

Programme

Lundi 27 novembre 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 27 novembre 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 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 »

Programme

Mardi 28 novembre 2023 matin

09H00 Envirobat Grand Est et collectif biosourcés (0h30)

Adeline HOUSSACK, Envirobat Grand Est

présentation d'Envirobat Grand Est et collectif biosourcés

09h30 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.

11h00 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 ?

12h30 Pause déjeuner (1h30)

Programme

Mardi 28 novembre 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 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.

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