

L'entreprise

CDC Biodiversité est une filiale de la Caisse des Dépôts entièrement dédiée à l'action en faveur de la biodiversité et à sa gestion pérenne. Elle intervient pour le compte de tout maître d'ouvrage, collectivité et entreprise, qui lui délègue le pilotage de leurs actions, volontaires ou réglementaires, de restauration et de gestion d'espaces naturels.

Contexte et mission

Sur un territoire représentant la moitié nord de la France, l'Agence centrale assure aujourd'hui au sein de CDC Biodiversité des missions de mise en œuvre opérationnelle d'actions de compensation environnementale. Elle assure l'expertise, la conception des projets, la recherche des sites de compensation, la sécurisation foncière, la mise en œuvre des travaux, le suivi et la gestion.

Afin de compléter et renforcer son équipe, l'Agence Centrale recherche un(e) chargé(e) d'études biodiversité qui aura pour principale mission de réaliser des études environnementales dans le cadre de mesures de compensation et études d'impact.

Plus précisément, il s'agira de conduire des recherches foncières de sites de compensation écologiques, des visites de terrain et des analyses bibliographiques, de rédiger des rapports d'analyse et des plans de gestion (état initial et actions environnementales), d'établir des cahiers des charges à destination des prestataires naturalistes et entreprises travaux et de contrôler leur conformité, et de suivre la mise en œuvre et l'efficacité de travaux de restauration écologique dans le temps.

Activités principales

Sous la supervision des chefs de projets, le (la) chargé(e) d'études sera amené(e) à réaliser :

- La récolte, le contrôle et la numérisation de données sous SIG (ArcGIS), la conduite d'analyses spatiales (à l'échelle d'un territoire ou d'un site), la production de cartes ;
- La production de rapports, notes de synthèse, présentations, comptes-rendus, conventions de sécurisation foncière, plans de gestion ;
- La collecte et la synthèse de données environnementales (pollution, occupation du sol, zonages de protection et d'inventaires, etc.) ;
- La collecte et la synthèse de données naturalistes (faune, flore, habitats, statuts d'espèces protégées) ;
- Des visites de terrain avec une approche milieux naturels et/ou travaux de requalification des milieux naturels ;
- La prise de contact avec des propriétaires dans le cadre des sécurisations foncières ;
- Le pilotage de prestataires (réalisation d'études écologiques, foncières, de travaux d'aménagement et de gestion...);
- L'élaboration de prescriptions techniques d'aménagement de sites de compensation et modalités de gestion de long terme (méthodologie, chiffrage, planification et délais) ;

La liste des tâches n'étant pas exhaustive, le (la) chargé(e) d'études pourra se voir confier d'autres tâches.

Profil recherché :

- Formation : Bac + 5 (Université, Ecole d'Ingénieur) en biodiversité, écologie, gestion d'espaces naturels, paysage ou environnement
- Une expérience de 2 à 5 ans dans les domaines de la biodiversité et des études d'aménagements du territoire (administrations, maîtrise d'ouvrage ou en bureau d'études) serait appréciée.
- Connaissances :
 - biodiversité, environnement, gestion d'espaces naturels, travaux, paysage
 - écologie/naturaliste
 - outils de planification du territoire
 - dossiers règlementaires (volet milieu naturel)
 - acteurs du territoire notamment en Ile-de-France
- Vous avez une bonne maîtrise de la gamme ArcGis (pratique régulière du SIG pendant au moins 1 an).
- Vous avez d'excellentes capacités de synthèse, d'analyse et rédactionnelles
- Sur le plan humain, vous êtes apprécié(e) pour votre rigueur, votre sens de l'initiative, votre autonomie, votre relationnel et votre esprit d'équipe.

Conditions

Localisation : Paris (siège CDC Biodiversité – 2^{ème} arrondissement)

Durée : 12 mois

Date de démarrage : dès que possible

Salaire : selon profil

Modalité de candidature

CV et lettre de motivation sont à adresser à « recrutement@cdc-biodiversite.fr » en précisant la référence **AGCEN_CHET2**