

Tableau 3  
Données comparatives sur la productivité\*

Produits	Unités de mesure	Comparaison procentuelle de la productivité canadienne par rapport à celle des États-Unis	Société & fascicule du Comité
Formules commerciales	Tonnes par 100 heures-hommes en 1976	64.2%	Société Moore (II, 15:8)
Produits pétrochimiques	Volume/année-homme	89%	Dupont du Canada (II, 11:23)
Fibres	Volume/année-homme	88%	Dupont du Canada (II, 11:23)
Acier	Tonnes de produit expédié par année/homme	99%	Stelco (II, 8A:27)
Maisons préfabriquées	Pieds de planche par minute	Calgary 90% Montréal 85%	ATCO (II, 2:14)
Gros appareils électriques	Rendement par employé	85%	CGE (I, 38:7)
Transformateurs électriques construits sur commande	Rendement par employé	100%	CGE (I, 38:8)
Moteurs d'appareils électriques	Rendement physique par employé	82.3%	CGE (I, 38:8)
Matériel de télécommunication	Rendement par personne	100%	Northern Telecom (II, 3:18)

\*La plupart des chiffres ci-dessus émanent de sociétés qui ont des activités identiques aux États-Unis et au Canada.

pour M. A. V. Peters, de la société Michelin, la qualité du travail à l'usine implantée en Nouvelle-Écosse est une «heureuse surprise» et la productivité se compare avantageusement à celle de la société mère à Clermont-Ferrand (France) et à celle de l'usine américaine (II, 24:12,30). D'autres facteurs expliquent également le niveau généralement moins élevé de la productivité au Canada. Parmi ceux-ci, les plus importants seraient la brève durée des périodes de fabrication et l'insuffisance chronique des efforts de recherche et de développement effectués par l'industrie canadienne. Mais il faut aussi tenir compte d'autres facteurs relatifs aux coûts de financement, à la compétence des gestionnaires et aux désavantages fiscaux. Enfin, il existe certains facteurs de coûts naturellement plus élevés inhérents à la production et au transport qui sont dus à la rigueur du climat et à la dissémination du marché canadien.

#### c) Coûts unitaires de main-d'œuvre plus élevés

Le véritable problème que pose la croissance rapide des échelles de salaires canadiennes du point de vue de la concurrence avec les États-Unis a été exprimé par M. Walter Ward, de la *Canadian General Electric*, de la manière suivante: