

www.hisoma.mom.fr

Axe C

Sociétés en mutation

Séminaire



Sociétés méditerranéennes antiques en mutation

Responsable : Sylvain Dhennin, chercheur CNRS

Cartographier les paysages religieux chypriote et phénicien à travers les noms divins : un chantier en cours

Corinne Bonnet

Professeur d'histoire grecque, Université Toulouse - Jean Jaurès
Responsable du projet ERC Advanced Grant « Mapping Ancient Polytheisms
Répondant : Romain Loriol, Lyon 3, HiSoMA

Dans le cadre de ce projet ERC « Mapping Ancient Polytheisms » (MAP), une équipe travaille, à Toulouse, sur les séquences onomastiques qui servent à désigner les puissances divines dans les inscriptions des mondes grec et sémitique, entre 1000 av. et 400 ap. J.-C. . L'enquête repose sur la conviction que la manière de nommer les dieux est révélatrice de la connaissance que l'on a, ou croit avoir, sur les dieux, d'une part, des intentions ou finalités des agents qui mobilisent ces appellations dans le rituel, d'autre part. Le recours à des séquences, contenant plusieurs éléments, permet, de surcroît, de travailler sur ceux qui sont partagés ou spécifiques, donc sur les liens ou sur l'absence de liens que tel ou tel contexte d'usage des noms donne à voir.

Lors de ce séminaire, on présentera les grandes orientations du projet MAP, la base de données qui permet de répertorier et d'analyser les séquences onomastiques, ainsi que les outils utiles pour exploiter les données. Puisque le corpus grec et phénicien de Chypre est, à peu de choses près, enregistré dans la base de données, et que le corpus phénicien de Phénicie est aussi bien avancé, on présentera les premiers éléments d'analyse et on verra quels types de questions la base de données permet d'aborder quant à l'inscription des dieux dans l'espace et le temps en particulier. On tirera aussi profit de la comparaison entre données grecques et phéniciennes.



6e séance

Vendredi
13
mars
2020

De 15h à 18h

Salle Reinach
4e étage - MOM
7 rue Raulin
Lyon 7e

HISTOIRE
ET SOURCES
DES MONDES
ANTIQUES



quinquennal 2016-2020