

Le laboratoire TREE présente le séminaire interdisciplinaire - le 18 janvier 2024 (14h-16h) en présentiel dans la salle du Conseil du bâtiment DEG

L'énergie-climat est devenu un sujet de préoccupation majeur en France, qui interpelle l'État dans sa fonction de stratège.

Comment celui-ci se saisit-il de ce nouveau rôle ? Comment construit-il sa vision du futur ? Comment fixe-t-il les grandes orientations censées répondre aux défis de la lutte contre le changement climatique et de la transition énergétique ?

Ces interrogations sont au cœur de cet ouvrage, qui se penche sur la rédaction, de 2017 à 2020, de la Stratégie nationale bas-carbone (SNBC) et de la Programmation pluriannuelle de l'énergie (PPE). S'appuyant sur une enquête approfondie menée auprès des acteurs qui ont participé à leur élaboration, il offre une contribution inédite à la sociologie de l'administration et de la décision publiques, dans un domaine encore peu étudié. Il permet aussi d'identifier une facette méconnue de l'inaction de l'État en matière climatique : l'impuissance dans laquelle est placée, en France, l'administration en charge de cette question.

Reléguée à un rang périphérique dans le champ bureaucratique, disposant d'effectifs et de moyens limités, dénuée de réels leviers d'action, peu soutenue par les politiques, celle-ci peine à insuffler les dynamiques de transformation nécessaires à l'atteinte de l'objectif de neutralité carbone en 2050.



Sciences sociales

Sociologue et politiste de formation François-Mathieu Poupeau est directeur de recherche au CNRS et professeur de l'École des Ponts ParisTech. Ses recherches s'articulent autour de quatre axes principaux :

1) les politiques publiques de transition énergétique en France et en Europe 2) la régulation des plateformes numériques 3) la réforme de l'État territorial en France 4) la socio-histoire de la (dé)centralisation en France.

