



UNESCO/Réseau Mondial des Géoparcs

BOURSE POUR LES GÉOPARCS

en Afrique et dans
les États Arabes



Avant-Propos



Depuis que les Géoparcs 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 Géoparcs 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 en Afrique et dans les États Arabes, malgré leurs caractéristiques géologiques riches et diverses et leur énorme potentiel pour la création de Géoparcs. L'UNESCO est donc fermement engagée à développer avec le Réseau Mondial des Géoparcs (GGN) une stratégie dédiée à promouvoir les Géoparcs 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 Géoparcs 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 Géoparcs (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 en Afrique et dans les États Arabes. Afin d'encourager et de soutenir les collectivités locales à présenter des candidatures pour de nouveaux Géoparcs Mondiaux UNESCO, le GGN, en étroite collaboration avec l'UNESCO, a lancé, en 2021, une

nouvelle initiative : la bourse UNESCO/GGN pour l'Afrique et les États Arabes. L'UNESCO et le GGN invitent tous les acteurs locaux oeuvrant en Afrique et dans les États Arabes à tirer parti de cette bourse ainsi que de la connaissance et de l'expérience qui ont contribué, depuis plus de 20 ans, à la création et à la gestion de Géoparcs dans le monde entier. Nous tenons à remercier toutes les équipes des aspirants Géoparcs en Afrique et dans les États Arabes qui soutiennent activement et avec beaucoup d'enthousiasme cette initiative et œuvrent au développement de cette nouvelle vision.

Professeur Nikolaos Zouros

Président du Réseau Mondial des Géoparcs

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).

Les Géoparcs de l'UNESCO en Afrique

Alors que le concept des Géoparcs Mondiaux de l'UNESCO a suscité beaucoup d'intérêt parmi les pays de plusieurs régions du monde, d'autres régions restent sous-représentées. Le concept est fort en Asie et en Europe, et l'intérêt grandit rapidement en Amérique latine, grâce à de permanentes campagnes de promotion. Mais, à l'heure actuelle, sur les 169 Géoparcs Mondiaux de l'UNESCO existants, seuls deux sont basés en Afrique et dans les États Arabes (Ngorongoro Lengai en Tanzanie et M'Goun au Maroc). Ces deux Géoparcs jouent un rôle moteur pour inspirer des initiatives similaires dans la région en les soutenant par des conseils et des échanges de bonnes pratiques.



Un continent plein de possibilités



Un riche patrimoine géologique

L'Afrique possède un patrimoine géologique riche et diversifié, couvrant toutes les périodes géologiques et, souvent d'intérêt international. Ses paysages, façonnés par des activités tectoniques et volcaniques, possèdent des caractéristiques géomorphologiques uniques.



Multiculturalité

C'est un des continents les plus riches et diversifiés sur le plan culturel et historique. Il abrite des sites archéologiques et historiques uniques de renommée mondiale qui sont étroitement liés au patrimoine géologique. Son patrimoine naturel reste bien conservé malgré l'utilisation intensive des terres et l'exploitation des ressources.



Une population dynamique

L'Afrique a une population jeune et dynamique confrontée à des taux de chômage élevés, situation générant un besoin d'explorer les opportunités pour échapper à la pauvreté. La jeunesse africaine pourrait être un atout majeur dans la création et la gestion des Géoparc de l'UNESCO en Afrique.



Forte relation avec l'ONU

L'Afrique a également l'avantage d'avoir une longue relation avec des organismes des Nations Unies comme l'UNESCO. Grâce au Programme du patrimoine mondial par exemple, l'Afrique a créé 104 sites dont près de la moitié sont des sites naturels ou mixtes du patrimoine mondial.



UNESCO/Réseau Mondial des Géoparcs

BOURSE POUR LES GÉOPARCS

en Afrique et dans les États Arabes

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 Géoparcs en Afrique et dans les États Arabes, 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 Géoparcs 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 **et l'affinité des candidats avec le concept des Géoparcs 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-africa-grant.pdf>

2

Remplissez le formulaire ci-joint et envoyez-le avant le 30 Avril 2022 à K.Vandenbergh@unesco.org, ml.faber@unesco.org et 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 Géoparcs, veuillez contacter K.Vandenbergh@unesco.org, ml.faber@unesco.org ou ggnsecretariat@hotmail.com.

Des informations utiles relatives aux Géoparcs 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.globalgeoparksnetwork.org>



UNESCO/Réseau Mondial des Géoparcs

BOURSE POUR LES GÉOPARCS en Afrique et dans les États Arabes



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