



Extrait du UJFP

<http://ujfp.org/spip.php?article5569>

# "L'anthropocène contre l'histoire" de Andreas Malm

- Publications -



Date de mise en ligne : vendredi 21 avril 2017

---

Copyright © UJFP - Tous droits réservés

---

Andreas Malm

Sortie le 14 avril 2017

**L'anthropocène contre l'histoire**

**Du delta du Nil aux cercles polaires, le constat est effrayant : la Terre se réchauffe dans des proportions qui nous mènent aujourd'hui au seuil de la catastrophe. Le concept d'Anthropocène, s'il a le mérite de nommer le problème, peine à identifier les coupables et s'empêtre dans le récit millénaire d'une humanité pyromane.**

Or si l'on veut comprendre le réchauffement climatique, ce ne sont pas les archives de « l'espèce humaine » qu'il faut sonder mais celles de l'Empire britannique, pour commencer. On y apprend par exemple que dans les années 1830 la vapeur était, aux mains des capitalistes anglais, un outil redoutable pour discipliner la force de travail et une arme de guerre impérialiste ; on y suit la progression fulgurante de la machine mise au point par James Watt qui supprime en quelques années la force hydraulique - pourtant abondante et moins chère - dans l'industrie textile anglaise. En puisant dans les sources de l'histoire sociale, ce livre raconte l'avènement du « capital fossile », ou comment la combustion ininterrompue de charbon a permis de repousser les limites de l'exploitation et du profit.

*Il faut couper la mèche qui brûle avant que l'étincelle n'atteigne la dynamite*, écrivait Walter Benjamin dans un fragment célèbre, « Avertisseur d'incendie », où il insistait sur la nécessité d'en finir avec le capitalisme avant qu'il ne s'autodétruisse et emporte tout avec lui. Pour Andreas Malm, on ne peut pas mieux dire l'urgence contemporaine de défaire l'économie fossile par des mesures révolutionnaires.

Andreas Malm

Andreas Malm est maître de conférences en géographie humaine à l'université de Lund en Suède. Il est l'auteur de *Fossil Capital : The Rise of Steam Power and the Roots of Global Warming* (2016)

250 pages | 15 euros | ISBN 978-2-35872-095-3