



## OFFRE D'EMPLOI – Technicien(ne) de rivières, Juillet 2020

### Descriptif de l'emploi

Le SYMBHI est compétent pour l'animation de démarches concertées de l'eau et la mise en œuvre de la GEMAPI selon les compétences transférées par ses membres. A ce titre, le SYMBHI recherche pour son unité territoriale du Grésivaudan, un technicien de rivière. Il travaille sous la responsabilité hiérarchique du responsable de l'unité et sous la responsabilité fonctionnelle du chargé de projet " affluents de l'Isère ". Le territoire des affluents de l'Isère à l'amont de Grenoble concerne 46 communes et plus d'une quarantaine de cours d'eau issus des massifs alpins de Chartreuse et de Belledonne et marqués par un régime hydrologique principalement torrentiel.

Il est en relation avec les élus et les services du territoire de la Communauté de Communes du Grésivaudan (CCG) ainsi que des communes. Il contribue aux travaux du Comité de Suivi mis en place entre le SYMBHI et la CCG pour assurer le suivi de la mise en œuvre de la compétence transférée.

Il est en charge de la définition et du suivi des opérations d'entretien, des interventions ponctuelles d'aménagement et de restauration des cours d'eau et des milieux aquatiques dans le cadre de la gestion de la compétence GEMAPI et des outils de programmation associés.

### Missions :

Le technicien de rivière aura pour mission :

- la définition, la mise en œuvre et le suivi du plan pluriannuel de restauration et d'entretien de la végétation, de gestion des espèces exotiques envahissantes des affluents de l'Isère ;
- -a définition, la mise en œuvre et le suivi du plan pluriannuel de gestion des ouvrages et des matériaux solides des affluents de l'Isère ;
- la gestion directe de chantiers ponctuels pour l'aménagement des rivières (confortement/création d'ouvrages destinés à de la protection des crues et/ou à de la restauration des milieux): préconisations techniques, petits dimensionnements, encadrement des entreprises de travaux ;
- en cas de crue, la surveillance, l'analyse de la situation et le pilotage des interventions d'urgence (déplacement sur le terrain, gestion de crise, évaluation des risques et mise en œuvre des interventions adaptées à la protection des personnes et des biens....) ;
- l'information, le conseil et l'assistance technique auprès des riverains, des usagers et des collectivités sur les bonnes pratiques de gestion des cours d'eau et sur les dossiers en lien avec la Gemapi et ce, dans l'esprit d'assurer la bonne coordination entre les différents acteurs ;
- la rédaction des dossiers et des pièces réglementaires (DIG, DLE, conventions...) liés aux travaux courants de gestion des milieux aquatiques,
- la rédaction des pièces relatives à la passation de marchés publics pour les travaux courants (CCTP, analyse d'offres...) ;
- l'élaboration des dossiers de demande de subvention et le suivi des financements des opérations dont il aura la charge ;

### Compétences et qualités requises

- Maitrise de la conduite de travaux de gestion en cours d'eau et milieux aquatiques, notamment, encadrement et suivi de chantiers ;
- Connaissance du fonctionnement des milieux aquatiques (hydrologie, hydraulique, aspects piscicoles, biologie, continuité écologique, transport solide...) et des modalités de leur gestion ;
- Connaissance des acteurs de l'eau et du cadre juridique et réglementaire d'intervention des collectivités dans ce domaine (loi sur l'eau, GEMAPI, DIG...) ;
- Notions de l'organisation et de l'environnement des collectivités territoriales ;
- Notions de réglementation des marchés publics ;
- Autonomie, capacité d'initiative, opérationnalité, sens de la négociation, polyvalence ;
- Qualité relationnelle et pédagogique permettant un contact avec tout type de public ;
- Capacité rédactionnelle ;
- Goût du travail en extérieur ;

### Profil

- Bac + 2 minimum, formation dans le domaine de la gestion et l'aménagement des milieux aquatiques avec une spécialité technicien de rivières ;
- Bonne pratique des logiciels bureautiques (word, excel, power point...) et cartographiques (SIG, QGIS en particulier);
- Expérience : 2 ans à 4 ans d'expérience similaire ;
- Permis B

### Temps de travail

Complet, 35h00 hebdomadaire

Date limite de réception des candidatures : 25 septembre 2020

Lettre de candidature et CV à adresser par mail à [lyse.desplats@symbhi.fr](mailto:lyse.desplats@symbhi.fr)

Renseignements complémentaires : Lyse DESPLATS, responsable de l'unité territoriale du Grésivaudan, 04 76 00 34 38 ou [lyse.desplats@symbhi.fr](mailto:lyse.desplats@symbhi.fr)

