



Communiqué de presse

Près de 200 dirigeants d'entreprises en technologies propres envoient un message clair au Premier ministre Trudeau en faveur d'une économie innovante et durable

Ottawa – 14 avril 2016 – Pour une première fois, le secteur des technologies propres de partout au Canada s'est regroupé pour créer une solide alliance d'entreprises et de leaders engagés pour la croissance de l'économie canadienne. Les dirigeants de près de 200 entreprises de technologies propres et des investisseurs de partout au pays ont appuyé une lettre à l'attention du Premier ministre Justin Trudeau, dans laquelle ils proposent une série de recommandations portant sur la manière dont le gouvernement canadien peut accélérer la croissance économique, la création d'emplois et les bénéfices environnementaux. Ces recommandations font écho aux engagements énoncés dans le cadre du budget fédéral 2016 en matière de croissance propre et de changements climatiques.

Les dirigeants d'entreprises du secteur canadien des technologies propres sont déterminés à soutenir la mise en œuvre de leurs recommandations et souhaitent contribuer à l'élaboration des politiques publiques qui vont façonner l'avenir du secteur. Pour ce faire, ils demandent à participer au Groupe de travail sur les technologies et l'innovation propres et sur les emplois, annoncé dans la Déclaration de Vancouver sur la croissance propre et les changements climatiques.

« Avec cette nouvelle coalition canadienne pour les technologies propres, nous voulons créer un avantage compétitif à la fois pour l'ensemble de l'écosystème et pour le pays, et ce, en concentrant les efforts des entreprises, des investisseurs, des partenaires stratégiques et des gouvernements autour d'un plan stratégique visant à promouvoir les technologies propres, à l'échelle nationale et internationale », résume Denis Leclerc, président et chef de la direction, Écotech Québec, la grappe des technologies propres.

« Les technologies propres représentent une opportunité de croissance majeure pour l'économie canadienne », souligne Jonathan Rhone, PDG de Axine Water et président de l'Alliance des PDG en technologies propres de la Colombie-Britannique. « Pendant que d'autres pays investissent des milliards de dollars dans les technologies propres, il est important pour le Canada de développer son plein potentiel, et ce, de manière à devenir un véritable leader en matière de technologies propres. Cette lettre démontre la force et l'unité de notre voix commune et notre désir d'être un partenaire actif auprès du gouvernement dans la création de ce secteur critique. »

« Les provinces et le fédéral doivent collaborer si nous voulons une nouvelle vague d'investissements dans les secteurs de l'énergie, l'agriculture et des ressources, mentionne Rus Matichuk, le président du Conseil de l'Alberta Clean Technology Industry Alliance. C'est par la collaboration que les canadiens pourront montrer la voie à suivre dans le développement de la prochaine génération de technologies à faible empreinte ainsi que des nouveaux modèles d'affaires. »

« Il y a au Canada une fantastique communauté d'innovateurs en technologies propres. L'annonce d'aujourd'hui démontre la détermination partagée par des centaines d'entrepreneurs », souligne Jane Kearns, conseillère principale, MaRS Cleantech. Le récent budget fédéral a reconnu l'élan de ce secteur et sa capacité de contribuer à l'économie canadienne de demain. En travaillant ensemble, nous deviendrons un leader mondial.»

Le BC Cleantech CEO Alliance, Écotech Québec, MaRS Discovery District et Alberta Clean Technology Industry Alliance ont signé en mars dernier une entente cadre de collaboration afin de coordonner leurs efforts pour appuyer la commercialisation des technologies, lutter contre les changements climatiques et contribuer au développement d'une économie forte, diversifiée et durable. Cet accord, le premier de ce type au Canada, représente une avancée significative pour renforcer le secteur des technologies propres au Canada par le biais d'une meilleure coordination et collaboration.

-30-

Pour information :

QC: Denis Leclerc (dleclerc@ecotechquebec.com; 514 905-4831)

BC: Jonathan Rhone (jrhone@axinewater.com; 604-220-5186)

ON: Jane Kearns (jkearns@marsdd.com; 416-919-4025)

AB: Jason Switzer (jasons@pembina.org; 587-777-3315)

Information sur le secteur des technologies propres

Le secteur des technologies propres regroupe des produits et processus qui contribuent à une aire propre, de l'eau propre, des terres propres et contribuent à lutter contre les changements climatiques tout en améliorant la productivité et la compétitivité de l'économie.

Il est essentiel d'avoir des données justes et représentatives du secteur au Canada pour apprécier son évolution tout en pouvant les comparer avec d'autres régions du monde.

Le marché des technologies dans le monde représentait en 2012 plus de 2,56 billions de dollars américains et devrait doubler pour passer à plus de 5,13 billions de dollars américains au milieu des années 2020. (Source: PWC Global Technology Scorecard).

Lettre transmise au Premier ministre Trudeau

[Voir document PDF](#)