

Directeur de stage: Jocelyne FERRARIS
Professeur responsable UdeM : À définir

Stage à BANYULS Sur Mer, FRANCE

**Intérêts généraux de recherche: Interactions Environnement – Ressources – Usages;
Couplage conservation de la biodiversité / durabilité des usages; Écosystèmes marins;
Halieutique; Écologie numérique / Biostatistique.**

**Proposition de stage de 15 crédits (EDD6999) dans le cadre de
la maîtrise individualisée en environnement et développement durable**
Mai 2012 à août 2012

**ÉTUDE DES REPRESENTATIONS SOCIALES DES VALEURS PATRIMONIALES
DE DEUX SITES CLASSÉS DES PYRENEES ORIENTALES (FRANCE) : Le lac des
Bouillouses et le site de Paulilles**

Conditions pour postuler :

- Moyenne supérieure à 3,7/4,3 après 24 crédits complétés au plus tard en avril 2012.
- Inscrit au DESS en environnement et développement durable ou dans un programme interdisciplinaire pertinent à l'UdeM
- Avoir des intérêts à entreprendre des études au doctorat en Sciences humaines appliquées à l'UdeM.

Financement possible :

- Bourse de mobilité
- Allocation locale
- Autres sources à définir (ex. Office franco-québécois pour la jeunesse)

Pour poser votre candidature :

Déposer auprès du directeur du programme (pierre.andre@umontreal.ca) *avant le 27 janvier 12h00*, les documents suivants :

- Relevé de notes
- Lettre de motivation
- Curriculum vitae

Une rencontre pourra être organisée à Montréal avec Mme Ferraris durant la dernière semaine de janvier.

Contexte: L'aménagement et la gestion de sites classés en raison de leur valeur patrimoniale impliquent des investissements importants pour des collectivités territoriales telles que le Conseil Général des Pyrénées orientales (France). Ces investissements doivent être justifiés sur le plan économique et social, notamment en regard des attentes de la part des usagers des sites. Le programme de recherche vise à analyser les prises de position des usagers vis-à-vis de l'aménagement et de la gestion de l'environnement de deux sites classés de par leur valeur patrimoniale culturelle et/ou naturelle (les sites de Paulilles et du lac des Bouillouses) et de leur intérêt touristique en termes d'aménagement du territoire. La théorie et la méthodologie de ce programme sont inspirées des travaux de Moscovici S et de Doise W. afin de mettre en évidence les principes organisateurs communs aux représentations sociales, en travaillant sur des objets telles que les attitudes et les positions des usagers en regard des aménagements et de la gestion de l'environnement.

Objectifs: Mener des entretiens auprès d'usagers-types des sites classés de Paulilles et du Lac de Bouillouses et analyser les données afin de dégager des éléments pertinentes en regard des politiques publiques appliquées aux sites concernés.

Compétences requises: formation initiale dans le domaine des sciences sociales (sociologie, éducation de l'environnement, ...) avec compétences en traitement des données (analyse de données multidimensionnelles) et sensibilité à la gestion de l'environnement.

Mots clés: Représentations sociales, gestion de l'environnement, analyse de données, entretien.

Lieu de travail: Perpignan, Conseil Général des Pyrénées Orientales - Direction Environnement, pôle « Aménagement et Gestion des Sites » **66, France**