

Appel à candidatures 2026 Allocations doctorales de recherche

Le Labex ITTEM - Innovations et transitions territoriales en montagne - propose deux financements (100 %) d'Allocations doctorales de recherche.

Ces financements seront accordés après expertise et sélection des sujets soumis, qui doivent répondre aux critères suivants :

- Le directeur ou la directrice principale de la thèse appartient nécessairement à l'un des laboratoires impliqués dans le Labex
- Pertinence par rapport aux axes thématiques du projet ITTEM 2025-32 (voir description ci-dessous)
- Acuité et originalité du sujet
- Portée de la thèse (potentiel de généralisation et/ou de théorisation, au-delà de la connaissance des territoires montagnards)
- Une ouverture pluridisciplinaire est souhaitée (elle peut s'exprimer à travers la codirection de la thèse ou les laboratoires de rattachement)
- Qualité de la méthodologie
- Pertinence avec une ou plusieurs orientations stratégiques du Labex : ouverture internationale, innovations sociales, partenariat chercheurs-acteurs sociaux.

Les axes thématiques du projet ITTEM 2025-2032

(i) Systèmes sociétaux, transitions et trajectoires

Cet axe aborde les trajectoires de transitions territoriales guidées par l'innovation, sous l'angle de la transformation des (sous-)systèmes sociétaux interdépendants vers la durabilité, qu'ils soient socio-économiques, socio-écologiques, socio-culturels, socio-technologiques ou socio-institutionnels. Le thème répond à la nécessité d'identifier des leviers pour les transitions soutenables, exprimée par les *Sustainability Transitions Studies* (Köhler et al., 2019) et aussi dans nos propres partenariats avec les acteurs de la montagne. Ce thème entend analyser les conditions et les modalités des transformations territoriales à court et à long terme et à conceptualiser et modéliser les processus de transition. En utilisant les cadres théoriques et conceptuels des champs d'études se consacrant aux dynamiques de transition/transformation (*Sustainability Transitions Studies*, *Sustainability Science*, écologie sociale, postcroissance etc.), et en mobilisant également les récentes avancées conceptuelles des chercheurs du Labex ITTEM (par exemple l'écologie territoriale, le métabolisme territorial, les transitions territoriales, les innovations transformatives), ce thème invite à explorer la capacité des innovations sociales, institutionnelles et techniques à induire des trajectoires de transition durables.

(ii) Conflits, gouvernance et équité

Les transformations sociétales déstabilisent généralement les systèmes de valeurs dominants, créant des conflits qui fracturent les populations locales selon de nouvelles lignes et soulèvent des questions de gouvernance et d'équité. L'émergence de nombreux conflits dans les territoires de montagne, en relation avec les effets des crises globales et des transformations sociétales, justifie l'inclusion de ce thème dans notre agenda de recherche. En effet, les territoires de montagne sont traversés par des conflits liés à la gestion des ressources naturelles dans des systèmes socio-écologiques de plus en plus vulnérables. Des exemples de conflits virulents qui fragmentent les communautés concernent la montée de visions antagonistes de l'avenir des économies locales orientés vers le tourisme de ski - en raison de la diminution de l'enneigement, de la raréfaction de l'eau ou encore des problèmes liés à sa gestion. Les conflits concernent également la volonté d'accueillir les personnes fuyant les conséquences des crises mondiales, en particulier les migrants traversant les frontières nationales. De telles évolutions remettent en question la gouvernance et la justice. Par ailleurs, l'introduction de politiques innovantes ou les revendications des mouvements sociaux en faveur de la durabilité sont également susceptibles de créer des tensions et des conflits. Les régions de montagne constituent donc un objet de recherche pertinent sur les nouveaux types de conflits liés aux ressources, aux moyens et aux imaginaires, ainsi que sur la négociation des questions de gouvernance et d'équité en période de litiges et de transitions, les frontières devenant floues ou incertaines.

(iii) Les humains, le vivant et le non-vivant

Le troisième axe de recherche concerne l'évolution des relations entre les humains et les entités non-humaines. Les crises environnementales répétées et une vaste littérature soulignent la responsabilité du clivage humain/non-humain dans ces crises. Ces crises ont mis en évidence la nécessité d'étudier les relations entre les humains et les non-humains. Cet axe vise à détecter et à étudier de nouveaux modes de relation avec la « nature », qui indiquent des transitions vers des relations plus durables : de modes d'habiter à *partir* de la nature et *dans* la nature à des modes d'habiter *avec* la nature et/ou *en tant que* nature (IPBES, 2022). Cet axe de recherche appelle également à étudier la coexistence de différentes perspectives sur les relations avec les non-humains dans les sociétés de montagne, en explorant comment ces perspectives se traduisent dans les pratiques, les discours, les politiques publiques et les imaginaires (par exemple, sur les relations humaines avec les loups et les ours, qui ont été réintroduits afin d'accroître la biodiversité). Il invite à mobiliser le large éventail d'approches innovantes développées dans une diversité de disciplines (humanités environnementales, anthropologie, politique écologique, éco-féminisme etc.) et plaide pour un tournant relationnel en SHS et dans la science de la durabilité.



Le.la doctorant.e sera sélectionné.e sur la base d'un recrutement ouvert et international et contribuera aux activités du Labex ITTEM : colloques, université d'été, bilan d'avancement annuel, publications, participations aux séminaires.

Demandes de dotation d'environnement de la thèse :

La thèse doit s'inscrire dans une dynamique de recherche apportant les moyens nécessaires à sa réalisation. Les demandes de dotation d'environnement seront justifiées lors du dépôt du dossier (5000 euros maximum), en cohérence avec les moyens mis à disposition par les laboratoires d'accueil.

Calendrier :

- ✓ Date limite de soumission des sujets : **15/04/2026**
- ✓ Notification de la décision d'attribution : **15/07/2026**
- ✓ Date de début des contrats : **octobre/novembre 2026**

N.B. Formulaire de demande à compléter en PJ.

Réponses et demandes de renseignements à adresser à : jean-baptiste.grison@univ-grenoble-alpes.fr et cc : contact@labexittem.fr