

# L'ASTRONOMIE ET LES SCIENCES NATURELLES EN MORAVIE

*Karl A. F. Fischer*

Ce sont les „Sodales Danubiani“ Augustinus Moravus, Andreas Stiborius et Ladislaus von Boskowitz (15e/16e s.) qui commencent des activités sur le plan de l'astronomie en Moravie. Les Jésuites n'avaient pas d'observatoire particulier à l'Université d'Olmütz. Ils possédaient uniquement un „Museum Mathematicum“ et une plateforme d'observation. Pourtant il régnait dans la 1ère moitié du 18e s. une grande activité physico-mathématique. L'astronomie était enseignée dans le cadre de la physique. Les Piaristes en Moravie, ainsi que d'autres ordres tels que les Bénédictins à Rajgern, les Prémontrés à Hradisch ou les Augustins à Brünn se consacraient aux mathématiques. Les sciences mathématiques florissaient aussi bien à l'Université d'Olmütz que dans la *Ständeakademie*. En 1813 Franz Cassian Hallaschka fonda à Brünn, non loin du Lycée Archiépiscopal, le premier Observatoire Public. Après 1845 Eduard Ritter von Unkrechtsberg créa son observatoire privé à Olmütz qui devint célèbre par les activités de Hans Friedrich Julius Schmidt.