



Dossier de candidature à la désignation d'un Géoparc mondial UNESCO

Format du dossier électronique: Dossier de candidature max. 50 pages (hors annexes), max. 5Mo par email, 50Mo par lien web (Dropbox, WeTransfer, etc.). Ne pas envoyer de dossier papier.

Echéancier: Les dépôts des candidatures ont lieu une fois par an entre le 1^{er} octobre et le 30 novembre.

Avant de présenter officiellement toute candidature, les candidats à la désignation de Géoparc mondial UNESCO doivent soumettre une expression d'intérêt, avant le 1^{er} Juillet, via la voie officielle définie par la Commission nationale pour l'UNESCO, ou l'organisme gouvernemental chargé des relations avec l'UNESCO, en impliquant, le cas échéant, leur Comité national pour les Géoparcs.

Une fois prêt, votre dossier de candidature complet et soigneusement mis en forme doit être soumis par les mêmes voies officielles.

La trame présentée ci-dessous doit être suivie rigoureusement pour préparer le dossier de candidature aux Géoparcs mondiaux UNESCO. Le dossier de candidature doit suivre très exactement le format et les thèmes présentés ci-dessous, en soulignant les points forts et les points faibles, et il sera soumis à un groupe d'experts indépendants qui l'étudiera. Les thèmes abordés permettront de juger si le site candidat fonctionne déjà *de facto* comme un Géoparc, et s'il remplit les critères qui permettent de devenir un Géoparc mondial UNESCO, auquel cas une mission d'évaluation sera menée auprès du site candidat.

Si le dossier de candidature est considéré comme complet et prêt pour l'évaluation, le Conseil des Géoparcs mondiaux UNESCO mandatera une mission d'évaluation sur le site candidat. Le dossier candidat doit démontrer que le site a déjà fonctionné *de facto* comme un Géoparc mondial depuis au moins un an. Merci de ne pas envoyer de brochures, publications, dépliants, etc., ces documents seront fournis aux évaluateurs de terrain lors de leur visite sur le site.

A – Identification du territoire

1. Nom du Géoparc candidat
2. Localisation du Géoparc candidat (merci d'utiliser [une carte standard de l'ONU](#) avec les coordonnées géographiques, les latitude et longitude)
3. Superficie, caractéristiques de géographie physique et humaine du Géoparc candidat
4. Organisme responsable et structure de gestion (description, fonction et organigramme) du Géoparc candidat
5. Personne à contacter pour la candidature (nom, poste, tél/fax, e-mail)

B – Patrimoine géologique

1. Description de la géologie générale du Géoparc candidat
2. Liste et description des sites géologiques présents dans le Géoparc candidat
3. Détailler l'intérêt de ces sites selon leur portée internationale, nationale, régionale ou locale (par exemple sur le plan scientifique, éducatif, esthétique)

4. Faire la liste et décrire les autres sites qui ont un intérêt pour le patrimoine naturel, culturel et immatériel, de quelle façon ils sont liés aux sites géologiques et comment ils sont intégrés dans le Géoparc candidat

C – Conservation du patrimoine géologique

1. Pression actuelle ou potentielle sur le Géoparc candidat
2. Etat des lieux de la protection des sites géologiques dans le Géoparc candidat
3. Données sur la gestion et l'entretien de tous les sites patrimoniaux (géologiques et non-géologiques).

D – Projet de fonctionnement et d'activités économiques (incluant les informations financières détaillées)

1. Activité économique dans le Géoparc candidat
2. Equipements existants et prévus pour le Géoparc candidat (sensibilisation et éducation du public aux géosciences, géotourisme, infrastructures touristiques etc.)
3. Analyse du potentiel géotouristique dans le Géoparc candidat
4. Présentation générale et politiques de développement durable concernant :
 - le géo-tourisme et l'économie
 - l'éducation (scolaire et populaire) aux géosciences
 - le patrimoine géologique

Merci d'inclure des exemples qui illustrent les activités de ces secteurs

5. Politiques mise en œuvre pour favoriser la responsabilisation des populations et exemples concrets de l'engagement des communautés (implication et consultation) dans le Géoparc candidat
6. Politiques mises en œuvre pour sensibiliser le public et les intervenants concernés par le Géoparc candidat, donner des exemples

E – Intérêt et arguments pour devenir Géoparc mondial UNESCO

Annexe 1 : Le formulaire d'auto-évaluation (disponible en ligne [ici](#)).

Annexe 2 : Un second exemplaire séparé de la section B « Patrimoine géologique » du dossier de candidature, avec en préface un résumé géologique de 150 mots maximum (il sera seulement utilisé par les évaluateurs du dossier, géologues de l'UISG – l'Union Internationale des Sciences Géologiques).

Annexe 3 : Un soutien explicite des autorités compétentes locales ou régionales et une lettre de soutien de la Commission nationale pour l'UNESCO ou de l'organisme gouvernemental chargé des relations avec l'UNESCO.

Annexe 4 : Une carte à grande échelle du territoire candidat Géoparc mondial UNESCO définissant clairement les frontières du Géoparc candidat et indiquant tous les géosites, musées, villes et villages, les autres sites ayant un intérêt pour le patrimoine culturel ou naturel, les équipements touristiques incluant les centres d'information pour les visiteurs, les structures d'hébergement et de loisirs et les transports publics. L'échelle idéale est au 1 :50 000, mais si toutefois votre pays ne peut pas être cartographié à cette échelle, alors l'échelle la plus proche sera suffisante. En cas de chevauchement avec d'autres désignations UNESCO (Patrimoine mondial, Réserves de biosphère), la zone de ces désignations doit être clairement indiquée sur cette carte. Toutes les aires protégées (réserve nationale ou régionale, parcs, etc ...) doivent être indiquées.

Annexe 5 : Un résumé géographique et géologique d'une page, comprenant une carte détaillée du territoire candidat et sa localisation mentionnée sur [une carte standard de l'ONU](#) ainsi que les coordonnées géographiques. (un modèle est disponible en ligne [ici](#)).

Contact:

Prof. Patrick McKeever
Chef de section, Secrétaire du PIGG
Section des sciences de la Terre et de la réduction des géorisques
7, Place de Fontenoy
F-75732 Paris cedex 15
France

Téléphone: + 33 (0) 1 45 68 41 17
+ 33 (0) 1 45 68 41 18

Email: pj.mckeever@unesco.org