

## FOCUS



**« En Iran, l'emploi des mères est significativement associé à l'augmentation des investissements des ménages dans l'éducation des enfants »**

Doctorante au laboratoire EconomiX, Maryam Soltani consacre ses travaux à la place des femmes sur le marché du travail en Iran et son impact sur les structures familiales, notamment les dépenses pour l'éducation des enfants. Entretien.

Que peut-on dire de la place des femmes sur le marché du travail en Iran ?

Les femmes iraniennes connaissent un taux d'activité parmi les plus faibles de la planète puisque seules 13% d'entre elles participent au marché du travail. Et le phénomène n'est pas récent puisque ce taux n'a jamais dépassé 19% au cours des trente dernières années, selon les données de la Banque mondiale. Les normes culturelles et religieuses profondément ancrées dans le pays, renforcées depuis la révolution de 1979, maintiennent les femmes à l'écart du marché du travail. De plus, les sanctions économiques imposées à l'Iran par les pays occidentaux ont également contribué à aggraver la participation des femmes au marché du travail, en réduisant les opportunités d'emploi dans un contexte où les hommes sont prioritaires lorsque celles-ci se font rares... [Lire la suite](#)

## DOCUMENTS DE TRAVAIL

**Heterogeneity in the productivity of French construction firms: A multilevel analysis**

Abdoulaye Kané, Nadine Levratto

Cet article étudie la manière dont les facteurs locaux au niveau local et au niveau de l'entreprise affectent la productivité des entreprises de construction françaises (productivité du travail et productivité globale des facteurs)... [Lire la suite](#)

**The Determinants of Cartel Duration in Brazil**

Paulo Burnier da Silveira

Cet article analyse les déterminants de la durée des cartels en utilisant une base de données de 120 affaires sanctionnées par l'Autorité brésilienne de la concurrence (CADE) entre 1999 et 2022, ce qui correspond à tous les cartels sanctionnés par le CADE au Brésil depuis sa création jusqu'en décembre 2022... [Lire la suite](#)

**Mind the Market: A Novel Measure of Carbon Leakage Risk**

Alienor Cameron

Définir une mesure juste et transparente du risque de fuites de carbone est essentiel pour garantir l'efficacité des politiques climatiques de l'UE. Cet article propose une méthodologie novatrice pour évaluer ce risque, prenant en compte la structure du marché - un facteur souvent négligé tant dans la recherche académique que dans la prise de décision politique... [Lire la suite](#)

EconomiX - UMR 7235  
Bâtiment G - Maurice Allais  
Université Paris Nanterre  
200, avenue de la République  
92001 Nanterre cedex

Site web : [economix.fr](http://economix.fr)  
Contact : [secretariat@economix.fr](mailto:secretariat@economix.fr)  
Directeurs de la publication :  
Nadine Levratto  
Saïd Souam



## DERNIÈRES VIDÉOS

Quels sont les pays qui reçoivent le plus d'aide pour combattre le changement climatique

Francisco Serranito  
Professeur de sciences Économiques à l'Université Paris Nanterre et chercheur à EconomiX



Semi-conducteurs : retour sur la pénurie de 2020-2021 et ses enjeux

Mathilde Aubry  
Docteurante-chercheuse en Économie, École de Management de Normandie



The health burden of e-waste

Stefania Lovo  
Associate Professor, University of Reading  
Visiting Professor at University Paris Nanterre and EconomiX



## AGENDA des séminaires



**Jeudi 15 mai**

**Lunch** avec Charbel Alkhoury, Sylvain Belrose, Benjamin Lamare, Olivia Mu, Irvin Neerunjun et Luca Tausch  
Nouveaux doctorants



**Jeudi 15 mai**

**EconomIA** avec Christophe Hurlin (Université d'Orléans)  
Machine Learning and IRB Capital Requirements: Advantages, Risks, and Recommendations



**Vendredi 16 mai**

**Colloques et Workshops**  
14th PhD Student Conference in International Macroeconomics



**Lundi 19 mai**

**Colloques et Workshops**  
Second EconomIA workshop



**Mardi 20 mai**

**LIEN** avec Chloé Le Coq (Université Panthéon-Assas / CRED)  
Nuclear Regulation, Compliance, and Proximity: Evidence from Nuclear Safety



**Jeudi 22 mai**

**Lunch** avec Rémi Generoso (LEM, Université de Lille 1)  
Clearing the air: How fine particulate matter regulations reshape farmland values in U.S. corn and soybean regions



**Jeudi 22 mai**

**Transitions** avec Béatrice Cointe (Mines Paris)