

Stage sur la « Gestion des déchets verts et approvisionnement en brun des sites de compostage collectif »

Contexte de la mission :

H&A est une association loi 1901 créée le 8 mars 2012 qui promeut et développe le compostage de proximité et de façon générale toutes les méthodes écologiques et participatives de réduction et de valorisation de la matière organique résiduelle issue des activités humaines.

H&A accompagne la mise en place de sites de compostage de proximité en pied d'immeuble et en restauration collective, propose des formations selon le référentiel de l'ADEME (référént de site et guide composteur) et anime des stands de sensibilisation sur le compostage et la prévention déchets en général.

Pour mettre en œuvre les missions actuelles et en développement de la structure, l'association recherche un-e stagiaire sur la gestion des déchets verts et approvisionnement en brun des sites de compostage collectif.

Descriptif du stage :

Sur le territoire, dont l'habitat est majoritairement urbain, le développement du compostage de proximité rencontre quelques difficultés liées à l'absence ou le manque de brun (feuilles mortes, broyat..) d'un certain nombre de résidences/établissements

L'absence d'une filière d'approvisionnement en brun en milieu urbain pourrait être un frein au développement du compostage de proximité dans les prochaines années. C'est pourquoi il est apparu intéressant d'étudier des solutions possibles pour faciliter l'approvisionnement en brun, et notamment en broyat des résidences.

En parallèle, la gestion actuelle des espaces verts, jardins et bords de routes produit une quantité importante de déchets, notamment des déchets issus de l'entretien des arbres et des haies. Ceux-ci viennent encombrer les déchetteries ou sont encore brûlés malgré la circulaire du 18 novembre 2011 relative à l'interdiction du brûlage à l'air libre des déchets verts.

Pourtant, par la mise en place de modes de gestion différents, ces déchets dits « déchets verts » peuvent être évités et transformés en une source de matière organique en les restituant au sol sous forme de paillage ou de compost.

L'objectif du stage serait donc d'étudier, sur la base de ce constat de production de déchets verts d'un côté et besoin de brun de l'autre, des solutions de construction d'une filière de gestion et valorisation des déchets verts, matière organique précieuse.

Profil souhaité

- Compétences et intérêt sur la vie du sol, la gestion de la matière organique (notamment le compostage) la gestion intégrée des déchets verts
- Rigueur dans l'organisation, sens de l'autonomie, du relationnel
- Motivation pour la vie associative

Conditions d'exercice de la mission :

- Stage de 6 mois de 35h hebdomadaire
- Travail possible en soirée et week-end pour les besoins du stage
- Bureaux basés 105 boulevard Pierre et Marie Curie à TOULOUSE avec déplacements possibles dans l'agglomération et la région
- Indemnité de stage de 577,50 € par mois
- Permis B indispensable

**DATE LIMITE D'ENVOI DES CANDIDATURES :
26 OCTOBRE 2018**

ENTRETIENS ENTRE LE 29 OCTOBRE ET 16 NOVEMBRE 2018

STAGE A POURVOIR le 1^{er} janvier 2019

CV + lettre de motivation à envoyer UNIQUEMENT en PDF par MAIL à direction@humusetassocies.org