

Séminaire de clôture

Programme de recherche HaDEcoT-Bois

École nationale supérieure d'architecture de Grenoble – Mardi 11 juillet 2023



Collège et gymnase, Joyeuse (Ardèche, 2021)



Scierie et atelier de charpente Sauvajon, Corrençon-en-Vercors (Isère, 2022)

Objectifs du projet de recherche

En réponse aux enjeux globaux actuels, les recherches sur les filières d'écomatériaux se multiplient dans une perspective de maintenir un niveau suffisant de création d'activités tout en réduisant l'empreinte environnementale du secteur du bâtiment dans une logique de soutenabilité et de transition socioécologique. De façon spécifique, le projet HaDEcoT-Bois mené depuis 2020 porte sur la filière bois de construction comme potentiel de développement économique des territoires d'Auvergne-Rhône-Alpes, région riche en ressources forestières et possédant déjà un tissu entrepreneurial dans ce secteur. Ce projet avait pour but d'identifier les conditions du renforcement de la production, la transformation, la commercialisation et la mise en œuvre du bois local dans les projets de construction, et pour cela a adopté une approche basée sur du travail collaboratif mené avec des acteurs territoriaux publics et privés.

Objectifs du séminaire

- Présenter le travail réalisé grâce au soutien de la Région AuRA dans le cadre de son mécanisme de financement Pack Ambition Recherche
- Exposer les résultats des différents travaux de recherche menés à partir d'observations et d'enquête de terrain dans la région et d'autres territoires en France et en Suisse
- Partager des résultats avec les participants et avec deux grands témoins et évoquer les pistes de recherches, mais aussi d'applications concrètes de ces résultats dans le futur.

Modalités d'accès à distance

Lien : <https://univ-grenoble-alpes-fr.zoom.us/j/2226597850>

ID de réunion : 222 659 7850

Programme de la journée

École nationale supérieure d'architecture de Grenoble

60 Av. de Constantine, 38000 Grenoble

11h **Accueil des participants**

11h15 **Prises de parole institutionnelles**

11h30-12h30 **Introduction et bilan du projet. Yannick Sieffert et Thierry Joffroy**

Yannick Sieffert, ingénieur génie civil, enseignant-chercheur HDR, Laboratoire 3SR-UGA

Thierry Joffroy, architecte, chercheur HDR, Laboratoire CRAterre-AE&CC, ENSAG-UGA

12h15 **Déjeuner convivial sous forme du buffet (réservé aux partenaires)**

13h45-15h15 **Explorations, analyses et résultats du programme de recherche**

Valorisation du bois local : analyses à partir de cas d'étude aurhalpins de construction bois. David Rodrigues-Soares

David Rodrigues-Soares, architecte et designer, doctorant, Equipe CRAterre, Unité de recherche AE&CC, ENSAG-UGA

Limites des logiques de développement et leviers de valorisation du bois local. Ivan Mazel

Ivan Mazel, architecte-urbaniste, post-doctorant, Equipe CRAterre, Unité de recherche AE&CC, ENSAG-UGA

15h15-16h00 **Table ronde sur le thème : « Quelles architectures pour véritablement valoriser les ressources locales ? »**

Outre les acteurs du projet seront présents deux grands témoins.

Johannes Natterer, ingénieur EPFL, EPFL-ENAC-SGC

Julie Herrgott, architecte, Atelier Herrgott et Farabosc, vice-présidente Fibois 69

16h00-16h15 **Remerciements et clôture. T. Joffroy**
