

Mis en ligne par Revue de presse,  le 19 février 2017 (dernière m.a.j. : 28 février 2018)



*Comment souligner la facilité avec laquelle de fausses informations peuvent être ajoutées sur une page Wikipédia ? En faisant le test soi-même, pardi. Pierre Barthélémy, qui tient le blog *Passeur de sciences* sur le site du Monde, a voulu évaluer la réactivité de l'encyclopédie en ligne. Il a donc décidé de mener une petite expérience, qu'il raconte sur son blog.*

*Il a tout d'abord créé une page au sujet de Léophane, un savant de la Grèce antique qui a vécu au Ve siècle avant Jésus-Christ. Si ce médecin a été cité par Aristote et Hippocrate, on ne connaît que peu de choses sur lui. Pierre Barthélémy a donc pu lui inventer une vie entière, faite de voyages à travers la Méditerranée et de réflexions scientifiques farfelues. Dans le canular imaginé par le journaliste, Léophane meurt en 430 avant Jésus-Christ, emporté par "la célèbre épidémie de 'peste' à Athènes" – qui n'a bien sûr jamais existé.*

Lire la suite de l'article sur le site de france info :

[http://www.francetvinfo.fr/internet/comment-le-blog-passeurs-de-sciences-a-reussi-a-berner-l-encyclopedie-participative-wikipedia\\_2059373.html](http://www.francetvinfo.fr/internet/comment-le-blog-passeurs-de-sciences-a-reussi-a-berner-l-encyclopedie-participative-wikipedia_2059373.html)