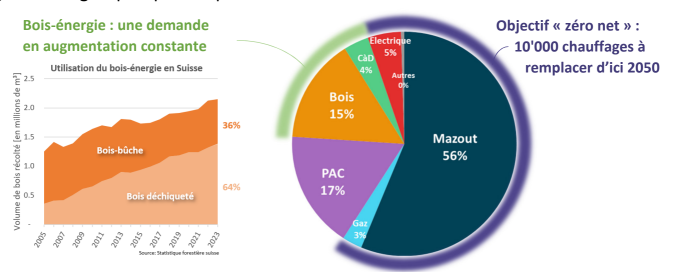


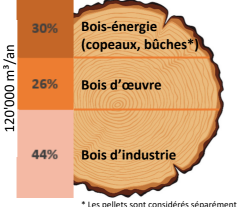


Potentiel de bois-énergie dans le Jura bernois

Agents énergétiques pour la production de chaleur :



Débouché du bois régional



* Les pellets sont considérés séparément car issus de sous-produits de la filière bois.

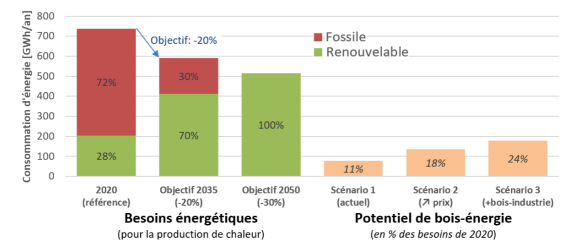
L'utilisation en cascade du bois préserve la forêt et toute la chaine de valeur de la filière : bois d'œuvre > bois d'industrie > bois-énergie

Une ressource limitée

Le bois-énergie régional couvre 11 % des besoins de chaleur actuels. Cette part pourrait doubler si le prix du bois augmente et si le bois d'industrie est utilisé pour la production d'énergie.

Solutions pour l'avenir

- 1. **Isoler** les bâtiments pour réduire les besoins énergétiques. La même quantité d'énergie chauffera davantage de bâtiments.
- Combiner le bois avec d'autres ressources locales.
 Solaire thermique, PAC (air, eaux usées, géothermie, etc.), biogaz.
- 3. **Réserver** le bois pour couvrir les besoins hivernaux. En été, le solaire et les PAC sont mieux appropriés.
- ① L'étude propose des recommandations pour les communes, exploitants de CàD, propriétaires de forêts et de bâtiments.



- L'étude complète (26 pages) est disponible sur www.jb-b.ch
- ① Contact: David Vieille, chargé de projets, 032 492 71 30, david.vieille@jb-b.ch