

# INVITATION

Mardi 17 juin 2008 • 18 h 30-21 h

Les Éditions de l'EHESS  
et les Cercles de formation de l'EHESS  
vous proposent une **table ronde**

## En finir avec la pauvreté ?

Identifier, mesurer la pauvreté, constituer une force de proposition pour contribuer à la faire reculer, les sciences sociales se sont toujours attachées à de tels objectifs. Mais en prêtant également attention aux représentations qu'elle suscite, aux peurs qu'elle éveille, aux effets induits par les désignations de la pauvreté.

Sur tous ces points, les Éditions de l'EHESS souhaitent engager une démarche comparative associant chercheurs, décideurs politiques et acteurs sociaux.

**ÉCOLE DES HAUTES ÉTUDES  
EN SCIENCES SOCIALES**  
AMPHITHÉÂTRE  
105, bd Raspail • Paris 6<sup>e</sup>

# PROGRAMME

À l'occasion de la parution du livre de Romain Huret,  
*La fin de la pauvreté?* aux Éditions de l'EHESS

**TABLE RONDE** avec :

**Patrick Cingolani** · Sociologue (université Paris X)  
*La précarité*, PUF

**Romain Huret** · Historien (EHESS et université Lyon II)  
*La fin de la pauvreté? Les experts sociaux en guerre contre la  
pauvreté aux États-Unis (1945-1974)*, Éditions de l'EHESS

**Saül Karsz** · Philosophe et sociologue  
*L'exclusion, définir pour en finir*, Dunod

**Serge Paugam** · Sociologue (EHESS, CNRS)  
*Les formes élémentaires de la pauvreté*, PUF

**Jean-François Wagniar** · Historien  
*Le vagabond à la fin du XIX<sup>e</sup> siècle*, Belin

et avec :

**Martin Hirsch** · Haut commissaire aux Solidarités  
actives contre la pauvreté

Les débats seront introduits par

**Danièle Hervieu-Léger**, présidente de l'EHESS,  
et animés par **Nicole Maestracci**, magistrate,  
présidente de la FNRAS (Fédération nationale des  
associations d'accueil et de réinsertion sociale).

Accueil à partir de 18 h 15

Entrée libre dans la mesure des places disponibles

Inscription recommandée auprès de  
Anne Luciani · [anne.luciani@ehess.fr](mailto:anne.luciani@ehess.fr)

ORGANISATEURS

III éditions  
**EHESS**

Les Cercles  
de formation  
de l'EHESS