



Sarah Edore Edewor

Candidat lauréat one planet 2019

Poste

Chercheuse et consultante
en agriculture

Institution

Saradore Trust Nigeria Ltd

Pays

Nigeria

Diplôme

Doctorat, Agroéconomie
(Commercialisation des
produits alimentaires et
Commerce international),
Université Fédérale
d'Agriculture, Abeokuta,
Nigeria

Mentor

Professeur Adebayo
Musediku Shittu, Professeur,
Université fédérale
d'agriculture, Abeokuta
(FUNAAB)

Domaine de recherche

Genre, régime foncier, droits
de propriété et adoption de
pratiques agricoles respec-
tueuses du climat

Sarah Edore Edewor est une consultante en agroéconomie. Elle combine des travaux de recherche avec des services de consultation en plus d'apporter une perspective commerciale à l'agriculture. Elle s'inquiète de l'importance démesurée accordée à la production agricole, en particulier à l'amélioration des rendements et des revenus des agriculteurs, sans pour autant tenir compte des exigences commerciales et de commercialisation des produits agricoles ni du lien entre production et besoins du marché.

Pour remédier à cette problématique, Sarah s'est spécialisée dans la prestation d'un service qui sert d'interface entre les besoins de production des agriculteurs et les exigences du marché concernant ces produits. Elle estime qu'il n'y aurait pas de commerce si les agriculteurs ne produisaient pas et que, pour qu'ils puissent en profiter, surtout sur les marchés d'exportation, ils doivent savoir comment préparer leurs produits pour satisfaire aux normes internationales de production, de stockage et de transport.

Ses initiatives de recherche et de renforcement des capacités visent à résoudre les problèmes auxquels sont confrontés les agriculteurs dans leurs efforts visant à satisfaire la demande du marché. Selon elle, il faut des experts qui puissent conseiller les agriculteurs sur la production durable.

Edewor a toujours rêvé de devenir une chercheuse capable d'innover et de faciliter l'adoption d'innovations par les populations auxquelles elles sont destinées. Elle a grandi en affectionnant et en cultivant les plantes, bien qu'elle n'ait jamais été attirée par l'agriculture comme domaine d'études ou de carrière. Un membre de sa famille ayant remarqué son amour pour les plantes lui a suggéré de considérer l'agriculture comme un choix de carrière.

Cependant, ce n'est qu'au collège que son intérêt pour l'agriculture s'est développé, principalement parce qu'elle a réalisé que, comme elle le dit, « je trouvais des solutions en appliquant des théories économiques pour comprendre ce qui arrivait aux populations démunies que je voulais venir en aide ».

Edewor travaille à identifier les besoins commerciaux de ses clients agriculteurs et à élaborer des solutions appropriées. Dans le cadre de ses recherches sur l'agriculture durable, le commerce, les ressources naturelles et l'environnement, elle mène des activités sur le terrain, tout en veillant à ce que la dynamique de genre et l'inégalité des revenus soient prises en compte. Son objectif est de réaliser des recherches qui impactent la vie des populations.

Elle travaille actuellement sur des recherches passionnantes portant sur les dimensions sexospécifiques du régime foncier et des droits de propriété sur l'adoption de pratiques agricoles

Edewor cherche à déterminer comment la propriété et l'enregistrement des terres influent sur l'adoption de pratiques intelligentes en matière de climat pour augmenter la production agricole, améliorer la résilience et supprimer ou réduire les émissions de gaz à effet de serre.

adaptées au climat dans les ménages agricoles au Nigeria. Cette recherche vient à point nommé parce que l'accès à la terre et la propriété foncière sont limités et que le régime foncier et les droits de propriété sont susceptibles d'affecter l'adoption des technologies agricoles. Ces recherches viseront à déterminer comment la propriété foncière et l'enregistrement des terres influent sur l'adoption de pratiques adaptées au climat en vue d'accroître la production agricole, améliorer la résilience et éliminer ou réduire les émissions de gaz à effet de serre.

Son aspiration à être leader de la recherche de solutions aux défis auxquels sont confrontés les petits exploitants maintient Edewor engagée et concentrée sur sa recherche. Dans ses objectifs à moyen terme, elle entend donner à un million de petits exploitants agricoles les moyens d'adopter une agriculture climato-intelligente grâce à un développement axé sur la communauté et à des partenariats public-privé.

Elle est convaincue que l'initiative One Planet Fellowship apportera une immense contribution à cette mission. En effet, elle lui permettra de développer ses compétences et de devenir la meilleure chercheuse qui soit, d'autant plus qu'elle prendra sous sa responsabilité d'autres personnes. Parlant des compétences non techniques qu'elle a apprises au cours de la formation, elle déclare que « ... elles m'ont ouvert les yeux au point de prêter attention à certaines choses que je considérais comme acquises ».

Elle ajoute que le mentorat orientera son énergie de façon positive et qu'une bourse postdoctorale ou un stage lui permettra d'élargir son expérience. Pour elle, l'initiative One Planet Fellowship est une plateforme qui renforcera ses bases en développant ses compétences et en la connectant à un prestigieux réseau de personnes.

Edewor espère partager les avantages de l'initiative auprès d'autres personnes. Elle pourra, entre autres, utiliser ses compétences en mentorat pour aider ses collègues à progresser dans leur carrière et suggérer à son institution des mesures à prendre, par exemple sur la nécessité de tenir compte des questions de genre et de diversité dans les programmes.

L'engagement communautaire dans la recherche apporte une joie toute particulière à Edewor, mais celui-ci peut parfois avoir son lot de défis. Par exemple, aller sur le terrain pour des recherches et des activités communautaires peut présenter des problèmes de sécurité pour une jeune femme comme elle et, dans certains cas, approcher des hommes et des personnes âgées peut s'avérer difficile si l'on ne maîtrise pas les pratiques socioculturelles locales. Elle trouve donc souvent nécessaire de travailler dans un espace ouvert ou d'inclure dans son équipe un accompagnateur qui connaît la culture de la communauté avec laquelle elle a l'intention d'interagir.

Sarah Edore Edewor 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