

Dans un souci d'amélioration continue de ses produits et pour répondre aux enjeux environnementaux, Atelier du Bois s'est engagé dans une **démarche d'éco-conception** et a développé une nouvelle fenêtre en bois de Douglas du Tarn.

Les impacts de cette nouvelle fenêtre ont **considérablement été réduits** grâce à la proximité du bois de Douglas, à une nouvelle conception visant à améliorer son pouvoir isolant et à la rationalisation de la production. Par exemple, l'énergie consommée pour l'acheminement du bois est 2,4 fois moins importante que pour une fenêtre en bois de Méranti venant de Malaisie.

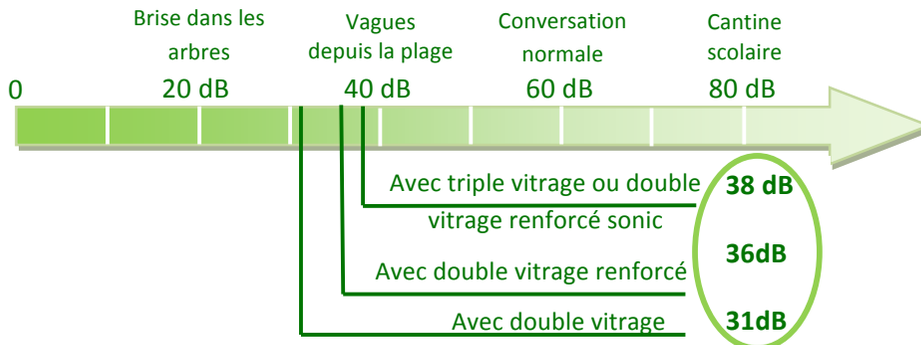
En choisissant la fenêtre en Douglas du Tarn, vous optez non seulement pour une **fenêtre de haute qualité**, mais vous participez

## ✓ Caractéristiques thermiques et acoustiques :

### Coefficient de transmission thermique $U_w$ :

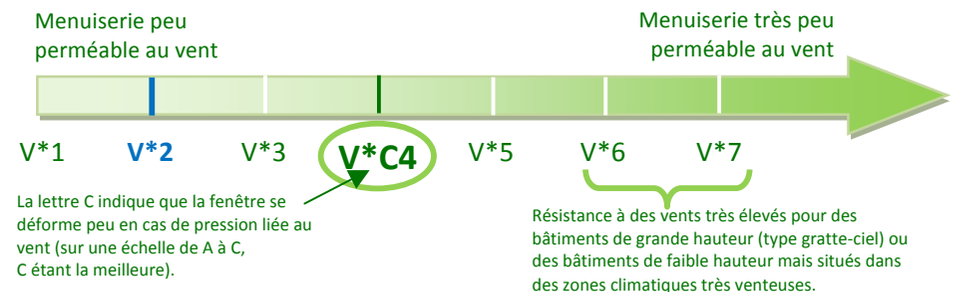
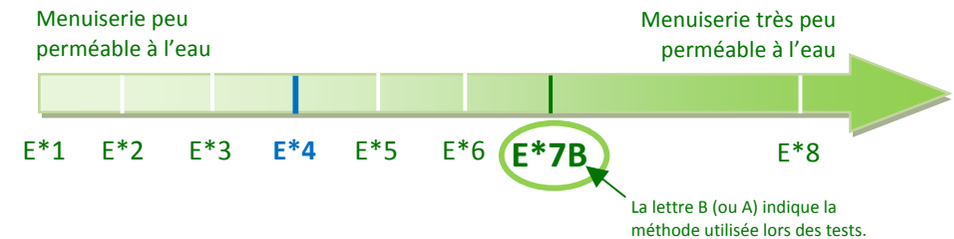
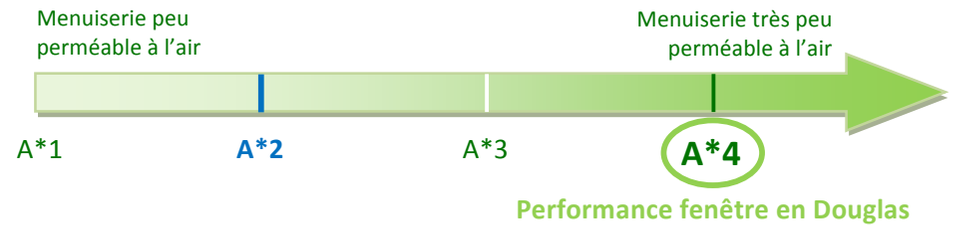
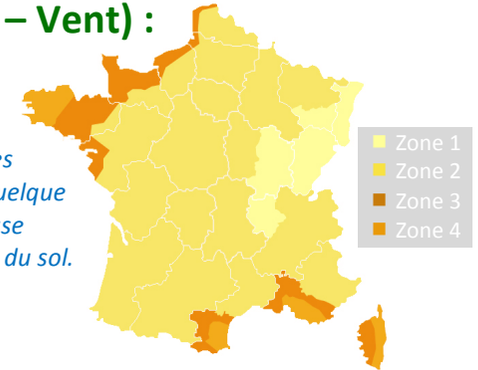


### Performances acoustiques :



## ✓ Résistance AEV (Air – Eau – Vent) :

En bleu sont indiquées les limites minimales imposées dans la zone 2 pour les zones urbaines, industrielles, forestières quelque soit la hauteur de la fenêtre, ainsi qu'en rase campagne si la fenêtre est à moins de 6 m du sol.



P  
E  
R  
F  
O  
R  
M  
A  
N  
T