

M. ROSS (St. Paul's): Permettez-moi de signaler que c'était l'époque où l'Angleterre avait un gouvernement socialiste.

M. NICHOLSON: Je désire porter à l'attention du ministre des Finances des renseignements contenus dans les comptes publics nationaux, au chapitre des recettes et déboursés de 1938 à 1945. Je regrette que l'honorable député de Muskoka-Ontario ne soit pas à son siège.

M. BROOKS: Il ne s'en trouvera pas plus mal.

M. NICHOLSON: On y remarque un motif qui a une ressemblance marquée avec ce que je viens de citer. A la page 33, un tableau porte le titre suivant: "Distribution estimative de tous ceux qui touchent un revenu dans les armées et les emplois non agricoles, par classes de revenus, au Canada, en 1942". Ce tableau donne les catégories de revenus de rien à \$250, de \$250 à \$500, de \$500 à \$750. La page suivante donne la distribution estimative des revenus totaux pour les armées et les emplois non agricoles par catégories de revenus, au Canada, en 1942. J'aimerais que la Chambre me suive attentivement lorsque je synthétiserai ces deux tableaux pour indiquer comment nous répartissons le revenu national au Canada. Il est assez difficile de rapporter ces chiffres à l'individu, mais j'estime que nous aurons atteint notre but si nous les établissons pour un groupe de 1,000. Le tableau indique que les données portent sur quatre millions de personnes, mais je les citerai pour 1,000 Canadiens. Le tableau sera alors le suivant:

Nombre de personnes	Base de 1,000	Revenu annuel moyen
84.....		\$ 142
100.....		376
138.....		652
127.....		874
112.....		1,125
118.....		1,373
93.....		1,62½
67.....		1,866
79.....		2,215
34.....		2,706
33.....		3,697
11.....		6,909
3.....		16,667
1.....		32,000

Que mes honorables collègues se représentent un millier de personnes vivant dans une agglomération au Canada comptant 84 familles au revenu annuel de \$142 pour chacune, en 1942, et une famille dont les revenus seraient de \$32,000. Si vous répartissiez le revenu national d'après cette méthode et si ce millier de personnes habitaient dans une même agglomération, vous éprouveriez sans

doute des difficultés. Cependant, il me semble que si l'on considère que des personnes à revenus élevés demeurent à Montréal, Toronto ou Winnipeg et que de petits salariés habitent Glace-Bay, Hudson-Bay-Junction et Humboldt, où ces gens ne sont pas au courant de ce qui se passe ailleurs, alors on tolère cet état de choses. Je causais l'autre jour avec un ami importateur de lainages anglais, qui vend ses tissus de prix ici à Ottawa. Il m'a dit qu'il s'est présenté dans l'un des magasins de la ville avec la crainte que les prix élevés de ses marchandises de qualité supérieure effraie le marchand. Cependant, ce dernier lui dit: "Oh, les prix n'ont pas d'importance de ce temps-ci. Nous vendons un pyjama d'homme \$75". J'imagine qu'il n'en vend pas un grand nombre, mais apparemment le régime des impôts laisse encore assez de revenu à certaines gens, dans les paliers supérieurs, pour leur permettre ce genre de dépenses.

Le ministre a remanié les taux, mais je les ai moi-même simplifiés davantage afin de mieux saisir la situation. Là encore, comme pour l'autre tableau, j'ai simplifié le calcul en comptant 300 jours par année au lieu de 365. Il n'est donc pas tenu compte des dimanches ni d'une couple de semaines de congés, mais à raison de 300 jours par année ce tableau indique le revenu annuel de divers groupes, le salaire quotidien qui reste une fois l'impôt acquitté et l'augmentation qu'y apportera le remaniement de l'impôt:

Célibataires			Augmentation
Revenu brut	Annuel	Quotidien	
\$ 700 ...	\$ 700	\$ 2 33	\$ 0 03
1,000 ....	945	3 15	0 08
2,000 ....	1,687	5 62	0 19
3,000 ....	2,407	8 02	0 33
5,000 ....	3,794	12 65	82
10,000 ....	6,962	23 21	1 95
20,000 ....	12,100	40 36	4 54
30,000 ....	16,600	55 20	6 71
50,000 ....	23,909	79 70	10 77
75,000 ....	31,485	104 95	14 80
100,000 ....	37,984	126 61	18 22
200,000 ....	56,559	188 53	21 12

Voici maintenant la même comparaison dans le cas des gens mariés, sans enfants:

Personnes mariées			Augmentation
Revenu brut	Annuel	Quotidien	
\$ 2,000 ....	\$ 1,882	\$ 6 27	\$ 0 25
3,000 ....	2,617	8 72	0 36
5,000 ....	4,027	13 42	0 61
10,000 ....	7,277	24 26	1 46
20,000 ....	12,512	41 70	3 82
30,000 ....	17,012	56 71	5 56
50,000 ....	24,359	81 20	5 15
75,000 ....	32,009	106 70	11 36
100,000 ....	38,509	128 36	13 39
200,000 ....	57,159	190 53	10 94