



## Le buste de Louis Le Bègue du Portail fondateur du Génie américain 1743 – 1802

Cette œuvre est exposée dans l'espace "Révolution et Empire" de la galerie chronologique

Le général Louis Le Bègue de Presle du Portail, officier du Génie, a participé à la guerre d'indépendance des États-Unis d'Amérique. Il est considéré comme le "père du Génie Américain".

### 1 - Le buste

Le 15 février 2012, le buste de du Portail est inauguré au musée du Génie en présence d'une délégation de la Société des Fils de la Révolution américaine<sup>1</sup>.

Le buste, d'une hauteur de 35 cm, a été réalisé en plâtre par Michel Gillet<sup>2</sup> en 2011 à partir du seul portrait connu du général, conservé à Philadelphie et présenté ci-après.

Il a été coulé en bronze à cinq exemplaires dans la fonderie d'art Susse à Arcueil.



### 2 – Biographie succincte

Louis Antoine Jean Le Bègue de Presle du Portail est né à Pithiviers le 14 mai 1743 d'une famille de la petite noblesse.

Elève à l'École royale du Génie de Mézières de 1762 à 1764, promu capitaine en 1773, il est connu pour la rédaction d'un projet d'ordonnance sur l'organisation du Corps royal du Génie.

#### 2.1. Au service des États-Unis d'Amérique

Sur demande de Benjamin Franklin, représentant du Congrès des États-Unis en France, le capitaine du Portail est désigné par Louis XVI pour organiser l'envoi officieux d'ingénieurs français auprès des *Insurgents*<sup>3</sup>. Il débarque en Amérique à la tête d'un détachement de quatre ingénieurs en juin 1777, précédant La Fayette de quelques semaines.

Il reçoit le commandement du génie américain avec la mission de développer cette arme et obtient du Congrès d'être promu colonel puis général de brigade afin de pouvoir traiter à égalité avec les autres commandants d'arme.

Excellent technicien, il se révèle, de surcroît, un conseiller avisé lors de la campagne de Pennsylvanie. Washington qui l'apprécie le fait entrer au Conseil de guerre.

Il pousse à la création d'un corps du génie, intégrant ingénieurs et unités de sapeurs et en rédige les textes fondateurs. Le "*Corps of Engineers*" est créé en 1779. Il en est le premier commandant et le restera jusqu'en 1783.

Son action décisive lors du siège de Yorktown<sup>4</sup>, en 1781, lui vaut une promotion au grade de *major general* (général de division) de l'armée américaine.

<sup>1</sup> Le buste, financé par la Fédération Nationale du Génie (FNG), a été réalisé avec la participation de la Société des Fils de la révolution américaine (*National Society of the Sons of the American Revolution*) qui regroupe des descendants en ligne directe des participants à la guerre d'Indépendance.

<sup>2</sup> Michel Gillet, sculpteur ardennais, né en 1931.

<sup>3</sup> Georges Washington, après le siège de Boston et le combat de *Bunker Hill* en 1775 a fait le constat de l'impréparation de ses troupes à la guerre de siège comme à l'art de la fortification. En 1776, le Congrès envoie Benjamin Franklin, l'un des Pères fondateurs des États-Unis, en mission diplomatique à Paris pour solliciter l'appui de la France.

<sup>4</sup> Ultime action qui scelle la victoire des *Insurgents*.

En 1783, la victoire acquise, du Portail installé à *Valley-Forge*, sur l'exemple de Mézières, la première école du génie américain et rédige un mémoire, remis à Washington, sur la création d'un corps mixte de "l'Artillerie et du Génie". Projet qui aboutira en 1795 à la création de l'école de *West Point*.

Sa renommée lui vaut d'être reconnu comme "*father of engineers*" et membre de la société des Cincinnati<sup>5</sup> dès sa création.

Portrait de du Portail conservé au Parc National de l'indépendance à Philadelphie  
Ce portrait est postérieur à 1781. Le général, en tenue de *major general* de l'armée des Etats-Unis, est décoré de la croix de Chevalier de l'Ordre de St. Louis.



## 2.2. Une traversée houleuse de la période révolutionnaire

Du Portail rentre en Europe en 1783. Louis XVI le fait chevalier de l'Ordre Royal et Militaire de St Louis puis, maréchal de camp en 1788. Sur la recommandation de son ami La Fayette, il est nommé ministre de la Guerre de la Constituante en octobre 1790. Il entreprend la réforme d'une armée soumise à la tourmente révolutionnaire. Inquiété, il démissionne en décembre 1791. Décrété d'accusation sous la Terreur, condamné à mort en août 1792, il se cache à Paris puis émigre aux Etats-Unis.

Radié de la liste des émigrés en 1801, il rentre en France à la demande de Bonaparte mais meurt pendant la traversée de retour.

## 3 – Les ingénieurs français au service des Etats-Unis

Après la Victoire, les ingénieurs français sont incités par les autorités américaines à prolonger leur séjour. Béchet de Rochefontaine, assisté d'instructeurs français dirige West-Point, créé en 1795 selon les recommandations de du Portail, devenu Académie militaire en 1802. D'autres participent à des projets de génie civil comme l'Enfant qui dresse les plans de Washington. L'influence des ingénieurs français restera importante jusqu'à la défaite de 1870. Leur rôle est aujourd'hui largement méconnu des Américains.

### Bibliographie :

- "*Grands sapeurs du Génie – Soldats ingénieurs*" – général RICHE – PIR de l'ESAG - 1996
- "*Du Portail ou le Génie de George Washington*" - colonel Serge Le Pottier – Economica, collection Guerres et Guerriers – 2011
- "*Le Génie*" – Fédération Nationale du Génie – Lavauzelle 2012

<sup>5</sup> La Société des Cincinnati (*Society of the Cincinnati*), ou ordre de Cincinnatus par référence à l'homme politique romain célèbre pour son intégrité, fondée le 13 mai 1783 avec ceux qui s'étaient distingués pendant la guerre d'indépendance des États-Unis. Son premier président est George Washington. C'est la plus ancienne société patriotique américaine. Elle comprend une filiale française nommée *Société des Cincinnati de France*.