

Candidature au Conseil d'administration de l'AVEQ

Audrey Dépault



MON OBJECTIF :

Contribuer au développement de politiques publiques qui permettront d'accélérer le déploiement des véhicules électriques au Québec.



MON PROFIL

Élevée dans une famille de mécaniciens et ingénieurs, les véhicules de tout genre me fascinent depuis mes premiers pas. Or, en grandissant, j'ai pris un virage assez important en choisissant d'étudier la science politique et l'environnement. Mes études ont, bien entendu, influencé mon parcours professionnel, mais ont aussi créé un dilemme important quant au choix de mon mode de transport quotidien.

Dès le dévoilement de la (défunte) ZENN québécoise, et puis la commercialisation de la première Roadster, j'ai commencé à suivre le déploiement mondial des véhicules électriques et à attendre avec impatience la venue de nouveaux véhicules qui allaient finalement conquérir le cœur des consommateurs de la classe moyenne.

Je suis aujourd'hui utilisatrice régulière d'un cocktail varié de modes de transports : train de banlieue, véhicule électrique en libre-service (Communauto), métro et vélo. J'ai eu la chance de conduire plusieurs véhicules électriques au cours des dernières années, dont la Model S, la Volt, la Bolt et la Leaf. Je suis passionnée de VÉ et convaincue qu'ils font partie de la solution pour résoudre les émissions de GES à l'échelle du pays. J'attends donc avec impatience de devenir propriétaire d'une Tesla Model 3, au cours des prochains mois.

En tant que directrice nationale de l'organisme sans but non lucratif Le projet de la réalité climatique Canada, je mène la création de stratégies de communication de l'enjeu climatique à l'échelle du Canada et je gère une équipe de près de 1000 bénévoles à travers le pays. J'ai également offert plus d'une centaine de conférences portant sur divers thèmes en lien avec les changements climatiques, dont une dizaine mettant l'accent sur les véhicules électriques.

J'occupe également un poste de Conseillère municipale à Terrasse-Vaudreuil et je suis membre du conseil d'administration de l'organisme Foundation for Environmental Stewardship. Je

détiens un diplôme de deuxième cycle en gestion de l'environnement de l'Université de Sherbrooke, ainsi qu'un baccalauréat en sciences politiques de l'Université Concordia.

Étant donné mon profil académique et professionnel, je suis bien familière avec la science et les solutions aux changements climatiques, et je crois fermement que la création de politiques publiques, incluant des mesures incitatives, sont des leviers essentiels pour accélérer l'adoption de véhicules électriques. En outre, je crois que le gouvernement provincial doit continuer à fournir un appui financier pour le développement du réseau de recharge, et le gouvernement fédéral doit assurer la création d'une norme VZE à l'échelle du pays, afin de stimuler l'offre de véhicules électriques et d'en faciliter l'accès pour les consommateurs.

Dans le cadre d'une implication éventuelle au sein du Conseil d'administration de l'AVEQ, j'aimerais agir en tant que liaison entre l'AVEQ et les décideurs de différents paliers de gouvernement. Je peux apporter une contribution sous forme de conférences, mémoires à l'attention de décideurs, réunions avec les élus, ou tout autre besoin tel qu'identifié et priorisé par le Conseil.