
Nicolas-Antoine Boullanger, *Œuvres complètes, Tome II. Anecdotes physiques de l'histoire de la nature avec la Nouvelle Mappemonde et le Mémoire sur une nouvelle mappemonde*

Peter Balatz



Édition électronique

URL : <http://journals.openedition.org/studifrancesi/9224>

DOI : [10.4000/studifrancesi.9224](https://doi.org/10.4000/studifrancesi.9224)

ISSN : 2421-5856

Éditeur

Rosenberg & Sellier

Édition imprimée

Date de publication : 1 juin 2008

Pagination : 190

ISSN : 0039-2944

Référence électronique

Peter Balatz, « Nicolas-Antoine Boullanger, *Œuvres complètes, Tome II. Anecdotes physiques de l'histoire de la nature avec la Nouvelle Mappemonde et le Mémoire sur une nouvelle mappemonde* », *Studi Francesi* [En ligne], 154 (LII | I) | 2008, mis en ligne le 30 novembre 2015, consulté le 11 janvier 2021. URL : <http://journals.openedition.org/studifrancesi/9224> ; DOI : <https://doi.org/10.4000/studifrancesi.9224>

Ce document a été généré automatiquement le 11 janvier 2021.



Studi Francesi è distribuita con Licenza Creative Commons Attribuzione - Non commerciale - Non opere derivate 4.0 Internazionale.

Nicolas-Antoine Boullanger, Œuvres complètes, Tome II. Anecdotes physiques de l'histoire de la nature avec la Nouvelle Mappemonde et le Mémoire sur une nouvelle mappemonde

Peter Balatz

RÉFÉRENCE

NICOLAS-ANTOINE BOULLANGER, *Œuvres complètes, Tome II. Anecdotes physiques de l'histoire de la nature avec la Nouvelle Mappemonde et le Mémoire sur une nouvelle mappemonde*. Édition critique. Texte établi et commenté par Pierre BOUTIN, Paris, Honoré Champion, 2006 («Libre pensée et littérature clandestine», 28), pp. 591.

- 1 Les *Anecdotes physiques*, présentées dans ce volume sur la base d'un manuscrit autographe conservé à la Bibliothèque du Musée National d'Histoire Naturelle à Paris, constituent le ressort scientifique d'un plus grand projet de son auteur, celui des *Anecdotes de l'histoire de l'homme*, resté malheureusement inachevé, mais dont nous connaissons pourtant un certain nombre d'éléments tels que *l'Antiquité dévoilée par ses usages* (l'ouvrage peut-être le plus connu de son auteur), les *Recherches sur l'origine du despotisme oriental* et un certain nombre d'autres textes mineurs (lettres et curiosités) ayant fondé la notoriété de Boullanger. Nous avons donc affaire à un philosophe qui s'efforce de fonder sa philosophie politique prônant l'anéantissement du despotisme politico-religieux sur des bases scientifiques extrêmement solides. Puisque pour l'auteur les catastrophes naturelles ont été «les vrais législateurs des sociétés renouvelées», il convient d'étudier très minutieusement et avec l'outillage intellectuel disponible à l'époque ces révolutions de la nature. À la fin de sa recherche, Boullanger

ne cachant point aux lecteurs ses objectifs fondamentaux, il aura définitivement réfuté les herméneutiques fabuleuses tirées par les théologiens de la narration biblique de la Création: «les opinions de six mille ans passeront comme l'égarement d'un jour». Il s'agit donc d'un énorme projet de libération à la fois intellectuelle et politique dont l'élément principal est de montrer «qu'il est superflu, et même contraire au bonheur et à la stabilité des sociétés, de les gouverner par ces ressorts surnaturels qu'on appelle religion et révélation» (Lettre de Boullanger à Helvétius, citée par P. Boutin dans sa préface au présent volume).

- 2 Pour revenir à l'aspect scientifique proprement dit de l'ouvrage de Boullanger, il faut noter l'attachement du jeune philosophe (ingénieur des Ponts et Chaussées et encyclopédiste) aux «faits sensibles» qu'il avait personnellement observés, son refus systématique de recourir à des hypothèses, ainsi qu'à sa vision mécaniste de la formation des strates de minéraux et de fossiles. Dans sa préface, Pierre Boutin s'efforce de rattacher, de manière tout à fait convaincante, la méthodologie scientifique de Boullanger à sa lecture de Locke et à sa connaissance des ouvrages de Boyle et de Newton. Boutin souligne également que dans l'œuvre de Boullanger se manifeste une rupture définitive avec une histoire naturelle jusque-là conçue sur un modèle cyclique et que cette nouvelle histoire naturelle s'inscrit dans un discours historique (dont on date la première apparition dans les *Lettres philosophiques* de Voltaire) dénonçant les mythes d'un passé fondateur de perfection. Ce «livre de la terre», cette histoire des gigantesques effondrements de la croûte terrestre constitue une contribution majeure à la philosophie des Lumières dans lequel on peut découvrir des sources méconnues de la pensée des auteurs ultérieurs, souvent plus réputés que l'auteur des *Anecdotes physiques*.