

CARACTERISATION FONCTIONNELLE DES ZONES HUMIDES

ETUDE DES FONCTIONNALITES ET DES PRESSIONS DES ZONES HUMIDES DU BASSIN VERSANT DE LA LYS DANS LE CADRE DE L'INVENTAIRE DES ZONES HUMIDES DU BASSIN VERSANT DE LA LYS

La caractérisation fonctionnelle des zones humides peut être travaillée en parallèle avec la phase d'identification et permettrait d'avancer sur la reconnaissance des zones humides effectives. Ces zones peuvent présenter un intérêt au regard d'enjeux tels que :

- la préservation de la ressource en eau ;
- le maintien ou la restauration de la biodiversité ;
- la protection ou la restauration de paysages ;
- la valorisation touristique ou cynégétique.

Cette étape doit considérer les aménagements réalisés sur le territoire et permettre de proposer des solutions prenant en compte les fonctions, les services, les rôles hydrologiques et biogéochimiques de la zone humide.

MISSION :

Le travail confié au stagiaire s'intégrera dans la phase 1 étape 1.2 de l'inventaire des "zones humides" à l'échelle du bassin versant de la Lys.

Il aura comme objectif de :

- qualifier les fonctions de chaque zone humide
- identifier les usages en cours
- identifier les pressions
- définir les zones humides effectives du bassin. Les **zones humides effectives** répondent à la définition de la loi sur l'eau et satisfont aux critères d'hydromorphie des sols et/ou de présence d'une végétation hygrophile. Elles peuvent correspondre à la totalité ou à une partie du zonage « zones humides potentielles », essentiellement en fonction des aménagements opérés sur le territoire considéré.

La démarche proposée consistera à :

- réaliser une bibliographie et contribuer aux aspects méthodologiques ;
- intégrer des données en cohérence avec les démarches en cours sur le bassin (SRCE,...) ;
- rencontrer les acteurs locaux (communes, organismes socioprofessionnels, associations,...) ;
- analyser la prise en compte actuelle des zones humides dans les documents d'urbanisme (cartes communales, POS, PLU, SCOT, ...) ;
- définir des enjeux et des groupes de zones humides à l'échelle du bassin versant ;
- élaborer des propositions pour la réalisation de la phase 2 (qualifier les enjeux , définir les zones humides efficaces).

PROFIL :

Niveau Bac +4/5 en environnement et plus particulièrement dans la gestion espaces naturels et milieux aquatiques

Capacité d'organisation et autonomie

Aptitude au relationnel et volonté de travail en équipe

Rigueur scientifique et esprit de synthèse

Connaissance du SIG (Arcgis)

Connaissances naturalistes appréciées

Permis B

CV et lettre de motivation à envoyer par mail : symsagel@sage-lys.net

Durée : 4 mois