

## Chargé du « Benchmark de l’empreinte biodiversité des secteurs de l’énergie, l’extraction de matières premières, transformation & processing » (H/F)

Stage de 6 mois - Paris (75)

### MISSION DU STAGE

En mars 2020, CDC Biodiversité a lancé la rédaction de fiches de synthèse résumant les principaux enjeux et impacts biodiversité de différents secteurs. Incluant des benchmarks sectoriels utiles à toutes les parties prenantes, elles : permettent aux entreprises de se situer par rapport à leur propre secteur, les aident à adapter leur stratégie RSE, nourrissent la réflexion des pouvoirs publics et des ONG environnementales, et fournissent un benchmark de référence pour les investisseurs. L’évaluation de l’empreinte biodiversité des secteurs s’appuie sur le GBS 1.0. Les premières versions des fiches des secteurs « équipement électrique », « agriculture & agroalimentaire », et « chimie » ont été finalisées, les fiches des secteurs « construction » et « énergie » sont en cours de réalisation. Au total, douze fiches sectorielles sont prévues. Une publication de la Mission Économie de la Biodiversité sur les quatre filières prioritaires du Plan National Biodiversité est prévue en 2022. La mission principale du stage consiste à étendre le travail engagé à de nouveaux secteurs.

Dans le cadre de sa mission de recherche et d’innovation, une équipe projet intégrée à la direction Recherche et innovation de CDC Biodiversité a lancé en 2016 le Club des Entreprises pour une Biodiversité Positive (Club B4B+) qui a construit un outil de mesure de l’empreinte biodiversité des entreprises à l’image de l’outil bilan carbone, le Global Biodiversity Score® (GBS). L’écosystème utilisateur du GBS se développe rapidement, nécessitant une augmentation rapide des moyens humains au sein de l’équipe. Avec de nombreux événements internationaux (Congrès mondial de la nature de l’UICN, COP15 biodiversité) prévus cet automne et printemps prochain, 2021 et 2022 s’annoncent charnières en matière de biodiversité. La mesure d’empreinte biodiversité des entreprises prendra de plus en plus d’importance au niveau français et international dans les années à venir.

### ACTIVITÉS PRINCIPALES

Sous la responsabilité de la Chargée d’études, le/la stagiaire contribuera aux travaux de l’équipe pour mettre en œuvre les tâches suivantes :

- Rédiger des fiches de référence sur les enjeux biodiversité des secteurs économiques :
  - Évaluation de l’empreinte biodiversité pour les secteurs : énergie, extraction de matières premières, transformation & processing (liste non exhaustive). Des mises à jour peuvent être apportés aux fiches précédemment réalisées.
  - Recherche sur les enjeux biodiversité des secteurs, leur matérialité, les pistes de réduction d’impacts et lien avec la taxonomie verte de l’Union Européenne.
  - Réflexion sur de possibles Science Based Targets et des trajectoires sectorielles jusqu’en 2050, en lien avec les négociations internationales sur la biodiversité.
  - Organisation de la consultation des membres du Club B4B+ et de parties prenantes internationaux (en lien avec le Natural Capital Protocol) à propos des fiches via des webinaires.
  - Amélioration continue de la trame des fiches benchmark.
  - Contribution à l’écriture des publications MEB sur les quatre filières prioritaires et sur le GBS.

- Contribuer aux premières évaluations GBS :
  - Revue, collecte et traitement des données dans l'outil GBS.
  - Production du rapport d'évaluation.
  - Amélioration des méthodologies appliquées en fonction du retour d'expérience des premières évaluations.
- Participer à la vie du Club B4B+ : réunions, ateliers créatifs et fiches sectorielles
- Veille bibliographique : participation à des webinaires/conférences et rédaction de compte-rendu.

La liste des tâches n'étant pas exhaustive, le/la stagiaire pourra se voir confier d'autres tâches suivant l'avancement du projet.

### **PROFIL RECHERCHÉ**

- Formation Bac + 5 (Université, Ecole d'Ingénieur ou de Commerce) dans les domaines environnement, économie, gestion des entreprises, audit ;
- Des connaissances en R sont fortement appréciées ;
- Maîtrise des outils informatiques : Word, Excel et Power Point ;
- Votre niveau d'anglais est courant (C1 sur l'échelle européenne CECRL) ;
- Vous êtes apprécié(e) pour vos excellentes capacités d'analyse, rigueur, autonomie, et votre sens de l'innovation ;
- Connaissances recherchées relatives à :
  - Économie des entreprises
  - Problématiques environnementales, biodiversité, etc.

Sont également appréciées des connaissances en agronomie et écologie.

### **CONDITIONS DU POSTE**

**Localisation** : 102 rue Réaumur 75002 Paris

**Date et durée** : 6 mois à partir de mi-février à avril 2022

**Rémunération** : selon profil

**Avantages** : Une formation GBS sera fournie au/à la stagiaire. Tickets Restaurant, prise en charge du titre de transport à hauteur de 50%

### **PROCESSUS DE RECRUTEMENT**

CV et lettre de motivation sont à adresser à [stage-GBS@cdc-biodiversite.fr](mailto:stage-GBS@cdc-biodiversite.fr) en précisant la référence « **Stage GBS** »

### **ENTREPRISE**

CDC Biodiversité imagine et adapte des solutions économiques, écologiques et financières pour mettre en œuvre des actions concrètes de restauration et de préservation de la biodiversité, dont elle peut assurer la gestion sur le long terme. Créée en 2007, cette filiale de la Caisse des Dépôts a pour mission de concilier biodiversité et développement économique au service de l'intérêt général. Pionnière en matière de compensation écologique, elle développe également des innovations globales et adaptées aux besoins des acteurs publics et privés en matière de biodiversité, en privilégiant des solutions fondées sur la nature.