



Une autre vie s'invente ici

Le Parc naturel régional de  
Camargue propose un :

## STAGE - RÉDACTION DU PROGRAMME D' ACTIONS DU PLAN DE GES- TION DES SITES DE L'EMBOUCHURE DU RHÔNE

Date de publication de l'offre :

Type d'emploi : **Stage indemnisé**

Filière souhaitée : écologie, géographie, aménagement, environnement ou école d'ingénieur

Nom de l'organisme : Parc naturel régional de Camargue

Poste basé à : Domaine de la Palissade, Salin de Giraud (13 129)

Niveau de diplôme : Master II

Stage à pourvoir au premier trimestre 2024 (au plus tard mars 2024)

Durée souhaitée : 6 mois

### \* CONTEXTE

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

Le Parc assure la gestion de plusieurs sites du Conservatoire du littoral en Camargue. Sur ces territoires, en gestion directe ou associé à des co-gestionnaires, le Parc mène des actions de surveillance, d'inventaires et d'entretien. La gestion proposée doit permettre de conserver, voire d'accroître la valeur patrimoniale des sites grâce à la définition de mesures de gestion (active ou passive) qui découlent d'objectifs précis.

Le périmètre couvert par l'étude concerne les Theys de l'embouchure du Rhône à Port-Saint-Louis-du-Rhône et le domaine de la Palissade à Salin de Giraud/Arles. Ils sont situés sur les deux rives de l'embouchure du Rhône.

Le site d'étude est conjointement géré par la commune de Port-Saint-Louis et le Parc naturel régional de Camargue pour la rive gauche (Theys de l'embouchure du Rhône - 304ha) et par le PNR de Camargue pour la rive droite (Domaine de la Palissade 702ha + Domaine Public Maritime affecté 266 ha).

Chacun des sites disposait individuellement d'un plan de gestion arrivé à échéance depuis plusieurs années. L'objectif de l'étude est de finaliser l'élaboration du nouveau plan de gestion en s'appuyant sur les parties déjà rédigées (diagnostic, enjeux, objectifs de gestion à long terme et objectifs opérationnels). Il s'agira ici de rédiger le plan de travail, décliné en fiches actions, que les co-gestionnaires devront mettre en œuvre avec l'aide de leurs partenaires.

Les 2 sites représentent un ensemble complexe de lagunes méditerranéennes encore très peu dégradé et très utilisé par les oiseaux migrateurs. Ils sont au cœur de la dynamique deltaïque de l'embouchure du Rhône et constituent aujourd'hui le dernier estuaire naturel et sauvage des cinq fleuves français, possédant à ce titre des paysages d'une valeur écologique remarquable.

L'ensemble du site est par ailleurs inscrit dans le site Natura 2000 FR9301590, « Rhône Aval » et fait partie du réseau des sites RAMSAR depuis le 02/02/2015.

## \* MISSIONS

- Appropriation des documents de diagnostic et d'évaluation déjà produits lors des phases 1 et 2.
  - Appropriation des plans de gestion précédents
  - Appropriation de l'arborescence d'objectifs
  - Identification et priorisation des enjeux (problématiques existantes et risques)
- Rédaction du volet opérationnel du plan de gestion :
  - Rédaction des fiches actions (objectif opérationnel visé, niveau de priorisation de l'action, descriptif opérationnel détaillé de l'action, estimation du coût financier, identification de la structure porteuse, calendrier de mise en œuvre, indicateurs de suivi et de résultat, suite à donner)
  - Rédaction du volet final du plan de gestion
  - Rédaction du document de synthèse de plan de gestion
- Participation aux réunions
- Accompagnement des techniciens dans leurs actions de gestion afin d'identifier les enjeux opérationnels

## \* COMPÉTENCES ET QUALITÉS REQUISES

- Niveau Master II, spécialisation écologie, géographie, aménagement, environnement ou école d'ingénieur
- Fortes qualités rédactionnelles
- Fort esprit d'analyse et de synthèse
- Forte capacité d'écoute
- Maîtrise des outils bureautiques (de type Word, Excel, PowerPoint)
- Capacités de recherche et d'analyse comparative d'actions menées par d'autres structures sur le même sujet
- Compétence sur les méthodes de conduite de projet (notamment planification et estimation financière)
- Connaissances sur le fonctionnement écologique des zones humides, notamment littorales et méditerranéennes
- Connaissance du fonctionnement de la protection de l'environnement en France (notamment concernant les parcs naturels régionaux et le Conservatoire du littoral)
- Permis B obligatoire (déplacement pour visites sur sites nécessaires)

## \* PROCÉDURE DE RECRUTEMENT

- Recrutement effectué par analyse des candidatures avec entretien individuel potentiel, au regard du profil recherché.
- Candidature (CV + lettre de motivation + rapport de Master 1 ou document équivalent) à adresser à Mme Anne Claudius Petit, Présidente du Parc naturel régional de Camargue, Mas du Pont de Rousty 13200 ARLES ou par mail à l'adresse : [contact@parc-camargue.fr](mailto:contact@parc-camargue.fr)

Si besoin de renseignements supplémentaires : [m.degez@parc-camargue.fr](mailto:m.degez@parc-camargue.fr) , [l.catala-malkas@parc-camargue.fr](mailto:l.catala-malkas@parc-camargue.fr)

**Date limite de fin de candidature : 01 décembre 2023**