

# DOSSIER DE PRESSE

## PROFILWOOD

Développement de l'innovation et des circuits courts dans la filière forêt-bois

**Interreg**



France-Wallonie-Vlaanderen

UNION EUROPÉENNE  
EUROPESE UNIE

Feel Wood

**ProFilWood**



## I. FINANCEMENTS ET FONDS FEDER

Avec l'aide du Fond Européen de Développement Régional (FEDER), le programme Interreg V FWVL (France-Wallonie-Vlaanderen) est à l'origine de nombreux projets pour le développement des relations économiques et sociales entre les Régions Hauts-de-France et Grand Est sur le versant français, ainsi que la Wallonie, la Flandre occidentale et la Flandre orientale en Belgique. Il vise à associer des compétences communes tout en valorisant les richesses de chaque région concernée, et ce, au bénéfice des populations de la zone.

Au total, 170 millions d'euros provenant du Fonds Européen de Développement Régional (FEDER) seront alloués au programme pour soutenir des projets répondants aux 4 thèmes de coopération :

- Recherche, innovation et transfert de technologies
- Compétitivité des PME
- Patrimoine, ressources naturelles, gestion des risques
- Cohésion sociale, santé, formation et emploi

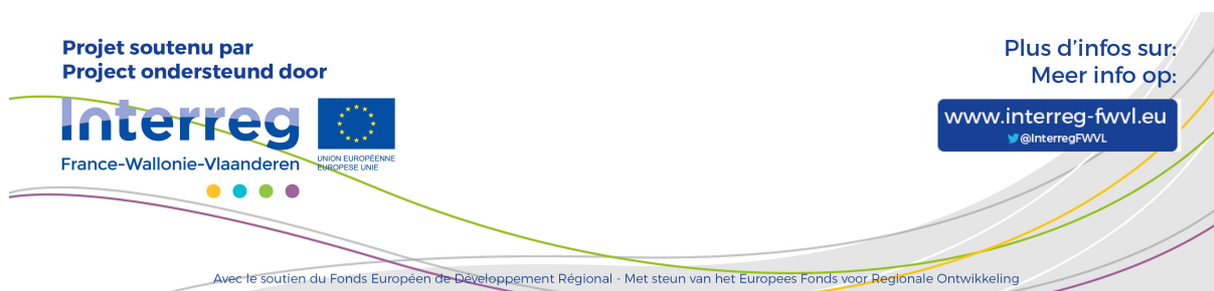
Le projet ProFilWood se retrouve dans l'axe 1 du programme de coopération « Recherche, innovation et transfert de technologies ».

Il est financé pour 55 % par le FEDER, 35 % par les régions et le solde par les partenaires du projet.

**FINANCEMENT FEDER : 893.757,03 €**

**COUT TOTAL : 1.625.012,82 €**

---



Projet soutenu par  
Project ondersteund door

**Interreg**   
France-Wallonie-Vlaanderen UNION EUROPEENNE  
EUROPESE UNIE

Plus d'infos sur:  
Meer info op:

[www.interreg-fwvl.eu](http://www.interreg-fwvl.eu)  
[@InterregFWVL](https://twitter.com/InterregFWVL)

Avec le soutien du Fonds Européen de Développement Régional - Met steun van het Europees Fonds voor Regionale Ontwikkeling

## II. LE CONTEXTE DU PROJET



Le concept de « circuits courts » est ce qu'on appelle communément « une tendance lourde ». Mais, bien plus qu'une mode, il s'agit d'une réponse appropriée à des impératifs tant économiques qu'environnementaux.

En ce qui concerne la construction bois, l'adhésion au principe de « circuits courts » relève également d'un certain souci de cohérence. De fait, pour que la construction bois

puisse réellement être qualifiée de « durable » (au sens environnemental du terme), il convient d'utiliser, autant que faire se peut, des essences locales, ce qui permet de minimiser l'impact écologique des produits de construction en réduisant la part d'énergie grise.

Alors que les démarches en matière d'écoconception s'attachent à mesurer l'ensemble du cycle de vie d'un matériau, de la transformation des matières premières à leur fin de vie en passant par leur transport et leur mise en œuvre, les essences locales ont un rôle significatif à jouer dans le contexte des politiques initiées depuis quelques années en vue de promouvoir un développement « soutenable » par le biais, notamment, de la construction durable. Et pour cause, construire avec du bois local satisfait tout à la fois à des impératifs environnementaux, sociaux et économiques, soit les trois piliers du « développement durable ». Or, tant la Wallonie que les régions transfrontalières des Hauts-de-France (Nord-Pas de Calais et Picardie) et du Grand Est (Alsace, Lorraine et Champagne-Ardenne) disposent de toutes les ressources nécessaires pour rencontrer ces objectifs.

### **Des essences locales aux propriétés encore trop souvent méconnues**

Il est avéré que l'usage d'essences régionales comme le chêne, le hêtre ou le peuplier à destination de la construction reste encore méconnu du grand public mais également des prescripteurs et de nombreux professionnels du secteur de la construction. Leurs usages sont divers : emballage, bois d'industrie, menuiseries et fabrication d'escaliers, charpente, bardage, platelages, traverses paysagères, etc. D'autres essences telles que l'aulne, le châtaignier, le merisier, le frêne, entre autres, trouvent également leur place dans la construction : en menuiserie intérieure, lambris, bardage, parquets, escaliers... Malheureusement, certaines des essences autrefois employées en structure sont aujourd'hui parfois délaissées au profit d'autres matériaux ou de bois résineux, provenant certes souvent de nos régions, mais aussi – dans la mesure où la



récolte annuelle en résineux locaux ne suffit pas à couvrir nos besoins – des pays scandinaves, de France ou d'Allemagne.

C'est pourquoi, il est dès lors impératif d'initier un travail de sensibilisation sur les caractéristiques et les usages des essences de bois locales, essentiellement feuillues, à destination des maîtres d'ouvrage, prescripteurs, constructeurs, transformateurs... Avec pour objectif principal de mettre en adéquation l'offre et la demande.

Cela contribuerait également à faire connaître les qualités et propriétés des essences indigènes qui, dans un grand nombre de cas, peuvent se substituer à d'autres matériaux moins écologiques ou d'autres espèces ayant une origine parfois très lointaine.

## Les feuillus trop peu valorisés en France comme en Wallonie

La problématique de valorisation des essences locales, et singulièrement des essences feuillues, est à peu près équitablement partagée entre le Nord de la France et la Belgique.



Dans les Hauts-de-France et en Champagne-Ardenne (région qui, depuis sa fusion avec l'Alsace et la Lorraine, fait partie du Grand Est), 90% des essences présentes sont de type feuillu (chêne, hêtre, peuplier, essentiellement). Avec une surface de près de 10 millions d'hectares, la France possède le premier patrimoine forestier de l'Union Européenne en matière de feuillus.

Il n'empêche que le potentiel de la forêt feuillue française, aussi importante qu'elle soit en surface, est aujourd'hui sous exploité. Ainsi, la récolte de bois d'œuvre feuillus diminue régulièrement depuis plus de 20 ans, alors que celle de résineux augmente. Il ne s'agit en l'occurrence pas d'un problème de disponibilité, puisque le prélèvement annuel reste inférieur à l'accroissement sur cette même période.

Situation similaire en Wallonie, à ceci près que les feuillus ne représentent « que » 57% des surfaces forestières. Mais, selon les données de l'Office Economique Wallon du Bois, le taux de prélèvement, c'est à dire le rapport entre le bois récolté et ce que la forêt produit annuellement, ne s'élèverait qu'à 68%... contre 133,5% dans les forêts de résineux où il serait plutôt question de surexploitation. C'est ainsi que le nombre de scieries spécialisées dans le feuillu a été divisé par deux en 20 ans !

Tous feuillus confondus, la Wallonie ne transforme qu'un cinquième des grumes qu'elle produit. Encore ne s'agit-il que de la première transformation, c'est-à-dire le sciage. La seconde transformation (produits finis et semi-finis), celle qui génère la plus-value la plus importante, est faiblement représentée sur le territoire wallon.

On est donc face à une matière première abondante mais totalement sous valorisée, et dont l'un des principaux débouchés devient l'exportation sous forme brute, essentiellement à destination de la Chine, qui importe ces grumes par conteneurs entiers ; c'est notamment le cas des hêtres dont 90% de la récolte annuelle est exportée vers l'Asie...

### III. LE PROJET PROFILWOOD



C'est sur base de ces constats qu'a été conçu et lancé le **projet « ProFilWood »**, dans le cadre du programme européen **Interreg V France-Wallonie-Vlaanderen**.

Entamé officiellement le 1<sup>er</sup> octobre 2016 pour une durée de quatre ans, ce projet transfrontalier réunit 5 partenaires : 2 français (**Nord Picardie Bois** – chef de file, **Valeur Bois**) et 3 belges (**Hout Info Bois**, **Ligne Bois**, **Office Economique Wallon du Bois**) avec pour objectif de créer et développer des opportunités de marchés pour les essences régionales, essentiellement feuillues, en agissant sur l'offre de bois local, en stimulant l'innovation au sein des entreprises et en contribuant à la promotion des produits et des ouvrages pilotes.

Les régions visées par ProFilWood sont : la Wallonie pour le versant belge ; les Hauts-de-France et le Grand Est, pour le versant français.

#### L'objectif du projet

L'objectif de ProFilWood est, entre autres, de redonner accès à la matière première au secteur de la première transformation locale (les scieries) en redéveloppant de nouveaux débouchés en aval, à commencer par le secteur de la construction.

L'un de ces débouchés pourrait être l'emploi de feuillus en menuiserie extérieure. Le développement de solutions techniques permettant d'améliorer leur durabilité comme, par exemple, le Bois Modifié Thermiquement (BMT), pour les placer au niveau des meilleurs bois exotiques, ouvrirait des perspectives extrêmement importantes en termes de marché.

Toujours est-il que plusieurs scénarii de développement sont déjà à l'œuvre, tous relatifs au développement de nouveaux produits et concepts constructifs à base de feuillus régionaux destinés au secteur de la construction : emploi du hêtre en structure, production de murs contre-cloués en peuplier, utilisation de bois feuillus blancs dans le domaine des menuiseries extérieures, mais aussi recours au bois massif dans le mobilier, etc.

Valoriser le bois de nos forêts en privilégiant les filières courtes, c'est permettre aussi l'émergence d'un tissu d'entreprises locales et la création d'emplois non délocalisables – notamment en milieu rural où il est rare. Autrefois, dans les villages, il y avait un charpentier, une menuiserie, quelques fois une scierie... Sans prétendre vouloir ressusciter un passé idéalisé, il serait néanmoins parfaitement possible, en utilisant localement la ressource disponible, de reconstituer ce tissu de petites et moyennes entreprises ainsi que le savoir-faire local qui y est de très longue date, associé.

## Les moyens

Dans cette optique, les organismes en charge du projet ont prévu :

- d'observer et recenser les pratiques des entreprises de la première transformation du bois afin de comprendre l'ensemble des problématiques d'approvisionnement, qu'il s'agisse de freins à la transformation des essences locales, d'équipement, de stock, etc. Et de référencer l'offre de produits transformés actuellement ;
- d'observer et recenser les pratiques des entreprises de la seconde transformation pour cibler leur activité, leurs sources d'approvisionnements, leurs fournisseurs en produits bois, les quantités produites, les types d'équipements, etc. ;

Sur base de ce premier « diagnostic », il conviendra d'accompagner les entreprises de la première et de la seconde transformation du bois pour tenter de remédier à leurs problématiques techniques par un appui à la recherche et développement, et à l'innovation.

ProFilWood contribuera ainsi au développement continu et à la pérennisation de la filière forêt-bois transfrontalière en :

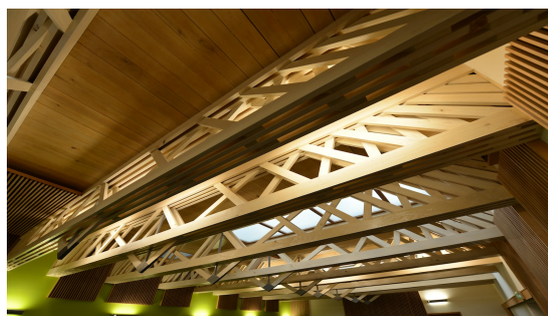


- sensibilisant les acteurs de la première et de la seconde transformation du bois sur les nombreuses possibilités d'usage des essences feuillues et en créant un argumentaire basé à la fois sur la disponibilité de la ressource et sur les qualités constructives des essences ;
- accompagnant les entreprises de transformation du bois afin d'étoffer et d'améliorer leurs opportunités de marché en circuits courts ;
- initiant des solutions adéquates entre l'offre et la demande en produits bois locaux par l'accompagnement de nouveaux process ;
- informant les prescripteurs, maîtres d'œuvre, maîtres d'ouvrage (publics et privés) à l'usage de nouveaux produits à base de bois locaux.

## Les avantages d'une collaboration transfrontalière

Comme cela a été évoqué ci-avant, les problématiques de valorisation (ou d'absence de valorisation) des essences de bois régionales sont communes entre les Hauts-de-France, le Grand Est et la Wallonie. Cependant, les initiatives visant à promouvoir ces essences et à accompagner les entreprises qui les utilisent se font souvent à un échelon régional plutôt que transrégional, et les actions menées sur leurs territoires respectifs par les différents acteurs se conçoivent rarement de manière concertée.

L'objectif principal de ce partenariat est donc de partager les bonnes pratiques en vigueur sur chaque versant afin d'en faire profiter les entreprises des deux côtés de la frontière. Les actions communes mises en place permettront aux entreprises de la première et de la seconde transformation du bois d'échanger sur leurs pratiques et savoir-faire, lesquels sont parfois forts différents.



La création de filières courtes d'approvisionnement, de transformation, de production et de mise en œuvre, au niveau des trois régions représentées dans le projet ProFilWood, est une volonté commune à l'échelle transfrontalière. Et ce, d'autant plus quand le contexte de sous-valorisation de la ressource feuillue est partagé par les différentes régions représentées.

## Profilwood : un projet à placer dans un ensemble plus vaste



Feel Wood  
ProFilWood

**ProFilWood** est l'une des composantes d'un « portefeuille » de projets baptisé **Feel Wood**, lequel est constitué de 4 projets constitutifs (Forêt Pro Bos, Trans Agro Forest, ProFilWood et FormaWood) dont l'objectif commun est le développement transfrontalier de la filière Forêt-Bois en circuits courts.

L'inscription du projet **ProFilWood** dans la dynamique du portefeuille « Feel Wood » lui confère toute légitimité pour aborder la valorisation des essences locales, en lien avec la mobilisation de la ressource forestière locale (Forêt Pro Bos), l'amélioration de la qualité de la mise en œuvre du bois dans la construction (FormaWood) et la préservation de la bonne qualité des sols et de l'eau (Trans Agro Forest).

DANS LE CADRE DU PROGRAMME  
**INTERREG V**  
FRANCE-WALLONIE-VLAANDEREN

**23 STRUCTURES**

SE SONT RÉUNIES AFIN DE METTRE EN PLACE  
LE PORTEFEUILLE DE PROJETS

« **FEEL WOOD** »

AVEC POUR OBJECTIF DE RÉPONDRE AUX PROBLÉ-  
MATIQUES ET ATTENTES DES DIFFÉRENTS MAILLONS  
DE LA FILIÈRE FORÊT-BOIS.

Ce portefeuille est composé des projets :

- > **FORÊT PRO BOS**
- > **TRANS AGRO FOREST**
- > **PROFILWOOD**
- > **FORMAWOOD**

Le projet pilote "Feel Wood" répond  
aux objectifs suivants :

- > **Coordonner l'ensemble des actions  
du portefeuille de projets**
- > **Communiquer sur les résultats globaux  
des actions menées par les projets constitutifs**

Pour plus d'informations sur les projets  
constitutifs du portefeuille :

**FORÊT PRO BOS**  
Gestion durable de la filière courte du bois

[www.foret-pro-bos.eu](http://www.foret-pro-bos.eu)  
Chef de file : CARAH  
Anne FOURBISSEUR – +32 (0)68 266 584  
anne.fourbisreur@condorcet.be

**TRANS AGRO FOREST**  
Préservation des sols et des eaux  
grâce à l'agroforesterie

[www.transagroforest.eu](http://www.transagroforest.eu)  
Chef de file : HD Gestion ASBL  
Fabrice WALRANT – +32 (0)3 542 586  
fabrice.walrant@hainaut.be

**PROFILWOOD**  
Développement de l'innovation  
et des circuits courts dans la filière bois

[www.profilwood.eu](http://www.profilwood.eu)  
Chef de file : Nord Picardie Bois  
Clément MESSIAS – +32 (0)3 20 91 32 49  
clement.messias@nord-picardie-bois.com

**FORMAWOOD**  
Développement des compétences  
et acquisition des bons gestes techniques

[www.formawood.eu](http://www.formawood.eu)  
Chef de file : Ligne Bois  
Aurore LEBLANC – +32 (0)81 390 646  
al@lignebois.be



Le projet ProFilWood, grâce à son intégration dans un portefeuille de projets, permettra ainsi de créer des débouchés économiques dans une cohérence de filière en disposant non seulement d'une vision globale de la ressource locale disponible et des compétences des entreprises - indépendamment des limites géographiques des territoires - mais aussi en bénéficiant de capacités financières et techniques ainsi que d'outils de sensibilisation partagés.

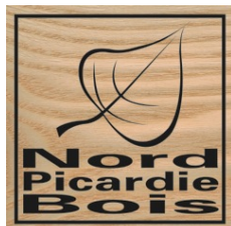
Il est à noter que c'est la première fois que des projets Interreg sont ainsi rassemblés au sein d'un seul et même « portefeuille », de manière à embrasser l'ensemble des problématiques d'un secteur, de l'amont vers l'aval. Et il n'est pas étonnant que ce soit la filière forêt-bois qui soit l'un des premiers bénéficiaires de cette nouvelle dynamique, étant donné l'extrême hétérogénéité de ce secteur.

## IV. LES PARTENAIRES DE PROFILWOOD

Les opérateurs de ce projet affichent une forte complémentarité. Ils se sont rassemblés dans le but de faire évoluer les acquis techniques des professionnels, en mettant en commun leurs connaissances, leurs compétences et leurs expériences. De par leurs ancrages géographiques, les actions menées impacteront sur l'ensemble du territoire transfrontalier : la Wallonie, les Hauts-de-France et le Grand Est. Par ailleurs, a majorité des opérateurs impliqués a déjà l'expérience des programmes européens. Le partenariat mis en place a donc toute sa pertinence pour mettre en œuvre de manière cohérente et complémentaire le projet ProFilWood.

## Les opérateurs partenaires

### • Nord Picardie Bois (France)



Chef de file de ce projet, Nord Picardie Bois est l'interprofession de la filière forêt-bois dans les Hauts-de-France (anciennement Nord-Pas de Calais et Picardie). Chargée de l'animation de la filière sur cette grande Région, elle regroupe tous les professionnels de l'amont à l'aval de la filière – propriétaires forestiers privés et publics, exploitants forestiers, scieurs, menuisiers, charpentiers, constructeurs bois, etc.

Nord Picardie Bois anime la stratégie de développement de la filière autour de la structuration de filières courtes et de qualité, et la valorisation d'essences locales dans la construction et le bois énergie. A ce titre, l'interprofession développe des actions au bénéfice des professionnels : accompagnement technique, actions collectives d'information, de formation et/ou de mise en réseau, actions de promotion, aide à l'innovation, etc. Nord Picardie Bois a également pour mission de mener un observatoire économique du secteur, et de faire valoir ses activités et atouts auprès de larges publics.

Plus d'infos sur [www.nord-picardie-bois.com](http://www.nord-picardie-bois.com)

### • Hout Info Bois (Belgique)



Hout Info Bois est un organisme d'information technique et de promotion valorisant le bois et son utilisation dans la construction. Par le biais de publications, de formations, de conférences, Hout Info Bois accompagne les architectes, les professionnels du bois, les designers et le grand public qui souhaitent obtenir des informations générales ou plus techniques sur le bois. Hout Info Bois renseigne et informe le public sur la filière forêt-bois et ses activités, les essences de bois locales (caractéristiques, propriétés mécaniques, utilisations, etc). Des informations techniques sur les systèmes constructifs, les normes, les questions de performance énergétique du bois dans la construction, et des logiciels de calcul sont disponibles sur son site, afin de mettre des ressources techniques sur l'ingénierie bois à disposition des architectes et professionnels. Hout Info Bois organise également des cycles de formations pratiques permettant aux prescripteurs bois et aux professionnels de la construction bois d'acquérir les gestes techniques adéquats et une approche appropriée lors de la conception et de la réalisation d'ouvrage en bois.

Plus d'infos sur [www.houtinfo Bois.be](http://www.houtinfo Bois.be)

### • Ligne Bois (Belgique)



Ligne Bois est un Centre d'information et d'animation de la filière bois en Wallonie qui a pour vocation de promouvoir le matériau bois dans la construction, la rénovation, les aménagements intérieurs et extérieurs.

Ligne Bois est par ailleurs un groupement d'entreprises qui rassemble des bureaux d'architecture, bureaux d'études et entreprises de la construction bois, parmi les plus importants du secteur. Pour développer et valoriser les différents systèmes constructifs en bois, et faire connaître les nombreux atouts de ce matériau, tant auprès des professionnels que des particuliers, Ligne Bois dispose d'une large palette d'actions et oeuvre en collaboration avec les différents organismes en charge de la promotion au sein de la Filière forêt-bois, en mettant ses compétences en matière de communication et d'organisation d'événements au service du secteur. Ligne Bois agit à plusieurs niveaux : elle organise des conférences, des journées de visites d'entreprises, de projets remarquables et de chantiers, ainsi que des voyages d'études à l'étranger ; elle collabore à la mise en place de formations ; elle publie des articles de presse et dossiers thématiques, des portraits d'entreprises, des ouvrages d'architecture ; elle accorde des incitants financiers à l'innovation et propose des espaces d'exposition partagé sur des salons ; elle organise des rencontres favorisant les mises en relation entre les professionnels, mandataires publics et étudiants ; etc.

Plus d'infos sur [www.lignebois.be](http://www.lignebois.be)

#### • Office Economique Wallon du Bois (Belgique)

Opérationnel depuis le 1er janvier 2012, l'Office économique wallon du bois a été constitué par le Gouvernement wallon avec pour mission essentielle de créer les conditions propices au développement économique et à la création d'emplois dans la filière bois en Wallonie. Il est chargé d'élaborer une stratégie de développement de la valorisation et de l'usage du bois, dans une optique de maximisation de la valeur ajoutée générée par les entreprises wallonnes. Il doit piloter les actions que cette stratégie réclame en assurant une affectation consensuelle de la ressource.

Plus d'infos sur [www.oewb.be](http://www.oewb.be)

#### • Valeur Bois (France)



Valeur Bois est l'interprofession de la filière forêt-bois en Champagne-Ardenne. Chargée de l'animation et de la promotion des entreprises, du matériau bois et des savoir-faire de la filière sur la région, elle regroupe tous les professionnels de l'amont à l'aval de la filière - propriétaires forestiers privés et publics, gestionnaires, exploitants forestiers, scieurs, menuisiers, industries lourdes, paletteries, charpentiers, constructeurs bois, architectes, etc. Valeur Bois anime la filière autour de la valorisation d'essences locales dans la construction, de la structuration de la filière, de la promotion, de la sensibilisation de larges publics mais aussi à travers le bois énergie.

L'interprofession développe des actions au bénéfice des professionnels : accompagnement technique et économique, charte de travaux forestiers, actions de prescription, actions collectives d'information, de formation et/ou de mise en réseau, actions de promotion, aide à l'innovation, etc.

Plus d'infos sur [www.valeur-bois.com](http://www.valeur-bois.com)

## Les partenaires méthodologiques

Les cinq opérateurs du projet ProFilWood ont, par ailleurs, désiré associer à leur démarche trois *partenaires méthodologiques* réputés pour leur connaissance du secteur en matière de valorisation des essences locales :

#### • CARAH (Belgique)



Le CARAH est l'asbl des services agricoles de la Province de Hainaut. Elle est active dans de nombreux domaines ciblant l'agronomie, l'environnement et l'agro-alimentaire. Elle est associée à l'enseignement provincial athois comportant une Haute Ecole (HEPH Condorcet) et une école technique secondaire (IPES). L'enseignement qui y est organisé est un des plus anciens enseignements agronomiques de Belgique. Ses activités se déploient sur le Hainaut et la Wallonie principalement, mais également sur l'ensemble de la Belgique et dans d'autres pays de l'UE ou hors UE. Depuis 1994, associé au Centre de Populiculture du Hainaut, le service Forêt-Nature-Environnement du CARAH a activé divers projets européens ou wallons consacrés à la recherche de nouveaux débouchés pour les peupliers.

Plus d'infos sur [www.carah.be](http://www.carah.be)

#### • PEFC Champagne-Ardenne (France)



PEFC Champagne Ardenne est la délégation régionale Champagne-Ardenne de l'Association Française de Certification Forestière, dite également PEFC France, l'un des membres fondateurs du système PEFC.

PEFC Champagne-Ardenne comprend dans son conseil d'administration l'ensemble des acteurs de la filière forêt-bois (producteurs de bois, transformateurs du bois, usagers de la forêt) et a un rôle consensuel au sein de la filière.

Plus d'infos sur [www.pefc-france.org/regions/champagne-ardenne-7](http://www.pefc-france.org/regions/champagne-ardenne-7)

### • PEFC Nord-Picardie (France)



PEFC Nord-Picardie est la délégation régionale Nord-Pas de Calais/Picardie de l'Association Française de Certification Forestière, dite également PEFC France, l'un des membres fondateurs du système PEFC. Elle a elle-même ses propres membres, regroupés au sein de trois collèges distincts : les producteurs, les transformateurs et les usagers de la forêt. En France, ses membres regroupent tous les acteurs de la forêt : Office National des Forêts, communes forestières et propriétaires privés, associations de protection de la nature, industriels du bois, etc. L'organisation collégiale permet l'implication de tous les acteurs de la filière à travers la confrontation de points de vue différents.

Plus d'infos sur [www.pefc-france.org/regions/picardie-13](http://www.pefc-france.org/regions/picardie-13)

## Contact presse

Nord Picardie Bois

Clément Messias

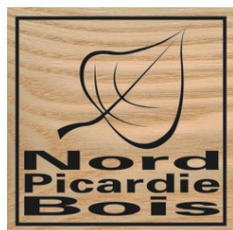
Chargé de missions – projets européens

+33 (0) 3 20 91 32 49

+33 (0) 6 08 83 50 57 34

[clement.messias@nord-picardie-bois.com](mailto:clement.messias@nord-picardie-bois.com)

[www.bois-et-vous.fr](http://www.bois-et-vous.fr)



## Synthèse

- L'USAGE DES ESSENCES RÉGIONALES RESTE ENCORE TROP SOUVENT MÉCONNU DU GRAND PUBLIC MAIS ÉGALEMENT DES PRESCRIPTEURS ET DES PROFESSIONNELS DU SECTEUR DE LA CONSTRUCTION.
- IL EST IMPORTANT D'INITIER UN TRAVAIL DE SENSIBILISATION SUR LES CARACTÉRISTIQUES ET LES USAGES DES ESSENCES DE BOIS LOCALES, ESSENTIELLEMENT FEUILLUES. AVEC POUR OBJECTIF PRINCIPAL DE METTRE EN ADÉQUATION L'OFFRE ET LA DEMANDE.
- LE PROJET PROFILWOOD VISE À TROUVER DE NOUVEAUX DÉBOUCHÉS POUR LES BOIS FEUILLUS INDIGÈNES, À COMMENCER PAR LE SECTEUR DE LA CONSTRUCTION.
- VALORISER LE BOIS DE NOS FORÊTS EN PRIVILÉGIANT LES FILIÈRES COURTES, C'EST PERMETTRE L'ÉMERGENCE D'UN TISSU D'ENTREPRISES LOCALES ET LA CRÉATION D'EMPLOIS NON DÉLOCALISABLES.

## En chiffres

- Nombre d'expositions valorisant les réalisations en bois local : 3 expos itinérantes
- Nombre de journées de rencontres professionnelles entre acteurs de la filière bois et du secteur de la construction : 4 journées de rencontres, 2 en Wallonie et 2 en France
- Nombre de revues papiers éditées informant sur les avancées de la filière en matière d'innovation et d'usage des essences locales : 9 parutions
- Nombre d'entreprises accompagnées dans le cadre de la Bourse à l'innovation : 15 entreprises accompagnées
- Nombre d'entreprises accompagnées dans le cadre de la mise en place de partenariats « designer / industriel » : 10 acteurs sélectionnés
- Nombre d'entreprises accompagnées dans le cadre du Prix transfrontalier « Essences Régionales » : 140 entreprises valorisées