

CARTOGRAPHIE D'HABITATS NATURELS DANS LE CADRE DE L'ÉLABORATION D'UNE TVB SUR LA COMMUNAUTE DE COMMUNE DE LACQ-ORTHEZ

OFFRE DE STAGE - Année 2019

Dans le cadre de la mise en œuvre des actions du projet « Territoire Vert et Bleu » au sein de la Communauté de communes de Lacq-Orthez :

- ✈ Identifier et cartographier les habitats remarquables.
- ✈ Mener une réflexion préliminaire à l'élaboration d'une TVB.

CADRE : Le Conservatoire d'Espaces Naturels d'Aquitaine (CEN Aquitaine) est une association loi 1901 dont l'objectif est de connaître, conserver, gérer et valoriser les sites naturels d'intérêt écologique fort. Dans le cadre de l'appel à projet « Territoire Vert et Bleu » lancé par la Région Nouvelle-Aquitaine, le CEN Aquitaine accompagne la Communauté de communes de Lacq-Orthez (CLO) pour structurer son approche vis-à-vis de ses obligations légales en matière de biodiversité. La planification d'un PLUi sur l'intercommunalité est l'occasion de mettre en place une démarche d'identification, de préservation et valorisation des milieux naturels remarquables sur le long terme.

OBJECTIFS DU STAGE : Le stage se veut de répondre à deux objectifs principaux :

- (i) Identifier et cartographier les habitats naturels remarquables (particulièrement les zones humides, les prairies naturelles et les landes) ;
- (ii) Amorcer une réflexion sur la structuration d'une TVB au sein du territoire d'étude.

MISSIONS DU STAGIAIRE : Dans le cadre de l'identification scientifique des espaces naturels présents sur la CLO, le stage aura pour objectifs de :

- ✈ Réaliser une analyse éco-paysagère par photo-interprétation ;
- ✈ Réaliser un travail bibliographique sur les thématiques « TVB, habitats naturels et corridors écologiques » et récolte de données existantes ;
- ✈ Définir un protocole d'échantillonnage et stratégie de prospection ;
- ✈ Mettre en œuvre la campagne de terrain pour identification et caractérisation phytosociologique des habitats naturels remarquables ;
- ✈ Gérer et exploiter les données pour analyser la fonctionnalité de la trame écologique du territoire ;

- ✂ Rédiger une synthèse de l'étude ;
- ✂ Réaliser un atlas cartographique des habitats naturels et de la TVB du territoire.

PROFIL CANDIDAT(E) :

- Bac +3 à Bac +5 avec expérience(s), fortement appréciée ;
- **Bonnes compétences naturalistes en botanique et phytosociologie ;**
- Maîtrise des différents référentiels d'habitats (EUNIS, CORINE Biotopes, PVF) ;
- **Bonne maîtrise de logiciel de SIG (QGIS) ;**
- Maîtrise de l'outil informatique (Word, Excel) ;
- Fort intérêt pour l'écologie scientifique ;
- Bonne connaissance du concept de TVB ;
- Connaissance en politique d'aménagement du territoire (PLUi, SRADDET, SDAGE, ScOT...) serait un plus ;
- Autonomie et rigueur scientifique ;
- **Goût prononcé pour le terrain ;**
- Bonne capacité rédactionnelle et d'organisation ;
- Permis B indispensable ;
- Ordinateur personnel ;

INFORMATIONS SPECIFIQUES :

- Durée du stage : 5 à 7 mois ;
- Période : entre mars et septembre ;
- Lieu de stage : Bureaux basés à Billère, à proximité de Pau (64) ;
- Périmètre d'action : Communauté de communes de Lacq-Orthez ;
- Gratification de stage : minimum légal en vigueur soit 15% du plafond de la sécurité sociale. Les frais kilométriques engagés lors de l'utilisation d'un véhicule personnel seront remboursés sur la base d'un forfait défini par le Bureau. Tous les autres frais engagés seront remboursés sur présentation des justificatifs, sur la base des frais réels et non forfaitaires.

Date délai de candidature de stage : le plus rapidement possible (8 mars 2018 au plus tard)

Les entretiens des candidats sélectionnés seront réalisés aux alentours du 18 janvier 2019

Envoyez votre CV et lettre de motivation par mail à

antenne64.bearn@cen-aquitaine.fr

Préciser dans l'objet du message le numéro d'offre « 64CCLO »