



Conférence "Expériences de nature et nouvelles technologies : quels défis pour l'écologie et la conservation de la biodiversité ?"

Amphi 600 de droit

Du 19 octobre 2020 au 19 octobre 2020



de 18h00 à 20h00

Alors que les nouvelles technologies –appareils connectés, smartphones, réseaux sociaux- se démocratisent et occupent une part de plus en plus importante dans nos sociétés et nos quotidiens, les expériences de nature et notre rapport aux environnements naturels ne sont pas épargnés par ce phénomène. Que peut-on dire d'une expérience de nature médiée par la technologie, quel impact sur notre identité, sur notre rapport au monde et sur nos engagements pour la protection de l'environnement et de la biodiversité ?

Minh-Xuan Truong est chercheur post-doctoral en Psychologie de la conservation au Museum d'Histoire Naturelle de Paris. Ses recherches se focalisent sur les expériences de nature et moyens d'utiliser ces expériences pour impliquer les citoyens dans la conservation de la biodiversité. Actuellement, ses recherches portent sur les expériences de nature médiées par les nouvelles technologies, les réseaux sociaux et les univers virtuels.