



Gembloux Agro-Bio Tech  
Université de Liège

Université de Liège - Gembloux Agro-Bio Tech  
UR BIOSE / Axe Biodiversité et Paysages - UR TERRA  
Passage des Déportés, 2  
B-5030 Gembloux Belgique

## Offre d'une bourse de recherche pour 3 ans dans le cadre du projet INTERREG AGRETA

Dans le cadre d'un projet Interreg VA Grande Région - porté par le GEIE Destination Ardenne - intitulé **Ardenne Grande Région, Eco-Tourisme et Attractivité (AGRETA)** visant le développement de l'attractivité de l'Ardenne en Grande Région en mettant au coeur de la stratégie l'éco-tourisme, un **poste de boursier-doctorant à temps plein est proposé pour 3 ans** à l'Université de Liège, Gembloux Agro-Bio Tech (Unité de recherche BIOSE, équipe Biodiversité et Paysage – Prof. Marc Dufrêne).

Cette contribution scientifique vise à analyser de quelle manière les paysages des Ardennes française, belge et grand-ducale répondent aux attentes d'un tourisme de haute valeur ajoutée et d'identifier les pistes d'amélioration à l'échelle locale et du paysage et la cohérence avec la communication. Le projet mobilisera notamment l'approche des services écosystémiques (équilibre, synergies/conflits entre les services de production, de régulation et culturels). Il sera réalisé en étroite collaboration avec l'équipe **du LEF-INRA à Nancy** qui se chargera de l'analyse de la demande et des attentes des (éco)-touristes fréquentant l'Ardenne et de l'équipe de **Ressources Naturelles Développement (RND) à Marloie** qui assure la coordination de l'action.

### Conditions proposées :

- Bourse de doctorat
- Ne pas avoir travaillé plus d'un an comme assistant à l'ULg
- Lieu travail principal à Gembloux mais prêt à se délocaliser pour des missions
- Inscription au doctorat

### Profil attendu :

- Niveau : Master
- Diplôme : bioingénieur ou master en Sciences dans le domaine de la sylviculture, de l'écologie, de la géographie, de l'architecture du paysage, ...
- Expériences et compétences particulières à démontrer :
  - Maîtrise démontrée de systèmes d'informations géographiques, de la gestion et de l'analyse de données voire de la modélisation
  - Base naturaliste de terrain pour l'interprétation écologique
  - Bonnes pratiques de l'anglais
  - Autonomie, esprit d'équipe et intégration dans une équipe multidisciplinaire

Les candidatures écrites + lettre de motivation sont à envoyer pour le mercredi **22 mars** au Prof. Marc Dufrêne à l'ULg Gx-ABT, Biodiversité et Paysages, passage des Déportés, 2 à 5030 Gembloux avec un copie par mail à [Catherine.Monfort@ulg.ac.be](mailto:Catherine.Monfort@ulg.ac.be).