



Newton ou le triomphe de l'alchimie

Jean-Paul Auffray

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

Newton ou le triomphe de l'alchimie Jean-Paul Auffray

 [Telecharger Newton ou le triomphe de l'alchimie ...pdf](#)

 [Lire en Ligne Newton ou le triomphe de l'alchimie ...pdf](#)

Newton ou le triomphe de l'alchimie

Jean-Paul Auffray

Newton ou le triomphe de l'alchimie Jean-Paul Auffray

Téléchargez et lisez en ligne **Newton ou le triomphe de l'alchimie** Jean-Paul Auffray

288 pages

Extrait

Avant-propos

Trois mois avant la naissance de son fils, destiné à devenir le grand sir Isaac Newton, Hannah Newton perd son mari. Trois ans plus tard, elle épouse en secondes noces le révérend Barnabas Smith auquel elle donne trois enfants - un fils, Benjamin, et deux filles, Hannah et Mary.

Vingt-cinq ans plus tard, Hannah Smith épouse le révérend Robert Barton, dont elle a une fille en 1679.

Intelligente et d'une grande beauté, Catherine Barton connaît une vie aventureuse avant d'épouser, à l'âge de trente-huit ans, John Conduitt, de dix ans son cadet. Ils ont une fille, Catherine, que Newton, qui vit ses dernières années, appelle affectueusement Kitty.

En 1740, treize ans après la mort de sir Isaac, Catherine «Kitty» Conduitt épouse le vicomte Lymington.

Leur fils devient le deuxième comte de Portsmouth.

Les années passent. En 1872, son descendant fait don à l'université de Cambridge des livres et écrits laissés par sir Isaac et conservés par les soins de sa famille. Le bibliothécaire établit un catalogue de ces documents, puis restitue au donateur un ensemble de manuscrits qu'il considère comme «n'étant pas de nature scientifique».

En 1936, le vicomte Lymington ouvre la malle contenant les manuscrits retournés à son grand-père et demande à l'illustre institution londonienne Sotheby and Co. de les mettre en vente. Un catalogue descriptif est rédigé, dans lequel les manuscrits sont organisés en cent vingt et un lots. A la vente, les lots sont dispersés. Lord John Maynard, baron Keynes, s'insurge de ce que des documents écrits de la main de Newton ont été éparpillés aux quatre coins du monde et se donne pour mission de les récupérer au plus vite.

Il parvient à en racheter une soixantaine. Il les examine et est sidéré par ce qu'il découvre. À l'occasion de la célébration du tricentenaire de la naissance de Newton, il annonce, à la stupéfaction générale : «Newton n'a pas été le premier au siècle de la Raison, il a été le dernier du siècle des Magiciens, le dernier des Babyloniens et des Sumériens, le dernier grand esprit à avoir percé le monde du visible et de l'esprit avec les mêmes yeux que ceux qui commencèrent à édifier notre patrimoine intellectuel il y a un peu moins de dix mille ans.»

Je me propose de raconter ici l'histoire véridique d'Isaac Newton, dernier des grands Sumériens, ce qui n'est en rien insulter sa mémoire, puisqu'il s'est fait lui-même l'apôtre du culte de Vesta et considérait que les Anciens détenaient, mieux que nous, le secret de la vérité - qui, parfois, est bonne à dire. Présentation de l'éditeur

Où l'on découvre que le plus grand physicien de tous les temps était non seulement un amateur d'alchimie et d'ésotérisme, mais aussi qu'il a puisé son uvre à leurs sources!

La théorie de la gravitation universelle telle qu'elle est exposée dans *Les Principes mathématiques de la philosophie naturelle* est une uvre puissamment rationnelle qui fit de Newton le fondateur incontesté de la physique moderne.

L'alchimie, faite de symboles, d'allégories, de parcours initiatiques et d'hermétisme, fut l'un de ses principaux sujets d'études. Il eut une autre hantise, et non des moindres: la quête de la Vraie religion, celle du Dieu unique qui, selon lui, se manifestait tout autant dans la révélation faite à Moïse, que dans le culte païen de Vesta ou dans les prophéties de Daniel.

La rigueur et la rationalité d'une théorie physique sont-elles incompatibles avec l'ésotérisme auquel Newton s'est intéressé tout au long de sa vie de chercheur, ou bien doit-on voir là simplement deux facettes contradictoires de la personnalité du grand Newton?

Jean-Paul Auffray va plus loin: il propose l'hypothèse, révolutionnaire, que l'œuvre de Newton physicien est l'aboutissement de la pensée de Newton alchimiste. Le fondateur de la physique moderne serait-il avant tout «le dernier des magiciens»? Biographie de l'auteur

Essayiste et vulgarisateur, Jean-Paul Auffray a fait ses études supérieures en physique mathématique à l'université Columbia à New York, puis au Courant Institute of Mathematical Sciences où, en qualité de chercheur et d'enseignant, il a côtoyé quelques-uns des grands mathématiciens de l'université de Göttingen, émigrés aux États-Unis lors de la Seconde Guerre mondiale. Scientifique de formation, mais aussi musicien, philosophe et historien, il est l'auteur de deux ouvrages dans la collection « Dominos » aux éditions Flammarion : L'Espace-temps (1996) et L'Atome (1997). Aux éditions Le Pommier, il a publié, en 1999, Einstein et Poincaré.

Download and Read Online Newton ou le triomphe de l'alchimie Jean-Paul Auffray #1JQGLUP74R2

Lire Newton ou le triomphe de l'alchimie par Jean-Paul Auffray pour ebook en ligne Newton ou le triomphe de l'alchimie par Jean-Paul Auffray Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Newton ou le triomphe de l'alchimie par Jean-Paul Auffray à lire en ligne. Online Newton ou le triomphe de l'alchimie par Jean-Paul Auffray ebook Téléchargement PDF Newton ou le triomphe de l'alchimie par Jean-Paul Auffray Doc Newton ou le triomphe de l'alchimie par Jean-Paul Auffray Mobipocket Newton ou le triomphe de l'alchimie par Jean-Paul Auffray EPub
1JQGLUP74R21JQGLUP74R21JQGLUP74R2