



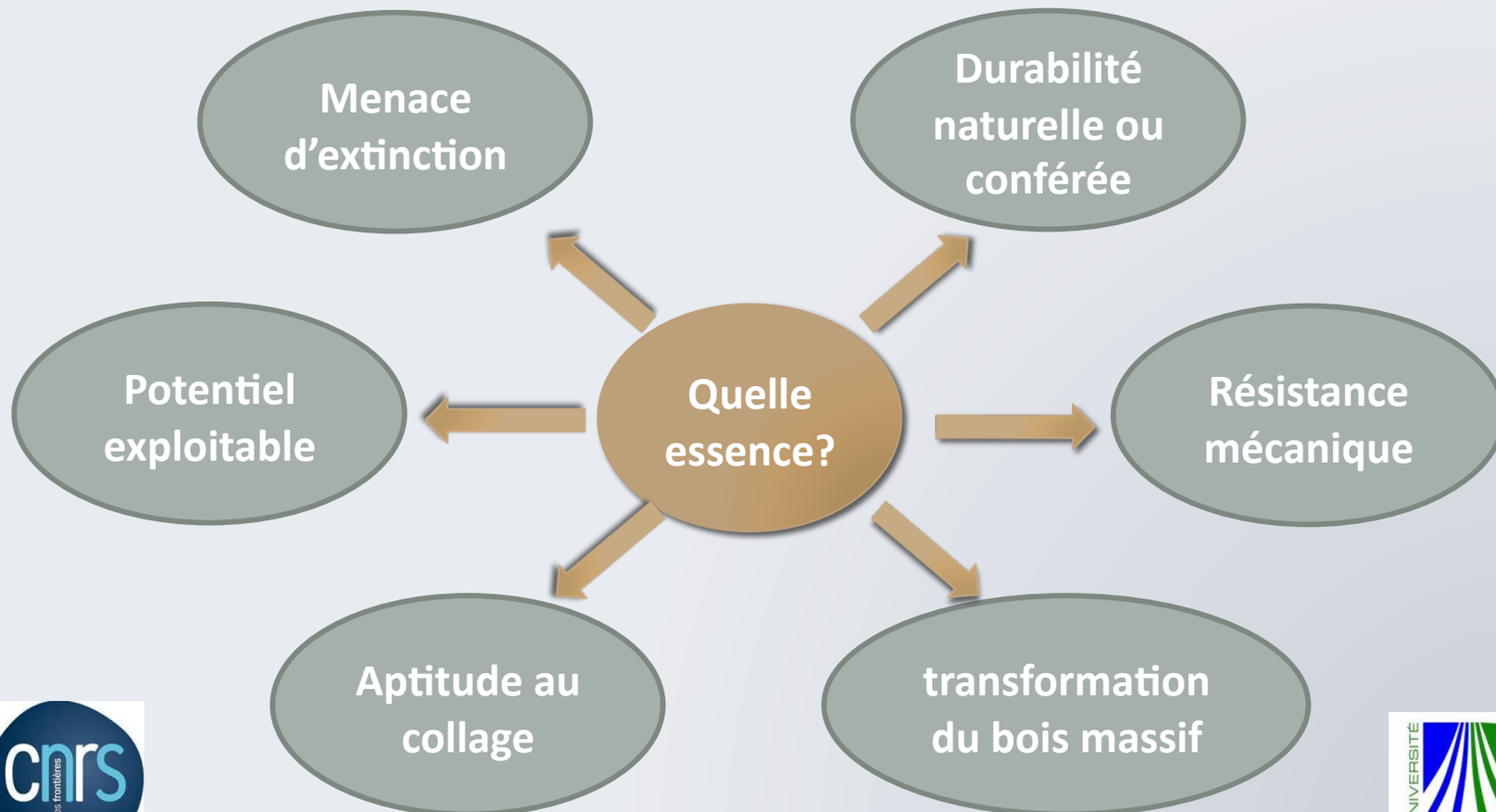
***Ingénierie du bois comme outil de  
conservation de la diversité des essences  
ligneuses des forêts tropicales:  
cas du bassin du Congo***

**René OUM LISSOUCK**

(séminaire des 27 et 28 Sept 2012 – ENSP Yaoundé)

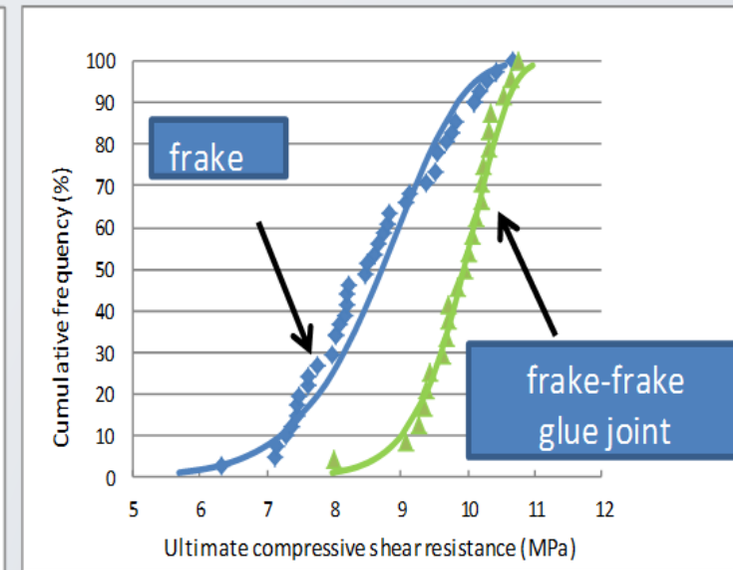
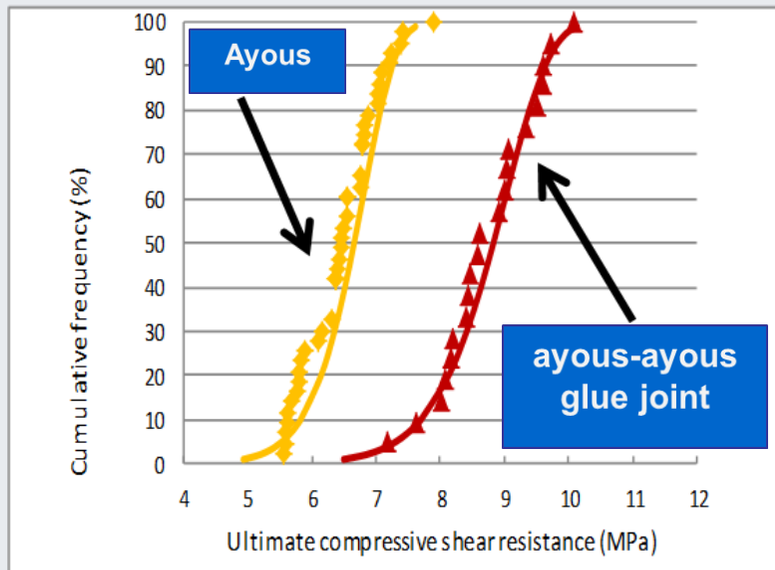
# Ingénierie du bois/conservation de la biodiversité

## Choix multicritère des essences : ELECTRE



## Résultats des premiers collages verts

Jointes minces (0,2 mm d'épaisseur)  
Exigences normatives de collage satisfaites  
(délamination, cisaillement, adhérence)



Performances des joints de colle supérieures  
à celles du bois massif

