



Augmentation de la population la plus élevée jamais enregistrée

En juillet 2019, Statistique Canada a indiqué que la population du Canada a augmenté de plus de 531 497 personnes pour atteindre 37 589 262. Cette hausse est la plus élevée jamais observée et correspond à une augmentation de plus d'une personne par minute. L'organisme prévoit que la population du Canada pourrait atteindre entre 44,4 millions et 70,2 millions d'ici 2068. Par ailleurs, le vieillissement démographique se poursuit au pays, de sorte que le nombre de centenaires a franchi le cap des 10 000 personnes pour la première fois. Les baby-boomers forment maintenant la majorité des aînés.



L'immigration est le principal facteur de croissance démographique dans la plupart des provinces

La croissance démographique soutenue au Canada s'explique en grande partie (82,2 %) par l'accueil d'un nombre élevé d'immigrants et de résidents non permanents. En 2016, il y avait 7,5 millions d'immigrants représentant 21,9 % de la population – la proportion pourrait atteindre entre 24,5 % et 30,0 % d'ici 2036.



Emploi au Canada

En mai 2019, le taux de chômage a diminué pour s'établir à 5,4 %, soit son niveau le plus faible depuis 1976, année où des données comparables sont devenues disponibles. L'emploi a poursuivi sa tendance à la hausse en 2019, augmentant de 285 000 de janvier à novembre, tandis que le taux de croissance du salaire moyen s'est accru après avoir été relativement stable pendant presque toute l'année 2018. Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez l'Enquête sur la population active en bref.



Écart salarial entre les sexes

En s'appuyant sur les travaux qu'il effectue concernant l'analyse comparative entre les sexes plus et sur le lancement du Carrefour de statistiques sur le genre, la diversité et l'inclusion, l'organisme a publié l'étude L'écart salarial entre les sexes au Canada : 1998 à 2018. Ce document de recherche indique que l'écart du salaire horaire entre les sexes s'est réduit de 1,04 \$ depuis 1998 (il était alors de 5,17 \$) en raison des changements de la répartition des hommes et des femmes entre les professions.



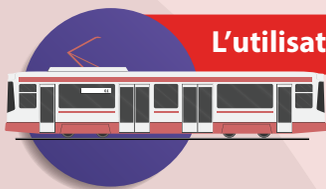
Meilleure compréhension de notre relation avec l'environnement

Les activités des ménages (que ce soit directement ou indirectement) représentent environ 40 % des émissions de gaz à effet de serre (GES) du Canada. En 2019, Statistique Canada a indiqué que les activités de technologies propres ont représenté 3 % du PIB en 2017 et qu'elles ont été à l'origine de plus de 282 000 emplois. L'organisme a également fait remarquer que le nombre de véhicules à émission zéro immatriculés est en hausse.



Activités économiques numériques

En mai, Statistique Canada a publié un rapport sur la mesure des activités économiques numériques au Canada de 2010 à 2017, concluant que l'économie numérique, c'est-à-dire les milliards d'opérations qui sont effectuées en ligne chaque jour, dépasse le produit intérieur brut (PIB) de l'ensemble de l'économie. Le PIB nominal associé aux activités économiques numériques s'est élevé à 109,7 milliards de dollars, soit 5,5 % de l'activité économique totale au Canada en 2017.



L'utilisation du transport durable est en hausse dans les grandes villes, mais des défis demeurent

La proportion de navetteurs canadiens qui utilisent le transport en commun s'élève à 12 %, en hausse par rapport à 10 % en 1996. En 2016, la durée moyenne du déplacement domicile-travail était de 26 minutes. En 2019, Statistique Canada a lancé le Carrefour de données et d'information sur les transports et le Portail canadien d'information sur l'énergie, offrant aux Canadiens un guichet unique pour accéder aux statistiques sur les secteurs des transports et de l'énergie au Canada.

Modernisation



Statistiques et partenariats autochtones

Statistique Canada a continué d'établir des partenariats avec les organisations et les collectivités de Premières Nations, de Métis et d'Inuits. L'organisme a lancé le Portail de statistiques sur les Autochtones, qui fournit des statistiques sur divers sujets comme la scolarité, la langue, la santé, la population et le revenu.



La route vers l'approche AG-zéro

En 2019, l'organisme a commencé à adopter l'approche « AG-zéro » pour la collecte de données après avoir écouté les agriculteurs qui ont indiqué qu'ils préféreraient concentrer leur énergie sur le travail lié à l'agriculture. Pour ce faire, nous avons mis au point une initiative utilisant la technique satellitaire existante et le traitement avancé des données pour réduire le fardeau de réponse des exploitants agricoles et des entreprises, et soutenir rapidement les exploitants agricoles au besoin.



Centre de confiance de Statistique Canada

Visitez le Centre de confiance de Statistique Canada pour savoir comment votre organisme national de statistique respecte la vie privée et la confidentialité auxquelles les Canadiens s'attendent et qu'ils méritent. Vous y trouverez des vidéos et des infographies qui vous montrent comment l'organisme place la confidentialité et la protection des renseignements personnels des Canadiens au cœur de ses activités.