

Stagiaire niveau Master 2 F/H :

Elaboration du diagnostic socio-économique de la roselière de l'étang de Vendres (Hérault) dans un contexte de changement climatique

Stage réalisé dans le cadre du projet Roselières littorales méditerranéennes (Région Occitanie)

- Type de contrat : Stage 6 mois
- Thématique : socio-économie, acteurs de territoire, espaces naturels, changement climatique, communication
- Communauté de communes La Domitienne - 1 avenue de l'Europe, 34370 Maureilhan
- Début du contrat : mars 2023

1. Contexte

Contribuer à un projet d'amélioration des connaissances et de préservation des Roselières d'Occitanie

Né d'un besoin commun de mutualisation des données et d'harmonisation des méthodes de suivi, le projet Roselières littorales d'Occitanie, porté par l'ADENA aura rassemblé entre 2019 et 2021 les partenaires scientifiques et les gestionnaires autour d'une stratégie de conservation à long terme des roselières sur le littoral de l'Occitanie. La première phase du projet Roselières, qui vient de s'achever nous a donné un état des lieux écologique et fonctionnel concernant le potentiel d'accueil de l'avifaune sur le littoral de l'Occitanie, une boîte à outils ROSELIÈRES pour évaluer le bon état de fonctionnement des roselières ainsi qu'une évaluation des risques climatiques qui pèsent sur cet habitat.

Au vu des résultats disponibles, nous constatons que de nombreuses menaces pèsent sur l'avenir des roselières littorales. Il est donc aujourd'hui indispensable de rester mobilisé pour assurer la prise en main des outils développés dans le cadre du projet 1 dans le but de répondre à un besoin majeur des gestionnaires : concilier changement climatique à venir et la gestion de l'eau en faveur de la conservation des roselières. C'est dans ce cadre qu'est né le projet Roselières 2 porté par l'ADENA de 2022 à 2025.

La boîte à outils ROSELIÈRES ne répond pas entièrement au besoin identifiés dans les conclusions de la phase 1 du projet. De nouvelles solutions adaptatives pour la gestion des roselières sont nécessaires au regard de l'impact du changement climatique et des évolutions intenses et rapides de perte de fonctionnalité à venir.

Ainsi, dans le but d'explorer les solutions possibles pour concilier raréfaction de la ressource en eau, les risques d'intrusions salines, les submersions marines et la conservation des roselières et des oiseaux paludicoles, cinq sites pilotes ont été sélectionnés sur les vingt-neuf sites du projet 1 pour approfondir les conclusions de la phase 1. L'objectif de ce projet sera d'explorer et de co-construire le devenir des roselières sur ces 5 sites pilotes dans un contexte de changement climatique, via une animation territoriale et environnementale. Cette animation territoriale se fera aux côtés d'un prestataire spécialisé en « animation territoriale et environnementale ».

Un projet de stage ancré sur un territoire et inscrit dans une dynamique collective de 5 sites pilotes

L'étang de Vendres, géré par la Communauté de communes La Domitienne est l'un de ces 5 sites pilotes. Les 4 autres sites pilotes sont : Les Sagnes d'Opoul dans les Pyrénées Orientales, Le Petit Castelou dans l'Aude, la Réserve du Bagnas dans l'Hérault et Le Bouvaù dans le Gard.

L'objectif du stage est de réaliser un diagnostic socio-économique de la roselière et son territoire d'appartenance dans une perspective d'évolutions de fonctionnalité liées au climat. Il s'agira de construire cette méthode et le diagnostic avec le gestionnaire du site et le prestataire spécialisé en « animation territoriale et environnementale » en réalisant un travail bibliographique et d'entretiens des acteurs pour établir l'état des lieux socio-économique de l'étang de Vendres au sein du territoire, en lien avec les autres sites pilotes.

Contexte spécifique de La Domitienne et de l'étang de Vendres

La communauté de communes La Domitienne rassemble 8 communes de l'ouest bitterois dans le département de l'Hérault (Cazouls-lès-Béziers, Colombiers, Lespignan, Maraussan, Maureilhan, Montady, Nissan-Lez-Ensérune et Vendres). Le bassin de vie de La Domitienne est un espace périurbain et rural marqué par un patrimoine historique et naturel de grande valeur ainsi que des terres viticoles de longue tradition, qui font l'identité paysagère du territoire.

Depuis 2018, La Domitienne assure l'animation de 3 sites Natura 2000 (La Basse plaine de l'Aude, les Collines d'Ensérune et la Mare du plateau de Vendres) et la gestion des terrains du Conservatoire du littoral sur son territoire.

Le site Natura 2000 Basse plaine de l'Aude, situé de part et d'autre du fleuve Aude, abrite un complexe de zones humides caractéristiques du littoral méditerranéen. Il regroupe 3 étangs peu profonds, aux spécificités très différentes, ainsi que les zones humides périphériques et zones agricoles associées. Parmi les nombreux enjeux écologiques du site, la préservation des roselières et de la biodiversité qu'elles abritent est considéré comme un enjeu prioritaire par les acteurs locaux depuis la mise en place d'une gestion concertée. La roselière de l'étang de Vendres recouvrant à elle seule près de 370 hectares représente un enjeu particulièrement fort sur le territoire à la fois d'un point de vue écologique et socio-économiques.

2. Détails de l'offre

Le stage se composera de plusieurs missions :

- Synthèse bibliographique et mise à jour des éléments socio-économiques déjà existants sur la Basse plaine de l'Aude et l'étang de Vendres ;
- Contribuer à l'élaboration d'une méthodologie de diagnostic socio-économique partagée avec les autres sites pilotes et adaptée aux connaissances actuelles de l'étang de Vendres avec le prestataire spécialisé ;
- Réaliser et analyser le diagnostic socio-économique du territoire, dans ses liens avec l'étang de Vendres (entretiens, observations ...) ;
- Réaliser un diagnostic des dynamiques et politiques territoriales en lien avec l'adaptation au changement climatique ;
- Identifier des indicateurs socio-économiques de suivis de l'évolution du territoire et des usages
- Ponctuellement, contribuer à des actions de communication présentant les résultats de la phase 1 du projet et les objectifs de la phase
- A l'issue du diagnostic, proposer des recommandations méthodologiques pour la suite du projet

- Partager et contribuer aux actions collectives des 5 sites animées par le prestataire spécialisé à l'échelle des 5 sites pilotes
- Rédaction d'un rapport d'étude.

L'échelle de travail de la mission se fera à plusieurs niveaux

- A l'échelle de l'étang de Vendres : roselière de l'étang de Vendres / la Basse plaine de l'Aude / territoire d'influence de la Basse plaine de l'Aude et de La Domitienne pour le volet diagnostic socio-économique
- A l'échelle des 5 sites pilotes pour le volet méthodologique et mise en cohérence entre les sites. *Ce volet sera animé par le prestataire spécialisé.*

La ou le stagiaire participera aux réunions d'échanges concernant l'animation territoriale et environnementale. Il ou elle sera amené à échanger régulièrement avec les autres stagiaires des 4 autres sites pilotes.

La et ou le stagiaire sera également amené à participer ponctuellement à d'autres actions de La Domitienne (suivis scientifiques, animations grand public, ...).

3. Profil candidat/e

- Formation BAC+5 en géographie / sociologie / école d'ingénieur en agronomie avec spécialisation « territoire » / Environnement / Concertation
- Compétences en politiques environnementales et aménagement du territoire
- Connaissances sur la gestion d'un espace naturel protégé
- Des connaissances sur le changement climatique serait un plus
- Maîtrise de l'outil informatique
- Maîtrise de l'outil cartographique apprécié
- Autonomie et sens de l'initiative
- Esprit d'organisation et de synthèse
- Capacités rédactionnelles

4. Conditions de travail

- Stage de 6 mois avec convention et indemnisation légale
- 35 heures/semaine
- Horaires adaptés en fonction du travail
- Permis B - Véhicule - Frais de déplacement remboursés
- Pas de possibilité d'hébergement
- Le stage se déroulera dans les locaux du service Natura 2000 de La Domitienne à Vendres (34)

Candidatures (CV + lettre de motivation) sont à adresser **au plus tard le 04/11/2022**

par mail uniquement avec la mention « stage roselière »

à l'adresse n.schoen@ladomitienne.com à l'attention de M. Alain Caralp, Président de La Domitienne