

Toulouse, le 15 février 2013
DCT/DA/GEIPAN

COMPTE RENDU D'ENQUÊTE

BLOIS (41) 01.10.2011

1 – CONTEXTE

Le 2 octobre 2011 le GEIPAN reçoit par email un Questionnaire Terrestre (QT) de la part d'un témoin d'une observation d'un disque brunâtre dans le ciel de Blois le soir du samedi 1^{er} octobre (la veille). Il semble que d'autres personnes accompagnaient le témoins lors de l'observation, mais celles-ci n'ont pas témoigné auprès du GEIPAN ou de la Gendarmerie.

2- DESCRIPTION DU CAS

Extrait du QT page 4 :

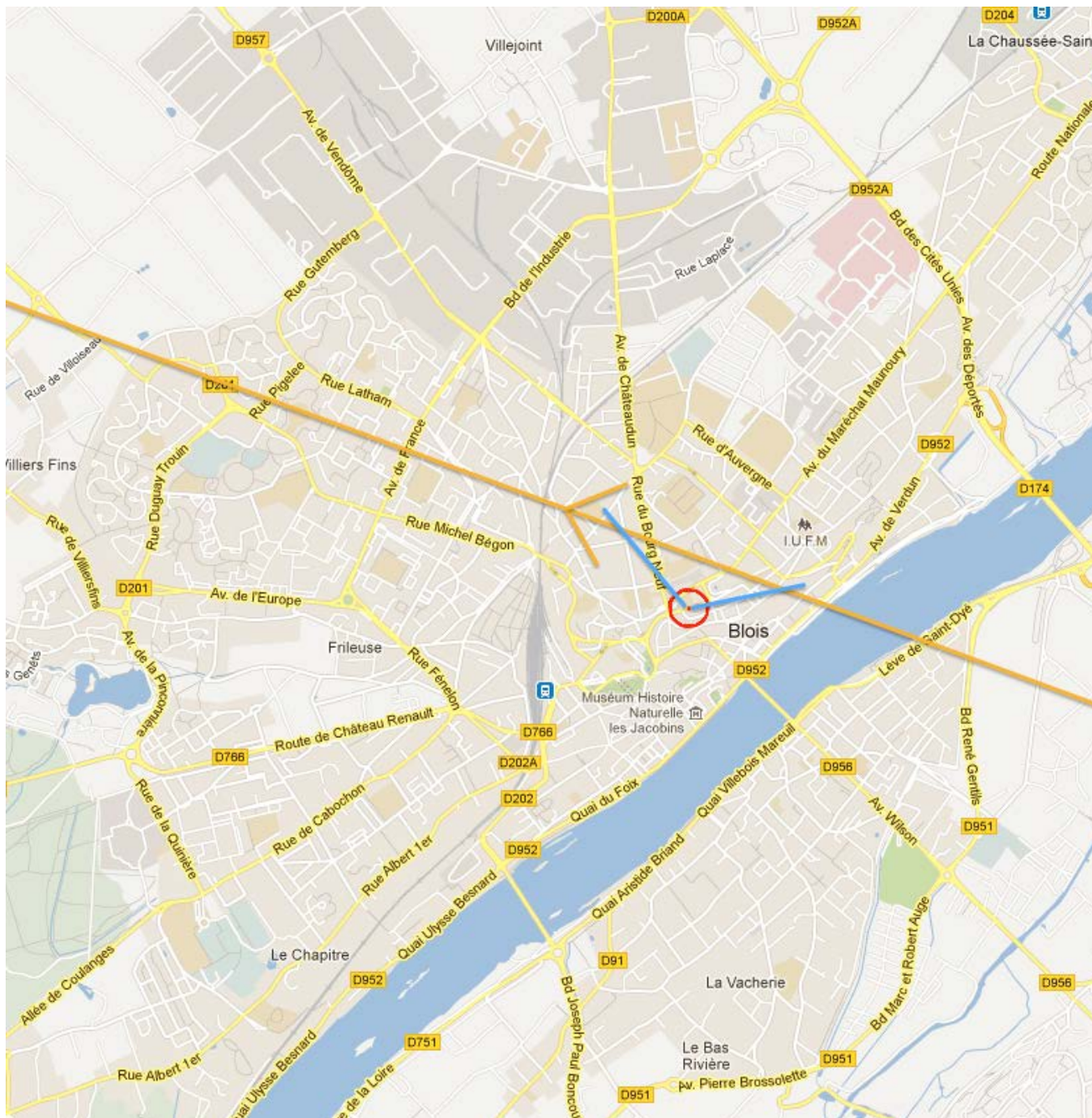
« Nous étions en train de remonter vers notre véhicule en remontant sur le trottoir droit de la rue des Remparts, et dans le prolongement, rue Trouessard. C'est au niveau de l'école primaire que nous avons remarqué dans le ciel un objet circulaire qui se déplaçait à basse altitude, je dirais à hauteur des avions de tourisme civils. Il n'avait pas de clignotants rouge et blanc et se déplaçait de façon linéaire assez rapide et sans bruit. La nuit était presque tombée, et le ciel était de couleur bleu foncé, marine. On pouvait distinguer l'objet car il avait une couleur brunâtre par rapport au ciel et en son centre on distinguait clairement un cercle lumineux ou plutôt un cercle plus clair que l'ensemble du disque. L'objet se déplaçait sur un axe Est- Sud-Est vers Ouest Nord-Ouest, d'après Google Maps, axe de L'I.U.T. de BLOIS vers la D32, route d'Herbault. L'observation a duré entre 20 et 30 secondes, car les bâtiments ne nous permettaient pas de voir ensuite. »

L'observation s'est déroulée autour de 20h30.

3- ANALYSE

3.1 SITUATION GEOGRAPHIQUE

Le témoin observe le phénomène depuis la rue Trouessard dans le centre ville de Blois, département du Loir et Cher :



Source : [Google Maps](#)

La position du témoin est représentée par le cercle rouge, et la trajectoire du PAN par la ligne orange (approximativement orientée au cap 290). Les lignes bleues délimitent le début et la fin de l'observation du point de vue du témoin.

3.2 SITUATION METEO

La plus proche station aux données accessibles pour la date considérée (hormis la station amateur de Chailles) est celle de l'aérodrome de Blois – Le Breuil, située à 13 Km au Nord Ouest du lieu d'observation.



Source : infoclimat.fr

Un faible d'Est souffle sur Blois ce samedi 1^{er} octobre 2011 à 20h30 (orientation confirmée par la station amateur de Chailles, ainsi que celles des aéroports de Tours et Orléans).

[Les archives des images des satellites météo](#) semblent indiquer un ciel dégagé sur le centre/ouest à 20h30.

3.3 SITUATION ASTRONOMIQUE

Le témoin ne mentionne aucun repère astronomique (cause ...).

D'après le logiciel [Stellarium](#), seule un premier croissant de Lune est visible vers le Sud Ouest (az. 219 et 9° d'élévation).

3.4 SITUATION AERO ET ASTRONAUTIQUE

Le témoin ne mentionne aucun aéronef.

L'aérodrome de Blois – Le Breuil ne semble pas ouvert au trafic aérien en soirée.

4- HYPOTHESES

La direction du déplacement observé, orientée de l'Est – Sud Est vers l'Ouest – Nord Ouest est compatible avec l'orientation du vent. Toutefois, la description du PAN, en forme de disque parfait de couleur brunâtre avec un cercle légèrement lumineux ou plus clair en son centre ne répond à aucun des aérostats couramment observés (lanternes thaï ou ballons). Enfin la relative rapidité du déplacement (observation de 30 secondes avant que le PAN ne soit occulté par les bâtiments) nous incite à penser que l'objet se déplaçait plus vite que le vent (dans des conditions semblables, les observations de lanternes thaï durent au moins une minute).

5- CONCLUSION

D'étrangeté moyenne étant donné l'originalité de l'objet observé, et de consistance relativement bonne, ce cas d'observation **est provisoirement classé C par manque de recoupements.**

Ce type d'observation laisse peu de pistes à investiguer, une enquête sur place ne ramènerait que peu d'information.

