

Communiqué de presse

– POUR DIFFUSION IMMÉDIATE –

Mission économique – Le ministre Pierre Fitzgibbon rencontre Boralex et RTE lors de son passage en France

Paris (France) Le 22 juin 2023 – Le ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, ministre du Développement économique régional et ministre responsable de la Métropole et de la région de Montréal, M. Pierre Fitzgibbon, a été reçu aujourd'hui par Boralex dans ses bureaux de Paris, à l'occasion de sa visite en France. Dans le cadre de cette rencontre, deux membres du comité de direction de Boralex ont présenté le ministre au président du directoire du Réseau de Transport d'Électricité (RTE) de France afin d'échanger sur l'augmentation de l'intégration d'énergie éolienne dans un système électrique. Ces discussions fructueuses ont permis de contribuer à la réflexion du ministre dans le cadre de la consultation sur l'avenir énergétique du Québec.

Étaient présents autour de la table Mme Isabelle Fontaine et M. Nicolas Wolff, respectivement vice-présidente principale, affaires publiques et communications corporatives et premier vice-président et directeur général, Europe chez Boralex, ainsi que M. Xavier Piechaczyk, président du directoire chez RTE, le gestionnaire du réseau de transport électrique français.

Les représentants de RTE ont pu exposer comment ils travaillent en concertation et contribuent à expliquer les enjeux du système électrique à moyen et long terme aux citoyens et aux communautés, pour en favoriser le développement et la gestion optimale, alors que le système électrique est l'un des outils industriels les plus complexes à gérer. La discussion a également porté sur les similitudes entre les systèmes électriques français et québécois, la coordination et la planification des interconnexions avec les systèmes électriques voisins, ainsi que le rôle du gestionnaire du réseau de transport comme acteur indépendant et comme pilier de la pédagogie concernant la transformation énergétique.

Citations

« Pour réussir la transition énergétique et atteindre notre objectif de carboneutralité d'ici 2050, il faut développer des filières stratégiques en énergie renouvelable. L'éolien en fait partie. Nul doute que le partage d'expertise entre le Québec et la France sera hautement profitable et prometteur. »

Pierre Fitzgibbon, ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie, ministre responsable du Développement économique régional et ministre responsable de la Métropole et de la région de Montréal

« C'est une grande fierté pour Boralex de pouvoir contribuer à trouver des solutions aux enjeux énergétiques du Québec en partageant sa vaste expérience et le savoir-faire de ses équipes en France. C'est grâce à une connaissance fine du marché énergétique français que notre développement dans l'Hexagone est un succès, et nous sommes heureux de faire profiter le ministre Fitzgibbon et le gouvernement du Québec de cette expertise. »

Isabelle Fontaine, vice-présidente principale, affaires publiques et communications corporatives, Boralex

« Nous sommes très honorés d'avoir accueilli Monsieur le ministre de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie. Tous mes remerciements à RTE pour la richesse des échanges et le partage des conclusions de sa dernière étude : pour atteindre nos objectifs climatiques et assurer la sécurité d'approvisionnement du pays, il est nécessaire d'accélérer l'électrification de nos usages. À court terme, l'éolien terrestre et le solaire sont les seules technologies qui le permettent. Cette accélération est le défi majeur de la prochaine décennie. »

Nicolas Wolff, premier vice-président et directeur général, Europe, Boralex

« Pour réussir la transition énergétique, il faut sortir des énergies fossiles en électrifiant les usages, développer les énergies décarbonées, renforcer les réseaux électriques... C'est un véritable défi industriel et sociétal, et nous avons beaucoup à gagner en échangeant pour partager nos expériences et avancer plus efficacement vers la réduction des émissions de CO₂. À cet égard, j'ai présenté au ministre les différents rôles de RTE : opérateur du réseau de transport d'électricité, gestionnaire de l'équilibre offre / demande, optimisateur de la transition énergétique et éclaireur du débat et des pouvoirs publics en France. »

Xavier Piechaczyk, président du directoire, RTE

À propos de Boralex

Chez Boralex, nous fournissons de l'énergie renouvelable et abordable pour tous, depuis plus de 30 ans. Un des leaders sur le marché canadien et premier producteur indépendant de l'éolien terrestre de France, nous sommes également présents aux États-Unis et au Royaume-Uni. Au cours des cinq dernières années, notre puissance installée a plus que doublé et elle s'établit aujourd'hui à plus de 3 GW. Nous développons un portefeuille de projets de plus de 6 GW dans l'éolien, le solaire et le stockage, guidés par nos valeurs et notre démarche de responsabilité sociétale d'entreprise (RSE). Boralex, par une croissance profitable et durable, participe activement à la lutte contre le réchauffement climatique. Grâce à notre audace, notre discipline, notre expertise et notre diversité, nous demeurons une référence de notre industrie. Les actions de Boralex se négocient à la Bourse de Toronto sous le symbole BLX.

Pour de plus amples renseignements, visitez boralex.com ou sedar.com. Suivez-nous sur [Facebook](https://www.facebook.com/boralex), [Twitter](https://twitter.com/boralex), [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/boralex) et [Instagram](https://www.instagram.com/boralex).

Renseignements

MÉDIAS

Camille Laventure

Conseillère, affaires publiques et communications externes

Boralex inc.

438 883-8580

camille.laventure@boralex.com

RELATIONS AVEC LES INVESTISSEURS

Stéphane Milot

Vice-président, relations avec les investisseurs

Boralex inc.

514 213-1045

stephane.milot@boralex.com

Source : Boralex inc.