

L'Orégal-UNESCO Pour les Femmes et la Science

Dossier de la rедакция de H2o
November 2022

La Fondation L'Orégal et l'UNESCO dévoilent le palmarès du 13ème Prix Jeunes Talents Afrique subsaharienne L'Orégal-UNESCO Pour les Femmes et la Science. Parmi les 20 chercheuses reçues (toutes brillantes de talent), nous retiendrons les noms de : Lovasoa Rina Raharinaivo, doctorante en sciences de la vie et de l'environnement (Madagascar), travaillant sur la pollution plastique et ses alternatives ; Julliet Kirui, doctorante en sciences formelles (Kenya), travaillant sur la classification de la qualité de l'eau à l'aide de l'apprentissage ensembliste et de l'Internet des objets ; Iveren Abiem, post-doctorante et sciences de la vie et de l'environnement (Nigeria), travaillant sur la séquestration de carbone dans la forêt afromontagnarde ; Winifred Ayinpogilla Atiah, post-doctorante en sciences de la vie et de l'environnement (Ghana), travaillant sur la prévision des crues saisonnières au Ghana; Farida Boube Dobi, doctorante en sciences de la vie et de l'environnement (Niger), travaillant sur la gestion des eaux souterraines ; Bousso Dramé, doctorante en sciences de la vie et de l'environnement (Sénégal), travaillant sur les sciences géospatiales et l'intelligence artificielle pour la surveillance des cases en Afrique de l'Ouest ; Oluwatosin Ogundolie, doctorante en sciences formelles (Nigeria), travaillant sur la prévision des inondations ; Mawulolo Yomo, doctorante en sciences de la vie et de l'environnement (Togo), travaillant sur la dynamique de l'intrusion de l'eau de mer dans le bassin sédimentaire cétier.

UNESCO