



## Proposition de stage

### Eau, érosion, environnement

#### Sujet :

Evaluer les stratégies d'aménagement des collectivités locales pour réduire l'érosion des sols en Normandie, afin d'en tirer les enseignements et de partager les bonnes pratiques.

#### Contexte

La Normandie est très sensible au ruissellement et à l'érosion des sols, avec des impacts entraînant inondations, dégradation de la qualité de la ressource et des milieux aquatiques. Depuis plus de 20 ans, les collectivités locales (syndicats de bassins versants, intercommunalités) accompagnent les agriculteurs pour mettre en place des solutions préventives (haies, fascines, zones tampons, solutions fondées sur la nature...), avec des stratégies différentes selon les territoires.

#### Encadrement et partenaires

Le/la stagiaire intégrera l'équipe de l'[AREAS](http://www.areas-asso.fr), Association de recherche sur le Ruissellement, l'Erosion et l'Aménagement du Sol, qui œuvre depuis près de 40 ans au service des acteurs de l'aménagement du territoire, pour la préservation des sols et de la ressource en eau.

#### Objectifs du stage

- Construire la méthode d'enquête en fonction des objectifs, en se basant sur les données existantes (notamment l'observatoire « bdcastor.fr »),
- Interroger plusieurs collectivités et acteurs locaux sur leurs stratégies d'aménagement : priorisation des enjeux, méthode d'animation, choix des solutions, mise en œuvre, suivi et entretien...,
- Etablir une grille d'analyse pour évaluer sur le terrain l'efficacité d'un échantillon d'aménagements,
- Tirer des enseignements pour partager les bonnes pratiques.

#### Profil recherché

Niveau Ingénieur/Master 2. Intérêt pour l'hydrologie et l'aménagement du territoire. Connaissances en Systèmes d'Information Géographiques (SIG) et en analyse de données. Bon relationnel, esprit de synthèse, rigueur et autonomie. Travail en extérieur et déplacements à prévoir avec véhicule de service partagé (Permis B).

**Durée du stage : 6 mois en 2026** (à partir de février/mars)

#### Conditions d'accueil

Lieu : Saint-Valery-en-Caux (76) dans les locaux de l'AREAS (bureau et informatique mis à disposition).

Indemnité de stage de **700 € nets/mois**

**Date limite de candidature : 15 décembre 2025**

#### Contact

Jérôme LEDUN - AREAS - 2 avenue Foch - 76460 Saint Valery en Caux – [www.areas-asso.fr](http://www.areas-asso.fr)  
02 35 97 25 12 - [j.ledun@areas.asso.fr](mailto:j.ledun@areas.asso.fr)