



Sika Mazignada Limazie

Candidat lauréat one planet 2020

Sika Mazignada Limazie est née en 1989 à Koumèa, dans la région de la Kara au Togo. Fille d'un instituteur, elle grandit dans la région où elle restera jusqu'en 2014.

Sika obtient son Baccalauréat série D en 2009. Elle veut faire des études en agronomie mais malheureusement il n'y avait pas cette faculté à l'Université de Kara. A défaut, elle s'inscrit à la Faculté des Sciences Economiques et Gestion de l'Université de Kara. En 2012, elle y obtient une Licence en Macroéconomie et Développement.

L'année suivante la jeune diplômée effectue un stage de 3 mois dans la Mutuelle Régionale d'Epargne et de Crédit des Artisans (MURECA-Kara). Consciencieuse, elle fait ses preuves et dans la foulée, est recrutée en qualité d'agent caissier, fonction qu'elle assumera de 2013 à 2014.

En 2015, Sika décide de reprendre ses études et postule pour un 2^{ème} cycle universitaire à l'Université de Lomé, dans la capitale togolaise. Elle obtient son Master en Analyse et Politiques Economiques en 2017.

De 2017 à 2019, Sika a cumulé des expériences professionnelles enrichissantes en tant qu'assistante de recherche au Centre de Recherche des Sciences Économiques et de Gestion (CERFEG) de l'Université de Lomé et en tant que chargée d'étude au Bureau d'Etudes Comptable, Economique et Commerciale (BECEC-TOGO).

Entre temps en 2018, elle décide de s'inscrire en thèse en Sciences Economiques à l'Université de Lomé.

Ses efforts sont couronnés par le Prix du programme FORJE (Formation à la Recherche des Jeunes Economistes francophones) de l'Observatoire Economique de la Francophonie de l'Université de Montréal.

Elle bénéficie ainsi d'une bourse de mobilité de 4 mois de recherche (1^{er} Octobre 2019 - 31 Janvier 2020) à l'Unité de Formation et de Recherche en Sciences Économiques et de Gestion (UFR-SEG) de l'Université Félix Houphouët-Boigny (Côte d'Ivoire).

C'est lors de ce séjour à Abidjan qu'elle entend parler de la Bourse One Planet à travers un compatriote Candidat Lauréat 2019 et postule sans hésitation.

Ses axes de recherche portent sur l'économie agricole et le changement climatique dans les pays d'Afrique Subsaharienne.

Sika focalise ses recherches sur l'impact économique du changement climatique sur le bien-être des producteurs et consommateurs du riz dans l'espace de la Communauté Economique des Etats de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO).

Elle étend également ses recherches aux analyses de coûts-efficacité des mesures ou des stratégies d'adaptation et d'atténuation du changement climatique.

Elle justifie son choix par deux raisons essentiellement. D'une part, dans le cadre de son mémoire de Master, elle a pu observer que la faible production du riz est le facteur principal qui détermine les importations du riz des pays de l'Afrique de l'Ouest.

D'autre part, la riziculture ouest africaine étant pluviale, le changement climatique va exacerber ce problème de faible production du riz.

Ce qui aura une grande influence sur les importations du riz, compromettant ainsi les efforts des pays ouest africains pour atteindre l'autosuffisance alimentaire en riz.

Logiquement, il faudrait prendre des mesures idoines permettant aux riziculteurs de s'adapter à la variabilité climatique afin d'anticiper l'impact du changement climatique

Poste

Chercheure

Institution

Université de Lomé

Pays

Togo

Diplôme

Doctorante en Sciences
Economiques, Université de
Lomé, Togo

Mentor

Dr Afo-Loko Owodon , Assistante
de Recherche à la Faculté des
Sciences Economiques et de
Gestion de l'Université de Kara

Domaine de recherche

Economie agricole et changement
climatique dans les pays d'Afrique
Subsaharienne.

Les recherches de Sika se concentrent sur l'économie agricole et le changement climatique dans les pays d'Afrique subsaharienne. Elle explore l'impact économique du changement climatique sur le bien-être des producteurs et des consommateurs de riz dans la région de la Communauté économique des États de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO).

C'est un sujet qui lui tient à cœur. Au terme de sa recherche, Sika présentera des recommandations en termes de stratégies d'adaptation efficaces au sein de la CEDEAO. Bien qu'elle ne travaille pas encore directement avec les communautés rurales, elle souhaite dans le futur les associer à ses travaux de recherche.

En somme, Sika souhaite concevoir un modèle d'optimisation bio-économique pour évaluer l'effet potentiel du futur changement climatique sur la production et le commerce du riz dans la CEDEAO.

Sika ambitionne de travailler dans le domaine de la recherche universitaire ou dans les institutions nationales ou internationales œuvrant pour le développement durable de l'agriculture et la lutte contre le changement climatique.

Et, elle envisage également de créer un cabinet d'études économiques et d'évaluation des projets et programmes portant sur l'agriculture.

Doctorante en Sciences Economiques, le premier objectif à court-terme de Sika est de finaliser sa thèse pour soutenir au plus tard en 2021.

Elle est heureuse d'avoir été sélectionnée pour le programme « One Planet Fellowship ». Ce programme va lui permettre d'acquérir de nouvelles compétences dans le domaine de la recherche, particulièrement le lien entre le changement climatique et l'agriculture.

Elle est consciente qu'elle aura besoin pour son développement personnel, de formations en leadership, d'échanges avec d'autres chercheurs et du mentorat qu'offre le programme, entre autres.

Sika compte partager avec ses collègues doctorants les compétences acquises au cours du programme. Et, elle a aussi l'intention dorénavant de mieux encadrer les étudiants de Master grâce à ses nouvelles compétences de mentor.

Au début de sa thèse, Sika a été confrontée à un problème de financement. Pour y faire face, elle a postulé à de nombreux appels à projets en vain. Jusqu'à présent, elle bénéficie du soutien de ses parents mais espère grâce aux contacts du programme décrocher un financement ou une bourse.

Dans ce contexte de pandémie, Sika regrette de n'avoir pas eu la chance de participer à des conférences pour tisser des liens et ainsi développer des collaborations, notamment pour des publications.

Sika Mazignada Limazie est l'un des candidats de plus en plus nombreux à être sélectionnés pour participer à l'initiative One Planet . L'initiative One Planet Fellowship est un programme de développement de carrière qui vise à promouvoir un réseau dynamique, intergénérationnel de scientifiques connectés, bien outillés pour intégrer une perspective genre dans la recherche et soutenir les petits exploitants en Afrique dans les efforts d'adaptation au changement climatique. L'initiative One Planet Fellowship est financée par la Fondation Bill & Melinda Gates, la Fondation BNP Paribas, l'Union Européenne et le Centre de recherches pour le développement international. African Women in Agricultural Research and Development (AWARD) et Agropolis Fondation assurent la coordination de l'initiative.

Avez-vous des questions supplémentaires ? Veuillez envoyer un courriel à l'adresse électronique suivante : oneplanet.award@cgiar.org

www.awardfellowships.org | www.oneplanetsummit.fr