



GÉOPARCS MONDIAUX UNESCO – PROGRAMME DE MENTORAT ET D'ÉCHANGE DE CONNAISSANCES

APPEL A CANDIDATURES POUR MENTORS ET STAGIAIRES

L'UNESCO est la seule agence, au sein des Nations Unies, à avoir le mandat d'appuyer la recherche et le renforcement des capacités en sciences de la Terre. Le programme international de géosciences et des géoparcs (PIGG) est notre programme phare.

Le PIGG de l'UNESCO lance un programme de mentorat et d'échange de connaissances, qui contribuera aux Objectifs de développement durable (ODD) 4, 8 et 17, avec le soutien financier et opérationnel de deux organisations partenaires de l'UNESCO, la Société de développement de la province de Jeju (JPDC) de la République de Corée et de l'association du Réseau mondial de géoparcs (GGN).

L'objectif de ce programme est de développer l'échange de connaissances et le renforcement des capacités (ODD 4), afin de développer de nouveaux Géoparcs mondiaux UNESCO et de créer de nouveaux partenariats (ODD 17) entre États membres :

- en fournissant une assistance financière aux représentants qualifiés des sites en création qui souhaitent rejoindre le réseau des Géoparcs mondiaux UNESCO, dans le but de leur permettre d'améliorer leurs connaissances en matière de conception, de développement et de gestion des Géoparcs mondiaux UNESCO (ODD 4);
- en soutenant le développement de nouveaux Géoparcs mondiaux UNESCO et en permettant d'élargir leur répartition géographique parmi les États membres (ODD 8).

Le PIGG de l'UNESCO lance un appel à candidatures à l'attention des représentants qualifiés de sites souhaitant rejoindre le réseau des Géoparcs mondiaux UNESCO («stagiaires»), et des gestionnaires expérimentés de Géoparcs mondiaux UNESCO («mentors») qui assureront le **mentorat et l'échange de connaissances**. L'opportunité pour les représentants de nouveaux sites candidats de rejoindre le Réseau mondial des géoparcs UNESCO.

Le rôle du Mentor :

En tant que **Mentor**, vous serez un Géoparc mondial UNESCO expérimenté et vous serez disposés à accueillir des stagiaires issus de Géoparcs mondiaux UNESCO en devenir. Vous leur permettez une immersion dans la gestion quotidienne d'un Géoparc mondial UNESCO existant, en partageant avec eux les techniques et méthodes de développement et de gestion des géoparcs, dans les aspects tels que géologiques, éducatifs, socio-économiques et culturels.

Votre déclaration d'intérêt devra être soumise au Secrétariat du PIGG avant le **31 mai 2019**. Dès que votre déclaration sera reçue par le Secrétariat de l'UNESCO, nous organiserons avec le Géoparc hôte les modalités relatives au soutien financier de l'UNESCO.

Processus de candidature pour les Stagiaires :

Si vous représentez un site souhaitant rejoindre le réseau des Géoparcs mondiaux UNESCO et si vous souhaitez bénéficier du programme de stagiaires, nous vous remercions de consulter le site www.unesco.org/fr/geoparks/ et d'envoyer les documents ci-dessous au secrétariat du PIGG avant le **31 mai 2019** :

- Une brève description géologique de votre Géoparc (1500 mots);
- Une brève évaluation de l'état de votre Géoparc et de ses objectifs, ses défis et d'autres aspects pertinents (1500 mots);
- Une lettre d'accompagnement expliquant vos attentes vis-à-vis du programme d'échange et comment ce programme pourrait vous aider à créer et gérer votre propre Géoparc mondial UNESCO (1500 mots);
- Votre disponibilité à visiter un Géoparc mondial UNESCO (en indiquant vos dates pour visiter un site en 2019 pendant trois semaines au maximum);
- Votre CV.

Le présent appel à candidature se concentre en priorité sur les stagiaires des pays en développement et les États membres de l'UNESCO qui n'ont pas plus d'un Géoparc mondial UNESCO. Les femmes et les participants en début de carrière sont encouragés à postuler.

Le PIGG sélectionnera les stagiaires éligibles pour ce programme d'échange, fixera les dates pour l'échange de 2 à 3 semaines et couvrira tous les frais de voyage et d'hébergement.

Si vous avez d'autres questions, vous pouvez nous joindre à :

Mme Marie-Laure FABER
Section des sciences de la Terre et de la réduction des géorisques
Division des sciences écologiques et des sciences de la Terre
UNESCO
7 place de Fontenoy
75352 Paris 07 SP
France
Tél. : +33 (0) 145 68 14 33
ml.faber@unesco.org et o.adiyaman@unesco.org