

tention que le *Cursus* lui-même n'avait point encore paru à cette époque. M. Pillet, auteur de l'article de Chales, aura probablement pris pour ce traité un ouvrage publié en 1673, par un nommé Denis, sous ce titre : *L'Art de naviguer en sa plus haute perfection*. Le P. de Chales en parle dans son *Avant-Propos*.

IV. *L'Art de fortifier et de défendre, d'attaquer les places suivant les méthodes française, hollandaise, italienne et espagnole, le tout enrichi de figures en taille douce* ; Paris, Et. Michallet, 1677, in-12 (1) ; *ibid*, le même, 1684, in-12.

V. *Les principes généraux de la géographie* ; Paris, le même, 1677. La *Biographie universelle* ajoute au mot *géographie* l'adjectif *mathématique*, et donne la date de 1676 ; nous croyons qu'il y a là une double erreur. Voy. *Le Journal des Savants*.

VI. *Traité du mouvement local et du ressort* ; Lyon, Anisson et Posuel, 1682, in-12.

Roucher a voulu faire honneur au P. de Chales de la première idée de l'aplatissement de la terre ; La Lande a réfuté cette opinion, dans le *Journal de Paris* (2). L'oraison funèbre du P. de Chales, par Hyacinthe Ferreri, insérée au tome 1^{er} de la dernière édition du *Mundus mathematicus*, donne quelques détails sur la vie de notre savant mathématicien (3).

Le P. Claude Rabuel, mathématicien aussi profond que méthodique, a eu, en sa qualité d'auteur, le même sort à peu près que Descartes, dont il a été le commentateur. Il n'a guère obtenu, comme lui, que des honneurs posthumes.

(1) *Journal des Sav.*, 1677, pag. 46.

(2) *Biog. univ.*, art. CHALLES.

(3) Voy. Lamy, *Entretiens sur les sciences*, VI^e entretien, pag. 249, édit. de Lyon, 1706.