



**SBC  
CEDAR**

## Spécifications du mesurage des billots – Cèdre Qualité Bardeau

Diamètre minimum	Top – 9” à l’extérieur de l’écorce
Longueur	Doivent être coupées à 8’ 8”
Branches	Toutes les branches doivent être enlevées et coupées ras au tronc.
Top	Seules les tiges coupées à la scie mécanique seront acceptées. (Les tops cisailés seront refusés.)
Empilement	Les billots de qualité bardeau doivent être séparés de ceux de qualité sciage
Courbe	Maximum 1” par pied
Fourche	Refusée. Les billes contenant des fourches seront éliminées.
Base évasée	Les billes doivent être coupées au-dessus du niveau des racines, de façon à éviter une base évasée.
Défauts	Les billes ayant une base d’un diamètre de 16” et moins, doivent avoir un minimum de 3 faces de 4” de bois sain. Les billes ayant une base d’un diamètre de 16” et plus, doivent avoir un minimum de 3 faces de 5” de bois sain.

Occurrence excessive des défauts suivants, qu’ils soient isolés ou groupés, peut entraîner le rejet de la tige

- Heart rot (pourriture au coeur)
- Sap rot
- Ring shake
- Split
- Crook (courber)
- Soft rot (pourriture mole)
- Hard red rot (coeur rouge)
- Ant hole (trou de fourmis)
- Worm hole (trou de vers)
- Woodpecker hole (trou de pic bois)
- Dry wood (bois sec)
- Coeur noir (black heart) - une attention particulière doit être portée au coeur noir durant les opérations hivernales. Toute la surface touchée par cette coloration sera rejetée.

**Source: Carole Curtis**

**SBC Cedar Inc**

**Tel: 506-473-3338 / Cell : 995-0157 Fax : 506-473-3401**

**Email: sbccedar@sbccedar.com**