

Maxime Lenormand – Maison de la télédétection

maxime.lenormand@irstea.fr

Apport des données géolocalisées individuelles dans l'étude des services écosystémiques culturels

Résumé : La demande croissante en services écosystémiques culturels au sein d'un territoire rend inévitable le besoin de développer des méthodes permettant de les évaluer pour mieux planifier leur utilisation et leur protection. La compréhension des préférences sociétales à l'égard de ces services représente un challenge, particulièrement lorsque ces préférences sont étudiées à une échelle spatio-temporelle très fine. Durant cette présentation, je parlerai de nos recherches en cours sur l'analyse de données générées par l'utilisation des nouvelles technologies de l'information et de la communication pour une meilleure compréhension des systèmes complexes en général et des services écosystémiques culturels en particulier.