

# Geolab UMR 6042



## Forêt et territoire

### Interactions au prisme de la proximité

Colloque réseau SEHS d'Ecofor, 20/11/14, Paris  
C. Beaurain, M. Chevallier, J. Dellier, R. Rouaud



## Chaire internationale « Ressources forestières et Usages du bois »

- Partenariat : fondation partenariale de l'Université, Université de Limoges, INRA, UQTR, CR Limousin, BoisLim
- 7 laboratoires impliqués (chimie, génie civil, droit-gestion, géographie)
- Programmation sur 5 ans (2013 – 2018)

## Objectif

- Contribuer au développement de nouvelles stratégies de valorisation des ressources forestières de moyenne montagne
  - *amélioration qualitative de l'offre en bois pour un usage en construction*
  - *création de produits à forte valeur ajoutée issus de la biomasse forestière*
  - *amélioration des dispositifs de gestion des conflits d'usage liés à la ressource forestière*

## Trois axes développés

- Amélioration de la durabilité du bois de Douglas et impact des changements climatiques
- Modification chimique des matériaux lignocellulosiques par la chimie verte
- Approches juridiques, socio-économiques et territoriales des usages et conflits d'usage autour de la ressource forestière.

## Quelles conditions de développement pour la filière bois limousine ?

- Durabilité ?
  - *Une filière peu structurée de l'amont à l'aval*
  - *Un appareil industriel productif spécifique centré sur le résineux*
  - *Des difficultés d'approvisionnement à moyen terme*
  - *Une filière très inégalement intégrée aux dynamiques territoriales*
- Enjeu
  - *Premier pourvoyeur d'emploi pour le tissu rural limousin*

Quelles conditions de développement pour la filière bois limousine ?

- Acceptation sociale
  - *Critère fondamental pour une filière durable*
  - *Satisfaire à la multifonctionnalité des écosystèmes forestiers*
  - *Modèle actuel (coupe rase – plantations) pose problème*
- Des conflits d'usage autour de la ressource entre propriétaires, exploitants, élus et usagers.

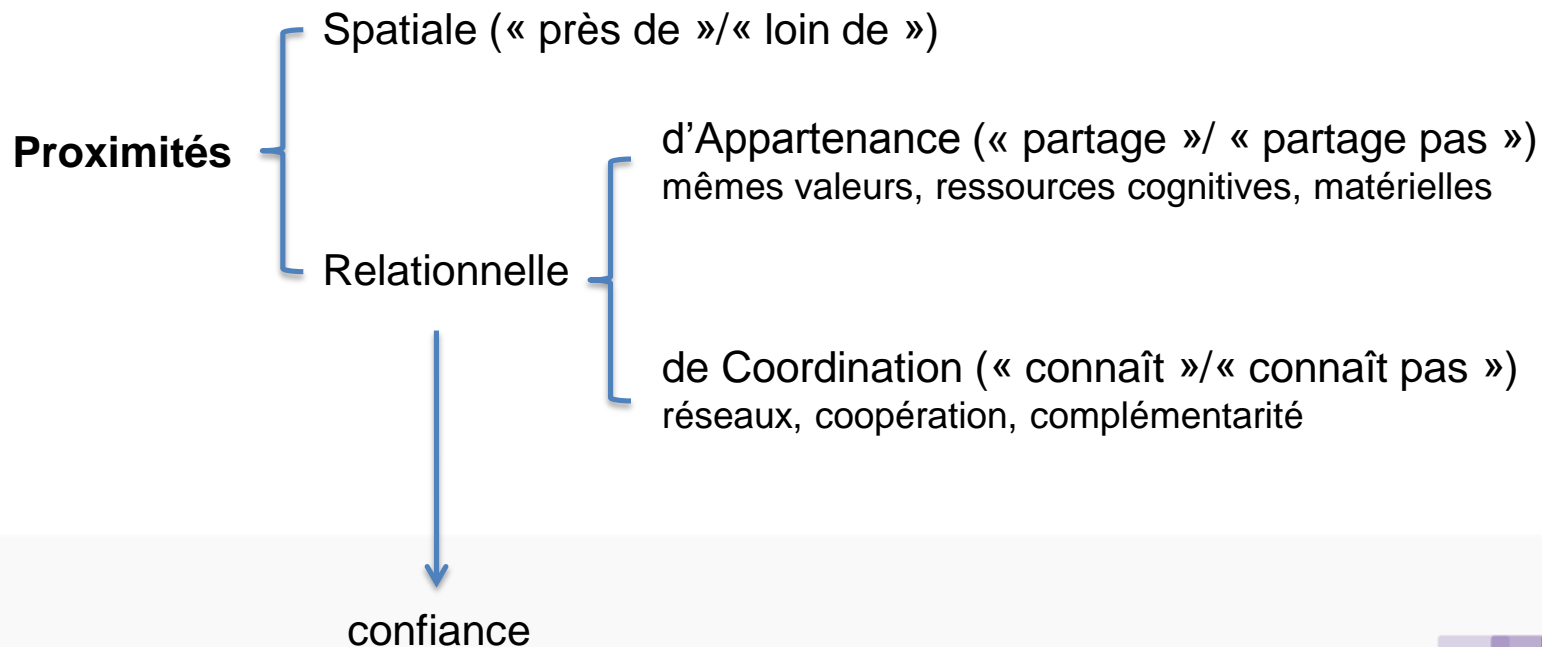
## Utiliser la grille de lecture de la proximité

- Analyser l'influence de la proximité géographique et relationnelle
- Circuits de proximités :
  - *un moyen de remédiation pour certains conflits d'usage*
  - *facteur de stabilisation du réseau d'acteurs structurant la filière et le territoire*
  - *Facteur d'intégration de la filière au territoire*
  - *Fonction d'innovation facilitant le développement de la filière à l'export*

# Problématique et cadre scientifique

## Circuits courts vs circuits de proximité

- Circuits courts = 1 intermédiaire (*quid du local? Applicabilité domaine forêt/bois?*)





# Options méthodologiques et résultats attendus

## Un projet sur 2 ans

- Une équipe pluridisciplinaire
- Une approche croisée quali/quantitative et régionale/micro-locale
- Trois actions de recherche :
  - *Audit patrimonial*
  - *Enquête filière*
  - *Enquête résidents*

## Audit patrimonial

- Cerner les enjeux « globaux » et « locaux » de la filière bois et de son fonctionnement dans les territoires, souligner les jeux d'échelle
- Réalisation à l'échelle macro-régionale et à l'échelle des deux territoires micros retenus pour l'étude
- Une cinquantaine d'entretiens compréhensifs au total auprès de personnes ressources

## Enquête filière

- Analyser les proximités au sein de la filière à l'échelle de deux territoires différenciés
- Questionnement des fonctions (production, commercialisation, approvisionnement, identitaire, innovation)
- Quantification des flux, cartographie des réseaux et matérialisation des échanges informels
- Entretiens libres avec analyse des champs lexicaux auprès de professionnels de l'amont à l'aval de la filière, échantillon en partie sélectionné selon une méthode boule de neige

## Enquête résidents

- Analyser les relations des résidents aux forêts sur leur territoire vécu (perceptions, valeurs, pratiques, conflits)
- Mesurer les différences d'acceptation sociale selon les contextes productifs forestiers
- Identifier les points de blocage et identifier les éventuels motifs d'adhésion

## Résultats attendus

- Des éléments de comparaison fiables sur le fonctionnement de la filière forêt sur des territoires différenciés
- Une analyse fine des potentialités de développement des circuits de proximité côté filière (freins, opportunités) et de leur impact potentiel sur les résidents (adhésion, implication...)



# Forêt et territoire

Interactions au prisme de la proximité

Contact : [romain.rouaud@unilim.fr](mailto:romain.rouaud@unilim.fr)



Université  
de Limoges