

TABLE RONDE

La coopération transfrontalière locale et régionale en matière de gestion des eaux

Regards croisés France / Québec

JEUDI ● 15 ● DÉCEMBRE ● 2022

13h30 ● 17h00 (heure de France) *

* 07h30 ● 11h00 (heure du Québec, par visioconférence)

Maison de la création et de l'innovation (MaCI) – Salle 211



Saint-Martin-d'Hères - Domaine universitaire
 MaCI, 339 Avenue Centrale,
 38400 Saint-Martin-d'Hères, France
 Tramway lignes B ou C // arrêt « Gabriel Fauré »

Possibilité de suivre en visioconférence sur
 Zoom :

Entrée libre, inscriptions et renseignements:
crj@univ-grenoble-alpes.fr



●●● 13h30 -14h00 (heure de France) ●●● 07h30 - 08h00 (heure du Québec, sur Zoom) ●●●

Accueil et mot de bienvenue



●●● 14h00 -14h15 (heure de France) ●●● 08h00 - 08h15 (heure du Québec, sur Zoom) ●●●

La coopération transfrontalière municipale et régionale Québec/États-Unis en matière de gestion des eaux. L'effectivité des dispositifs politiques et juridiques de coopération en question

Laetitia Ndota-Ngbale, Doctorante en droit public

Université Laval (Québec) / Université Grenoble Alpes, Centre de recherches juridiques (CRI)

Résumé : En matière environnementale, la coopération transfrontalière entre les organismes municipaux ou régionaux du Québec et ceux des États-Unis est politiquement soutenue, notamment pour la gestion des eaux. Toutefois, les dispositifs juridiques ou financiers pour soutenir concrètement certains enjeux environnementaux ne sont pas nécessairement élaborés conjointement avec les partenaires étrangers ou avec les autorités publiques internes des autres ordres gouvernementaux. En outre, le principe de subsidiarité, impliquant une meilleure participation dans la prise de décision des acteurs locaux et régionaux, n'est pas pleinement appliqué, malgré son intérêt majeur pour la gestion commune et intégrée des ressources en eau.



●●● 14h30 -14h45 (heure de France) ●●● 08h30 - 08h45 (heure du Québec, sur Zoom) ●●●

Enjeux autour de la création de l'Observatoire permanent interdisciplinaire du lac Memphrémagog

Jean-Pierre Perreault, Vice-recteur à la recherche et aux études supérieures et Professeur en chimie

Université de Sherbrooke (Québec)

Résumé : Très importante source d'eau potable, le lac Memphrémagog – un lac transfrontalier avec l'État du Vermont aux États-Unis – dessert plus de 175 000 personnes dans la région de l'Estrie au Québec. Milieu de vie, attrait récréotouristique, la santé de ses eaux est d'une grande préoccupation pour les différents acteurs de la région. C'est dans ce contexte que l'Université de Sherbrooke a annoncé depuis l'été 2021 la mise en place de l'Observatoire permanent pour surveiller la qualité des eaux et la santé du lac Memphrémagog. L'Observatoire mobilisera une équipe interdisciplinaire et travaillera en étroite collaboration avec les acteurs du milieu et les citoyens.



●●● 15h00 – 15h15 (heure de France) ●●● 09h00 - 09h15 (heure du Québec, sur Zoom) ●●●

Pause

●●● 15h15 -15h30 (heure de France) ●●● 09h15 - 09h30 (heure du Québec, sur Zoom) ●●●

L'utilisation de contrats environnementaux pour la gestion intégrée des eaux dans le bassin du Grand Genève. Les exemples du groupement local de coopération transfrontalière Galerie de Chouilly et des contrats de rivière « Pays de Gex-Léman »

(à confirmer)

Communauté d'agglomération du pays de Gex / Régie des Eaux Gessiennes

Résumé : Dans le bassin du Grand Genève, la plupart des cours d'eau prennent leur source en France avant de traverser le territoire suisse. Une collaboration transfrontalière impliquant plusieurs outils contractuels de planification et de financement a été mise en place depuis des années afin d'assurer la protection des cours d'eau et de maîtriser les crues et inondations.



●●● 15h45 -16h00 (heure de France) ●●● 09h45 - 10h00 (heure du Québec, sur Zoom) ●●●

La Coopération Interreg IV France-Angleterre (2017-2021) « Channel Payments for Ecosystem Services » (CPES). Les conclusions de l'expérimentation du dispositif de paiement pour services environnementaux pour la préservation des ressources en eau (étude de cas pilotes du lac au Duc et du bassin versant de l'Yvel-Hyvet)

Sara Hernandez, Directrice générale

Sara Hernandez Consulting

Résumé : L'intensification des pratiques agricoles dans les régions du sud de l'Angleterre et du nord-ouest de la France depuis les années 1970 s'est traduite par des apports d'azote et de phosphore aux sols des bassins versants en excès par rapport aux besoins des cultures. Le ruissellement, l'érosion, les transferts divers ont mené les nutriments vers les eaux de surface, conduisant à la dégradation de leur qualité. Les paiements pour services environnementaux (PSE) peuvent participer à pallier cette situation. Il s'agit de mécanismes financiers innovants – soit des démarches volontaires dans lesquelles les gestionnaires de terres sont rémunérés par des bénéficiaires de l'écosystème pour changer de pratiques – pouvant être mis en place dans un cadre politique et juridique binational.

●●● 16h15 - 16h30 (heure de France) ●●● 10h15 - 10h30 (heure du Québec, sur Zoom) ●●●

Conclusion // Pour aller plus loin : les autres dispositifs juridiques et initiatives citoyennes pour protéger les eaux

Pierre-Yves Chicot, Maître de conférences en droit public
Université des Antilles

Nicolas Kada, Professeur en droit public
Université Grenoble Alpes, Centre de recherches juridiques (CRJ)

Résumé : Présentations extraites de l'ouvrage « Droit et climat. Interventions publiques locales et mobilisations citoyennes, Paris, Dalloz, 2022 ».

●●● dès 16h45 (heure de France) ●●●

Cocktail de fin

Informations / Inscriptions (entrée libre en présentiel ou sur Zoom):
crj@univ-grenoble-alpes.fr / crj.univ-grenoble-alpes.fr

Pour participer à la Table ronde en présentiel :

Saint-Martin-d'Hères - Domaine universitaire, MaCl, Salle 211
339 Avenue Centrale, 38400 Saint-Martin-d'Hères, France
Tramway lignes B ou C // arrêt « Gabriel Fauré »

Pour participer à la Table ronde par Zoom :

Heure : jeudi 15 décembre 2022 13 :30 PM (France) / jeudi 15 décembre 2022 07:30 AM (Québec)
<https://univ-grenoble-alpes-fr.zoom.us/j/91901064817?pwd=N2FrMVhIOWFBVWlIRXRrcjd5eEZ0QT09>

ID de réunion : 919 0106 4817

Code secret : 910104