



Les ambassadeurs des matériaux biosourcés en région Grand Est

Un réseau pour sensibiliser et conseiller les acteurs de la construction

Cette formation est proposée dans le cadre des projets pilotes soutenus par la Direction Générale de l'Aménagement du Logement et de la Nature du **Ministère de la transition écologique** en matière de développement des filières vertes du bâtiment. Elle contribue à la mise en place d'actions spécifiques au développement de projets valorisant les matériaux biosourcés.

Elle est organisée avec le **Centre de Valorisation des Ressources Humaines de Nancy (CVRH)**.

L'objectif de la formation est d'apporter aux participants des **connaissances générales et des outils pratiques** (ressources documentaires, valise d'échantillons...) qui leur permettront d'être en mesure d'accompagner, sensibiliser, rassurer et encourager les maîtres d'ouvrage à s'engager dans un projet de bâtiment biosourcé tant en ce qui concerne les constructions neuves que les projets de réhabilitation.

La finalité de cette formation est également d'intégrer un **réseau** au sein duquel les échanges pourront se poursuivre. Ce réseau est constitué d'acteurs répartis sur le territoire régional. Il permet l'échange d'informations, la capitalisation des bonnes pratiques et le partage d'expériences.

7ème session de formation
« Ambassadeurs des matériaux biosourcés »

Lundi 18 et mardi 19 octobre 2021
Abbaye des prémontrés

54700 Pont-à-Mousson

Rq : si les conditions sanitaires ne permettent pas d'organiser cet événement en présentiel, il sera organisé en visioconférence.

Le programme sera adapté afin de proposer 4 demi-journées séparées.

Les interventions des après-midis seront décalées au 25 et 26 octobre 2021.

INTERVENANTS

Bertrand CHAUVET

*AQC - Délégation régionale de Strasbourg
Délégué régional*

Etienne GOURLAY

*CEREMA Direction Territoriale Est/Laboratoire de Strasbourg
Responsable d'activités "Performances des Matériaux Biosourcés"*

Stéphane GUIDAT

*DREAL Grand Est
chargé de mission développement des filières innovantes*

Christian KIBAMBA

*Interprofession Bois Grand Est
Conseiller Construction bois – FIBOIS Grand Est*

Cyrielle LEVAL

*Centres de ressources ENVIROBAT Grand Est
Chargée de mission bâtiment et aménagement durables*

Etienne MAIRE

*Réseau Français de la Construction Paille
Formateur PRO-Paille*

Arnaud NOEL

SAS Matériaux Naturels De Lorraine

Isabelle SALADÉ

*Région Grand Est
Direction de la Transition Ecologique Energétique et de l'Environnement
Chargée de Mission Transition Energétique / Matériaux biosourcés*

Laure TRANNOY

*Ministère de la transition écologique
Direction de l'urbanisme, de l'habitat et des paysages
Cheffe de projet « Filières bio- et géo-sourcées de la construction »*

Programme

lundi 18 octobre 2021 matin

8h30 Accueil des participants (0h30)

9h00 Contexte environnemental et législatif des matériaux biosourcés dans le domaine de la construction (0h30)

Célia BOYER et Stéphane GUIDAT, DREAL GE

- Pourquoi et comment l'État soutient les matériaux biosourcés ?
- territorialisation de la démarche filières vertes

9h30 Les matériaux biosourcés : intérêts, performances techniques (1h15)

Etienne GOURLAY, CEREMA Dter Est

- Les principales filières
- Quelques préjugés sur les matériaux biosourcés
- spécificités et performances techniques (thermiques, hydriques, acoustiques, résistance au feu) et environnementales

11h00 Les matériaux biosourcés : intérêts, usages (1h15)

Arnaud NOEL, SAS Matériaux Naturels De Lorraine

- Activité d'un négociant,
- présentation d'échantillons de matériaux et exemples de mise en œuvre.

12h30 Pause déjeuner (1h30)

Programme

lundi 18 octobre 2021 après-midi

Si la formation ne peut avoir lieu en présentiel en raison des conditions sanitaires, cette demi-journée sera programmée **lundi 25 octobre 2021 après-midi en visio**

14h00 La filière bois (1h15)

Christian KIBAMBA, FIBOIS Grand Est

- Présentation de l'interprofession bois,
- la filière bois au niveau national et local,
- les règles professionnelles,
- les solutions de construction et d'isolation,
- présentation de mise en œuvre,
- points de vigilance

15h15 Les dispositifs d'aide de la région Grand Est (0h30)

Isabelle SALADE, ENVIROBAT Grand Est

16h00 La filière Paille (1h15)

Etienne MAIRE, formateur PRO-Paille

- Présentation du réseau construction paille,
- la filière paille au niveau national et local,
- les règles professionnelles,
- les solutions de construction et d'isolation,
- choix des matériaux et de leur mise en œuvre,
- points de vigilance

Programme

mardi 19 octobre 2021 matin

9h La filière Chanvre (1h15)

Intervenant à définir

- La filière chanvre au niveau national et local
- les règles professionnelles,
- les solutions de construction et d'isolation,
- présentations de mise en œuvre,
- points de vigilance,
- les plate-formes de formation disponibles.

10h30 L'assurabilité des matériaux et l'assurance bâtiment (1h15)

Bertrand CHAUVET, AQC

- les bases de l'assurance construction : la loi SPINETTA, le fonctionnement de la garantie
décennale et de l'assurance dommage-ouvrage,
- les exigences réglementaires et normatives dans la construction :
assurabilité des
techniques courantes ou non courantes,
- les bonnes pratiques quant à l'utilisation des matériaux biosourcés
dans la construction : comment éviter les pathologies ?

12h00 Pause déjeuner (1h30)

Programme

mardi 19 octobre 2021 après-midi

si la formation ne peut avoir lieu en présentiel en raison des conditions sanitaires,
cette demi-journée sera programmée
mardi 26 octobre 2021 après-midi en visio

13h30 Commande publique et matériaux biosourcés (1h15)

Laure TRANNOY, Ministère de la transition écologique et solidaire, DHUP

- introduction (rappels sur les fondamentaux de la commande publique),
- définition, contexte réglementaire et juridique des matériaux biosourcés,
- comment encourager l'intégration des matériaux biosourcés dans les marchés publics ?
- comment encourager des PME/TPE innovantes sur les biosourcés ?
- comment encourager une filière locale ?
- comment être garanti de la performance environnementale du bâtiment biosourcé (neuf et rénové) ?

15h00 Les centres de ressources ENVIROBAT Grand Est (0h30)

Cyrielle LEVAL, ENVIROBAT Grand Est

15h30 Bilan et outils (1h00)

Célia BOYER et Stéphane GUIDAT, DREAL GE

- présentation des outils et ressources disponibles
- freins et opportunités au développement des matériaux biosourcés

16h30 Conclusion et évaluation (0h15)

LOCALISATION ET ACCÈS

INSCRIPTION GRATUITE

Date limite d'inscription : **15 septembre 2021** dans la limite des places disponibles

Modalités : en renvoyant **vos coordonnées par mail** aux contacts ci-dessous et **en précisant vos nom, prénom, téléphone, structure et fonction.**

Pour les agents de l'Etat, merci d'utiliser également la procédure en ligne OUPS des CVRH.

LIEU

Abbaye des Prémontrés

salon Lallemand
9 Rue Saint-Martin
54700 **Pont-à-Mousson**

ACCES

Venir en train

Pont-à-Mousson est accessible en TER depuis Nancy et Metz.

Le temps de trajet varie de 20 à 30 mn.

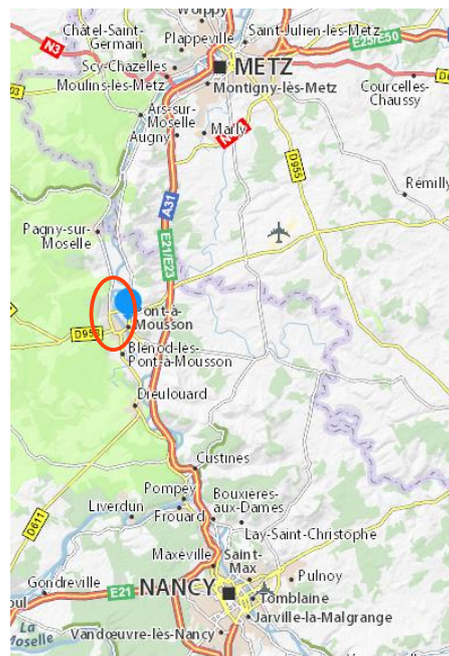
Les correspondances avec le TGV Est (ligne Paris-Est/Strasbourg)

sont assurées en gare de Nancy et Metz

Venir en voiture

Autoroute A31 sortie 26 depuis Nancy, sortie 28 depuis Metz

Stationnement : devant l'Abbaye (50/60 places)



[Itinéraire et plan d'accès](#)



REPAS ET HÉBERGEMENTS ÉVENTUELS

A la charge des stagiaires (possibilité d'hébergement et de restauration sur place)

CONTACTS

Stéphane GUIDAT

✉ stephane.guidat@developpement-durable.gouv.fr

☎ 03 88 13 07 36