



OFFRE DE STAGE / ALTERNANCE

Technicien(ne) de rivière

PRESENTATION DU SYNDICAT

Le SISARC est un syndicat de rivière. Il intervient à l'échelle du sous bassin versant de l'Isère en Combe de Savoie et est en charge de la compétence **G**estion des **M**ilieus **A**quatiques et **P**révention des Inondations (GEMAPI) sur ce territoire. Son programme d'action concerne les deux cours d'eau principaux que sont l'Isère et l'Arc en Combe de Savoie, d'une part, et leurs affluents torrentiels d'autre part. Sur ces derniers des campagnes de gestion sédimentaires et d'entretien de la végétation sont conduites annuellement ainsi que des opérations d'aménagements et/ou de restauration.

LE POSTE

- DEFINITION :

Le stagiaire / alternant sera intégré dans l'équipe de 2 techniciens de rivière qui est en charge de la gestion des cours d'eau affluents de l'Isère et de l'Arc en Combe de Savoie. Sous leur supervision, il participera à la définition et à la conduite des programmes d'entretien annuels, ainsi qu'à la formalisation de documents / outils permettant d'améliorer la connaissance des ouvrages et la bancarisation des données.

Cette mission implique une pleine intégration dans l'équipe technique du Syndicat ainsi que de nombreuses interactions avec les communes, les riverains et les différents partenaires techniques. Elle occasionne aussi la participation à de nombreuses visites de terrain.

- CONDITIONS D'EXERCICE :

- Poste basé à : Saint Pierre d'Albigny (73250)
- Interventions sur tout le territoire du SISARC
- Temps de travail : temps complet, 35 heures hebdomadaires – 8h30-12h30 / 13h30-16h30
- Utilisation des outils bureautiques dont SIG (QGIS)

MISSIONS :

- Participation à la définition des objectifs de gestion par ouvrage ou tronçon
- Participation à la rédaction de certains dossiers de consultation des entreprises
- Suivi des travaux, visites de terrain et réunions avec les techniciens du SISARC
- Participation à l'élaboration d'un inventaire des ouvrages de gestion des cours d'eau affluents de l'Isère

1 – Suivi annuel des programmes de gestion des cours d'eau affluents de l'Isère

- Visites de terrain selon le prévisionnel (Programme Pluriannuel de Gestion des cours d'eau) et les demandes des communes pour repérage des secteurs et de la nature des travaux à entreprendre dans le cadre de la compétence GEMAPI.
- Marquage des arbres à couper dans le cadre de la gestion de la ripisylve
- Visites à partir du printemps pour déterminer les travaux de gestion sédimentaire (inventaire des plages de dépôts)
- Visite en automne ou fin hiver pour déterminer les travaux de gestion de la ripisylve
- Rédaction de compte-rendu de visites
- Organisation / Logistique des travaux, notamment sur la destination des sédiments dans le cadre des travaux de gestion sédimentaire (recherche de plateformes)
- Phase réglementaire selon la nature des travaux : montage des dossiers de déclaration des travaux en cours d'eau avec éventuellement des visites sur site avec DDT et OFB
- Information des riverains avec éventuellement visite demandée par les propriétaires
- Visite éventuelle à la demande des entreprises pour le chiffrage des travaux.
- Réunion de lancement des travaux avec les entreprises et les différents acteurs selon le cas (Fédération de Pêche, riverains, représentants des communes, CEN, DDT, OFB ...)
- Suivi des chantiers

2 – Mission d'inventaire des ouvrages de gestion des affluents de l'Isère :

- Organisation de visites de terrain selon les besoins identifiés.
- En lien avec les agents du SISARC, rédaction de fiches ouvrages sur la base de modèles mis à disposition, pour synthétiser la connaissance.
- Retranscription SIG des informations collectées sur les ouvrages.
- Inventaire des espèces exotiques envahissantes dans le cadre des prospections terrain.
- Points d'étape réguliers avec les agents du SISARC sur l'avancement et la priorisation des ouvrages

CONTRAINTES :

- Reconnaissances de terrain en milieu torrentiel et escarpé (bonne condition physique)
- Déplacements fréquents sur le territoire de compétence du SISARC

LE PROFIL RECHERCHE

- PROFIL :

- Etudiant : Bac +2 à Bac+3 types Métiers de l'eau / Gestion de l'environnement
- Expérience souhaitée :
 - Une première expérience ou des connaissances dans la gestion des milieux aquatiques serait appréciée
 - Maîtrise SIG vivement appréciée
- Permis B indispensable
- Goût prononcé pour le terrain

- COMPETENCES :

- Ecosystèmes et milieux aquatiques
- Techniques de restauration, entretien et aménagement de cours d'eau en contexte torrentiel
- Connaissance des ouvrages hydrauliques de gestion sédimentaire et de la ripisylve
- Maitrise SIG : création de couches, édition tables attributaires, manipulation et traitements vecteurs/raster/MNT. Capacité à structurer organiser les données.
- Législation applicable à la gestion de l'eau et des milieux aquatiques
- Connaissance des marchés publics
- Aisance orale pour échanger avec les acteurs et rendre compte du travail réalisé
- Autonomie, organisation et rigueur

CANDIDATURE

Adresser votre CV et votre lettre de motivation aux adresses ci-dessous en précisant les périodes de stage ou le calendrier d'alternance : nicolas.boulandet@sisarc.fr
remy.dagues@sisarc.fr

Date limite de candidature :

- 29 mars 2024

Date prévisionnelle des entretiens en présentiel dans les locaux du SISARC

- Avril 2024

CONTACT :

Techniciens de rivière :

- Nicolas BOULANDET- nicolas.boulandet@sisarc.fr - 06.15.37.04.46
- Rémy DAGUES – remy.dagues@sisarc.fr - 06.15.16.03.26