

Nergica reçoit le soutien financier du Gouvernement du Canada afin d'appuyer la transition énergétique

Le centre de recherche et d'innovation en énergies renouvelables Nergica reçoit une contribution financière de 1 478 839 \$ de Développement économique Canada pour les régions du Québec

GASPÉ, le 1^{er} mars 2021 – La ministre du Revenu national, l'honorable Diane Lebouthillier, en compagnie du ministre de la Justice, l'honorable David Lametti, a annoncé aujourd'hui l'octroi d'une contribution financière de 1 478 839 \$ à Nergica au nom de la ministre du Développement économique et des Langues officielles, l'honorable Mélanie Joly. Ce soutien financier confirme le rôle clé de Nergica dans la transition énergétique.

L'aide financière accordée se détaille comme suit :

- Un montant de 1 050 000 \$, réparti sur les trois prochaines années, vise à structurer, à maintenir et à développer la filière de l'énergie solaire photovoltaïque (PV) québécoise ainsi qu'à soutenir l'innovation dans ce domaine.
- Une subvention de 428 839 \$ permettra à Nergica d'acquérir des équipements spécialisés dans le domaine des microréseaux, de la production décentralisée et de l'énergie éolienne.

Par ailleurs, à la fin avril, Nergica publiera une importante étude intitulée *L'énergie solaire photovoltaïque dans le mix énergétique québécois*, qui présentera des recommandations pour la structuration de la filière solaire photovoltaïque au Québec. Elle constitue la première étude approfondie sur le sujet. La contribution de Développement économique Canada permettra entre autres d'accompagner les entreprises dans le développement d'un marché et d'une chaîne de valeur en solaire PV au Québec, selon les recommandations de l'étude.

L'acquisition d'équipements spécialisés rehaussera les activités de Nergica dans les domaines des microréseaux, du stockage d'énergie et de l'énergie éolienne dans le but de toujours mieux appuyer l'industrie.

Citations

« L'annonce d'aujourd'hui permettra non seulement à Nergica de poursuivre ses activités de recherche et d'innovation dans ces domaines, mais également d'accompagner les entreprises du Québec dans ces créneaux qui joueront un rôle significatif dans le développement énergétique au Québec au cours de la prochaine décennie. La transition énergétique, en plus d'être nécessaire à la lutte aux changements climatiques, sera au cœur de la relance économique post COVID-19 tant au Québec qu'ailleurs. Pour en tirer le maximum, il faut conjuguer le génie, l'innovation et l'entrepreneuriat québécois, et c'est là que Nergica intervient. »

Frédéric Côté, directeur général de Nergica



« DEC appuie l'esprit entrepreneurial, à plus forte raison lorsque l'ingéniosité et le savoir-faire de nos entrepreneurs conduisent au développement et à la commercialisation de technologies vertes. L'innovation est au cœur des priorités de DEC, et nous soutenons avec fierté des projets comme ceux de Nergica. En misant sur ces projets novateurs, nous investissons aussi dans le mieux-être des générations futures. »

L'honorable Diane Lebovillier, députée de Gaspésie–Les Îles-de-la-Madeleine et ministre du Revenu national

« La crise climatique demeure l'un des défis les plus importants de notre époque. Il est donc primordial d'encourager des organismes comme Nergica à aider les entreprises à développer des procédés et des produits plus respectueux de l'environnement, tout en améliorant leurs avantages concurrentiels et leurs perspectives d'avenir. En plus de favoriser la compétitivité de nos industries et la croissance économique, la réduction de l'empreinte écologique contribue à bâtir des communautés plus saines. »

L'honorable David Lametti, député de LaSalle–Émard–Verdun, ministre de la Justice et procureur général du Canada

« Le gouvernement du Canada a pris des engagements concrets pour démontrer qu'économie forte et environnement sain vont de pair. Entre autres actions, nous effectuons des investissements stratégiques dans les technologies propres. En aidant les PME gaspésiennes et québécoises à devenir plus novatrices et concurrentielles et en soutenant l'innovation pour le développement de technologies et de produits plus verts, nous préparons du même coup les Canadiens aux emplois d'aujourd'hui et de demain. »

L'honorable Mélanie Joly, députée d'Ahuntsic–Cartierville, ministre du Développement économique et des Langues officielles et ministre responsable de DEC

Faits en bref

- Nergica est l'un des plus importants centres de recherche appliquée en énergies renouvelables au Canada. Il est reconnu comme centre canadien d'accès à la technologie (CAT) et comme centre collégial de transfert de technologie (CCTT) affilié au Cégep de la Gaspésie et des Îles.
- La contribution financière a été consentie à Nergica dans le cadre du programme [Croissance économique régionale par l'innovation](#), qui vise la croissance économique des entreprises et des régions par l'innovation.

Liens connexes

nergica.com/

À propos de Nergica

Nergica est un centre canadien de recherche appliquée qui stimule l'innovation en matière d'énergies renouvelables à travers des activités de recherche, d'aide technique, de transfert technologique et d'accompagnement aux entreprises et aux collectivités. Sa mission : ouvrir de nouveaux horizons pour les énergies renouvelables.

Plus précisément, Nergica se spécialise dans le développement de solutions favorisant l'intégration des énergies renouvelables, l'optimisation de la performance des centrales éoliennes et solaires et le soutien à la croissance des PME.

Connu auparavant sous la désignation de TechnoCentre éolien, Nergica est actif depuis 20 ans dans le domaine des énergies renouvelables.

Source :

Caroline Farley
Conseillère aux communications et relations publiques
Nergica
418 368-6162, poste 224
418 360-3532 (cellulaire)
cfarley@nergica.com