

Observations astronomiques effectuées par les jésuites en Inde aux XVIIe et XVIIIe siècles par Jean-Michel Delire, professeur à la haute Ecole de Bruxelles et à l'institut des Hautes Etudes de Belgique (ULB)

A la fin du XVIIe et au début du XVIIIe siècles, la connaissance par l'Europe de la géographie et de l'astronomie de l'Inde s'est accrue, suite à l'échange de différentes ambassades entre cours asiatiques et européennes. Souvent, des savants jésuites y ont joué un rôle, du fait de leur bonne formation dans le domaine scientifique et de leur vocation à parcourir le monde, pour évangéliser les peuples il faut bien le dire.

L'un des premiers fut le Père namurois Antoine Thomas (1644-1709), suivi de beaucoup d'autres. Plusieurs d'entre eux ne se contentèrent pas d'observer le ciel pour fixer les coordonnées des lieux où ils se trouvaient.

Par intérêt pour la science, pour l'histoire ou plus simplement pour les langues locales, que tout bon jésuite se devaient d'étudier, ils collectèrent des données sur l'astronomie indienne et chinoise, qu'ils transmirent, comme leurs observations, aux astronomes professionnels.

C'est ainsi que ces derniers s'intéressèrent à l'astronomie telle qu'on la pratiquait en Orient et finirent par inclure dans l'histoire de cette science, la première humanité.

Jean-Michel Delire