

## Mort de M. Hugueny

Nous avons annoncé qu'on avait célébré à Strasbourg les obsèques de M. Hugueny. C'est lui qui en mai 1871 fut appelé comme inspecteur d'Académie à Nancy, où il eut à réorganiser le service de l'instruction primaire dans le nouveau département de Meurthe-et-Moselle et à rapatrier les nombreux instituteurs des provinces annexées qui tenaient à conserver leur qualité de Français. Déplacé à la suite du 24 mai 1873, il fut nommé inspecteur d'Académie à Besançon, où il resta un an. Nommé, en octobre 1874, professeur de physique à la Faculté des sciences de Marseille, l'opinion républicaine modérée fit appel à son dévouement en 1879. Eu membre du conseil municipal par 18,333 suffrages, il fut nommé adjoint et dut, par suite de la démission du maire, prendre la direction des affaires municipales de juillet 1880 à février 1881.

Nommé successivement membre de la commission d'inspection de la bibliothèque de la ville, qu'il présida de 1881 à 1885, des conseils d'administration des hospices et du Mont-de-Piété, président de la délégation cantonale, de l'instruction primaire, membre du conseil d'hygiène, du conseil académique et de la commission météorologique des Bouches-du-Rhône, il demanda et obtint sa mise à la retraite en novembre 1885. Le conseil municipal de Marseille, tenant à reconnaître les services désintéressés qu'il avait rendus à la ville,

lui décernait une médaille d'argent par délibération du 31 mars 1886. M. Hugueny a été membre de plusieurs Académies ou Sociétés savantes françaises et étrangères.

M. Hugueny était né en 1815 à Sainte-Marie-aux-Mines. Il entra à l'École normale supérieure en 1836 et en sortit pour remplir les fonctions de professeur de physique au lycée de Dijon, de 1839 à 1848. Nommé à la même chaire au lycée de Strasbourg, il l'occupait encore au moment de la guerre de 1870.

Sans parler des rapports qu'il a publiés soit comme inspecteur d'Académie, soit comme adjoint au maire de Marseille, on lui doit les travaux suivants :

1° « Recherches sur le développement du tissu osseux » (Annales des sciences naturelles, en collaboration avec M. Bralé); 2° « Recherches sur la composition chimique et les propriétés qu'on doit exiger des eaux potables »; 3° « Recherches sur la dureté des corps et spécialement sur celle des métaux »; 4° « Mémoire sur le coup de foudre de l'île du Rhin près de Strasbourg (13 juillet 1869) »; 5° « Notes diverses sur la météorologie, publiées dans les comptes rendus de l'Académie des sciences, la Revue d'hydrologie française et étrangère », etc.

M. Hugueny était officier de l'instruction publique depuis 1847 et chevalier de la Légion d'honneur depuis 1869. Après avoir pris sa retraite, il était revenu à Strasbourg, où il avait laissé de nombreux amis et où son affabilité, son caractère droit et plein de charme lui avaient gagné toutes les sympathies.

M. Hugueny a été précédé dans la tombe, il y a quelques années, par son frère, ancien pharmacien à Strasbourg, auquel le liait une étroite affection.