

LISA – Laine et Innovation Sociale dans les Alpes

Objectifs

Observer les trajectoires comparées des acteurs du travail de la laine entre Alpes françaises et italiennes

Développer un partenariat transdisciplinaire binational entre chercheurs et acteurs travaillant sur la filière



Questions posées

- Quelles sont les évolutions contemporaines de la filière lainière ?
- Quel est son lien avec les territoires de montagne ?
- Comment fonctionnent les réseaux d'acteurs de la laine, et quel est leur rôle dans la revalorisation de la filière ?

Méthodes

- Constitution d'une équipe transdisciplinaire binationale
- Réalisation d'enquêtes auprès des principaux acteurs de la filière
- Préparation d'un séminaire participatif



Résultats scientifiques : la laine entre France et Italie, du déchet au bien commun territorialisé

Des enjeux importants de re-territorialisation de la filière

- Filière peu développée mais liens forts entre éleveurs et transformateurs, préoccupation des acteurs pour le développement local
- Poids important de l'industrie lainière dans l'activité et la culture locale, mais circuits très mondialisés

La place de l'innovation sociale

- Petites unités de production inscrites dans des modèles alternatifs
- Action sociale au niveau des écomusées et en lien avec le patrimoine ou les savoir-faire ancestraux ; peu de lien avec les industries actives

Coexistence et hybridation des modèles

- Structures agricoles ou artisanales insérées dans le tissu économique local, tout en étant connectées au milieu de l'innovation sociale
- Les industries de lavage de laines sont un élément central pour tous les acteurs de la filière, quelles que soient leurs pratiques économiques



Le positionnement et le rôle des réseaux

- Des réseaux centrés sur la laine avec une forte dimension d'innovation sociale, faiblement territorialisés. En particulier, poids important du réseau ATELIER – Laines d'Europes.
- Des réseaux territorialisés autour du patrimoine et de l'action sociale, mais peu ouverts à l'industrie lainière

Applications

Le réseau écomuséal

Le réseau écomuséal de la province de Biella est un vecteur d'expérimentations sociales et patrimoniales
L'enquête LISA permet de poser les jalons du développement de ses liens avec l'ensemble de la filière.

Amorcer un réseau transdisciplinaire

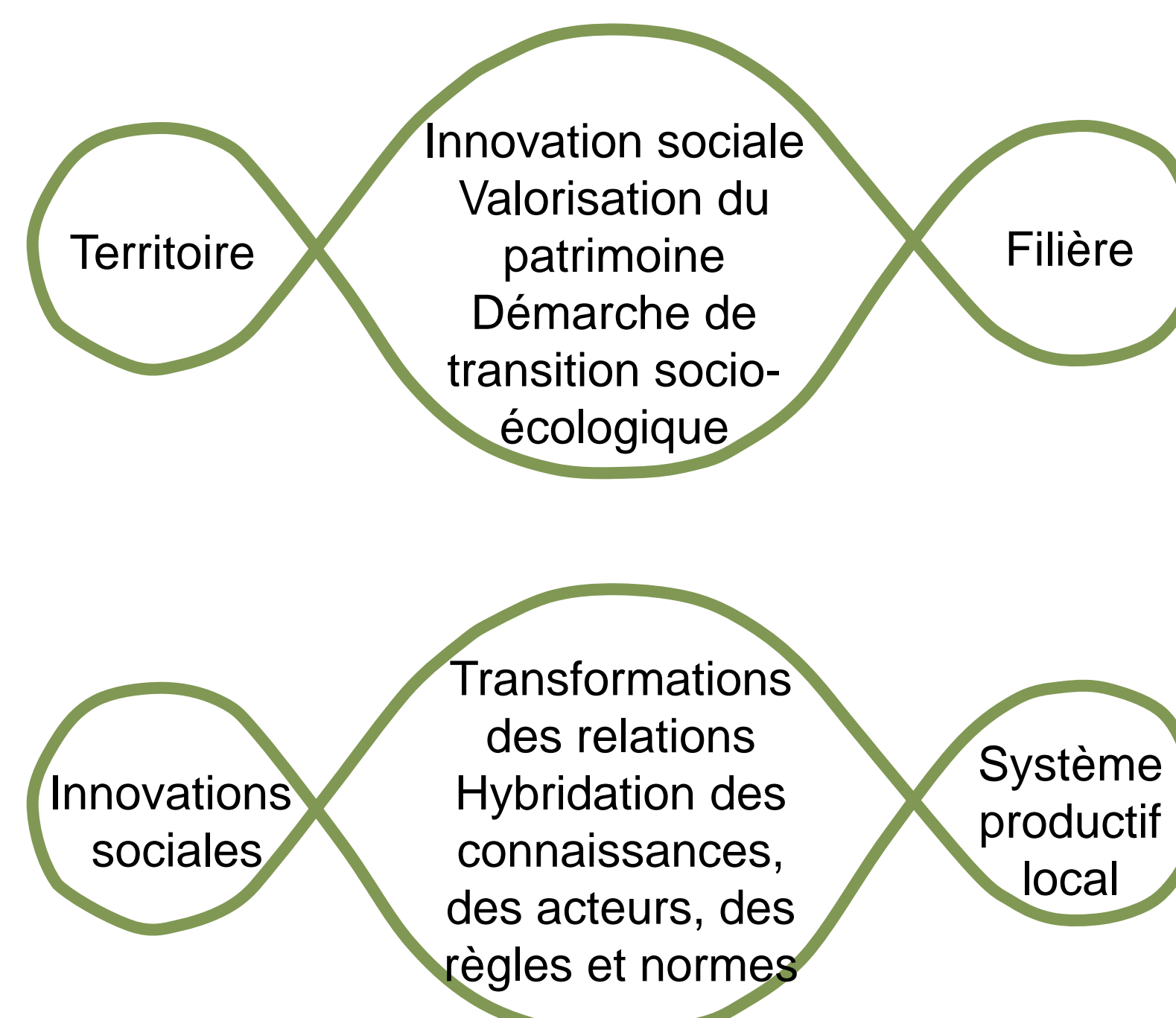
Les recherches sur la filière laine sont encore peu développées, mais un réseau commence à se structurer à l'échelle française. Le projet LISA permet de faciliter son développement en direction des Alpes françaises et italiennes.

Engager une filière économique dans une transition « par le bas »

La filière laine est un exemple intéressant pour l'étude de modèles de transition « par le bas » à l'échelle d'une activité économique en déclin en Europe. Comment les cadres de la transition socio-écologiques permettent-ils d'ouvrir de nouvelles perspectives à cette filière ?

Proposer une nouvelle représentation

Principe du *Terzo paradiso* de l'artiste biellois Michelangelo Pistoletto : comment remplir l'espace entre les deux pôles de l'infini ?



Partenaires



Territoires

Hautes-Alpes (France)
Province de Biella (Italie)

Mots clés

Laine
Ressource territoriale
Innovation sociale

Coordination

- Jean-Baptiste Grison (Labex ITTEM)
- Nazarena Lanza (Ecomuseo Valle Elvo e Serra)

Participants

- Mathilde Gbonon (indépendante)
- Pierre-Antoine Landel (UNADEL)
- Giuseppe Pidello (Ecomuseo del Biellese)

Bibliographie

Mathilde Gbonon, « Reconnexion des filières agricoles et des filières artisanales et semi-industrielles : Quelle stratégie territoriale pour le cluster laine de Nouvelle-Aquitaine RésoLAINE ? », *POUR*, 248-2 | 2024

Jean-Baptiste Grison et Pierre-Antoine Landel, « La filière laine à l'heure de l'innovation sociale. Quelles transformations dans le Massif central (France)? », *Revue de géographie alpine*, 107-2 | 2019

Valorisation, évènements

Avril 2024
Enquêtes dans les Hautes-Alpes (France)

Juin 2024
Enquêtes dans les Alpes bielloises (Italie)

Juillet 2024
Présentation à Foix (journée d'étude sur la filière laine)

Novembre 2024
Présentation à Biella

Informations

Site du Labex ITTEM : www.labexitem.fr

Contact : jean-baptiste.grison@univ-grenoble-alpes.fr

Poster réalisé par Jean-Baptiste Grison

Crédits photos : J.-B. GRISON