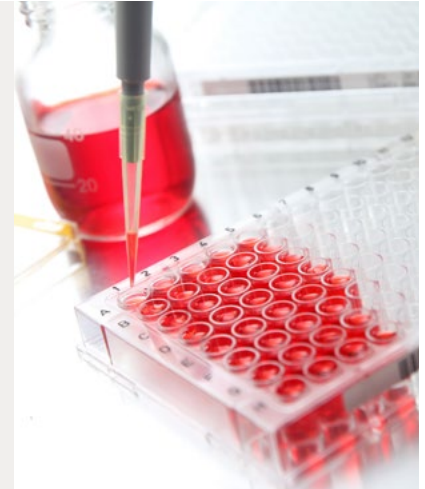


# LES AVANTAGES DU CANADA EN MATIÈRE DE COÛTS ET D'IMPOSITION R-D BIOMÉDICALE

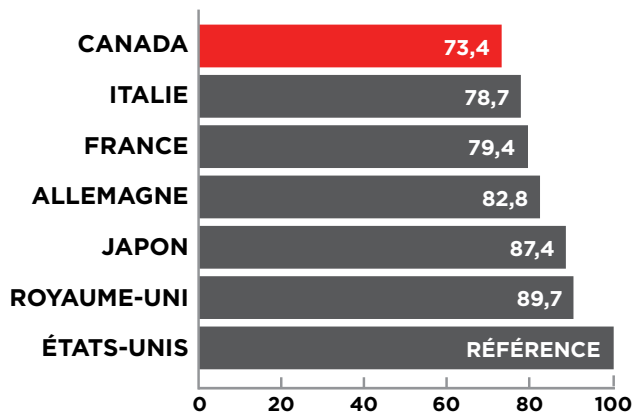


L'industrie canadienne de la recherche et développement biomédicale est prospère; en effet, en 2015, les entreprises canadiennes ont dépensé près de 900 millions de dollars sur des activités de R-D dans le seul secteur des produits biopharmaceutiques. Parmi les autres domaines de spécialisation en R-D au Canada, notons la biotechnologie agricole, l'immunologie et la microbiologie. L'environnement concurrentiel en matière de coûts et d'imposition au Canada aide à soutenir cette industrie.

Dans son rapport d'étude *Choix concurrentiels*<sup>1</sup> de 2016, qui compare divers endroits où faire des affaires dans le monde, KPMG a constaté que le Canada offre aux entreprises de R-D biomédicale le régime de coûts d'exploitation et le fardeau fiscal d'entreprise les plus bas du G7. Les précisions ci-dessous portent sur le coût d'exploitation et les impôts applicables à une installation modèle de R-D biomédicale.



## INDICE DES COÛTS DE R-D BIOMÉDICALE : RÉSULTATS DU G7 (ÉTATS-UNIS = 100,0)



## LES COÛTS AU CANADA : FAITS SAILLANTS

- Les entreprises de R-D biomédicale établies au Canada bénéficient de coûts totaux de main-d'œuvre de 31,6 % inférieurs à ceux des États-Unis. Les niveaux de rémunération concurrentiels et les faibles coûts des services de santé au Canada concourent à ces économies.
- Les coûts de location de bureaux en banlieue dans les principales villes du Canada sont peu élevés relativement à la majorité des pays du G7 et consentent à cette entreprise de R-D modèle des économies de 31 % par rapport à la moyenne du G7.
- Les tarifs d'électricité au Canada sont de 24 % inférieurs à la moyenne du G7 pour cette entreprise de R-D biomédicale modèle; ces tarifs ne constituent qu'un petit facteur de coûts, mais contribuent tout de même aux économies possibles au Canada.
- Les impôts représentent le dernier volet de l'avantage du Canada sur le plan des coûts, tel qu'indiqué à la page suivante.
- Lorsque l'on combine tous ces éléments de coût, le Canada offre l'environnement de coût d'exploitation le plus bas de tous les pays du G7, son coût d'exploitation total étant de 26,6 % au-dessous de celui des États-Unis.

## IMPACT DU TAUX DE CHANGE

L'édition 2016 de *Choix concurrentiels* a été publiée en mars 2016. Les résultats de cette étude, y compris ceux qui figurent dans le présent document, reflètent les taux de change en vigueur au quatrième trimestre de 2015. Ces résultats sont sensibles aux fluctuations des taux de change.

Au cours de l'année 2016, le dollar canadien a pris un peu de valeur par rapport au dollar américain. Pour l'entreprise de biotechnologie modèle, les avantages du Canada sur le plan des coûts par rapport aux États-Unis diminuent un peu, soit de 26,6 % à 25,0 %, si l'on utilise le taux de change de septembre 2016. La force soutenue du dollar américain contribue considérablement à la hausse des avantages du Canada sur le plan des coûts pour les entreprises étrangères de biotechnologie.



## POINTS CHAUDS : FAIBLES COÛTS

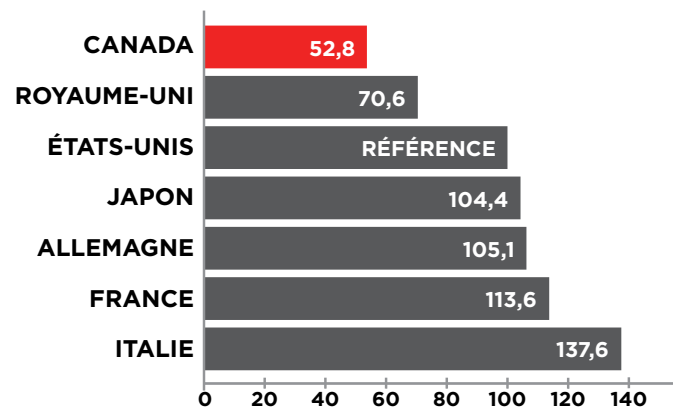
Classement parmi 103 villes du G7 selon l'indice des coûts d'entreprise (États-Unis = 100,0)

4	Québec	66,9
8	Winnipeg	68,8
10	Saskatoon	71,4
13	Edmonton	72,3
14	Montréal	73,1
16	Toronto	73,7
18	Vancouver	74,7

## LES TAUX D'IMPOSITION AU CANADA : POINTS SAILLANTS<sup>2</sup>

- Les avantageux crédits d'impôt à la R-D comprennent la possibilité de crédits d'impôt à la R-D remboursables pour certains types d'entreprise sur certains territoires. Pour cette entreprise de R-D biomédicale modèle admissible, un tel crédit d'impôt peut réduire le taux d'impôt réel sur les sociétés à -1,4 %, ce qui classe le Canada au deuxième rang du G7.
- Les coûts de main-d'œuvre prévus par la loi au Canada sont les plus faibles du G7, et les coûts associés aux autres impôts sur les sociétés sont également peu élevés, ce qui place le Canada au deuxième rang du G7.
- Dans l'ensemble, l'indice d'imposition totale au Canada pour une entreprise de R-D biomédicale est 52,8, soit le plus faible du G7. Ce chiffre reflète le fait que les coûts d'imposition totale au Canada sont de 47,2 % inférieurs à ceux des États-Unis.

## INDICE D'IMPOSITION TOTALE<sup>2</sup> : R-D BIOMÉDICALE, RÉSULTATS DU G7 (ÉTATS-UNIS = 100,0)



## RÉSUMÉ DES PARAMÈTRES D'EXPLOITATION

### ACTIVITÉ DE L'ENTREPRISE : R-D BIOMÉDICALE

<b>Besoins en matière d'installations</b>	
Location de bureau de classe A (4 181 m <sup>2</sup> )	45 000 pi <sup>2</sup>
<b>Main-d'œuvre</b>	
Gestion	6
Ventes et administration	12
Mise au point des produits	47
Autres	1
<b>Nombre total d'employés</b>	<b>66</b>
<b>Besoins en énergie</b>	
Électricité : consommation mensuelle	75 000 kWh

<b>Autres besoins en investissement initial</b>	
Machines et équipement - en milliers de \$US	500 \$
Matériel de bureau - en milliers de \$US	500 \$
Équipement de R-D - en milliers de \$US	4 000 \$
Investissement - en milliers de \$US	--
Financement par actions - en % des coûts de projet	100 %
<b>Autres caractéristiques d'exploitation annuelles</b>	
Ventes à pleine capacité de production - en milliers de \$US	**
Autres coûts de fonctionnement - en % des ventes	2 000 \$
Investissement : activités de R-D déductibles - en % des ventes	17 %

\*\* Cette opération représente un centre de coûts. Aux fins d'imposition, le chiffre d'affaires attribué à l'opération est censé correspondre aux coûts de l'opération, plus une majoration de 10 %.

1 Choix concurrentiels, Guide de KPMG sur les coûts d'exploitation à l'étranger, Rapport spécial : Pleins feux sur la fiscalité. Le document peut être téléchargé à partir de choixconcurrentiels.com.  
2 Calculs effectués par MMK Consulting Inc. d'après les données détaillées du Rapport spécial : Pleins feux sur la fiscalité, Choix concurrentiels contenant seulement la publication des résultats de l'imposition par secteur.