



Université  
Populaire  
Vivarais  
Hermitage

# Géopolitique de l'eau : état des lieux et conflictualités



M. DAUDEL Christian (Professeur, Consul de Moldavie en Rhône-Alpes)

## INFORMATIONS

*Ces informations sont susceptibles de modifications. Merci de vous référer au site.*

Lieu : TOURNON - MMPT  
(Salle de Spectacle)

MATERIEL : Aucun

Début le vendredi 24 octobre 2025

CODE ACTIVITÉ : CES 216 C

DURÉE : 02:00

Prix : **0.00 €**

## DESCRIPTION

Le thème de l'eau est désormais d'actualité à différentes échelles du monde. L'opinion publique en a toujours davantage conscience, notamment sous l'éclairage du dérèglement climatique. Précipitations, inondations, sécheresses, pollution.

Problématique complexe et polymorphe.

Mais la compréhension complète en est difficile et incomplète.

L'approche géopolitique permet d'aborder des lectures particulières dans l'ordre de la géographie, de l'histoire, de l'actualité et des intentions des acteurs (États, collectivités territoriales, associations, consommateurs).

Déséquilibre des ressources : trop d'eau ici, pas suffisamment ailleurs. On en arrive à parler de déficit hydrique sur certains territoires, de partage ou de guerres de l'eau selon les endroits.

Quelles législations internationales, nationales, régionales, locales promouvoir pour donner accès à l'eau, en suffisance et en qualité à tous les humains sur la planète Terre.

Faudra-t-il déplacer des populations ?

Faudra-t-il consommer autrement ?

Faudra-t-il procéder à davantage de dessalement de l'eau de mer ?

Une nouvelle cartographie de l'usage sociétal de l'eau se pose à différents niveaux scalaires. Les décisions politiques des décideurs seront-elles à la hauteur des enjeux du cycle de l'eau dans tous ses aperçus.

**Cette conférence s'inscrit dans un ensemble d'activités sur le thème de l'eau.**

**Télécharger le programme complet des ces activités : [LES ENJEUX DE L'EAU](#)**

## SÉANCES

Jour	Date	Horaire	Durée	Lieu
Vendredi	24-10-2025	18:30	02:00	TOURNON - MMPT, 36, quai Gambetta - 07300 TOURNON-SUR-RHONE