

# L'EAU

## dans la tourmente du dérèglement climatique

Conférence proposée par **Jean-Marie Vigoureux**,  
professeur, Université de Franche-Comté

Les propriétés exceptionnelles de l'eau jouent un rôle important dans le réchauffement climatique. Nous le montrerons en répondant aux questions que nous pouvons nous poser :

*Qu'est-ce que l'effet de serre ? Pourquoi les pluies sont elles plus violentes et les moments de chaleur plus chauds ? Pourquoi les nappes phréatiques ne se remplissent-elles pas nécessairement quand il pleut ? Que signifie une augmentation de température de 2 °C ? Pourquoi des températures relativement basses peuvent-elles quand même devenir mortelles ?*

Nous aborderons aussi deux graves problèmes bien actuels : celui de la disponibilité de l'eau et celui de sa qualité.

**Vendredi 13 juin 2025 à 18 h au Palais des congrès**  
73 rue Pierre Toufaire - 17300 Rochefort

**Participation libre – Renseignements : 06 77 02 72 03**

