



Communiqué

La construction hors site sera décarbonée ou ne sera pas !

Paris - 13 novembre 2023. Le lundi 6 novembre, les filières biosourcés ont organisé au Sénat un débat dédié à la construction hors-site. L'objectif : démontrer par des retours d'expérience concrets l'apport des filières bois, chanvre et paille dans la construction en hors-site afin d'œuvrer pour sa décarbonation.

En juin dernier, à l'occasion de la restitution des travaux du CNR Logement, Elisabeth Borne portait une ambition collective : « bâtir une filière d'excellence de la construction hors site ». Pour répondre à cette attente des pouvoirs publics, mais aussi à l'intérêt croissant des Maîtres d'ouvrage pour la construction hors-site, Construire en Chanvre, Fibois France et le Réseau Français de la Construction Paille ont organisé, en coordination avec les Sénateurs Daniel Salmon et Guillaume Gontard, le lundi 6 novembre au Sénat, une grande conférence dédiée à ce sujet.

Aujourd'hui, face à l'urgence de décarboner nos villes et construire plus sobrement, l'essor de la construction hors site annonce un changement d'échelle majeur pour les matériaux bois et biosourcés. En effet, ces matériaux revêtent de nombreux avantages, parmi lesquels : décarboner le secteur de la construction ; faire appel à des savoir-faire ancrés dans nos territoires ; créer des emplois dans des filières d'avenir ; passer de la notion de bâtiments performants à celle de bâtiments confortables.

C'est pour échanger autour de ce cercle vertueux entre construction hors-site et construction biosourcée que des industriels, des architectes, des maîtres d'ouvrage et des élus locaux se sont réunis au Sénat afin de présenter des solutions concrètes au service de la décarbonation des villes. Illustrer que les filières biosourcées sont prêtes à dupliquer une réalité terrain et identifier les leviers à activer pour accélérer l'emploi complémentaire de nos matériaux dans la construction hors-site reste une priorité forte.

Les Parlementaires présents (Lionel Causse, Député des Landes, Guillaume Gontard, Sénateur de l'Isère et Daniel Salmon, Sénateur d'Ille-et-Vilaine) ont ainsi affirmé leur soutien aux filières bois et biosourcées et souligné leur volonté d'accompagner, dans les territoires, ces filières locales pourvoyeuses d'emplois et de solutions durables face aux défis de la construction de demain.

Les organisateurs tiennent à remercier l'ensemble des intervenants et parlementaires qui se sont engagés à leurs côtés pour soutenir et promouvoir nos filières d'avenir lors de cet événement inédit. L'ensemble des participants à la conférence se sont donnés rendez-vous pour organiser dans les prochains mois un nouveau temps d'échanges sur la construction hors-site vertueuse.

Déroulé de l'événement

14h00. Introduction :

- Daniel SALMON, Sénateur d'Ille-et-Vilaine
- Paul JARQUIN, Président de Fibois France
- Valérie FLICOTEAUX, vice-présidente du Conseil national de l'Ordre des architectes

14h30. « La construction hors site à l'heure de l'industrie verte : trois témoignages autour des matériaux biosourcés » :

- Arthur CORDELIER, Directeur Général de Wall'Up Préfa
- Sylvain FOUREL, Président de Selvea
- Mael STECK, Président de Bâti-nature

15h15. « Comment ancrer la construction hors site dans nos territoires ? : retours d'expérience par des Maîtres d'œuvre et des Maîtres d'ouvrage »

- Retour d'expérience à Rennes :
 - Eric Dubost, Dirigeant de CCL Construction
 - Mathieu Leize, Directeur développement immobilier chez Groupe Legendre
- Retour d'expérience à Paris :
 - Sandrine Perrier, Cheffe de projet immobilier chez *Habitat Social Français*
 - Marc Benard, Architecte et Directeur général d'Equateur
- Retour d'expérience à Pévèle Carembault :
 - Hélène Delattre, DGA Patrimoine et Espaces publics - Communauté de Communes Pévèle Carembault
 - Anne-Sophie Garbe, Architecte associée co-gérante chez MAES
- Retour d'expérience à Nantes :
 - Olivier MISISCHI, Architecte associé de l'Atelier d'Architecture Ramdam
 - Walid FAHEM, Directeur technique de Bati-Nantes.

16h15. Table-ronde : « Une construction hors site écologique et de qualité est-elle possible ? » :

- Lionel CAUSSE, Député des Landes
- Tristan RIOM, Vice-Président de Nantes Métropole
- Stéphane DE FAY, Directeur Général chez Grand Paris Aménagement
- Philippe GONÇALVES, ancien Président du Conseil régional de l'Ordre des architectes d'Occitanie
- Benoit MAINGUY, Directeur Construction chez Nexity
- Joseph MATRAJA, Directeur du Patrimoine et de la Maîtrise d'Ouvrage chez Pas de Calais Habitat
- Christophe MILLET, Trésorier du Conseil national de l'Ordre des architectes

17h30. Clôture :

- Guillaume GONTARD, Sénateur de l'Isère, Président du groupe Écologiste, Solidarité et Territoires
- Charlotte LEUVARD, Architecte et Secrétaire du Réseau Français de la Construction Paille
- Philippe LAMARQUE, Président de Construire en Chanvre

A propos de Construire en Chanvre

Construire en Chanvre regroupe tous les industriels du chanvre, des liants, ainsi que des professionnels du bâtiment de divers horizons, tels qu'architectes, ingénieurs, chercheurs, laboratoires, distributeurs, artisans et promoteurs.

Depuis 1998, l'association a pour objectif de sécuriser la filière de la construction/rénovation en chanvre par l'intermédiaire de 4 leviers : la qualité de construction avec le respect des règles professionnelles ; les formations des applicateurs et des architectes (plus de 1 600 professionnels formés aujourd'hui) ; le label pour garantir la traçabilité et la qualité du granulats végétal « chanvre bâtiment » ; et les ouvrages de référence pour informer le plus grand nombre.

Pour en savoir plus : <https://www.construire-en-chanvre.fr/missions>

A propos de Fibois France

Fibois France est l'association regroupant et fédérant les 12 interprofessions régionales de la filière forêt-bois. Ces dernières visent à développer et promouvoir les activités économiques liées à la forêt et aux matériaux bois. Fort de plus de 3 500 adhérents, le réseau des Fibois a pour objectif de les accompagner dans leurs missions grâce à ses 130 salariés en région en favorisant la concertation interrégionale, la coordination des actions et le développement d'outils collectifs au service de la filière forêt bois.

Pour en savoir plus : <https://fibois-france.fr/>

A propos du Réseau Français de la Construction Paille (RFCP)

Le RFCP regroupe les professionnels du bâtiment (du fabricant au maître d'ouvrage en passant par les maîtres d'œuvre, les bureaux d'études et les constructeurs) autour de la construction en paille. L'association, propriétaire des règles professionnelles de la construction en paille, a pour mission de promouvoir l'usage de la paille en construction, produire les maquettes de formation, piloter de la R&D, assurer la qualité des constructions notamment par la montée en compétences des acteurs du bâtiment (congrès), et valoriser le travail de ses adhérents grâce aux relais des associations régionales partenaires.

Pour en savoir plus : <https://www.rfcp.fr>

Contacts presse

- **Construire en chanvre** : Nathalie Fichaux – 06.48.11.38.53 ; directrice@interchanvre.org
- **Fibois France** : Pierre-Yves Rollin – 06.01.88.78.64 ; pierre-yves.rollin@fibois-france.fr
- **RFCP** : Nicolas Canzian – 06.58.97.93.37 ; nicolas.canzian@rfcp.fr