



Titre de l'étude / du stage

Organisation des études et archivage opérationnel

DIRECTION & SERVICE : Direction territoriale et maritime Seine-aval / Service Milieux Aquatiques et Agriculture (Rouen)

RESPONSABLE(S) DE L'ETUDE / DU STAGE : Fanny OLIVIER - Lechevallier-Olivier.Fanny@aesn.fr

PROBLEMATIQUE & OBJECTIFS : Mise à disposition des études et des connaissances acquises par l'agence de l'eau sur le territoire Seine-aval.

Les agents de la DTMSAv financent des études techniques ou de prospective dans leurs domaines d'activités respectifs (assainissement, eau potable, ruissellement, rivières et zones humides, suivis milieux, gouvernance, SAGE...). Les maîtres d'ouvrage peuvent varier (collectivités, associations, organisations professionnelles, études en régie...) mais il existe une échelle de synthèse officielle à laquelle peuvent se rattacher toutes les actions de l'agence de l'eau : les 29 Unités hydrographiques du territoire Seine-aval.

L'objectif de ce stage est d'organiser la mise à disposition de cette connaissance éparse pour les agents des différents services de la DTMSAv.

TACHES A ACCOMPLIR

A partir de la base de données des aides attribuées par l'agence de l'eau depuis 2003 (8^{ème} programme) et d'entretiens avec les chargés d'opérations et les chargés de projets concernés, le stage consistera :

- à identifier les différents types d'études
- à en proposer une classification et une cartographie
- à définir les modalités pratiques d'un archivage vivant au sein de la Direction (échanges à prévoir avec le responsable logistique).

L'utilité de ce partage d'information, et de cette mise en réseau est :

- D'avoir une meilleure connaissance de ce qui a déjà été financé comme étude, sur quelle thématique, à quelle date et sur quel périmètre.
- De mieux répondre aux besoins des maîtres d'ouvrages (EPCI, syndicats...) et d'optimiser nos financements futurs. Il pourrait par exemple être intéressant de réaliser une fiche synthétique par maître d'ouvrage.
- D'un point de vue prospectif, la cartographie des études et leur lien avec les objectifs environnementaux du SDAGE et les enjeux des territoires permettra d'identifier ce qu'il reste à faire et à financer pour préserver la ressource en eau et les milieux.

QUALITES REQUISES

Compétences en bases de données et en outils SIG

Connaissance des principes et des outils d'archivage virtuel

Capacités d'organisation et de synthèse, autonomie, goût pour les échanges

Intérêt pour l'environnement

DUREE DE L'ETUDE / DU STAGE : 4 à 6 MOIS

Niveau : M1 ou M2

Master archivistique, Technologies numériques, INTD, Ecoles de bibliothécaires documentalistes