

## XIV. 5) EMILE d'HUART

naquit à Mondorf le 21-5-1861. Comme le fit si bien remarquer son successeur à la chaire de chimie à l'Ecole Industrielle et Commerciale de Luxembourg, « il appartenait à une famille, dont la seule richesse consistait dans une longue tradition d'honneur et de droiture ; et je le rappelle ici pour lui en faire un mérite : c'est à son propre travail, à son effort, à sa haute intelligence, qu'il doit de s'être élevé aux plus hautes régions de la science et de la société » (1).

Muni de son diplôme de maturité de l'Athénée de Luxembourg (1879), il se rendit à la Faculté des Sciences de Paris où il fut l'élève de son quasi compatriote Gabriel Lippmann (1845-1921), prix Nobel de physique.

Ses examens pour la candidature en sciences physiques et mathématiques, il les fit à Luxembourg avec distinction, le premier en 1880, le second en 1881.

Puis il se rendit à l'Université de Berlin pour y travailler pendant deux ans au laboratoire de Hofmann. Il s'y fait remarquer « par cette heureuse facilité de travail qui le distinguait, cette sûreté et cette souplesse d'esprit qui jamais ne se démentaient ».

Son doctorat obtenu à Luxembourg le 5-11-1883 avec examen approfondi sur la physique mathématique lui valut la mention « grande distinction et félicitations du jury ».

« Malgré les heureuses dispositions pour les sciences physiques et mathématiques, c'est du côté de la chimie qu'était sa vocation... Par l'habitude préalable de l'esprit mathématique, il était admirablement préparé pour entreprendre avec succès et mener à bonne fin l'étude d'une science qui, à la suite des travaux d'Ostwald, de van t'Hoff, d'Arrhénius et d'autres, prenait précisément à cette époque une orientation bien prononcée vers la physique et les mathématiques. » (1bis)

Ses dissertations de stage avaient pour titre : *Le Cours de Chimie dans l'enseignement moyen* (1886) et *Discussion d'une courbe* (entre Fr. de Colnet-d'Huart, J. B. Heuertz, Emile d'Huart, Ph. Hoffmann et M. Wengler) (1886).

Depuis le 5-1-1887, professeur de 3<sup>e</sup> classe à l'Athénée de Luxembourg, il fut chargé, en 1888, du cours de Chimie aux Cours supérieurs de l'Ecole Industrielle et Commerciale et, de 1892 à 1893 à l'Athénée, après que cet établissement eut été séparé de l'Ecole Industrielle et Commerciale. Le 10-2-1897 il fut nommé professeur de 2<sup>e</sup> classe à cette dernière école, et le 13-3-1907 professeur de 1<sup>re</sup> classe (1ter).

Emile d'Huart débuta en sa qualité de futur préposé au « Laboratoire de l'Etat pour l'analyse des denrées alimentaires » par un rapport élaboré en 1892 dans l'affaire du Ministère public, appelant, contre L. Stiefel & Cie et T. David, commerce d'eau-de-vie, intimés. Comme il s'agissait en l'occurrence de tripoteurs allemands, le texte de l'expertise parut également en langue allemande (2).