



## Spécifications normes de qualité 2024

### Cèdre à bardeaux en Longueur

---

<b>Diamètre minimum :</b>	Au gros bout : 12 pouces à l'intérieur de l'écorce. Au fin bout : 5 pouces à l'intérieur de l'écorce.
<b>Longueur :</b>	Le bois en longueur doit contenir au moins une bille à bardeau de 8 pieds 8 pouces avec un diamètre au fin bout de 8,5 pouces (à l'intérieur de l'écorce). <b>*** Longueur maximale de 53'.</b> Si votre tige est plus longue, svp faire un 17' à partir du gros bout.***
<b>Branches :</b>	Toutes les branches doivent être coupées à l'effleurement du tronc.
<b>Écimage :</b>	Toutes les billes doivent être écimées et tronçonnées à l'aide d'une scie mécanique ou d'une tronçonneuse (aucune bille écimée avec une cisaille d'ébrancheuse n'est acceptée).
<b>Fourche :</b>	Toute branche de fourche doit être éliminée, si elle ne contient pas au moins un billot de 8 pieds 8 pouces.
<b>Renflement de souche :</b>	Les billes de souche doivent être coupées au-dessus du niveau des racines, afin de minimiser le renflement à la souche.
<b>Empilement :</b>	Les billes à bardeaux doivent être empilées et camionnées séparément des billes de sciage.
<b>Défauts :</b>	Toutes les billes dont les diamètres sont de 16 pouces et moins (à l'intérieur de l'écorce) doivent contenir un minimum de trois faces avec 4 pouces de bois sain en périphérie de celles-ci.  Toutes les billes dont les diamètres ont plus de 16 pouces doivent contenir un minimum de trois faces avec 5 pouces de bois sain en périphérie de celles-ci.



**Exemple 1 :**

**DIAMÈTRE AU FIN  
ET AU GROS BOUT**

**QUANTITÉ MINIMUM DE BOIS SAIN  
ACCEPTABLE EN PÉRIPHÉRIE DU GROS BOUT**

16 pouces et moins

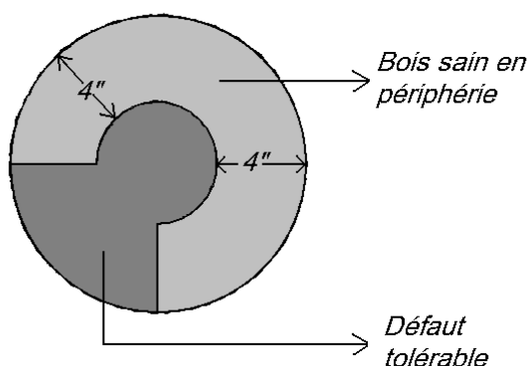
4 pouces

Plus de 16 pouces

5 pouces

**Exemple 2 :**

**Bille de 12 pouces de diamètre :**



La présence excessive de l'un ou plusieurs des défauts suivants, pourra entraîner le rejet de ces billes.

- pourriture de cœur
- décollement d'anneau de croissance
- fente
- trous de vers
- bois trop sec
- pourriture molle
- tige baïonnette
- trous de fourmi
- trous de pic-bois

- **cœur noir** : Une attention spéciale doit être portée durant les opérations hivernales, aux tiges contenant un **cœur noir**. Toute surface affectée par cette coloration sera réduite au mesurage. Toute concentration excessive de ce défaut pourra entraîner le rejet complet de la bille.

**Méthode de mesurage :** À la pesanteur, ou tout autre système convenu entre les parties.

**Saint-Pamphile, Janvier 2024**

---

**Luc Lambert**  
**Responsable des appro (Saint-Pamphile, Saint Théophile, Balmoral)**