



Canadian Council  
of Ministers  
of the Environment      Le Conseil canadien  
des ministres  
de l'environnement

## ÉTABLISSEMENT D'ORIENTATIONS STRATÉGIQUES POUR L'EAU DU CCME

### Préambule

L'eau est une priorité de premier plan pour les Canadiennes et les Canadiens.

Le CCME prend une part active aux enjeux de l'eau d'intérêt pancanadien; fort de cet engagement, il désire montrer la voie à suivre dans le domaine de l'eau en développant une vision stratégique pancanadienne coopérative.

La vision du CCME intitulée *Établissement d'orientations stratégiques pour l'eau* fournit un cadre stratégique tourné vers l'avenir pour guider le CCME dans toutes ses actions et activités futures dans le domaine de l'eau. Notre vision comporte une mission, des buts et une raison d'être. Elle donne des exemples d'initiatives passées, présentes et futures éventuelles pour montrer comment ces initiatives soutiennent la vision/les buts ou en découlent.

# Le CCME

Établissement d'orientations stratégiques pour l'eau



## **VISION:**

Les Canadiens ont accès à de l'eau saine et sûre en quantité suffisante pour répondre à leurs besoins par des moyens qui maintiennent l'intégrité des écosystèmes.

## **MISSION:**

Le CCME favorise la recherche d'avant-garde, des politiques intégrées et l'établissement de normes et/ou de lignes directrices qui contribuent à assurer, de façon durable, la gestion, la protection, la remise en état et la conservation des eaux au Canada.

### **BUT N° 1**

Les écosystèmes aquatiques sont protégés de façon durable, à l'échelle du bassin versant

### **BUT N° 2**

La conservation et l'utilisation rationnelle de l'eau sont promues

### **BUT N° 3**

La gestion de la qualité et de la quantité d'eau est améliorée, ce qui profite à la santé humaine et des écosystèmes

### **BUT N° 4**

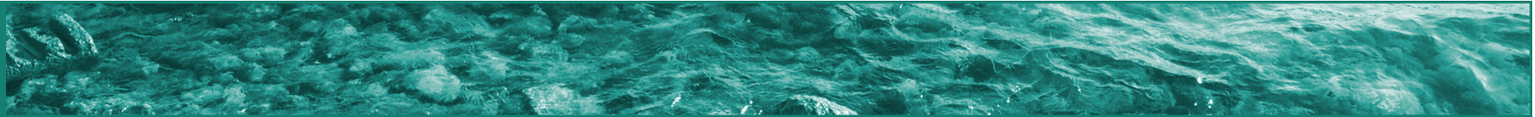
Les impacts des changements climatiques sont atténués grâce à des stratégies d'adaptation

### **BUT N° 5**

Les connaissances sur l'état des ressources en eau au Canada sont approfondies et communiquées

# Le CCME

Établissement d'orientations stratégiques pour l'eau



But	Raison d'être	Exemples de résultats du CCME	Passé / présent	Futur éventuel
<b>1. Les écosystèmes aquatiques sont protégés</b>	Accroître la compréhension et l'application de la gestion intégrée des ressources en eau pour améliorer la santé des écosystèmes.	Documents d'orientation sur des outils et des mécanismes de gouvernance pour une gestion intégrée de l'eau, axée sur la collectivité, à l'échelle du bassin versant.		✓
<b>2. La conservation et l'utilisation rationnelle de l'eau sont promues</b>	Mieux comprendre la valeur totale de l'eau pour provoquer des changements de comportements.	Document d'orientation sur la valeur de l'eau et futurs projets pilotes.	✓	✓
		Rapport sur l'utilisation de techniques de marketing social pour promouvoir des changements de comportements bénéfiques.		✓
		Étude sur les liens entre les impacts des changements climatiques sur la conservation et la rareté de l'eau au Canada.	✓	
<b>3. La gestion de la qualité et de la quantité d'eau est améliorée, ce qui profite à la santé humaine et des écosystèmes</b>	Promouvoir des méthodes de surveillance/suivi de la qualité et de la quantité d'eau cohérentes à l'échelle nationale, l'élaboration de recommandations et la production de rapports publics intergouvernementaux.	Rapport sur les régions transfrontalières perturbées par les éléments nutritifs et sur les bonnes pratiques de gestion en vue de travaux de collaboration.	✓	
		Continuer d'élaborer des recommandations canadiennes, des indices et des outils de surveillance/suivi pour la qualité des eaux.	✓	✓
	Encourager la recherche et le réseautage pour approfondir les connaissances sur les eaux souterraines et de surface.	Document de synthèse sur les ressources en eau souterraine et leur gestion, ainsi que sur les connaissances et les modèles de collaboration connexes.		✓
		Atelier et recommandations sur un plan d'action pour une gestion durable des eaux souterraines au Canada.	✓	
Élaborer et mettre en oeuvre une stratégie pancanadienne sur la gestion des effluents d'eaux usées municipales.	✓	✓		
<b>4. Les impacts des changements climatiques sont atténués grâce à des stratégies d'adaptation</b>	Améliorer les réseaux de surveillance/suivi de la qualité et de la quantité d'eau pour répondre aux besoins en matière de ressources en eau et d'adaptation.	Rapports de synthèse sur les réseaux de surveillance/suivi de l'eau pour la détection des changements climatiques, l'évaluation de la vulnérabilité des bassins versants, l'établissement de priorités et la planification de l'adaptation.	✓	✓
<b>5. Les connaissances sur l'état des ressources en eau au Canada sont approfondies et communiquées</b>	Contribuer à ouvrir la voie à la communication d'information à valeur ajoutée sur la quantité et la qualité de l'eau en soutenant les gouvernements, de façon systématique et cohérente, dans la production de rapports publics.	Élaborer des activités qui favoriseront une transparence accrue, un engagement extérieur et la communication d'information au public.		✓