

Le Réseau Mondial des Géoparcs



*** Marble Arch Caves », Géoparc Mondial, Irlande



Qu'est-ce qu'un Géoparc Mondial ?

Un Géoparc mondial est un espace territorial présentant un héritage géologique d'importance internationale. Cet héritage permet aux populations de prendre conscience et de trouver les clés pour répondre au contexte géodynamique de la planète sur laquelle nous vivons tous. Un grand nombre de Géoparcs aident à prendre conscience des risques géologiques encourus tels que les risques volcaniques, séismes et tsunamis et dans ce cadre élaborent des stratégies d'atténuation de ces risques au sein des communautés locales. Les Géoparcs conservent les dossiers relatifs aux changements climatiques survenus ces dernières années. Ils sont de véritables éducateurs pour les changements qui surviennent actuellement et permettent d'adopter de bonnes pratiques environnementales en favorisant l'utilisation des énergies renouvelables et du « tourisme vert ». Les Géoparcs informent sur le besoin et l'utilisation durable des ressources naturelles exploitées et extraient tout en faisant la promotion du respect de l'environnement et de l'intégrité du paysage.



Géoparc Mondial Stonehamter, Canada

Où se trouvent les Géoparcs Mondiaux ?

Depuis septembre 2014, on dénombre 111 Géoparcs mondiaux répartis à travers 32 pays. Alors que les Géoparcs mondiaux se trouvaient jusqu'à ces dernières années concentrés en Chine et en Europe, on a vu récemment se propager de nouvelles demandes de création de Géoparcs à travers le monde, de sorte que des Géoparcs mondiaux ou des candidatures actives appelées à devenir des Géoparcs mondiaux existent maintenant sur tous les continents.



*Géoparc Mondial de Hateg, Roumanie



Géoparc Mondial de Dong Van Karst Plateau

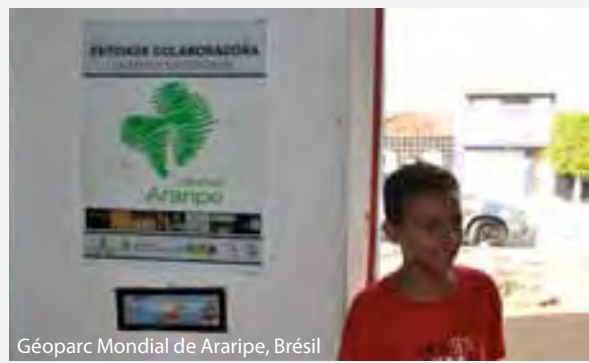
Un Géoparc : s'agit-il uniquement de géologie ?

Non! Si un Géoparc doit démontrer l'importance internationale de son patrimoine géologique, son principal objectif est avant tout d'explorer, de développer et de célébrer les liens entre cet héritage géologique et tous les autres aspects du patrimoine naturel, culturel et immatériel. Il s'agit de reconnecter l'humanité à tous les niveaux de la planète « notre maison », et de mettre en relief la façon dont elle a, durant 4,600 millions d'années, façonné les aspects de nos vies et de nos sociétés.

Qu'est-ce que le réseau Mondial des Géoparcs ?

Le Réseau mondial des Géoparcs (GGN: Global Geoparks Network), crée officiellement, est une association à but non lucratif. C'est un réseau dynamique où les membres se sont engagés à travailler ensemble afin de s'échanger des idées de bonnes pratiques et de participer à des projets communs pour élever les normes de qualité de tous les produits et activités d'un Géoparc. Alors que le Réseau mondial se réunit au complet tous les deux ans lors d'une Conférence internationale, ce Réseau fonctionne au travers de l'exploitation des réseaux régionaux, tel que le Réseau Européen des Géoparcs qui se réunit deux fois par an pour développer et promouvoir des activités conjointes

- | | |
|---|--|
| Czech Rep. / Rép. Tchèque | Korea (Rep. Of) / Corée (Rép. de) |
| 39 Bohemian Paradise | 77 Jeju |
| Denmark / Danemark | Malaysia / Malaisie |
| 40 Odsherred | 78 Langkawi |
| Finland / Finlande | Morocco / Maroc |
| 41 Rokua | 79 M'Goun |
| France / France | Netherlands / Pays-Bas |
| 42 Réserve Géologique de Haute-Provence | 80 Hondsrug |
| 43 Parc naturel régional du Lubéron | Norway / Norvège |
| 44 Massif des Bauges | 81 Gea Norvegica |
| 45 Chablais | 82 Magma |
| 46 Monts d'Ardèche | Portugal / Portugal |
| Germany / Allemagne | 83 Naturtejo |
| 47 Vulkaneifel | 84 Arouca |
| 48 Nature- and Geopark TERRA.vita | 85 Azores |
| 49 Bergstrasse-Odenwald | 86 Terras de Cavaleiros |
| 50 Swabian Alps | Romania / Roumanie |
| 51 Harz Braunschweiger Land Ostfalen | 87 Hateg |
| Greece / Grèce | Slovenia / Slovénie |
| 52 Petrified Forest of Lesvos | 88 Idrija |
| 53 Psiloritis Natural Park | Spain / Espagne |
| 54 Chelmos Vouraikos | 89 Maestrazgo Cultural Park |
| 55 Vikos Aoos | 90 Cabo de Gata-Níjar |
| Hungary / Hongrie | 91 Sierras Subbéticas |
| 56 Bakony-Balaton | 92 Sobrarbe |
| Iceland / Islande | 93 Basque Coast |
| 57 Katla | 94 Sierra Norte de Sevilla |
| Indonesia / Indonésie | 95 Villuercas Ibores Jara |
| 58 Batur | 96 Central Catalonia |
| Ireland / Irlande | 97 Molina & Alto Tajo |
| 59 Copper Coast | 98 El Heirro |
| 60 Burren and the Cliffs of Moher | Turkey / Turquie |
| Italy / Italie | 99 Kula Volcanic Geopark |
| 61 Parco delle Madonie | Viet Nam / Viêt Nam |
| 62 Parco del Beigua | 100 Dong Van Karst Plateau |
| 63 Geological and Mining Park of Sardinia | United Kingdom / Royaume-Uni |
| 64 Rocca di Cerere | 101 North Pennines A.O.N.B. |
| 65 Adamello Brenta | 102 North-West Highlands |
| 66 Cilento e Vallo di Diano National Park | 103 Fforest Fawr |
| 67 Tuscan Mining Park | 104 English Riviera |
| 68 Apuan Alps | 105 Geo Mön |
| 69 Sesia - Val Grande | 106 Shetland |
| Japan / Japon | Uruguay / Uruguay |
| 70 Itoigawa | 107 Grutas del Palacio |
| 71 Unzen | Austria/Slovenia |
| 72 Toya Usu | Autriche / Slovénie |
| 73 San'in Kaigan | 108 Karawanken/Karavanke |
| 74 Muroto | Ireland/United Kingdom |
| 75 Oki Islands | Irlande / Royaume Uni |
| 76 Aso | 109 Marble Arch Caves Global Geopark |
| | Hungary/Slovakia |
| | Hongrie / Slovaquie |
| | 110 Novohrad - Nógrád |
| | Germany/Poland |
| | Allemagne / Pologne |
| | 111 Muskau Arch |



Géoparc Mondial de Araripe, Brésil



« Réserve Géologique de Haute-Provence », Géoparc Mondial, France



Géoparc Mondial de Langkawi, Malaisie

Comment adhérer au réseau Mondial des Géoparcs ?

Le Réseau mondial des Géoparcs a une procédure de demande d'adhésion rigoureuse et indépendante qui implique la présentation d'un dossier détaillé suivie d'une mission d'évaluation. Il existe un calendrier précis pour soumettre les demandes et tous les dossiers doivent suivre le même format spécifique. Des instructions régulièrement mises à jour, sont disponibles sur le lien suivant:

<http://www.unesco.org/new/fr/natural-sciences/environment/earth-sciences/geoparks/>

On devient membre du Réseau mondial des Géoparcs pour une période d'adhésion de quatre ans uniquement. Cette adhésion devra être à nouveau validée lors d'une nouvelle mission "de revalidation" qui évaluera les activités entreprises en tant que Géoparc.

Photos de couverture :

En haut à gauche: 'Sentinel of Time' par Andy Goldsworthy sur la 'Route des Temps', Réserve géologique de Haute-Provence, France.

En haut à droite: 'Shilin', la forêt de pierres, Géoparc Mondial, Chine.

En bas: Géoparc Mondial du Nord-Ouest des Highlands, Royaume-Uni.



**« Marble Arch Caves », Géoparc Mondial, Irlande



**Zigong Géoparc Mondial, Chine



Géoparc Mondial du Lubéron, France



G Réseau G Mondial des N Géoparcs

Célébrons le Patrimoine de la Terre, Soutenons les Communautés locales



2014/2015



Haut: Élèves du Géoparc Mondial Langkawi, Malaisie, profitant d'un voyage Géoparc de découverte.

Bas: Élèves du Géoparc Mondial Gea Norvegica, Norvège, utilisant des cordes pour expliquer le concept du temps géologique à leurs politiciens.



Haut: Le Géoparc Mondial Unzen, Japon, forme la population locale aux risques volcaniques.

Bas: La Forêt pétrifiée du Géoparc Mondial de Lesvos, Grèce, utilise un plateau sismique pour simuler un tremblement de terre aux populations locales.



Haut: Le Géoparc Mondial de Taishan, une des cinq montagnes sacrées de Chine qui relie les régions géologiques et les patrimoines immatériels.

Bas: La population locale du Géoparc Mondial Terra.vita, Allemagne, célébrant son statut de Géoparc Mondial.



Haut: Une coopérative de femmes de la Forêt pétrifiée du Géoparc Mondial de Lesvos, Grèce, fabriquant des pâtes qui seront vendues à travers le Géoparc.

Bas: Femmes du Géoparc Mondial de Naturtejo, Portugal, célébrant leur culture pendant un festival du Géoparc.



Haut: Le fromage organique du Géoparc Mondial de Sierra Subbeticas, Espagne, est vendu à travers tout le pays.

Bas: Les calamars du Géoparc Mondial de San'in Kaigan, Japon, sont pêchés de façon équitable et vendus comme un produit issu du Géoparc.



Géoparcs et enseignement

Le pré-requis de tous les Géoparcs mondiaux est de développer et d'exploiter des programmes d'enseignement à différents niveaux afin de faire connaître les liens entre cet héritage géologique et celui des autres patrimoines: naturel, culturel et immatériel. Beaucoup de Géoparcs mondiaux proposent aux écoles primaires des programmes d'enseignement officiels ou encore des activités spécifiques pour les enfants telles que les "Kids Clubs" (clubs d'enfants) ou les "Fossil Fun Days" (journées de divertissement avec les fossiles). Plusieurs Géoparcs mondiaux offrent des formations à la fois formelles et informelles pour les adultes ou plus ciblées pour les seniors. D'autres, encore, assurent la formation des populations locales qui peuvent, à leur tour, enseigner aux autres.



Géoparcs et science

Les Géoparcs mondiaux sont des territoires spécifiques où le patrimoine géologique ou la géo-diversité, est d'une importance internationale. Les Géoparcs mondiaux sont donc encouragés à travailler avec les établissements universitaires dans le but d'engager une recherche scientifique active en Sciences de la Terre ou, le cas échéant, dans d'autres disciplines afin de faire progresser nos connaissances relatives à la Terre et à son évolution future. Un Géoparc mondial n'est pas un musée; c'est un laboratoire actif où les personnes peuvent s'intéresser à la science, du plus haut niveau de recherche universitaire jusqu'au niveau le plus accessible pour tout visiteur curieux. Toutefois, un Géoparc mondial se doit de ne pas utiliser un langage trop spécialisé pour ne pas décourager le visiteur. Il doit absolument éviter l'utilisation de termes trop techniques et trop scientifiques sur: les panneaux d'information, les indications, les dépliants, les plans, et les livres qui sont destinés au grand public.



Géoparcs et culture

La devise du Réseau mondial des Géoparcs est: "Célébrons le Patrimoine de la Terre, Soutenons les Communautés locales". Les Géoparcs parlent avant tout des gens et mettent en valeur les liens entre nos communautés et la Terre. La Terre a façonné notre identité: elle a façonné nos pratiques agricoles, les matériaux et les modes de construction de nos maisons, et même notre mythologie, notre folklore et nos traditions populaires. C'est pourquoi les Géoparcs mondiaux s'engagent à célébrer ces liens à travers des activités typiquement locales. De nombreux Géoparcs mondiaux ont des liens étroits avec des groupes artistiques où la synergie dégagée par le rapprochement des arts et de la science peut produire des résultats surprenants.



Géoparcs et femmes

Beaucoup de Géoparcs mondiaux se focalisent sur l'autonomisation des femmes soit par le biais de programmes d'éducation ciblés, soit par le développement de coopératives tenues par des femmes. Les Géoparcs mondiaux peuvent également apporter une base afin de développer, encourager et promouvoir l'artisanat local et les produits artisanaux. Dans certains Géoparcs mondiaux, les coopératives tenues par des femmes offrent des services d'hébergement pour les visiteurs du Géoparc et ainsi, fournissent aux femmes l'occasion d'obtenir un revenu supplémentaire dans leur propre environnement et selon leurs propres conditions.



Géoparcs et développement durable

Même si une zone est exceptionnelle et possède un patrimoine géologique de renommée mondiale et d'une valeur universelle inégalable, elle ne peut pas être un Géoparc mondial sauf si la région a également un plan pour le développement durable des populations locales. Ce développement durable doit prendre la forme d'un tourisme durable à travers, par exemple, le développement de chemins de randonnée ou de pistes cyclables; la formation des populations locales pour devenir guides, ou encore, le développement par les prestataires de services touristiques et d'hébergement, de bonnes pratiques internationales en matière d'environnement durable. Mais il peut également s'agir d'un simple engagement auprès de la population locale de manière à la rendre plus responsable de son environnement tout en respectant son mode de vie traditionnel, sa dignité et ses droits. Un Géoparc mondial ne réussira pas dans sa démarche sans le soutien de la population locale. Le statut de Géoparc mondial n'implique pas de restrictions à une quelconque activité économique au sein du Géoparc lorsque celle-ci est conforme à la législation locale, régionale ou nationale en vigueur.

**Géoparc Mondial de Longshushan, Chine