

Yêyinou Laura Estelle Loko du Bénin gagnante du Prix □ TWAS-Abdool Karim en sciences biologiques 2024

La TWAS a annoncé la liste des récompenses pour 2024 ce 14 novembre. L'Académie a décerné 25 distinctions à des scientifiques du monde en développement pour leurs réalisations exceptionnelles.



Yêyinou Laura Estelle Loko

Le Conseil de la TWAS a annoncé aujourd'hui une nouvelle liste de 25 lauréats. En effet, la présidente de la TWAS, Quarraisha Abdool Karim, a dévoilé les noms des lauréats des prix, y compris la conférence de la médaille TWAS, lors de l'assemblée générale de la TWAS. Les assemblées générales de la TWAS sont des sessions à huis clos pour discuter des questions relatives à l'Académie et ont lieu tous les deux ans. Parmi les 25 distingués se trouve une scientifique béninoise, Yêyinou Laura

Estelle Loko.

« Pour sa contribution au développement de méthodes de lutte biologique respectueuses de l'environnement contre les insectes ravageurs et pour ses réalisations dans l'amélioration des connaissances et la conservation des ressources phytogénétiques en République du Bénin. »

Yêyinou Laura Estelle Loko est professeure agrégée de zoologie et de génétique et directrice de l'École nationale supérieure des biosciences appliquées et des biotechnologies ([ENSBBA](#)), Bénin. Elle est lauréate du prix [OWSD – Elsevier Foundation](#) Award for Early-Career Women Scientists in the Developing World 2023, lauréate du [One Planet Fellowship](#) (2020) et lauréate de la bourse régionale postdoctorale [L'Oréal-UNESCO](#) pour les femmes en sciences de l'Afrique subsaharienne (2014).

Loko a déclaré : « Ce prix est un grand honneur et une motivation pour continuer à faire de la science ma passion et à contribuer au développement durable. »

A noter que les [prix](#) de l'Académie sont des distinctions spéciales destinées aux scientifiques du Sud global, conçues pour apporter une reconnaissance particulière à leurs réalisations. Ces distinctions comptent parmi les plus prestigieuses pour la recherche et l'application de la science et de la technologie au développement durable dans le monde en développement. En 2024, l'assemblée générale de la TWAS s'est déroulée en ligne et a été coordonnée par le secrétariat de la TWAS à Trieste, en Italie.

Megan Valère SOSSOU