

# Annnonce des lauréats du prix Earthshot 2023

## Partage international n° [424](#) - Décembre 2023

Les lauréats du prix Earthshot 2023 ont été dévoilés lors d'une grande cérémonie de remise des prix qui s'est tenue à Singapour en novembre. Il s'agit de la troisième cérémonie depuis que le programme décennal a été lancé en 2020 par la Fondation caritative du prince William, dont les objectifs sont : protéger et restaurer la nature ; assainir notre air ; revitaliser nos océans ; construire un monde sans déchets ; et restaurer notre climat.

Les lauréats ont chacun gagné un million de livres sterling (environ 1,15 million d'euros) pour développer leurs innovations, et les 15 finalistes recevront une année d'assistance technique et de ressources pour les aider dans leurs projets.

Le lauréat du prix *Protéger et restaurer la nature* est *Acción Andina* (Action andine), pour une initiative communautaire visant à former des responsables locaux de la préservation naturelle et à superviser des projets de restauration des forêts d'altitude dans la cordillère des Andes. Il reste moins de 10 % des ces forêts dans cette chaîne de montagnes riche en biodiversité.

L'entreprise indienne S4S Technologies a remporté le prix dans la catégorie *Construire un monde sans déchets*, pour des séchoirs et des équipements de transformation fonctionnant à l'énergie solaire, qui aident les agriculteurs - et plus particulièrement des femmes dans de petites exploitations agricoles - à lutter contre le gaspillage alimentaire en conservant et en commercialisant les produits excédentaires. Cette transformation permet également de réduire la pauvreté rurale et l'inégalité entre les hommes et les femmes.

Boomitra a remporté le prix *Réparer notre climat*

pour son marché de crédits carbone vérifiés contribuant à réduire les émissions et augmenter les profits des agriculteurs en encourageant la restauration des terres. La technologie de l'IA est utilisée pour mesurer les améliorations apportées au sol par plus de 150 000 agriculteurs dans les régions les plus pauvres d'Afrique, d'Amérique du Sud et d'Asie, et la majorité des revenus de chaque crédit carbone leur est directement reversée.

La société *Green, Renewable, Sustainable Technology* (Technologie verte, renouvelable et durable) de Hong Kong a remporté le prix *Assainir notre air* en inventant un liant composite soluble dans l'eau, pour construire des batteries au lithium pour les véhicules électriques, au lieu d'utiliser des solvants toxiques, afin que les éléments puissent être récupérés et réutilisés, réduisant ainsi la demande d'extraction de minerai.

Le lauréat du prix *Revitaliser nos océans* est le Programme marin de l'organisation mondiale à but non lucratif *WildAid*, visant à renforcer l'application de la loi dans les zones marines protégées pour décourager la pêche illégale. La fourniture d'outils, de technologies et de ressources appropriés aux communautés côtières permet à la faune et la flore de se reconstituer et d'améliorer les moyens de subsistance des communautés.

Singapour

**Sources** : Euronews.com

**Thématiques** : [environnement](#)

**Rubrique** : [S.O.P. — Sauvons notre planète](#) (« Les changements climatiques montrent sans l'ombre d'un doute que la planète est malade... Le temps nous est compté pour mettre fin aux ravages que subit quotidiennement la planète Terre. Chaque homme, chaque femme, chaque enfant a son rôle à jouer dans sa restauration. Oui, le temps presse. Save Our Planet (S.O.P.), sauvons notre planète ! » Le Maître de B. Creme, S.O.P. Sauvons notre planète, le 8 septembre 2012.)