

Réunion technique de présentation des modalités d'aides en faveur de la rénovation énergétique des logements sociaux

29 avril 2015

Les filières biosourcées et le marché de la rénovation énergétique du bâti

Démarches en région Lorraine

Crédit photo : Arnaud Bouissou/MEDDE



Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
Lorraine

www.developpement-durable.gouv.fr

Rappel du contexte lorrain

- Des enjeux économiques et environnementaux forts pour les filières bio-sourcées :
 - Filière bois-construction :
 - 35 % des effectifs et 1/3 du chiffres d'affaires de la filière bois en Lorraine
 - savoir-faire technique reconnu
 - Filière matériaux bio-sourcés issus du chanvre :
 - production plus sobre en ressources naturelles
 - valorisation possible de tous les coproduits du chanvre

mais qui nécessitent d'être confortés :

- Structuration de l'ensemble de la filière (jusqu'à la mise en œuvre) et complémentarité des filières
 - Développement de nouveaux marchés
- Des enjeux importants en matière de rénovation du bâti :
 - Parc plus énergivore que la moyenne nationale
 - Engagement fort des bailleurs

Objectifs et plan d'actions

- Concilier enjeux de rénovation thermique de l'habitat et développement économique local
 - Dynamiser et valoriser le rôle des bio-sourcés dans les économies d'énergie et principalement dans le secteur de la rénovation énergétique
 - => impact sur l'économie régionale
- Structuration et développement des filières bio-sourcées lorraines pour la construction / rénovation (notamment bois)
 - Identifier les freins au recours aux solutions bois et chanvre dans la rénovation
 - Développer une offre globale régionale structurée (maîtrise des coûts et massification des réhabilitations)
 - Faciliter le recours à ce type de matériaux
 - *Valoriser la rénovation avec du bio-sourcé par un retour d'expérience*
 - *Permettre à d'autres filières de bénéficier du développement de l'utilisation des bio-sourcés dans la rénovation notamment thermique*

Groupe de travail DREAL / ARELOR

- Accompagnement d'opérations « pilotes » de rénovation énergétique utilisant des matériaux bio-sourcés
 - Objectif de massification de ce type d'opérations (potentiel d'opérations utilisant ce type de matériaux, critères techniques, ...)
 - Accompagnement méthodologique et renforcement de l'ingénierie à toutes les étapes de l'opération
 - Partenariat avec GIPEBLOR, le CRIT Bois et le pôle fibre
- 1ère réunion de travail avec quelques bailleurs le 5 mai prochain
 - Bénéficiaire d'un retour d'expérience des maîtres d'ouvrage ayant opté pour des matériaux bio-sourcés dans leurs opérations de rénovation thermique
 - Échanger sur les difficultés et les freins
 - Définir le besoin d'accompagnement (AMO / pas d'accompagnement financier)

FIN



**Réunion technique de présentation
des modalités d'aides en faveur de
la rénovation énergétique des
logements sociaux**

29 avril 2015

**Les filières biosourcées
et le marché de la
rénovation énergétique
du bâti**

**Démarches
en région Lorraine**



Crédit photo : Amaud Bouissou/MEDDE

Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement
Lorraine

www.developpement-durable.gouv.fr

Rappel du contexte lorrain

- Des enjeux économiques et environnementaux forts pour les filières bio-sourcées :

- Filière bois-construction :

- 35 % des effectifs et 1/3 du chiffres d'affaires de la filière bois en Lorraine
 - savoir-faire technique reconnu

- Filière matériaux bio-sourcés issus du chanvre :

- production plus sobre en ressources naturelles
 - valorisation possible de tous les coproduits du chanvre

mais qui nécessitent d'être confortés :

- Structuration de l'ensemble de la filière (jusqu'à la mise en œuvre) et complémentarité des filières
 - Développement de nouveaux marchés

- Des enjeux importants en matière de rénovation du bâti :

- Parc plus énergivore que la moyenne nationale
 - Engagement fort des bailleurs



Objectifs et plan d'actions

- Concilier enjeux de rénovation thermique de l'habitat et développement économique local
 - Dynamiser et valoriser le rôle des bio-sourcés dans les économies d'énergie et principalement dans le secteur de la rénovation énergétique
 - => impact sur l'économie régionale
- Structuration et développement des filières bio-sourcées lorraines pour la construction / rénovation (notamment bois)
 - Identifier les freins au recours aux solutions bois et chanvre dans la rénovation
 - Développer une offre globale régionale structurée (maîtrise des coûts et massification des réhabilitations)
 - Faciliter le recours à ce type de matériaux
 - *Valoriser la rénovation avec du bio-sourcé par un retour d'expérience*
 - *Permettre à d'autres filières de bénéficier du développement de l'utilisation des bio-sourcés dans la rénovation notamment thermique*



Groupe de travail DREAL / ARELOR

- Accompagnement d'opérations « pilotes » de rénovation énergétique utilisant des matériaux bio-sourcés
 - Objectif de massification de ce type d'opérations (potentiel d'opérations utilisant ce type de matériaux, critères techniques, ...)
 - Accompagnement méthodologique et renforcement de l'ingénierie à toutes les étapes de l'opération
 - Partenariat avec GIPEBLOR, le CRIT Bois et le pôle fibre
- 1ère réunion de travail avec quelques bailleurs le 5 mai prochain
 - Bénéficier d'un retour d'expérience des maîtres d'ouvrage ayant opté pour des matériaux bio-sourcés dans leurs opérations de rénovation thermique
 - Échanger sur les difficultés et les freins
 - Définir le besoin d'accompagnement (AMO / pas d'accompagnement financier)



FIN



Ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie

www.developpement-durable.gouv.fr