

Ce document est un guide à l'endroit des membres propriétaires pour préparer adéquatement le bois livré au séchoir de la CBE. Il est important de respecter ces recommandations afin de faciliter le classement, la manutention et la valorisation du bois et de s'assurer de mettre en marché du bois de qualité supérieure.

Avant le sciage :

Le responsable du séchoir demeure disponible pour vous éclairer sur l'application de chacune des règles suivantes et vous conseiller dans la sélection et la préparation de votre bois.

Identifier préalablement les arbres qui présentent un intérêt pour la CBE.

Prioriser la meilleure longueur de 8', 10' ou 12' des premiers 16' de l'arbre.

Disposer les billes de façon à faciliter la manutention lors du sciage.

Couper les billes bien d'équerre en gardant une longueur de bois excédentaire de 3" (soit 8' 3" ou 10' 3" ou 12' 3").

Prévoir des pièces de 3" X 3" qui serviront de support aux piles de bois scié (ces pièces pourront être faites au moment du sciage avec les parties non commercialisables de votre bois).

S'assurer de disposer de baguettes de 1" X 1" X 48" de même essence que le bois à empiler pour séparer les rangs de bois scié.

Prévoir suffisamment des sangles à cliquet de 14' à 16' pour attacher les piles (au moins deux par pile).

Disposer de matériel pour protéger les piles des intempéries entre le sciage et le transport au séchoir.

Déterminer le type de sciage (planches, madriers ou autres formats selon les besoins de la CBE).



À PROPOS DE LA COOPÉRATIVE BOIS D'EXCEPTION

Mission

Mise en marché en circuit court, auprès des artisans régionaux, un bois de qualité, produit de façon responsable et sur mesure par nos producteurs.

Vision

La reconnaissance comme un acteur innovant dans la région pour son modèle forestier durable à échelle humaine et socialement acceptable, tout en avantageant ses membres.

Objectifs

La Coopérative Bois d'exception veut se distinguer en proposant du bois produit localement et de manière écoresponsable, dans le cadre d'un modèle de foresterie socialement acceptable. Le projet de la Coopérative compte valoriser cette ressource en misant sur une offre de qualité, car la qualité offerte est le premier critère considéré par les utilisateurs au moment de choisir un fournisseur.

La Coopérative se distingue par sa relation étroite avec ses premiers clients, ses membres artisans, ce qui lui permet de proposer des produits de qualité et sur mesure.

Technologie innovante

La technologie de séchage à vide utilisée par la Coopérative offre un service rapide, performant et flexible pour de petits volumes de bois, répondant de façon unique aux besoins des artisans locaux et régionaux. Elle contribue de plus à augmenter le niveau de qualité du bois mis en marché.

Pour nous rejoindre :
précisions sur le sciage et l'entrée de bois :
sechoir@boisdexception.com
pour informations générales :
info@boisdexception.com



Guide de préparation du bois pour l'entrée au séchoir

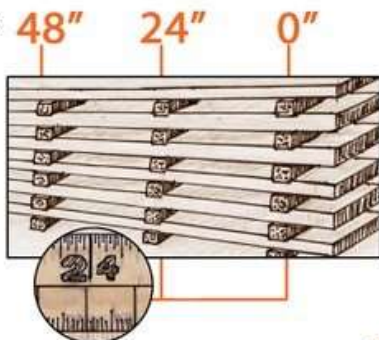
Au moment du sciage :

Le sciage est une étape cruciale dans la valorisation de votre bois. Il est important de prendre le temps de bien l'exécuter. La CBE favorise le sciage chez le membre propriétaire par une personne ayant reçu une formation répondant à ses exigences. Les personnes formées par la CBE respectent un protocole de sciage qui permet de maximiser la valeur de votre bois. Elles peuvent vous conseiller dans la préparation pour le sciage et appliquent les règles suivantes.

Nettoyer les pièces de bois de leur bran de scie sur les deux faces aussitôt qu'elles sont sciées.

Classer le bois en fonction de la qualité immédiatement au sciage en éliminant le bois qui ne correspond pas aux exigences de la CBE.

Latter les étages de pièces avec des baguettes de 1" X 1" X 48" disposées aux 24" à partir de l'extrémité égale de la pile, celles des extrémités étant à environ 4" du bout



Respecter une hauteur de pile maximale de 36"



Empiler le bois scié sur deux pièces de 3" X 3" pour faciliter la manutention en respectant les normes suivantes

Si la pile contient plus d'une essence, les séparer avec des pièces de 3" X 3"

Maintenir un espacement d'environ une largeur de doigt entre les pièces pour faciliter l'aération et l'amanipulation



La CBE préconise des piles de bois de longueur homogène
Si il y a des longueurs différentes, s'assurer que les pièces de bois sont toutes égales à une extrémité de la pile

Empiler le bois scié sur une largeur de 48"



Les piles qui ne sont pas faites correctement ne seront pas admises au séchoir ou seront refaites au frais du membre.

Planifier le transport

Le membre est responsable de la manutention du bois chez lui et du transport jusqu'au séchoir (la CBE peut vous recommander des transporteurs locaux au besoin).

La CBE dispose du personnel et de l'équipement pour le déchargement mécanique au séchoir. Il est important de contacter préalablement le responsable du séchoir afin de s'assurer que la réception et l'entreposage de votre bois se fassent correctement.

Protéger les piles de la pluie et du soleil jusqu'à livraison au séchoir

Sceller les bouts des pièces empilées avec de la peinture au latex ou un autre scellant approprié afin de prévenir le développement de moisissures et le fendillement



Attacher les piles complétées avec au moins deux sangles à cliquet vis-à-vis les lattes

