

Boulet de canon

<https://collections.pacmusee.qc.ca/objets/boulet-de-canon-2009-016-019/>

Collections / boulet de canon



Licence CC BY-NC-ND 4.0

Boulet de canon à surface irrégulière.

Numéro d'accession 2009.16.19

Matériaux métal, fonte

Technique moulé

Contexte historique

L'invention du canon au 14^e siècle en Europe demande la fabrication de projectiles pour détruire les châteaux forts et les troupes de l'ennemi. D'abord taillés en pierre, les boulets sont fondus en fer à compter de la seconde moitié du 15^e siècle. Ces sphères pleines n'explorent pas au contact de leur cible ou dans les airs. Le calibre du canon s'exprime par le poids du boulet en livres, la mesure de l'époque.

À Montréal, on retrouve des canons de diverses tailles dès les débuts de la colonisation française sur les murs fortifiés de la ville. Les plus petits servent sur les champs de bataille; on parle alors d'artillerie de campagne. Les plus gros canons s'utilisent pour défendre ou attaquer une place forte. Après la chute du Canada aux mains des Anglais, ce sont les soldats du régiment Royal Artillery et certaines unités de milice qui s'occupent des canons de la ville.

© Collection Pointe-à-Callière, 2009.016.019

Photo de Alain Vandal

Exposé au musée