



## Association de recherche sur le ruissellement, l'érosion et l'amélioration du sol

**RECRUTE :** Un *chargé de missions* H/F en CDI pour participer à l'animation de l'association, développer un centre de ressources, participer aux travaux de recherche et valoriser les résultats.

Depuis 36 ans, l'AREAS est une association -loi 1901- qui œuvre dans la protection des sols et des ressources en eau face aux problèmes de ruissellement, d'érosion, d'inondation, de coulée de boues et de turbidité. L'équipe de l'AREAS est constituée de 4 personnes dont 3 ingénieurs. L'expertise de l'association est aujourd'hui reconnue en France par les institutions et les techniciens.

L'AREAS a participé à plusieurs programmes de recherche scientifique et a notamment développé des références nationales tant sur les diagnostics et la caractérisation des transferts que sur les mesures préventives et curatives à mettre en œuvre aux différentes échelles. L'AREAS diffuse ces savoirs auprès de tous les partenaires et les accompagne dans leurs projets.

*Cf : publications et site internet pour plus d'information : <https://www.areas-asso.fr/>*

### ❖ Missions :

Sous la direction du président et du directeur, et en collaboration avec les différents partenaires techniques et financiers, le chargé de missions devra :

- porter la création du *centre de ressources* de l'association pour partager l'ensemble des connaissances, et en assurer la diffusion ;
- assurer une partie des formations de l'AREAS au profit des acteurs régionaux ;
- participer aux programmes de recherche en cours ;
- accompagner les collectivités dans leurs projets de maîtrise des inondations, des risques d'érosion des terres et de pollution des ressources en eau ;
- améliorer la compréhension des transferts de produits phytosanitaires et identifier les solutions préventives par l'exploitation des données du *programme pesticéros* : modéliser les écoulements, les transferts, l'effet des solutions préventives, communiquer les résultats.
- gérer et suivre les stations hydrométriques, traiter et exploiter les données.

### ❖ Profil souhaité :

- Formation supérieure BAC + 5 minimum, avec expérience souhaitée en lien avec les missions
- Bonnes capacités d'animation, de communication, de sensibilisation, de rédaction
- Connaissances approfondies en agronomie, en gestion de l'eau à l'échelle des bassins versants agricoles, en hydrologie-hydraulique, en transferts de pesticides, et en communication
- Maîtrise de l'informatique, des bases de données, connaissances en SIG et en modélisation
- Sens du travail en équipe, capacité d'organisation, esprit d'initiative – Bon relationnel

❖ Poste basé à Saint-Valery-en-Caux (76) avec des déplacements en France.

❖ Poste en CDI à pourvoir à partir de février 2022.

❖ Rémunération selon l'expérience et à partir de 2 700 € de salaire brut mensuel.

❖ Véhicule indispensable.

❖ Adresser lettre de candidature et Curriculum Vitae à :

**AREAS**

**À l'attention de Monsieur le président**

**2 avenue Foch**

**76460 SAINT-VALERY-EN-CAUX**

Ou par mail à [jf.ouvry@areas.asso.fr](mailto:jf.ouvry@areas.asso.fr) / Tél : 02.35.97.25.12.