

Le Parc naturel régional de Camargue recrute

## UN.E INGENIEUR.E EN HYDRAULIQUE AGRICOLE

### Contexte

Le Parc naturel régional de Camargue est un établissement public administratif géré par un syndicat mixte. Le PNR de Camargue s'étend sur 100 000 ha, et 3 communes (Arles, Les Saintes Maries de la Mer, Port-Saint-Louis-du-Rhône).

Dans le cadre de la mise en œuvre de sa feuille de route « Construire l'avenir de la Camargue avec le Sel ? » délibérée en octobre 2024, le Parc naturel régional de Camargue souhaite renforcer son « pôle eau » et recruter un ingénieur en hydraulique/irrigation, notamment pour développer l'orientation 3 « Accompagner la remise en état des infrastructures hydrauliques ».

### Missions

Sous l'autorité de la cheffe du service « Eau, biodiversité et développement rural », et en concertation étroite avec la chargée de mission Eau et milieux aquatiques, la chargée de mission « Observatoire », la chargée de mission Agriculture ainsi que le géomaticien du Parc, il/elle aura pour missions :

#### **Missions principales du poste**

- Cartographie et état des lieux du réseau d'irrigation existant (prises d'eau, ouvrages, stations de pompage), avec une attention particulière portée aux réseaux gravitaires et à leur bon fonctionnement. Le chargé de mission s'appuiera notamment sur le Schéma Directeur Départemental des ASA en cours d'élaboration,
- Evaluer les besoins de modernisation des stations de pompage,
- Développer et instrumentaliser un réseau de suivi hydraulique (stations de pompage, canaux) continu sur le territoire, contribuer au bon déroulement de la bancarisation de données associée à ce réseau au sein de l'outil SIT Eaux du PNR,
- Suivi des travaux d'aménagements et de réhabilitation du réseau engagés ou à venir sur le territoire, appui technique en cas de besoin,
- Accompagnement technique des ASA : dossiers de subvention, économies d'eau et d'énergie, animation...

- Suivi des travaux d'aménagements et de réhabilitation du réseau engagés ou à venir sur le territoire,
- Appui technique auprès des associations (ASA et ASCO) d'irrigation et/ou d'assainissement du delta de Camargue,
- Suivi et développement de techniques innovantes en irrigation (économie d'eau, d'énergie, pilotage de l'irrigation...) en lien étroit avec le Syndicat Mixte de Gestion des ASA du Pays d'Arles,
- Participer aux instances liées à la gestion de l'eau, aux réunions techniques,
- Assurer une veille technique, financière et réglementaire pour tout ce qui relève de l'hydraulique agricole et des politiques publiques de l'eau
- Animation / coordination : assurer le lien avec les partenaires techniques et financiers, les acteurs du territoire, les professionnels agricoles et les maîtres d'ouvrage

### **Missions transversales pour contribuer au fonctionnement du Parc :**

Participation à la révision de la Charte, appuis ponctuels divers, contribution à l'élaboration du programme de travail et du budget.

## Compétences et qualités requises

**Expérience requise :** 5 ans minimum sur poste similaire

### **Qualifications requises :**

- Disposer d'un diplôme d'Ingénieur ou équivalent (BAC+5) et de compétences techniques dans les domaines hydraulique/agronomie/ressources en eau, et dans l'animation de projets territoriaux,
- Connaissances réglementaires (Directive Cadre sur l'Eau, Plans de gestion de la Ressource en eau...) et institutionnelles,
- Connaissances des acteurs de l'eau et de l'agriculture
- Connaissance du fonctionnement des collectivités locales
- Gestion de projet
- Permis B

### **Compétences professionnelles :**

- Compétences scientifiques et techniques liées aux domaines d'intervention
- Capacité à proposer et à élaborer des projets comprenant les aspects techniques, réglementaires et financiers
- Capacité de rédaction et de synthèse
- Capacité d'écoute et de dialogue avec différents interlocuteurs
- Pratique de l'outil informatique et du SIG
- Capacité d'animation (réseau, réunion, projet)

### **Qualités personnelles :**

- Sens du service public
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Rigueur, autonomie et organisation
- Aptitude au travail en équipe
- Aptitude à la concertation
- Discrétion et confidentialité
- Qualités relationnelles

## Modalités

- Contrat à durée déterminée de 26 mois, à temps complet (37h30)
- Lieu d'embauche : Mas du pont de Rousty, commune d'Arles
- Salaire : grade d'ingénieur territorial – catégorie A
- Date de prise de poste souhaitée : poste ouvert à compter de novembre 2024

## Procédure de recrutement

### Conditions de recrutement :

Recrutement effectué par analyse des candidatures et entretien individuel au regard du profil recherché.

### Personne à contacter pour tout renseignement complémentaire

Elodie EQUÉL – e.equel@parc-camargue.fr

### Candidature (CV + lettre de motivation) à adresser au plus tard

**Le 28 OCTOBRE 2024**

- par courrier à : Madame la Présidente - Syndicat Mixte de gestion du Parc naturel régional de Camargue - Mas du Pont de Rousty - 13 200 Arles

- ou par mail à : contact@parc-camargue.fr