

Le 23 juillet 2020

L'honorable Jonathan Wilkinson
Ministre de l'Environnement et du Changement climatique
200, boulevard Sacré-Cœur
Gatineau (Québec) K1A 0H3
Par courrier électronique : ec.ministre-minister.ec@canada.ca

c.c. : Terry Duguid, secrétaire parlementaire

Monsieur le Ministre Wilkinson,

Nous vous écrivons en tant que coalition de leaders de la surveillance communautaire de l'eau (SCE) de partout au pays. Nous sommes reconnaissants au gouvernement du Canada d'avoir fait d'une eau douce propre et saine une priorité nationale et nous sommes heureux de nous associer à vous pour atteindre cet objectif.

Nos organisations démontrent comment des efforts déployés grâce à la SCE jouent un rôle important en comblant les lacunes de nos connaissances nationales en matière de la santé de l'eau. La SCE représente un service essentiel, permettant entre autres à ECCC de faire avancer plusieurs de ses principaux mandats décrits dans la lettre de mandat que vous avez reçue du premier ministre en décembre 2019. Plus précisément, la surveillance communautaire de l'eau soutient :

- l'utilisation de données scientifiques, du savoir autochtone et des perspectives locales pour faire avancer les objectifs et les cibles d'ECCC;
- une meilleure protection des gens et de l'environnement des toxines et d'autres polluants;
- la création d'une nouvelle Agence canadienne de l'eau en travaillant avec les provinces, les territoires, les communautés autochtones, les autorités locales, des scientifiques et d'autres parties prenantes pour trouver les meilleurs moyens de garder notre eau propre, saine et bien gérée;
- le renforcement des mesures de protection et des démarches de nettoyage des Grands Lacs, du lac Winnipeg, du lac Simcoe et d'autres grands lacs.

À l'heure actuelle, nous ne disposons pas de données suffisantes pour comprendre la santé de l'eau avec des indicateurs de base (Rapports du WWF sur les bassins versants, 2017). Par conséquent, nous ne disposons pas de données suffisantes pour prendre des décisions fondées sur des données probantes. Reconnaître et soutenir la SCE comme une source de données légitime permettra de combler ce déficit et d'avancer dans la réalisation des mandats. Les avantages à long terme de la SCE sont également nombreux : les réseaux de SCE sont agiles et capables de s'adapter rapidement aux défis que pose le suivi des changements climatiques; les données provenant de la SCE peuvent être utilisées parallèlement aux données recueillies par des agences gouvernementales pour répondre aux principaux objectifs de la nouvelle Agence

canadienne de l'eau; et les programmes autochtones de SCE peuvent permettre de réaliser les engagements pris de nation à nation en matière de qualité de l'eau tout en améliorant la compréhension de l'eau grâce à l'apport de connaissances essentielles des communautés autochtones.

En 2018, à la Table ronde nationale, plus de 50 leaders de la SCE, groupes de surveillance autochtones, scientifiques de l'eau et experts en matière de politiques d'ECCC et de RCAANC ont élaboré des recommandations concrètes à l'intention du gouvernement fédéral au soutien de programmes de SCE ([Elevating Community-Based Water Monitoring in Canada Final Recommendations](#), 2019). En réponse aux récentes demandes d'ECCC en faveur d'une plus grande spécificité, nous avons établi les quatre actions prioritaires suivantes :

1. **Renforcer et harmoniser les efforts de SCE à une échelle régionale** en identifiant parmi les groupes de SCE existants des leaders régionaux capables de faire prendre de l'expansion aux programmes éprouvés, de mobiliser un plus grand nombre de partenaires et de coordonner des programmes de surveillance cohérents qui répondent aux préoccupations régionales (recommandations 3.1c et b).
2. **Veiller à ce que toutes les données recueillies et financées par le gouvernement fédéral soient partagées sur des plateformes d'accès libre existantes**, tant gouvernementales que non gouvernementales, qui font preuve de pratiques solides de gestion des données. Les plateformes doivent permettre la fusion de données provenant de sources diverses et être gérées dans un souci de stabilité à long terme et de transparence publique (recommandations 4.1a et b).
3. **S'engager à utiliser les données provenant de la SCE dans les processus réglementaires, législatifs et politiques applicables.** Dans le cadre d'un examen plus large de la *Loi sur les ressources en eau du Canada*, identifier des possibilités d'intégrer et d'appliquer des données provenant de la SCE dans les décisions fédérales relatives à l'eau (recommandation 5.2a).
4. **Élargir et développer les possibilités de financement fédéral d'activités de SCE**, notamment en adaptant des voies de financement existantes, comme le Programme de financement communautaire ÉcoAction, afin d'inclure expressément les activités de SCE. Bonifier des programmes de financement fédéraux existants qui soutiennent la SCE, comme le Programme du bassin du lac Winnipeg et l'Initiative de protection des Grands Lacs (recommandation 1.1).

D'un bout à l'autre du Canada, on dénombre des préoccupations relatives à l'eau douce qui sont propres à chaque région. Pour être efficace, une réponse nationale doit reconnaître la nature régionale des défis liés à l'eau tout en engageant les groupes de SCE. Les discussions autour de la création d'une Agence canadienne de l'eau offrent au gouvernement fédéral des possibilités concrètes de renforcer son soutien à la SCE afin de combler d'importantes lacunes dans les données. Le rôle de la SCE dans la structure et le fonctionnement de la nouvelle agence doit être clairement défini dès la création de cette dernière.

Nous apprécierions une réponse officielle identifiant les prochaines étapes tangibles que votre ministère prendra pour atteindre notre objectif commun d'une eau douce saine d'un bout à l'autre du Canada.

Agréez, Monsieur le Ministre Wilkinson, l'expression de nos sentiments distingués.

Les membres suivants du réseau Nos eaux vivantes :

(Prière d'acheminer votre réponse à Andrew Stegemann : andrew@ourlivingwaters.ca)



Roxanne MacKinnon,
Directrice générale
ACAP Saint John Inc



Emma Wattie,
Directrice
Atlantic Water Network



Lindsay Telfer,
Directrice nationale
Canadian Freshwater Alliance



Richard Farthing-Nichol,
Coordonnateur
Forum for Leadership on Water



Sherry Campbell,
Présidente et chef de la direction
Gordon Foundation



Nathalie Piedboeuf,
Directrice générale
Groupe d'éducation et d'écosurveillance
de l'eau



Alexis Kanu,
Directrice générale
Lake Winnipeg Foundation



Kat Hartwig,
Directrice générale
Living Lakes Canada

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Kat Hartwig".



Andrew Stegemann,
Directeur
Our Living Waters

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Andrew Stegemann".



Kelly Schnare,
Directrice
Reimagining Atlantic Harbours for 2050
League

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Kelly S. Schnare".



Dwight Scott Wolfe,
Chef de l'exploitation
Tesera Systems Inc.

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Dwight Scott Wolfe".



Kat Kavanagh,
Directrice générale
Water Rangers

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Kat Kavanagh".



Elizabeth Hendriks,
Vice-présidente, Eau douce
WWF Canada

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Elizabeth Hendriks".