

OFFRE DE STAGE

Organisme : ADASEA du Gers

Lieu : Stage basé à la Maison de l'agriculture à AUCH (au siège de l'ADASEA du Gers) avec déplacements sur la commune de l'Isle Jourdain.

Niveau : Fin d'études Bac +5 en écologie, agronomie ou géographie

Durée : 6 mois, à partir du mois de février ou mars.

Sujet : **Elaboration du plan de gestion de la Zone Humide Prioritaire de l'Isle Jourdain (32)**

Contexte :

Ce stage s'inscrit dans le cadre de la mission de Cellule d'Assistance Technique aux Zones Humides (CATZH) confiée par l'Agence de l'eau Adour Garonne à l'ADASEA du Gers depuis 2003.

La CATZH a, entre autre, pour mission l'assistance technique aux collectivités dans la gestion de leurs milieux humides (mares, étangs et prairies humides et inondables voire forêts alluviales).

La CATZH a pour projet de mettre en place un plan de gestion de la Zone Humide Prioritaire (ZHP) de l'Isle Jourdain. Cette zone, située en plaine alluviale, d'une superficie d'environ 460 ha réunit aussi bien des parcelles agricoles inondables à vocation céréalière que des prairies humides ou inondables, quelques boisements naturels et de production (peupleraies et eucalyptus) ainsi que des mares et étangs et des secteurs urbanisés. Différents gestionnaires publics et privés en sont propriétaires ou locataires. Elle est traversée par le cours d'eau principal de la Save et par des ruisseaux affluents provenant des coteaux.

Elle comptabilise depuis 2006, 2 ZNIEFF. En 2012, la zone a été classée en ENS et en 2013, en ZHP par arrêté préfectoral (Zone Humide Prioritaire). Le site apparaît comme prioritaire dans la stratégie de préservation de milieux à forte valeur environnementale et patrimoniale.

Objectif du stage :

- Diagnostic du site : point sur les acteurs et les éléments disponibles au niveau écologique, géologique, hydrologique mais aussi en termes d'usages et de fréquentation. Pour cela, des entretiens avec tous les organismes impliqués seront nécessaires ;
- Réalisation de la synthèse des connaissances et des actions existantes ;
- Définition des principaux enjeux à partir des éléments du diagnostic ;
- Proposition d'objectifs de gestion en concertation avec les acteurs locaux ;
- Proposition d'actions à mettre en place pour atteindre les objectifs de gestion (sous forme d'une feuille de route et d'un calendrier avec des fiches actions précises et détaillées).

Cette mission sera à réaliser en partenariat avec la commune de l'Isle Jourdain et le Syndicat de Gestion de la Save et de ses Affluents.

Le stage devra aboutir à la rédaction d'un plan de gestion opérationnel.

Compétences requises :

- Connaissances en gestion des zones humides ;
- Connaissances du milieu agricole ;
- Capacité à prendre des contacts et réaliser des enquêtes auprès d'acteurs locaux variés ;
- Capacités d'initiative, d'organisation et d'autonomie dans le travail,
- Capacités rédactionnelles ;
- Esprit de synthèse et bon sens relationnel ;

Conditions particulières :

- Bureau disponible dans les locaux de l'ADASEA 32
- Pas d'hébergement prévu (possibilité de se loger sur Auch)
- Titulaire du permis B, véhicule personnel indispensable
- Gratification réglementaire + Remboursement des frais de déplacement + frais de cantine

Envoyer un C.V. et une lettre de candidature à :

Claire LEMOUZY
ADASEA DU GERS
Maison de l'Agriculture - Route de Mirande
BP70131
32003 AUCH CEDEX
claire.lemouzy@adasea.net

Date limite de réception des candidatures : 31 décembre 2020

Date de la réponse : 15 Janvier 2020

Contacts pour information :

- Nathalie BENAT _ conseillère technique zones humides
Tél : 0562617950 – mail : nathalie.benat@adasea.net