



Utiliser les matériaux biosourcés dans les opérations de construction et de réhabilitation une solution durable et responsable, face aux défis du dérèglement climatique.

Les matériaux biosourcés sont la réponse à de nombreux enjeux : la raréfaction des ressources, l'atténuation et l'adaptation face au changement climatique, la décarbonation du secteur de la construction, le confort et la santé des occupants de bâtiment, la valorisation des compétences et ressources des territoires.

C'est pourquoi face à ce constat, le Collectif régional des acteurs de la construction biosourcée a été créé en 2021 : pour promouvoir un rapprochement des acteurs et des filières biosourcés / géosourcés dans la construction en région Pays de la Loire.

Les objectifs du Collectif

Une des ambitions forte du Collectif est d'apporter plus de visibilité aux actions déjà organisées par ses membres. Il a pour vocation d'aborder des sujets transversaux aux filières biosourcées comme la réalisation d'un annuaire des acteurs ou encore la réalisation d'un clausier pour les marchés publics.

- Identifier les acteurs en région Pays de la Loire
- Mettre en place une dynamique territoriale,
- Mobiliser localement l'ensemble des acteurs de la filière et les partenaires institutionnels,
- Disposer d'une expérience locale valorisable et reproductible pour contribuer au développement des matériaux biosourcés dans la construction.

Les membres du Collectif

- Collectif des Terreux Armoricaains
- Construire en Chanvre
- Parc Naturel Régional de Brière pour la filière roseau (pour la filière roseau)
- FIBOIS Pays de la Loire
- DREAL des Pays de la Loire
- Région des Pays de la Loire
- NOVABUILD
- ECHOBAT



Visite de l'ALSH de Nozay :
Utilisation de terre allégée
Crédit architectes : L'atelier Belenfant & Dauba Architectes



Visite du Lycée d'Aizenay
Utilisation du bois et de la paille
Architecte : CRR écritures architecturales



Visite du chantier des bureaux de la CAVAC,
Moulleron-Le-Captif
Matériaux à base de chanvre
Architecte : CAN-ia

**Contactez-nous : contact@biosource-paysdelaloire.fr
ou retrouvez nous sur LinkedIn Collectif Biosourcé Pays de la Loire**



Les membres du collectif



Collectif Paille Armoricain

48 boulevard Magenta - 35000 Rennes

collectifpaillearmoricaïn@gmail.com

www.armorique.constructionpaille.fr/



Collectif des Terreux Armoricaïn

Le lieu des Champs - 35520 Montreuil le Gast

contact@terreuxarmoricaïn.org

www.webmaster50050.wixsite.com/terreux-armoricaïn/



Construire en Chanvre

140 rue du Chevaleret - 75013 Paris

www.construire-en-chanvre.fr/



FIBOIS Pays de la Loire

Bâtiment B - 15, boulevard Léon Bureau, 44200 Nantes

contact@fibois-paysdelaloire.fr

www.fibois-paysdelaloire.fr



Parc Naturel Régional de Brière (pour la filière roseau)

214, rue du Chef de l'île - 44720 Saint-Joachim

contact@parc-naturel-briere.fr

www.parc-naturel-briere.com



DREAL Pays de la Loire

5 rue Françoise Giroud - 44200 Nantes

dpta.sial.dre-pays-de-la-loire@developpement-durable.gouv.fr

www.pays-de-la-loire.developpement-durable.gouv.fr/filieres-vertes-pour-la-construction-r873.html



Conseil régional des Pays de la Loire

Hôtel de Région - 1, rue de la Loire - 44966 Nantes Cedex 9

dechets-economiecirculaire@paysdelaloire.fr

www.paysdelaloire.fr



NOVABUILD

16 quai Ernest Renaud - 44100 Nantes

contact@novabuild.fr

www.novabuild.fr/biosource



ECHOBAT

8 rue Saint-Domingue - 44200 Nantes

contact@echobat.fr

www.echobat.fr

**Contactez-nous : contact@biosource-paysdelaloire.fr
ou retrouvez nous sur [Linkedin Collectif Biosourcé Pays de la Loire](#)**