



# ACooSP

## Ateliers de Coopérations Scientifiques-Politiques

Dans le cadre d'un programme labellisé « Sciences avec et pour la société », la Région Bourgogne-Franche-Comté (BFC) et l'Université de Bourgogne Franche-Comté (UBFC) initient les premiers Ateliers de coopérations scientifiques-politiques sur le territoire français.

**L'objectif est de permettre aux participants, chercheur.se.s comme élu.e.s, de se projeter dans des études de cas en expérimentant concrètement et collectivement les liens entre sciences et politiques.**

Pour mener à bien ces ateliers, la Région BFC et UBFC bénéficient de l'accompagnement du scientifique en chef du Québec et président de l'International Network for Government Science Advice (INGSA).

**Le premier atelier de 2023 se tiendra le 23 mars à Dijon.**

Il réunira des chercheurs et des politiques autour d'une étude de cas.

Pour toute information sur cette action, contactez Valentine Châtelet : [valentine.chatelet@ubfc.fr](mailto:valentine.chatelet@ubfc.fr)

### Principe et objectifs

Les ateliers de coopération scientifiques-politiques sont des événements d'une journée qui consistent à immerger une cinquantaine de participantes et participants issus d'assemblées élues ou du milieu de la recherche, afin d'améliorer leurs capacités de conseil scientifique. Par le biais d'études de cas fictives, ils sont appelés à se mettre dans la peau de représentants politiques, de chefs de cabinets, de chercheurs et de chercheuses, afin d'apprivoiser la mécanique des liens entre sciences et politique.

Cet atelier offre aux participants l'occasion de :

- parfaire leur connaissance d'un milieu qui leur est moins familier - soit le milieu scientifique, soit le milieu politique - et d'approcher la complexité des relations entre ces deux milieux
- expérimenter le recours à des données et démarches scientifiques en situation de prise de décision politique
- développer une stratégie d'intervention en matière de conseil scientifique dans un contexte spécifique (une région ou un domaine)

# Programme

Jeudi 23 mars 2023 : 10h-17h

## Matin

- Accueil et présentation de la journée et du contexte de l'étude de cas
- Conférence au sujet des relations science-politique par Cédric Villani
- Mise en situation n°1 de l'étude de cas
- Échanges et analyses

Pause déjeuner – poursuite des échanges de façon informelle

## Après-midi

- Mise en situation n°2 de l'étude de cas
- Échanges et analyses
- Mise en situation n°3 de l'étude de cas
- Échanges et analyses
- Commentaires et ressenti
- Conclusion



Réseau international  
en conseil scientifique  
gouvernemental  
(INGSA)

### LES ÉTABLISSEMENTS MEMBRES D'UBFC



UNIVERSITÉ DE  
FRANCHE-COMTÉ



## À PROPOS D'INGSA

*INGSA est une plateforme d'échange où les décideurs politiques, les praticiens, les académies nationales, les sociétés savantes et les chercheurs peuvent partager leur expérience, renforcer leurs capacités et développer des approches théoriques et pratiques, qui visent à aider les différents paliers gouvernementaux à s'appuyer sur des données probantes pour établir leurs politiques publiques.*

Comment l'INGSA peut changer les choses :

- Encadrer les réseaux et les encourager à réunir des praticiens, des décideurs politiques, des institutions et des chercheurs travaillant à l'intersection entre science et politiques publiques.
- Renforcer les capacités dans le domaine du conseil scientifique afin de former des personnes et des institutions compétentes, oeuvrant à l'échelle locale, régionale, nationale et transnationale.
- Offrir un leadership éclairé et de nouvelles connaissances afin d'améliorer les pratiques à l'intersection de la science et des politiques publiques.
- Proposer des analyses et des feuilles de route adaptées aux différents pays ou régions portant sur les domaines scientifiques des ODD.
- Offrir une plateforme aux décideurs politiques et aux scientifiques pour leur permettre de collaborer à la résolution de problèmes précis.