

Ouverture du colloque:

« Science, société et éthique »

Session : « Approche socio-anthropologique de l'environnement » :

« Incertitudes, risques, responsabilités : construire des connaissances partagées en environnement et santé »

Marina Maestrutti, maître de conférence en Sociologie, Paris I

CV :

Marina Maestrutti, docteure en Epistémologie, histoire des sciences et des techniques et maître de conférence en Sociologie à l'Université de Paris I, s'intéresse au rôle des imaginaires dans la représentation techno-scientifique du corps, aux relations entre corps, santé et technologies contemporaines et aux débats sociaux autour des nouvelles technologies. Elle participe depuis 1999 aux activités de recherche de l'équipe du CETCOPRA (Centre d'Etude des Techniques, des Connaissances et des Pratiques) de l'Université de Paris I Panthéon-Sorbonne et elle est cofondatrice (avec Caroline Moricot et Valérie Souffron, maîtres de conférence à Paris I) depuis 2007 du GT 41 « Corps, Techniques et Société » de l'Association Française de Sociologie (AFS). Actuellement elle participe à un projet pluridisciplinaire pour la conception des dispositifs de technologies de l'information et de la communication aux pathologies du vieillissement. Publications récentes : « Le corps glorieux. L'imaginaire du corps dans les nanotechnologies entre mythe et utopie », in B. Bensaude-Vincent, R. Larrère, V. Nurock (dir.), *Bionano-éthique. Perspectives critiques sur les bionanotechnologies*, Vuibert, 2008 ; « Corps et (nano)technologies – (nano)technologies dans le corps. Modèles du corps dans les techno-utopies contemporaines », in C. Fintz (dir.), *Les imaginaires du corps en mutation. Du corps enchanté au corps en chantier*, L'Harmattan, Paris, 2008. Publication à paraître en 2009 de l'ouvrage *Les imaginaires des nanotechnologies* (titre provisoire) à paraître aux éditions Vuibert, Paris.