CHARLES DE CUYPER

(1838)

De Cuyper, Antoine-Charles, né à Bruxelles, le 2 janvier 1811, mérita, par ses succès à l'Athénée de cette ville, d'être envoyé à l'Université de Bologne, comme pensionnaire de la fondation Jacobs. Il s'y fit successivement recevoir bachelier et licencié en philosophie, et couronna ses études par un brillant examen de docteur en sciences. Pendant son séjour en Italie, les événements politiques et des circonstances particulières dirigèrent ses aspirations vers la carrière des armes; il dut à ses connaissances mathématiques, dès son retour en Belgique, d'être immédiatement nommé aspirant de l'état-major du génie (28 janvier 1834), chargé de lever des places fortes.

Le 25 février 1835, il obtint le grade de sous-lieutenant adjudant de la 3º division des fortifications; le 2 août 1837, il se trouva lieutenant, attaché au général Willmar; enfin, le 1ºr octobre 1842, un arrêté royal lui conféra le grade de

capitaine du génie.

Cependant un goût prononcé pour l'enseignement des sciences s'était développé en lui, et il avait trouvé moyen de le satisfaire, sans sortir de la voie qu'il croyait alors devoir être la sienne. En 1837 et 1838, il avait rempli à l'École centrale de Bruxelles, les fonctions d'inspecteur des études et de professeur de géométrie descriptive et de mécanique. Son aptitude fut remarquée par le Gouvernement, qui résolut de l'attacher à l'enseignement supérieur.

Le 12 décembre 1838, un arrêté royal le nomma professeur extraordinaire à l'Université de Gand, chargé des cours d'hydraulique, de mécanique appliquée, de technologie du constructeur, d'astronomie et d'arithmétique sociale. De si

nombreuses fonctions finirent par compromettre sa santé, sur laquelle le climat de Gand exerçait d'ailleurs une influence défavorable.

Il sollicita donc un changement de résidence, et l'obtint le 12 novembre 1846. Il fut chargé d'enseigner, à l'Université de Liège, l'astronomie, la mécanique céleste et la mécanique analytique. Lors de la retraite de J.-N. Noël (1849), il prit en outre les cours d'algèbre supérieure et de géométrie analytique à trois dimensions (1).

PUBLICATIONS DE CH. DE CUYPER JUSQUE 1846

Cours d'hydraulique. Autographié. Gand, 1839. In-4°. Cours d'astronomie. Ibid. Gand, 1840. In-4°.

⁽I) Ces lignes sont tirées textuellement d'A. Le Roy, l'Université de Liège, depuis sa fondation, 1869, col. 784-785.