

JOURNEE D 'ETUDE

LANCEMENT DE PROMETHEE, UN OBSERVATOIRE MULTIDISCIPLINAIRE DE LA SOBRIETE ENERGETIQUE ET DES PRATIQUES D'ADAPTATION AUX CRISES ENERGETIQUES

Le CEA, l'Université Caen/MRSH, Mines Paris-PSL, le Dôme de Caen et l'IRTS Normandie-Caen ont lancé un projet d'observatoire exploratoire en SHS des pratiques d'adaptation aux crises énergétiques.

La crise énergétique en cours amène les consommateurs français (ménages, collectivités, entreprises) à devoir réduire fortement leur consommation énergétique, encouragés par les pouvoirs publics, notamment au travers d'actions de « sobriété énergétique ». De telles réductions de la demande en énergie apparaissent également déterminantes à plus long terme pour atteindre la neutralité carbone à l'horizon 2050 mais nécessitent d'adopter de nouvelles façons d'utiliser l'énergie voire de faire évoluer les modes de vie.

Ce contexte de crise et la façon dont les consommateurs d'énergie vont s'adapter méritent d'être observés au plus près car ils fourniront des indications sur les leviers qui pourront également être actionnés prioritairement et sur le long terme pour faire face à la crise climatique :

- Jusqu'à quel point les Français pourront-ils réduire leur consommation d'énergie ?
- Quelles actions mettront-ils en pratique pour faire face à cette situation de crise ?
- Feront-ils appel aux leviers de sobriété identifiés dans les scénarios de transition énergétique (baisse de la température du logement et du volume d'eau chaude sanitaire, télétravail, modification du mode de déplacement, etc...) ou mettront-ils en œuvre d'autres stratégies d'adaptation ?
- Ces actions peuvent-elles être envisagées par les consommateurs au nom d'une prise de conscience des enjeux écologiques dans la durée ou uniquement en réponse à une situation de crise ?

C'est pour apporter des éléments de réponse à ces questions que le consortium de recherche PROMETHEE (Projet d'observatoire multidisciplinaire de l'énergie pour une transition humaine, économique et écologique) a été formé par 5 organismes : I-Tésé, l'institut d'études et de recherche en économie de l'énergie du CEA, le CERREV (Centre de recherche risques et vulnérabilités, unité de recherche de l'Université de Caen-Normandie/MRSH (Maison de la recherche en sciences humaines), le Centre de sociologie de l'innovation (CSI) des Mines Paris-PSL, le Dôme de Caen, centre de culture scientifique, technique et industrielle (CCSTI) de Normandie, et l'IRTS Normandie-Caen, institut de formation et de recherche en travail social.

Le 28 mars 2023

Fondation Maison des Sciences de l'Homme

54 Bd Raspail, 75006 Paris

PROGRAMME

MATIN : ENERGIE ET SOCIETE, LES GRANDS ENJEUX

- 10h : ***L'énergie : un choix de société*** par **Corinne Lepage**, avocate, ancienne ministre de l'Environnement et députée européenne.
- 10h45 : ***L'énergie au temps de l'anthropocène : le pouvoir du feu*** par Alain Gras, sociologue et anthropologue des techniques, auteur de *La servitude électrique, du rêve de liberté à la prison numérique*, Seuil, 2021 (avec Gérard Dubey).
- 11h30 ***Présentation du projet Prométhée*** par **Alexandre Mallard** (CSI) **Bertrand Charmaison** (I-tésé) **Frédéric Lemarchand** (CERREV)
- 12h30 Déjeuner convivial

APRES-MIDI : ENERGIE ET SHS, QUESTIONS DE RECHERCHE ET PROBLEMATIQUE

- 14h : ***Modes de vie et prospective énergétiques : prise en compte de l'évolution de la demande dans les scénarios énergétiques*** par **Clotilde Chagny**, chercheure au CEA
- 15h00 : ***Premiers résultats de l'enquête Prométhée***, par **Maxime Cordelier** et **Louis Lasnon**, ingénieurs au CERREV
- 16h-17h00 : ***Conclusions en forme de table ronde***

Avec : **Michelle Dobré**, sociologue à l'Université de Caen, **Alexandre Mallard**, sociologue au CSI Mines Paris Tech, **Bertrand Charmaison**, économiste à l'i-tésé (CEA), **Frédéric Lemarchand**, sociologue à l'Université de Caen

Inscription obligatoire (50 places) : par mail à : muriel.bollengier@unicaen.fr