

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

Titre de la communication (arial 14pt, gras)

Les conseils scientifiques des espaces protégés : quelles médiations entre connaissance et gestion ?

Gaëlle Ronsin

Nom de la Zone Atelier - Organismes et adresses (méls) (arial 10pt)

Zone Atelier Alpes

Doctorante en socio-anthropologie

IRSTEA Grenoble (Institut national de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture) et EDYTEM (Environnements, Dynamiques et Territoires de la Montagne). LabEx ITEM, Grenoble.

2 rue de la Papeterie, BP76,38402 Saint-Martin d'Hères cedex
gaelle.ronsin@irstea.fr

Session dans laquelle s'inscrit votre proposition de communication*

Communication par affiche

RÉSUMÉ

(arial 10pt) 10 à 15 lignes maximum

Les conseils scientifiques des espaces naturels protégés constituent des collectifs organisés de diverses façons dans lesquels se rencontrent des scientifiques et des gestionnaires afin de contribuer à l'accompagnement scientifique des territoires. Mais, la mobilisation des connaissances pour l'action n'est pas un processus linéaire : un travail d'inter-médiation doit s'opérer pour établir et maintenir des liens entre les acteurs en présence dans ces instances. Les conseils scientifiques développent ainsi une multiplicité de lieux, de pratiques et de moments favorisant et maintenant cette médiation. Le collectif médiateur en jeu et ses interactions peut alors se retrouver dans d'autres projets d'interface entre science et gestion, tels qu'ils existent par exemple dans les zones ateliers. Cette communication s'appuie sur une enquête ethnographique menée auprès de trois conseils scientifiques, de leurs membres et d'agents ou d'employés des espaces protégés majoritairement situés dans la Zone Atelier Alpes.

MOTS CLES

(arial 10pt) (5 mots-clés, par ordre alphabétique, séparés par une virgule)

Connaissances, conseils scientifiques, espaces protégés, interface, inter-médiation.