

FICHE DE POSTE : Stage

Mise en œuvre de méthodologie de plan de gestion de bassin versant

Structure : SMMAR (Syndicat Mixte des Milieux Aquatiques et des Rivières)

Durée : Stage - 5 mois - Poste à pourvoir : Mai 2013

Expérience requise : /

Localisation : Durban-Corbières (11)

Secteurs d'activité :

- Cadre de vie : Géographie / Cartographie / SIG
- Eau : Hydraulique fluviale, hydrologie,
- Management : Communication
- Milieu Naturel : Biologie des écosystèmes, Botanique

Descriptif du poste

Contexte :

Sur le territoire du bassin versant de la Berre et du Rieu, le gestionnaire, membre du SMMAR, souhaite redynamiser sa gestion du bassin versant. En effet, suite à l'évolution voulue de ces statuts, les élus syndicaux veulent réactualiser le plan de gestion et le rendre multithématique. L'objectif est de répondre aux différents règlements législatifs mais aussi de maintenir et préserver un espace naturel.

L'objectif :

- Synthétiser les études globales : étude de gestion de Transport solide et d'érosion, Inventaire des zones humides, Etude sur les volumes prélevables ;
- Réaliser le plan de gestion pour faire une nouvelle proposition de gestion qui pourra être délibéré et être soumis à une déclaration d'intérêt général.

Mission :

En collaboration avec le technicien de rivière du SMMAR, vous aurez à :

- Recensement des données existantes relatives (réalisation d'un état des lieux des connaissances actuelles, collecte bibliographique, études globales)
- Prise de contact avec les autres syndicats tels que le SIAHBO, SIMinervois... ; Diagnostic
- Appliquer et analyser une méthodologie de gestion : échelle, données à recueillir (densité, surface...), choix des sites...
- Cartographie les enjeux
- Analyser les résultats terrain et éventuels compléments :
 - Proposition de préconisations de gestion;
 - Mise en place d'un protocole de suivi/action sur au moins trois sites.

A la fin du stage, vous devrez :

- Rendre un plan de gestion type applicable sur les autres bassins versants adhérents du SMMAR ;
- Rendre un mémoire associé et un atlas cartographique des problématiques et des actions pour y remédier ;
- Rendre les protocoles de gestion ;
- Recherche d'indicateur de résultats

Compétences requises

Profil souhaité :

- Bac+5 : Master2, Gestion d'écosystème aquatique, Restauration de cours d'eau, hydrogéomorphologie, gestion de zones humides, Gestion de la ressource
- Aptitudes de terrain, autonomie dans le travail, sens de l'organisation et de l'initiative ;
- Esprit de synthèse, capacités rédactionnelles et relationnelles ;
- Connaissances en écologie des milieux aquatiques ;
- Bonne connaissance des logiciels bureautiques informatiques courants (Word, Excel...) ;
- Permis B exigé ;
- Des connaissances sur l'utilisation du SIG (MapInfo...) et des bases de données seraient un plus.

Conditions :

Durée de stage : 4 à 5 mois

Localisation du stage : Durban-corières et déplacement sur le département.

Indemnisation : Indemnité de stage selon délibération du SMMAR.

Modalités de candidature : Le stage est à réaliser en 2013 pour un commencement 1^{er} mai 2013

Si vous êtes intéressé(e) merci d'adresser votre candidature par lettre motivée, accompagnée d'un curriculum vitae, avant le 15 février 2013 à Monsieur le Directeur du SMMAR, Allée Raymond courrière, 11855 CARCASSONNE Cedex 9, kriss.sans@smmar.fr

Descriptif de l'organisme employeur

Le Syndicat Mixte des Milieux aquatiques et des Rivières, EPTB du bassin de l'Aude est une collectivité regroupant 18 gestionnaires de bassin versant avec pour objectif une gestion équilibrée de la ressource en eau. Il assiste les gestionnaires locaux pour restaurer et préserver les cours d'eau, préserver les zones humides, protéger les lieux habités en ralentissant au maximum l'eau à l'amont, sensibiliser la population par l'information et entretenir la mémoire du risque ainsi que d'aider les communes à réaliser leur plan de sauvegarde.