

Transition écologique & devenir de l'humain

Colloque du Mouvement Universel de la Responsabilité Scientifique

18 décembre 2024 - À partir de 13h30

Sorbonne Université - Campus Pierre et Marie Curie
Centre International de Conférences de Sorbonne Université
Tour 44-45, 1^{er} étage, salle 108
4, place Jussieu - Paris 5^e

Il est aujourd'hui avéré que l'essor de la technologie, fondé sur celui de la science, a profondément modifié le système Terre et la dynamique du Vivant, rendant inévitable une profonde transition socio-écologique vers une Planète viable.

Dans ce contexte, la responsabilité du scientifique a-t-elle changé de nature ? Les pratiques des chercheurs et celles des institutions qui les abritent sont-elles à la hauteur des défis à relever ? L'appropriation de la science par les citoyens, les acteurs, les décideurs est-elle efficace ?

L'ambition du colloque proposé par le MURS est :

- ▶ de s'interroger sur la nature des pratiques de recherche en lien avec la responsabilité sociale des scientifiques ;
- ▶ de questionner l'adéquation des formations académiques aux enjeux de la transition écologique ;
- ▶ d'analyser l'engagement du chercheur dans le continuum science-action.



INSCRIPTION



Le programme

13h30

INTRODUCTION

Nathalie Drach Temam • Présidente de Sorbonne Université

Pierre-Marie Chauvin • Vice-président « Arts, Sciences, Culture et Société » de Sorbonne Université

Jean Jouzel • Président de l'association « Météo et Climat »

Luc Abbadie • Professeur émérite à Sorbonne Université

14h

LE MURS, CINQUANTE ANNÉES AU SERVICE DE LA RESPONSABILITÉ SCIENTIFIQUE

Laurent Degos • Secrétaire général du MURS

14h15

CONFÉRENCE D'OUVERTURE : LA RESPONSABILITÉ ÉTHIQUE DES SCIENTIFIQUES À L'HEURE DE LA GRANDE TRANSITION

Cécile Renouard • Présidente du Campus de la Transition

14h40

SESSION 1 • QUELLES SCIENCES POUR UNE TRANSITION ÉCOLOGIQUE JUSTE ?

Recherche et politiques publiques : quelques éléments de réflexion

Elsa Cortijo • Directrice exécutive de l'agence de programme « Climat, biodiversité et sociétés durables » (CNRS)

L'engagement des chercheurs est-il légitime ?

Dominique Méda • Professeure de sociologie à l'Université Paris-Dauphine

15h40

PAUSE

16h

SESSION 2 • QUELLES COMPÉTENCES À PROMOUVOIR ?

Devenir acteur des transitions : une approche par les compétences

Emeric Fortin • Maître de conférences à l'École nationale des ponts et chaussées

Les besoins de formation en sciences du climat pour accompagner et accélérer la transition

Solène Turquety • Professeure à Sorbonne Université

17h

SESSION 3 • TABLE RONDE • QUEL CONTINUUM SCIENCES-ACTIONS ?

Lola Vallejo • Conseillère spéciale Climat à l'IDDRI

Florence Habets • Directrice de recherche au CNRS

Ronan Dantec • Sénateur

18h

CONCLUSION

Luc Abbadie • Professeur émérite à Sorbonne Université