

Comment les pratiques et l'organisation des bergers et vachers transhumants évoluent-elles face aux transformations de leur territoire professionnel, et quels sont les effets de ces changements sur leurs conditions de travail et leur santé ?

Contexte

Les systèmes d'élevage transhumants se trouvent aujourd'hui au croisement d'enjeux techniques et économiques (itinéraires de production et de valorisation des produits, adaptation au changement climatique), environnementaux (entretien des espaces et de leur biodiversité, prévention des incendies, adaptation à la présence des grands prédateurs) et sociaux (dynamisme rural, identité sociale et culturelle des territoires, partage des espaces pastoraux avec d'autres usagers). Pour soutenir la transhumance, il est donc crucial de mieux comprendre ses multiples dimensions, notamment à travers :

- La mobilité, qui est une caractéristique structurante de ce type d'élevage, est très peu /mal documentée,
- Les pratiques pour mieux protéger la transhumance, tout particulièrement dans le cadre de l'inscription au patrimoine mondial,
- La place des bergers et vachers, qui sont souvent salariés saisonniers des exploitations,
- Le métier de berger/vacher qui s'exerce sous tension : besoins importants en main d'œuvre qualifiée, compétences spécifiques, conditions de travail difficile.

Pour ce faire, le projet AMBER « Accompagner les Mutations du métier de BERger et vacher transhumants » (2024-2027) a pour ambition de développer une approche intégrée des métiers de bergers/vachers qui croise les pratiques d'élevage, les sciences de l'éducation, les sciences sociales et le droit du travail. Il sera mené en 3 actions dont les objectifs respectifs sont (1) d'explicitier les savoir-faire de ces métiers et leurs modes de transmission, (2) d'envisager des modalités de renforcement des dispositifs de formation existants, et (3) d'analyser la diversité des pratiques et des conditions d'exercice du métier et proposer des voies d'amélioration de ces dernières.

Ce stage s'inscrit dans l'action 3 du projet « Identifier la diversité des pratiques et les voies d'amélioration des conditions d'exercice du métier de berger/vacher transhumant (salarié et éleveur) dans son environnement ». Elle vise à enrichir la connaissance des pratiques des bergers et vachers transhumants, des conditions d'exercice de leur métier, des modalités de construction de leur territoire professionnel ainsi que des situations de fragilisation physique et psychique résultant de la perte de la maîtrise de leur activité. Une meilleure compréhension de ces aspects, en documentant une diversité de situations, contribuera à la reconnaissance de ces métiers, à l'amélioration des conditions de travail et, in fine, à renforcer l'attractivité.

Objectif et missions du stage

L'objectif de ce stage est de faire un état des lieux de la pratique de la transhumance et d'améliorer la connaissance sur ses différentes dimensions au sein du massif des Alpes. Il y aura deux stages à pourvoir, un avec un focus et des déplacements dans les Alpes du Nord et un autre dans les Alpes du Sud.

L'étudiant aura pour mission de :

- Recueillir des données quantitatives issues des formations de bergers et d'études récentes ou en cours.
- Conduire des entretiens pour (1) recueillir le point de vue des acteurs directement impliqués dans la transhumance (bergers, éleveurs) et des acteurs ayant un lien avec cette pratique (maires des communes de destination, gestionnaires territoriaux, acteurs du tourisme, etc.), (2) comprendre ce que représente la transhumance pour ces acteurs, (3) comprendre l'organisation concrète de la transhumance (nombre d'animaux, distances parcourus, dates, temps de travail, mesures sanitaires, coûts etc.) et (4) comprendre la construction du territoire professionnel des salariés bergers/vachers.
- Identifier et analyser les différentes dimensions de la transhumance, en repérant à la fois les aspects positifs et les fragilités.
- Proposer des pistes de réflexions pour améliorer les conditions d'exercice et de reconnaissance de cette pratique.

Livrables attendus

- Courte revue bibliographique
- Mémoire comprenant une analyse et des pistes de réflexion
- Synthèse de 4 pages

Profil recherché

- Niveau Master 2 ou 3^{ème} année d'ingénieur dans le domaine de l'élevage
- Connaissances et expériences : analyse systémique, collecte de données par entretiens, analyse de données, la connaissance du pastoralisme est un plus
- Compétences opérationnelles : autonomie, rigueur, capacités d'analyse et de synthèse, capacité relationnelle
- Permis de conduire depuis plus d'un an

Conditions du stage

- Indemnités de stage légales en vigueur
- Déplacements dans les Alpes intégralement pris en charge
- Prévoir longue marche en montagne pour rejoindre les alpages
- Lieu : Institut de l'élevage - 2 place Viala 34 000 Montpellier, avec une période de terrain dans les Alpes (Nord ou Sud)
- Durée : stage de 6 mois à commencer fin mars/début avril 2025, selon la disponibilité de l'étudiant(e)

Date limite de candidature

10 novembre 2024. Les candidatures seront traitées au fur et à mesure de leur réception.

Contact

Pour envoyer votre candidature ou obtenir plus d'informations vous pouvez vous adresser à :
Charlotte Dehays (Institut de l'élevage) charlotte.dehays@idele.fr