

JSFS

## Informations

*Journal de la société statistique de Paris*, tome 134, n° 1 (1993),  
p. 110-111

[http://www.numdam.org/item?id=JSFS\\_1993\\_\\_134\\_1\\_110\\_0](http://www.numdam.org/item?id=JSFS_1993__134_1_110_0)

© Société de statistique de Paris, 1993, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Journal de la société statistique de Paris » (<http://publications-sfds.math.cnrs.fr/index.php/J-SFdS>) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme  
Numérisation de documents anciens mathématiques  
<http://www.numdam.org/>

## VII

### INFORMATIONS

Université de Rennes

AFFI

Colloque international  
en **FINANCE**  
**28, 29, 30 juin 1993**  
**La Baule (Loire Atlantique)**

---

L'Université de Rennes organise le colloque international annuel de l'Association Française de Finance, qui bénéficiera de trois « grandes conférences » données par les professeurs **Robert Merton**, **Edwards Schwartz** et **William Sharpe**, Prix Nobel d'Économie.

Comité d'organisation : Patrick Navatte, Helyette Geman, Jean-Pierre Gourlaouen et Charles-André Vailhen.

Les propositions de communications sont reçues jusqu'au *15 avril*.  
Trois exemplaires doivent être envoyés au :

Comité Scientifique de l'AFFI 1993  
**Institut de Gestion de Rennes**  
BP 1997  
35019 Rennes - Cedex  
France

Tél. 33.99.83.52.90

Fax : 33.99.83.52.92

**Association Charles Gide pour l'étude de la pensée économique**

**Colloque international  
Université de Paris IX - Dauphine  
10-11 septembre 1993**

---

**Histoire du traitement de l'incertitude  
dans la pensée économique**

Des liens étroit unissent l'histoire de la formation de la pensée économique à celle du traitement de l'incertitude. Ils se manifestent dans presque tous les domaines de la discipline et transcendent les différents découpages que l'ont traversé : naissance du calcul économique et réflexion sur les probabilités, origine de l'économétrie et représentations statistiques de l'aléatoire, début de la théorie des jeux et analyse des interactions économique en constituent les témoignages les plus manifestes. De manière plus générale, de Condorcet à Keynes et de Bernoulli à Maurice Allais, en passant par Irving Fisher et Frank H. Knight, la question de l'incertain se trouve au cœur de quelques-unes des interrogations majeures suscitées par l'appréhension des phénomènes économiques les plus variés.

L'objet de ce colloque est donc d'étudier l'histoire souvent complexe de ces affinités, afin de mieux les comprendre et de contribuer ainsi à l'approfondissement de leurs fondements épistémologiques.

**Informations pratiques**

Propositions de communications : 2 pages résumant la contribution.  
Toute proposition correspondant aux différents thèmes évoqués par le texte ci-dessus sera examinée par le comité scientifique.  
Une sélection des communications pourra être publiée chez E. Elgar.

*Date limite : 15 mai 1993*

**Adresse du secrétariat :**

Université de Paris I, Salle de statistique  
Colloque « Incertitude en HPE »  
12, place du Panthéon – 75005 Paris