

Déjà des OVNI en 1908

MOSCOU, 25 octobre.

TOUT arrive ! La très officielle agence Tass vient de se faire l'écho d'une nouvelle théorie tendant à démontrer l'existence de visiteurs de l'espace.

Selon cette théorie, il serait maintenant acquis, preuve à l'appui, que des extra-terrestres sont à l'origine d'une énigme scientifique, « le mystère de Tunguska », qui préoccupe les savants du monde entier depuis 70 ans : la gigantesque explosion qui creusa, le 30 juin 1908, un énorme trou de 3.200 kilomètres carrés au centre de la Sibérie. La déflagration fut suivie d'une puissante émission de radiations et d'un immense incendie.

De multiples expéditions se sont succédé depuis dans la région, donnant lieu à quantité d'articles, de communications scientifiques et de théories pour tenter d'en comprendre l'origine, certaines expliquant cette catastrophe par la chute d'une météorite sur notre planète, d'autres croyant à l'arrivée d'un « trou noir » de l'espace lointain, ou même à une explosion « d'antimatière ».

Enorme boucle

Aucune des explications avancées n'a jamais réellement donné pleinement satisfaction. Un très sérieux astronome de l'Institut d'Aviation de Moscou, le Dr Félix Ziegel, en propose une nouvelle : « Plus nous étudions la catastrophe de Tunguska », a-t-il déclaré dans une interview diffusée par l'agence Tass, « Plus la thèse de l'explosion d'un objet volant non-identifié sur la forêt en 1908 nous semble confirmée ».

Les chercheurs auraient établi que cet objet a effectué une « énorme boucle » du nord à l'ouest avant de s'écraser à la surface de la Terre. Aucun phénomène naturel n'est en mesure, semble-t-il, d'expliquer une telle trajectoire.

Théorie surprenante, certes. Mais ce qui est sans doute plus étonnant encore, c'est qu'un organe officiel soviétique aborde un tel sujet.

Jusqu'à présent, les Soviétiques qui accordent quelque crédit à l'existence d'êtres venus de l'espace n'ont pu parler des O.V.N.I. que de bouche à oreille, ou en lisant des ouvrages clandestins, circulant sous le manteau. (AP)