

L'augmentation du travail autonome chez les femmes au Canada

En 2022, près de 1 million de femmes au Canada étaient des travailleuses autonomes, ce qui représente 37 % de l'ensemble de la population des travailleurs et travailleuses autonomes. En hausse par rapport à la proportion de 26 % observée en 1976.



LES CINQ PROFESSIONS affichant la plus forte proportion de travailleuses autonomes en 2022



Directrices—commerce de détail et de gros
6,5 %



Éducatrices et aides-éducatrices de la petite enfance
4,6 %



Agentes et vendeuses en immobilier
4,5 %



Préposées à l'entretien ménager et au nettoyage—travaux légers
4,4 %



Coiffeuses et barbiers
4,3 %



En 1976, 34 % des travailleuses autonomes étaient des travailleuses familiales non rémunérées¹ travaillant pour la plupart dans le secteur agricole. Cette proportion a diminué pour s'établir à 1 % en 2022.

Les travailleuses autonomes sont moins susceptibles que les travailleurs autonomes...

FEMMES



19 %

d'avoir des employés



d'être propriétaires d'une entreprise constituée en société²

34 %



HOMMES

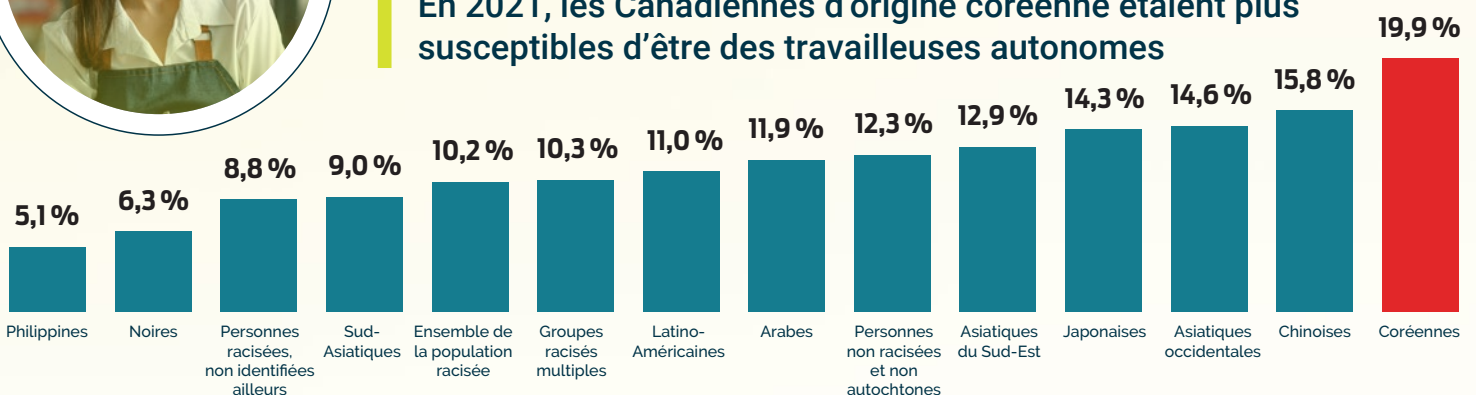


32 %

54 %



En 2021, les Canadiennes d'origine coréenne étaient plus susceptibles d'être des travailleuses autonomes



1. Les travailleurs familiaux non rémunérés sont des personnes qui travaillent sans rémunération dans une entreprise, une exploitation agricole ou un bureau professionnel, pour un membre de la famille qui en est propriétaire ou exploitant et qui occupe le même logement.
2. Une entreprise constituée en société est une entreprise, une ferme ou l'exercice d'une profession ayant une entité juridique constituée sous le régime de lois fédérales ou provinciales. Une entreprise, une ferme ou l'exercice d'une profession non constitués en société ne représentent pas une entité juridique distincte.
Source : Uppal, S., 2023, « Le travail autonome chez les femmes au Canada », *Regards sur la société canadienne*, n° 75-006-X au catalogue de Statistique Canada.

© Sa Majesté le Roi du chef du Canada, représenté par le ministre de l'Industrie, 2023

ISBN : 978-0-660-69092-6 | Numéro au catalogue : 11-627-M