

De Reims à Charleville-Mézières en passant par Château-Thierry, plusieurs personnes ont observé depuis le début du mois différents phénomènes qu'elles n'ont pas été en mesure d'identifier.



Observations tous azimuts

7 novembre, Château-Thierry (Aisne) : Parmi les nombreuses observations signalées depuis le début du mois dans la région, l'une s'est produite le même soir que l'étrange rencontre faite par l'automobiliste axonais entre Courmont et Trélou-sur-Marne, mais plus à l'ouest, à Château-Thierry. Le témoin est une femme qui s'est confiée au chercheur ardennais Jean-Luc Lemaire.

« Ce 7 novembre, vers 18 h 30, j'étais sortie de Château-Thierry et j'avais déjà passé l'embranchement vers l'autoroute A 4 lorsque j'ai vu un énorme phare dans le ciel qui venait lentement dans ma direction. Le phare était rond et très lumineux mais n'éclairait pas la route. »

La dame n'aurait-elle pas confondu avec le projecteur d'un avion en phase d'approche des aéroports de la région parisienne ? Elle ne le pense pas. « C'était trop gros et trop bas pour un avion de ligne, et quand cette lumière est passée au-dessus de moi, je n'ai pas distingué de forme d'avion. »

15 novembre, Jeantes (Aisne) : Vers 21 heures, des habitants de ce petit village situé près de Vervins ont observé un curieux phénomène alors qu'ils promenaient leur chien. Ils ont vu « un rayon bleu qui tombait du ciel, pratiquement à la verticale, et qui éclairait les arbres », raconte Christian Comtesse. Selon les témoins, l'impact lumineux sur les branchages dessinait la forme d'un cercle. Les mois précédents, des évolutions de boules lumineuses ont été recensées à Jeantes, mais il pourrait s'agir de confusions avec des lasers. M. Comtesse ne croit pas à cette explication concernant l'observation du 15 novembre.

19 novembre, Charleville-Mézières (Ardennes) : Vers 19 h 10, un Carolo qui fumait une cigarette devant chez lui a remarqué un « point lumineux » de couleur blanche, « puis deux autres, le tout formant un triangle ». Jusque-là, rien d'anormal. On pense à des étoiles, sauf que « de ces points en triangle, deux points lumineux en sont sortis », révèle Jean-Luc Lemaire. « Ils ont donné l'impression au témoin d'évoluer en vol coordonné. Ils ont pivoté, comme s'ils ne faisaient qu'un ou s'ils étaient fixés sur un même objet. Ils se sont déplacés vers l'ouest, le sud et le nord, puis ils se sont immobilisés. »

Sa cigarette terminée, le témoin est rentré sans assister à la disparition du phénomène. Ce même soir, mais à 17 h 34, un habitant de Logny-Bogny, entre Rumigny et Signy-l'Abbaye, a vu un « point lumineux » allant lentement vers l'est. Cette observation pourrait correspondre au passage de la station spatiale internationale ISS « mais ça coince car les photos prises par le témoin avec son portable sont contradictoires avec la description de l'ISS », estime M. Lemaire (l'un des clichés, de faible qualité, montre un rectangle bleuté).

24 novembre, Reims (Marne) : Vers 23 h 30, un Rémois qui regardait la télé a eu son attention attirée par une lumière à la fenêtre. « Je suis sorti sur mon balcon et j'ai vu une sorte d'objet qui ressemblait aux fenêtres d'un bus éclairées très fortement, comme des hublots. Il était bas dans le ciel, ne bougeait pas et ne faisait pas de bruit. Petit à petit, la lumière à l'intérieur s'est atténuée à la manière d'un halogène qu'on éteint. Puis tout à coup, la lumière est devenue aussi petite et lumineuse qu'une étoile pour finalement se réduire à un point rouge, puis plus rien dans le ciel. Ça m'a vraiment fait bizarre. J'y ai pensé toute la nuit. »

Cette liste n'est pas exhaustive. Chercheur privé installé à Charleville-Mézières, Jean-Luc Lemaire - qui travaille en collaboration avec Christian Comtesse - recherche des témoins suite aux phénomènes observés le 19 novembre dans le ciel carolo (tél. 03.24.59.08.49, anonymat préservé sur simple demande).