

Offre de stage

Appui à la collecte et structuration des données de la filière des biodéchets en France

Localisation : locaux de France Biodéchets (Paris 75019), avec déplacement à prévoir à l'UMR SayFood, AgroParisTech (Palaiseau 91120)

Durée : 6 mois à partir de février 2026

Profil recherché : Étudiant·e ingénieur en développement durable, économie circulaire, gestion des déchets, environnement, data ou gestion de projet.

Mots clés : biodéchets, filière, emballage alimentaire, valorisation

Suite à l'obligation de déploiement national du tri à la source des biodéchets, France Biodéchets, association créée en mai 2024, a pour mission de dynamiser la filière des biodéchets en France en fédérant l'ensemble des acteurs, de l'amont à l'aval. L'objectif est de massifier la collecte des biodéchets et d'accompagner le développement des pratiques de collecte et de valorisation, notamment par le compostage et la méthanisation. *In fine*, il s'agit de transformer les biodéchets en ressource afin de fertiliser les sols ou de produire de l'énergie « verte », tout en évitant leur enfouissement ou leur incinération, qui dégradent le bilan carbone des territoires.

Dans ce cadre, l'association propose un stage visant à contribuer à la collecte et à l'analyse de données relatives aux flux de biodéchets. Ce stage se déroule en partenariat avec la Chaire CoPack de la Fondation AgroParisTech, reconnue d'utilité publique et engagée dans des projets innovants en agroécologie, ainsi qu'avec Léko, éco-organisme des emballages.

Missions :

- Recenser et rassembler les données relatives aux flux de biodéchets (collecte, tri, transport, déconditionnement, valorisation, quantité d'inertes restantes - volume d'emballages, verre, etc.) auprès des acteurs de la filière (collectivités, entreprises, réseaux professionnels).
- Contribuer à l'harmonisation et la standardisation des données pour garantir leur qualité et leur fiabilité.
- Participer à la création et à l'actualisation d'outils de suivi et de tableaux de bord.
- Appuyer l'analyse des données pour produire des indicateurs clés et des synthèses destinées aux partenaires.
- Participer aux réunions de coordination et aux échanges avec les acteurs publics et privés de la filière.
- Élaborer un rapport de stage détaillant les méthodes, résultats et recommandations pour structurer la filière.

Objectifs pédagogiques et opérationnels :

- Comprendre la structuration d'une filière nationale de biodéchets.
- Développer des compétences pratiques en collecte et analyse de données.
- Participer à un projet concret, multi-acteurs, au croisement des enjeux techniques, réglementaires et scientifiques.

Compétences requises :

- Connaissance des enjeux de gestion des déchets ou des filières environnementales.
- Notions en data management, statistiques, cartographie ou SIG.
- Sensibilité à la méthodologie de collecte et de traitement de données.

Pourquoi rejoindre ce stage ?

- Participer activement à une réflexion stratégique nationale sur un enjeu central de la bioéconomie.
- Évoluer dans un écosystème stimulant associant fondations, entreprises, chercheurs et acteurs publics.
- Donner du sens concret à votre formation, en travaillant sur une ressource essentielle pour nos sols et notre avenir.

Gratification : entre 750 et 800 € par mois selon le profil, tickets restaurant (valeur faciale de 10 €, pris en charge à 50 % par l'employeur) et 50 % du titre de transport Navigo.

Candidature à envoyer à :

j.orliac@francebiodechets.org

sandra.domenek@agroparistech.fr

ejsi.hasanbelliu@agroparistech