



Appel à communications
3^{ème} Colloque des Zones Ateliers
Les sciences à la rencontre de l'aménagement des territoires
14 - 16 octobre 2015
Campus Gérard-Mégie - 3 rue Michel-Ange
Paris

Evaluation des services écosystémiques ; quelle méthode ?

Noms des auteurs (S. Michel, C. Weber, M. Eve Reinert)

ZAEU LIVE UMR 7362 christiane.weber@live-cnrs.unistra.fr

Session dans laquelle s'inscrit votre proposition de communication*

- Biodiversité et services écosystémiques
- Risques environnementaux
- Quand les scientifiques rencontrent les gestionnaires
- Communication ma thèse en 5 minutes
- Communication par affiche

RÉSUMÉ

La notion des Services Ecosystémiques est un concept de plus en plus populaire permettant d'appréhender diverses problématiques comme la perte de la biodiversité, la dégradation des écosystèmes, l'apport de décisions politiques territoriales.

A l'heure où des besoins se font sentir en termes d'aménagement du territoire l'évaluation des SE peut venir en support à la décision. Parmi les acteurs du développement urbain, les industriels ont aussi une réflexion à ce propos et tentent de s'approprier le concept et les méthodes. En effet, l'obligation qui leur est faite de satisfaire à certaines directives s'inscrit actuellement dans leurs processus de production ou/et la mise en place d'une stratégie territoriale si nécessaire. La *corporate Ecosystem services review* (ESR, 2008) du World Resources Institute (WRI) est ainsi souvent sollicitée par des acteurs. Notre étude porte sur une application à l'échelle territoriale d'une unité opérationnelle d'une méthode d'évaluation des SES en différentes étapes : définition opérationnelle des SES, comparaison des méthodes et choix et premiers résultats.

MOTS CLES

Acteurs industriels, développement urbain, évaluation, territoire