

SYNDICAT DE GESTION DE L'EYGOUTIER



PROFIL DE POSTE

DIRECTEUR DU SYNDICAT DE L'EYGOUTIER

Recruteur : Syndicat de Gestion de l'Eygoutier

Localisation : Mairie annexe de La moutonne / Ville de LA CRAU

Cadre d'emploi : Ingénieur territorial

Mode de recrutement : titulaire ou contractuel

Niveau requis : Bac +5 ; 2 ans d'expérience

Date limite de candidature : 30/04/2021

Date de prise de fonction : Au plus tôt

Candidature à adresser à : Monsieur Christian SIMON

Président du Syndicat de Gestion de l'Eygoutier

Hôtel de Ville

Boulevard de la République

83260 LA CRAU

Contact : Raphaël MEYER ; rmeyer@villede lacrau.fr ;

DESCRIPTION DE LA STRUCTURE

Le syndicat de gestion de l'Eygoutier est un syndicat mixte regroupant 2 EPCI FP (La Métropole Toulon Provence Méditerranée et la Communauté de Commune de la Vallée du Gapeau). Il a pour objet la gestion des milieux aquatiques et la prévention des inondations sur le territoire du bassin versant de l'Eygoutier.

Pour mettre en œuvre son objet, le Syndicat est habilité à entreprendre l'étude, l'exécution et l'exploitation de tous travaux, actions, ouvrages ou installations présentant un caractère d'intérêt général ou d'urgence, visant à :

- l'entretien et l'aménagement des cours d'eau, y compris leur accès ;
- la protection et la restauration des sites, des écosystèmes aquatiques et des zones humides ainsi que des ripisylves associées ;
- l'aménagement d'un bassin hydrographique ;
- la défense contre les inondations par débordement de cours d'eau ;

La structure comporte 6 personnes : à temps plein 1 Technicien et à temps partiel 1 conseiller en charge de la coordination générale, 1 Conseiller administratif et juridique, 1 Conseillère finances et marché public, 1 secrétaire administratif, 1 conseiller techniques.

L'Eygoutier est une petite rivière périurbaine de région méditerranéenne (BV de 70km²). Les sources des affluents sont situées sur les contreforts des massifs boisés de l'agglomération toulonnaise (Faron, Coudon, Colle Noire...). Sur ces secteurs, les cours d'eau s'apparentent à des vallats secs. Rapidement ils aboutissent dans la plaine côtière où ils intègrent un tissu urbain plus ou moins dense. Ils sont alors fortement contraints par des murs en berge ou des voiries. Certains secteurs ont été préservés de l'urbanisme du fait de leur inondabilités (plan de la Garde) . De par sa configuration et son fonctionnement, malgré sa modeste dimension, l'Eygoutier présente une très forte problématique d'inondation. Son bassin versant regorge par ailleurs de secteur d'intérêt écologique qu'il convient de préserver et restaurer dans ce contexte très urbain.

DESCRIPTION DU POSTE

SYNDICAT DE GESTION DE L'EYGOUTIER

Siège social : Mairie de la Garde - BP 121 - 83957 LA GARDE Cedex

L'ingénieur recruté sera en position de directeur du syndicat et assurera la mise en œuvre et le suivi des travaux d'aménagement du bassin versant programmé dans le cadre de la réduction du risque d'inondation. Il suivra les chantiers en cours (création de 5 bassins pour 40 000 m³ de rétention et un montant de 9 millions d'euros) et initiera les futurs travaux (réalisation de 4 bassins complémentaires de 25 000 m³, dilatation de réseau, restauration de cours d'eau). Il contribuera également à la réflexion sur la politique d'intervention du syndicat et portera les études stratégiques avec un regard spécifique sur les problématiques hydrauliques et d'aménagement du territoire. Il sera assisté par le technicien de rivière sur les approches environnementales.

MISSIONS

Le directeur du syndicat aura en charge le pilotage et la gestion de la structure :

- le pilotage de la gestion et de la prévention du risque d'inondation en lien avec les différents acteurs
- la gestion des études et travaux de restauration, d'entretien et d'aménagement de l'Eygoutier et de ses affluents et la gestion écologique des cours d'eau
- la représentation du syndicat en assurant l'interface avec les élus, les riverains et les différents partenaires institutionnelles
- la gestion des chantiers et le suivi des études en lien avec la maîtrise d'œuvre et les entreprises.

Il assistera le technicien dans les réponses à apporter aux sollicitations des usagers et partenaires.

Il assistera le technicien dans ses missions de surveillance des ouvrages.

Il accompagnera le technicien sur les interventions de terrain en cas de besoin.

Il contribuera également à la réflexion prospective en proposant des projets et en participant à la définition des orientations stratégiques.

ORGANISATION

Travail de bureau : participation à la réflexion sur les orientations stratégiques, rédaction des documents techniques (présentation à destination des élus, note de synthèse, CCTP...), analyse d'offres, réponse aux courriers, mails et appels, relecture, correction et validation des dossiers, rapports et plan

Travail de terrain : programmation de travaux, suivi de chantier, échange et négociation avec les partenaires, entreprises et riverain, réunion publique

QUALITES

- Travail d'équipe
- Autonomie, force de propositions
- Capacité d'adaptation
- Logique et bon sens
- Rigueur
- Organisation
- Aptitudes relationnelles
- Pédagogie

COMPETENCES ET CONNAISSANCES

- Hydraulique
- Génie civil
- Méthode d'analyse et de diagnostic de site
- Suivi de chantier
- Environnement institutionnel et partenaires locaux (connaissance des réseaux socioprofessionnels)
- Cadre réglementaire (législation applicable à la gestion de l'eau et des milieux aquatiques)
- Outil de la communication orale, écrite, internet
- Politiques publiques (service public, organisation...)

- Marché public (montage de marchés, analyse et suivi)
- Travaux publics (MOA, MOE...)