

# BIOTOPE ENVIRONNEMENT recherche un.e stagiaire en géomatique

En 30 ans, Biotope est devenu un des acteurs privés incontournables de l'ingénierie écologique et de la conservation de la nature, au service de la protection de la biodiversité, de l'aménagement durable et de la diffusion des connaissances naturalistes. Groupe de dimension internationale, à la pointe de l'expertise écologique et de l'innovation en R&D, Biotope est également une agence de communication environnementale et une maison d'édition naturaliste reconnue.

**Biotope Environnement SA** est la filiale belge du groupe Biotope. Créée en 2016, à l'initiative de naturalistes belges, cette filiale dispose de deux implantations à Etalle et à Bruxelles. Pour plus d'informations : www.biotope-environnement.be

## PRESENTATION DU STAGE ET MISSIONS :

#### Contexte et objectifs

Le stage portera sur la participation au développement de l'automatisation d'un indicateur d'évaluation du service écosystémique de lutte biologique sur les parcelles cultivées. Le/la stagiaire travaillera sous la responsabilité d'une cheffe de projets spécialisée en analyses spatiales et d'un chef de projets spécialisé en agroécologie.

Dans ce contexte la mission du/ de la stagiaire portera sur :

- → Réaliser un travail bibliographique sur l'influence des différentes structures agroenvironnementales sur la capacité d'accueil des auxiliaires de cultures ;
- → Automatiser les processus de récupération des données et de calcul via des scripts python ;
- → Réaliser des cartographies d'impact à l'échelle des exploitations agricoles et d'unités paysagères ;
- → Participer au travail d'analyse des résultats et leur présentation lors de réunions ;
- → Rédiger une synthèse globale de la méthodologie qu'il ou elle aura développé.

L'activité au cours de ce stage donnera lieu à la rédaction d'un rapport et d'une présentation répondant aux attentes de l'école ou de l'université.

# **COMPÉTENCES REQUISES:**

- Etudiant.e en Master ou équivalent dans le domaine de la géomatique, géographie, agronomie ;
- Très bonne maitrise du langage Python et des logiciels cartographiques ;
- Motivation, sérieux, sens de l'initiative et esprit d'équipe sont des qualités qui seront appréciées de la part du/ de la stagiaire;
- Autonomie ;
- Curiosité pour les modèles agroécologiques

### **DÉTAIL DU STAGE:**

- Stage à temps plein, basé à Bruxelles.
- Début de stage : A partir de début 2026.
- Durée : 3 mois minimum

ATTENTION : le stage n'est pas rémunéré

<u>Candidature</u>: lettre de motivation et CV à <u>adresser au plus tôt</u>, par courriel à : <u>RH@biotope-environnement.be</u>