

Offre de stage de master recherche en sociologie / géographie humaine

Sujet

Analyse des activités de chasse et du rapport à l'animal sur le massif des Bauges

Descriptif du projet

Dans le cadre d'un projet de recherche sur les espaces partagés entre usagers récréatifs et faune sauvage, des recherches sont menées sur l'impact des sports de nature sur la faune sauvage. Un des objectifs est de comprendre la manière dont les usagers investissent le milieu naturel, ce qui suppose d'analyser leurs pratiques et leurs représentations.

Ce stage de recherche porte sur les activités de chasse menées sur le massif des Bauges et vise à connaître la sociologie et géographie des chasseurs, les motivations de chasse, et les liens entretenus aux animaux sauvages et à la chasse de montagne.

Tâches à réaliser dans le cadre du stage

Plusieurs récoltes de données quantitatives et qualitatives ont déjà été menées auprès des chasseurs du massif des Bauges. L'objectif du stage est de traiter ces données et de mener une enquête complémentaire. Un rapport de médiation scientifique à l'égard des partenaires (ONF, ONCFS, PNR) du projet de recherche sera à rédiger.

Analyse des données : Analyse des données quantitatives recueillies par questionnaire et analyse de contenu des entretiens.

Réalisation d'entretiens semi-directifs complémentaires.

Profil du stagiaire

Etudiant(e) de master en géographie ou en sociologie

Compétences dans l'analyse de données quantitatives et qualitatives.

Etre à l'aise dans un environnement montagnard

Permis B et véhicule personnel indispensable

Informations pratiques

Durée du stage : 4 mois de début mai à fin août

Montant de la gratification de stage : 554 euros par mois + prise en charge des frais de déplacement sur le terrain

Structures d'accueil : Laboratoire EDYTEM, Université Savoie Mont-Blanc, Pôle montagne, Le Bourget-du-lac (Savoie)

Le(la) candidat(e) retenu(e) sera inscrit(e) en Master recherche dans l'établissement de son choix.

L'accueil de l'étudiant(e) à EDYTEM ne concerne que la durée du stage.

Contact

Clémence PERRIN-MALTERRE

Laboratoire EDYTEM

Université de Savoie

73376 Le BOURGET DU LAC Cedex

Tel : 04 79 75 86 13

Email : clemence.perrin-malterre@univ-smb.fr

Laine Chanteloup

Laboratoire GEOLAB- Université de Limoges

Email : elaine.chanteloup@unilim.fr