



Numéro de l'action

COFOR.05.A16.34

Orientation Un territoire à énergie positive

Axe

Contribuer au développement des filières d'énergies renouvelables en coopérant entre les acteurs pour créer de la valeur locale

Titre de l'action

Développement de la filière Biomasse et promotion de l'énergie renouvelable
Bois énergie

Porteurs de l'action

COFOR

Objectifs et Description de l'action

Mise en place de chaufferies biomasse et réseaux de chaleur et accompagnement des porteurs de projet sur le territoire 31

Pilotes

Réfèrent

0

Partenaires

ADEME, région, PST

Calendrier & Avancement

Calendrier

2018-2020

Avancement

En cours

Bénéfices & Résultats

Mobilisation de Biomasse / 1eq CO2 évitées ;
Economie générée par la filière bois locale ;
Création d'emplois locaux ;
Développement économique du territoire ;
Conservation du patrimoine et de la biodiversité ;



Orientation

Axe

Numéro de l'action

COFOR31.05.A16

Un territoire à énergie positive

Contribuer au développement des filières d'énergies renouvelables en coopérant entre les acteurs pour créer de la valeur locale

Titre de l'action		Accroissement de la part de bois dans les projets de construction	
Porteurs de l'action		COFOR 31	
Objectifs et Description de l'action		<p>L'objectif est de réduire les émissions de GES en favorisant le bois dans les projets de construction plutôt que des matériaux très émetteurs de gaz à effet de serre. Il s'agit d'augmenter la part de bois dans les projets de construction et d'évaluer le bois local.</p> <p>Contenus de l'action : Promotion de l'usage du bois local dans les projets de construction, priorisation de la ressource locale pour la provenance des matériaux, mise en place de certifications permettant le recours à la ressource et aux savoir-faire local, faire le lien avec la mission bois énergie. Sensibilisation au sujet du bois dans les constructions pour effacer les clichés et réticences.</p>	
Pilotes	Référent	Partenaires	
	Jeremie MAILLOT : jeremie.maillot@com munesforestieres.org		
Calendrier & Avancement		Calendrier	Avancement
			en cours
Bénéfices & Résultats		Réduction des GES ; Augmentation du stockage du carbone durable dans la structure des bâtiments ; Valorisation de la ressource locale ; Accroissement de la gestion forestière.	