



Meglena Jeleva

msaporta@parisnanterre.fr

Axe de recherche

Comportements, Droits et Bien-être

Thème(s)

Théorie de la décision dans le risque et l'incertain; Economie de l'assurance; Prévention des risques environnementaux et sanitaires

HAL: [Lien](#)

Présentation

Meglena Jeleva

Professeur des universités en Sciences Economiques à l'Université Paris Nanterre

Chercheur à EconomiX

Membre du LABEX MME-DII

Membre du Comité de Pilotage de la Chaire Prevent'Horizon

Responsable du Master ISEFAR - Gestion des risques

Thèmes de recherche

Economie comportementale

Théorie de la décision dans le risque et l'incertain

Economie de l'assurance et de la prévention

Gestion des risques majeurs

Publications (depuis 2008)

"Optimists, Pessimists, and the Precautionary Principle", avec S. Rossignol, **Environmental and Resource Economics**, à paraître, <https://doi.org/10.1007/s10640-019-00322-1>, 2019

"Health prevention and savings: how to deal with fatalism?", avec J. Etner, **Annals of Economics**

and Statistics , 121/122, 67-90, **2016**

"Ambiguité, comportements et marchés financiers", avec J.-M. Tallon, **L'actualité économique**, vol. 92, n° 1-2, **2016**

"Underestimation of probabilities modifications: characterization and economic implications", avec J. Etner, **Economic Theory**, vol. 56, Issue 2, 291-307, **2014**

"Risk Perception, Prevention and Diagnostic Test" avec J. Etner, **Health Economics**, vol. 22-2, 144-156, **2013**

"Decision theory under ambiguity" avec J. Etner et J.-M. Tallon, **Journal of Economic Surveys**, vol. 26, N°2, 234-270, **2012**

"How to deal with partially analysed acts? A proposal", en collaboration avec J.Y. Jaffray, **Theory and Decision**, vol. 71, 1, 129-149, **2011**

"Pessimism or optimism : a justification to voluntary contributions toward environmental quality", avec J. Etner et P. A. Jouvet, **Australian Economic Papers**, vol. 48-4, 308-319, **2009**

"Political management of risk : the role of trust" avec S. Rossignol, **Public Choice**, Vol. 139-1, 83-104, **2009**

"Dynamic Decision Making when Risk Perception Depends on Past Experience", avec M. Cohen et J. Etner, **Theory and Decision**, Vol 64: 2-3 pp 173-192, **2008**

"Information Processing under Imprecise Risk with an Insurance Demand Illustration", avec J. Y. Jaffray, **International Journal for Approximate Reasoning** Vol. 49, Issue 1, September, 117-129, **2008**

Travaux en cours

"Climate Policy : How to deal with Ambiguity", avec J. Etner et N. Raffin, en révision, **Economic Theory**

"Flood insurance systems in the world : a typology based on macroeconomic indicators", avec S Benammou et N. Zawali, en révision, **Journal of Insurance Issues**

"Air pollution and hazard mitigation - a contextualized public good experiment", avec J. Etner et K. Farrow

"Gambling, Debt and Attitude toward Risk" avec N. Berlin, J. Etner et O. Renault

"Peer effect and gambling: a virtual reality experiment" avec N. Berlin, J. Etner, P. de Pechpeyrou, T. Meyer et O. Renault

"Insurance Decisions: experimental evidence of a two-step model with cognitive costs", avec O. L'Haridon et J. C. Vergnaud

Documents de travail

HAL: [Lien](#)

06/2024 - Behavioral drivers of individuals' Term Life Insurance Demand: evidence from a Discrete Choice Experiment

Denis Charles, Magali Dumontet, Johanna Etner, Meglena Jeleva

02/2017 - Underestimation of probability modifications: characterization and economic implications

Johanna Etner, Meglena Jeleva

Publications

HAL: [Lien](#)

2024 - Denis Charles, Magali Dumontet, Johanna Etner, Meglena Jeleva. Behavioral drivers of individuals' Term Life Insurance Demand: evidence from a Discrete Choice Experiment. 2024. (hal-04649103v2)

<https://hal.science/hal-04649103v2>

2020 - Johanna Etner, Meglena Jeleva, Natacha Raffin. Climate policy: How to deal with ambiguity?. Economic Theory, 2020, (10.1007/s00199-020-01284-y). (hal-02876969)

<https://normandie-univ.hal.science/hal-02876969v1>

2019 - Johanna Etner, Meglena Jeleva, Natacha Raffin. Climate policy: How to deal with ambiguity?. 2019. (hal-02340134)

<https://hal.science/hal-02340134v1>

2019 - Meglena Jeleva, Stéphane Rossignol. Optimists, Pessimists, and the Precautionary Principle. Environmental and Resource Economics, 2019, 74 (1), pp.367-396. (10.1007/s10640-019-00322-1). (hal-04256724)

<https://hal.science/hal-04256724v1>

2019 - Meglena Jeleva, Stéphane Rossignol. Optimists, Pessimists, and the Precautionary Principle. Environmental and Resource Economics, 2019. (hal-02047321)

<https://hal.science/hal-02047321v1>

2017 - Meglena Jeleva, Johanna Etner, Natacha Raffin. Environmental uncertainties and ambiguity aversion: Mitigation versus adaptation. European Association of Environmental and Resource Economics, 22th, Jun 2017, Athènes, Greece. (hal-02366294)

<https://hal.science/hal-02366294v1>

2016 - Meglena Jeleva, Jean-Marc Tallon. Ambiguïté, comportements et marchés financiers. Actualité Economique, 2016, 92 (1-2), pp.351-383. (10.7202/1039881ar). (hal-01410661)

<https://hal.parisnanterre.fr/hal-01410661v1>

2016 - Johanna Etner, Meglena Jeleva. Health Prevention and Savings: How to deal with Fatalism?. Annales d'Economie et de Statistique, 2016, pp.67 - 90. (hal-01386016)

<https://hal.parisnanterre.fr/hal-01386016v1>

2014 - Meglena Jeleva, Jean-Marc Tallon. Ambiguïté, comportements et marchés financiers. 2014. (halshs-01109639)

<https://shs.hal.science/halshs-01109639v1>

2014 - Johanna Etner, Meglena Jeleva. Microéconomie. Dunod, 2014. (hal-01411463)

<https://hal.parisnanterre.fr/hal-01411463v1>

2014 - Johanna Etner, Meglena Jeleva. Underestimation of probability modifications: characterization and economic implications. Economic Theory, 2014, 56, pp.291 - 307. (hal-01385911)

<https://hal.parisnanterre.fr/hal-01385911v1>

2013 - Johanna Etner, Meglena Jeleva. Risk Perception, Health Prevention and Diagnostic Test. Health Economics, 2013, 22. (hal-01385815)

<https://hal.parisnanterre.fr/hal-01385815v1>

2012 - Johanna Etner, Meglena Jeleva. Underestimation of probability modifications: characterization and economic implications. 2012. (hal-04141056)
<https://hal.science/hal-04141056v1>