

## Valorisation interrégionale de la filière Forêt-Bois en circuits courts

### 1.2.82 - Projet 4 - Développement des compétences - Acquisition des bons gestes techniques

#### FormaWood

#### 1. OPERATEUR CHEF DE FILE

##### LIGNE BOIS

Code postal : 5020

Ville : Namur

Pays : Belgique

#### 2. OPERATEURS ET BUDGET

OPERATEURS	VERSANT	BUDGET TOTAL	FEDER
<b>LIGNE BOIS</b>	<b>WA</b>	<b>427 820,66 EUR</b>	<b>235 301,36 EUR</b>
ARCAD	FR	OP associé	OP associé
Savoir Faire et Faire Savoir	WA	274 802,51 EUR	151 141,38 EUR
Codem Picardie	FR	OP associé	OP associé
Centre de Formation du Bois	WA	155 951,49 EUR	85 773,32 EUR
Hout Info Bois	WA	346 359,80 EUR	190 497,89 EUR
Nord Picardie Bois	FR	294 188,25 EUR	161 803,53 EUR
FFB Picardie (Fédération Française du Bâtiment de Picardie)	FR	OP associé	OP associé
<b>TOTAL</b>		<b>1 499 122,71 EUR</b>	<b>824 517,48 EUR</b>

#### 3. RESUME

De manière générale, le projet FormaWood vise à soutenir les entreprises et les professionnels du secteur bois construction, communément considéré comme un important vecteur d'emplois et porteur de réponses à des enjeux économiques et écologiques de première importance.

Dans ce contexte, les opérateurs de FormaWood ont pour objectif de développer des outils et de créer les conditions permettant une montée en qualification des professionnels dans les techniques de mise en oeuvre du matériau bois dans la construction. Ce projet est né d'un constat unanime de la part des entreprises du secteur, à savoir que l'offre de formation, tant en Belgique qu'en France, est particulièrement éparse et peu adaptée aux réalités du métier. Dans ces conditions, la bonne tenue dans le temps des ouvrages en bois, de même que le développement et la pérennité du secteur bois construction se pose avec acuité.

Dans cette optique, les opérateurs ont établi un plan d'action visant à proposer un programme complet de formations basé sur un état des pathologies récurrentes en construction bois, à pallier l'inadéquation entre l'offre et la demande de formations, et, in fine, à pérenniser les entreprises et les professionnels du secteur bois construction.

Dans un premier temps, il s'agira donc d'adapter, au terme d'une phase de « diagnostic », les modules de formations en fonction des réels besoins des professionnels de manière à pouvoir définir les thématiques communes qui serviront à établir le programme de formations, conformément aux attentes identifiées. Le programme ainsi établi permettra de coller étroitement aux attentes du terrain, par la consultation des publics bénéficiaires en amont de la mise en oeuvre, et d'apporter des réponses aux enjeux techniques du secteur avec un ancrage auprès des dynamiques nationales et régionales en cours.

Pour ce faire, les opérateurs mettront en commun leurs connaissances et méthodes didactiques afin de développer des outils partagés, adaptés aux spécificités des publics visés et des compétences recherchées.

Par ailleurs, afin de permettre aux professionnels de consolider leurs connaissances et de renforcer leurs réseaux de contacts, des voyages d'études hors zone et visites de chantiers, de projets et d'entreprises spécialisées viendront compléter l'offre de formations. Elles permettront ainsi aux professionnels de se confronter avec les choix techniques observés sur le terrain et les modes opératoires mis en oeuvre.

#### 4. DATE DE DÉBUT ET DE FIN DU PROJET

Date de début : 01/10/2016

Date de fin : 30/09/2020

#### 5. DÉNOMINATION DE LA CATÉGORIE D'INTERVENTION

Développement et promotion d'entreprises spécialisées dans la fourniture de services contribuant à l'économie à faible intensité de carbone et à la résilience face au changement climatique (y compris le soutien à ces services)

## 6. RAPPORT D'ACTIVITÉS AU 30/09/2017

Le projet FormaWood a été créé dans le cadre du programme Interreg V France-Wallonie-Vlaanderen et regroupe 5 structures :

- En Wallonie : Hout Info Bois, Ligne Bois, Savoir Faire et Faire Savoir et Woodwize
- En Hauts-de-France : Nord Picardie Bois

FormaWood vise à soutenir l'ensemble des professionnels de la construction, et plus précisément celui du secteur bois communément considéré comme un important vecteur d'emplois et porteur de réponses à des enjeux économiques et écologiques de première importance. Dans ce contexte, les opérateurs de FormaWood ont pour but de développer des outils de formation dans les techniques de mise en œuvre du matériau bois dans la construction, et de créer les conditions permettant une montée en qualification des professionnels.

FormaWood s'adresse aux :

- Architectes, Ingénieurs-architectes, Ingénieurs en construction, bureaux d'études (secteur privé, fonction publique) ;
- Entrepreneurs et salariés des entreprises de construction (traditionnel, construction bois, menuiserie, charpenterie) ;
- Formateurs ;
- Etudiants de l'enseignement supérieur et des lycées techniques ;
- Enseignants et chercheurs d'universités, d'écoles supérieures ou de centres de recherche.

Au travers du projet FormaWood, les opérateurs souhaitent :

- Développer une filière bois construction fortement qualifiée sur le territoire transfrontalier ;
- Permettre l'acquisition des bons gestes techniques ;
- Accroître le transfert et la diffusion des bonnes pratiques et des pratiques innovantes, dans le secteur bois construction de la zone transfrontalière ;
- Dynamiser un secteur économique en plein essor ;
- Favoriser le maintien et le développement des entreprises.

Concrètement, le projet FormaWood s'illustre sur le terrain par :

- Un programme de modules de formation en accord avec les besoins du terrain ;
- La mise à disposition d'une cellule d'accompagnement à la maîtrise d'ouvrage ;
- L'organisation de visites de chantiers et de réalisations, ainsi que de voyages d'études à l'étranger ;
- La réalisation de supports pédagogiques (maquettes, fiches techniques, vidéos-tutoriels, ...) et d'ouvrages d'architecture à caractère didactique.

Sur la 1ère année d'activité, FormaWood ayant démarré au 01 octobre 2016, les opérateurs ont :

- élaboré des outils de communication comme un site internet ([www.formawood.eu](http://www.formawood.eu)), des pages sur les réseaux sociaux (Facebook, Twitter, LinkedIn), un flyer de présentation, un roll-up et un dossier de presse afin d'y présenter la philosophie du projet, les partenaires impliqués, les publics ciblés et les actions planifiées ;
- collaboré à l'organisation de l'évènement de lancement du portefeuille de projets Feel Wood ;
- effectué un état des lieux des formations existantes sur le territoire transfrontalier ;
- effectué un recensement des outils didactiques présents sur le territoire transfrontalier ;
- effectué une analyse des acquis d'apprentissage des architectes, ingénieurs-architectes et ingénieurs en construction en formation initiale du bois dans la construction ;

- évalué par conséquent les besoins en formations des professionnels présents sur ce territoire ;
- identifié les deux premières thématiques de formation : « l'isolation acoustique dans les bâtiments en bois » et « les revêtements extérieurs de façades en bois DTU 41-2 et NIT 243 », ainsi que les formateurs aptes à délivrer ces formations dans un cadre transfrontalier ;
- mis en place une cellule d'appui à la maîtrise d'ouvrage ;
- préparé la mise en place d'une 1ère journée de visites professionnelles de projets en bois.

## 6. DATE DE LA DERNIÈRE MISE À JOUR

30 septembre 2017