

Séminaire à l'EHESS, 2022-2023

La santé environnementale dans l'anthropocène : corps, milieux, politiques

Eve Bureau-Point (Centre Norbert Elias), Marin Coudreau (CERCEC) et Marc Elie (CERCEC)

- annuel, 12 séances de 3 heures
- 4e mardi et/ou 5e mardi du mois
- 12 h 30-15 h 30
- CERCEC, 5e étage, salle A515, EHESS à Condorcet (2 cours des humanités 93300 Aubervilliers)
- Validation : participation + courtes fiches de lectures sur les textes des séances
- Inscription : <https://participations.ehess.fr>
- Néobab : <https://enseignements.ehess.fr/2022-2023/ue/780>

« Santé environnementale » est un large chapeau qui recouvre un grand nombre d'approches, de questionnements et de disciplines. Ce séminaire interroge les santés dans l'anthropocène, qu'il s'agisse de santé publique, de santé mondiale, de santé de la faune et des écosystèmes, ou de soin plus largement. Les activités humaines à l'ère industrielle produisent des mondes toxiques et des vies contaminées où les santés humaines et autres qu'humaines se trouvent dégradées. Depuis une quinzaine d'années, les travaux en sciences sociales prolifèrent sur ces interconnexions entre humains, milieux et santé. Ce séminaire souhaite rendre compte et discuter des travaux récents sur ces questions à partir de thématiques diverses, allant de l'explosion des maladies chroniques aux inégalités sociales de santé, et sur des terrains tout aussi variés (Nord/Sud, Est/Ouest) qui explorent les niveaux multiples où se fabriquent les problématiques de santé environnementale. Le séminaire entend également discuter de manière critique les nouvelles formes d'organisation des savoirs qui ont émergé à l'intersection de la crise environnementale et de la crise sanitaire (« santé planétaire », « santé globale », « One Health », etc.). À chaque séance, un.e ou deux chercheur.se présente.nt leurs recherches et ouvrent la discussion. Des textes sont distribués à l'avance aux participants afin d'enrichir les échanges au cours des séances.

Le séminaire est adossé au projet « EnviroHealth : Corps écologique et monde toxique. Environnement et santé en URSS et dans les états successeurs, 1945-2000 » (programme FRAL de l'ANR et la DFG)

22 novembre

Eve Bureau-Point, Marin Coudreau et Marc Elie, « Enjeux et problématiques de la santé environnementale »

29 novembre (5e mardi)

Rémy Slama (IReSP, Paris), « Santé environnementale et anthropocène » (titre provisoire)

24 janvier

Johanna Lees (LaSSA, Marseille), « De l'incertitude scientifique en zone industrielle à la production de connaissances scientifiques en santé environnement. Méthodologie d'une démarche participative de production de connaissances ancrées localement, le cas de l'étude Fos EPSEAL dans la zone de l'étang de Berre »

Moritz Hunsmann (CNE, Marseille), « Les travailleurs comme sentinelles de la santé environnementale : une recherche sur les cancers professionnels en basse vallée du Rhône (GIS COP 84). »

28 février

Renaud Bécot (PACTE, Grenoble) et **Marie Ghis Malfilatre** (PACTE, Grenoble), « Pour un décloisonnement scientifique de la santé au travail et de la santé environnementale » (titre provisoire)

28 mars

Marin Coudreau (CERCEC, Paris) et **Laurent Coumel** (CREE, Paris), « "Géohygiène" : Une "nouvelle science" soviétique de la "santé globale" ? (1950s-1970s) »

Sébastien Dutreuil (CGGG, Marseille), « Gaïa, médecine pour une planète malade ? Philosophie de la nature et prescriptions du Dr Lovelock. »

23 mai

Giorgio Brocco (IKS, Vienne) et **Janina Kehr** (IKS, Vienne), « Altered lives: Chemo-material abundance in the Méditerranée ».

Johanna Conterio (OSEH, Oslo), "Therapeutic Natures: Environment and Health in the Soviet Sanatorium, 1917–1991"

30 mai (5e mardi)

Gregg Mitman (RCC, Munich) et **Emmanuelle Roth** (RCC, Munich), "Fragments of the Forest: Infrastructures of Extraction and Endangerment in the Making of a Hotspot"

Kerri Arsenault (RCC, Munich), "Toxic Discourse: on scholarship and storytelling"

27 juin

Meriem M'Zoughi (EVS/IRASEC, Bangkok) et **Serge Morand** (CIRAD, Montpellier) : « Biodiversité, social-écologie et santé partagée »