

Deuxième Webinaire « W01 »

Sous le thème suivant :

La résilience face au dérèglement climatique

Animé par Monsieur **SENECHAL Olivier**



Professeur à l'Université Polytechnique Haut-de-France

(Mercredi 28 février 2024 - de 16 à 18h, heure GMT + 1)

Brève présentation de la thématique

A l'heure où l'humanité prend conscience de sa vulnérabilité, suite à une pandémie mondiale et à ses conséquences économiques et sociales, puis à des conflits géopolitiques ayant mis en exergue sa dépendance à des ressources non renouvelables, nous savons que d'autres crises inhérentes au dérèglement climatique devront être gérées dans les prochaines années. La notion de durabilité est plus que jamais mise en question, et la manière dont nous allons gérer ces crises à venir déterminera notre capacité à garantir cette durabilité en général, et celle de l'espèce humaine en particulier. Nous proposons ici une réflexion sur la résilience en tant que mécanisme susceptible de permettre cette gestion de crises, sur son utilité dans la lutte contre le dérèglement climatique, et sur les principes de développement durable qui peuvent permettre sa mise en œuvre. La problématique abordée étant systémique, nous nous intéresserons à quelques exemples de résilience territoriale.

Ce que les participants vont voir comme matière

- *Comprendre les enjeux du dérèglement climatique*
- *Comprendre les notions de résilience, transition, adaptation, développement durable, soutenabilité faible et soutenabilité forte.*

Ce que les participants vont pouvoir mettre en pratique

- *Définir des actions contribuant à la résilience des territoires*
- *Situer ces actions dans un cadre d'analyse.*