

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 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 **l'agglomération de Chaumont, la Direction Départementale des Territoires de la Haute-Marne (DDT), Envirobat Grand Est, le collectif biosourcés 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 ainsi 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.

9ème session de formation
« Ambassadeurs des matériaux biosourcés »

Lundi 6 et mardi 07 février 2023
Direction Départementale des Territoires 52
82 rue du Commandant Hugueny
52000 Chaumont

INTERVENANTS

Anissa BEN YAHMED

*CEREMA Direction Territoriale Est/Laboratoire de Strasbourg
Responsable d'études "Performance des bâtiments et matériaux"*

Bertrand CHAUVET

*AQC - Délégation régionale de Strasbourg
Délégué régional*

Estelle DELANGLE

*Collectif 3 C Grand Est
Cheffe de projet "Pôle européen du chanvre"*

Stéphane GUIDAT

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

Adeline HOUSSACK

*Centres de ressources ENVIROBAT Grand Est
Chargée de mission formation et sensibilisation au bâtiment durable*

Thibaud SURINI

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

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 06 février 2023 matin

8h30 Accueil des participants (0h30)

9h00 Contexte environnemental et législatif des matériaux biosourcés dans le domaine de la construction (0h45)

Stéphane GUIDAT, DREAL GE

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

9h45 Les matériaux biosourcés : intérêts, performances techniques (1h15)

Anissa BEN YAHMED, CEREMA Dter Est

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

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

Arnaud NOEL, SAS Matériaux Naturels De Lorraine

Stéphane GUIDAT, DREAL GE

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

12h30 Pause déjeuner (1h30)

Programme

Lundi 06 février 2023 après-midi

14h 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.

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.

17H00 Envirobat Grand Est et collectif biosourcés (0h30)

Adeline HOUSSACK, Envirobat Grand Est

- présentation d'Envirobat Grand Est et collectif biosourcés

Programme

Mardi 07 février 2023 matin

09h00 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.

10h30 La filière chanvre (1h15)

Estelle DELANGLE, collectif 3C GE

- 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.

12h00 Les dispositifs d'aide de la région Grand Est (0h30)

Isabelle SALADE, REGION 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 »

12h30 Pause déjeuner (1h30)

Programme

Mardi 07 février 2023 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 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 ?

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

INSCRIPTION GRATUITE

DATE LIMITE D'INSCRIPTION

12 janvier 2023 dans la limite des places disponibles

Inscriptions via le lien suivant :

<https://framaforms.org/inscription-formation-ambassadeurs-des-materiaux-biosources-chaumont52-06-et-07-fevrier-2023>

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

LIEU

DDT Haute-Marne

82 Rue du Commandant Hugueny

52000 Chaumont

Itinéraire et accès :

<http://www.ville-chaumont.fr/Decouvrir-Chaumont/Venir-a-Chaumont>

REPAS ET HÉBERGEMENTS ÉVENTUELS

A la charge des participants

CONTACTS

Stéphane GUIDAT

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

☎ 03 88 13 07 36