



Offre d'emploi

Contrat postdoctoral 12 mois 2022-2023

« Transition énergétique en montagnes : Construction sociale des ressources et rapports à l'environnement »

Contexte de la recherche

Cette offre postdoctorale est financée par le Labex ITTEM et hébergée par le laboratoire EDYTEM sur le campus du Bourget du Lac en Savoie.

Le travail postdoctoral proposé a pour objectif de travailler des aspects peu abordés dans la territorialisation des transitions environnementales en montagne à travers les mécanismes de construction sociale des ressources et des valeurs données à l'environnement montagnard. Afin de **développer une méthodologie reproductible** et à portée plus générale, le(a) post-doctorant(e) **travaillera sur l'entrée énergétique de la transition. Il / elle étudiera plus précisément les aspects matériels** de cette transition : matières premières nécessaires (minerais et infrastructures), **ressources transversales** impliquées (eau et foncier). Il / elle **questionnera les rapports à l'environnement montagnard des habitants et des institutions qui sont concernées directement ou indirectement par la transition énergétique (décision, planification, organisation et mise en œuvre des projets énergétiques et miniers). L'enjeu est de soulever et de confronter les valeurs qui sont engagées en interrogeant les rapports spécifiques et différenciés des acteurs à l'environnement.**

L'objectif du travail postdoctoral est de proposer, in fine, **une scénarisation de l'acceptable et du non acceptable en termes de déploiement des activités énergétiques et minières.** Il viendra documenter et donner à voir et à entendre la voix des territoires à travers une approche internationale et interdisciplinaire.

Les méthodes utilisées permettront de saisir les discours et les valeurs portées par les acteurs, elles offriront une perception plus intime de l'environnement à travers **l'usage des outils audiovisuels et lexicométriques.**

Ce post-doctorat vient en appui au projet MATEA¹ et au WP5 de l'ANR TRANSFAIR² pour développer une méthodologie reproductible et complémentaire à celle utilisée dans ces deux projets.

En centrant notre approche sur un territoire de montagne affecté par l'exploitation ou des projets d'exploitation de lithium dans la péninsule Ibérique, **nous chercherons à comprendre comment se (dé/re)construisent socialement les ressources dans la mise en récit qui en sont faites, et comment d'autres projets de société peuvent être défendus par la convocation d'autres valeurs données à l'environnement.**

Programme de travail du / de la post-doctorant(e)

- Il/elle établira un protocole de recherche sur la construction sociale des ressources et des valeurs données à l'environnement à visée reproductible, par le biais d'entretiens filmé et/ou enregistrés visant à la création

¹ Matérialités des Transitions énergétiques Andes, Alpes, Australie, Labex ITTEM 2022

² Lithium and critical metals in hard rocks: insights from geo-environmental model and socio-economics trends, BRGM, WP5 Engagement sociétal et indice de risque social, 2021-2025

de podcast courts permettant de compléter les études menées par une géographie sensible de l'environnement

- Il/elle testera ce protocole sur le terrain situé au Portugal
- Il/ elle analysera plus particulièrement les résistances permettant de saisir les valeurs environnementales qui sont mis en avant ainsi que les conflits d'usages autour des ressources transversales que sont l'eau et le foncier. La méthodologie mise en place cherchera à approcher « par le bas » et à documenter les rapports sensibles des habitants à leurs environnements, pour en comprendre la mise en valeur privilégiée de ressources dominantes (minières, environnementales, paysagères, touristiques, symboliques, etc.).

Cette approche repose sur une **interprétation qualitative de divers outils de recherche, dont des enquêtes, des entretiens et des vidéos, pour identifier les intérêts et les perceptions de l'environnement local.**

Compétences et profil

Le/la candidat(e) doit être titulaire d'un doctorat en sciences humaines et sociales (géographie, sociologie, économie, anthropologie etc.) dans un domaine en lien avec l'environnement.

Des compétences en audio-visuel sont requises (prise de son, prise d'images) ainsi qu'une formation à l'enquête et à l'entretien de terrain.

Le/la candidat(e) doit à la fois être capable de travailler en équipe et être autonome.

La mission nécessitant un travail de terrain et la collecte de données (questionnaires et entretiens), il serait souhaitable que le/la candidat(e) ait des notions de portugais.

Modalités de candidature

Le CV et la lettre de motivation doivent être envoyés au plus tard pour le 15 octobre pour un début de contrat le 15 novembre 2022 (la date de début de contrat peut évoluer)

Marie Forget, Edytem

marie.forget@univ-smb.fr

Camille Girault, Edytem

camille.girault@univ-smb.fr

Lieu de travail

Edytem,

Campus de Savoie Technolac

73376 - Le Bourget du Lac

Conditions de travail

Salaire net mensuel : 1 900 euros environ

Nature du contrat de travail : Contrat à durée déterminée non renouvelable

Durée du contrat : 12 mois à temps plein.

Date de début du contrat : novembre 2022.

Les candidat(e)s sélectionné(e)s passeront un entretien début novembre 2022.