

# Évaluation du coût d'une mesure proposée en campagne électorale

---

Date de publication : 2019-09-15

Titre abrégé : Réduction du taux d'impôt sur le revenu des particuliers

Description : Réduction de 15 % à 13,75 % du taux d'impôt fédéral applicable actuellement à la première tranche d'imposition. La réduction du taux serait mise en œuvre progressivement, en commençant par une diminution à 14,5 % le 1er janvier 2021, à 14,0 % le 1er janvier 2022 et enfin à 13,75 % le 1er janvier 2023.

Ligne(s) d'exploitation : Impôt sur le revenu des particuliers

Sources des données :	<u>Variable</u>	<u>Source</u>
	Revenu imposable	BD/MSPS, Statistique Canada
	Impôt fédéral sur le revenu à payer	BD/MSPS, Statistique Canada
	IRP fédéral – base de référence	Modèle économique du DPB
	Élasticité du revenu imposable (ERI)	Modèle économique du DPB
	Taux effectif marginal d'imposition (TEMI)	DPB et BD/MSPS

Estimation et méthode de projection : Nous utilisons la Base de données et modèle de simulation de politiques sociales (BD/MSPS) de Statistique Canada, version 27.1, pour estimer l'incidence financière statique d'une réduction de 0,5-, 1,0- et 1,25- point de pourcentage du taux d'IRP fédéral, soit de 15 % à 14,5%, 14% et 13,75 %, et nous répétons la simulation jusqu'en 2025<sup>1</sup>. Nous nous servons des projections du DPB pour étendre les variables utilisées jusqu'en 2028.

Nous évaluons l'incidence comportementale en utilisant l'ERI estimée par le DPB dans le cas des personnes ayant un revenu moyen (0.10).

Nous supposons que la nouvelle politique sera mise en œuvre le 1<sup>er</sup> janvier 2021. Tous les chiffres ont été ajustés de façon à refléter les montants de l'exercice visé.

Évaluation de l'incertitude : L'estimation comporte un niveau d'incertitude modéré. L'incertitude résulte des hypothèses sur l'ERI et des projections à long terme.

---

<sup>1</sup> L'analyse se fonde sur la Base de données et modèle de simulation de politiques sociales de Statistique Canada (BD/MSPS). Les hypothèses et les calculs qui sous-tendent les résultats de simulation de la BD/MSPS sont ceux du Bureau du directeur parlementaire du budget (DPB), qui se tient responsable de leur utilisation et de leur interprétation.

## Coût de la mesure proposée

En millions de \$	2019- 2020	2020- 2021	2021- 2022	2022- 2023	2023- 2024	2024- 2025	2025- 2026	2026- 2027	2027- 2028	2028- 2029
Coût total	-	548	2 778	4 860	5 890	6 085	6 302	6 572	6 849	7 134

### Notes :

Les estimations sont présentées selon la méthode de la comptabilité de trésorerie telles qu'elles figureraient dans le budget et les comptes publics.

Les chiffres positifs diminuent le solde budgétaire; les chiffres négatifs l'augmentent.

« - » = Le DPB ne prévoit pas de coût financier.