

Québec, le 19 novembre 2024

Monsieur Simon Jolin-Barrette
Leader parlementaire du gouvernement
Édifice Pamphile-Le May
1035, rue des Parlementaires
1^{er} étage, bureau 1.39
Québec (Québec) G1A 1A4

Cher collègue,

Vous trouverez ci-dessous mes réponses à la question inscrite au feuillet par le député de Marguerite-Bourgeoys, le 18 septembre 2024.

L'investissement en recherche et développement (R-D) par les entreprises est un objectif de la Stratégie québécoise de recherche et d'investissement en innovation (SQRI²) 2022-2027. En effet, l'axe 3 de la Stratégie concerne le soutien des investissements et de la commercialisation des innovations en entreprise.

Une des cibles de cet axe porte spécifiquement sur les dépenses internes en R-D des entreprises par rapport au PIB (DIRDE/PIB), soit d'augmenter la R-D en entreprise en pourcentage du PIB pour atteindre 1,50 % (en 2019, 1,24 % et en 2022, 1,35 %).

À noter, l'effort de R-D des entreprises contribue directement à la cible principale de la SQRI² 2022-2027 qui est d'augmenter la productivité du travail dans le secteur des entreprises.

Le gouvernement déploie, dans les diverses stratégies, notamment la SQRI² 2022-2027, des initiatives qui contribuent à l'augmentation de la DIRDE/PIB, remarquée dès 2019, tels que le soutien à la recherche collaborative, l'aide directe aux entreprises, le soutien aux startups ou l'offre bonifiée de capital d'investissement.

Ainsi, le gouvernement est sensible à l'importance de l'effort de R-D des entreprises. À la suite du bilan de mi-parcours de la SQRI² 2022-2027, présenté le 11 octobre dernier lors de l'événement Perspectives SQRI² – rencontre mi-parcours, le plan pour la mise en œuvre de la seconde partie de la SQRI² 2022-2027 proposera des pistes pour que les entreprises s'investissent davantage en recherche et innovation.

Veuillez agréer, cher collègue, l'expression de mes sentiments les meilleurs.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Christine Fréchette', with a stylized flourish at the end.

Christine Fréchette