

# LUMIÈRES DANS LA NUIT

21 MARS 1972

**M**YSTÈRE UN objet lumineux, néons immatériels accrochés dans le ciel, halos, machines rondes phosphorescentes, vous voilà revenus. Chaque année, à l'annonce du printemps, c'est une nouvelle fête. Férus d'astronomie et néophytes découvrent d'étranges phénomènes.

Conditions nécessaires, celles de ces derniers jours : un temps clair et chaud, incitant aux promenades vespérales. Et est-ce un hasard si la plupart des observations se font durant les week-ends, plus particulièrement le samedi, quand apéritifs et bons repas ont exacerbé les nerfs optiques à la limite de la diplopie ?

Samedi 19 h. 30. Boule de feu dans le ciel de Provence. Elle suit une trajectoire courbe pour les uns, verticale pour les autres, suivant la position des témoins. On la voit de Digne, de Gap, du Lavandou, de Corse et de Genève. L'aéroport de Cointrin reçoit de nombreux appels téléphoniques inquiets, les correspondants pensant à l'incendie d'un avion.

Puis le globe s'abat sur la commune de Saint-Geniez, à 16 km. de Sisteron, à 1.200 mètres d'altitude, dans une région désertique, enneigée et plantée de genêts. Les genêts flambent. Les pompiers de Sisteron se rendent sur les lieux et éteignent l'incendie, tandis que les gendarmes font des recherches infructueuses à la lueur de torches électriques. Un nuage blanchâtre, très haut, se dissipe lentement durant près d'une heure...

Explication ? Selon l'observatoire de Haute-Provence et la météorologie suisse, une météorite, un morceau de fusée spatiale, voire un satellite artificiel, se serait enflammé en entrant dans l'atmosphère. Mais, pour une fois, des documents vont sans doute être versés au dossier : la revue « Lumières dans la nuit » avait attiré l'attention sur l'éventualité d'un événement pour la soirée du 18 mars. Elle demandait à ses lecteurs de se tenir prêts, appareils de photo en main. On attend le développement des clichés et de l'affaire.

Claude Bucamp.