



ET LA POMME NE TOMBA PAS SUR LA TÊTE DE NEWTON

Ces petits mensonges qui ont fait l'histoire des sciences

Antoine HOULOU-GARCIA

En librairie le 1^{er} février 2024

LE LIVRE

L'histoire des sciences regorge d'anecdotes surprenantes : on connaît la pomme de Newton, Galilée au sommet de la tour de Pise, ou le célèbre « eurêka » d'Archimède dans sa baignoire.

Pourtant, aucune pomme n'est tombée sur la tête de Newton, Galilée n'a jamais emprunté les escaliers de la célèbre tour penchée, pas plus qu'Archimède ne s'est écrié « eurêka » ... Ces légendes, ces fausses citations qui pullulent dans les livres, les articles, les sites Internet et autres réseaux sociaux nuisent à notre conception des sciences et de leur histoire.

Tordant le cou à ces « versions officielles », **Antoine Houlou-Garcia** rétablit la vérité scientifique et nous donne des outils et des réflexes utiles pour en juger. Ce faisant, il permet de poser un regard neuf sur les sciences et la place qu'elles occupent dans la société.

Un livre aussi divertissant qu'enrichissant pour l'esprit.

L'AUTEUR

Antoine Houlou-Garcia, fondateur de la chaîne YouTube Arithm' Antique, chercheur associé à l'EHESS à Paris, chargé de cours à l'université de Trente (Italie), lauréat du prix Tangente pour *Mathematikos*, a publié aux éditions Albin Michel *Une histoire de la manipulation par les chiffres de l'Antiquité à nos jours* ainsi que *21 énigmes pour comprendre enfin les maths* et *La politique – manuel à l'usage des citoyens qui n'y comprennent plus rien*.

Agnès Olivo ☎ 06 23 94 49 11
agnes.olivo@albin-michel.fr