

OFFRE DE STAGE (h/f) 5-6 mois : Révision du Programme Pluriannuel de Gestion des cours d'eau et zones humides

Contexte du stage :

La Communauté de Communes Quercy Vert - Aveyron (CCQVA), compétente en matière de gestion des cours d'eau, intervient sur huit masses d'eau traversant son territoire, affluents de la rivière Aveyron, en Tarn-et-Garonne (82).

Ce travail s'organise selon un Programme Pluriannuel de Gestion (PPG), validé par arrêté préfectoral, défini en concertation avec les partenaires financiers (Agence de l'Eau Adour-Garonne, Conseil Régional Occitanie, Conseil Départemental de Tarn-et-Garonne) et porté par une Déclaration d'Intérêt Général (DIG).

Lien vers le dossier d'enquête publique : http://www.cc-terrasses-vallee-aveyron.fr/fr/amenagement-environnement/cours-deau/la-declaration-dinteret-general-dig.html

L'année 2017 voit la finalisation des dernières actions du PPG et la révision de celui-ci pour la période 2018-2022, intégrant le nouveau périmètre de la collectivité et préparant la future prise de compétence « Gestion des Milieux Aquatiques et Prévention des Inondations » (GEMAPI).

Aux vues des actions déjà menées sur les cours d'eau de la collectivité, le nouveau programme quinquennal à élaborer sera fédérateur et permettra de dresser un ensemble d'actions cohérentes à l'échelle de chaque bassin versant pris en compte. Elles porteront sur l'entretien et la restauration fonctionnelle des cours d'eau et zones humides, la protection des ouvrages et des biens et sur la gestion des usages.

Le PPG prendra en compte les orientations du SDAGE Adour-Garonne 2016-2021, en concordance avec la problématique d'atteinte du bon état écologique fixé par la Directive Cadre sur l'Eau et les documents réglementaires sur la protection des milieux naturels. Il sera la base technique de la procédure de DIG qui en découlera.

Contenu du stage:

Le stagiaire viendra en renfort du technicien de rivière pour l'élaboration du PPG 2018-2022. Il aura la charge du bassin versant de la Tauge, regroupant trois masses d'eau, pour un linéaire total d'environ 40km, et travaillera en collaboration avec le technicien rivière sur l'ensemble du territoire selon une méthodologie et un phasage tels que décrits ci-dessous : Phase 1 : Etat des lieux / Diagnostic

- Actualisation et synthèse des données bibliographiques du bassin versant, levés de terrain, rédaction d'un rapport détaillé et saisie de la cartographie.
- Table ronde, synthèse et analyse critique de l'ensemble des problématiques à résoudre et des enjeux qui y sont liés (hydrologiques, morphodynamiques, paysagers, piscicoles...).

Phase 2 : Définition des objectifs préconisations, priorités et scénarii d'interventions

Phase 3 : Elaboration du programme pluriannuel (types d'actions, coûts, calendrier prévisionnel)

Organisation du travail:

- Poste intégré aux Services Techniques de la Communauté de Communes
- Responsable du stage : le technicien de rivière, Alexandre VANDEN ABEELE

Profil souhaité:

- Niveau Bac +4/5, spécialisation dans le domaine de la gestion des milieux aquatiques
- Bonnes connaissances du fonctionnement des rivières (hydrologie, dynamique fluviale, écologie...)
- Bonnes connaissances des aménagements et entretien de rivières (gestion de la ripisylve, génie végétal, petits aménagements piscicoles...)
- Bonnes connaissances juridiques et réglementaires (code de l'environnement, directive cadre sur l'eau...)
- Motivation, capacité rédactionnelle et de synthèse, autonomie
- Maîtrise des outils informatiques de bureautique (word, excel, powerpoint) et de SIG (Mapinfo, QGis)
- Permis B obligatoire

Modalités:

- Durée du stage : 5 à 6 mois, démarrage dès que possible, à partir de mars 2017.
- Lieu: Négrepelisse (82). Possibilité de déplacements sur la Communauté de Communes
- Gratification : le stage sera indemnisé selon les règles conventionnelles.
- Candidature (CV+lettre de motivation) à adresser <u>avant le 15 février 2017</u>, par mail (<u>recrutement-cctva@info82.com</u>) ou par courrier postal, à Monsieur le Président Maurice CORRECHER, Communauté de Communes Quercy Vert Aveyron, 370 Avenue du 8 mai 1945 BP 80035, 82800 NEGREPELISSE.
- Contact pour renseignements : Alexandre VANDEN ABEELE, technicien rivière, riviere-cctva@info82.com

