

ESPIRA-DE-L'AGLY (66) 01.03.2025

COMPTE RENDU D'ENQUETE



1 – CONTEXTE

Le samedi 1er mars 2025, le témoin , habitant ESPIRA-DE-L'AGLY (66), sort ses chiens à 21h20 et observe pendant plusieurs minutes un ballet aérien de rayons lumineux dans le ciel ainsi que deux disques blancs. Il précise que tout se passe au même endroit.

Le 4 mars 2025, le témoin transmet au GEIPAN un Questionnaire Technique (QT) complété.

Aucun autre témoin ne s'est manifesté auprès du GEIPAN pour ce soir-là.

2- DESCRIPTION DU CAS

Le texte libre du témoignage extrait du QT est ici reproduit intégralement et sans correction de syntaxe ni d'orthographe. Il s'agit du texte libre anonymisé extrait du questionnaire.

« Je sort mes deux chiennes à 21H20 le Samedi 1er Mars pour leurs besoins et quelque chose a attiré mon attention vers le ciel

En regardant je vois 4 a 5 rayons blancs laiteux traversants un petit nuage très fin. Ces rayons partaient d'un point central rond très blanc en forme d'éventail et qui s'écartait et rétrécissait d'une manière très aléatoire et cela pendant au moins deux a trois minutes et ensuite..... Réapparition mais en parallèle d'une distance égales puis écartement des cdistances puis disparition brutal pour l'apparition tout aussi brutal de trois disques je ne dit pas boules mais disques d'une lumière très vive et blanche disposés dans un premier temps bien en ligne avec une distance régulière entre chaque

Tout a coup éclatement de la formation avec disparition de leur vue et juste une seconde pus tard retour des disques mais dans un désordre total avant de reprendre leur ordre lien alignées à l'horizontal puis formation à la vertical(pour moi mais 90°) ensuite un balai de quelques secondes avant de prendre la formation en triangle et disparaître sans le moindre bruit

J'ai sur ma montre électronique avec une boussole

Apparition du phénomène a 110° [rectifié par le témoin à 140° plus loin dans le questionnaire]

Position de la lune à 200°

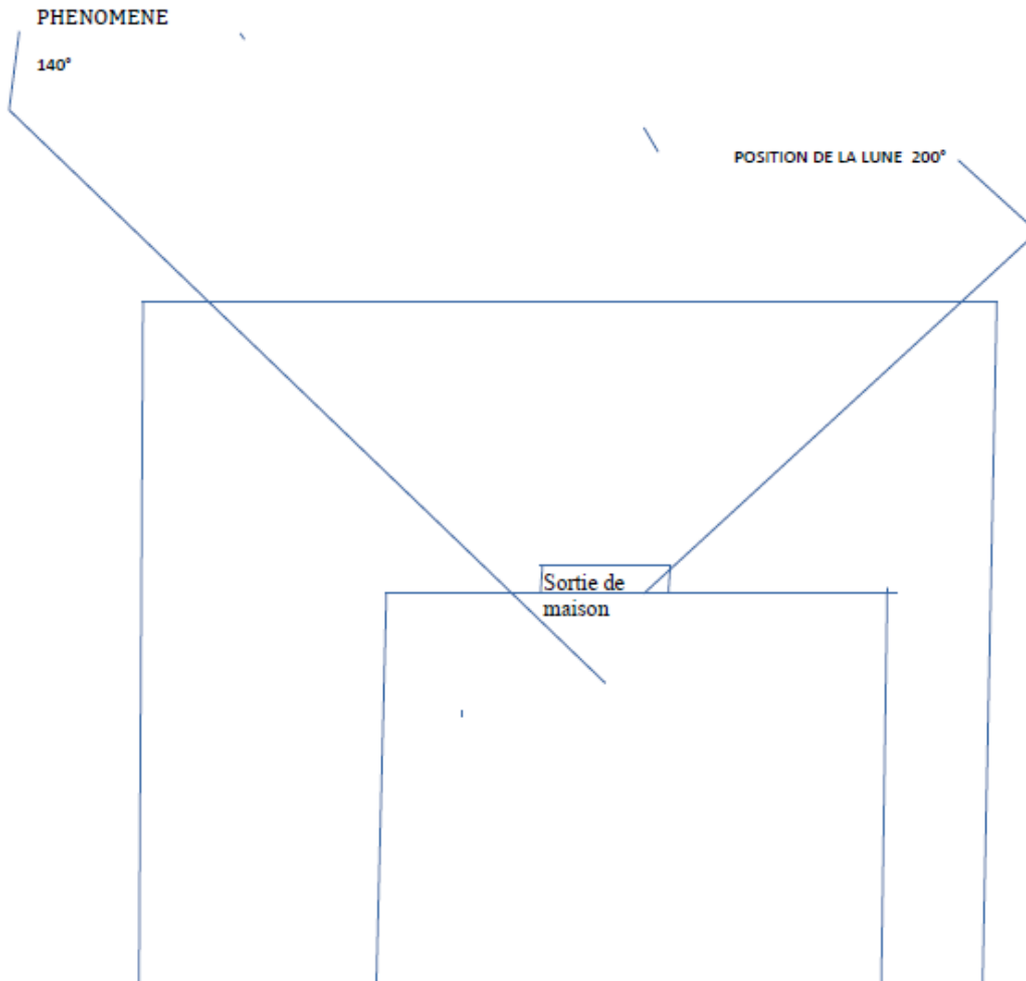
J'ai pensé au début a l'éclairage de la lune a travers ce petit nuage mais elle était à l'opposé..donc !!!!!!!

Pas d'avion pas hélicoptère trafic de l'aéroport intérompu pour la nuit pas de bruit dans la résidence

Par acquis de conscience je regarde le lendemain et RIEN

Ce phénomène paraissait venir de très haut et bien a plat»

Le témoin a annexé un croquis représentant l'axe d'observation.



3- DEROULEMENT DE L'ENQUÊTE

La situation géographique permet rapidement d'identifier que l'observation se fait dans la direction d'un stade : le stade Aimé Giral à Perpignan.

En effet, le témoin se trouve à Espira-de-l'Agly.

Il estime regarder vers Perpignan à 140° (axe rouge). Le stade Aimé Giral se trouve à 8 km du témoin, à 145° (axe blanc).



Or ce soir-là, le **samedi 1er mars 2025**, un match de rugby s'est déroulé, opposant l'USAP à Bordeaux .

Un show son et lumières était organisé par la société Dimension Events pour accompagner ce match. Les effets spéciaux sont nombreux : fusées d'artifice, fumigènes, nombreux projecteurs robotisés à led permettant de reproduire exactement les effets décrits par le témoin : rayons lumineux parallèles et en éventail (plusieurs projecteurs sont disposés en parallèle).

La veille du match, un article du journal local, l'Indépendant, annonçait ce spectacle hors du commun, prévu de démarrer vers 20h55 ce samedi 1^{er} mars.



Article du vendredi 28 février 2025, veille du match USAP-Bordeaux du samedi 1 mars 2025

L'enquêteur a également retrouvé le film d'un spectateur depuis les gradins. On aperçoit clairement de **multiples rayons lumineux qui partent du sol** ainsi que les fumées qui ont pu servir d'écran en montant vers le ciel. Le film est annexé au compte-rendu, suite à l'aimable autorisation de son auteur.

Ci-dessous 3 images extraites du film (IMG_5010.MOV).



Image 1 extraite du film IMG_5010.MOV



Image 2 extraite du film IMG_5010.MOV



Image 3 extraite du film IMG_5010.MOV

On peut constater que les rayons lumineux sont nombreux. Pendant le spectacle, les rayons se croisent, forment un éventail, se regroupent en un seul point dans le ciel ou se placent en parallèle. Les projecteurs étant robotisés, les mouvements sont très rapides et fluides comme on peut le voir sur le film.

Egalement, une recherche sur les réseaux sociaux a permis de trouver des photos montrant l'effet des projecteurs dans le ciel de Perpignan ce soir-là (la publication a été autorisée par l'auteur). Ces photos permettent de voir que les faisceaux ne sont pas toujours visibles (ici la photo est prise à moins de 1.2 km du stade Aimé Giral) et que le ciel brumeux de Perpignan faisait écran, permettant d'observer de multiples **disques lumineux blancs** dans le ciel.

Photos postées sur le réseau BlueSky prises le samedi 1 mars 2025 depuis Perpignan Nord



IMG_4762.jpg



IMG_4763.jpg



IMG_4767.jpg



IMG_4768.jpg

Appareil : Iphone 8 plus
F/1.8
0.25s
ISO-2000
4mm

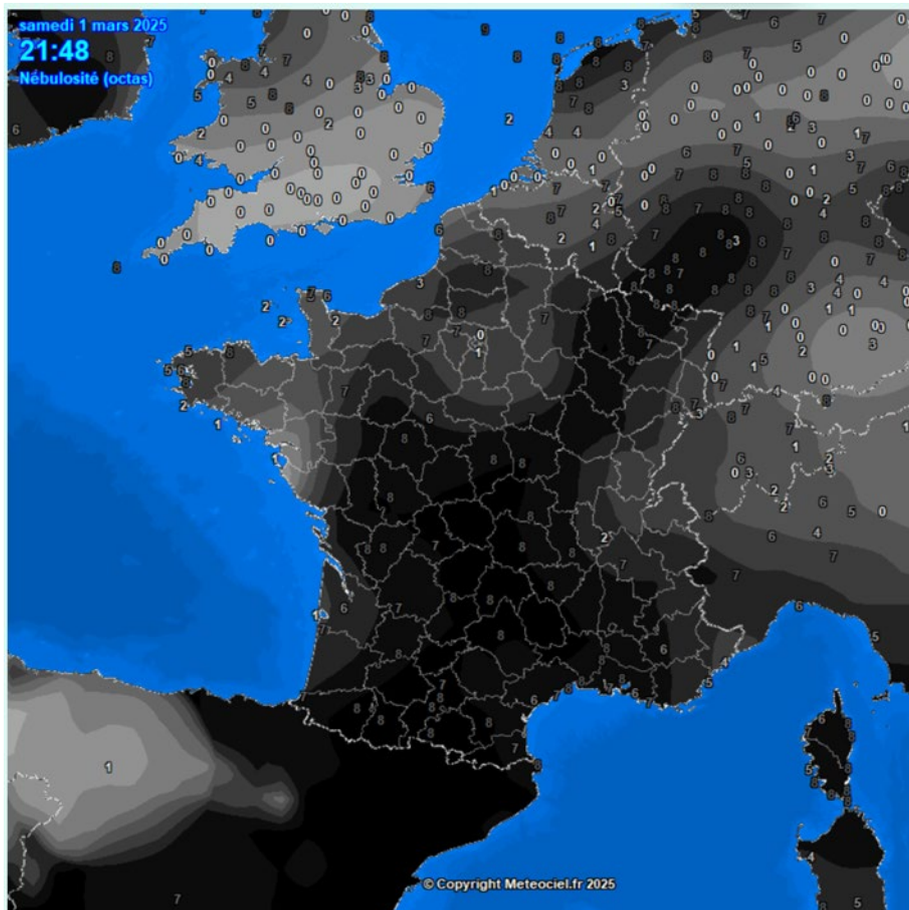
Récapitulatif :

Le film pris à l'intérieur du stade montre les « rayons lumineux laiteux » de multiples projecteurs.

Les photos prises depuis Perpignan à 21h48 montrent l'effet « disques lumineux blancs ».

Le stade est situé à 8 km du domicile du témoin dans l'axe annoncé par ce dernier (à 5° près).
Aucun son ne pouvait parvenir au témoin.

Situation météo :



		Température Maxi. (6h-6h UTC)	Température Mini. (18h-18h UTC)	Rafale maxi. (0h-0h UTC)	Précipitations (6h-6h UTC)	Ensoleillement (0h-0h UTC)					
		14.1 °C	6.4 °C	44 km/h	2 mm	5 h 46 min					
Heure locale	Néb.	Temps	Visi	Température	Humi.	Point de rosée	Humidex	Windchill	Vent (rafales)	Pression	Précip. mm/h
23 h	8/8		60 km	10.1 °C	46%	-1 °C	10.1	8.1	↙ 14 km/h (26 km/h)	1023.5 hPa ↗	— aucune
22 h	8/8		60 km	10.7 °C	39%	-2.7 °C	10.7	9.2	↙ 11 km/h (23 km/h)	1022.8 hPa ↗	— aucune
21 h	7/8		60 km	11 °C	37%	-3.2 °C	11	8.9	↙ 16 km/h (29 km/h)	1022 hPa ↗	— aucune
20 h	8/8		60 km	11.5 °C	36%	-3.1 °C	11.5	9.3	↙ 18 km/h (39 km/h)	1021.4 hPa ↗	— aucune
19 h	7/8		60 km	11.7 °C	38%	-2.2 °C	11.7	9.4	↙ 20 km/h (39 km/h)	1020.9 hPa ↗	— aucune
18 h	6/8		60 km	12.4 °C	38%	-1.5 °C	12.4	10	↙ 24 km/h (41 km/h)	1020.1 hPa ↗	— aucune
17 h			60 km	12.8 °C	41%	-0.1 °C	12.8	10.2	↙ 28 km/h (44 km/h)	1019.5 hPa ↗	— aucune

Entre 21h et 22h, le bulletin météo affichait un petit vent de Nord-Ouest (entre 11 et 16 km/h), la visibilité était bonne mais avec une nébulosité importante (7/8)

Situation astronomique :

Ce soir là, la Lune n'était pratiquement pas visible (5% de luminosité) car le **1er mars 2025 était le lendemain de la nouvelle Lune.**

La Lune était couchée depuis 20h41, à 21h20 elle était à -7° sous l'horizon.



3.1. SYNTHÈSE DES ÉLÉMENTS COLLECTÉS

TEMOIGNAGE UNIQUE

#	QUESTION	REPONSE (APRES ENQUETE)*
A1	Commune et département d'observation du témoin (ex : Paris (75))	ESPIRA-DE-L'AGLY (66)
A2	(opt) si commune inconnue (pendant un trajet) : Commune de début de déplacement ; Commune de Fin de déplacement	N/A
A3	(opt) si pendant un trajet : nom du Bateau, de la Route ou numéro du Vol / de l'avion	N/A
<i>Conditions d'observation du phénomène (pour chaque témoin)</i>		
B1	Occupation du témoin avant l'observation	Soins aux animaux
B2	Adresse précise du lieu d'observation	Quartier du domicile
B3	Description du lieu d'observation	Territoires artificialisés - Zones urbanisées Paysage Urbain
B4	Date d'observation (JJ/MM/AAAA)	01/03/2025
B5	Heure du début de l'observation (HH:MM:SS)	21:20:00
B6	Durée de l'observation (s) ou Heure de fin (HH :MM :SS)	30m
B7	D'autres témoins ? Si oui, combien ?	0
B8	(opt) Si oui, quel lien avec les autres témoins ?	0
B9	Observation continue ou discontinue ?	Discontinue
B10	Si discontinue, pourquoi l'observation s'est-elle interrompue ?	Le témoin est rentré puis est ressorti (information reçue pendant l'enquête)
B11	Qu'est ce qui a provoqué la fin de l'observation ?	« Je suis rentré a cause du froid »
B12	Phénomène observé directement ?	“OUI”
B13	PAN observé avec un instrument ? (lequel ?)	“lunette de vue”
B14	Conditions météorologiques	Soleil voilé ou Ciel voilé ; Quelques éclaircies ou Nuageux
B15	Conditions astronomiques	Faible / Peu d'étoiles ou Quelques étoiles ou Peu visibles (les étoiles)
B16	Equipements allumés ou actifs	“RIEN”
B17	Sources de bruits externes connues	« SILENCE TOTAL. La résidence est très silencieuse »
<i>Description du phénomène perçu</i>		
C1	Nombre de phénomènes observés ?	“plusieurs”

C2	Forme	1D - Faisceau, Trait ; 2D - Ovale (<i>Début</i>)
C3	Couleur	Blanc (<i>Début</i>)
C4	Luminosité	Intensité - Claire, moyenne, ex: pleine lune (mag. -10 à -5) ; Intensité - Douce, modérée, ex: étoiles les plus fortes, croissant de lune (mag. -5 à 0) (<i>Début</i>)
C5	Trainée ou halo ?	néant
C6	Taille apparente (maximale)	5 (<i>Début</i>)
C7	Bruit provenant du phénomène ?	"Aucun, Silence total"
C8	Distance estimée (si possible)	« Très haut -Rayons a travers un nuage laiteu » 8000 (<i>Début</i>)
C9	Azimut d'apparition du PAN (°)	140.00
C10	Hauteur d'apparition du PAN (°)	20.00
C11	Azimut de disparition du PAN (°)	140° SUD (n'a pas bougé)
C12	Hauteur de disparition du PAN (°)	NSP
C13	Trajectoire du phénomène	Stationnaire, Immobile (<i>Début</i>)
C14	Portion du ciel parcourue par le PAN	0
C15	Effet(s) sur l'environnement	Stationnaire ; Combats aériens (<i>Début</i>)
D1	Reconstitution sur croquis /plan / photo de l'observation ?	OUI
E1	Emotions ressenties par le témoin pendant et après l'observation ?	« INTERROGATION ET ANALYSE DES EVENEMENTS »
E2	Qu'a fait le témoin après l'observation ?	"NON"
E3	Quelle interprétation donne-t-il à ce qu'il a observé ?	« Je suis cartésien et donc je réagi uniquement à la logique et sans énervement »
E4	Intérêt porté aux PAN avant l'observation ?	"toujours"
E5	L'avis du témoin sur les PAN a-t-il changé ?	"non"
E6	Le témoin pense-t-il que la science donnera une explication aux PAN ?	« Pas sur car trop de barres dans les roue pour faire évoluer les mentalités et la logique 'TROP DE BALLONS SONDES ET AUTRES IL FAUT ARRÊTER DE PRENDRE LES GENTS POUR DES CONS) »
E7	L'expérience vécue a-t-elle modifié quelque chose dans la vie du témoin?	« Cela ne change rien pour moi et mes idées »

4- HYPOTHESE ENVISAGEE

La seule hypothèse envisagée est celle du spectacle lumineux pendant un match de rugby au stade Aimé Giral.

4.1. SYNTHÈSE DE L'HYPOTHESE

HYPOTHESE(S)	EVALUATION*
1. Spectacle lumières pendant un match de rugby	0.925

*Fiabilité de l'hypothèse estimée par l'enquêteur: certaine (100%) ; forte (>80%) ; moyenne (40% à 60%) ; faible (20% à 40%) ; très faible (<20%) ; nulle (0%)

1. Spectacle lumières pendant un match de rugby - Evaluation des éléments pour l'hypothèse # 52101			
ITEM	ARGUMENTS POUR	ARGUMENTS CONTRE ou MARGE D'ERREUR	POUR/CONTRE
Forme	rayons lumineux et disques lumineux. Conforme		0.90
Couleur(s)	blanche. Conforme		0.90
Forme Traject.	mots du témoin : "Ces rayons partaient d'un point central rond très blanc en forme d'éventail et qui s'écartait et rétrécissait d'une manière très aléatoire et cela pendant au moins deux a trois minutes". Conforme		0.90
Date/Heure	Match de rugby au Stade Aimé Giral de Perpignan à 8km du témoin avec un son et lumière exceptionnel dans le stade.		0.90
Azimut (préciser: début/fin)	mots du témoin : "140" Match au stade Aimé Giral à 145°	Ecart de 5°	0.80

4.3. SYNTHÈSE DE LA CONSISTANCE DU / DES TMOIGNAGE (S)

La consistance* du cas est bonne avec un seul témoin mais de nombreuses photos et vidéos de l'évènement retrouvées sur le web.

* voir Glossaire

5- CONCLUSION

Le samedi 1er mars 2025, le témoin, habitant ESPIRA-DE-L'AGLY (66), sort ses chiens à 21h20 et observe pendant plusieurs minutes un ballet aérien de rayons lumineux dans le ciel ainsi que deux disques blancs. Il précise que tout se passe au même endroit.

La consistance du cas est bonne avec un seul témoin mais de nombreuses photos et vidéos de l'évènement retrouvées sur le web.

L'enquête permet d'identifier que dans la direction de l'observation, à 8km de distance, se trouve le stade Aimé Giral dans lequel un match de rugby a lieu ce soir-là. Au cours de ce match, un spectacle sons et lumières particulièrement impressionnant est organisé. Le PAN est produit par la réflexion des faisceaux lumineux de multiples skytracers (projecteurs robotisés) sur les nuages et brumes. Par contre, la distance qui séparait le témoin du spectacle ne pouvait pas lui permettre d'entendre les sons.

La description du phénomène correspond à un ballet de plusieurs faisceaux lumineux provenant du stade. Les fumigènes et fumées des feux d'artifices faisaient écran en montant dans les airs et rendaient parfois visibles certaines parties des faisceaux. La présence de nuages épars a contribué à accentuer la luminosité des faisceaux en bout de course faisant apparaître des disques blancs contre les nuages (en attestent les photos d'un autre témoin). La disposition en éventail des faisceaux, puis en parallèle, décrite par le témoin faisait partie du spectacle. Un extrait vidéo du match de ce soir-là filmé par un spectateur, montre depuis l'intérieur du stade les effets lumineux très rapides en éventail.

Ainsi, le témoin explique précisément ce qui correspond au spectacle lumières effectué par la société "Dimensions Events ®" (Jeux de lumières et feux d'artifices, projecteurs robotiques Lyres Led, à faisceaux et étanches).

La localisation du domicile du témoin par rapport au stade Aimé Giral devrait lui permettre de revoir le phénomène des projecteurs au cours des prochains matchs de rugby nocturnes, s'ils sont couverts par la société "Dimension Events", pour peu que le ciel soit brumeux ou nuageux ou que les fumées produisent un écran favorable.

Le GEIPAN classe le cas en "A" : observation des reflets de projecteurs sur les nuages.

*Glossaire :

CONSISTANCE	Selon les critères du GEIPAN, la consistance est la quantité d'informations considérées comme fiables et objectivées, recueillies pour un témoignage.
-------------	---

6- CLASSIFICATION

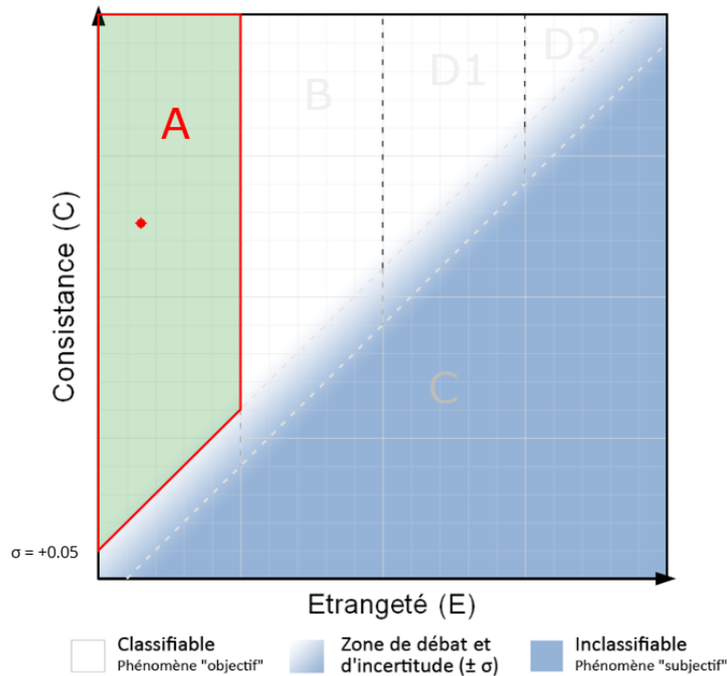
Etrangeté [E] 0.075

Consistance [C] = [I]x[F] 0.630

Fiabilité [F] 0.700

Information [I] 0.900

Classé A



Annexe (s)

- **IMG_5010.MOV** : film de quelques secondes capturé par un spectateur ce soir-là.