

Econométrie de l'Environnement et Transdisciplinarité



ASSOCIATION D'ECONOMETRIE APPLIQUEE
APPLIED ECONOMETRICS ASSOCIATION

Dernier appel à communications
Fondation Gulbenkian, Lisbonne (Portugal)
les 11 & 12 avril 1996

Comité scientifique: F. CARLEVARO AEA-CUEPE, 4 ch. de Conches, CH-1231 Conches-Genève.

A. Baranzini (Genève); G. Bertolini (Lyon); H. Capron (Bruxelles); P. Capros (Athènes); C. Carraro (Milan); G. Erdmann (Berlin); S. Faucheux (Versailles); B. Giovannini (Genève); N. Gouzée (Bruxelles); C. Jeanrenaud (Neuchâtel); F. Labrousse (Paris); J.-B. Lesourd (Marseille); M. V. Martins (Lisbonne); M. S. Matoussi (Tunis); C. A. Morand (Genève); P. Nijkamp (Amsterdam); P. Ricci (Australie); H. Serbat (AEA).

Comité d'organisation: C. S. RIBEIRO, V. M. Santos, ISEG, Université technique de Lisbonne.

L'objet de ce colloque est de stimuler les économètres à préciser leur contribution dans une approche transdisciplinaire des problèmes environnementaux, en y associant les chercheurs des disciplines des sciences naturelles et humaines avec lesquels ils collaborent en matière d'études environnementales. Les contributions sollicitées ne se limitent pas aux questions de méthode, mais englobent les applications illustrant les possibilités et les obstacles à une approche transdisciplinaire des problèmes environnementaux.

Exposés magistraux: *Environnement et complexité*

Peter Allen (International Ecotechnology Centre, UK) et René Passet (Université de Paris).

Thèmes:

A. Intégration environnement et système socio-économique:

modélisation du développement durable;
modèles d'équilibre général appliqués;
modèles d'ingénieurs et d'analyse systémique;
changement technologique et effet de serre.

B. Aide à la décision en matière environnementale:

meta-analyse des coûts des atteintes à l'environnement;
méthodes multicritère pour l'évaluation environnementale;
méthodes d'aide à la décision administrative et judiciaire en matière environnementale;
modèles d'évaluation intégrés;
prospective des ressources naturelles et de la qualité environnementale.

C. Gestion de l'environnement:

gestion environnementale des entreprises et performances économiques;
impact environnemental des styles de vie et des systèmes de production;
évacuation, recyclage et utilisation rationnelle des déchets;
utilisation rationnelle de l'énergie, de l'eau et des matières premières.

D. Stratégies de développement durable:

indicateurs de qualité environnementale et de développement durable;
rôle du risque dans l'acceptabilité des politiques environnementales;
planification territoriale, transport et environnement;
justice distributive et politiques environnementales;
protection de l'environnement et emploi;
contribution de la taxation écologique au développement durable.

Date limite: 15 décembre 1995 - Selection des contributions: janvier 1996 - Remise des textes: 15 février 1996

ECONOMETRIE de l'ENVIRONNEMENT

Lisbonne Portugal

Appel à Communications

NOM: Prénom:

Firme ou Institution:

Adresse:

Téléphone: Télécopie:

Souhaite présenter une communication, titre:

Thème: A, B, C, D. Résumé (1 page) ci-joint Papier ci-joint

Désire participer à la conférence et recevoir le programme définitif.

Souhaite recevoir des informations sur l'AEA.

Renvoyer à: F. Carlevaro AEA-CUEPE, 4 ch. de Conches, CH-1231 Conches-Genève, Télécopie: +41 22 347 86 49

Econométrie de l'Environnement et Transdisciplinarité



ASSOCIATION D'ECONOMETRIE APPLIQUEE
APPLIED ECONOMETRICS ASSOCIATION

Dernier appel à communications
Fondation Gulbenkian, Lisbonne (Portugal)
les 11 & 12 avril 1996

Comité scientifique: F. CARLEVARO AEA-CUEPE, 4 ch. de Conches, CH-1231 Conches-Genève.
A. Baranzini (Genève); G. Bertolini (Lyon); H. Capron (Bruxelles); P. Capros (Athènes); C. Carraro (Milan);
G. Erdmann (Berlin); S. Faucheux (Versailles); B. Giovannini (Genève); N. Gouzée (Bruxelles); C. Jeanrenaud
(Neuchâtel); F. Labrousse (Paris); J.-B. Lesourd (Marseille); M. V. Martins (Lisbonne); M. S. Matoussi (Tunis);
C. A. Morand (Genève); P. Nijkamp (Amsterdam); P. Ricci (Australie); H. Serbat (AEA).

Comité d'organisation: C. S. RIBEIRO, V. M. Santos, ISEG, Université technique de Lisbonne.

L'objet de ce colloque est de stimuler les économètres à préciser leur contribution dans une approche transdisciplinaire des problèmes environnementaux, en y associant les chercheurs des disciplines des sciences naturelles et humaines avec lesquels ils collaborent en matière d'études environnementales. Les contributions sollicitées ne se limitent pas aux questions de méthode, mais englobent les applications illustrant les possibilités et les obstacles à une approche transdisciplinaire des problèmes environnementaux.

Exposés magistraux: *Environnement et complexité*
Peter Allen (International Ecotechnology Centre, UK) et René Passet (Université de Paris).

Thèmes:

A. Intégration environnement et système socio-économique:

modélisation du développement durable;
modèles d'équilibre général appliqués;
modèles d'ingénieurs et d'analyse systémique;
changement technologique et effet de serre.

B. Aide à la décision en matière environnementale:

meta-analyse des coûts des atteintes à l'environnement;
méthodes multicritère pour l'évaluation environnementale;
méthodes d'aide à la décision administrative et judiciaire en matière environnementale;
modèles d'évaluation intégrés;
prospective des ressources naturelles et de la qualité environnementale.

C. Gestion de l'environnement:

gestion environnementale des entreprises et performances économiques;
impact environnemental des styles de vie et des systèmes de production;
évacuation, recyclage et utilisation rationnelle des déchets;
utilisation rationnelle de l'énergie, de l'eau et des matières premières.

D. Stratégies de développement durable:

indicateurs de qualité environnementale et de développement durable;
rôle du risque dans l'acceptabilité des politiques environnementales;
planification territoriale, transport et environnement;
justice distributive et politiques environnementales;
protection de l'environnement et emploi;
contribution de la taxation écologique au développement durable.

Date limite: 15 décembre 1995 - Selection des contributions: janvier 1996 - Remise des textes: 15 février 1996

Informations: F. Carlevaro AEA-CUEPE, 4 ch. de Conches, CH-1231 Conches-Genève, Télécopie: +41 22 347 86 49