

LA CULTURE ET LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

QUESTIONS & REPONSES

Q
&
R

[1]

COMMENT LE CHANGEMENT CLIMATIQUE IMPACTE-T-IL LA CULTURE ?

Le changement climatique est l'une des plus grandes menaces auxquelles la culture doit faire face aujourd'hui. Aux quatre coins du globe, les biens du Patrimoine Mondial souffrent des effets du changement climatique – allant de l'augmentation des incendies aux inondations, sécheresses, désertification et acidification des océans. Le déracinement des communautés causé par le changement climatique menace des modes de vie entiers, y compris dans la pratique et la transmission du patrimoine vivant. Les traditions orales, les arts du spectacle, les pratiques sociales, les événements festifs et le savoir traditionnel, incluant des connaissances cruciales sur l'environnement, sont tous vulnérables au changement climatique. Le changement climatique contribue également à la perte d'opportunités économiques dans les industries culturelles et créatives et dans le tourisme culturel. Pour résumer, le changement climatique perturbe les vies des communautés partout dans le monde, en limitant dramatiquement leur capacité à accéder et bénéficier de leur culture.

[2]

POURQUOI LA CULTURE EST-ELLE IMPORTANTE POUR LUTTER CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE ?

La culture est une ressource puissante pour lutter contre les impacts du changement climatique. Les sites du patrimoine naturel composent des « puits » vitaux pour les émissions de gaz à effet de serre, et sont fondamentaux à la protection de la biodiversité. Les pratiques du patrimoine culturel immatériel ont fait leurs preuves en tant qu'outils hautement efficaces pour aider les communautés à se préparer, lutter contre et se redresser des impacts et des situations d'urgence liés au changement climatique. Cela peut inclure la connaissance à propos des changements climatiques aussi bien que l'utilisation d'architecture traditionnelle pouvant résister aux catastrophes naturelles. Les sites du patrimoine culturel peuvent également servir de refuge à la fois physique et psychologique pour les communautés environnantes pendant et après des situations d'urgence. La créativité est essentielle pour trouver de nouvelles solutions aux défis environnementaux. Les artistes et les créateurs ont un rôle énorme à jouer dans l'inspiration de l'action climatique.

[3]

COMMENT L'UNESCO LUTTE-T-ELLE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE DANS LE DOMAINE DE LA CULTURE ?

- i. **En sauvegardant le patrimoine culturel et la biodiversité.** Les sites désignés de l'UNESCO, incluant les biens du Patrimoine Mondial de l'UNESCO, les réserves de biosphère et les géoparc mondiaux, protègent environ 10 millions de kilomètres carrés de patrimoine culturel et naturel partout dans le monde – une surface équivalente à la taille de la Chine.
- ii. **En surveillant l'impact du changement climatique sur le Patrimoine Mondial.** L'UNESCO surveille l'impact du changement climatique sur les Biens du Patrimoine Mondial et dans le processus d'actualisation du Document d'orientation relatif aux impacts du changement climatique sur les biens du patrimoine mondial.
- iii. **En proposant des solutions aux situations d'urgence climatique.** Après la destruction du patrimoine culturel au Tonga à la suite du cyclone tropical Gita, le Fonds d'Urgence pour le Patrimoine de l'UNESCO a soutenu l'évaluation d'un dommage global du patrimoine culturel du pays.
- iv. **En renforçant les capacités pour atténuer l'impact du changement climatique sur le patrimoine et les communautés.** Après les incendies dans le Parc National du Mont Kenya, l'UNESCO a organisé un atelier de renforcement des capacités sur la gestion des risques liés à une catastrophe due au climat pour les gestionnaires de sites. En 2018, l'UNESCO a lancé un projet majeur pour contrer le changement climatique par le biais de la culture dans le Bassin du Lac Tchad. De 2015 à 2016, l'UNESCO a soutenu un projet d'Assistance Internationale pour la sauvegarde de l'héritage vivant de la communauté pastorale Samburu dans le Nord du Kenya, mise sous pression à cause du changement climatique.

- v. **En étant le fer de lance de la recherche climatique.** L'UNESCO a récemment publié la première évaluation scientifique mondiale de l'impact du changement climatique sur les récifs coralliens du Patrimoine Mondial. En 2016, l'UNESCO publiait « Patrimoine Mondial et Tourisme dans un climat en évolution ».
- vi. **En faisant sonner l'alarme sur la scène internationale.** L'UNESCO a surlignée la menace que pose le changement climatique sur le patrimoine culturel lors du Sommet d'Action des Nations Unies pour le Climat à New York et de la COP25 à Madrid. En Février 2020, l'UNESCO a réuni son premier Groupe de Réflexion sur la Culture et le Changement Climatique.

LA CULTURE ET LE CHANGEMENT CLIMATIQUE

MESSAGES CLES



L'UNESCO est la seule organisation des Nations Unies ayant un mandat comprenant à la fois la science et la culture. Les sites désignés de l'UNESCO, incluant les biens du Patrimoine Mondial de l'UNESCO, les réserves de biosphère et les géoparcs mondiaux, protègent environ 10 millions de kilomètres carrés de patrimoine culturel et naturel partout dans le monde. L'UNESCO dispose d'une série de conventions, mécanismes de suivi et programmes de renforcement des capacités visant à aborder l'impact du changement climatique sur les individus et la culture.



Le changement climatique est, sans hésitation, le défi le plus important de notre époque. Aucun secteur n'est immunisé de ses effets, et cela inclut la culture. Les sites du Patrimoine Mondial sont de plus en plus impactés par des catastrophes liées au changement climatique. Partout dans le monde, et particulièrement dans les Petits Etats Insulaires en Développement, le changement climatique menace des modes de vie entiers, dont la pratique du patrimoine culturel immatériel. Le changement climatique affecte tous les aspects de la culture, du patrimoine culturel au patrimoine naturel, en allant jusqu'aux moyens de subsistance liés à l'économie créative.



Pourtant il existe un autre aspect à cet enjeu : le rôle de la culture en tant que ressource au service de l'atténuation et l'adaptation au changement climatique. Atténuation car le patrimoine culturel, le patrimoine naturel et la créativité peuvent tous contribuer à appréhender les causes profondes du changement climatique. Les sites du Patrimoine Mondial sont fondamentaux pour la protection de la biodiversité et l'atténuation des émissions de gaz à effet de serre. Intégrer une dimension environnementale aux politiques culturelles peut également réduire l'empreinte carbone de l'économie créative.



La culture est également une ressource au service de l'adaptation climatique dans la mesure où le patrimoine culturel, le patrimoine naturel et le savoir traditionnel soutiennent la résilience des communautés afin de réagir aux impacts du changement climatique, incluant les conditions météorologiques extrêmes, les catastrophes naturelles et les conflits. Les pratiques du patrimoine culturel immatériel composent des outils très efficaces aidant les communautés à s'adapter au changement climatique. Les sites du patrimoine culturel et naturel peuvent servir de refuge à la fois physique et psychologique pour les communautés pendant et après les situations d'urgence liées au climat. La créativité est fondamentale pour trouver de nouvelles solutions aux défis environnementaux.



Malgré la relation fondamentale entre la culture et l'atténuation et l'adaptation au changement climatique, la culture est aujourd'hui largement absente de nos discussions sur le changement climatique. La culture n'est pas systématiquement intégrée à la Convention Cadre des Nations Unies sur le Changement Climatique, aux Accords de Paris ou aux Rapports d'Evaluation du GIEC.



L'UNESCO appelle les Etats à intégrer pleinement la culture dans leur politiques publiques et leurs stratégies sur le changement climatique, et s'efforce de soutenir l'inclusion de la culture dans l'action climatique mondiale.