

Chargé de mission « Milieux Aquatiques et Gestion des ouvrages hydrauliques »

Le Syndicat Mixte d'Aménagement des Bassins Versants du Gard Rhodanien (SMABVGR) regroupe 14 communes sur un territoire de 180 km².

Pour le compte de ses adhérents, Il assure des missions de prévention des inondations et de gestion des milieux aquatiques.

Dans le cadre de la prévention des inondations, le SMABVGR met en œuvre un Programme d'Action et de Prévention des inondations (PAPI) avec différents partenaires dont l'Etat, le Conseil Régional du Languedoc Roussillon, le Conseil Départemental du Gard, et l'Agence de l'Eau Rhône Méditerranée Corse. Ce PAPI fait l'objet d'un avenant jusqu'en décembre 2016. Il se poursuivra par la mise en œuvre d'un PAPI 2 sur la période 2017-2022.

Ce nouveau PAPI devrait comporter des actions de sécurisation de digues et barrages dont le SMABVGR s'est porté gestionnaire.

Concernant la gestion des milieux aquatiques, le SMABVGR portera :

- Deux contrats de projet visant des objectifs de restauration physique des ruisseaux du Nizon, Galet et du Malaven.
- Un plan de gestion de la zone humide du Planas
- Un plan pluriannuel d'entretien de ruisseaux et roubines

1/ Autorité hiérarchique

Le chargé de mission « milieux aquatiques, gestion des ouvrages hydrauliques » travaillera sous la responsabilité hiérarchique du directeur technique et en étroite collaboration avec le chargé de mission prévention des inondations.

2 / Les missions

Gestion des milieux aquatiques (70%)

- Finalisation des 2 contrats de projet en concertation avec les acteurs locaux et les partenaires financiers.
- Elaboration d'un programme pluriannuel d'entretien et d'une déclaration d'intérêt général sur les roubines et ruisseaux de compétence syndicale.
- Suivi de l'élaboration et la mise en œuvre d'un plan de gestion de la zone humide du Planas.
- Suivi de la mise en œuvre des actions des contrats de projets (renaturation du galet aval, renaturation du Nizon amont ...) du programme d'entretien et du plan de gestion.
- Elaboration des cahiers des charges (études, maîtrise d'œuvre des travaux, montage et suivi des dossiers de marchés publics).
- Suivi technique financier et administratif des études (maîtrise d'œuvre, études faunes flore, études géotechniques ...) et travaux.
- Accompagnement des communes à l'élaboration de Programme d'Amélioration des Pratiques Phytosanitaire et Horticoles (PAPPH).
- Encadrement d'un agent technique chargé du suivi des travaux d'entretien
- Appui technique aux collectivités adhérentes.

Gestion des ouvrages hydrauliques (digues, barrage, tunnels) (20%)

- Suivi des consignes écrites des ouvrages hydrauliques
- Actualisation du dossier ouvrages et tenue des registres
- Suivi des travaux de remise en état de digues, de sécurisation des ouvrages
- Suivi de l'entretien des ouvrages
- Encadrement d'un agent chargé de la surveillance des ouvrages en collaboration avec les Communes
- Elaboration et suivi du conventionnement entre gestionnaire, propriétaires et communes

Gestion de projets :

- Mise en œuvre des réunions publiques de concertation en liaison avec les projets (riverains, communes, Communauté d'agglomération)
- Animation, pilotage des différents projets en collaboration avec les partenaires financiers et acteurs locaux
- Elaboration de plans et supports de communication
- Montage de dossiers de subvention
- Contribution à la rédaction du rapport annuel
- Participation aux réunions internes, comités syndicaux et réunions de bureau

2 / Profil et compétences:

Formation

- Formation supérieure (bac +4/5) eau et environnement

Expérience souhaitée

- 3 ans d'expérience minimum
- Montage et conduite d'études et de projets de renaturation et de gestion d'ouvrages hydrauliques à l'échelle d'un bassin versant.
- Relation avec les acteurs publics

Connaissances

- Environnement / marché public / communication / droit de l'eau et de l'environnement
- Maîtrise de l'outil informatique (bureautique et SIG)

Qualités requises

- Aptitudes relationnelles et travail en équipe,
- Bonne capacité rédactionnelle,
- Esprit de synthèse,
- Esprit critique et d'initiative

Autonomie

- Permis B indispensable

3 / Conditions:

Lieu de travail: PUJAUT (30)

Collectivité: Syndicat Mixte d'Aménagement des Bassins Versants du Gard Rhodanien

Grade : Ingénieur territorial

Recrutement : Titulaires ou à défaut aux non titulaires de la fonction publique territoriale

Limite dépôt de candidature : le 07 décembre 2015

Entretiens de recrutement des candidats présélectionnés : du 14 au 18 décembre 2015

Date de prise de fonction : le 04 janvier 2016

Envoyer CV et lettre de motivation à : contact@smabvgr.fr