

Conférences-midi du CIEQ

Jeudi 14 février 2008 à 12 h

Pavillon Ringuet
Local 1002-R

Une conférence de
David Niget,

Centre d'Histoire du Droit et de la Justice,
Université catholique de Louvain



La jeunesse déviante comme métaphore du changement social

Le cas de la Cour des jeunes délinquants de Montréal de 1912 à 1940

Dans le cadre d'une recherche doctorale menée sur la Cour des jeunes délinquants de Montréal de 1912 à 1940, fondée sur l'étude systématique des dossiers individuels des jeunes, nous avons pu, au delà du fonctionnement de l'institution, retracer les trajectoires sociales des mineurs appréhendés et de leurs familles. L'étude qualitative des formes de transgression que nous avons menée révèle à quel point la justice des mineurs ne prend en charge, dans l'immense majorité des cas, que des délits bénins, relevant véritablement d'une police des comportements plus que d'une quelconque lutte contre le crime. La « criminalité de la jeunesse », loin de relever d'une posture « antisociale », peut alors être interprétée comme l'expression d'un conflit, d'une contestation des normes, dont la forme est surdéterminée par

l'institution judiciaire, mais qui émerge néanmoins comme geste social, culturel, voire politique. Craints et dénoncés comme en voie de dangereuse émancipation, les jeunes, qui restent certes largement dépendants du pouvoir familial, scolaire, industriel, légal, se justifient de cette domination pour réclamer et expérimenter une autonomie qu'ils trouvent d'abord dans cet interstice peu régulé qu'offrent les « loisirs ». Mais en réalité, cet espace social de l'émancipation juvénile s'étend aux pratiques de sociabilité, qui relèvent de plus en plus d'un système clos fondé sur le « groupe de pairs ». Les prédations collectives, les expériences de séduction, et même les réunions violentes témoignent d'une dimension expressive.

N'hésitez pas à consulter la section « Activités » sur le site web du CIEQ – www.cieq.ca

Entrée libre. Bienvenue à toutes et à tous ! *Vous pouvez apporter votre repas*