

AS NATURAL DISASTER



Séminaire 2025 - 2026 **Bâtiment EHESS-Condorcet** 2 cours des humanités 93300 Aubervilliers

Mercredi 14h30 - 18h30

Savoirs et gouvernement des situations de crises et de catastrophes, XIXe-XXIe siècle

Les situations de crises et de catastrophes — dérèglement climatique, épidémies, séismes, pollutions environnementales massives, mais aussi vulnérabilités sociales, institutionnelles et infrastructurelles suscitées par les guerres et conflits — semblent désormais un horizon indépassable de nos sociétés. Leurs combinaisons et intrications, à l'origine parfois de polycrises liées aux changements globaux, posent des défis importants aux sciences humaines et sociales, que ce séminaire cherche à explorer. Loin de se limiter aux enjeux du changement d'échelles, ces situations critiques engageant les capacités de nos sociétés à y répondre transforment les définitions des problèmes à traiter, les formes et les modalités de leur prise en charge, le statut des acteurs qui apparaissent comme légitimes pour le faire.

Ce séminaire de recherche étudie ces situations critiques, historiquement et dans le contemporain, sous l'angle des enjeux et débats attachés aux savoirs qui les prennent pour objet et aux modalités de leur gouvernement. Attentif aux enjeux de définition, le séminaire cherche à tracer et documenter les processus de labellisation, d'appréhension et de traitement de situations complexes. Il met en valeur l'acuité de l'enjeu des temporalités, que traduisent les processus dynamiques percutant la gestion de l'événement en situation d'incertitude. Il s'intéresse aussi aux régimes d'historicité qui structurent la connaissance et la gestion des situations critiques et sous-tendent les enjeux de leur mémorialisation comme les visions du futur de l'organisation des rapports des sociétés humaines au monde naturel.

Les séances du séminaire sont consacrées à des études de cas empiriques, situées dans leur dimension historiographique. Les moments critiques étudiés privilégient les crises pandémiques, les crises environnementales et les situations de conflits et catastrophes, ainsi que leur intrication et leurs effets en cascade. Ce séminaire cherche ainsi à rendre compte des transformations des modes de savoirs et de gouvernement des risques de catastrophes et des crises saisis du XIXe au XXIe siècle, tout en questionnant les approches et les méthodes des sciences humaines et sociales qui investissent ces questions.

DÉTAILS: https://enseignements.ehess.fr/2025-2026/ue/65

INSCRIPTION 7

Cochair Chaires collaboratives Risques & Sociétés



L'ÉCOLE **SCIENCES** SOCIALES



Programme des séances

5 nov.

2025

Salle A 527

Les risques et les catastrophes comme objet d'étude

Sebastien Nobert (University of Leeds), De la résilience aux polycrises. Regard critique sur l'architecture conceptuelle de la stabilité à l'ère de l'effritement sécuritaire

Brice Molo (ICP), Penser le pouvoir après la société coloniale du risque. Une théorie postcoloniale de la catastrophe

Discussion avec la participation de Romain Huret (EHESS), auteur de Katrina 2005. L'ouragan, l'État et les pauvres aux États-Unis (Éditions de l'EHESS, 2010)

3 déc.

2025

Cadrages et instruments du gouvernement des catastrophes

Nathalie Jas (INRAE) et Tania Navarro-Rodriguez (ASNR), Ce que la notion de vulnérabilité a fait aux études sur les catastrophes

Piero Tellerias (IEP Fontaibleau UPEC), Importer l'introuvable, gouverner l'urgence : fictions et réinventions du programme Community Emergency Response Team aux États-Unis et au Chili (1985-

4 fév.

Mise en mémoire et en oubli de l'histoire des catastrophes

Masatoshi Inoue (EHESS), Oubli, contestation des mémoires et mémorialisation des victimes de 2026 Hiroshima et Nagasaki

Salle A 527

Anne Rasmussen (EHESS), Jeux, rejeux et enjeux des mémoires de l'éruption de la Montagne Pelée,

4 mars

2026

Vivre et survivre dans les situations de risques et de catastrophes

Julien Rebotier (CNRS), Les risques multiples et leur gestion à Quito. Une analyse des initiatives d'intégration de la recherche

Salle A 327

Stéphanie Latte Abdallah (CNRS), Écologies des crises et des conflits au Proche-Orient (Liban, Palestine)

8 avril

Les politiques de l'alerte et de la réduction des risques

2026

Nestor Herran (Sorbonne Université), Faire face aux incertitudes par l'évacuation des populations. La controverse Allègre-Tazieff sur la Soufrière de la Guadeloupe en 1976

Salle gradinée

Nils Kessel (Université de Strasbourg), Gouvernance inclusive et implication des citoyens dans la réduction durable des risques de catastrophes

6 mai

En finir avec les risques et les catastrophes comme objet d'étude?

2026

Francis Chateauraynaud (EHESS), Du risque à l'hypercriticité. Approches sociologiques de l'anticipation, de l'incertitude et de l'irréversibilité (essai généalogique)

Salle A327

Soraya Boudia (CNRS/Université Paris Cité), Savoirs et politiques des catastrophes à l'ère des changements environnementaux globaux

Conclusions du séminaire



Anne Rasmussen, directrice d'études à l'EHESS

Soraya Boudia, professeure à l'Université Paris Cité / CNRS

anne.rasmussen@ehess.fr

soraya.boudia@u-paris.fr