

UN APPEL EN FAVEUR DU LIBRE ACCÈS AUX DONNÉES SUR L'IMPOSITION DU TABAC



FCTC
WHO FRAMEWORK CONVENTION
ON TOBACCO CONTROL
SECRETARIAT-KNOWLEDGE HUB

REEP
Research Unit on the Economics
of Excisable Products

Août 2019

L'impact de la consommation de tabac



- La consommation de tabac est responsable de plus de 8 millions de décès par an, dont 1,2 million sont imputables au tabagisme passif.¹
- Elle affecte également les dépenses des ménages dans la mesure où les dépenses normalement liées aux biens de première nécessité comme l'alimentation et l'éducation sont transférées vers les dépenses liées aux produits de tabac.^{2,3}
- Les mégots de cigarettes sont les principaux pollueurs de plastique, avec environ deux tiers des billions de filtres utilisés chaque année jetés dans l'environnement, qui inhibent la croissance des plantes et affectent la vie marine.^{4,5}

Pourquoi les données relatives à l'imposition du tabac sont-elles importantes ?



- Des taxes efficaces sur le tabac réduisent considérablement la consommation de tabac tout en générant des recettes publiques et en limitant les effets du tabagisme sur la santé publique.
- Toutefois, certains gouvernements sont encore réticents à augmenter les taxes sur le tabac en raison des affirmations trompeuses de l'industrie du tabac selon lesquelles les hausses de taxes sur le tabac entraînent une augmentation du commerce illicite de cigarettes.
- Elles créent une demande de recherches fondées sur des données probantes concernant les avantages de l'imposition du tabac et ses effets sur le commerce illicite.
- Ces données motiveront les gouvernements à mettre en œuvre des politiques d'augmentation des taxes sur le tabac.
- Une recherche solide nécessite des données fiables, ce qui entraîne une demande de données sur l'imposition du tabac.

Données sur les taxes sur le tabac pour des études de recherche



- Les chercheurs s'intéressent souvent aux données sur les taxes sur le tabac ventilées par marque, par période (par exemple, mensuelle ou annuelle) et par produit du tabac (par exemple, cigarettes, cigarillos).
- Ces données devraient être disponibles en libre accès afin de promouvoir la recherche.

Sources:

1. Organisation mondiale de la santé. Rapport sur l'épidémie mondiale de tabagisme, 2017 : suivi de la consommation de tabac et des politiques de prévention. Genève : Organisation mondiale de la santé, 2017 CC BY-NC-SA 3.0 IGO; Contrat n° : ISBN 978-92-4-151282-4.
2. Efraymson D, Ahmed S, Townsend J, et al. Hungry for Tobacco: An Analysis of the Economic Impact of Tobacco Consumption on the Poor in Bangladesh. *Tobacco Control*. 2001;10(3):212-7.
3. JohnRM, Ross, H. et Blecher, E., pp.1c-2010. Tobacco expenditures and its implications for household resource allocation in Cambodia. *Tobacco Control*. 2011;pp.1c-2010.
4. Green DS, Boots B, Da Silva Carvalho J, et al. Cigarette butts have adverse effects on initial growth of perennial ryegrass (*Lolium perenne* L.) and white clover (*Trifolium repens* L.). *Ecotoxicology and Environmental Safety*. 2019;182:109418.
5. Root T. What's the World's Most Littered Plastic Item? Cigarette Butts. *National Geographic*. 2019 - 9 août 2019.

Sources de données fiables sur les taxes sur le tabac



- Il existe une idée fautive selon laquelle les données relatives aux taxes sur le tabac sont inexistantes, mais en réalité, ces données sont régulièrement collectées par les gouvernements.
- Les ministères des Finances et les services douaniers sont des sources de données fiables en ce qui concerne les recettes des taxes d'accises, les droits d'importation de tabac, la taxe générale sur les ventes (TPS) et la taxe sur la valeur ajoutée (TVA).
- Les décideurs politiques devraient envisager d'ouvrir l'accès à leurs données afin de garantir la réalisation de recherches fondées sur des données probantes en matière d'imposition du tabac.

Accès aux données et qualité des données



- Les données sur le tabac sont parfois disponibles par l'intermédiaire de « courtiers en données » commerciaux.
- Il est difficile de confirmer la qualité des ensembles de données produits commercialement, car les restrictions d'accès entravent l'examen des données par l'ensemble de la communauté universitaire.
- Le libre accès aux données permet d'évaluer la qualité des données.
- Afin de promouvoir une recherche solide sur la taxation du tabac, nous devons favoriser le libre accès aux données

Le libre accès aux données favorise la recherche



- Le projet DATA ([Data on Aliments, Tobacco and Alcohol in Africa Project](#) (données sur les aliments, le tabac et l'alcool - en français), en Afrique offre un accès libre aux données économiques sur l'alcool, les aliments et le tabac pour les pays africains.
- Les chercheurs peuvent soit accéder aux données sur le portail DATA, soit savoir où ils peuvent accéder aux données partagées sur d'autres sites.
- L'ouverture de l'accès aux données, comme le promeut le projet DATA, est un outil essentiel pour promouvoir la recherche sur les taxes sur le tabac basée sur des données probantes.
- La promotion de la recherche fondée sur des données probantes concernant les avantages de l'imposition du tabac constitue la passerelle nécessaire aux changements de politique en matière d'imposition du tabac.
- Les propriétaires de données devraient ouvrir l'accès à leurs données afin de promouvoir la recherche sur les taxes sur le tabac propres à chaque pays.



FCTC
WHO FRAMEWORK CONVENTION
ON TOBACCO CONTROL
SECRETARIAT-KNOWLEDGE HUB

REEP
Research Unit on the Economics
of Excisable Products



**CANCER
RESEARCH
UK**