

Le Soir
Brussel Belgium
April 1, 1947

LA COMETE BECVAR

On annonce de Copenhague, via Belradio, la découverte d'une petite comète, faite le 27 mars dernier, par l'astronome C. Becvar, à Skalnaté-Pleso.

La comète était située au point défini par les coordonnées suivantes : ascension droite (longitude céleste) : 19 h. 30 m.; déclinaison (latitude) : +81°47.

Elle se trouve donc dans la région voisine du pôle céleste, entre la Petite Ourse et Céphée, région perpétuellement visible pour nos latitudes.

L'astre nouveau est de 9e grandeur, c'est-à-dire télescopique. Il se présente sous l'aspect d'un petit objet diffus, sans condensation centrale, ni noyau, ni queue apparente.

Le Soir
Brussels Belgium
April 6, 1947

UN INCENDIE « SPECTACULAIRE » A BRUXELLES

Samedi, le feu s'est déclaré, vers 11 h. 30, dans les combles de l'immeuble faisant le coin des rues de Loxum et Sainte-Gudule.

Les pompiers de Bruxelles, sous les ordres du major Morant, sont intervenus avec vigueur.

La grande échelle fut mise en batterie rue de Loxum; une autre échelle fut dressée rue Sainte-Gudule. Vers midi, la foule devint fort nombreuse tandis que voitures et trams devaient être détournés. De brusques rafales de vent et des changements d'objectifs pour les lances des pompiers provoquèrent de grosses averses qui tramperent d'abondance certains spectateurs trop curieux.

Une dizaine de pompiers furent monter sur le toit de cet haut immeuble de quatre étages et le défoncer à coups de hache, pour permettre à l'eau déversée par cinq lances, de noyer le sinistre.

A 19 h. 10, les sauveteurs étaient entièrement maîtres de la situation.

Les dégâts ne semblent pas dépasser cet immeuble attaqué par le feu. Le fait partie du bloc qui doit être démolit pour les travaux de la jonction et était déjà vidé de son mobilier.

Le Soir
Brussels, Belgium
April 30, 1947

Le météorite tombé en Sibérie serait une petite planète

Moscou, 28 avril. (A. P.)

M. V.-G. Fesankov, président de la commission des météorites, de l'Académie des sciences soviétiques, a déclaré que le bolide tombé en Sibérie le 12 février dernier était peut-être une petite planète.

« Il apparaît, a-t-il dit, que ce phénomène a été exceptionnel à plus d'un titre. Tout d'abord quelques-uns des fragments du corps céleste ont pénétré profondément dans la terre, creusant plusieurs douzaines de cratères, dont les plus importants ont un diamètre de 25 mètres. Or, il est très rare qu'un bolide heurte la terre avec une telle puissance. Il est tout à fait possible qu'il y ait eu en réalité collision d'une petite planète avec la terre. »

M. Fesankov a ajouté que, selon les savants qui étudient le phénomène sur les lieux, le bruit qui a été entendu lors de la chute ne provenait pas d'une véritable explosion, mais tout simplement du choc du corps céleste contre la surface de la terre.

Le Soir
Brussels Belgium
April 24, 1947

UNE BOMBE VOLANTE SERAIT TOMBEE PRES DE TROYES

Paris, 23 avril (Reuter). — On apprend à Paris qu'une bombe volante se serait abattue hier près de Troyes. L'engin s'est enfoncé profondément dans le sol, et son explosion a secoué la campagne environnante dans un rayon de plusieurs kilomètres. On croit qu'il s'agit d'un projectile de la catégorie des V.1 et que celui-ci aurait été lancé en Grande-Bretagne, où l'on procède à des expériences de lancement d'engins de ce genre. Toutefois, un porte-parole de l'ambassade britannique à Paris a déclaré que la chose était peu probable, étant donné que les bombes faisant l'objet de telles expériences sont dirigées uniquement vers la mer du Nord. Une enquête est ouverte par la police de Troyes qui refuse de confirmer ou d'infirmer la nouvelle.

