

**Tableau 5 : Spécialisation des exportations pour les industries manufacturières, par type, 1992**

Type d'industrie	Forte intensité de ress. naturelles	Fortes économ. d'échelle	Forte intensité de rech.	Fournisseur spécialisé	Forte intensité de main-d'oeuvre	Sal. élevés	Salaires moyens	Bas sal.
Indice OCDE	100	100	100	100	100	100	100	100
Canada	<b>153</b>	<b>148</b>	<b>55</b>	<b>50</b>	<b>33</b>	<b>123</b>	<b>93</b>	<b>76</b>
Australie	360	48	40	35	120	52	88	198
Nvlle-Zélande	438	42	12	22	106	16	54	314
É.-U.	88	82	178	110	62	118	95	82

Source : OCDE, *Coup d'oeil sur les économies de l'OCDE*, 1996, p.70.

En 1992, les exportations manufacturières canadiennes profitaient aussi de plus fortes économies d'échelle que celles de la moyenne OCDE, de l'Australie, de la Nouvelle-Zélande et même des États-Unis.

En 1992, la densité de main-d'oeuvre des industries manufacturières canadiennes à vocation exportatrice était inférieure à celles des États-Unis, de la moyenne OCDE, de l'Australie et de la Nouvelle-Zélande. Comme conséquence de cette faible densité de main-d'oeuvre, les industries manufacturières canadiennes d'exportation dépassaient celles de tous les autres pays de l'OCDE dans la catégorie des emplois hautement rémunérés même celles des États-Unis. Comme autre conséquence, la concentration d'industries à faibles salaires dans les exportations d'articles manufacturés était moindre au Canada qu'aux États-Unis et sensiblement moins élevée que pour la moyenne OCDE, l'Australie et la Nouvelle-Zélande. Le Canada se comparait même aux États-Unis pour les industries à salaires moyens qui fabriquent des produits destinés à l'exportation.