

# ÉTHIQUE ET ADAPTATION AUX CHANGEMENTS CLIMATIQUES

## UN OUTIL À L'USAGE DES ACTEURS DE TERRAIN

Dans le cadre du projet d'adaptation aux changements climatiques  
à l'échelle d'une MRC - le cas de la MRC de Memphrémagog :  
Quels processus de gouvernance ? Quelle résilience ?

### Quelle est la pertinence de l'éthique?

La coordination des efforts d'adaptation aux changements climatiques est un défi pour l'agir humain. En effet, les processus d'adaptation impliquent souvent une réflexion éthique, c'est-à-dire une réflexion argumentée, rationnelle et critique afin d'agir pour le mieux en situation complexe. Les décisions raisonnées par un ensemble de parties prenantes s'en trouvent enrichies, comme c'est le cas lors de délibérations territoriales d'où peut émerger une pluralité de valeurs et d'intérêts sujets à des compromis politiques potentiels. La question de l'adaptation aux changements climatiques ne se rapporte pas uniquement à une simple liste de mesures applicables et une description d'événements biogéophysiques. Elle inclut également un volet évaluatif au sens où cette préoccupation présuppose un examen sur divers éléments appréciatifs et prescriptifs. L'éthique joue un rôle fondamental dans les questions de politique climatique (Gardiner 2004; 2011), qu'il soit question d'atténuation ou d'adaptation aux changements climatiques, car les considérations éthiques sont au cœur des processus décisionnels : « les jugements de valeur éthiques sous-tendent presque toutes les décisions liées au changement climatique » (IPCC 2014a, 215, traduit de l'anglais).

 UNIVERSITÉ DE  
SHERBROOKE

Université   
de Montréal

OURANOS

Mitacs

Memphrémagog  
MRC

Centre SEVE

Fondsvert

Québec 

#### ASSISTANT DE RECHERCHE

**Anthony Voisard**

Doctorat en philosophie pratique de  
l'Université de Sherbrooke  
[anthony.voisard@usherbrooke.ca](mailto:anthony.voisard@usherbrooke.ca)

#### COCHERCHEUR.E.S

**Alain Létourneau**

Professeur titulaire de  
l'Université de Sherbrooke  
[alain.letourneau@usherbrooke.ca](mailto:alain.letourneau@usherbrooke.ca)

**Isabelle Thomas**

Professeure titulaire de  
l'Université de Montréal  
[isabelle.thomas.1@umontreal.ca](mailto:isabelle.thomas.1@umontreal.ca)

# Sept dimensions de l'éthique en adaptation aux changements climatiques

Les opportunités, les contraintes et les limites de l'adaptation aux changements climatiques peuvent soulever différents enjeux éthiques : il s'agit notamment de savoir qui pourra bénéficier des stratégies d'adaptation aux changements climatiques et quels acteurs seront tenus responsables de leur mise en œuvre, d'évaluer les compromis jugés raisonnables entre la coordination des efforts d'adaptation et la planification des compensations en cas de pertes et dommages climatiques, et d'examiner la légitimité des réponses collectives et de gouvernance.

En bref, les dimensions éthiques de l'adaptation peuvent être regroupées en sept catégories distinctes (IPCC 2014b, 926) :

1. L'accès aux opportunités d'adaptation aux changements climatiques;
2. La distribution des contraintes de l'adaptation aux changements climatiques;
3. Les différentes attitudes vis-à-vis des risques en contexte d'adaptation;
4. Les droits et possibilités d'atteindre des objectifs souhaités;
5. Les différentes vitesses de l'atteinte des limites de l'adaptation;
6. Les compromis pour l'atteinte des objectifs souhaités;
7. L'équité entre les générations présentes et futures et entre les espèces vivantes.

# Dix questions pour une prise de décision éclairée

L'éthique en lien avec l'adaptation aux changements climatiques peut être conçue comme un outil interprétatif des contextes d'action (Voisard, 2019). L'intention alors n'est pas de codifier des réponses préfabriquées pour le praticien de la gestion humaine du climat, mais d'offrir un outil permettant de réfléchir aux situations complexes et difficiles relevant de l'adaptation aux changements climatiques. Nous proposons en ce sens dix questions ouvertes pour accompagner la prise de décision éthique.

1. Quelles sont les motivations, les valeurs et les normes soutenant les actions d'adaptation aux changements climatiques?
2. Quelles sont les opportunités d'accès aux ressources pour la mise en place d'actions d'adaptation aux changements climatiques?
3. Qui peut participer aux processus de prises de décisions?
4. Comment seront traités les conflits d'objectifs?
5. Quelles sont les priorités d'action retenues?
6. Quand, et de quelle manière, seront actualisées les actions prévues?
7. Quels acteurs sont responsables de la mise en œuvre de ces actions, et qui en seront les bénéficiaires?
8. Comment seront évaluées les actions d'adaptation aux changements climatiques?
9. Quelles sont les contraintes et limites (territoriales, collectives et individuelles) de l'adaptation aux changements climatiques?
10. Y a-t-il des dispositifs de compensation prévus en cas de pertes et de dommages climatiques?

# Références

GARDINER, S. M. (2004). *Ethics and Global Climate Change*. *Ethics* 114: 555-600.

GARDINER, S. M. (2011). *A Perfect Moral Storm: The Ethical Tragedy of Climate Change*. Environmental. Ethics and Science Policy Series. New York : Oxford University Press.

IPCC (Intergovernmental Panel on Climate Change). (2014a). « Social, Economic, and Ethical Concepts and Methods ». Dans *Climate Change 2014: Mitigation of Climate Change*. Contribution of Working Group III to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Climate Change. Cambridge; New York: Cambridge University Press.

IPCC. (2014b). *Climate Change 2014. Impacts, Adaptation, and Vulnerability. Part A: Global and Sectoral Aspects*. Contribution to Working Group II to the Fifth Assessment Report of the Intergovernmental Panel on Climate Change. Cambridge ; New York : Cambridge University Press.

VOISARD, A. (2019). *Field Philosophy: Deweyan Inquiry on Climate Change Adaptation Perspectives*. *Dewey Studies* 3 (1): 54-77.