

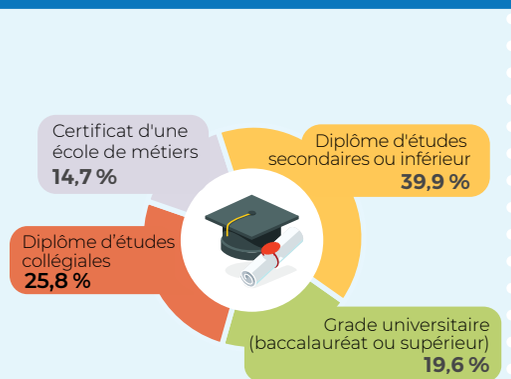
Portrait des emplois du secteur des produits environnementaux et de technologies propres au Canada, 2019



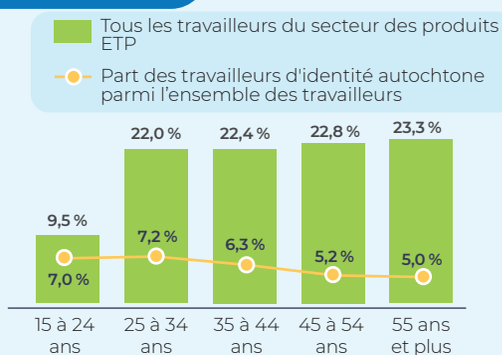
À quoi ressemblaient les emplois du secteur des produits environnementaux et de technologies propres (ETP) au Canada en 2019 ?

339 000 emplois étaient associés à la production et à la livraison de produits ETP, ce qui représentait 1,7 % de l'emploi au Canada en 2019.

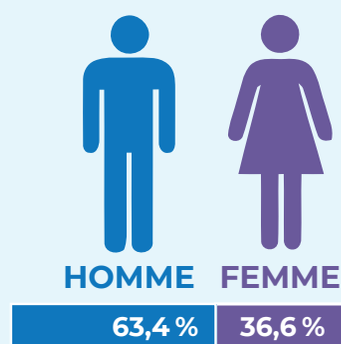
Caractéristiques des travailleurs du secteur des produits ETP



Environ **60 %** des travailleurs du secteur des produits ETP ont un niveau de scolarité supérieur aux études secondaires.



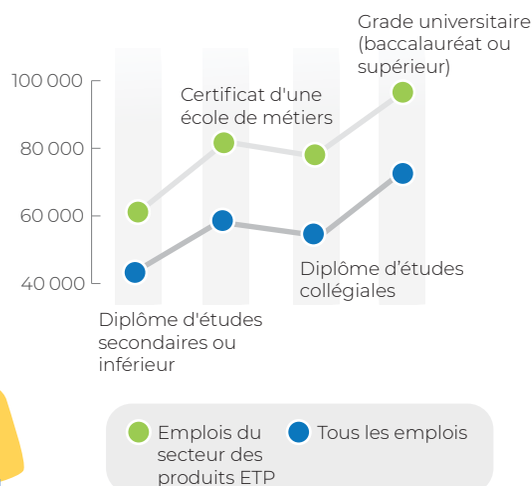
Les travailleurs autochtones étaient plus susceptibles d'être représentés dans les groupes d'âge des 15 à 24 ans et des 25 à 34 ans.



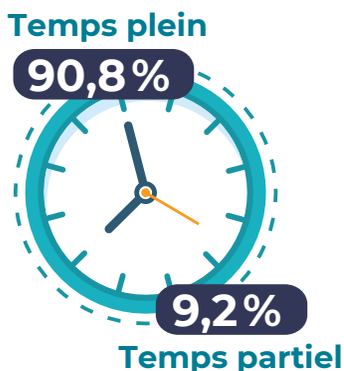
Les emplois du secteur des produits ETP étaient majoritairement occupés par des hommes.

Caractéristiques des emplois du secteur des produits ETP

Le salaire annuel moyen des emplois du secteur des produits ETP s'élevait à 77 144 \$, ce qui est supérieur à la moyenne nationale de 63 490 \$.



Le salaire horaire moyen s'établissait à 41,11 \$ pour les emplois à temps plein et à 27,94 \$ pour les emplois à temps partiel.



Les postes de personnel administratif et de réglementation représentaient 4,6 % des emplois du secteur des produits ETP, par rapport à près de 3,0 % de l'ensemble des emplois au Canada.

Le salaire annuel moyen des postes de personnel administratif et de réglementation au Canada s'établissait à **56 269 \$**.
Tous les emplois **3,0 %**



© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre de l'Industrie, 2022
Numéro de catalogue : 11-627-M | Numéro ISBN : 978-0-660-43220-5

Note. Les produits environnementaux et de technologies propres (ETP) sont des biens ou des services qui réduisent les répercussions environnementales au moyen d'activités de protection de l'environnement qui préviennent, réduisent ou éliminent la pollution ou toute autre dégradation de l'environnement; d'activités de gestion des ressources qui débouchent sur une utilisation plus efficace des ressources naturelles, ce qui permet ainsi d'éviter leur épuisement; ou de l'utilisation de biens qui ont été adaptés pour consommer beaucoup moins de ressources et d'énergie que les quantités établies dans la norme industrielle.

Sources : Statistique Canada. Tableau 36-10-0480-01, et totalisation spéciale fondée sur le Compte économique des produits environnementaux et de technologies propres de 2020, tableau 36-10-0632-01, emplois salariés (diffusé le 28 avril 2022).