

Dans un monde en changement rapide, la science est essentielle pour affronter les défis les plus urgents tels que les maladies émergentes, les épidémies, les pandémies, la perte de la biodiversité, la diminution des ressources naturelles, la sécurité alimentaire, le changement climatique et les catastrophes naturelles. Les sciences de la vie, en particulier, jouent un rôle essentiel dans la réalisation des objectifs mondiaux et la proposition de solutions durables. Les maladies émergentes et les pandémies soulignent la nécessité de la recherche scientifique pour mettre au point des vaccins et des traitements. La perte de biodiversité et l'épuisement des ressources menacent les écosystèmes, ce qui exige des efforts scientifiques pour les préserver et les restaurer. La sécurité alimentaire peut être renforcée par l'amélioration des pratiques agricoles et le développement de cultures résistantes. La lutte contre le changement climatique exige des progrès dans le domaine des énergies renouvelables, de la capture du carbone et des modes de vie durables. Les catastrophes naturelles nécessitent des solutions scientifiques en matière de prévision, de préparation et de réaction. Soutenir les avancées scientifiques dans ces domaines permet non seulement d'améliorer la qualité de vie, mais aussi de garantir un avenir plus résilient et plus équitable pour tous.

Le Prix international UNESCO-Guinée équatoriale pour la recherche en sciences de la vie vise à récompenser les projets et les activités d'individus, de groupe d'individus, d'institutions ou d'organisations non gouvernementales pour leur contribution exceptionnelle en vue d'améliorer la qualité de la vie humaine.

Le Prix a été établi par le Conseil exécutif de l'UNESCO en 2008. Il joue un rôle important dans l'avancement des connaissances et le renforcement des capacités pour le développement durable. Il contribue directement aux objectifs 2030, notamment ceux visant à améliorer la qualité de la vie humaine, sans laisser personne de côté. « *MEILLEURE VIE : ODD 1, 2, 5, 8 et 10* ».

Financé par la République de Guinée équatoriale, le Prix d'une valeur monétaire de 300 000 dollars des États-Unis, est divisé en parts égales entre trois lauréats au maximum. Le(s) lauréat(s) reçoit(vent) également un certificat et une statuette « *Integración Tribal* » de l'artiste équatoguinéen Leandro Mbomio.

Qui est éligible ?

Le Prix est attribué chaque année à des scientifiques émérites ou des groupes de scientifiques, des institutions et des organisations non gouvernementales issus de divers domaines, tels que la médecine, la biologie, l'agriculture, les sciences de l'environnement et les nouvelles technologies, qui ont significativement contribué à l'amélioration de la qualité de vie des individus et des communautés grâce à des découvertes exceptionnelles et transformatrices. Ces avancées incluent des innovations médicales qui prolongent et améliorent la vie des patients, des techniques agricoles qui augmentent la productivité et la durabilité des cultures, ainsi que des recherches environnementales qui favorisent la conservation des écosystèmes et la lutte contre le changement climatique. De plus, les nouvelles technologies continuent de révolutionner notre quotidien en offrant des solutions novatrices et durables aux défis mondiaux.

Comment postuler ?

Qui peut soumettre la candidature ?

Candidatures approuvées par une autorité de désignation :

- Les États membres de l'UNESCO, en consultation avec leurs commissions nationales
- Les Organisations non gouvernementales entretenant un partenariat officiel avec l'UNESCO et ayant des activités dans le domaine des sciences de la vie

Chaque État membre ou Organisation non gouvernementale peut soumettre jusqu'à cinq candidatures

Formulaire de candidature

Après l'inscription, les candidats doivent remplir le formulaire de candidature en ligne en anglais ou en français.

Le formulaire de candidature comprend :

- Informations générales
- Grandes lignes de la contribution du candidat aux objectifs du Prix
- Résumé des travaux de recherche
- Liste des publications scientifiques majeures.

Pour en savoir plus

[Site web du Prix international UNESCO- Guinée équatoriale pour la recherche en sciences de la vie](#)

Processus de sélection

1. Le Secrétariat passe en revue toutes les candidatures reçues avant la date limite et seules les candidatures éligibles sont transmises au Jury international du Prix pour examen.
2. Le Jury international du Prix se réunit, pour évaluer les candidatures éligibles.
3. La Directrice générale sélectionne le(s) lauréat(s) sur la base des recommandations du Jury international.
4. Le prix est décerné au(x) lauréat(s) lors d'une cérémonie solennelle organisée par l'UNESCO.

Comment soumettre une candidature ?

Les candidatures peuvent être soumises de deux manières:

- Les autorités de désignation peuvent inviter les candidats à postuler
- Les candidats doivent soumettre leur candidature à une commission nationale à travers le formulaire en ligne

Seules les candidatures officiellement désignées par les autorités seront reçues par le Secrétariat de l'UNESCO.

Secrétariat du Prix

Prix international UNESCO-Guinée équatoriale pour la recherche en sciences de la vie,

Secteur des sciences exactes et naturelles, UNESCO

7, place de Fontenoy, 75352 Paris

07 SP France

Courriel : lifesciencesprize@unesco.org.

Veillez noter que les candidatures spontanées ne seront pas prises en considération ainsi que les candidatures incomplètes .