

## TÉMOIGNAGES

CHAMBRE DES COMMUNES, SALLE 368,

Le 17 mai 1939.

Le Comité permanent des comptes publics se réunit à 11 h. 30 du matin, sous la présidence de M. W. A. Fraser.

Le PRÉSIDENT: Messieurs, nous avons quorum. M. Jolley est avec nous ce matin et nous allons procéder à son interrogatoire.

Le capitaine M. P. JOLLEY, de la division de l'artillerie, au ministère de la Défense nationale, est appelé.

*M. MacNeil:*

D. Voulez-vous avoir l'obligeance de communiquer au Comité ce que vous savez sur la mitrailleuse en nous parlant tout d'abord de vos connaissances sur la mitrailleuse acquises en Angleterre. Et tout d'abord, puis-je vous demander ce qu'est votre expérience?—R. Je vais commencer par vous parler brièvement de ma formation préliminaire; je suis diplômé en génie mécanique; j'ai obtenu mon diplôme à l'Université McGill en 1923. Après un an de travail dans l'industrie et surtout dans des entreprises municipales techniques, je suis entré au ministère de la Défense nationale en qualité d'ingénieur-mécanicien en artillerie au printemps de 1934. Je passai six mois au Canada à exécuter des travaux techniques en artillerie dont la fabrication de machines, puis je traversai en Angleterre où pendant deux ans j'acquis des connaissances précises et de l'expérience en artillerie à l'arsenal Woolwich et en particulier à la fabrique d'armes à feu portatives d'Enfield où je passai un an. Pendant mon séjour à Enfield je me consacrai tout particulièrement à l'étude du matériel et des procédés nécessaires à la fabrication d'armes à feu portatives en général et me livrai à une étude approfondie de la mitrailleuse Bren considérée comme arme de combat; je pus aussi m'y renseigner sur les projets préliminaires et les travaux en cours en vue d'assurer la fabrication de la mitrailleuse Bren à la fabrique Royale d'armes à feu portatives en Angleterre. Je rentrai au Canada en août 1936 et je suis, depuis, technicien à la division de l'artillerie à Ottawa, au ministère de la Défense nationale.

*M. Bercovitch:*

D. Avant de passer en Angleterre vous étiez ingénieur-mécanicien d'artillerie au Canada?—R. Oui.

D. Vous vous occupiez des réparations, de l'entretien et d'autres travaux afférents au matériel d'artillerie et au transport-automobile?—R. Oui.

D. C'était à l'été de 1934; combien de temps avez-vous rempli ces fonctions?—R. En mai, juin, juillet et août; je fus quatre mois à la division de l'artillerie en qualité d'ingénieur-mécanicien.

D. Puis on vous envoya en Angleterre?—R. Oui.

*M. MacNeil:*

D. Et, comme vous venez de le dire, vous avez passé un an à la fabrique Royale d'armes à feu portatives à Enfield?—R. Oui. J'oubliais d'ajouter que je retournai en Angleterre à l'été de 1938 pour m'y livrer surtout à l'inspection de la fabrication de la mitrailleuse Bren. La fabrique Royale d'armes inaugurerait à ce moment la fabrication de la mitrailleuse Bren.