



# SOL

## Soutenabil

## DIAMONDRA RAMIANDRISOA REJOINT L'UMI-SOURCE POUR SA THÈSE EN ÉCONOMIE ENVIRONNEMENTALE EN COTUTELLE

**Diamondra Ramiandrisoa rejoint l'UMI-SOURCE à compter de l'année académique 2024-2025 pour entamer une thèse en économie environnementale, réalisée en cotutelle entre l'Université Paris-Saclay et l'Université d'Antananarivo dans le cadre du projet BETSAKA.**

Deuxième vice-major de la promotion Iray-Lia (2024) du **Master 2 en Économie du Développement** à l'Université d'Antananarivo, **Diamondra Ramiandrisoa** a obtenu un contrat doctoral octroyé par l'IRD pour participer au **projet BETSAKA**, qui vise à **évaluer l'impact des aires protégées sur la déforestation et les conditions de vie des ménages à Madagascar.**

En 2022, elle a participé à l'**université d'été en sciences sociales TANY VAO**

organisée par l'IRD, renforçant ainsi ses connaissances méthodologiques pour mener à bien son mémoire de master sur la transition vers l'agriculture durable à Madagascar. Elle a ensuite suivi une formation sur **les méthodes d'évaluation économétrique d'impact** dispensée par Florent Bédécarrats, consolidant ses compétences en analyse quantitative et l'inspirant à poursuivre en doctorat.

Ces expériences ont préparé le terrain pour sa thèse intitulée «**Efficacité environnementale des aires protégées : évaluation économétrique d'impact et déterminants financiers**», co-dirigée par **Florent Bédécarrats, Fano Andriamahefazafy** et **Thierry Razanakoto**, au sein de l'UMI-SOURCE et du CERED (Centre d'études et de recherches pour le développement). Sa recherche se focalisera sur l'efficacité des aires protégées et les sources d'hétérogénéité de leurs impacts, en mettant en lumière le rôle du financement dans leur performance. Sa thèse figure parmi les deux sujets financés par le projet BETSAKA, cofinancé par la KfW, l'IRD et l'AFD à travers les programmes PAIRES.

Les recherches de **Diamondra Ramiandrisoa** seront menées en étroite collaboration **avec les gestionnaires d'aires protégées à Madagascar**. Cette collaboration vise à renforcer la synergie entre la recherche académique et les aspects opérationnels de la conservation, avec l'ambition d'influencer positivement les politiques de conservation du pays.

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

» [Télécharger le CV de Diamondra Ramiandrisoa](#)