

OFFRE DE STAGE 6 mois

Chargé(e) d'étude sur la reconversion de sites en déshérence et compensations écologiques

Stage à pourvoir de mai à septembre 2020

La Safer de l'Île-de-France participe au développement durable et équilibré de l'espace rural et périurbain dont elle est l'un des acteurs majeurs. Société anonyme dotée de missions de service publique, elle est composée d'une trentaine de collaborateurs spécialisés dans des domaines complémentaires de l'aménagement du territoire : agronomie, urbanisme, géographie, animation de territoire.

Ses missions sont :

- de maintenir, développer et dynamiser l'agriculture et les espaces forestiers,
- d'accompagner le développement économique avec les collectivités locales,
- d'observer le marché foncier rural et de contribuer à la protection des paysages,
- de préserver l'environnement et les ressources naturelles dans les départements franciliens.

■ CONTEXTE DU STAGE

Depuis 2012, la SAFER de l'Île-de-France a développé de nouvelles compétences et savoirs-faire en matière de requalification de terrains dégradés ou en déshérence. Il s'agit de fonciers en friche, pollués (sous-sols ou superficie), instables (anciennes carrières) ... actuellement sans affectation et qui pourraient retrouver - au terme d'un aménagement - une vocation naturelle et / ou agricole. L'objectif est de concevoir des projets de territoire, en lien avec les collectivités, qui permettent d'allier usages naturels, énergies renouvelables, agriculture, pédagogie, circulations douces...

L'enjeu est également de tirer parti des opportunités existantes, notamment dans le contexte actuel de construction du Grand Paris Express, générant 40 millions de tonnes de terres excavées, de demandes croissantes d'accueil de projets d'énergies renouvelables ou d'espaces verts d'ampleur régionale, de volontés de soutien à certaines filières / activités agricoles (élevage, arboriculture, apiculture...).

De plus, faisant suite à la Loi pour la reconquête de la Biodiversité, de la nature et des paysages, d'août 2016 - donnant un cadre renforcé à la compensation environnementale - la SAFER s'est associée avec le bureau d'études en ingénierie écologique Biotope, afin de créer un opérateur de compensation écologique spécialisé, appelé Archipel.

Ainsi, Archipel accompagne les maîtres d'ouvrages dans la définition de leur stratégie en matière de compensation écologique et met en œuvre les projets de compensation opérationnels.

De par ses compétences de maîtrise d'ouvrage pour des aménagements d'ampleur à but agricole, naturel et forestier, et son opérateur de compensation Archipel, la SAFER dispose donc de différents outils permettant d'appréhender le foncier délaissé.

■ MISSIONS :

La SAFER recherche un(e) stagiaire pour renforcer son pôle Aménagement et compensations environnementales et venir en appui au chef de projet responsable du pôle.

Les principales missions du stagiaire seront les suivantes :

- Mener un travail de prospection et de sélection des sites potentiellement éligibles à un projet de requalification

L'objectif de cette mission est d'identifier les terrains franciliens en déshérence, friches, pollués... en attente d'affectation. Le stagiaire s'appuiera sur les démarches précédemment effectuées par la SAFER et pourra proposer de nouvelles méthodes de prospection.

Le stagiaire s'appropriera le contexte législatif et réglementaire propre aux moyens de reconversion (aménagement, compensation écologique...). Il identifiera les partenaires cibles et les leviers de reconversion à activer.

Des visites terrains et entretiens auprès des propriétaires et acteurs locaux pourront être menés afin de préciser le contexte territorial et définir les moyens à mettre en œuvre pour la reconversion des sites visés.

Il pourra également participer à toute conférence liée à la thématique visée.

- Le / la stagiaire contribuera également au développement commercial d'Archipel :

Il / elle identifiera les partenaires, collectivités et clients clefs et mènera des rendez-vous visant à la bonne appropriation par les acteurs des solutions Archipel.

Notamment auprès des collectivités, le / la stagiaire présentera le dispositif Archipel, identifiera l'existence de terrains dégradés, en friche, l'existence de projets d'aménagement.

L'ensemble des opportunités foncières repérées par le stagiaire alimenteront la base de données Archipel des sites à renaturer.

- En sus des deux précédentes tâches, et en fonction des missions confiées à Archipel, le / la stagiaire pourra être amené(e) à prendre en charge une mission opérationnelle d'identification de sites de compensation pour le compte d'un maître d'ouvrage. Pour ce faire, il prendra connaissance du besoin compensatoire défini au préalable, prospectera les terrains potentiellement éligibles, pourra contacter les propriétaires concernés et recueillir leur accord pour la mise en œuvre d'un projet de compensation écologique.

■ PROFIL

- Formation supérieure pluridisciplinaire (M2) en géographie, urbanisme, aménagement ou équivalent
- Capacité d'analyse et de synthèse
- Aisance orale et rédactionnelle
- Intérêt pour les problématiques foncières
- Autonomie, esprit d'initiative et rigueur
- Une connaissance du territoire régional constituerait un avantage

■ CONDITIONS

- Durée et période du stage : 6 mois à pourvoir dès mai 2020
- Lieu : Safer de l'Île-de-France, 19, rue d'Anjou, Paris (75008) avec des déplacements fréquents en Ile-de-France
- Permis B
- Rémunération : montant de la gratification obligatoire
- Avantages : prise en charge de 50% du Pass Navigo et tickets restaurant d'une valeur de 9€

■ POSTULER

Pour tout renseignement, n'hésitez pas à contacter la chef de projet Aménagement à l'adresse ci suivante : johanne.cusset@safer-idf.com

Si vous vous reconnaissez dans cette description de poste et aspirez à intégrer une entreprise et une équipe dynamiques, engagées dans la préservation des territoires agricoles, naturels et forestiers en Ile-de-France, n'hésitez pas à transmettre votre candidature (C.V. et lettre de motivation) pour nous rejoindre, à l'adresse suivante johanne.cusset@safer-idf.com