

# SÉMINAIRE DE RECHERCHE EN ÉCOLOGIE POLITIQUE

Organisé par

l'Atelier d'Ecologie  
Politique  
d'Aix-Marseille



## Engagement des scientifiques : découplage entre savoir et agir

Conférence-débat

### Léonard Dupont

Université de Rennes

La gravité couplée de la crise climatique et de celle de la biodiversité augmente inexorablement. Alors que la catastrophe se profilant à l'horizon n'a jamais paru si inquiétante qu'aujourd'hui, la quantité de savoir scientifique associée à la crise bioclimatique continue de croître exponentiellement.

Dans ce contexte, nous analysons la manière dont les chercheur.euses en écologie ou en sciences du climat se comportent au milieu de cette crise. La disproportion frappante entre à quel point les scientifiques en savent plus que la moyenne sur ces sujets et leur faible niveau d'engagement nous amène d'abord à discuter quatre barrières qui pourraient découpler la connaissance de l'action dans ce groupe social. Nous questionnons alors le pouvoir du savoir rationnel dans la genèse de l'engagement et de fil en aiguille la possibilité que l'accumulation frénétique de faits scientifiques suffise à amorcer de profonds changements sociétaux.

Nos observations mettent à l'épreuve l'axiome selon lequel mieux connaître est nécessaire et prioritaire pour mieux protéger. En ajoutant à ces considérations les couts environnementaux de la recherche scientifique, nous suggérons que les chercheur.euses doivent urgemment adopter une posture réflexive sur leur situation.

<https://www.nature.com/articles/s41559-024-02535-0>

AtécopolAM

Mercredi

7 Janvier  
2026

18h30-21h

Maison des  
Associations

93 La Cannebière 13001

Marseille

<https://atecopolam.hypotheses.org>