevard Georges Dupieris en voiture j'ai aperçu la même boule au niveau de la forêt de Landes, cinq cent mètres au-dessus de la forêt, le temps de faire demi-tour pour me rendre sur les lieux, cette boule avait disparu. J'ai garé mon véhicule et suis resté plus de trente minutes à observer le ciel, mais sans résultat.

C'est alors que je me suis dirigé vers Omex et la Vallée de Batsunguère situés au-dessus du lieu où je me travaillais ; je me suis garé en bordure de route, la RD 13 à Omex, non sans avoir fait juste avant le tour du secteur en voiture. C'est alors qu'à 22h10, une boule est passée dans le ciel à environ 1000 mètres de haut, à toute vitesse, en faisant un bruit comme un souffle derrière elle. Elle allait plus vite qu'une étoile filante et cinq fois plus vite qu'un avion de chasse, c'était une boule rouge et orange avec une traînée derrière elle au début blanche et orange, puis rouge et orange, elle est passée à fond en direction de Pau (64000).

Depuis, je suis retourné tous les soirs de la semaine sur la D937 qui va de Landos jusqu'à Saint Lé de Bigorre (65270). Je n'ai rien vu pendant quelques jours. Mais, le vendredi 27 septembre 2013, j'ai vu cette boule au-dessus de la forêt de Subercanien à Landos elle survolait le bois, je l'ai suivie en voiture sur la D937, elle est passée par Peyrassé, Saint Lé de Bigorre, je roulait à 50 km/h par la route jusqu'à Lestelle Betharam, elle s'est arrêtée quelques minutes, environ cinq, au-dessus d'une colline puis est repartie en direction d'Asson, je suis monté au lieu dit "La Croix des Hauts" pour l'observer, à Lestelle Betharam, elle est restée environ cinq minutes au-dessus d'une colline puis a disparu dans les nuages. Le samedi 28 septembre 2013 à 20h15 je localise la boule lumineuse à nouveau au-dessus de la forêt de Subercanien qui va à allure lente vers le village de Peyrassé, cette boule s'arrête au-dessus d'une colline, alors que je la suivais en voiture, je m'arrête sur la place du village pour la photographier avec mon appareil photo Lumix LZ 30, puis au bout de dix minutes l'engin part en survolant les forêts en direction de Saint Lé de Bigorre puis de Lestelle Betharam mais à cet instant, elle passe derrière une montagne et disparaît. Cette boule était placée environ 100 mètres de haut au-dessus de la colline, à quelques dizaines de mètres de hauteur, environ 100 mètres.

Avez-vous vu le phénomène directement de vos yeux ? OUI / ~~NON~~

(rayer ou supprimer la mention inutile)

Le phénomène a-t-il été observé au travers d'un instrument (lunettes de vue ou de soleil, jumelles, caméra, appareil photo, télescope...) ? **Si oui, merci de préciser le modèle :**

j'ai observé cet objet avec mes jumelles de marque Haminox 8x40 puis j'ai fait des photos avec mon téléphone portable NOKIA ASHA 302

Conditions météorologiques (ciel dégagé, nuages, vent, orage, brume, brouillard, pluie, neige, changement des conditions durant l'observation) :

le ciel était dégagé, il faisait nuit, aucun nuage dans le ciel

Conditions astronomiques (souvenez-vous de la position de la Lune, du Soleil, de la présence ou non d'étoiles ou de planètes, etc.) :

présence d'étoiles plus loin et plus haut dans le ciel
pas de présence de la lune à proximité

Equipements allumés ou actifs pendant l'observation (phares, radio, TV, lumières...) :

néant

Bruits lors de l'observation (TV ou radio allumées, passage de véhicules, moteur d'avion, tonnerre...) :

aucun bruit

Description du phénomène

Dans vos descriptions, n'hésitez pas à faire des comparaisons avec des objets connus.

Nombre de phénomènes (unique, multiples ou unique puis se divise...) :

j'ai aperçu une boule, peut-être une autre boule se trouvait un peu plus loin et plus haut car cela ressemblait au premier objet mais je me suis focalisé sur le plus proche objet

Forme :

ronde comme une boule
(comme une boule sapin de Noël)

Couleur :

blanche et orangé

Luminosité (en comparaison avec des astres connus comme Vénus et la Lune, ou l'éclairage d'un lampadaire, des lumières de voiture, de maison, etc.) :

très lumineux comme les phares d'une automobile mais ça m'éblouit pas ni fait pas mal aux yeux

Présence d'une trainée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ?

aucun, objet immobile dans le ciel

Taille apparente (exprimez les dimensions du phénomène par rapport à un objet familier et/ou en millimètres comptés sur une règle graduée portée à bout de bras) :

environ 8 ou 10 mètres de diamètre

Bruit provenant du phénomène (sifflement, bourdonnement, détonation, comparaison avec un bruit connu...) :

aucun bruit pendant qu'il me bougeait pas

Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) :

3 kilomètres de distance entre moi et cet objet qui se trouvait entre deux collines qui seraient le Massif du Liberte et la forêt de Saint Ré de Bigorne, proximité du pic du Béat à Landes

Direction d'apparition du PAN (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :

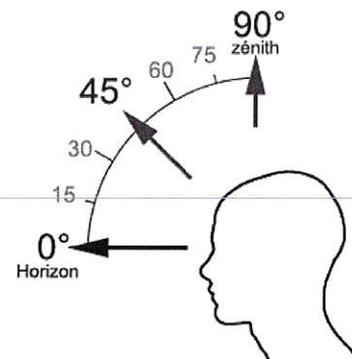
inconnue

Direction de disparition du PAN (nord, sud, sud-ouest, etc. ; ou précisez un repère visuel ou géographique local, la direction d'un lieu, etc.) :

inconnue

Hauteur d'apparition du PAN par rapport à l'horizon
(l'horizon = 0° , le zénith = 90°) :

haizon 0°



Hauteur de disparition du PAN par rapport à l'horizon :

*au-dessus de l'haizon
parallèle au sol*

Trajectoire du phénomène (ligne droite, montante, descendante, avec ou sans changement de direction, courbe, etc.) :

l'objet ne bougeait pas, il était stationné dans l'air à une hauteur de 600 à 800 mètres du sol

Portion du ciel parcourue par le PAN durant l'observation (ex : un quart du ciel ou de 30° à 40° par rapport à l'horizon, etc.) :

inconnue

Effet(s) sur l'environnement (trace(s) au sol, effet(s) sur les êtres vivants ou le matériel) :

aucune remarque

Reconstitution de votre observation

Pour que nous puissions reconstituer le « film » de votre observation, nous devons disposer du maximum d'informations. Concrètement cela implique que nous comprenions tout, du début à la fin de votre observation, et que nous connaissions la direction de déplacement du phénomène ainsi que son altitude. Cette étape est cruciale.

Nous vous proposons trois méthodes complémentaires :

①

Prenez une photo de l'environnement tel qu'il était lors du phénomène, comme si l'appareil photo était vos yeux lors de l'observation. N'hésitez pas à dessiner ce que vous avez observé directement sur les photos.

②

Faites un ou plusieurs croquis de votre observation (voir page suivante) depuis votre point de vue, en incluant l'environnement. Donnez le plus d'éléments possibles afin de nous permettre une bonne compréhension de la scène.

Vous êtes entièrement libre des croquis que vous nous adressez. Mais la précision des couleurs est importante, surtout si le niveau de contraste entre le phénomène observé et l'environnement est faible. Essayez d'être le plus précis possible, quitte à écrire sur le croquis.

Aucun talent en dessin n'est nécessaire. L'essentiel est de nous faire comprendre ce que vous avez vu de manière schématique. Vous pouvez utiliser la page qui suit à cet effet.

③

Réalisez une reconstitution de votre observation sur un ou plusieurs plans. Si vous le pouvez, il s'agit de présenter votre observation par une vue de dessus. Pour cela vous pouvez imprimer une carte de votre lieu d'observation sur Google Map (<http://maps.google.fr>) ou Geoportail (<http://www.geoportail.gouv.fr/accueil>) et y reporter vos différentes positions et directions d'observations.

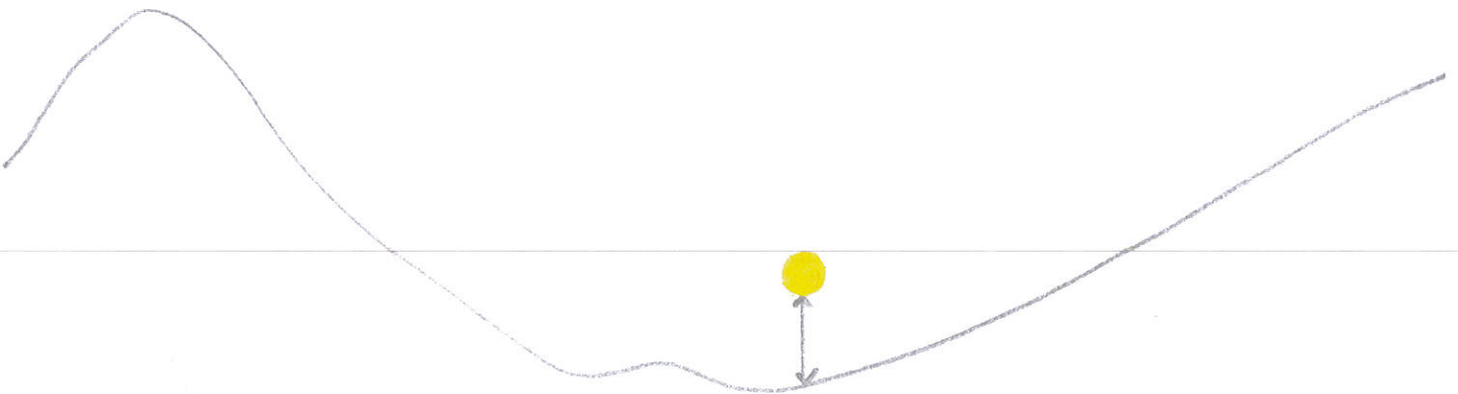
Comment faire pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires ?

Si vous êtes habitués à l'usage des logiciels de dessin ou de retouche d'image (Photoshop, GIMP, Illustrator,...), nous vous conseillons de recourir à ces outils, puis de nous envoyer un fichier au format jpg, png ou pdf.

Si vous ne pouvez pas accéder à ce type de matériel, imprimez une carte des lieux et/ou une photo, dessinez par-dessus et joignez-là au dossier papier ; ou bien scannez ou photographiez le résultat et envoyez-le nous au format jpg, png ou pdf.

Croquis de votre observation

*Utilisez cette page pour dessiner votre observation.
Vous êtes entièrement libre de l'élaboration de ce croquis.*



Et maintenant ?

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

j'étais très surpris et fasciné, et même très excité et émerveillé de ne pouvoir m'approcher davantage pour savoir ce que c'était, j'étais très curieuse surtout que j'avais déjà vu une boule semblable quelques années auparavant.

Qu'avez-vous fait après votre observation ? En avez-vous parlé ? Comment vos interlocuteurs ont-ils réagi ? Avez-vous fait des recherches pour comprendre ce que vous avez vu ?

j'ai téléphoné à un ami pour qu'il regarde lui aussi depuis son appartement et son balcon. J'en ai parlé à des amis qui étaient incrédules. J'ai fait des recherches et me suis déplacé sur les lieux aussitôt, puis tous les soirs à la même heure pour voir s'il y avait autre chose. J'ai revue cet objet les 27 et 28 septembre 2013 dans le même secteur aux alentours de la même heure.

Quelle interprétation donnez-vous à ce que vous avez observé ? Avez-vous pensé à un phénomène connu ? Quels sont les éléments qui permettent de justifier votre interprétation ? Si vous ne savez pas, avez-vous renoncé à comprendre ? Si oui, quand et pourquoi ?

Je pensais à un drone ou à quelque chose d'inconnu, à un objet extra-terrestre venu mais observé car j'avais déjà aperçu un objet identique il y a deux ans et demi.

Avant votre observation, quel intérêt portiez-vous aux phénomènes aérospatiaux étranges ? Aviez-vous une opinion précise sur le sujet ? Laquelle ? Sur quoi la fondiez-vous ?

avant ces observations je me disais qu'il devait bien y avoir d'autres formes de vie dans cet univers tellement vaste, que l'être humain n'est pas seul à exister. Mais je ne m'intéressais pas du tout aux phénomènes aérospatiaux étranges.

Cette observation a-t-elle changé votre avis sur les phénomènes aérospatiaux non identifiés ? Si oui, expliquez ce que vous pensez maintenant :

J'ai changé d'avis je pense que ces phénomènes existent maintenant je regarde souvent le ciel et je me rend sur les lieux pour essayer de le voir. Je pense qu'ils viennent souvent mais observés sur Terre tout comme nous le faisons en envoyant des engins dans l'espace au sur la Lune et sur Mars par des missions scientifiques.

Pensez-vous que la science permettra de donner une explication à votre observation ?

Je pense que la science arrivera à trouver une explication avec le temps, les recherches, les témoignages. Mais que ces objets sont beaucoup plus évolués que nous. Je suis persuadé que d'autres formes de vie existent dans l'univers.

Récapitulatif

Si vous avez déjà témoigné au sujet de ce PAN, veuillez nous préciser auprès de quelle autorité, organisation ou personne en supprimant ou barrant les mentions inutiles dans la liste ci-dessous, et en complétant les informations demandées (plusieurs contacts possibles) :

- ~~Gendarmerie~~ (mentionner la brigade et la date) :
- ~~Police~~ (mentionner le commissariat et la date) :
- ~~GEIPAN~~ (mentionner le nom du contact et la date) : *appel au geipan mais répondu*
- ~~Enquêteur privé~~ (mentionner le nom du contact et la date) :
- ~~Ufologue~~ (mentionner le nom du contact et la date) :
- ~~Journaliste~~ (mentionner le nom du contact et la date) :
- ~~Internet~~ (mentionner le site et la date) :

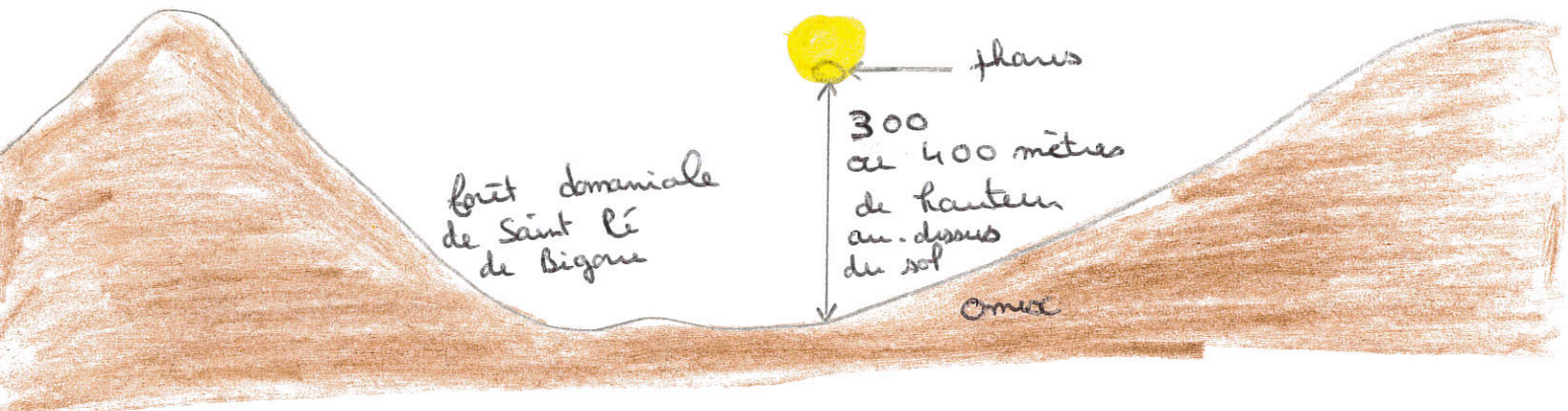
Merci de préciser dans la liste ci-dessous les documents que vous aurez joints ou remplis.
(cocher ou supprimer les mentions inutiles)

- Questionnaire
- Croquis du phénomène observé (nombre : *4*...)
- Carte(s) ou plan(s) (nombre : *3*...)
- Photographie(s) de l'observation (nombre : *2*...)
+ clé USB ≈ 47 photos
- Vidéo(s) de l'observation (nombre :
- Photographie(s) de l'environnement (nombre : *1*.)

Pyénées
←
Massif
du Liberte

l'engin ne barge
pas

peut-être
une deuxième balle
plus loin



Landes dimanche 22 septembre 2013 à 20H31

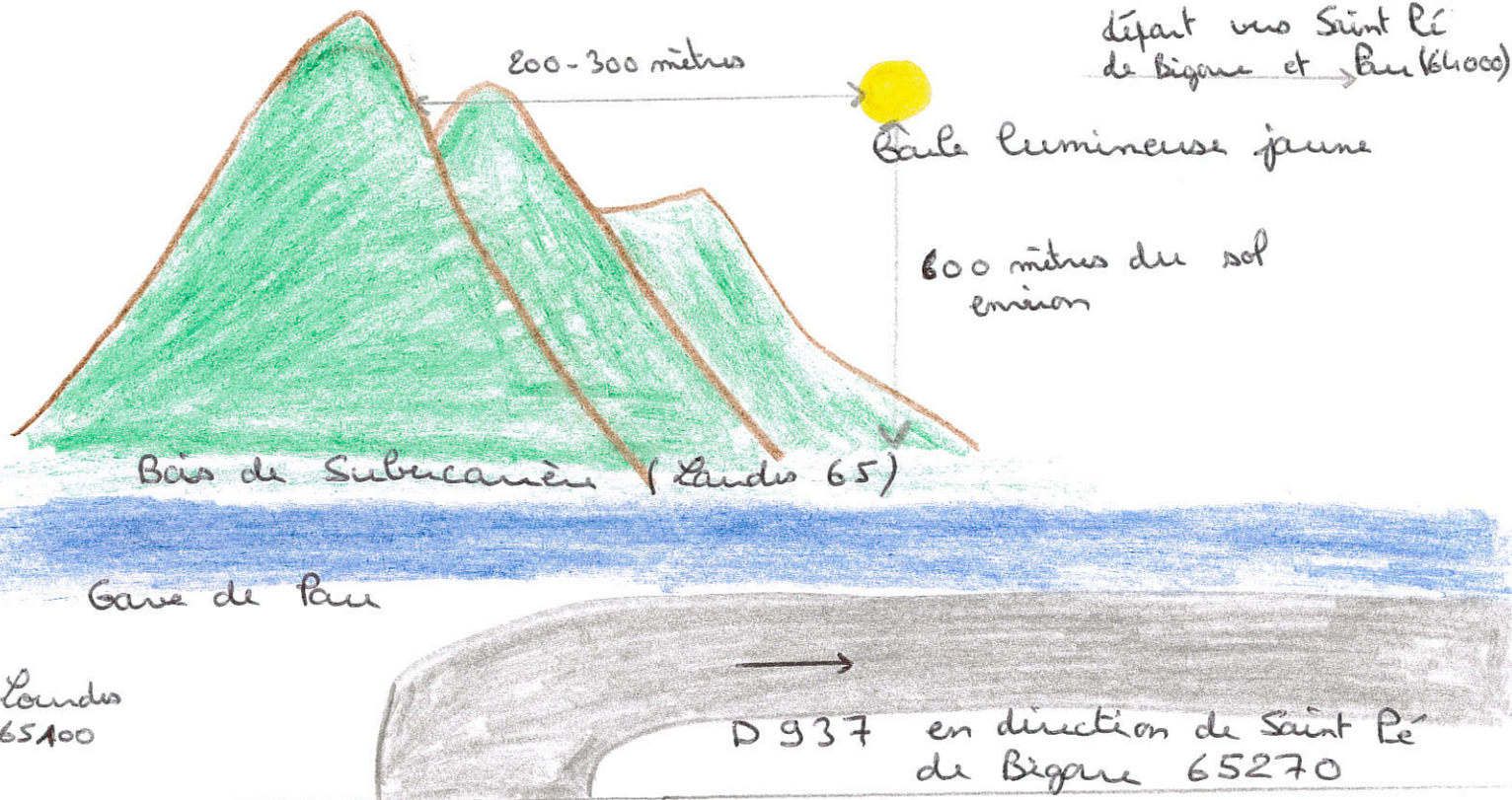
Balle lumineuse jaune opusue et parfois une couleur blanche lumineuse, je l'ai vue depuis le Balvaud Georges Dupieris à Landes. J'étais à une distance de 4 km, j'ai pris une photo avec mon téléphone portable, j'ai pris ma voiture pour me rapprocher et faire une meilleure photo, l'engin était parti.

Je suis revenu sur les lieux 15 minutes plus tard pour vérifier si il y avait une étale, il n'y avait aucune étale à cet endroit là.

Avant de partir et de prendre une photo, j'ai observé l'engin avec mes jumelles, c'était une balle lumineuse jaune clair et blanche, avec une suite de gros phares en bas, peut-être qu'une deuxième balle était stationnée un peu plus loin car quelque chose de semblable se trouvait derrière.

La balle était stationnée à 300 ou 400 mètres de hauteur du sol et ne bargeait pas. Cet objet se situait vers la Forêt Domaniale de Saint Lé de Bigorre au le Bas de Subercanère. Je pense qu'il faisait nuit.

lundi 23 septembre 2013
20H41 nuit, aucune étoile



Lands lundi 23 septembre 2013 à 20H41

J'ai aperçu une boule lumineuse jaune au-dessus du Bois de Subucanien, le temps de faire demi-tour par m'approche la boule avait disparu. Il faisait nuit.

Cette boule était à une hauteur de 600 ou 800 mètres au-dessus de la forêt, j'ai fait le tour du secteur avec ma voiture je n'ai rien vu jusqu'à 22H11 où j'étais stationné à Omex (65100) un engin est passé à toute allure au-dessus de moi, à environ mille mètres de hauteur dans un bruit de sable, à une vitesse supérieure à celle d'une étoile filante, au moins cinq fois plus vite qu'un avion de chasse. J'étais stationné au bord de la D 13 à Omex.

C'était une boule orange avec des cailloux orange et une traînée orange orangé derrière elle. La boule est partie en direction de Pau 64000

durée d'observation 1 à 2 secondes



vue depuis la Crête des Hauteurs
(distance environ 5 km de lieu d'observation)

Vendredi 27 septembre 2013 à 20H46

Lestelle Bétharam 64 Baie lumineuse jaune
vue depuis le lieu appelé la Crête des Hauteurs

Baie lumineuse de couleur jaune lumineuse
aperçue au-dessus de la Forêt de Subercarrère, forêt
de Landes 65100 aux alentours de 20H21

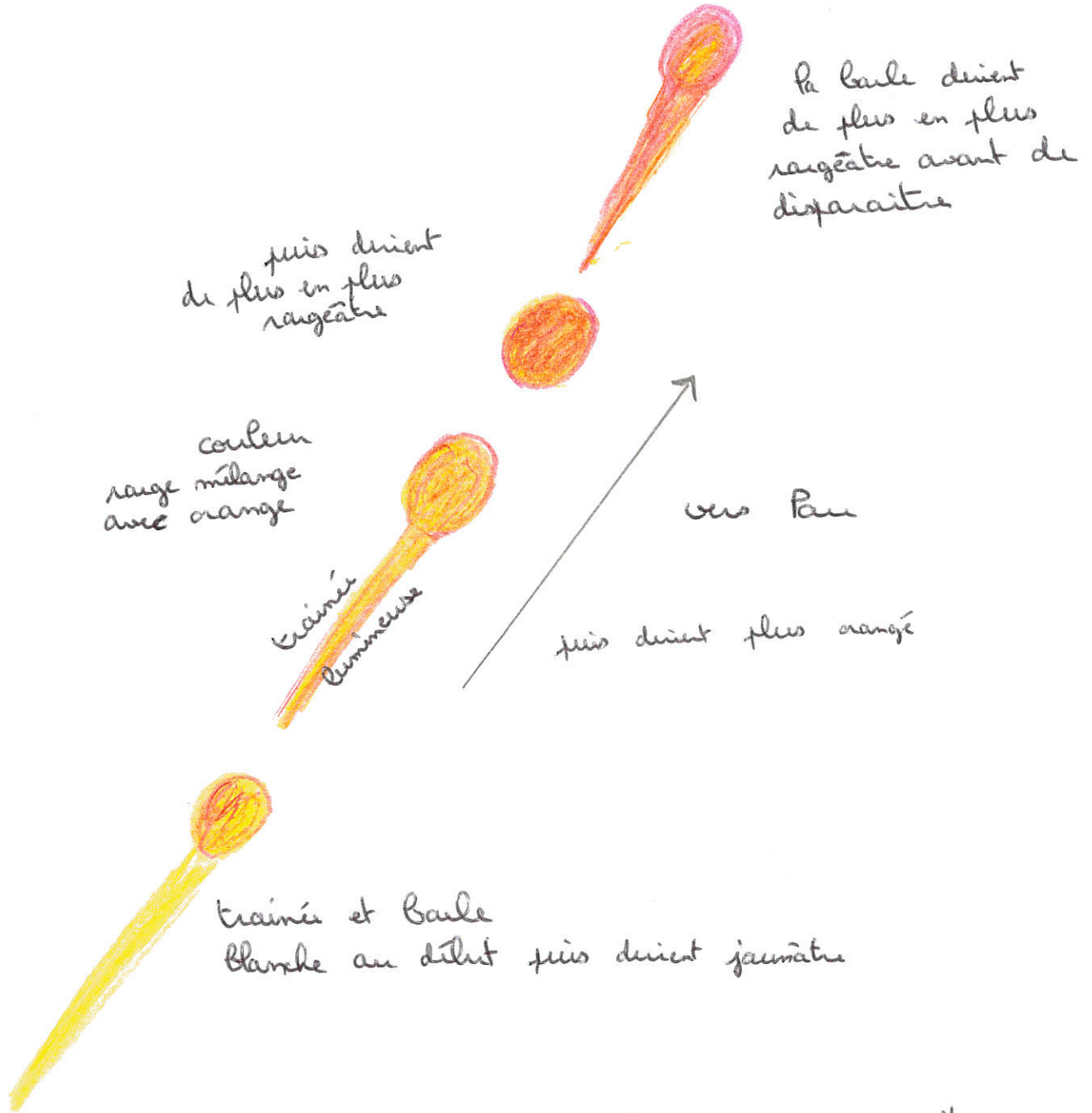
suivi depuis la D 937 en direction de Saint Lé
de Bigorre (65270),

Cette baie passait lentement au-dessus des baies,
s'arrêtait puis repartait lentement.

Je l'ai suivi depuis la route de 20H21 jusqu'à 20H47
depuis Landes jusqu'à Lestelle Bétharam où elle a disparu
derrière une colline. Engin suivi pendant 25 minutes environ
La baie survolait la forêt à une hauteur de 400 mètres
environ.

Diamètre de la baie au moins 10 mètres, aucun bruit
venant de l'engin.

Je précise qu'il faisait nuit et il n'y avait pas beaucoup
d'étoiles dans le ciel.



Omega 65100 lundi 23 septembre 22H11 nuit
 Baule lumineuse au début jaune et blanc qui passe à tarte
 allure, puis devient rouge et jaune, puis de plus en plus
 rouge et disparaît dans un bruit comme un soufflé qui s'effondre.
 La baule est partie en direction de Pau (64000) et semblait
 venir depuis le Pic du Midi de Bigorre.

hauteur de l'engin: 1000 mètres du sol
 la couleur est très lumineuse, couleur rouge et mélangée à de l'orange
 vitesse extrêmement rapide de cet objet (au moins 4 fois plus vite qu'un

Il vous reste à remplir l'autorisation de publication ci-dessous, qui nous permettra de faire apparaître votre témoignage **anonymisé** sur notre site Internet.

Autorisation de publication de vos informations

(En cas de refus, rayer ou supprimer l'une et/ou l'autre des formules suivantes.)

- J'autorise le GEIPAN à publier ce témoignage sur son propre site Internet, après avoir supprimé les informations permettant d'identifier les témoins (nom, adresse...).
- J'autorise le GEIPAN à laisser paraître dans les médias (presse, télévision, Internet) certaines parties de ce témoignage (texte, photos éventuellement retouchées, dessins, schémas, vidéos).

Je, soussigné
certifie la sincérité des renseignements fournis ci-dessus.

Fait à *Lands*

le *05 octobre 2013*

Signature

Si vous complétez ce formulaire par ordinateur, insérez votre signature scannée ou tapez simplement votre nom.

Ce questionnaire est à renvoyer :

- Par e-mail avec l'ensemble des pièces numérisées à geipan@cnes.fr

ou

- Par courrier à l'adresse postale suivante, après en avoir fait une copie que vous garderez :

GEIPAN
Centre national d'études spatiales
DCT/DA/GEIPAN
18 avenue Édouard Belin,
31401 TOULOUSE CEDEX 9

Nous vous remercions d'avoir pris le temps de témoigner.