



**Notes d'allocution de**

**Speaking notes for**

---

## **Jennifer Withington**

*Statisticienne en chef adjointe par intérim*

Remarques aux fins de présentation au  
Comité permanent de l'environnement et du développement durable  
Concernant l'audit du Commissaire à l'environnement et au développement durable

2 mai 2024

Longueur du texte : 646 mots

## **Introduction**

### **Honorable président et membres du comité**

C'est vraiment un honneur et un plaisir d'être avec vous aujourd'hui pour parler du rôle de Statistique Canada dans le cadre de l'initiative horizontale zéro déchet de plastique. Notre principale contribution à cette initiative horizontale financée par le Conseil du Trésor est l'élargissement des connaissances sur les plastiques dans l'économie et l'environnement. Le principal produit que nous avons élaboré dans le cadre de cette initiative est le Compte des flux physiques des matières plastiques (CFPMP). Je suis très fière du travail que nous avons accompli pour produire ce nouveau compte, qui fait état de 18 variables qui décrivent la production et le sort des produits du plastique au sein de l'économie canadienne au fil d'une série chronologique de 2012 à 2020 pour 14 types de produits à l'échelle provinciale et territoriale et pour 19 types de résine à l'échelle nationale.

Je suis ici aujourd'hui devant l'honorable Comité permanent de l'environnement et du développement durable parce que Statistique Canada a participé à l'audit réalisé par le Bureau du vérificateur général. En réponse au rapport, j'aimerais communiquer quatre principaux messages.

Premièrement, Statistique Canada innove constamment au moyen de sources de données pertinentes et actuelles qui permettent d'établir des rapports sur des sujets importants pour les Canadiens, comme la pollution plastique. L'organisme est dévoué à la production des données nécessaires pour soutenir les politiques qui visent à atteindre l'objectif de zéro déchet de plastique.

Deuxièmement, Statistique Canada accepte les constatations du rapport et s'engage à fournir les données nécessaires au soutien de l'initiative horizontale zéro déchet de plastique. L'organisme continuera de travailler avec Environnement et Changement climatique Canada afin de cerner et d'atténuer les risques en matière de produits de données à livrer.

Troisièmement, en réponse à la constatation selon laquelle le CFPMP de Statistique Canada présente un délai de trois ans et trois mois à partir du moment de la collecte des données, nous comprenons que l'échéancier peut sembler long. Cependant, le CFPMP est actuel dans la mesure où les sources de données utilisées dans sa compilation sont actuelles. Il repose sur de multiples sources de données internes et externes qui sont rendues disponibles considérablement plus tard que l'année de référence. Ces sources de données multiples sont essentielles pour fournir le niveau de granularité que l'on trouve dans le CFPMP afin d'appuyer des politiques efficaces. Le compte est achevé environ quatre mois après la réception de toutes les données.

Enfin, en réponse à la constatation selon laquelle les données sur la pollution plastique provenant de sources marines demeurent une lacune dans les données : nos partenaires d'ECCC mènent des travaux afin de cerner des sources de données sur les plastiques dans les plans d'eau ou à proximité de ceux-ci, afin de mieux éclairer l'initiative horizontale zéro déchet de plastique. Statistique Canada intégrera ces sources à ses produits de données lorsqu'elles deviendront accessibles.

Pour conclure, j'aimerais dire que les données sont la pierre angulaire de toute politique publique. Les données et les renseignements de grande qualité devraient jouer un rôle central lorsque nous travaillons à la réduction des déchets plastiques dans le paysage canadien. Fort de plus de 100 années d'expérience et d'une expertise de classe mondiale, Statistique Canada est en excellente position pour produire le CFPMP, qui est le produit le plus complet possible étant donné le paysage actuel des données. Nous resterons souples afin de pouvoir élargir et améliorer le compte, à mesure que de nouvelles sources de données deviennent disponibles ou que les besoins en matière de données évoluent. Nous invitons nos partenaires des ministères et organismes chargés des politiques à s'appuyer sur le CFPMP, qui est une source de données clé sur le plastique au Canada.

Je vous remercie de l'occasion qui m'est donnée de discuter du travail de Statistique Canada relatif à l'initiative zéro déchet de plastique. Mes collègues et moi-même serions heureux de répondre à toute question.