

## Séminaire du LATTS

**LUNDI 22 NOVEMBRE 2021, 14h00**

Le séminaire sera retransmis via un système de visioconférence

Lien : <https://sciencespo.zoom.us/j/94940374088?pwd=ZE5KdSsxeFRVR0NsT1U3RHVHdWdiQT09>

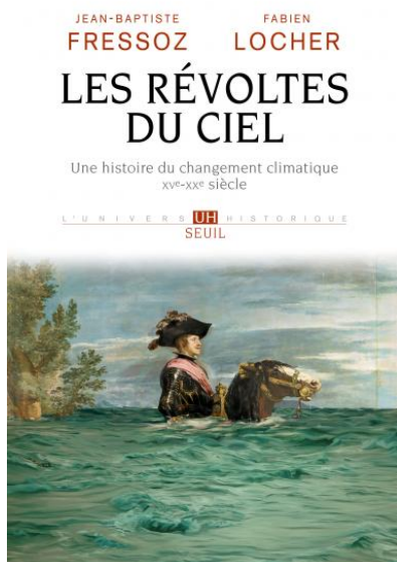
Identifiant : 949 4037 4088 / Mot de passe : LATTS2021

### Autour de l'ouvrage

**Jean-Baptiste FRESSOZ et Fabien LOCHER**

### *Les Révoltes du ciel*

*Une histoire du changement climatique,  
XVe-XXe siècle*



De l'aube de l'époque moderne au milieu du XXe siècle, les sociétés occidentales ont débattu du changement climatique, de ses causes et de ses effets sur les équilibres écologiques, sociaux, politiques. On ne se préoccupait alors ni de CO<sub>2</sub> ni d'effet de serre. On pensait par contre que couper les forêts et transformer la planète modifieraient les pluies, les températures, les saisons. Cette question fut posée partout où l'histoire avançait à grands pas : par les Conquistadors au Nouveau Monde, par les révolutionnaires de 1789, par les savants et les tribuns politiques du XIXe siècle, par les impérialistes européens en Asie et en Afrique jusqu'à la Seconde Guerre mondiale.

Cette enquête raconte pour la première fois les angoisses et les espoirs de sociétés qui, soumises aux aléas du ciel, pensent et anticipent les changements climatiques. Elle montre que la transformation du climat fût au coeur de débats fondamentaux sur la colonisation, Dieu, l'État, la nature et le capitalisme et que de ces batailles ont émergé certains concepts-clés des politiques et des sciences environnementales contemporaines. Si, pendant un bref

laps de temps, l'industrie et la science nous ont inculqué l'illusion rassurante d'un climat impassible, il nous faut, à l'heure du réchauffement global, affronter de nouveau les révoltes du ciel.

*Jean-Baptiste Fressoz est chargé de recherche au CNRS, historien des sciences, des techniques et de l'environnement au Centre de recherches historiques (CHR)*

*Fabien Locher est chargé de recherche au CNRS, membre du Centre de de recherches historiques (CHR), membre du Groupe de Recherches en Histoire Environnementale (GREN), enseignant à l'Université de Lausanne (UNIL) et à l'EHESS*