

# **Soutenance de thèse de doctorat en Géographie et environnement**

Les initiatives citoyennes à São Paulo à la lumière des « capacités » vers  
l'adaptation au changement climatique

Par Lawrencency de Albuquerque

Dirigée par Nathalie Blanc

La soutenance aura lieu : **le vendredi 16 avril 2021 à 14h à l'Université de Paris,  
au Bâtiment Olympe de Gouges, Salle 870, 8 rue Albert Einstein 75013 Paris.**

## **Jury de la thèse :**

Nathalie Blanc, Directrice de recherche, CNRS, Directrice de thèse  
Cyria Emelianoff, Professeur des universités, Université du Maine, Rapporteur

Jérôme Ballet, Maître de conférence HDR, Université de Bordeaux, Rapporteur

Caroline Gallez, Directrice de Recherche, Université Gustave Eiffel

Neli de Mello-Théry Professeur des universités, Université de São Paulo

Denis Chartier, Professeur des universités, Université de Paris

Magali Reghezza-Zitt, Maître de conférences, Ecole Normale Supérieure-Paris

## **Résumé**

**Titre : Les initiatives citoyennes à São Paulo à la lumière des « capacités » vers  
l'adaptation au changement climatique**

**Résumé :** De multiples initiatives citoyennes se développent dans l'espace urbain ces dernières années, au sujet du cadre de vie et de l'environnement. Elles se structurent notamment autour de solidarités spontanées de citoyens engagés, souhaitant expérimenter leur citoyenneté par le biais de l'action. Plus spécifiquement, des initiatives tentant de faire face au changement climatique, émergent à l'échelle des villes, comme l'illustre, le développement de jardins communautaires dans la ville de São Paulo au Brésil. Ce travail de thèse analyse les expériences de jardinage à São Paulo, par le biais de la reconnaissance des plantes au sein des jardins communautaires et privés. Il identifie également les nouveaux régimes alimentaires qui se dessinent à l'intérieur de la ville, sous le prisme de l'approche de la capacité. La notion de capacité défend l'idée d'un développement fondé sur la liberté des individus à mobiliser leurs ressources en vue de leur émancipation ; d'enrichir leurs choix en termes d'opportunités (les

potentialités d'agir) tout en prenant conscience des différents facteurs qui affectent leurs conditions de vie. Évoquer les capacités pour traiter de l'adaptation au changement climatique, c'est intégrer l'idée que l'adaptation ressort du rapport entre des contraintes évolutives et des capacités humaines en interaction. La prise en compte de ce que l'on nomme « capacités socio-environnementales », donne dès lors la possibilité de préserver la richesse des trajectoires en matière d'adaptation, tout en essayant de les insérer dans le cadre de politiques publiques, afin de mettre en œuvre des démarches interactives qui feraient grandir l'intérêt sociétal vis-à-vis de ce qui constitue le rapport des individus aux situations climatiques.

**Mots clefs :** Capacité ; initiatives citoyennes ; adaptation ; changement climatique ; jardinage ;

**Title : Citizen initiatives in São Paulo in the light of “capabilities” towards adaptation to climate change**

**Abstract :** Numerous citizen initiatives have been developing in the urban space in recent years, concerning the living environment and the environment. They are notably structured around spontaneous solidarity of committed citizens who wish to experiment their citizenship through action. More specifically, initiatives attempting to address climate change are emerging at the city level, as illustrated by the development of community gardens in the city of São Paulo, Brazil. This thesis work analyzes gardening experiences in São Paulo, through the recognition of plants in community and private gardens. It also identifies the new diets that are emerging within the city, through the prism of the capability approach. The notion of capability advocates the idea of development based on the freedom of individuals to mobilize their resources for their emancipation; to enrich their choices in terms of opportunities (the potential to act) while becoming aware of the different factors that affect their living conditions. Evoking capabilities to deal with adaptation to climate change means integrating the idea that adaptation emerges from the relationship between evolving constraints and interacting human capabilities. Taking into account what we call "socio-environmental capabilities" therefore makes it possible to preserve the richness of adaptation trajectories, while trying to integrate them into the framework of public policies, in order to implement interactive approaches that would increase societal interest in what constitutes the relationship between individuals and climate situations.

**Keywords :** capability ; citizen initiatives ; adaptation ; climate change ; gardening.