



UNIVERSITÄTS-
BIBLIOTHEK
PADERBORN

**Dictionnaire Historique, Ou Histoire Abrégée Des
Hommes Qui Se Sont Fait Un Nom Par Le Génie, Les
Talens, Les Vertus, Les Erreurs**

Depuis Le Commencement Du Monde Jusqu'à Nos Jours

[F - H]

Feller, François-Xavier de

Liège, 1797

HET

[urn:nbn:de:hbz:466:1-60915](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:hbz:466:1-60915)

dont on a une *Histoire de ceux qui se sont distingués par leur érudition*, en grec & en latin, Anvers, 1572, in-12; & *De Originibus Constantinopolitanis*, publiés par Meursius, 1613.

HETZER, (Louis) Bava- rois, fameux socinien du 15^e. siècle, qui traduisit la Bible en allemand. Il s'aïda dans ce travail de Jean-Denck, socinien comme lui. La suppression exacte qui fut faite de cette version, à cause des erreurs qu'elle contient, l'a rendue très-rare. Elle fut imprimée à Worms en 1529, in-fol.

HEVELKE, (Jean) Hevelius, échevin & sénateur de Dantzick, né dans cette ville en 1611, mort en 1688, à 67 ans, cultiva l'astronomie avec beaucoup de succès. Il découvrit le premier une espèce de libration dans le mouvement de la lune, & plusieurs étoiles fixes, qu'il nomma le *Firmament de Sobieski*, en l'honneur de Jean III, roi de Pologne. Son mérite fut connu dans l'Europe. Gassendi, Bouillaud, le P. Merfenne, Wallis furent ses amis, & Louis XIV & Colbert ses bienfaiteurs. Ce monarque lui fit passer une gratification considérable, & lui donna ensuite une pension. On a de cet illustre astronome : I. *Selenographia*, 1673, in-fol. C'est une description de la lune, où il a divisé cette planète en provinces; il avoit voulu donner aux taches de la lune les noms des philosophes les plus célèbres; craignant ensuite une guerre civile parmi les sages qui auroient été oubliés, il y appliqua les noms de notre géographie: mais les dénominations de Riccioli ont pré-

valu. II. *Machina celestis*, 1647, in-fol. Hevelke a donné sous ce titre la description des instrumens, dont il se servit dans ses observations. La seconde partie de cet ouvrage, Dantzick, 1679, in-fol. est rare. III. *Tractatus de Cometis*, 1668, in-fol. Il y soutient que les comètes sont le produit des exhalaisons du soleil & des planètes. Ce qu'il faut entendre néanmoins d'un produit solide & consistant, au-lieu que les anciens regardoient les comètes comme des exhalaisons passagères. Argoli, Kepler, Bacon, Galilée, de la Hire, &c., sont du même sentiment. Le P. Berthier de l'Oratoire, Mrs. de Marivetz & Gouffier approchent davantage de l'opinion des anciens, en regardant les comètes comme des tourbillons lumineux & éphémères: opinion appuyée par ces comètes qui paroissent dans des régions si basses, qu'on ne les découvre pas d'un pays à l'autre: telle que celle que le célèbre Janelus Turrianus observa en Espagne du tems de Charles-Quint (voyez CLAIRAUT, GUGLIELMINI). IV. *Uranographia*, 1690, in-fol. V. *De naturâ Saturni*, 1658. On a frappé des médailles à son honneur, & deux rois de Pologne honorèrent son observatoire de leur présence.

HEVIN, (Pierre) avocat au parlement de Bretagne, né à Rennes en 1621, mort en 1692, brilla dans le barreau & dans le cabinet. On a de lui quelques ouvrages: I. *Consultations & Observations sur la Coutume de Bretagne*, in-4^o, Rennes, 1743. II. *Questions & observa-*