## HENRI DE WILDE (1866)

DE WILDE, Henri, né à Gand, le 14 février 1842, a fait ses études supérieures aux Écoles du Génie civil et des Arts et Manufactures annexées à l'Université de Gand; a obtenu le diplôme d'ingénieur industriel le 20 octobre 1862, et le diplôme d'ingénieur civil le 26 janvier 1866; a été nommé répétiteur des cours de technologie, de machines et de mécanique élémentaire aux Écoles du Génie civil et des Arts et Manufactures, le 19 septembre 1866; a été chargé des cours de mécanique élémentaire et de mécanique industrielle aux Ecoles du Génie civil et des Arts et Manufactures ainsi qu'à l'École normale des Sciences, le 27 décembre 1878; a été nommé professeur à l'École du Génie civil, le 28 avril 1879; a été chargé de faire les cours de constructions industrielles et de technologie des matières textiles aux Écoles spéciales du Génie civil et des Arts et Manufactures, le 18 novembre 1884; a été chargé de faire, aux mêmes Écoles, le cours de mécanique industrielle (2º partie), institué le 18 octobre 1892; a été déclaré émérite, le 28 octobre 1896: est décédé à Cannes, le 6 décembre 1899.

Distinctions honorifiques. H. De Wilde a été nommé: chevalier de l'Ordre de Léopold, le 31 octobre 1885; officier du même Ordre, le 5 décembre 1896; et commandeur de l'Ordre d'Isabelle-la-Catholique. La médaille civique de Ire classe lui a été accordée le 31 décembre 1892.

Extrait de l'Exposé de la situation de l'Université de Gand pendant l'année académique 1899-1900.

« De Wilde joignait à une science sûre des connaissances professionnelles très étendues et un profond dévouement à ses fonctions. À la nouvelle de son décès, ses anciens élèves du Brésil s'empressèrent de rendre un dernier hommage à leur regretté maître, en faisant déposer une couronne sur sa tombe. « Tous, dit une lettre adressée par notre ministre au » Brésil à M. le Ministre des affaires étrangères, tous apprésient les connaissances, la grande clarté d'exposition et » l'extrême courtoisie de l'éminent professeur; ils l'entouraient d'admiration et de respect. » De leur côté, ses collègues lui avaient voué une estime absolue ».

V. FOULON.

## PUBLICATIONS D'HENRI DE WILDE

Les machines à vapeur à détente variable par le régulateur, dans le tome II, année 1877, des Annales de l'Association des Ingénieurs sortis des Écoles de Gand, 22 pp. et 4 pl. Cette étude comprend notamment la description de la machine Nolet.

Rapport sur le matériel et les procédés du filage et de la corderie, le matériel et les procédés du tissage à l'Exposition universelle d'Anvers, en 1885. Typogr. A. Vromant à Bruxelles, 1886, 44 pp.

Cours de constructions industrielles. 1894. Photocopie Blancféné, 233 pp. et 44 pl.