



## Le Contrat de Rivière Dyle-Gette recherche

**Un.e stagiaire (M/F/X) sur le projet LIFE Biodiversité RIPARIAS (gestion des espèces exotiques envahissantes) et sur les activités du Contrat de rivière Dyle-Gette – Période : été 2022**

### **Présentation du Contrat de rivière Dyle-Gette**

Le Contrat de rivière Dyle-Gette est une association qui a pour objectif général de protéger, restaurer et valoriser la qualité de nos ressources en eau en équilibre avec les activités humaines.

Le siège de l'ASBL est basé à Perwez et l'association compte 5 employés. Plus d'infos : <http://www.crdg.eu/>

### **Le contexte**

Le projet Life biodiversité RIPARIAS « Reaching Integrated and Prompt Action in Response to Invasive Alien Species » (LIFE19 NAT/BE/000953) a débuté le 01/01/2021. RIPARIAS vise à développer de nouveaux outils destinés à faciliter la surveillance et la lutte contre les Espèces Exotiques Envahissantes (EEE) ciblées par le Règlement européen (UE) No 1143/2014, avec un focus sur les plantes aquatiques et rivulaires ainsi que sur les écrevisses. Ces outils seront testés à l'échelle de trois bassins versants pilotes transrégionaux, à savoir la Senne, la Dyle et la Marcq (Dendre). Celui-ci est co-financé par la Commission européenne et par les trois administrations régionales en charge de la protection de l'environnement en Belgique. Plus d'info : <https://www.riparias.be/>

### **Vos Missions**

- Participer activement aux inventaires de terrain sur le bassin de la Dyle en Wallonie, principalement le long des cours d'eau, la plaine alluviale et dans les plans d'eau. Certaines plantes exotiques envahissantes, visées par le projet RIPARIAS, y seront recensées selon un protocole défini : la balsamine de l'Himalaya, la berce du Caucase, la jussie à grandes fleurs, le myriophylle du Brésil et l'hydrocotyle fausse-renoncule. Certaines espèces d'écrevisses seront également recensées ainsi que les espèces invasives émergentes.
- Participer activement à une série de chantiers de gestion visant à éradiquer ou à confiner l'emprise des espèces exotiques envahissantes au sein des bassins versants ;
- Saisie des données récoltées sur le terrain ;
- Participation aux événements, actions et autres inventaires de l'asbl ;



Reaching Integrated and Prompt Action  
in Response to Invasive Alien Species

### **Votre profil et compétences**

- Etudiant.e en biologie/bioingénieur/environnement ;
- Débrouillardise, sens de l'orientation, grande motivation pour le travail de terrain ;
- Dynamisme, autonomie, flexibilité et esprit d'initiative ;
- Capacité à mener des inventaires biologiques en suivant un protocole scientifique ;
- Intérêt pour la botanique ;
- Permis B et accès à un véhicule personnel ;
- Capacité à lire et s'exprimer en français et en anglais ;
- Maîtrise d'un outil de cartographie numérique (QGIS ou ArcGIS) est en plus ;

### **Nous vous offrons**

- Un stage à temps plein non rémunéré d'une durée de un à quatre mois, entre juin et septembre 2022 ;
- De rejoindre une structure motivée spécialisée dans le domaine des cours d'eau et de la concertation ;
- Un travail varié et en majeure partie sur le terrain ;
- Une expérience au sein d'un projet interrégional cofinancé par le programme de financement européen LIFE+ Nature et Biodiversité ;
- Un poste localisé au siège de l'ASBL à Perwez ;

### **La procédure de recrutement**

Merci de faire parvenir votre CV accompagné d'une courte lettre de motivation pour le 22/03/2022, par email uniquement, à l'adresse [j.guyon@crdg.be](mailto:j.guyon@crdg.be) à l'attention de Monsieur Jean-Marie Tricot, coordinateur du contrat de rivière.

### **Contact**

Contrat de rivière Dyle-Gette asbl  
Rue des Andains, 3  
1360 Perwez  
010/62 04 30 ou 081/24 00 40  
[contrat.riviere@crdg.be](mailto:contrat.riviere@crdg.be)