

---

**De:** Geipan  
**Envoyé** mercredi 2 février 2011 10:49  
**À:**  
**Objet:** V/OBSERVATION FONTENAY-SOUS-BOIS (94) 07.06.2009 - AR QUESTIONNAIRE

Nous vous remercions pour le questionnaire que vous avez bien voulu nous renvoyer, concernant l'observation citée en objet.

Nous insistons normalement sur la nécessité d'un PV de gendarmerie, qui crédibilise votre témoignage et permet aux gendarmes de procéder rapidement à une petite enquête de proximité. En l'occurrence, cela n'est plus possible.

Nous examinons malgré tout votre dossier.

Bien cordialement,

## **GEIPAN**

Groupe d'études et d'information sur les Phénomènes Aérospatiaux Non identifiés

Direction Adjointe du  
Centre Spatial de Toulouse

### **Centre National d'Etudes Spatiales**

18 Avenue BELIN  
31401 TOULOUSE CEDEX 9  
Boite Postale Interne 2911

Tél : 05.61.27.48.01 - Fax : 05.61.28.31.82

<http://www.geipan.fr>

---

**De :**  
**Envoyé :** mardi 1 février 2011 20:02  
**À :** Geipan  
**Objet :** Re: V/OBSERVATION FONTENAY-SOUS-BOIS (94) 07.06.2009 - DEMANDE DE QUESTIONNAIRE

Veillez trouver le questionnaire demandé : questionnaire\_complet\_07 Juin 2009.doc  
afin de compléter le dossier OBSERVATION FONTENAY-SOUS-BOIS (94) 07.06.2009

----- Original Message -----

**From:** Geipan  
**To:**  
**Sent:** Tuesday, January 11, 2011 10:40 AM  
**Subject:** V/OBSERVATION FONTENAY-SOUS-BOIS (94) 07.06.2009 - DEMANDE DE QUESTIONNAIRE

Nous vous remercions d'avoir porté à notre connaissance votre témoignage d'observation, et accusons réception du plan joint à votre message.

Le Geipan est lié à une procédure que nous vous détaillons ci-dessous. Il est un peu tard pour déposer un PV à la gendarmerie, ce qui est regrettable. En revanche, compte tenu du fait que votre témoignage semble

assez précis, nous vous saurions gré de bien vouloir suivre la procédure concernant le questionnaire.

Le GEIPAN est lié à la Gendarmerie Nationale par une convention de fonctionnement. Il est indispensable, si vous résidez dans une zone couverte par la Gendarmerie Nationale, que vous vous y rendiez afin d'y faire établir un Procès Verbal d'audition. Cette démarche permet de donner un grand poids à votre témoignage, ainsi que l'ouverture très rapide par les gendarmes d'une enquête administrative locale auprès des aéroports, services météo etc.

Merci de remplir au préalable le formulaire intitulé "**témoignage standard**" qui va apporter des précisions utiles concernant votre observation. Il est téléchargeable sur la page d'accueil de notre site internet <http://www.geipan.fr> . Il permet de mieux situer le temps, l'espace et les conditions dans lesquelles l'observation a été faite.

Vous vous rendrez, muni de ce document, à la gendarmerie, qui récupèrera ainsi des éléments utiles pour établir le PV. Une copie du Procès Verbal alors établi nous sera ensuite transmis.

En l'absence de ces pièces, le GEIPAN ne sera pas en mesure de traiter votre cas d'observation, car il lui est indispensable de disposer de témoignages les plus concrets possibles.

**IMPORTANT** : une ou plusieurs photos (format numérique JPEG, photos originales, non retravaillées), voire un film du phénomène observé (même remarque), ou un dessin illustrant votre observation seraient évidemment très appréciés.

Très cordialement,

## **GEIPAN**

Groupe d'études et d'information sur les Phénomènes Aérospatiaux Non identifiés

Direction Adjointe du

Centre Spatial de Toulouse

### **Centre National d'Etudes Spatiales**

18 Avenue BELIN

31401 TOULOUSE CEDEX 9

Boite Postale Interne 2911

Tél : 05.61.27.48.01 - Fax : 05.61.28.31.82

<http://www.geipan.fr>

---

**De :**

**Envoyé :** vendredi 7 janvier 2011 12:03

**À :** Geipan

**Objet :** Observation similaire à celle de FONTENAY-SOUS-BOIS (94) 03.06.2010

Bonjour, je vous fait parvenir mon témoignage de l'observation d'une de ces sphères.

Observation d'UFO (Sphère d'apparence métallique)

Durée d'observation : 2 minutes

Lieux : Fontenay sous bois 94

Date : 7 Juin 2009

Heure : 18 :10

Temps : Nuageux, averses, vent important et éclaircie en fin de journée.

Altitude des observateurs : environs 91 mètres. Vue dégagée sur le bassin parisien.

Trajectoire ouest => est silencieuse et rectiligne

1ère observation effectuée par mon enfant de 2 ans « qui à cette période passait la majeure partie de son temps dans la poussette à nous montrer les divers objets : avions, hélicos, mongolfière, etc..., c'est que c'est petit bouchon on la vue perçante les yeux rivées vers le ciel, leurs pupille s'acclimatent rapidement au changement de lumière, (bien plus vite que les adultes qui passent la majeure partie du temps à regarder sur un plan horizontal à des distances minimales) si bien que nous étions souvent étonnés par les distances des objets qu'il nous pointait régulièrement du doigt dans le ciel.

Second observateur ma femme Psychologue clinicienne pas spécialement enclin aux hallucinations collectives ! Celle-ci répondit au petit comme à son habitude « mais oui mon poulet, c'est un avion » Et qui par acquis de conscience jeta un œil, avant de m'interpeller pour me demander de quoi il s'agissait.

Tous les yeux levés vers le ciel, ma fille de 5 ans également, avons vu une sphère passer de façon silencieuse et d'aspect métallique à une distance approximative de 100 mètres avec une vue imprenable parce que dominant le bassin parisien d'une altitude d'environ 100 mètres et tous ça grâce à une éclaircie de fin de journée.

Descriptif : d'apparence métallique d'un diamètre d'un peu plus de 2 Mètres environ, laissant apparaître une radiance (comme la chaleur sur l'asphalte) ou ionisation ? Se déplaçait à une vitesse régulière d'environ une dizaine de kilomètres/heure sans aucun bruit particulier et ne semblait pas sensible au vent ou courant ascendant que l'on peut rencontrer dans ce secteur vallonné.

Et voilà rien de plus pas de photo « je ne suis pas fan du dernier téléphone portable avec appareil photo plein de pixels et de toute façon nous avons préféré diagnostiquer l'objet qui n'était pas statique et n'allait pas attendre.

Je ne sais pas si beaucoup d'individus ont eu l'occasion d'observer ces sphères de près, mais votre avis m'intéresse, les vidéos amateur que l'on peut voir sur le web sont lointaines et manquent de définition pour établir des diagnostics valables.

Cordialement,