

ACTIVITES RECREATIVES ET SENSIBILISATION A L'ENVIRONNEMENT

Titre du stage : Activités récréatives et sensibilisation à l'environnement sur les rivières Eure, Risle et Andelle – valorisation et discours sur la rivière

Direction du stage : Marie-Anne GERMAINE (Maitre de Conférences en Géographie, Université Paris Nanterre, UMR LAVUE 7218 CNRS) et Kévin de la CROIX (Ingénieur de recherche, Université Paris Nanterre, UMR LAVUE 7218 CNRS)

CONTEXTE.

Au regard de la baisse de la diversité et des effectifs des poissons présents sur l'axe Seine (le fleuve et ses affluents de la source à l'estuaire) depuis plus d'une centaine d'années, les efforts d'ores-et-déjà entrepris en termes de réglementation, de planification et d'aménagement commencent à porter leurs fruits en termes d'amélioration pour certaines espèces. Le projet CONSACRE [Continuité écologique de la Seine et intérêt des acteurs pour sa restauration] a pour objectif d'analyser, d'un point de vue global et local, la continuité écologique de l'axe Seine, afin de dégager des pistes d'actions, qui permettraient de renforcer ces signes d'amélioration. Ces pistes concernent d'une part les possibilités d'aménagements pour la préservation et la restauration des milieux naturels, et d'autre part l'amélioration de l'association des différents publics impliqués dans cette problématique. Piloté par l'IRSTEA et le GIP Seine aval, le projet CONSACRE est financé par l'Agence de l'Eau Seine-Normandie et les Régions Ile-de-France et Normandie. <https://www.seine-aval.fr/projet/consacre/>

OBJECTIFS DE LA MISSION.

Le stage vise à rendre compte des loisirs développés en lien avec la rivière en particulier via les sports de nature (pêche, canoé-kayak, randonnée, ...) mais aussi des initiatives locales, institutionnelles ou associatives, visant à faire connaître (chantiers ou sorties nature, visite guidée, ...) ou à pratiquer la rivière ou ses abords (chemin de promenade, aménagement d'aire de pique-nique, parcours sportif ...). Il s'agit de rendre compte des différentes modalités de rencontre entre les riverains/usagers et la rivière ainsi que des aménagements ou animations mis en œuvre pour favoriser la connexion entre les habitants et l'environnement aquatique. Outre l'inventaire des pratiques en lien avec la rivière, il s'agit de déterminer si celles-ci favorisent (ou pas) une sensibilisation du grand public (habitants, riverains, touristes, ...) aux questions d'environnement et selon quelles modalités.

La mission s'articulera autour de plusieurs étapes :

1. Inventaire des activités récréatives en lien avec la rivière, des infrastructures et équipements de loisirs privés ou publics (campings, aires de loisirs, etc.) et cartographie dans une base de données SIG
2. Inventaire des initiatives et animations en lien avec la rivière portées par des acteurs institutionnels (mairies, intercommunalités, organismes en charge de la gestion de l'environnement) ou des associations environnementales locales
3. Enquête auprès des acteurs locaux impliqués pour mesurer la place des questions environnementales dans les projets identifiés (entretiens semi-directifs, collecte des documents associés à la mise en œuvre des projets)
4. Rédaction d'un rapport de synthèse

La mission portera sur plusieurs terrains d'étude : la rivière Eure, la Risle et l'Andelle.

CONTEXTE INSTITUTIONNEL DU STAGE

Cette offre de stage s'inscrit dans le cadre du volet 3 (Resp. M.-A. Germaine, Univ. Nanterre) du programme scientifique CONSACRE (Resp. C. Le Pichon, IRSTEA). L'étudiant stagiaire sera intégré à cette équipe et participera aux différentes réunions et séminaires de travail programmés pendant la période de son stage.

PROFIL RECHERCHÉ

Niveau requis Master 2 en géographie

- Intérêt pour les milieux humides/rivières et la gestion de l'environnement
- Intérêt pour la pratique du terrain (observation / lecture de paysages)
- SIG et techniques d'enquêtes
- Titulaire du Permis B

CONDITIONS MATERIELLES DU STAGE

- Le stage couvre une durée de 6 mois (à partir de janvier 2020).
- L'étudiant sera accueilli dans les locaux de l'Université Paris Nanterre au laboratoire Mosaïques LAVUE (bâtiment Max Weber), et sera amené à se rendre sur le terrain en Ile-de-France.
- Les frais de missions seront pris en charge.

CANDIDATURE

Envoyer une lettre de motivation et un CV à marie-anne.germaine@parisnanterre.fr et kevindlc@hotmail.fr avant le 1^{er} Novembre 2019.

Le recrutement du stagiaire se fera suite à un entretien.