

Les métiers de la filière bois

Métiers d'action
et de passion !

© IBEFE

Edito novembre 2020

Les activités de la **gestion forestière et des travaux forestiers** concernent : la **régénération** (préparation du terrain, essouchage, plantation/boisement, protection des plantations...), la **conservation** et **l'entretien de la forêt** (réalisation d'éclaircies, élagage, pose de clôtures...).

Les activités de la 1^{ère} transformation du bois, se répartissent en :

- **ACTIVITÉS DE RÉCOLTE FORESTIÈRE OU D'EXPLOITATION FORESTIÈRE** : achat des arbres (achat du bois sur pied), abattage, élagage, débardage, transport vers les scieries...
- **ACTIVITÉS DE SCIAGE, TRANCHAGE, RABOTAGE, DÉROULAGE, SÉCHAGE, TRAITEMENT/IMPRÉGNATION.**
- **ACTIVITÉ DE NÉGOCIANTS** : commerce en gros ou en détail de bois, de panneaux et de produits finis ou semi-fini à base de bois (parquets, lambris...).

Des petites entreprises/scieries spécialisées aux grosses entreprises polyvalentes, nous y trouvons des scieries de feuillus (chêne, peuplier, hêtre, frêne...), des scieries de résineux (épicéa, mélèze, douglas, pin...), des entreprises de séchage et des entreprises de traitement/imprégnation du bois.

Les activités de la 2^{ème} transformation du bois concernent différentes industries :

- **L'INDUSTRIE DE L'AMEUBLEMENT** (tables, chaises, armoires, présentoirs...), pour les particuliers, hôtels, restaurants, entreprises... ;
- **L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION-BOIS** (charpente et ossature bois, menuiseries intérieures - portes intérieures, escaliers, parquets - et menuiseries extérieures - portes extérieures, châssis, terrasses, abris extérieurs...)
- **LA FABRICATION D'OBJETS POUR LE TRANSPORT** (caisses, palettes, bobines) ;
- **LA FABRICATION D'OBJETS DIVERS** (jeux, ustensiles de cuisine, pinces, instruments de musique...) de manière industrielle ou artisanale.



Outre la transformation du bois massif (planches, rondins, poutres), d'autres ressources (plaquettes, copeaux, sciures) issues des travaux forestiers, de la récolte forestière, des activités des scieries et des différentes industries susmentionnées sont valorisées dans le cadre de l'approvisionnement utile aux activités de :

- **L'INDUSTRIE PAPIÈRE** (plaquettes pour fabrication de papier et carton) ;
- **L'INDUSTRIE BOIS-ÉNERGIE** (copeaux, plaquettes, biomasse) pour fabrication de pellets (pour chauffage résidentiel et chaufferies industrielles), bûches compressées (pour chauffage résidentiel et chaufferies industrielles) ;
- **LA CHIMIE DU BOIS** (extraction des composés organiques du bois pour créer des produits écologiques).

A noter que les industries les plus récentes sont celles du bois-énergie et de la chimie du bois. De plus en plus, des entreprises de 2^{ème} transformation produisent également, à partir de leurs déchets de bois, des pellets, que ce soit pour leur propre utilisation ou pour la vente.

Le secteur bois offre une belle diversité de métiers concrets et utiles.

Il y en a pour tous les goûts !



La sylviculture, les travaux forestiers et la récolte forestière enchantent les amoureux de la nature et du travail au grand air. Les métiers qu'ils exercent allient **connaissance des arbres, des sols, technicité et application rigoureuse de la sécurité** pour permettre le développement d'un bois local de qualité tout en respectant et prenant soin des forêts dans lesquelles ils interviennent.

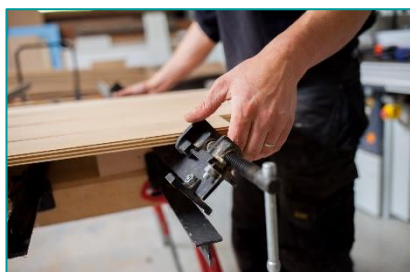
Les **créatifs** trouvent leur bonheur dans la conception et le dessin de mobilier, de constructions en bois ou de divers objets, que ce soit en bureau d'études pour une production industrielle ou dans leur bureau indépendant pour une production artisanale.

Les autres **passionnés** moins attirés par les métiers au grand air peuvent travailler le bois dans un atelier traditionnel ou sur une ligne de production industrielle du secteur de l'ameublement, de la fabrication d'objets de transport, d'objets divers ou de la construction-bois. Pour la construction en bois, la plupart des métiers impliquent à la fois la construction en atelier et la pose sur chantier. Et ce, non seulement pour la construction de maisons individuelles...



Les **innovations technologiques** y sont bien présentes. Elles contribuent à prendre soin de la forêt, à augmenter la sécurité et le confort de nombreux métiers (plus besoin d'être bâti comme une armoire !), à valoriser chaque centimètre cube de l'arbre. Engins forestiers performants, machines à commandes numériques, logiciels de conception et de dessin... ; même les métiers d'art intègrent les innovations technologiques.

Enfin, les **possibilités de mobilité et d'évolution sont réelles**, soit d'une entreprise à l'autre, soit au sein d'une même « entreprise de transformation ».



Autour des professionnels qui « touchent du bois », il y a aussi tous les métiers et fonctions qui leur apportent un **support technique** (technicien de maintenance pour le matériel forestier, technicien de maintenance des équipements de production des différentes industries), un

support à la production (opérateur et responsable de production), un support logistique et de transport et enfin, un **support commercial** (rencontres et négociations avec les fournisseurs et les clients, import et export).

L'activité commerciale est en effet bien présente et bien développée tout au long de la transformation du bois : de la forêt à la scierie, en passant par les différents stades de transformation du bois massif et de la biomasse, pour arriver chez les particuliers et les entreprises (hôtels, restaurants, administrations...) sous forme de produits très diversifiés.

