



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 en partenariat avec le **Centre de Valorisation des Ressources Humaines de Nancy (CVRH)**, le **collectif 3C Grand Est**, et le **Pôle européen du chanvre**.

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.

8ème session de formation
« Ambassadeurs des matériaux biosourcés »

Jeudi 2 et vendredi 03 juin 2022
Hôtel d'entreprises "Le Phare"

10300 Sainte Savine

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*

Paul SARDIN

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

Lison VEDY

*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

Jeudi 02 juin 2022 matin

8h30 Accueil des participants (0h30)

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

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

Jeudi 02 juin 2022 après-midi

14h00 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) ?

15h30 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.

18H00 Visite d'un chantier (optionnelle) (02h00)

Lison VEDY, Envirobot Grand Est

- Visite cinéma Utopia à Pont-Sainte-Marie (voir programme détaillé en annexe)
- Présentation d'Envirobot Grand Est et collectif biosourcés

Programme

Vendredi 03 juin 2022 matin

9h00 La filière bois (1h15)

Paul SARDIN, FIBOIS Grand Est à confirmer

- 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.

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

Vendredi 03 juin 2022 après-midi

13h30 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.

15h00 Les dispositifs d'aide de la région Grand Est (0h30)

Isabelle SALADE, ENVIROBAT Grand Est

- les bonus « isolants biosourcés »,
- le soutien aux missions d'AMO Bois & Biosourcés,
- l'Appel à Projets « Reconnaissance des Matériaux Biosourcés et bas carbone »

15h30 Bilan et outils (1h00)

Stéphane GUIDAT, DREAL GE

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

16h30 Conclusion et évaluation (0h15)

MODALITES D'INSCRIPTION

INSCRIPTION GRATUITE

DATE LIMITE D'INSCRIPTION

23 mai 2022 dans la limite des places disponibles

Inscriptions via le lien :

<https://framaforms.org/inscription-formation-ambassadeurs-des-matériaux-biosources-2-et-3-juin-2022-1612349859>

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

LIEU

Hôtel d'entreprises "Le Phare"

13 avenue de l'Europe

Parc du Grand Troyes

10300 Sainte Savine

Itinéraire et accès

REPAS ET HÉBERGEMENTS ÉVENTUELS

A la charge des participants

CONTACTS

Stéphane GUIDAT

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

☎ 03 88 13 07 36