

PROGRAMME PROVISoire DE LA FORMATION

10/07/2020

MATIN : Contexte et éléments généraux

09h00-09h30	<p>Accueil des participants (30 min)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rappel des objectifs de la formation • Point organisation : horaires, repas 	<p>CVRH <i>Magali SAUVANT</i></p> <p>DREAL <i>Anissa BEN YAHMED</i></p>
09h30-10h15	<p>L'action du Ministère de la Transition Écologique et Solidaire en faveur des biosourcés (45 min)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pourquoi l'État soutient le développement des matériaux biosourcés ? • Le plan d'actions nationales • Le label « bâtiment biosourcé » • Le réseau des ambassadeurs des matériaux biosourcés 	<p>DREAL <i>Anissa BEN YAHMED</i></p>
10h15-10h30	Pause	
10h30-12h15	<p>Les matériaux biosourcés et géosourcés : quelles filières, quels usages, quelles performances techniques ? (1h45) ?</p> <ul style="list-style-type: none"> • Quelles sont les filières en France ? • Quels avantages présentent les matériaux biosourcés ? • Les principaux matériaux biosourcés et leurs principaux usages • Performance hygrothermique, acoustique et sanitaire • Performance environnementale : analyse de cycle de vie et FDES 	<p>CEREMA <i>Pilar LESAGE</i></p>
12h15-12h30	Temps d'échanges (15 min)	
12h30-14h30	Pause déjeuner (2h)	
APRÈS-MIDI : Rénovation du bâti ancien et commande publique		
14h30-15h45	<p>La rénovation du bâti ancien (1h15)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Définition du bâti ancien et de ses spécificités techniques • Quels matériaux du patrimoine en région Auvergne-Rhône-Alpes • Quelle méthodologie et quelles précautions pour réhabiliter de l'ancien 	<p>OIKOS <i>François LEROUX</i></p>
15h45-16h00	Pause	
16h00-17h15	<p>La rénovation du bâti ancien - suite (1h15)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matériaux biosourcés et bâti ancien : quelle compatibilité ? • Exemples d'opérations de rénovation et de réhabilitation 	<p>OIKOS <i>François LEROUX</i></p>
17h15-17h30	Temps d'échanges (15 min)	

10/08/2020

MATIN : Les filières régionales

09h00-10h30	La filière Paille (1h30) <ul style="list-style-type: none">• Présentation du réseau construction paille• La filière paille au niveau national et local• Les règles professionnelles• Les solutions de construction et d'isolation (techniques)• Exemples architecturaux• Points de vigilance• Temps d'échanges	RFCP Coralie GARCIA
10h30-10h45	Pause	
10h45-12h30	La filière Bois (1h45) <ul style="list-style-type: none">• Présentation de l'interprofession bois• La filière « Forêt-bois » au niveau national et local• Les systèmes constructifs en neuf et les solutions en rénovation• Choix des matériaux et de leur mise en œuvre• Exemples d'opérations• Points de vigilance• Temps d'échanges	FIBOIS AURA Benjamin MERMET
12h30-14h00	Pause déjeuner (1h30)	
APRÈS-MIDI : Assurabilité et les outils à disposition		
14h00-15h30	L'assurabilité des matériaux et l'assurance bâtiment (1h30) <ul style="list-style-type: none">• 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 enjeux de l'évaluation et les différentes procédures (Atec, ATEX, Pass'Innovation, certification ACERMI)• Les bonnes pratiques quant à l'utilisation des matériaux biosourcés dans la construction : comment éviter les pathologies ?• Temps d'échanges	AQC Sylvain MANGILI
15h30-15h45	Pause	
15h45-17h15	Les outils à disposition des ambassadeurs (1h30) <ul style="list-style-type: none">• Présentation du Centre de Ressources de la Région Auvergne-Rhône-Alpes, Ville Aménagement Durable• Outils à disposition : fiches techniques, plateformes, études...• Bilan de connaissances autour d'animations ludiques	VAD Claire VILASI
17h15-17h30	Temps d'échanges (15 min)	

10/09/2020

MATIN : la terre crue

09h00-12h30	La Terre Crue (visite aux Grands Ateliers de Villefontaine) (3h30) <ul style="list-style-type: none">• La filière terre crue au niveau national et régional• Découvertes et architectures en terre crue• Atelier pratique, test Carazas• Techniques constructives, présentation du matériau terre• Règlementation et guides des bonnes pratiques• Points de vigilance et perspectives de développement	AMACO Aurélié VISSAC
-------------	--	---------------------------------

12h30-14h30

Pause

APRÈS-MIDI : visite d'opérations

14h30-16h00	Présentation d'une opération en terre crue (1h30) <ul style="list-style-type: none">• Visite du domaine de Villefontaine (à 10 minutes des Grands Ateliers) ou• Visite de la Maison pour tous à Four (à 15 minutes des Grand Ateliers)	AMACO Aurélié VISSAC
16h00-16h30	Conclusion et évaluation (30 min)	