

Associé correspondant 1804

Charles-Augustin de Coulomb (1736-1806) est un physicien universellement connu, puisqu'on a donné son nom à l'unité de charge électrique. Issu de l'Ecole royale du génie, il a fait d'abord une carrière d'ingénieur militaire, avant de se faire connaître par ses travaux sur la mécanique, l'électricité, le magnétisme, qui lui avaient valu d'entrer à l'Académie des Sciences, puis en 1795 à l'Institut. Bien qu'il fût déjà âgé, Bonaparte lui avait demandé d'exercer les fonctions d'inspecteur général en 1802. C'est à ce titre qu'il a été reçu avec Noël dans une séance particulière de l'académie, le 28 décembre 1803, lorsqu'ils sont venus pour organiser le futur lycée de Nancy. Haldat lui a rendu hommage par la suite, dans ses propres travaux sur l'électricité et le magnétisme. Il est mort à Paris le 23 mars 1806. [Jean-Claude Bonnefont]

*Dictionnaire de biographie française.*