

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 :

...

1 ère observation:

Nous étions en train de finir notre repas dehors chez des amis sur la terrasse au 10, rue des alouettes 91540 menecy il était à peu près 23H20 le ciel était sans nuages et étoilé quand d'un coup ma femme leroynathalie nous interpelle en nous disant regardez ! y'a un truc dans le ciel ! présent dehors il y avait ma femme mon ami Ghenassia laurent et moi même nous avons regardé et avons été surpris de voir cette forme de couleur très prononcée orange apparaître au dessus du coin de la maison et traverser l'horizon, en ligne droite constante, sans variation de hauteur (estimé entre 150 et 200m) et tout cela sans aucun bruit !

(orientation direction du déplacement du sud est au sud ouest après vérification boussole)

nous avons tous été très surpris de voir quelque chose que l'on ne pouvait expliquer. après un temps d'essai d'analyse de ce que nous avons vue, nous sommes tous tombés d'accord que c'était quelque chose d'inexplicable !

peu de temps après nous sommes parti pour rentrer chez nous

2 eme observation

après être rentré chez nous, ma femme est allée se coucher, je suis resté un moment dehors, il était environ 00h05 quand d'un coup cette forme orange est réapparue à l'horizon elle est passée de l'est à l'ouest toujours à la même altitude sans un bruit, j'ai donc appelé la gendarmerie je suis tombé sur le standard d'EVRY qui m'a fait envoyé une patrouille de gendarmes qui a écouté mes déclarations

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...) :

Multiples (deux dans la soirée)

Forme :

Plutôt ovale allongé avec un halo de lumière

Couleur :

Orange profond

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.) :

Plus lumineux très nette couleur orangée

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

Légère trainée et halo orangé

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) :

2 cm

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

Aucun bruit

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

1.5 km à 2 km altitude entre 150 et 200

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN - COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

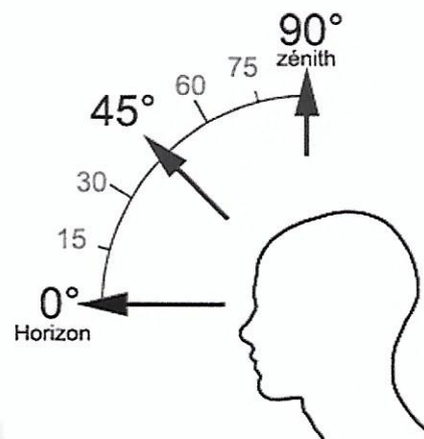
Position initiale du PAN dans le ciel (début de l'observation) :

Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

1 ère observation chez mes amis Nord ouest

2 eme observation chez moi est

Indiquer une hauteur en degrés par rapport à l'horizon, ou par rapport à un élément du paysage (ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)
entre 30 et 45° les 2 observations



Position finale du PAN dans le ciel (fin de l'observation) :

Indiquer un point cardinal (Nord, Sud ...), ou un azimut en degrés par rapport au Nord, ou un repère visuel ou géographique local (bâtiment, village)

1 ere observation sud ouest

2 eme observation ouest

Indiquer une hauteur en degrés par rapport à l'horizon, ou par rapport à un élément du paysage (ex : 2 fois plus haut que le clocher de l'église)

Entre 20 et 15° trajectoire rectiligne même altitude constante

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

Ligne droite :

1 ere observation du nord est au sud ouest

2 eme observation de l' est à l'ouest

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.) :

45°

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

CONFORMEMENT A LA LOI N° 78-17 DU 6 JANVIER 1978 RELATIVE A L'INFORMATIQUE, AUX FICHIERS ET AUX LIBERTES, ET AU DECRET N° 78.774 DU 17 JUILLET 1978, VOUS DISEPOSEZ D'UN DROIT DE CONTROLE ET DE RECTIFICATION DE VOS DONNEES PERSONNELLES.
LES DEMANDES SONT A ADRESSER PAR ECRIT AU GEIPAN - COORDONNEES EN DERNIERE PAGE

Croquis de votre observation

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

