



UNESCO/Réseau Mondial des Géoparcs

# BOURSE POUR LES GÉOPARCS

dans les Petits États  
Insulaires en Développement





Depuis que les Géoparc Mondiaux de l'UNESCO ont fusionné en 2015 avec le Programme International de Géosciences, ces sites exceptionnels ont reçu une reconnaissance et un intérêt international accrus. Ils ont démontré leur contribution importante au développement durable, en conciliant la protection du patrimoine géologique de valeur internationale avec des activités économiques locales, principalement à travers le géotourisme. Les Géoparc promeuvent l'interconnexion entre leur patrimoine géologique, naturel et culturel et sensibilisent aux risques naturels et au changement climatique. Nous croyons en leur approche de bas en haut, portée par l'engagement des communautés locales et des peuples indigènes. Cela en fait

des territoires résilients, comme ils l'ont démontré durant la pandémie actuelle.

Pourtant, le concept reste largement méconnu dans les Petits États Insulaires en Développement (PEID), malgré leurs caractéristiques géologiques riches et diverses et leur énorme potentiel pour la création de Géoparc.

L'UNESCO est donc fermement engagée à développer avec le Réseau Mondial des Géoparc (GGN) une stratégie dédiée à promouvoir les Géoparc et est fière de lancer l'initiative de bourse GGN, en collaboration avec nos partenaires locaux. Nous espérons que ces régions pourront avoir bientôt plus de Géoparc Mondiaux de l'UNESCO, supportant notre patrimoine commun, la planète Terre.

## **Shamila Nair-Bedouelle**

**Directrice Générale Adjointe de l'UNESCO pour les Sciences Naturelles**



Le Réseau Mondial des Géoparc (GGN) a été fondé en 2004 sous les auspices de l'UNESCO et vise à favoriser la mise en réseau et la collaboration internationale entre territoires ruraux dotés d'un important patrimoine géologique et en nécessité de nouvelles politiques de développement durable.

Le GGN s'est rapidement étendu pour inclure des territoires sur tous les continents mais avec moins de représentation dans les Petits États Insulaires en Développement (PEID), territoires d'une grande importance pour notre planète. Les Petits États Insulaires en Développement comprennent un patrimoine géologique comme des richesses écologiques et des valeurs culturelles idéales pour le développement de Géoparc Mondiaux de l'UNESCO.

Afin d'encourager et de soutenir les collectivités locales et les collectivités,

à présenter des candidatures pour de nouveaux Géoparc Mondiaux UNESCO, le GGN, en étroite collaboration avec l'UNESCO, a lancé, en 2021, une nouvelle initiative : la bourse UNESCO/GGN pour les Petits États Insulaires en Développement.

L'UNESCO et le GGN invitent tous les acteurs locaux oeuvrant dans tous les Petits États Insulaires en Développement à tirer parti de cette bourse ainsi que de la connaissance et de l'expérience qui ont contribué à la création et à la gestion de Géoparc dans le monde entier.

Grâce à cette bourse, j'espère que la mise en place de Géoparc Mondiaux de l'UNESCO dans les Petits États Insulaires en Développement pourra contribuer au développement durable de ces Nations dont dépend, dans une large mesure, l'avenir de notre planète.

## **Professeur Nikolaos Zouros**

**Président du Réseau Mondial des Géoparc**

# Geoparcs Mondiaux de l'UNESCO

2001

Un accord de collaboration est signé entre la Division des Sciences de la Terre de l'UNESCO et le Réseau Européen des Géoparcs

2004

17 Géoparcs Européens et 8 Géoparcs Chinois se réunissent au siège de l'UNESCO à Paris pour former le Réseau Mondial des Géoparcs (GGN)

2015

Lors de la 38e Conférence Générale de l'Organisation, les 195 États Membres de l'UNESCO ont ratifié la création d'un nouveau label, les Géoparcs Mondiaux de l'UNESCO, exprimant une reconnaissance gouvernementale de l'importance d'une gestion holistique des sites géologiques et des paysages exceptionnels.

Les Géoparcs Mondiaux de l'UNESCO sont des zones géographiques uniques et unifiées où les sites et les paysages d'importance géologique internationale sont gérés avec un concept holistique de protection, d'éducation et de développement durable.

Un Géoparc Mondial de l'UNESCO (UGGp) utilise son patrimoine géologique, en connexion avec tous les autres aspects du patrimoine naturel et culturel de la région, pour améliorer la sensibilisation et la compréhension des problèmes clés auxquels la société est confrontée, tels que l'utilisation durable des ressources de notre terre, l'atténuation des effets du

changement climatique et la réduction des risques liés aux catastrophes naturelles.

En sensibilisant à l'importance du patrimoine géologique local dans l'histoire comme dans la société d'aujourd'hui, les Géoparcs Mondiaux de l'UNESCO apportent aux populations locales un sentiment de fierté pour leur région et renforcent leur identification avec leur territoire.

La création d'entreprises locales innovantes, de nouveaux emplois et de formations de haute qualité est stimulée par de nouvelles sources de revenus générées par le géotourisme, tandis que le patrimoine géologique de la région est protégé.



## Réseau Mondial des Géoparcs



L'UNESCO soutient les efforts déployés dans tous les pays pour établir des Géoparcs Mondiaux UNESCO autour du monde, en étroite collaboration avec le Réseau Mondial des Géoparcs (GGN).

Le Réseau Mondial des Géoparcs est une organisation non gouvernementale à but non lucratif fondée en 2004 comme partenariat international développé sous l'égide de l'UNESCO. Le Réseau Mondial des Géoparcs est le partenaire officiel de l'UNESCO pour le fonctionnement

des Géoparcs Mondiaux de l'UNESCO.

La mise en réseau sert à développer des modèles de bonnes pratiques et à définir des normes de qualité pour les territoires qui intègrent la protection et la préservation de sites du patrimoine géologique dans une vision stratégique axée sur un développement économique régional durable. Tous les Géoparcs Mondiaux de l'UNESCO sont des membres institutionnels du Réseau Mondial des Géoparcs (GGN).

# Des petits territoires de grande importance



CARAÏBES



AFRIQUE, OCÉAN INDIEN ET MER DE CHINE DU SUD (AIS)



PACIFIQUE

Les petits États Insulaires en Développement (PEID) sont un groupe distinct de 39 États membres de l'ONU et de 20 non-membres de l'ONU qui font face à des vulnérabilités sociales, économiques et environnementales uniques. Ils sont situés dans trois régions géographiques : **les Caraïbes, le Pacifique et l'Afrique, l'océan Indien, et la Mer de Chine du Sud (AIS).**



**Aucun Géoparc de l'UNESCO n'existe, à ce jour, parmi ces Nations.**



Parmi les 169 Géoparc Mondiaux de l'UNESCO existants, 10% sont basés dans de petites îles où ils jouent un rôle essentiel pour la conservation et la promotion du patrimoine géologique, la sensibilisation au changement climatique, la participation de la population et l'établissement de nouvelles stratégies pour le géotourisme et le développement économique durable intégré.



**Belitong UGGp (Indonésie)**

4 800 km<sup>2</sup> sur terre et 13 000 km<sup>2</sup> de zone maritime, avec une population de 288 771 personnes.



**Lanzarote UGGp (Espagne)**

Sa superficie totale est de 2 500 km<sup>2</sup>, comprenant 866 km<sup>2</sup> de terres avec 151 000 habitants.



**Les Îles Oki UGGp (Japon)**

Superficie totale de 673,5 km<sup>2</sup> (dont une zone maritime de 327,5 km<sup>2</sup>), avec une population de 24 500 habitants.

# Des défis spécifiques. Beaucoup de possibilités.



## Un riche patrimoine géologique

46% de tous les PEID présentent un patrimoine géologique actif et dangereux de valeur internationale avec des volcans pouvant avoir des éruptions à tout moment. De nombreux PEID offrent également des sites importants, témoins de l'évolution de notre planète comme de ses océans.



## Une unique Biodiversité

Les PEID, souvent vus comme des « points chauds » de la biodiversité, ont été considérés comme apportant la plus grande contribution à la biodiversité mondiale proportionnellement à leur taille, car ils contiennent certains des plus riches réservoirs de plantes et d'animaux sur Terre.



## Patrimoine multiculturel

Les PEID ont une vaste étendue géographique qui génère des conditions culturelles extrêmement diverses entre les régions et leurs peuples. Leur histoire reflète la richesse des échanges économiques, sociaux et culturels et tout ce qu'ils ont apporté au reste du monde.



## Risques liés au changement climatique

Les PEID sont situés dans certaines régions les plus vulnérables du monde et sont exposés à des risques naturels et environnementaux intenses et fréquents avec des effets délétères accrus sur le plan social, environnemental comme en conséquences économiques.



## Une pérennité obligatoire

Leur situation géographique particulière et leur immense richesse naturelle et culturelle rendent les PEID uniques pour les visiteurs, mais en même temps, les confrontent à un certain nombre de défis et de vulnérabilités. Le tourisme durable et le géotourisme sont plus que nécessaires dans les PEID.



## Préparer les nouvelles générations

Confrontée à la perte des structures et des valeurs traditionnelles, à la baisse du niveau d'emploi, la jeune génération des PEID a besoin d'un soutien solide. Un soutien pour devenir agent de changement durable au sein de leurs propres communautés comme des acteurs fondamentaux dans l'atténuation du changement climatique.





UNESCO/Réseau Mondial des Géoparcs

# BOURSE POUR LES GÉOPARCS

dans les Petits États Insulaires en Développement

La **bourse UNESCO/Réseau Mondial des Géoparcs** consiste en un service de conseil sur mesure spécifiquement dédié pour soutenir les équipes locales afin de développer un projet de Géoparc UNESCO. La bourse comprend plusieurs étapes et actions. Des experts du GGN conseilleront et accompagneront le territoire sélectionné à partir de l'idée initiale jusqu'à la présentation officielle de candidature comme Géoparc Mondial de l'UNESCO. Tous les services fournis grâce à la bourse seront gratuits pour le territoire.



## Analyse du territoire

Deux experts du GGN seront dédiés à chaque territoire ayant reçu la bourse. Ils auront des réunions virtuelles avec le territoire pour analyser le contexte et préparer une mission de terrain.



## Mission de terrain

Les deux experts GGN effectueront une mission de 10 jours maximum sur le territoire ayant reçu la bourse. Au cours de cette mission, les experts visiteront les principaux sites du territoire, rencontreront les communautés locales, les représentants du gouvernement, les associations locales, les partenaires potentiels du Géoparc et les autres parties prenantes concernées.



## Assistance en ligne

Après la mission, les experts du GGN prépareront un rapport expliquant les différentes étapes que le territoire devra franchir et les défis qu'il aura besoin de résoudre. Les experts continueront à fournir des conseils par le biais de réunions virtuelles en vue d'une soumission formelle d'un dossier de candidature.



## Formation

Cette bourse comprend également la participation des gestionnaires du territoire sélectionné aux cours intensifs annuels des Géoparcs Mondiaux de l'UNESCO ainsi que leur possible intégration dans le programme de mentorat et d'échange de connaissances de l'UNESCO.



## Soutenir les initiatives locales

Nous ciblons les initiatives émergentes de Géoparc dans les Petits États Insulaires en Développement, initiatives issues des parcs naturels et des parcs nationaux existants avec un patrimoine géologique de valeur internationale, des intercommunalités, des associations impliquées dans le développement rural et d'autres organismes de gestion qui souhaitent commencer à développer un projet viable de Géoparc.

✓ Les critères d'évaluation reposeront en premier lieu sur :

- la présence d'un **organe de gestion existant** et de personnes intéressées par le concept des Géoparc Mondiaux de l'UNESCO et capables de s'engager dans ce projet et de soutenir l'initiative ;
- la présence d'un **patrimoine géologique de valeur internationale** ;
- la compréhension de base et **l'affinité des candidats avec le concept des Géoparc Mondiaux de l'UNESCO**.

✓ Les critères secondaires se rapporteront au soutien **du gouvernement, à la perspective de financement, au potentiel touristique, à la sécurité** et à la **participation communautaire**.



## Comment présenter sa candidature

1

Les candidats intéressés doivent télécharger le formulaire à partir du lien <http://globalgeoparksnetwork.org/application-form-SIDS-grant.pdf>

2

Remplissez le formulaire ci-joint et envoyez-le avant le 30 avril 2022 à [K.Vandenberghe@unesco.org](mailto:K.Vandenberghe@unesco.org), [ml.faber@unesco.org](mailto:ml.faber@unesco.org) et [ggnsecretariat@hotmail.com](mailto:ggnsecretariat@hotmail.com).

3

Les trois meilleures propositions seront notifiées avant le 31 mai 2022.



Pour toute information complémentaire concernant cette bourse UNESCO/Réseau Mondial des Géoparc, veuillez contacter [K.Vandenberghe@unesco.org](mailto:K.Vandenberghe@unesco.org), [ml.faber@unesco.org](mailto:ml.faber@unesco.org) ou [ggnsecretariat@hotmail.com](mailto:ggnsecretariat@hotmail.com).

Des informations utiles relatives aux Géoparc Mondiaux de l' UNESCO sont disponibles sur les sites Web suivants :

- <http://www.unesco.org/new/en/natural-sciences/environment/earth-sciences/unesco-global-geoparks>
- [www.visitgeoparks.org](http://www.visitgeoparks.org)
- <http://www.globalgeoparksnetwork.org>





UNESCO/Réseau Mondial des Géoparc  
**BOURSE POUR  
LES GÉOPARCS**  
dans les Petits États  
Insulaires en Développement



RÉSEAU MONDIAL DES GÉOPARCS  
Musée Promenade  
Montée B. Dellacasagrande  
04000 – Digne les Bains – France  
<http://www.globalgeoparksnetwork.org>