

Sommaire Plan Stratégique 2019-2021

Chantiers de travail

Chantiers	Mandat
Recherche et innovation	Identifier et mettre en place des outils pour accroître le maillage entre les acteurs de l'écosystème d'innovation
Commercialisation et exportation	Accélérer la mise en marché et l'adoption des technologies propres du Québec, tant au Québec qu'à l'international
Financement	S'assurer que la chaîne de financement soit compétitive, solide et adaptée aux besoins concrets des entreprises, permettant à l'État et aux acteurs privés d'en partager les retombées
Cadre réglementaire et fiscal	Accompagner les pouvoirs publics dans leur prise de décisions vers un cadre réglementaire, politique, fiscal et d'affaires plus compétitif et plus cohérent en vue de favoriser la croissance du secteur des technologies propres et sa compétitivité au niveau national et international
Compétences et talents	Appuyer les entrepreneurs en technologies propres aux prises avec des enjeux stratégiques spécifiques et les aider à s'entourer d'une expertise pertinente en gestion

Nos partenariats



Première organisation du genre au Canada, Écotech Québec soutient tous les acteurs de l'écosystème québécois — entreprises, chercheurs, investisseurs et regroupements — afin d'accélérer le développement, le financement et la commercialisation des technologies propres. Elle œuvre ainsi à faire de ce secteur un fleuron de l'économie québécoise et à faire rayonner l'innovation d'ici partout à travers le monde.

Dans une perspective de développement durable, Écotech Québec vise à contribuer à la mise en place des conditions les plus propices au Québec pour :

Vision :

Le Québec est un modèle de croissance durable et de création d'emplois de haute qualité grâce au dynamisme de son secteur des technologies propres

- stimuler le développement des technologies propres
- bonifier les paramètres de financement des projets et des entreprises en technologies propres
- accélérer la commercialisation et l'adoption des innovations, ici et à l'international.

Écotech Québec vient aussi en appui aux entreprises pour qu'elles atteignent leur plein potentiel en les accompagnant dans le développement de partenariats technologiques, financiers et d'affaires. Par conséquent, sa mission est :

Mission :

Accélérer le développement, la commercialisation et l'utilisation des technologies propres innovantes en mobilisant tous les acteurs de l'écosystème

Nos partenaires publics



Économie plus performante plus innovante et durable

Domaines d'utilisation

Ex: Manufacturiers innovants > Villes intelligentes >
Agriculture > Ressources naturelles > Bâtiments durables > Économie circulaire


Outils d'optimisation

Intelligence artificielle - Internet des objets - Technologie de l'information - Matériaux avancés - Optique-photonique

Écomobilité
La fabrication des composants, le véhicule électrique, le transport intelligent




Chimie verte
Les biocomposites, les bioplastiques, et les bioprocédés/bioproducts



Énergie renouvelable
La production, le stockage, les infrastructures et leur



Efficacité énergétique
La récupération de l'énergie et la réduction à la source de la demande d'énergie



Technologies propres

Sols
La réhabilitation, le traitement des sols et eaux souterraines



Eau
La purification, la conservation, le traitement de l'eau et les procédés industriels



Air
L'assainissement, le contrôle des émissions, l'échange et la compensation



Matières résiduelles
La collecte, l'élimination et le tri, le recyclage et la valorisation des matières résiduelles



Définition des technologies propres par Écotech Québec

Également appelées éco-activités, éco-innovations, écotechologies ou écotechs, les technologies propres s'inscrivent dans la perspective du développement durable, car elles englobent de nouveaux produits, services, technologies et processus qui sont :

- écologiquement efficaces en réduisant l'impact négatif sur l'environnement,
- économiquement avantageux en offrant à leur utilisateur des solutions à coûts concurrentiels
- socialement responsables en contribuant à une meilleure qualité de vie et en une utilisation plus rationnelle des ressources.

Les leviers d'action

Afin de transformer cette vision et cette mission en actions concrètes pour le développement du secteur québécois des technologies propres, Écotech Québec et ses chantiers s'appuient sur trois leviers d'action :



Objectifs

Renforcer

Renforcer l'écosystème des technologies propres grâce à un plus grand nombre de maillages structurants entre entrepreneurs, acteurs du milieu de la finance et de la recherche, ainsi qu'utilisateurs potentiels.

Accentuer

Accentuer la croissance du secteur en favorisant une meilleure adéquation des intervenants dans la chaîne de financement, autant de sources publiques que privées.

Bénéficiaire

Permettre aux entreprises en technologies propres de bénéficier d'un plus grand accès aux marchés publics et privés à fort potentiel, ici et à l'international.

Accroître

Accroître ses relations avec les décideurs publics et les fonctionnaires afin d'augmenter leur compréhension des défis de l'écosystème et de la réglementation.

Contribuer

Contribuer à l'identification des besoins de formation et au renforcement des équipes de gestion des entreprises en technologies propres.

Augmenter

Augmenter les ressources afin d'accompagner le secteur des technologies propres d'Écotech Québec dans sa vitesse de croissance et réussir à adapter ses activités et initiatives.