



Florence Chibuye Kunda

Candidat lauréat one planet 2019

L'interaction de Florence Chibuye Kunda avec les communautés rurales dans le cadre de ses recherches sur le terrain lui a permis de comprendre la situation désastreuse dans laquelle se trouvent les communautés qui dépendent de l'agriculture en Zambie.

La productivité agricole a considérablement chuté, et elle estime que le changement climatique est un facteur majeur qui y contribue.

Selon la Banque mondiale, le secteur agricole zambien emploie près de la moitié de la population mais son potentiel reste encore à atteindre.

En tant que spécialiste de la gestion des ressources naturelles (GRN), elle s'est concentrée sur la recherche de moyens novateurs permettant aux petits exploitants agricoles d'améliorer leur productivité agricole tout en préservant l'environnement et en minimisant les impacts du changement climatique sur l'agriculture.

Sa recherche actuelle vise à comprendre comment les différences entre les sexes

chez les petits exploitants agricoles affectent leur perception des impacts du changement climatique sur leurs moyens de subsistance, leur vulnérabilité, leur résilience et leur adaptation aux chocs et aux stress climatiques.

La mère de quatre enfants n'avait jamais aspiré à faire carrière dans la GRN. Elle avait voulu poursuivre des études en informatique, mais elle n'avait pas satisfait aux exigences du cours. C'est à la suite d'une conférence sur l'orientation professionnelle tenue au département de géographie et d'études environnementales de l'Université de Zambie (UNZA) où elle avait été admise qu'elle s'est intéressée à la GRN.

Elle a beaucoup aimé le cours et est devenue l'une des meilleures étudiantes du département.

Son parcours pour devenir la chercheuse qu'elle est aujourd'hui n'a pas été sans défis.

Lorsque, par exemple, elle a été sélectionnée pour une bourse d'études en vue d'obtenir un master en gestion de l'environnement à l'Université de

Poste

Maître de conférences

Institution

Université de Zambie

Pays

Zambie

Diplôme

Master, Gestion de
l'environnement

Mentor

Bridget Bwalya, enseignante
et chercheuse, Université de
Zambie (UNZA)

Domaine de recherche

Changement climatique et
agriculture durable

Kunda cherche à favoriser l'adoption de pratiques agricoles durables chez les petits exploitants agricoles et à mener des recherches tenant compte des sexes afin d'aider les petits exploitants agricoles, y compris les femmes et les jeunes, à faire face au changement climatique.

Pretoria en Afrique du Sud, elle a dû faire un choix difficile, à savoir saisir cette précieuse opportunité et laisser ses deux jeunes enfants, de quatre ans et un an et demi en Zambie pour poursuivre ses études.

Ce succès n'aurait pas été possible sans le soutien dévoué de sa mère et de son époux pendant sa période d'absence.

La candidature de Kunda à l'initiative One Planet Fellowship a été motivée par le fait que le programme couvre les principaux domaines de sa recherche ainsi que ses besoins en développement personnel.

Ses compétences en mentorat, en sciences, en réseautage et en leadership sont importantes non seulement en raison de ses intérêts de recherche, mais aussi dans son rôle de maître de conférences à l'Université de Zambie (UNZA).

En tant que tutrice, elle est en mesure d'influencer et d'aider les étudiants à trouver des moyens novateurs de répondre aux défis et aux besoins actuels dans les communautés.

Par ailleurs, en tant que membre du *Zambian Women in Agricultural Research and Development (ZAWARD)*, Kunda espère utiliser ces compétences pour encadrer et soutenir d'autres femmes dans le domaine du développement et de la recherche agricoles.

Elle s'était également engagée dans le mentorat de jeunes filles en vue de l'adoption de la GRN et rêvait d'établir un centre d'excellence en foresterie à l'UNZA où elle offrirait une formation en adaptation au changement climatique et en GRN.

Florence Chibuye Kunda 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@cgjar.org

www.awardfellowships.org | www.oneplanetfellowship.org | www.oneplanetsummit.fr