

Conférence Aller vers la RE2020

La RE2020, une opportunité pour les matériaux biosourcés ?

Michel Hueber / Stéphane Guidat
DREAL GE

Grands objectifs de la RE2020

1. Réduire l'**impact sur le climat** des bâtiments neufs
2. Améliorer la **performance énergétique** et réduire les **consommations**
3. Construire des logements adaptés aux **conditions climatiques futures**
4. Assurer la bonne **qualité d'air intérieur** des logements
5. Favoriser les produits issus du **réemploi**

Contexte politique favorable

LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE pour la
CROISSANCE VERTE

Loi de Transition Énergétique pour la Croissance Verte (18 août 2015) :

Article 14 VI : « *L'utilisation des matériaux biosourcés concourt significativement au stockage de carbone atmosphérique et à la préservation des ressources naturelles. Elle est encouragée par les pouvoirs publics lors de la construction ou de la rénovation des bâtiments.* »

Article 144 : « *La commande publique tient compte notamment de la performance environnementale des produits, en particulier de leur caractère biosourcé* »

LES MATÉRIAUX DE
CONSTRUCTION
BIOSOURCÉS
DANS LA
COMMANDE PUBLIQUE



guide commande publique

ambassadeurs des matériaux biosourcés

un réseau pour sensibiliser et conseiller les acteurs de la construction

Ce réseau est fondé sur le partage de connaissances et d'expériences.

Il a pour objectifs :

- x encourager et faciliter l'émergence et la réalisation de nouveaux projets,
- x valoriser les démarches en cours,
- x favoriser l'échange et le partage,

Il est composé de personnes volontaires et qualifiées, issues d'horizons professionnels variés, réparties sur le territoire régional

Une **formation gratuite de deux jours** est organisée chaque année ainsi que **3 ou 4 rencontres**

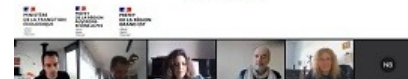
<http://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/les-ambassadeurs-des-materiaux-biosources-r6593.html>

130
Ambassadeurs
en région GE



Matériaux de construction
biosourcés &
Commande publique

Mardi 9 mars 2020
9h30 à 12h
Conférence en ligne



Plus de 350 inscrits à la dernière rencontre
« Matériaux de construction biosourcés : comment
acquérir les méthodes d'innovation durable »

ambassadeurs des matériaux biosourcés

un réseau pour sensibiliser et conseiller les acteurs de la construction

Prochaines sessions de formation :



- 31 mai et 1^{er} juin 2021
à l'Abbaye des presmontrés – Pont à Mousson (54)
- 18 et 19 octobre 2021
- Programme et modalités d'inscriptions :
<http://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/nouvelle-session-de-formation-ambassadeurs-des-a19546.html>
stephane.guidat@developpement-durable.gouv.fr

