



Caractérisation mécanique de panneaux CLT par méthode non destructive

BRANCHERIAU Loïc, FAIRCLOTH Adam,
KARAMPOUR Hassan, KUMAR Chandan

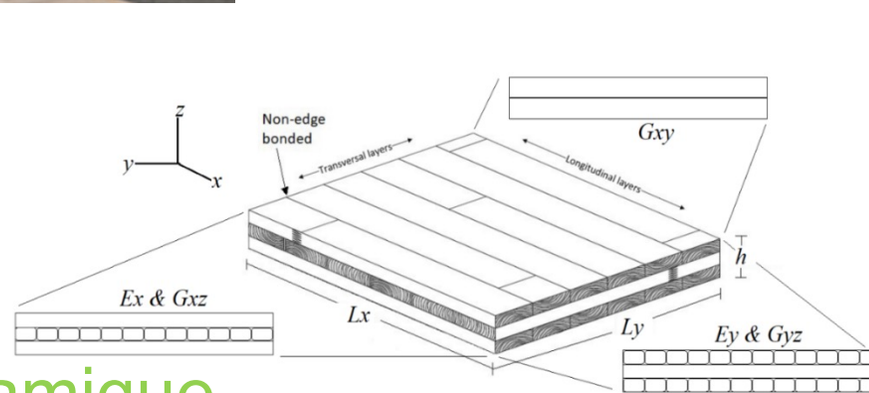
Etude réalisée 2018-2022

QLD Government, Australia

12èmes journées du GDR 3544 « Sciences du bois » - Limoges, 22-24 novembre 2023

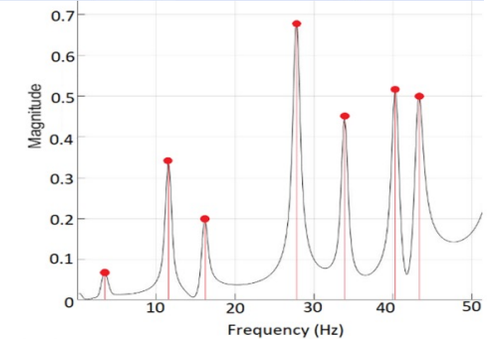
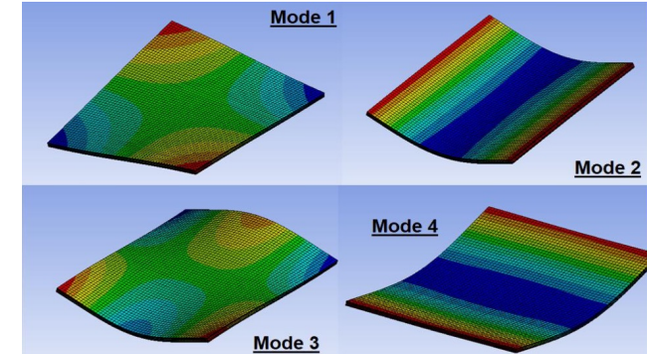


Système END acoustique sur panneaux de taille industrielle



Comportement dynamique plaque orthotrope épaisse

Caractérisation des constantes élastiques
Par analyse modale et modèle inverse



Poster A11