

Biographies des membres du *Comité de protection des sources Mississippi-Rideau*

Président du comité

Ken Graham

Ken Graham possède beaucoup d'expérience en protection environnementale et dessert sa collectivité depuis de nombreuses années dans diverses sphères. Il a été un conseiller municipal élu pendant 20 ans à Smiths Falls et membre du conseil d'administration de l'Office de protection de la nature de la vallée de la Rideau pendant 11 ans, y compris trois ans comme président du conseil. M. Graham a siégé dans les conseils d'administration de plusieurs autres organismes, tels la circonscription sanitaire du district de Leeds, Grenville et Lanark, la Smiths Falls Airport Commission, l'hôpital du district de Perth et de Smiths Falls, le Smiths Falls Child Development Center et le Smiths Falls Heritage House Museum. Dans sa carrière professionnelle, M. Graham a été un employé civil de la Police provinciale de l'Ontario, un agent de police des services policiers de Smiths Falls et un enquêteur pour le ministère de l'Environnement de l'Ontario.

Représentants municipaux

Scott Bryce (*Municipalités avec réseaux d'eau potable souterraine*)

Scott Bryce a grandi dans le village de Westport et y est demeuré pendant la plus grande partie des cinquante dernières années. Après avoir fréquenté les Universités Queen's et Carleton, M. Bryce a travaillé dans les secteurs fédéral, à but non lucratif et privé avant d'accepter un poste au sein du gouvernement municipal du village de Westport en 1992. Puisque Westport est un microcosme des services municipaux urbains, cette municipalité de moins de mille résidents a connu toute la gamme des défis de gestion, y compris la prestation de services de distribution électrique et d'adduction d'eau et d'égouts. M. Bryce veut être un représentant dynamique des intérêts municipaux qui appuient les barrières de protection multiples mais doivent également tenir compte de la mise en œuvre des politiques et des coûts des programmes. M. Bryce a récemment pris sa retraite de son poste de commis/trésorier de la ville de Westport mais il continue de jouer un rôle actif dans plusieurs dossiers municipaux, dont la distribution électrique ainsi que l'adduction d'eau et d'eaux usées.

Diane Smithson (*Municipalités avec réseaux d'eau potable en surface*)

Diane Smithson est une fonctionnaire municipale certifiée qui a été embauchée en mars 2018 en tant que directrice générale pour la ville de Carleton Place. Avant sa nouvelle affectation, elle a été directrice générale de la municipalité de Mississippi Mills pendant 20 ans et secrétaire-trésorière du canton de Pakenham pendant sept ans. Titulaire d'un baccalauréat en commerce de l'Université Carleton, elle a poursuivi des études en obtenant un certificat en administration municipale du Collège Algonquin et un diplôme en gestion municipale de l'AMCTO. Bien qu'elle soit née en Angleterre, elle réside actuellement dans sa ville de longue date, Mississippi Mills. En dehors de son travail, elle fait du bénévolat pour la société canadienne du cancer et son église locale. Elle aime lire, marcher et cuisiner. Elle est intéressée à servir au comité de la protection des sources d'eau est de s'assurer que des politiques et procédures appropriées sont en place pour la protection des sources d'eau pour les communautés desservies par ces types de systèmes.

Eleanor Renaud (*Municipalités sans réseaux d'eau potable*)

Eleanor Renaud est une agricultrice du comté de Leeds qui a siégé à plusieurs conseils et comités communautaires, de comté et provinciaux au cours des derniers 20 ans. Elle est également conseillère municipale dans le canton d'Elizabethtown-Kitley depuis 16 ans. Durant cette période, elle a été membre pendant 15 ans des conseils de l'AMO et de la ROMA. Elle a également été membre de TORC – le groupe de travail sur le projet de loi 170 de l'AMO et du Comité des initiatives de croissance intelligente de l'Est de l'Ontario. Elle a siégé pendant 20 ans au conseil de la Fédération de l'agriculture de l'Ontario en tant que représentante du comté de Leeds et elle a démontré qu'elle pouvait être une porte-parole efficace pour les municipalités rurales de l'Ontario puisqu'elle comprend bien leurs besoins et leurs défis.

Michel Kearney (*Ville d'Ottawa*)

Michel Kearney possède 31 ans d'expérience dans les domaines du génie civil et de l'hydrogéologie. Il a travaillé pendant 18 ans pour un cabinet d'ingénieurs local avant d'accepter un poste pour la ville d'Ottawa en 2002, où il élabore et interprète des politiques sur les services d'entretien. M. Kearney est impliqué dans la protection des sources d'eau depuis 2006, d'abord en tant que membre des équipes de consultation technique pour les rapports d'évaluation des régions de protection des sources de Mississippi-Rideau et de Raisin-Nation Sud, puis en tant que conseiller dans l'élaboration des plans de protection des sources, et maintenant en tant que membre de l'équipe de mise en œuvre de la ville d'Ottawa. M. Kearney siège également en tant que membre municipal du comité de protection des sources de Raisin-Nation Sud.

Représentants du secteur économique

Peter McLaren (*Agriculture*)

Peter McLaren est un descendant de la famille McLaren d'Écosse qui s'est établie à Lanark vers 1820. Il a obtenu un diplôme du Collège agricole de Kemptville et exploite présentement l'entreprise agricole de la famille McLaren. Son intérêt pour l'agriculture l'a mené à se joindre à plusieurs comités locaux, y compris l'Association pour l'amélioration des sols et récoltes du comté de Lanark, le Syndicat national des cultivateurs, le comité de direction et d'examen du Programme d'assainissement de l'eau en milieu rural de la vallée Rideau et le comité de direction et d'examen du Programme d'assainissement de l'eau en milieu rural de la vallée Mississippi. M. McLaren est un membre actif de ces comités depuis dix ans. Il est aussi le directeur provincial de l'Association pour l'amélioration des sols et des récoltes de l'Ontario, représentant la région Ottawa-Rideau, et le premier vice-président de son conseil. M. McLaren a été le maire et un membre du conseil du canton de Lanark Highlands.

Wilf Stefan (*Industrie*)

Wilf Stefan a grandi dans une communauté agricole en Saskatchewan et maintenant vit sur une petite ferme à Beckwith pour plus que 30 ans. Il a reçu un baccalauréat en génie mécanique de l'Université de la Saskatchewan et d'un MBA de l'Université d'Ottawa. Il habite et travaillé pendant plusieurs années en Afrique et en Europe et a voyagé et travaillé en Asie et en Amérique latine. Au cours de sa carrière, il a occupé divers postes dans des secteurs industriels tels que le traitement de l'eau et des eaux usées, l'exploitation minière, l'exploration pétrolière et gazière, la haute technologie, la transformation alimentaire et la recherche universitaire. Il est actuellement chef de l'exploitation de Clearford Water Systems, dont les projets d'approvisionnement en eau et de traitement des eaux usées sont décentralisés au Canada, aux États-Unis, en Inde, en Colombie et au Pérou. Wilf est un membre de Professional Engineers of Ontario (P. Eng.) et un membre actif de la Ontario Onsite Wastewater Association

(OOWA), de la Water Environment Federation (WEF), de la Water Environment Federation of Ontario (WEAO) et membre bénévole de la patrouille canadienne de ski. Il aime faire du vélo dans les routes de campagne de Lanark, du ski de fond et du kayak.

Drew Lampman (*Industrie*)

Drew Lampman est un ingénieur qui a obtenu un baccalauréat ès sciences appliquées en génie civil de l'Université de Waterloo en 1995. Il demeure dans la région de Rideau Ferry. Il a été directeur de projets et d'ESS dans les industries du béton préfabriqué, des mines, de la construction et de la fabrication. Il est impliqué dans la surveillance et l'amélioration des réseaux d'eau souterraine et d'eau de surface depuis 1997. Il a travaillé sur divers projets pour Pêches et Océans Canada, le MRN, l'OPNVR et l'OPNVM. Il est un vérificateur interne qualifié de l'ISO et le représentant du système de gestion de l'environnement ISO 14001 et du système de gestion de la santé et la sécurité OHSAS 18001. Il a été élu président du comité environnemental de l'Ontario Mining Association et a participé à l'élaboration de son document pour le secteur minier, notamment en ce qui concerne la prévention des déversements, la planification des mesures d'urgence et la présentation de rapports.

Claude Lloyd (*Petites entreprises*)

Claude Lloyd a grandi dans le comté de Lanark, où il réside actuellement à Beckwith. M. Lloyd a étudié à l'Université de Waterloo où il a obtenu un diplôme en études de l'environnement. Tout au long de sa carrière, Claude a plaidé pour une comptabilité à triple résultat, convaincu de l'importance de protéger nos piliers sociaux, environnementaux et économiques de notre société. Claude a été actif dans plusieurs causes environnementales et sociales, notamment: WaterAid, la société canadienne du cancer, Trees Canada, le Centre de soins des oiseaux sauvages de Nepean et plus encore. M. Lloyd a occupé divers postes au sein du conseil et de comités, notamment: comité consultatif sur l'environnement de Carleton Place, président (chapitre d'Ottawa) Fondation TD des amis de l'environnement, membre du conseil du logement communautaire d'Ottawa et plus. Actuellement, M. Lloyd est président de SEE Sustainability Ltd. et un professeur à temps partiel qui enseigne une variété de sujets environnementaux.

Représentants des intérêts publics

Randy Malcolm (*Premières nations*)

Randy Malcolm a été élu chef de la Première nation algonquine Snimikobi (Ardoch). Il représente les intérêts du peuple algonquin qui vit dans la vallée de la rivière Mississippi ainsi que ceux de la nation algonquine de l'Ontario. Il a été élu représentant de la nation algonquine (RNA) en mai 2005 et il siège avec une équipe de 16 RNA, un négociateur principal, une équipe de représentants juridiques et un groupe de conseillers techniques pour négocier avec les gouvernements du Canada et de l'Ontario un traité de revendication territoriale pour les Algonquins de l'Ontario. La région de protection des sources de Mississippi-Rideau est située dans le territoire visé par la revendication. M. Malcolm a obtenu un diplôme en foresterie puis en électronique du collège Algonquin. Il a travaillé pendant plusieurs années pour le ministère des Richesses naturelles et plusieurs autres années dans le secteur privé à réparer des appareils électroniques. Il travaille maintenant à plein temps pour la nation algonquine sur divers aspects de la revendication territoriale.

Carol Dillon (*Environnement*)

Carol Dillon est résidente rurale de la région de Perth et elle s'intéresse depuis longtemps aux questions touchant l'eau. Elle est un membre actif du groupe communautaire Friends of the Tay Watershed depuis sa formation et a siégé à son conseil d'administration comme vice-présidente, puis directrice des programmes scolaires et agente de liaison provinciale. Elle a réussi, en s'appuyant sur la Charte des droits environnementaux de l'Ontario, à attirer l'attention sur la nécessité de modifier la gestion de l'eau en Ontario. En 2006, elle a siégé au Comité consultatif sur le Programme ontarien d'intendance de l'eau potable. M^{me} Dillon détient un baccalauréat ès arts en psychologie et sociologie ainsi qu'une maîtrise en éducation des adultes. Elle a exploité une entreprise de consultation en gestion à l'échelle du Canada pendant 35 ans. Elle apporte au présent comité des antécédents académiques, des compétences professionnelles, de l'expérience dans le bénévolat et une passion pour une bonne gestion de l'eau.

Patricia Larkin, Ph. D. (*Organismes non gouvernementaux*)

Patricia Larkin est une experte-conseil indépendante dans le domaine de la gestion appliquée des risques pour l'environnement et la santé humaine. Elle se concentre sur les problèmes liés à l'eau, aux systèmes énergétiques et à l'atténuation/l'adaptation au changement climatique à l'échelle locale et régionale. Elle possède une expérience diversifiée dans la promotion de la prise de décisions durables par les gouvernements, les groupes de protection de la nature, les écoles et les résidents, et elle veut favoriser l'intégration de la santé dans des secteurs non liés à la santé. Elle est directrice et fondatrice de Nature Works Learning. De plus, elle participe au programme Well Aware et est un membre actif des Mississippi Valley Field Naturalists. M^{me} Larkin aime beaucoup vivre dans la région rurale située juste à l'extérieur de Pakenham.

Beverly Millar (*Grand public*)

Bev Millar a été un défenseur efficace pour des citoyens des zones rurales au cours des 20 dernières années. Elle possède et exploite SummerMill Farm, occupe un poste au gouvernement fédéral et dirige Main Street Consulting. Elle est membre du conseil d'administration de la Greater Ashton Community Association, membre de la Munster Community Association, participe bénévolement à des événements communautaires locaux et fournit des services consultatifs sur les petites fermes et les entreprises. Elle a possédé et représenté des entreprises en milieu rural et urbain et a une compréhension approfondie des nombreux problèmes auxquels sont confrontés les résidents et les entreprises des zones rurales. Mme Millar est l'ancienne présidente de la Chambre de commerce Rideau, l'ancienne présidente de l'Alliance d'affaires de la capitale nationale (représentant les intérêts de plus de 1 500 entreprises rurales et urbaines) et une directrice fondatrice de ORCNet. Elle a également été un membre fondateur du comité consultatif des entreprises de la ville d'Ottawa, du groupe de travail du maire sur la réduction de la bureaucratie, du groupe de travail sur l'évaluation des taxes foncières, de la stratégie de commercialisation d'Ottawa, du projet pilote M+EE sur le tourisme rural et d'un certain nombre d'autres initiatives qui lui ont fourni une expérience diversifiée. Son éducation formelle comprend l'obtention d'un baccalauréat en sciences politiques de l'Université Carleton, un certificat d'études sur le service public de l'École d'administration publique de l'Université Carleton et une formation en gestion des projets de technologie de l'information de TPSGC et en gestion des risques de l'Université Carnegie Mellon. Elle siège au comité de protection des sources Mississippi-Rideau depuis sa formation.