

AMBITION

A5. Quels sont les plus d'un chantier bois ?

FICHE A5.3 Des déchets mieux gérés

La préfabrication en atelier permet une gestion des matériaux de construction optimisée, réduisant au strict minimum la production de déchets. Par exemple, les éléments de construction sont livrés à la bonne taille afin d'éviter au maximum les découps sur site qui sont génératrices de déchets. Cela permet également de limiter le gaspillage des matériaux livrés en vrac, au mètre linéaire, en m², en rouleaux...

La grande majorité des chutes de bois produites intègrent en outre facilement des filières de bois ayant recours aux sous-produits : revente, recyclage sous forme de papiers, cartons ou panneaux, ou usage en bois-énergie.

Cette récupération, qui offre un avantage environnemental incomparable, s'effectue parfois même en circuits courts, grâce à des stratégies de réemploi déployées directement sur les sites de production.



© CNDB

→ témoignage

Entreprise Socopa

Entreprise de construction ossature bois située à Vagney (88)

« ...nos déchets sont triés et emballés sous forme de ballots, puis recyclés par une entreprise spécialisée. »



© CNDB



LES FINANCEURS

