



67 Avenue de Suffren 75007 Paris Tél.: +33 6 50 93 85 83

Email: info@pingelrarebooks.com

Web: www.pingelrarebooks.com



Etats-Unis de l'Amérique Septentrionale avec les Isles Royale, de Terre Neuve

La carte de l'Amérique du Nord de Delamarche indiquant les États-Unis d'Amérique récemment indépendants.

SKU: CPV-45-102

Price: 925,00 €

Auteur DELAMARCHE, Charles-François

Lieu de publication: Paris

Date de publication: 1785

Dimensions: 63,5 x 96 cm

Condition: Légères rousseurs

Couleur: Coloris Original

Technique: Gravure sur cuivre

Description de l'état: Très bon

Product Description

La carte de l'Amérique du Nord de Delamarche indiquant les États-Unis d'Amérique récemment indépendants.

Cette carte inclut les frontières qui avaient été définies peu avant sa publication dans le cadre du traité de Paris de 1783. Elle occupe une place importante et méritée dans l'histoire des États-Unis et se caractérise par une zone de texte située dans le coin inférieur droit de la carte, qui détaille les dix nouveaux États proposés dans l'Ordonnance de Jefferson de 1784.

La carte s'étend le long de la côte atlantique, du Labrador aux Bahamas, et à l'ouest jusqu'au territoire de la Louisiane et jusqu'au Rio del Norte (Rio Grande). Les États-Unis sont représentés en vert, les territoires britanniques en rouge et les terres espagnoles en jaune. Elle est ornée d'un joli cartouche de titre illustré. Cette carte apparaît dans l'édition de 1786 de l'Atlas universel de Robert de Vaugondy.

DELAMARCHE, Charles-François

Charles-François Delamarche (1740-1817) est l'un des principaux cartographes français de la fin du XVIIIe siècle et du début du XIXe siècle, éditeur et globe-trotter. En 1786, il achète le fonds de Didier Robert de Vaugondy à Jean Fortin (qui l'avait acheté en 1778), et le fonds de Lattré (qui comprend des œuvres de Bonne, Desnos et Janvier). Ses premiers globes datent d'environ 1770, avec l'adresse "Rue du Foin St

Jacques" à Paris jusqu'en 1804. Après sa mort en 1817, sa maison d'édition est reprise par son fils Félix, ingénieur et mécanicien de globes et de sphères. L'activité d'édition se poursuit tout au long du XIXe siècle. Van der Krogt, pp 98-103 ; Dahl, pp. 134-139 ; Tooley, p. 351 ; Dekker, pp. 1999, pp. 321-325