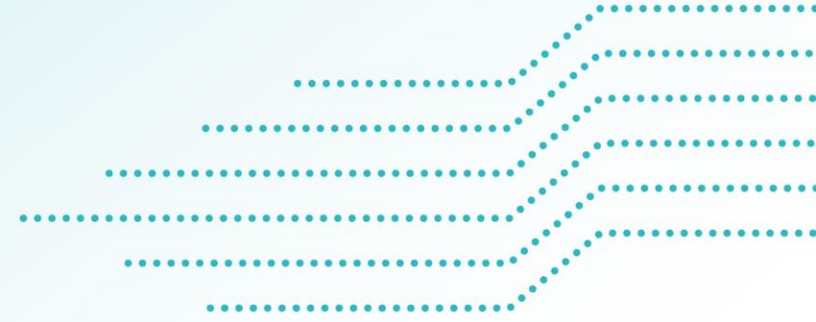


*Ensemble pour un territoire connecté et résilient  
Colloque sur la connectivité écologique  
23 et 24 novembre 2023*

**Panel : Au-delà des barrières et des frontières**



# **Comment favoriser la collaboration au-delà des frontières ?**

## **Un exemple avec la Résolution 40-3**

Antoine Nappi

Chef du service de la conservation de la biodiversité et des milieux humides

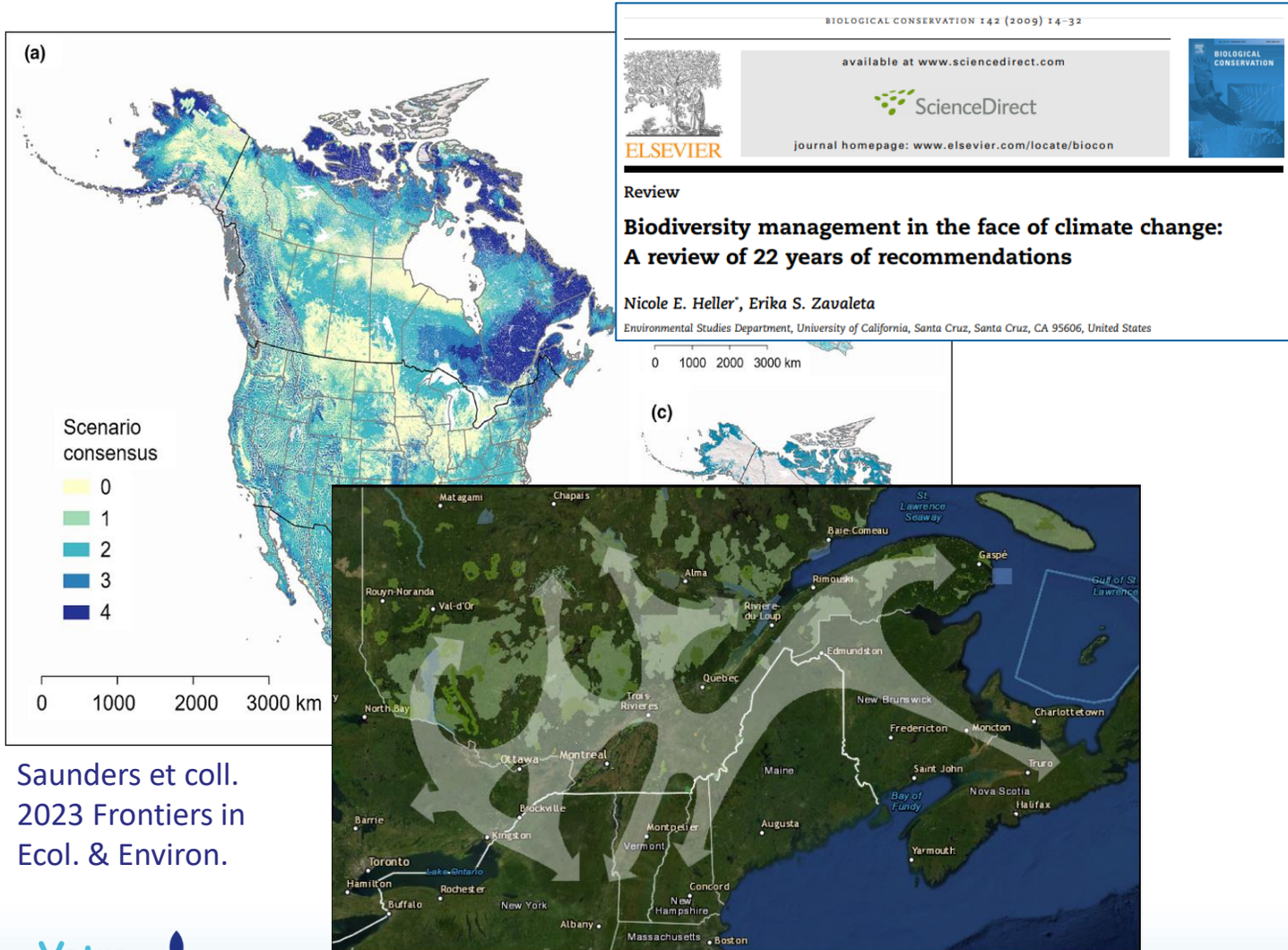
Direction générale de la gestion de la faune et des habitats

Ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements  
climatiques, de la Faune et des Parcs

**Votre**   
**gouvernement**

**Québec** 

# La collaboration transfrontalière : pourquoi c'est important?



Saunders et coll.  
2023 *Frontiers in Ecol. & Environ.*

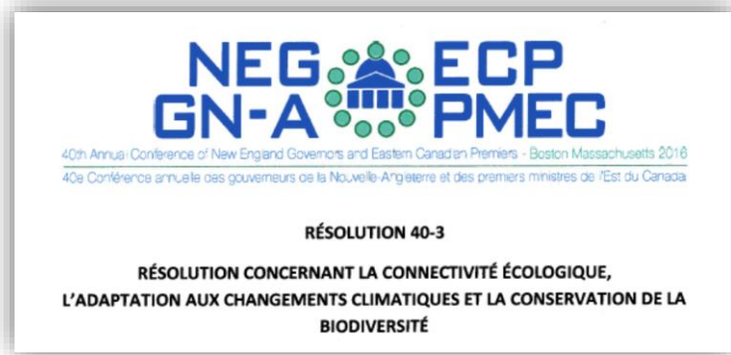


Source : [CNC: Nous trouver - Québec - Corridors écologiques - carte récit \(natureconservancy.ca\)](https://www.natureconservancy.ca)

- La connectivité n'a pas de frontières
- Le Québec : une zone refuge et un territoire d'accueil pour les espèces ...
- La connectivité est une solution reconnue face aux changements climatiques
- Les passages clés pour la dispersion des espèces sont aux frontières



# L'exemple de la Résolution 40-3



La Conférence des gouverneurs de la Nouvelle-Angleterre et des premiers ministres de l'Est du Canada ... en quelques mots



- ❖ Depuis 1973, regroupe 5 provinces et 6 États
- ❖ Vise à favoriser les échanges et la coopération entre les gouvernements de cette région
- ❖ Échanger sur diverses questions d'intérêt, adopter des positions communes et convenir de stratégies d'intervention
- ❖ Domaines variés comme le commerce, l'énergie, l'économie, l'environnement, les océans, la foresterie, l'agriculture, les pêches, les transports, le tourisme ...

# L'exemple de la Résolution 40-3

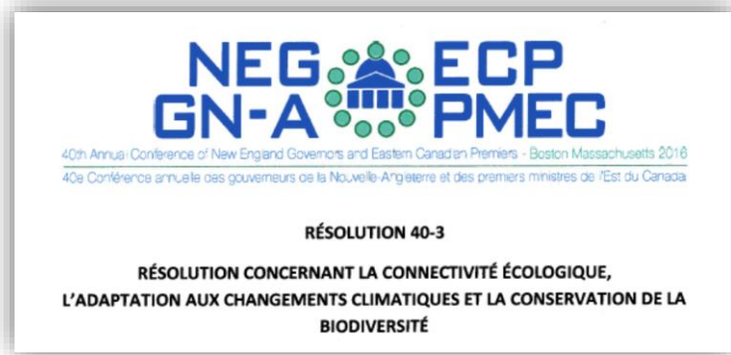


- Résolution concernant la connectivité écologique, l'adaptation aux changements climatiques et la conservation de la biodiversité
  - Adopté en août 2016
  - Groupe de travail coprésidé par le Québec et le Vermont

« reconnaissent l'importance de la connectivité écologique pour l'adaptation et la résilience des écosystèmes, de la biodiversité et des communautés humaines face aux changements climatiques »

« reconnaissent la nécessité de collaborer par-delà les frontières et les paysages afin de faire avancer les efforts de conservation et de rétablissement de la connectivité écologique »

# L'exemple de la Résolution 40-3



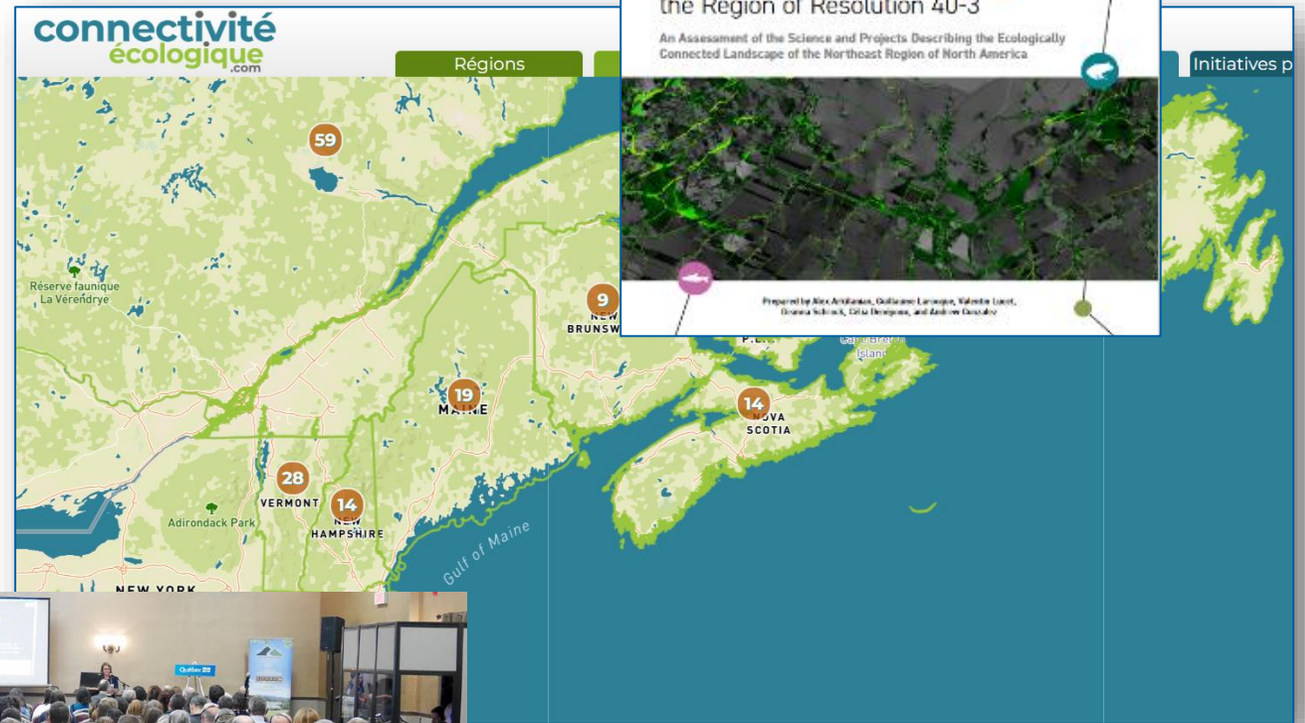
- Résolution concernant la connectivité écologique, l'adaptation aux changements climatiques et la conservation de la biodiversité
- Adopté en août 2016
- Groupe de travail co-présidé par le Québec et le Vermont



# L'exemple de la résolution 40-3

## Les retombées ...

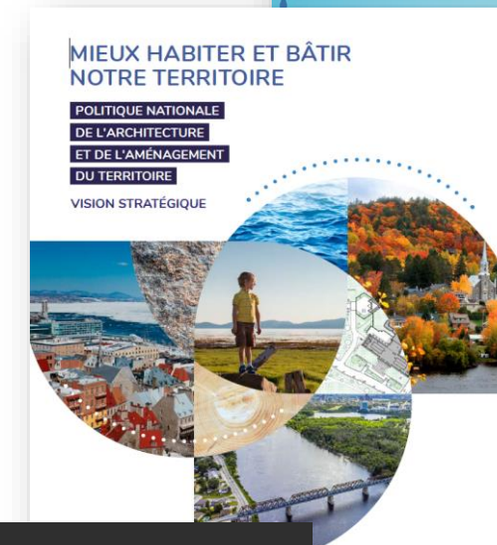
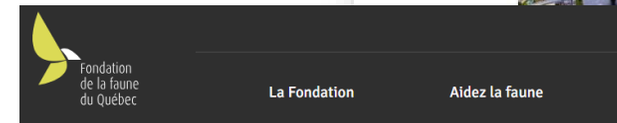
- ❖ Reconnaissance de l'enjeu de la connectivité
- ❖ Développement de réseaux de collaborateurs
- ❖ Partage de l'information et appui à la mise en œuvre
- ❖ Compréhension de la science sur la connectivité



# L'exemple de la résolution 40-3

## Les retombées ...

- ❖ Reconnaissance de l'enjeu de la connectivité
- ❖ Développement de réseaux de collaborateurs
- ❖ Partage de l'information et appui à la mise en œuvre
- ❖ Compréhension de la science sur la connectivité
- ❖ Levier stratégique et financier pour le Québec
- ❖ Valoriser le leadership du Québec



MIEUX HABITER ET BÂTIR  
NOTRE TERRITOIRE

POLITIQUE NATIONALE  
DE L'ARCHITECTURE  
ET DE L'AMÉNAGEMENT  
DU TERRITOIRE

VISION STRATÉGIQUE



Plan pour une  
économie  
verte 2030

PLAN DE  
MISE EN ŒUVRE  
2023-2028

# L'exemple de la résolution 40-3

## Et la suite ...



- ❖ Maintenir et pérenniser le **dialogue transfrontalier** pour faire converger les priorités de part et d'autre des frontières
- ❖ Définir une vision claire **des priorités pour le Québec et ses voisins** en matière de connectivité, afin que les actions soient déployées aux endroits prioritaires
- ❖ **Saisir les opportunités** pour favoriser le maintien de la connectivité écologique

