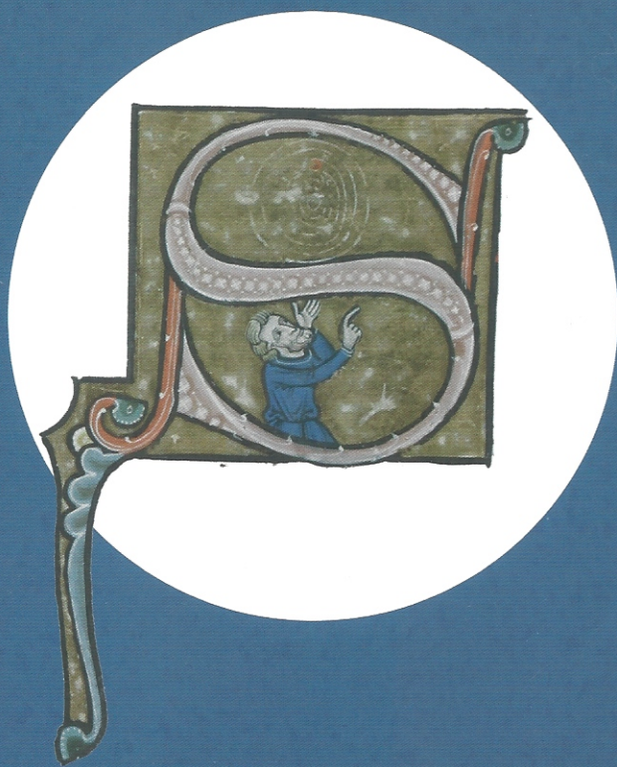


Fédération Internationale des Instituts d'Études Médiévales

TEXTES ET ÉTUDES DU MOYEN ÂGE, 86

**LIEU, ESPACE, MOUVEMENT : PHYSIQUE,
MÉTAPHYSIQUE ET COSMOLOGIE
(XII^e-XVI^e SIÈCLES)**

ACTES DU COLLOQUE INTERNATIONAL
UNIVERSITÉ DE FRIBOURG (SUISSE),
12-14 MARS 2015



Édités par
Tiziana Suarez-Nani, Olivier Ribordy, Antonio Petagine

Barcelona - Roma
2017

Présentées dans le cadre d'un colloque organisé à l'Université de Fribourg (Suisse), les contributions rassemblées dans ce volume examinent des doctrines originales sur le lieu, l'espace et le mouvement. En pointant des apports encore inexplorés, elles permettent de mieux comprendre les transformations de ces notions entre Moyen Âge et première Époque moderne. Ce recueil offre ainsi une reconstruction thématique sur la longue durée : des questionnements suscités par la réception latine des traités platoniciens, aristotéliens et pythagoriciens (XII^e-XIV^e siècles) jusqu'aux synthèses élaborées durant la scolastique tardive (XVI^e siècle). Les articles réunis dans ces *Actes* s'attachent à expliciter diverses thèses soutenues en physique, métaphysique ou cosmologie, et ayant contribué à façonner une nouvelle image de l'univers.

Avec les contributions de Joël Biard (Université de Tours), Jean Celeyrette (Université de Lille), Valérie Cordonier (CNRS, Paris), Alice Lamy (Université Paris-Sorbonne), Édouard Mehl (Université de Lille-3), Cecilia Panti (Université « Tor Vergata », Rome), Antonio Petagine (Université de Fribourg), Olivier Ribordy (Université de Fribourg), Aurélien Robert (CESR, Tours), Anna Rodolfi (Université de Florence), Tiziana Suarez-Nani (Université de Fribourg), Edith D. Sylla (NC State University, Raleigh), Cecilia Trifogli (All Souls College, Oxford), Luisa Valente (Université « La Sapienza », Rome)

Image de couverture : détail d'un manuscrit conservé à la « Eisenbibliothek », Schlatt (Suisse), ms. n. 20, folio 14v

