



Les ambassadeurs des matériaux bio et géosourcés 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 et de la cohésion des territoires** 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 la **Direction Départementale de la Moselle (DDT 57)**, le **collectif biosourcés Grand Est**, **Envirobat Grand Est** et 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.

14ème session de formation
« Ambassadeurs des matériaux bio et géosourcés »
Lundi 27 et mardi 28 avril 2026

Etap'HABITAT – Résidence Pilâtre de Rozier
2 rue Georges Ducrocq
57070 METZ

INTERVENANTS

Bertrand CHAUVET

AQC - Délégation régionale de Strasbourg
Délégué régional

Estelle DELANGLE

Pôle européen du chanvre
Directrice

Etienne GOURLAY

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

Stéphane GUIDAT

DREAL Grand Est
Chargé de mission développement des filières innovantes

Adeline HOUSSACK

Des idées plein la terre
Chargée de mission sensibilisation

Maurine KOEBERLE

Envirobat Grand Est
Chargée de mission formation et bâtiment durable

Benoît LEGOUGE

Etudes Bois du Barrois pour IBC (Ingénierie Bois Construction)
Ingénieur structure bois

Etienne MAIRE

Président filière paille GE

Arnaud NOEL

SAS Matériaux Naturels De Lorraine

Thibaud SURINI

FIBOIS Grand Est- Interprofession Bois Grand Est
Conseiller Construction bois

Programme

lundi 27 avril 2026 matin

8h30 Accueil des participants (0h30)

9h00 Contexte environnemental et législatif des matériaux biosourcés dans le domaine de la construction (1h)

Stéphane GUIDAT, DREAL GE

- contexte environnemental,
- origine des principaux isolants.

10h Les matériaux biosourcés : intérêts, performances techniques (1h15)

Anissa BEN YAHMED ou Etienne GOURLAY, CEREMA Dter Est

- quelques préjugés sur les matériaux biosourcés,
- spécificités et performances techniques (thermiques, hydriques, acoustiques, résistance au feu) et environnementales.

11h30 Les matériaux biosourcés : intérêts, usages (1h00)

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 27 avril 2026 après-midi

14h 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 ?

15h30 La filière bois (1h15)

Thibaud SURINI, 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.

Programme

mardi 28 avril 2026 matin

09h00 Les dispositifs d'aide de la région Grand Est (0h30)

Etienne MAIRE, REGION Grand Est

- L'Appel à Projets IS 3B « soutien à l'Ingénierie Spécialisée pour des Bâtiments Bois et Biosourcés »
- L'Appel à Projets « Reconnaissance des matériaux biosourcés et bas carbone pour le bâtiment »

9h30 La filière paille (1h15)

Etienne MAIRE, filière paille GE

- 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.

11h La filière terre (1h15)

Adeline HOUSSACK, des Idées plein la terre

- la filière terre au niveau national et local
- les guides de bonnes pratiques,
- les solutions de construction et d'isolation,
- présentations de mise en œuvre,
- points de vigilance,
- les plate-formes de formation disponibles.

12H15 Se former, s'informer et partager (0h30)

A Définir, Envirobot Grand Est

- présentation du collectif biosourcés,
- présentation d'Envirobot Grand Est.

12h45 Pause déjeuner (1h15)

Programme

mardi 28 avril 2026 après-midi

14h00 La filière chanvre (1h15)

Estelle DELANGLE, pôle européen du chanvre

- 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 plateformes de formation disponibles.

15h30 Les clefs d'un chantier biosourcé réussi (1h)

Benoît LEGOUGE, Ingénierie Bois Construction

- Exemples de projets bois et biosourcés,
- le rôle et les missions d'un BE bois.

17h00 Bilan et outils (1h00)

Stéphane GUIDAT, DREAL GE

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

MODALITES D'INSCRIPTION

Cette formation est libre d'accès sans frais d'inscription.

DATE LIMITE D'INSCRIPTION :

Lundi 02 mars 2026 dans la limite des places disponibles

Inscriptions via le lien suivant :

<https://framaforms.org/inscription-formation-ambassadeurs-des-materiaux-bio-et-geosources-27-et-28-avril-2026-metz-55>

Pour les agents de l'Etat, vous pouvez également vous inscrire via

<https://formation-ecologie.e2.rie.gouv.fr/formations/9460/>

LIEU :

Etap'HABITAT

Résidence Pilâtre de Rozier

2 rue Georges Ducrocq

57070 METZ

Salle « Petit Pilâtre »

Itinéraire et accès

Depuis la gare 10 mn à pied ou

   Arrêt « Seille » Lignes L4, C12, Mettis A et B

REPAS ET HÉBERGEMENTS ÉVENTUELS :

A la charge des participants

Accès au restaurant self possible

Formule : entrée, plat, fromage, dessert + boisson froide et boisson chaude 16,90€ /pers (13,10€ sans boissons)

ticket à retirer sur place le jour de la formation le matin ou à la pause

CONTACTS :

Stéphane GUIDAT

 stephane.guidat@developpement-durable.gouv.fr

 03 88 13 07 36