

Reçu le 28 SEP. 2015

Madame, Monsieur,

Vous avez été témoin direct, sur le territoire français, d'un phénomène aérospatial qui vous a intrigué, et vous souhaitez confier cette observation au GEIPAN pour analyse.

Nous vous proposons, dans un premier temps, de vous rendre sur notre site Internet [www.geipan.fr](http://www.geipan.fr), La consultation du [guide d'identification des PANs](#) vous permettra peut-être de trouver rapidement une explication à votre observation.

Dans le cas contraire, nous vous invitons à remplir le présent questionnaire.

**Important : le questionnaire ne doit pas être rempli si vous n'avez pas fait d'observation directe**  
(un objet constaté sur une photo ou un film APRES la prise de vue ne constitue pas un cas d'observation)

- Le questionnaire est individuel et doit être rempli **par le témoin direct**
- Le questionnaire ne doit concerner **qu'une seule observation à la fois**

Votre témoignage est capital et unique. Il va consister à faire un récit de votre observation, à répondre à des questions précises, à réaliser des dessins et croquis ou joindre des photographies pour affiner davantage votre description.

Il est impératif que vous respectiez les consignes mentionnées à chaque étape afin que nous puissions réunir le plus grand nombre d'informations possible au sujet du phénomène observé.

Vous ne devez pas avoir peur de nous en faire part, ni vous sentir ridicule, nous avons l'habitude de recueillir ce type de témoignages.

Les conclusions de notre enquête vous seront transmises personnellement. Une fois anonymisé, votre témoignage sera publié sur notre site web ([www.geipan.fr](http://www.geipan.fr)), onglet « [Recherche de cas](#) » dans la barre des menus.

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

Le responsable du GEIPAN

## 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 :

... le samedi 05 SEPTEMBRE 2015, entre 08h00 15 et 08h00 40', j'ai aperçu évoluant, tournoyant au-dessus du massif des Hautes (VAT) à hauteur du col de VALDIT GARDE, "frontière" entre les communes de Sainte-Maxime et LAQUEBRONNE-SUR-ARBOIS, une "mère" opalescente, laiteuse, mi-circulaire mi-ovale qui décrivait toujours la même trajectoire pas tout à fait ronde mi-ovale à une vitesse inenquadrable à celle du avion qui passait au-dessus de la commune avant d'aller atterrir à VENCE (A.07) Cette "mère" opalescente n'émettait aucun bruit, contrairement aux hélicoptères de l'Armée qui, périodiquement, le soir, viennent faire des services : on ne les voit pas, mais leur bruit nous empêche d'entendre la télévision. J'ai d'ailleurs peur à des services aériens nocturnes de l'armée car à quelques kilomètres "à vol d'oiseau" se trouve sur la commune de Cassin-des-Neiges l'école militaire d'application ALAT (E4 ALAT) me souvenant que j'avais une paire de jumelles permettant d'y voir de nuit, je suis allée le chercher mais quand je suis revenue sur le site, cette mère n'était plus là, à mon grand regret ! Je voudrais bien savoir ....

## Conditions d'observation du phénomène

Merci de fournir toutes les informations demandées.

Quelles étaient vos occupations juste avant votre observation ?

Je dormais. c'est une voisine qui m'a appelé pour voir ce qu'elle observait

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

85520. Roquebrun d'Angers

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.)

J'étais sur ma terrasse au premier étage de ma villa

Date de l'observation : 05/09/2015 Heure précise de début (en heure locale) : 0 Heure 15'

Durée de l'observation ou heure de fin (en heures, minutes, secondes) : 0 Heure 15'

D'autres témoins ont-ils vu le même phénomène que vous ? Si oui, combien ? 2

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) ?

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 ?

Je suis allée prendre mes lunettes dans la pièce à côté et quand je suis revenue la mère n'était plus là. Il était environ 4h51.

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

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 : *non*

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

*un nuage dense lequel évoluait le matin*

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

*pas de soleil - pas de lune*

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

*Aucun équipement allumé ou actif*

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

*Silence total*

## 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...) : *unique*

Forme : *mi ronde mi ovale*

Couleur : *opaline*

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.) : *irisée, opaline*  
*aucune autre comparaison*

Présence d'une traînée ou d'un halo ? Si oui, de quelle couleur ? *halo laiteux*

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) :

*Deux centimètres*

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

Distance entre vous et le PAN (le phénomène observé), estimée grossièrement (précisez si l'objet est passé devant ou derrière un élément du paysage) : *un kilomètre environ à vol d'oiseau*  
*au dessus du massif des Neiges*

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

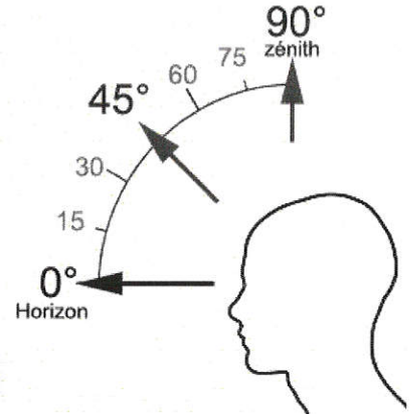
**Position initiale du PAN dans le ciel (début de l'observation) :**

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

*Plein Sud - au dessus du col de VALDINGARDÉ  
situé dans le massif des Neurs*

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 80 et 85 fois le clocher*



**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)

*Comme au début de mon observation*

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)

*Rien à voir avec le clocher de l'église -*

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

*Toujours au dessus du col de Valdengarde  
trajectoire répétitive mais à grande vitesse -*



**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.) :

*parallèle au sol dans le sens Sud - Nord Sud*

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

*je me suis précipitée vers*

## 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.

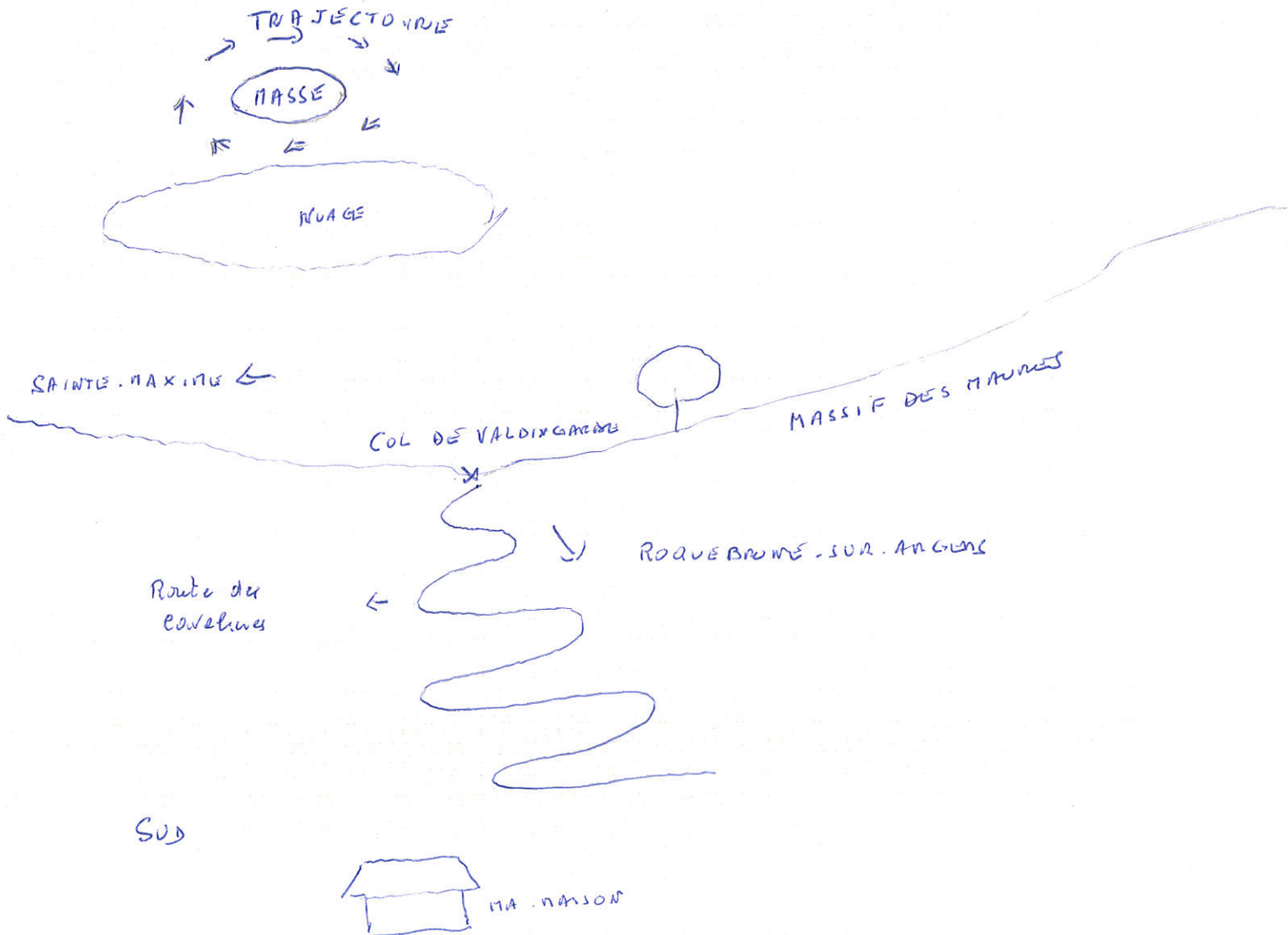
Comment faire pour « habiller » une photo ou une carte avec vos commentaires ?

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.



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

## Et maintenant ?

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

J'ai peur à des sources de nuit militaires compte tenu de cette opalescence, à des lasers, à des essais de drones militaires - puis j'ai réalisé qu'à cette vitesse ce n'était guère possible ; 35 fois le même trajectoire - mon voisin m'avait parlé d'OVNI - je me suis dit peut-être ..

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 ?

Je suis allée me renseigner - le lendemain matin en avons parlé avec ma voisine et son mari qui leur avait vu des "SPOTS" sur le panneau de la jet. Mais il vous a fait son rapport - c'est lui qui m'a donné ce dossier -

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 ?

Si ce n'est pas des essais secrets de l'Armée (C'est ALAT sur le Caennet 14 et le camp de CAUVERS à 20 kms à rd d'Orbec) au-dessus de DRAGUIGNAN, c'est autre chose puisque je l'ai vu. Mais l'Armée et la foudre ne se reproduit pas c'est la règle - elle dure depuis toujours - et ce n'est pas près de changer compte tenu des enjeux.

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

Je sais que c'est réel - depuis le nuit des temps ils ont toujours existé mais toujours niés depuis par les autorités peut être pour ne pas s'en rendre compte parmi les tenants ou détruire leurs religions

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

Mon avis reste le même. Au 200 nous allons voir les énormes extraterrestres. eux viennent réestimer notre "évolution".

Je suis une fidèle lectrice des livres de Zechonia Sitchin, ceux qui ont été traduits en français car je ne lis pas l'anglais malheureusement ! Je voudrais les connaître mais je pense aussi aux populations des deux Amériques et au fait que leur ont réservé ceux qui venaient d'ailleurs des conquistadors ! et que ces malheureux n'ont surtout espéré recevoir car ils avaient promis qu'ils reviendraient...

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

Je pense que la science SAIT mais on lui fait l'obligation de ne pas parler - Exemple : les pilotes de l'armée lui font : ils doutent chose : leur métier, leur carrière entre leur métier.

## 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) : .....
- *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) : .....

Nous autorisez -vous à publier cette dernière information ? OUI / NON

(elle peut éventuellement permettre de vous identifier si votre identité apparaît sur ce site)

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 :.....)
- Carte(s) ou plan(s) (nombre :.....)
- Photographie(s) de l'observation (nombre :.....)
- Vidéo(s) de l'observation (nombre :.....)
- Photographie(s) de l'environnement (nombre :.....)

