

Rapport d'observation OVNI

Source Christian DIOT (Abonné LDLN).

Le 17 Avril 2018 vers 23 heures à Saint Lannes – Lagraulet du Gers - 32330

GPS : Latitude : 43° 54' 54" N – Longitude : 00° 13' 42" E

Altitude : 161 m

Météo : 19°C – Ciel totalement dégagé – Humidité faible - Pas de vent

Témoignage de Monsieur Laurent WEILL, Médecin retraité et astronome amateur.

Documents joints :

- Plan du lieu d'observation
- Trajectoire et coordonnées du phénomène sur fond étoilé

Trop d'espace entre §
Mauvais cadrage

Récit :

J'étais en train de photographier le ciel en pose longue dirigée vers le zénith, entre les constellations de la Grande ourse et du Lion, lorsque j'ai remarqué un transit que j'ai pris pour celui d'un avion. Au-delà du cliché, j'ai pris conscience de l'impression visuelle du sol éclairé par le phénomène en intermittence d'environ deux secondes par phase. Aucun bruit. Silence absolu !

Suite à cette surprenante observation, j'ai repris en mains mon appareil photo posé sur le siège du jardin afin de vérifier le rendu de la pose, en me disant : "Tiens, j'ai dû capturer le passage d'un curieux phénomène..."

En tant qu'astronome amateur, j'ai l'habitude de retrouver les traces d'objets facilement identifiables sur mes photos du ciel nocturne, tels des avions, des météores, des satellites etc... Aucune d'elles ne ressemble à celle présente sur ce cliché du 17 Avril. Aurais-je été témoin d'une sorte de rencontre dite du 1^{er} type ? Une sorte de "drone" d'objet ? Mais un drone bien silencieux...

Pour info :

Pas de flash iridium ni de passage ISS au point GPS concerné le 17/04/2018 vers 23h.

CIEL du 17 Avril 2018 dans le GERS à 23h02
OBSERVATION OVNI À SAINT-LANNE



Visualiser cette carte vers le ciel dans le bon sens en la retournant

Point d'observation : Saint-Lanne – Lagraulet du Gers (32330) – voir plan joint.
GPS : Lat : 43° 54' 54" N – Long : 00° 13' 42" E

Coordonnées du phénomène :
Azimut : 75° Hauteur : 60°
Début : 220° Fin : 38°

Saint-Lanne – Lagraulet du Gers



manque cliché avec caractéristiques