

Stage de 5 à 6 mois Appui à l'élaboration du plan de gestion du marais du Pas de l'Estang

Contexte

Le Syndicat Mixte du Bassin du Roubion et du Jabron est la structure GEMAPIENNE sur un bassin versant de 52 communes à cheval sur 4 EPCI toutes adhérentes au syndicat (Montélimar Agglomération, CC Val de Drôme, CC Dieulefit-Bourdeaux, CC Drôme Sud Provence).

Le syndicat mène actuellement l'élaboration d'un PAPI Roubion-Jabron, d'un Projet de Territoire pour la Gestion de l'Eau (PTGE) et s'engage très prochainement dans l'élaboration d'un Contrat Eau et Climat. Le SMBRJ a animé et porté sur la période 2018-2024 son premier Contrat de Rivière.

La présente mission de stage fait suite à une des actions de ce Contrat de Rivière dont les objectifs étaient d'initier une gestion patrimoniale du site avec autour de la table tous les acteurs indispensables (Elus, propriétaires du site, techniciens SMBRJ, CCVD, LPO, CEN, Etat), et d'établir le fonctionnement de la zone humide avec un projet de restauration hydroécologique du marais.

Le stagiaire sera intégré dans l'équipe technique du syndicat (trois chargé(e)s de mission et un technicien de rivière). Il sera sous la responsabilité du chargé de mission Contrat/PTGE.

Le site en synthèse

Le marais du Pas de l'Estang est une zone humide qui se situe sur le territoire de la haute vallée du Roubion, sur la commune de Saoû, à l'est du village dans l'emprise du site Natura 2000 « Massif de Saoû et crêtes de La Tour ». La Drôme ne présente pas de grands marais et le Pas de l'Estang avec seulement une surface de 2 ha y fait bonne figure.

Les espèces remarquables du site sont des plantes des marais comme la Gratiole officinale (espèce protégée nationale) ou encore la Germandrée d'eau. Des amphibiens, également protégés depuis un arrêté du 8 janvier 2021, le Pélodyte ponctué, le Crapaud calamite, le Triton palmé viennent s'y reproduire. Actuellement, une trentaine d'espèces de libellules a été recensée sur le site à travers un tiers de siècle d'observations (1985 – 2020). Le marais abriterait 58% des espèces connues dans le Département de la Drôme en 2020. Enfin, les papillons diurnes sont très nombreux avec une juxtaposition d'espèces méditerranéennes et montagnardes.





Le Pas de l'Estang est un marais historique présent sur les cartes de l'Etat-major 1820-1866 ainsi que sur les photographies aérienne 1950-1965. En 1997, des aménagements ont réduit l'emprise de la zone humide d'environ 10%. Les acteurs locaux ont également constaté que les périodes d'assèchement du marais s'allongent et que la zone humide a tendance à se refermer.

La mission

En 2024, le SMBRJ a engagé une étude hydro-écologique pour établir le diagnostic du fonctionnement hydraulique du marais (au travers d'un suivi d'une année), en intégrant également les données et enjeux écologiques du marais.

La suite de l'étude consistera en l'établissement d'un projet de restauration hydroécologique du marais. Ce scénario de restauration permettra de dresser le bilan des enjeux écologiques liés aux marais et les objectifs du projet (objectifs à court, moyen, long termes, fonctionnalité hydrologique, sa mise en eau, sa résilience) et de décrire les caractéristiques techniques de la restauration envisagée. L'actuel bureau d'étude en charge de cette prestation <u>accompagnera le SMBRJ</u> jusqu'à l'élaboration des dossiers réglementaires.

<u>La principale mission confiée au stagiaire</u> sera l'élaboration du plan de gestion du marais du Pas de l'Estang en parallèle du déroulement des dernières phases de l'étude hydroécologique. Pour l'élaboration du plan de gestion (contenu, forme, etc.), le/la stagiaire se basera sur le guide d'élaboration des plans de gestion d'espaces naturels (cahier technique n°88 - http://ct88.espaces-naturels.fr/guide-delaboration-des-plans-de-gestion).

Le/La stagiaire devra compiler, structurer et synthétiser l'ensemble des éléments disponibles (historiques et actuels) pour l'élaboration de ce document. De nombreuses données seront disponibles au sein de l'étude hydro-écologique en cours, néanmoins les aspects socio-économiques et usages, fréquentation du site, habitats naturels et gestion de la végétation, les indicateurs de suivi et d'évaluation du plan de gestion devront être approfondis. Sur la base des études, le candidat/la candidate devra formaliser les enjeux et objectifs du site (objectifs à long terme, objectifs opérationnels), ainsi que définir le programme d'actions et indicateurs d'évaluation du plan de gestion.





En fonction des compétences, et du temps restant disponible, des inventaires complémentaires pourront être réalisés sur le site. Également, l'espace de bon fonctionnement de cette zone humide pourra être schématisé dans le cadre du diagnostic du plan de gestion.

L'ensemble de ce travail se fera en lien avec le Comité Technique en place, pour le suivi de l'étude, et notamment en étroite collaboration avec l'Agence de l'Eau, le Conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes, les élus de la commune et le propriétaire.

Les autres missions confiées au stagiaire seront de :

- Suivre, en partenariat avec le chargé de mission, le bureau d'étude sur la phase de conception du scénario de restauration du marais,
- Participer à l'élaboration des dossiers réglementaires du projet de restauration, en lien étroit avec le bureau d'étude et la DDT de la Drôme.

Profil recherché

- Master 1 ou 2 spécialisé dans la gestion de l'eau ou plus spécifiquement des milieux naturels,
- Des connaissances naturalistes généralistes (faune, flore, habitats naturels) seront appréciées,
- Connaissances du fonctionnement des cours d'eau, des milieux aquatiques et humides, des institutions et des collectivités,
- Bureautique (word, excel, powerpoint),
- Compétences avérées en cartographie SIG (Qgis),
- Rigueur, esprit d'analyse et de synthèse, capacités rédactionnelles,
- Autonomie et motivation
- Permis B.
- Une aisance à l'oral devant un public varié, une capacité de pédagogie et de vulgarisation scientifique seront appréciées.

Moyens

Remboursement des frais de déplacement (véhicule personnel).





Poste

- Basé à Cléon d'Andran (26).
- Durée: 5 à 6 mois,
- Indemnité de stage règlementaire

Début de mission possible à partir du 1^{er} mars, à convenir avec le/la stagiaire.

Candidature

Si intéressé(e), veuillez adresser une lettre de motivation et un CV à l'attention du Président du SMBRJ, M. Palluel, à l'adresse email : <u>damien.chantreau@smbrj.fr</u>. La date limite des candidatures est au **31/12/2025**.

