

Le séminaire du CEIAS

Actualité de la recherche sur l'Asie du Sud

Coordination : Michel Boivin, Rémy Delage, Emmanuel Francis, Zoé Headley

SOUFISME ET DANSE OU LA DÉVOTION DANS TOUS SES ÉTATS



Dhamal des faqirs de Bodlo Bahar, Sehwan Sharif (Pakistan), Novembre 2009, (@ Michel Boivin)

2 avril 2019 | 15h30 - 18h30
Salle 737, 54 boulevard Raspail 75006 Paris

MICHEL BOIVIN (CNRS, CEIAS)

Soufisme et danse en Asie du sud : les révélations du *dhamal*

Le soufisme en Asie du sud demeure un sujet très étudié. Les spécialistes se sont intéressés à sa fonction sociale, à son histoire et aux grandes figures qui en ont été les emblèmes mais certains domaines restent peu explorés : c'est le cas de la danse soufie, qui est souvent traitée comme un adjuvant à la musique. Cette présentation propose un bref état des lieux en se concentrant sur la pratique du *dhamal*.

JEAN-CLAUDE PENRAD (EHES, IMAF)

Envol du corps et quête de l'extase - récits vidéographiques

Sur un registre paradoxal, le soufisme, dans ses efforts pour se rapprocher de la Divinité, associe le dépassement des contingences humaines à la mise en espace du corps, à son déploiement codifié, harmonieux mais s'ouvrant aussi sur des ruptures, sur l'inopiné, sur la quête de l'extase. Ces « chorégraphies mystiques » seront approchées à partir de collectes vidéographiques sur des terrains d'Afrique orientale, de l'océan Indien occidental et de Syrie.

KAMNOUSH KHOSROVANI (EPHE, GSRL)

Une ethnographie de la pratique dansée des femmes Qâdéri-Kasnazani de Téhéran

Les études sur le soufisme sont généralement centrées sur le rôle des hommes dans les confréries et la participation des femmes reste un sujet sous étudié. Cette présentation étudie les pratiques corporelles des femmes derviches Qâdéri-Kasnazani de Téhéran et ethnographie notamment leur zikr "dansé" en tant que dispositif de cheminement soufi. Elle s'intéresse aux modalités sensorielles de cette pratique controversée et ses articulations avec les différents chemins de vie de ces femmes téhéranaises.

Discutante : Tiziana Leucci (CNRS, CEIAS)