

129 000 ha de forêts à 80% publiques



3 essences = 90%
du volume de la ressource
Diamètres moyens, qualités moyennes

Fortes contraintes + **Augmentation des besoins en bois** + **Largement mobilisée**
Gibiers, Ravageurs

0,75% surface forestière sous statut de protection



Sols chimiquement pauvres

= Tensions sur la ressource

Garantir l'approvisionnement des scieries locales



Période d'exploitation réduite, diminuer l'impact au sol



La 1^{ère} transformation
22 scieries

Se diversifier
Valorisation des connexes en Bois Energie ou Chimie du bois



Faible valorisation locale des bois de hêtre et de pin sylvestre

Export des sciages de Hêtre
Délocalisation entreprises de l'ameublement

140 entreprises



1 500 salariés

Forte concurrence étrangère

Performance
Prix, Délais



Bois local peu utilisé ?

Objectifs :

Développer les débouchés à forte valeur ajoutée des essences locales sur le territoire

Faciliter les synergies entre 1^{ère} et 2^{ème} transformation

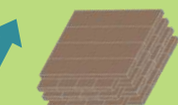
Affirmer un engagement politique pour l'usage des bois locaux

Demande :
Forte valeur ajoutée
Forte technicité



Monopole des essences résineuses dans la construction

Innover



Besoins :
Bois techniques et
Bois qualifiés

La 2^{ème} transformation
45 Charpentiers, Ossature,
Menuiserie ext.-inter, mobilier...



Les consommateurs demandent du bois