

Résumé

Trois articles s'intéressant à l'impact des risques climatiques sur les principaux secteurs macroéconomiques seront proposés, à savoir, le secteur budgétaire, le secteur financier et le secteur réel, et les éventuelles interconnexions inhérentes. Le premier article portera sur l'impact des risques climatiques -physiques et de transition- sur la qualité et la soutenabilité de la dette souveraine des pays potentiellement exposés, et en conséquence sur leur stabilité budgétaire. Le second article s'intéressera aux retombées financières de l'exposition des ménages et des entreprises aux aléas climatiques en mettant l'accent sur les différents canaux de transmission aux autres secteurs, notamment au secteur financier. Quant au troisième article, il s'intéressera aux risques juridiques et réputationnels, particulièrement les procès dus à d'éventuels « abus environnementaux », qui pèseraient sur la capacité financière des entreprises, ainsi que celle de leurs bailleurs de fonds. Ainsi, cette thèse par compendium d'articles jettera à chaque fois la lumière sur une catégorie de risque climatique, dont l'impact sur les différents secteurs macroéconomiques reste jusque-là insuffisamment exploré dans la littérature.

Abstract

Three papers will be proposed on the impact of climate risks on the main macroeconomic sectors, namely, the fiscal sector, the financial sector and the real sector, and the potential existing interconnections. The first paper will focus on the impact of climate risks -physical and transitional- on the quality and sustainability of the sovereign debt of potentially exposed countries, and consequently on their fiscal stability. The second article will focus on the financial spillover effects of household and corporate exposure to climate hazards, with an emphasis on the different transmission channels to other sectors, including the financial sector. The third paper will focus on the legal and reputational risks, particularly lawsuits due to possible "environmental abuses", that would weigh on the financial capacity of firms, as well as that of their backers. Thus, this thesis by compendium will shed light on a specific category of climate risk, the impact of which on the various macroeconomic sectors remains insufficiently explored in the literature.