PHILIPPE BOURKE, MSC ENV.

1085, rue Dorion, Longueuil (Québec) J4K 1H9 Tél.: (450) 651-4822 Courriel: philippe.bourke@hotmail.com

PROFIL DE CARRIÈRE

- Compétence pour la gestion et la gouvernance de diverses organisations et associations.
- Aptitudes scientifique, d'analyse et de synthèse, et connaissance approfondie des principaux enjeux environnementaux et de développement durable.
- Aptitudes pour la communication, la représentation et les relations avec les intervenants stratégiques du domaine de l'environnement et du développement au Québec.
- Intérêt marqué pour les stratégies de mobilisation et de changement de comportement.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Réseau Environnement

janv 2017 - Aujourd'hui

Réseau Environnement est un organisme à but non lucratif existant depuis plus de 50 ans et représentant plus de 2 700 membres experts en environnement au Québec. Il est l'initiateur et l'organisateur d'AMERICANA et du Salon des technologies environnementales du Québec, publie le magazine Vecteur Environnement et prend position sur des questions touchant à de nombreux secteurs d'activités tels que l'eau, l'air, les changements climatiques, les matières résiduelles, les sols et la biodiversité.

Vice-président développement stratégique et affaires publiques

Responsable des affaires publiques et gouvernementales, du conseil stratégique auprès de la direction et des instances de l'organisation, ainsi que du développement des affaires.

Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement du Québec sept 1996 - janv. 2017

Organisme sans but lucratif qui a pour mission de promouvoir le développement durable et la protection de l'environnement. Il regroupe et représente les 16 conseils régionaux de l'environnement au Québec, leur offre un soutien logistique et assure le partage d'expertise entre eux.

Directeur général

Dans le respect des politiques organisationnelles internes et des orientations adoptées par le conseil d'administration, assure la mise en œuvre des objectifs stratégiques en matière de finances, de communications, de développements, de projets et de programmes. Agit comme leader organisationnel pour assurer la gestion des ressources humaines, l'encadrement des bénévoles, la planification des activités et la recherche de financement. Développe des stratégies de communications pour assurer la prise en compte des enjeux environnementaux dans les politiques publiques en utilisant notamment les outils médiatiques, les principes du marketing social et une approche centrée sur la résolution de problèmes et la concertation.

Réalisations:

- Rédige et présente de nombreux mémoires en commission parlementaire, devant le BAPE et dans le cadre de consultations publiques génériques;
- Assure depuis 1998 la coordination des représentations du RNCREQ devant la Régie de l'énergie;
- Mets sur pied le Secrétariat des organismes environnementaux du Québec (SOEQ);
- Développe un portail de nouvelles sur l'environnement : GaiaPresse;
- Publie la Revue Environnement Québec & Régions;
- Conçoit une pièce de théâtre sur le développement durable;
- Dirige des campagnes de mobilisation : Rendez-vous de l'énergie et Par notre PROPRE énergie;
- Organise le Forum québécois sur l'énergie;
- Présente de nombreuses conférences et allocutions, particulièrement dans le domaine de l'énergie, des changements climatiques et de l'acceptabilité sociale.

Chargé de cours

Collège de Rosemont

2008 - 2010

Cours portant sur les *Fondements écologiques* dans le cadre du programme d'attestation d'étude collégiales post-DEC *Gestion et prévention environnementales*.

Collège Laflèche

1997 - 2000

Cours portant sur la *Biologie cellulaire* et la *Génétique* dans le cadre du programme d'attestation d'étude collégiales post-DEC *Santé animale*.

FORMATION ACADÉMIQUE

Maîtrise en sciences de l'environnement, 1996

Université du Québec à Trois-Rivières

Baccalauréat en biologie, 1993

Université du Québec à Trois-Rivières

PUBLICATIONS

1996 Diel locomotor activity of brook charr, as determined by radiotelemetry. *J. Fish Biol.* **49**, 1174-1185.

1997 Individual variations in habitat use and morphology in brook charr. . J. Fish Biol. 51, 783-794.

1999 Phenotypic responses of lacustrine brook charr in relation to the intensity of interspecific competition. *Evolutionary Ecology.* **13**, 19-31.

MENTION

Bourse d'étude du CRSNG et du syndicat des professeurs de l'UQTR

Philippe Bourke - Page 2

Implications

- Membre de plusieurs conseils d'administration, groupes de travail et comités consultatifs :
 - Vice-président du Fond d'action québécois pour le développement durable (FAQDD);
 - Administrateur de Territoires innovants en économie sociales et solidaires (TIESS)
 - Membre du pôle québécois de concertation sur l'économie circulaire;
 - Comité consultatif du Plan d'action québécois sur les changements climatiques;
 - Comité de programme ÉcoBioCC d'Ouranos;
 - Comité consultatif de SWITCH, l'alliance pour l'économie verte;
 - Comité santé et environnement de Médecins francophone du Canada;
 - Comité de développement durable chez Alcoa Canada première fusion;
 - Membre du chantier sur les conditions favorables de Communagir ;
 - Comité d'expert en énergie de la Commission de l'éthique en sciences et en technologie;
 - Conseil d'administration de l'Agence de l'efficacité énergétique;
 - Conseil d'administration du Réseau canadien de l'environnement (RCEN).

Philippe Bourke - Page 3