



INSTITUT  
D'ECONOMIE  
INDUSTRIELLE

## INVITATION

13<sup>ème</sup> CONFERENCE ANNUELLE  
PRIX JEAN-JACQUES LAFFONT 2006

Mardi 3 Octobre 2006 – 17heures

---

**Daniel McFADDEN**

*Professeur d'économie à l'Université de Californie*

*Prix Nobel d'Economie 2000*

« **HOW CONSUMERS RESPOND TO INCENTIVES** »

(l'orateur s'exprimera en anglais)

**Salle des Illustres, au Capitole**

MAIRIE DE  **TOULOUSE**  
www.toulouse.fr

I D E I  
M a n u f a c t u r e  
d e s T a b a c s  
Aile Jean-Jacques Laffont  
21 allée de Brienne  
F-31000 Toulouse  
Tél. 33 (0)5 61 12 86 23  
Fax 33 (0)5 61 12 86 37  
w w w . i d e i . f r  
courriel: [contact@cict.fr](mailto:contact@cict.fr)

## LE PRIX JEAN-JACQUES LAFFONT

Le prix Jean-Jacques Laffont, créé par la Ville de Toulouse en partenariat avec l'Institut D'Economie Industrielle (IDEI) et décerné tous les ans à l'automne depuis 2005, récompense un économiste de haut niveau international dont les travaux de recherche, dans l'esprit de l'œuvre du Professeur Jean-Jacques Laffont, combinent à la fois les aspects théoriques et empiriques.

Le lauréat du prix Jean-Jacques Laffont présente ses travaux dans le cadre de la conférence annuelle de l'IDEI.

Après Peter Diamond, Professeur au *Massachusetts Institute of Technology*, qui a reçu le prix en 2005, c'est à Daniel McFadden, Professeur à l'Université de Californie et Prix Nobel d'Economie 2000, que Jean-Luc Moudenc, Maire de Toulouse, remettra le prix le 3 octobre 2006.

---

### Daniel McFADDEN

Détenteur d'un doctorat de sciences des comportements appliqués à l'économie obtenu en 1962 à l'Université du Minnesota, Daniel McFadden est Professeur d'économie à l'Université de Californie à Berkeley où il dirige le laboratoire d'économétrie depuis 1996. Il a également enseigné à l'Université de Chicago, à l'Université de Yale et au *Massachusetts Institute of Technology* à Cambridge (Etats Unis). Il est l'un des pères fondateurs de la micro-économétrie avec Zvi Griliches et James Heckman.

Daniel McFadden est plus particulièrement connu pour avoir développé la théorie de l'utilité aléatoire, ce qui lui a valu le Prix Nobel en 2000. Cette théorie, véritable pont entre la théorie économique et la psychologie mathématique, lui a permis ensuite de développer des méthodes pour l'analyse des choix économiques discrets, comme le choix d'un mode de transport, d'une source d'énergie, ou d'un lieu de résidence. Il a créé ainsi un des paradigmes majeurs de la science économique moderne et il a permis un développement phénoménal des travaux appliqués en économie, qui vont de la définition des politiques de transport à l'analyse des effets des concentrations entre entreprises, en passant par l'analyse des politiques de contrôle de la pollution. Dans tous les domaines de l'évaluation des politiques, qu'elles soient publiques ou privées, les méthodes qu'il a initiées sont incontournables.

Il a ainsi contribué de façon essentielle à faire le lien entre la théorie économique et les méthodes statistiques et économétriques dans les domaines de la santé, des transports, du développement, de l'environnement, de l'énergie et de l'économie industrielle. Son influence va bien au-delà de l'économie car ses travaux irriguent d'autres champs, comme la biométrie, la sociométrie, la psychométrie et la statistique médicale.

Sa production scientifique est prolifique. A ce jour, Daniel McFadden a écrit cent quarante sept articles, neuf livres dont trois sont consacrés à l'économétrie et à la statistique. Daniel McFadden a reçu beaucoup d'honneurs. Il est membre associé de la Société d'Econométrie, de l'Association Américaine d'Economie - deux sociétés savantes dont il fut le président - de l'Académie des Arts et des Sciences et de l'Académie Nationale des Sciences.

## PROGRAMME

- Lieu :** Salle des Illustres  
Hôtel de Ville  
Place du Capitole  
31040 TOULOUSE cedex 6
- 17h00 :** Présentation de l'orateur par Jacques CREMER,  
Directeur de l'Institut D'Economie Industrielle
- Conférence du Professeur Daniel McFADDEN  
« How Consumers Respond to Incentives »
- Questions des participants
- 18h30 :** Remise du Prix Jean-Jacques LAFFONT  
par Jean-Luc MOUDENC, Maire de Toulouse,  
suivie d'un cocktail



© G. Fontagne UTT