

# **L'utilisation du compteur postal modèle «H» de Pitney-Bowes au Canada (1929-1957). Synopsis et discussion**

## **Propos de cette présentation**

Cette collection vous présente l'évolution de l'usage du compteur postal modèle «H» de Pitney-Bowes au Canada. Introduit sur le marché canadien en 1929, cet appareil permettait au manufacturier Pitney-Bowes de rejoindre le nouveau segment de la moyenne entreprise dans le marché de l'affranchissement postal. Cette étude couvre de multiples aspects de l'utilisation de cet appareil dont certains exemplaires seront toujours en usage après plus de 25 ans.

## **Contexte historique**

Pitney-Bowes (PB) inaugure en 1923 l'utilisation de l'affranchissement mécanisé au Canada qui était autorisé depuis octobre 1922. En 1926, l'Universal Postal Frankers (UPF) offre sa «Midget» et la National Cash Register (NCR), la «1900». Ces deux concurrents de la première heure présentent un appareil offrant un choix multiple de valeurs d'affranchissement. Pour maintenir sa part dominante du marché, PB achète de UPF les droits exclusifs de la «Midget» en Amérique du Nord (USA-Canada) et ultimement rachète de la Marconi sa participation majoritaire d'UPF. D'autre part, la «Midget», bien que très populaire sur le marché canadien, comporte quelques défaillances techniques qui indisposent les autorités du Ministère des Postes. Mais, par un heureux hasard, PB développe un nouvel appareil amélioré qui est calqué sur la «Midget» qui aura l'heur de plaire aux autorités postales; le modèle «H». Sa technologie développée aux États-Unis est approuvée pour une utilisation au Canada dès l'été 1929. Cet appareil offre d'abord un choix de 5 valeurs d'affranchissement (estampilles) et est disponible en mode manuel ou électrique. Éventuellement elle offrira une version à 3 valeurs et même une à 1 valeur. Pour parer à la compétition qu'offre NCR, qui se spécialise dans le marché des utilisateurs d'affranchissement de la poste aux colis, un accessoire auxiliaire permettant l'impression d'empreintes sur un ruban sera offert dès 1930. Le premier graphisme d'estampille est unilingue anglais. En 1927, le Ministère des Postes adopte le bilinguisme sur les timbres-poste; il exigera donc que le graphisme des estampilles produites par les compteurs postaux respecte cette politique. En 1934, un nouveau graphisme basé sur la série de timbres « Arche et feuille d'érable » 1930-1933 sera introduit. Les nouveaux appareils conserveront la séquence des numéros d'identifications et certains appareils d'origine seront convertis au nouveau graphisme bilingue. Au fil des années, 18 différentes valeurs d'affranchissement seront offertes (entre 1 et 25 cents) et une courte séquence offrira des appareils à haute valeurs d'affranchissement (entre 5 cents et 1\$) essentiellement utilisés par les banques pour le transport de valeurs.

## **Plan de la présentation**

Cette collection couvre les différentes facettes de l'usage de la «H» (HF, HE, H5, H3, HS) : empreintes «spécimen», utilisation provenant des différents bureaux d'attache (villes), valeurs d'estampilles (il est à noter que ces appareils comptabilisent les affranchissements en fonction d'unités et non de cents; en conséquence certains appareils calculent l'affranchissement par multiple de 1 cent, de 2 cents ou de 5 cents pour une capacité maximale de 25x la valeur unitaire de base), couleurs utilisés, flammes publicitaires. L'auteur s'est efforcé de présenter différents exemples d'usages postaux en vigueur, tarifs domestiques et outremer, adaptation d'appareil aux nouveaux tarifs postaux, usage mixte, franchise postale, utilisation fiscale, pli garni de marques auxiliaires et même quelques exemples d'enveloppes illustrées.

## **Condition et coefficient de difficulté**

L'utilisation de ce modèle de compteur postal va de 1929 à 1958. Bien qu'en 1958 l'affranchissement mécanique représente environ 50% des revenus d'affranchissement (le modèle « H » n'avait qu'un seul appareil encore en usage), il correspondait à moins de 10% à ses débuts. Le faible pouvoir d'attraction chez les philatélistes et même chez ceux spécialisés en histoire postale (il était même interdit de présenter ce type de matériel en compétition) peut expliquer la carence du matériel disponible aujourd'hui. De plus, beaucoup d'enveloppes furent réduites à un format standardisé ou en fragment, augmentant d'autant la difficulté d'évoluer dans ce champ d'étude.

# L'utilisation du compteur postal modèle «H» de Pitney-Bowes au Canada (1929-1957). Synopsis et discussion

## Le montage de cette collection

L'auteur collectionne et étudie l'affranchissement mécanique depuis 1982. Cette collection représente ce qui est probablement la meilleure étude jamais réalisée sur ce modèle. Sa collection comprend les collections acquises en tout ou en partie de spécialistes et des chercheurs reconnus : Marquis Leland Brown, Ross Irwin, Joel Hawkins, Joseph Banchack et Rick Stambaugh, ce qui permet de développer une présentation exceptionnelle.

## Pièces clés

Cette collection est constituée de nombreuses pièces rarement présentées, ou même inconnues de plusieurs mécanotélistes, même les plus chevronnés. En voici quelques-unes;

- Page 1 : Enveloppe promotionnelle du Modèle «H» des États-Unis de la Postage Meter Company (Pitney-Bowes) de 1929,
- Page 3: Jeu d'empreintes spécimen des 5 valeurs de base,
- Page 20: Affranchissement mixte pour un envoi par exprès,
- Page 23/24: Affranchissement mixte à destination de Terre-Neuve comportant un timbre de la douane,
- Page 27: Pli censuré à destination de la France en zone libre de 1941, et courrier interrompu à la suite d'une invasion militaire,
- Page 33: Affranchissement simple de 15 cents en recommandé (L'estampille de 15 cents est particulièrement rare sur ce modèle),
- Page 34: Affranchissement combiné d'un envoi C.R.
- Page 37: Affranchissement combiné sur étiquette de Banque de 1.84\$ qui illustre le seul appareil pouvant affranchir en utilisant la capacité comptable maximum soit 25X le montant de base,
- Page 41: enveloppe du prototype de la version à haute-valeurs
- Page 41: Affranchissement multiple (10 x 1\$) sur étiquette de Banque,
- Page 42: Deux exemples d'affranchissement du 75 cents. (cette valeur d'estampille est très peu fréquente sur ce modèle),
- Page 43: Affranchissement mixte sur ruban par deux variantes (mécaniques) comptable de la H-5,
- Page 60: 2 enveloppes affranchis de L'Imperial Economic Conference 1932 qui s'est tenu à Ottawa,
- Page 74 : Couronne inversée du « Return Postage Prepaid »,
- Page 110: Affranchissement mixte à destination de la Suisse (non-réclamé),
- Pages 113 et 117: Toutes les empreintes de la « HS » son difficile en particulier (non-raporté) affranchissement de la 48006, et l'unique affranchissement mixte sur une enveloppe POW à destination du Chili.

## Références:

- Canadian Meter Postage Stamp Catalog, 2004, R. W. Irwin, Canada.
- Metered Mail, Ross Irwin, 1986, Canada.
- [Http://postalhistorycorner.blogspot.ca/p/canadian-domestic-letter-rates-from.html](http://postalhistorycorner.blogspot.ca/p/canadian-domestic-letter-rates-from.html)
- CMSG Bulletin, PHSC, 1981-2005, Canada.
- United States Postage Meter Stamp Catalog, 1986, Joel A. Hawkins & Richard Stambaugh, USA.
- The Pitney-Bowes Story, 1961, William Cahn, USA.
- The History of Pitney-Bowes Limited, 1975, S. T. Roberts, UK.

Un remerciement particulier à Mme Kathy Hartley, bibliothécaire pour la Harry Sutherland Philatelic Library, Toronto, Canada et à M Jean-Guy Dalpé pour son travail de révision pour l'ensemble de cette présentation.