



Ingénieur(e) chargé(e) d'études ressource en eau

Syndicat Mixte du Bassin Versant Arly Poste à temps complet basé à Ugine (Savoie)

CONTEXTE : LE SMBVA

Le Syndicat Mixte du Bassin Versant Arly (SMBVA – www.riviere-arly.com) s'étend sur un territoire de 25 communes et 50 000 habitants. Il couvre un bassin versant de 640km² divisé en 3 sous bassins : l'Arly, le Doron et la Chaise. Ce bassin versant est situé sur le département de la Savoie et de la Haute-Savoie.

Le SMBVA est une structure publique dont 4 intercommunalités (Arlyère, communauté de communes Pays du Mont Blanc, communauté de communes des vallées de Thônes et communauté de communes des Sources du Lac d'Annecy) sont membres.

Le SMBVA, syndicat mixte créé en 2013, exerce la compétence gestion des milieux aquatiques et prévention des inondations (GEMAPI) sur le bassin versant Arly depuis 2018.

Afin de mener à bien ses missions, le SMBVA s'est doté de plusieurs outils et programmes d'actions :

- Programme pluriannuel d'entretien des cours d'eau (2020-2025),
- Plan d'actions et de prévention des inondations – PAPI (2023-2026),
- Plans d'actions zones humides.

Composé de 5 agents : une responsable de structure, une technicienne de rivière, un chargé de mission prévention des inondations en charge de l'animation du PAPI, un chargé d'étude prévention des inondations et une référente administrative. Le SMBVA intervient de façon opérationnelle sur le bassin versant en apportant une ingénierie aux collectivités et acteurs locaux.

Lors des épisodes des crues, le SMBVA intervient en appui aux collectivités locales et assure la remise en état post crues, dans un cadre opérationnel et réactif.

Pour le volet ressources en eau, il est constaté sur le territoire, des situations de tensions et de crises chroniques qui se développent et qui ne sont pas compatibles avec l'objectif d'assurer une gestion durable de la ressource en eau satisfaisant à la fois tous les usages ainsi que les besoins des milieux naturels.

Dans ce contexte de changement climatique et de progression de zones en tension, le SMBVA souhaite développer une gestion durable et partagée des ressources du bassin versant, basée sur un outil diagnostique, un programme d'action et une gouvernance intégrant les usagers, les services de l'Etat, les partenaires techniques et financiers.

Ainsi, il est nécessaire de créer un poste au sein de l'équipe afin de développer ce projet.

DESCRIPTION DU POSTE :

Ingénieur(e) chargé(e) d'études ressource en eau

Rattaché(e) à la responsable de structure, vous prendrez en charge la mise en place d'un projet type : Projet de territoire pour la gestion de l'eau (PTGE). Destiné à assurer dans la durée un équilibre entre les usages de l'eau et les ressources disponibles, ce projet doit être le fruit d'une concertation locale associant toutes les parties prenantes.

Dans ce cadre vous assurerez, l'animation et le pilotage du projet :

- Structuration et installation d'une instance de gouvernance intégrant les usagers de l'eau,
- Structuration du projet de territoire au niveau technique et financier,
- Travail de bibliographie et recueil d'informations en interne,
- Pilotage des études nécessaires au diagnostic, à l'identification des secteurs sous tensions et définition, mise en œuvre de programmes d'actions concertés – suivi technique et financier.

Vous serez le référent ressource en eau de l'équipe, notamment dans le cadre de la mise en place de plusieurs outils structurants pour le syndicat :

- Projet territoire pour la gestion de l'eau (PTGE),
- Relevé régulier du réseau de suivi des eaux superficielles sur le bassin versant,
- Communication et porté à connaissance de l'état des ressources en eau auprès des élus, gestionnaires et services de l'Etat, réalisation de bilans inter-usages,
- Amélioration de la connaissance des ressources en eau : réflexion sur l'optimisation du réseau actuel et développement du réseau de suivi des eaux souterraines,
- Veille et partage d'informations sur le suivi qualité des eaux (lien avec Département de la Savoie, Haute-Savoie et autres gestionnaires).
- Constats et préconisations d'actions sur les problématiques liés à la ressource en eau du territoire, formulation d'avis sur des projets locaux (constats terrain, rencontres des usagers et partenaires, rédaction de notes de synthèse et préconisations d'actions).

Vous viendrez en appui aux projets de la communauté d'agglomération ARLYSERE sur le volet partage et ressources en eau, dans le cadre d'une mutualisation d'une quote-part du poste (prévision 30%). Vous assurerez les missions suivantes :

- Appui aux services afin de formuler des avis liés aux usages et ressources en eau sur les projets portés par la collectivité ou dans le cadre de l'instruction de dossiers portés par des tiers,
- Pilotage d'études transversales liées à l'eau : dans le cadre des différentes compétences (SCOT, agriculture, développement économique, tourisme, eau et assainissement, animation interservices),
- Développement du projet de territoire de gestion de l'eau sur le territoire de la CA ARLYSERE qui recoupe 3 bassins versant dont l'Arly (SMBVA), l'Isère en basse Tarentaise – (APTV doté d'une chargée de mission ressources) et de l'Isère en Combe de Savoie, en coordination avec les syndicats gemapiens.

Dans le cadre des missions de maîtrise d'ouvrage, vous assurerez la conduite des prestations relevant du PTGE. A ce titre, vous :

- Montez les marchés publics (pièces techniques) et en assurerez le suivi, en lien avec la référente administrative,
- Assurez le suivi technique des opérations, l'interface avec les prestataires et partenaires,
- Assurez le suivi financier des prestations (suivi facturation et exécution budgétaire), en lien avec le service dédié,

- Rendez compte de l'avancement et du bilan des opérations : comité technique et comité de pilotage,
- Participez à la vie de la structure : réunions de services hebdomadaires, travail avec les élus référents, participation à la construction budgétaire, rapport d'activité, ...

Lors des épisodes de crues significatifs, au sein de l'équipe du SMBVA et encadré par la responsable de structure, vous participerez aux actions de prévention (veille hydrologique), de suivi de l'évènement et à l'organisation et au suivi des travaux de remise en état post crue des cours d'eau. Ces interventions sont réalisées sur le temps de travail ou dans le cadre du protocole d'astreinte.

Dans le cadre des reconnaissances de terrains, vous prendrez part aux tournées d'inspections.

Enfin, vous contribuerez aux **actions de communication sur le volet ressources en eau**, en lien avec la chargée de communication.

PROFIL :

Titulaire d'un diplôme d'ingénieur ou MASTER II dans les domaines de la gestion des milieux aquatiques et spécialisation en hydrologie et gestion des ressources en eau.

Savoirs faire :

- Expérience dans l'hydrologie, les ressources en eau et les outils de gestion dédiés (PGRE, PTGE, plans d'adaptation au changement climatique),
- Expérience en conduite de projet et maîtrise d'ouvrage publique (environnement territorial, marchés publics),
- Expérience ou formation en animation territoriale,
- Qualité rédactionnelle et orale,
- Maîtrise des outils informatiques conventionnels,
- Connaissance du logiciel SIG Qgis.

Savoirs être :

- Sens du service public et du travail en équipe,
- Bonne communication et bon relationnel,
- Dynamique, volontaire, autonome et ouvert à l'acquisition de nouvelles compétences,
- Goût avéré pour le terrain et la montagne,
- Sensibilité pour la gestion des milieux naturels.

CONDITIONS DE RECRUTEMENT :

- Poste de catégorie A-B : ingénieur ou technicien principal, ouvert aux agents titulaires de la fonction publique territoriale ou, le cas échéant, contractuels de droit public.
- Rémunération basée sur la grille indiciaire de la fonction publique territoriale, complétée par un régime indemnitaire (RIFSEEP) valorisant l'exercice des fonctions et l'engagement professionnel et la manière de servir de l'agent.
- Emploi à temps complet : base de rémunération sur 35 heures et effectif sur 37 heures hebdomadaires avec ARTT
- Rythme de travail personnalisable permettant une conciliation entre vie personnelle et vie professionnelle (4,5 jours par semaine ou 4 jours toutes les 2 semaines).
- Participation aux astreintes de sécurité lors des crues,
- Prestation sociale : participation « employeur » au contrat prévoyance,
- CNAS et COSI (comité local).
- Locaux du SMBVA basés à la mairie d'Ugine, au carrefour des 3 sous bassins versant.

CANDIDATURE :

- Lettre de motivation et CV, à adresser par mail à : contact@riviere-arly.com,
- **Date limite de réception des candidatures : dès que possible et échéance au 5 juillet 2024**
- Informations sur le poste : Sophie Lecacher, Responsable de structure – 04 79 37 34 99
- Prise de poste : début septembre 2024.