











### Formation emploi

entreprises

**53** % souhaitent recruter en 2025!











### Gestion forestière



Mm<sup>3</sup> = Million de m<sup>3</sup>

24 % de forêts de forêts privées : elles appartiennent à 122 000 propriétaires (dont 3 000 qui possèdent 20 ha ou plus) publiques



496 000 hectares de forêt = 15 % de la région

La forêt est en augmentation constante depuis plusieurs années : l'accroissement naturel est de plus de 2,8 millions m³/an



## **Transformation**

#### + de 2,1 millions de m³ de bois récoltés/an



**Bois** d'industrie



6 Bois d'œuvre = 0,70 Mm<sup>3</sup> /an



Bois énergie



#### plus feuillue de France (contre 67 % en

La forêt des Hauts-de-France est la

Bois énergie

l<sup>ère</sup> énergie renouvelable en Hauts-de-France!

Part des installations collectives et industrielles



chaufferies dédiées



réseaux de chaleur

urbains



Le chauffage domestique au bois



780 000

équipements de chauffage au bois individuel ont été utilisés pour la saison 2022-2023

Production de soit 5.1 millions d'équivalent stères



sous forme de **bûches** 



granulés

# Construction bois



Sciage: 93 % feuillus

885 logements et 290 projets

d'extension-surélévation réalisés en 2022



Part de la construction bois tous logements

en Hauts-de-France contre 6,2 % en France



Part bois bâtiments tertiaires publics et



en Hauts-de-France contre 13,1 % en France



Part bois bâtiments industriels et artisanaux



en Hauts-de-France contre 23,5 % en France

L'Enquête Nationale de la Construction Bois portant sur l'activité 2024

Bois énergie = énergie la plus économique et la plus stable en prix

**Bonnes pratiques:** combustibles, équipements et **entretiens de qualité =** forte diminution des émissions de particules fines.

1000 tonnes

de combustibles bois consommés = 1,2 emplois locaux (3 à 4 fois plus d'emplois créés qu'avec les énergies fossiles).





forêt et en le stockant dans le bois.

🕇 Capteur de CO2

Un m³ de bois stocke 1 tonne de CO<sub>2</sub> et évite l'émission d'1 tonne de CO<sub>2</sub> fossile en remplaçant un autre matériau.



+ Léger et modulaire

Le bois facilite les surélévations, permet la préfabrication à sec et réduit le temps de chantier ainsi que la consommation d'eau.



sortira en juin 2025.

+ Polyvalent

Les bois, naturels ou recomposés, s'adaptent à tous les usages, même aux grandes portées et hauteurs.



Résistant au feu

Le bois brûle lentement, en conservant ses propriétés mécaniques sur les parties non dégradées.

La rédaction du Master plan régional forêt bois 2022-2027 a mobilisé 50 contributeurs, représentant 36 structures. Merci aux signataires!

Les atouts du bois!

La filière forêt-bois est actrice de l'atténuation du

changement climatique en captant du carbone en



























rdv sur www.observabois-hautsdefrance.fr



Pour plus d'infos et pour suivre l'actualisation des données,







Syndicat des exploitants forestiers scieurs de l'Aisne Syndicat des exploitants forestiers scieurs du Nord UniLaSaile

Union Syndicale des marchands de bois de l'Oise

Union des scieurs de peuplier du bassin picard