

Lauréats du Programme sur l'Homme et la Biosphère de l'UNESCO

Dossier de la rédaction de H2o
December 2020

Le Conseil international de coordination du Programme sur l'Homme et la Biosphère (MAB) de l'UNESCO a choisi les lauréats 2020 des bourses pour les jeunes scientifiques visant à promouvoir une nouvelle génération de chercheurs engagés dans la résolution des questions écologiques et de viabilité à long terme de par le monde.

Six jeunes scientifiques seront distingués en 2020 : Radisti Ayu Praptiwi (Indonésie) pour comprendre l'impact du changement climatique sur les services écosystémiques culturels dans les zones marines tropicales de la réserve de biosphère de Taka Bonerate Kepulauan Selayar ; Babajide Charles Falemara (Nigeria) pour une évaluation économique des espèces d'arbres tropicaux et du potentiel de séquestration du carbone dans les sols en tant que services écosystémiques dans le contexte du changement climatique dans la réserve de biosphère d'Omo ; Opeyemi Adeyemi (Nigeria) pour évaluer et cartographier les préférences des collectivités en matière de services écosystémiques dans la réserve de biosphère d'Omo. Il s'agirait d'une approche visant à améliorer la gestion durable de la réserve de biosphère et à promouvoir les moyens de subsistance des populations ; Sandra Delfin de León (Cuba) pour l'élevage, la propagation et la reproduction assistée de coraux pierreux pour l'étude de la restauration des récifs ; Laure Thierry de Ville d'Avray (Philippines) pour l'influence des récifs artificiels sur les communautés de poissons et leur potentiel socio-économique, une étude dans la Réserve de biosphère de Palawan ; Iolanda-Veronica Ganea (Roumanie) pour définir des stratégies efficaces de mise en œuvre d'un réseau d'écotourisme dans la zone du canal Sfântu Gheorghe de la réserve de biosphère transfrontière du delta du Danube.

Le programme MAB attribue chaque année depuis 1989 des bourses d'un montant pouvant aller jusqu'à 5 000 dollars afin d'inciter de jeunes chercheurs à travailler sur les écosystèmes, les ressources naturelles et la biodiversité en soutien aux Objectifs de développement durable (ODD) de l'ONU. La sélection des lauréats a été annoncée lors de la réunion annuelle du Conseil du MAB qui s'est tenue de manière virtuelle les 27 et 28 octobre.

UNESCO