

10e Séminaire de la Chaire UNESCO et du Réseau UNITWIN UNESCO CULTURE, TOURISME, DÉVELOPPEMENT

Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, IREST-EIREST,
Centre du Patrimoine Mondial de l'UNESCO

ICOMOS France, Association des Biens Français du PM de l'UNESCO

16 Décembre 2019, UNESCO



The neolithic village ruins of Skara Brae.
Source: <https://www.thetimes.co.uk>

CHANGEMENT CLIMATIQUE, PATRIMOINE MONDIAL et TOURISME

CHANGEMENT CLIMATIQUE, PATRIMOINE MONDIAL ET TOURISME

Le changement climatique représente l'une des principales menaces pour les sites du Patrimoine mondial dans le monde. Presque tous sont concernés par les changements climatiques, mais bon nombre d'entre eux sont confrontés à de graves impacts climatiques, tels que des inondations et érosions côtières, des ouragans et des typhons plus violents et un risque accru de dévastateurs incendies de forêt.

La plupart des sites du Patrimoine mondial sont des destinations touristiques importantes, et nombre d'entre eux comptent parmi les endroits les plus emblématiques de la planète, contribuant ainsi au développement économique et touristique.

Cependant, la croissance mondiale du tourisme pose des problèmes importants. A l'échelle mondiale, le tourisme est un facteur majeur contribuant au changement climatique. Les émissions de carbone provenant du tourisme, y compris du transport aérien, devraient doubler au cours des 25 prochaines années. Le changement climatique pose un risque pour l'intégrité et la préservation des biens du patrimoine mondial, mettant en danger ce qui les rend attrayants pour les touristes.

Les gestionnaires de sites sont confrontés à l'évaluation des risques et à la gestion des changements environnementaux, souvent avec peu de ressources et d'informations scientifiques sur les scénarios climatiques locaux. Les changements climatiques peuvent également avoir des répercussions sur la sécurité, la qualité de l'expérience et le nombre de visiteurs des sites.

Le secteur touristique lui-même est touché et menacé par les changements climatiques. La raréfaction croissante de l'eau, les phénomènes météorologiques extrêmes, les problèmes de sécurité, l'augmentation des coûts d'assurance et, plus généralement, les dommages causés aux biens du Patrimoine mondial par le changement climatique affaiblissent les modèles touristiques établis et, avec eux, les économies locales qui dépendent du tourisme. Là où le nombre de visiteurs est déjà très important ou là où le développement touristique n'est pas maîtrisé, le changement climatique peut exacerber les problèmes causés par un tourisme non durable.

Face à ces enjeux, les gestionnaires de sites du patrimoine mondial mettent en place de nouvelles mesures pour atténuer ces phénomènes et s'y adapter. Il s'agit notamment de projets visant à évaluer les risques, à minimiser les impacts du changement climatique en augmentant la résilience des sites et à lancer des initiatives pour s'adapter aux conditions changeantes. Quels sont les outils de conservation, de gestion, de communication et d'interprétation en cours d'élaboration et d'essai ? Quelles leçons en tirons-nous ?

Le séminaire "Changement climatique, patrimoine mondial et tourisme" vise à discuter de ces questions de manière globale et à l'échelle mondiale, régionale et locale.

Informations et inscriptions : Le séminaire s'adresse aux gestionnaires des sites patrimoniaux, aux décideurs publics, aux chercheurs, aux étudiants et doctorants intéressés par des questions d patrimoine, du tourisme et du changement climatique. L'inscription est gratuite mais obligatoire par mail à : Chaire-UNESCO-TOURISME@univ-paris1.fr

Contacts et organisation :

Maria Gravari-Barbas, coordinatrice de la Chaire et du Réseau UNITWIN UNESCO « Culture, Tourisme, Développement », IREST, EIREST, Université Paris1 Panthéon-Sorbonne

Francesca Cominelli, Aurélie Condevaux, Sébastien Jacquot : membres de la Chaire UNESCO, IREST, EIREST, Université Paris1 Panthéon-Sorbonne