

simplification des vêtements et les restrictions sur la façon ont épargné des matières premières et éliminé les saisons mortes dans les manufactures. La pénurie de main-d'œuvre dans tout le domaine de l'activité textile a créé un problème difficile à résoudre et qui a retenu considérablement l'attention du Service sélectif national.

Fabrication des principales munitions de guerre*

Il n'est pas possible de publier maintenant des renseignements complets sur la production canadienne de munitions durant les années 1942 et 1943. Toutefois, les données suivantes suffiront à montrer, du moins d'une manière générale, l'ampleur de la contribution canadienne à l'armement des Nations Unies. Des indications plus détaillées seront peut-être publiées plus tard. Pour le moment, un bref aperçu de la fabrication des principales munitions de guerre fera voir le succès avec lequel l'industrie canadienne d'avant la guerre a été convertie et développée au point de pouvoir équiper le Canada et ses alliés.

Le Ministère des Munitions et Approvisionnement est l'organisme chargé de ravitailler les services armés du Canada et ses alliés. La valeur-dollars totale des commandes adjudgées par le Ministère des Munitions et Approvisionnement et ses prédécesseurs, la Commission des achats de la défense et la Commission des approvisionnement de guerre, à la fin de 1943, s'établissait à \$9,450,000,000 approximativement. La valeur estimative totale de la production de guerre, comprenant celle des livraisons de commandes données à l'étranger, de la construction de guerre et de l'assistance-capital au cours de l'année fiscale 1942-43 est de \$2,900,000,000 et pour l'année fiscale 1943-44, de \$3,435,000,000. A la fin de 1943, plus de 1,000,000 de personnes ont des emplois directs ou indirects de guerre, et 800,000 d'entre elles environ sont engagées dans la fabrication du matériel de guerre.

La production de guerre proprement dite, qui ne comprend pas la construction, augmente de plus de 150 p.c. en 1942 comparativement à 1941, et d'environ 35 p.c. en 1943 comparativement à 1942. En 1942 et 1943, certains objectifs de production de guerre ont été atteints. Ceci a nécessité la modification considérable des programmes—réduction de certains item et augmentation de certains autres. La capacité de rendement de l'industrie canadienne était en majeure partie suffisamment flexible pour pouvoir répondre à une telle revision des programmes.

Avions.—Au début des hostilités en 1939, l'industrie canadienne de l'avionerie employait environ 1,000 personnes. Y compris les établissements de mise au point, les entrepreneurs primaires et les sous-entrepreneurs, elle en emploie 122,000 à la fin de 1943, dont 39,000 femmes. L'exposé ci-dessous indique le nombre et le poids, moins les moteurs, des avions produits au Canada chaque année depuis le commencement de la guerre.

Année	Avions produits	
	Nombre	Poids lb
1940.....	846	1,628,118
1941.....	1,697	6,358,442
1942.....	3,811	17,578,309
1943.....	4,133	20,088,864

Depuis le début de la guerre, le Canada a produit 20 modèles différents d'avion. En 1942 et 1943, le gros de la production a passé de l'avion d'instruction à l'avion de service; ce déplacement a eu pour tendance de réduire numériquement la production, dans la mesure où un avion de service peut exiger un nombre d'homme-heures cinquante fois plus grand qu'un avion d'instruction élémentaire.

*Préparé par H. Carl Goldenberg, M.A., B.C.L., directeur général de la Branche de l'économie et de la statistique, Ministère des Munitions et Approvisionnement.