Une dizaine d'années plus tard, vers 1807, le voyageur anglais John Lambert écrit à son tour :

La seule bibliothèque publique du Canada se trouve à Québec, dans l'une des chambres du palais de l'évêque. Elle est petite et malgrement fournle de publications nouvelles. Les livres ne circulent que dans cette ville et parmi les babitants qui souscrivent. Ce sont les romans qui sont le plus en faveur amprès des dames canadiennes, comme d'allieurs amprès des dames d'Europe. Ii n'y a que ces livres qui paraissent avoir quelque charme pour le besu sexe moderne. — (John Lambert: Travels through Canada and the United States, 2nd Edition, London, 1813. Vol. I, p. 325.)

Mais ce qui est sans doute encore plus intéressant, c'est de savoir comment était composée. la première de nos bibliothèques publiques canadienues. Grâce au prudent collectionneur que fut l'houorable M. Baby, nous sommes assez heureux pour posséder encore aujourd'hui ee que je crois être ses deux plus auciens catalogues. Ce sont denx pièces modestes, mais vénérables, qui, en plus de leur intérêt historique, offrent aussi un grand intérêt bibliographique. La première est datée de 1785 et, bien qu'elle ne porte pas de nom de lieu ni de nom d'imprimeur, elle est certainement sortie des presses de Guillaume Brown, à Québec. Elle compte par conséquent parmi nos plus rares incunables canadiens et vous la chercherez en vain dans l'Inventaire Chronologique du Dr N.-E. Dionne à qui elle a échappé, à cause même de son excessive rareté. Si La Rochefoucault-Liancourt a pu écrire, sans trop d'exagératiou, qu'eu 1791, " à l'Alu.anach de Québec près il ne s'imprimait pas un seul volume dans tout le pays ", combien plus iudigente encore était la production typographique en 1785! Nos dix doigts suffiraieut presque à énumérer les publieations émanées jusqu'à cette date de l'imprimerie québecquoise au berceau. Le second catalogue, imprimé en 1796 par la Nouvelle Imprimerie, n'est guère plus connu quoiqu'il soit de onze ans plus récent. Dans l'un comme dans l'autre, il