

# Tirelire enregistreuse mécanique

<https://collections.pacmusee.qc.ca/objets/tirelire-2020-002-0492/>

Collections / tirelire





Licence CC BY-NC-ND 4.0

Tirelire enregistreuse mécanique de la Caisse d'Épargne française du Petit Parisien. Le boîtier métallique est de forme rectangulaire. Le nom de l'institution ainsi qu'un compteur mécanique se situent sur la face supérieure. Au dos de la tirelire sont inscrites les instructions de fonctionnement. La tirelire s'ouvre par le haut et le mécanisme de comptage se situe sous le couvercle.

---

Numéro d'accession 2020.02.492

Période 1re moitié du 20e siècle

Matériaux métal

Dimensions 7,8 x 10,9 x 6,1 cm

---

Contexte historique

Au tournant du 20<sup>e</sup> siècle, les tirelires deviennent un des moyens de promotion de l'épargne privilégiés des institutions bancaires. Les boîtiers restent la propriété de la banque et sont loués aux déposants afin qu'ils puissent les remplir, puis déposer leurs épargnes en banque. Les fabricants de tirelires étasuniens profitent de leur implantation en Grande-Bretagne pour faire une percée en Europe, notamment en France. Les différentes caisses d'épargne proposent ainsi rapidement des tirelires à leurs clients. Néanmoins, contrairement à la situation observée en Grande-Bretagne, ce système de promotion de l'épargne ne s'étend pas aux autres institutions financières comme les banques commerciales.

De nombreux modèles font leur apparition, dont les tirelires enregistreuses (automatiques et mécaniques) en décembre 1902. L'idée vient du constat que l'épargnant aimerait déterminer avec précision le montant qu'il a accumulé avant que sa tirelire ne soit pleine. Pour les modèles mécaniques comme celui-ci, les pièces sont insérées dans une fente et un mécanisme de comptage permet de connaître le montant accumulé.

En comparaison aux tirelires; enregistreuses automatiques, ces modèles n'ont pas connu de succès auprès des institutions financières américaines, ni ailleurs dans le monde. Ce constat peut être dû à la complexité du mécanisme de comptage et à leur fonctionnement peu fiable.