

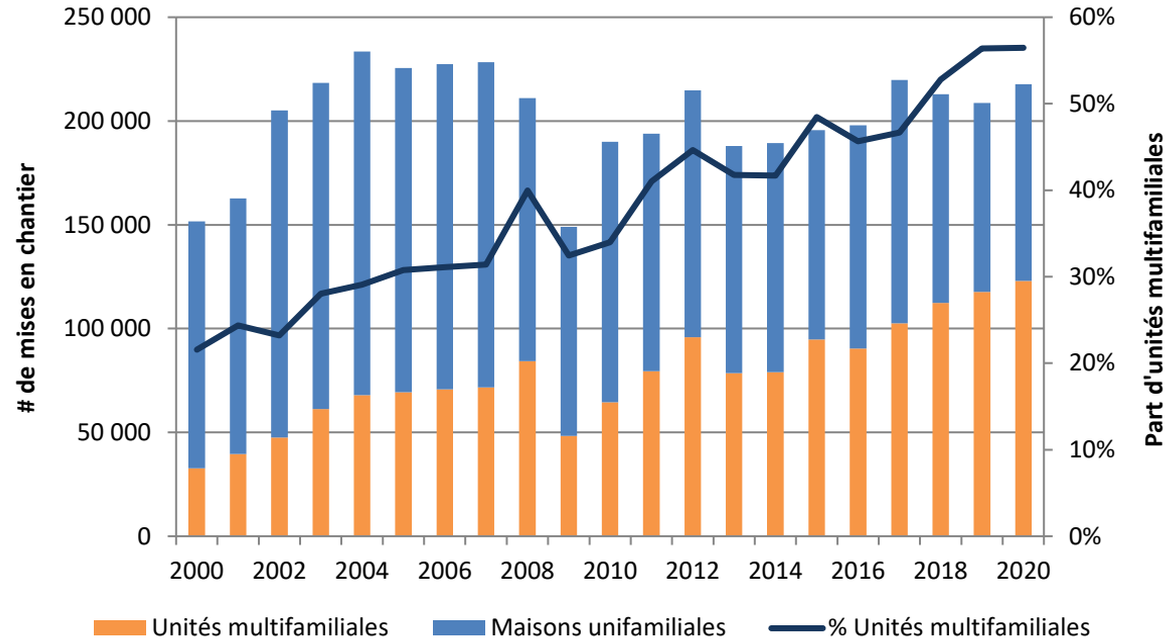


MARCHÉS DES RÉSINEUX A VALEUR AJOUTÉE SÉCHAGE POUR LA 2^e TRANSFORMATION

Nsimba Kinuani, M.A.
Gestionnaire, Analyse de marché

22 avril 2021

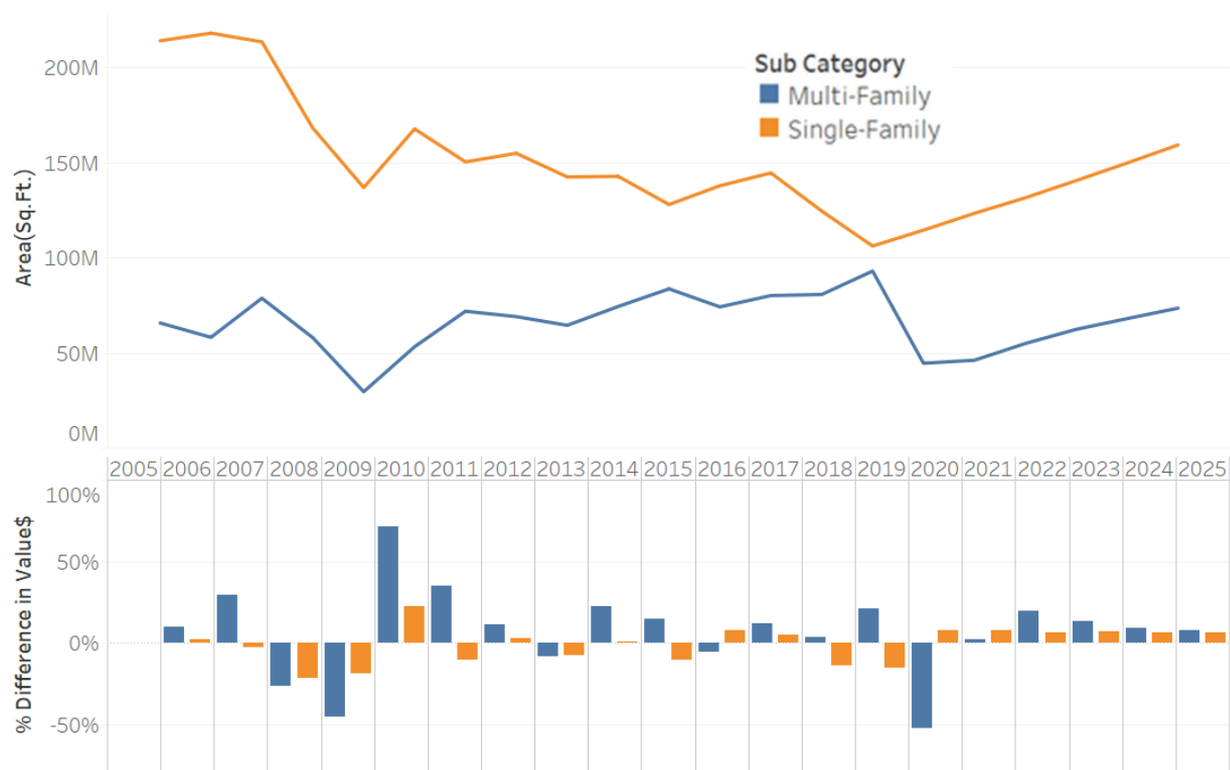
ÉVOLUTION DE LA TENDANCE DES MARCHÉS (UNITÉS)



Source: SCHL; FPInnovations

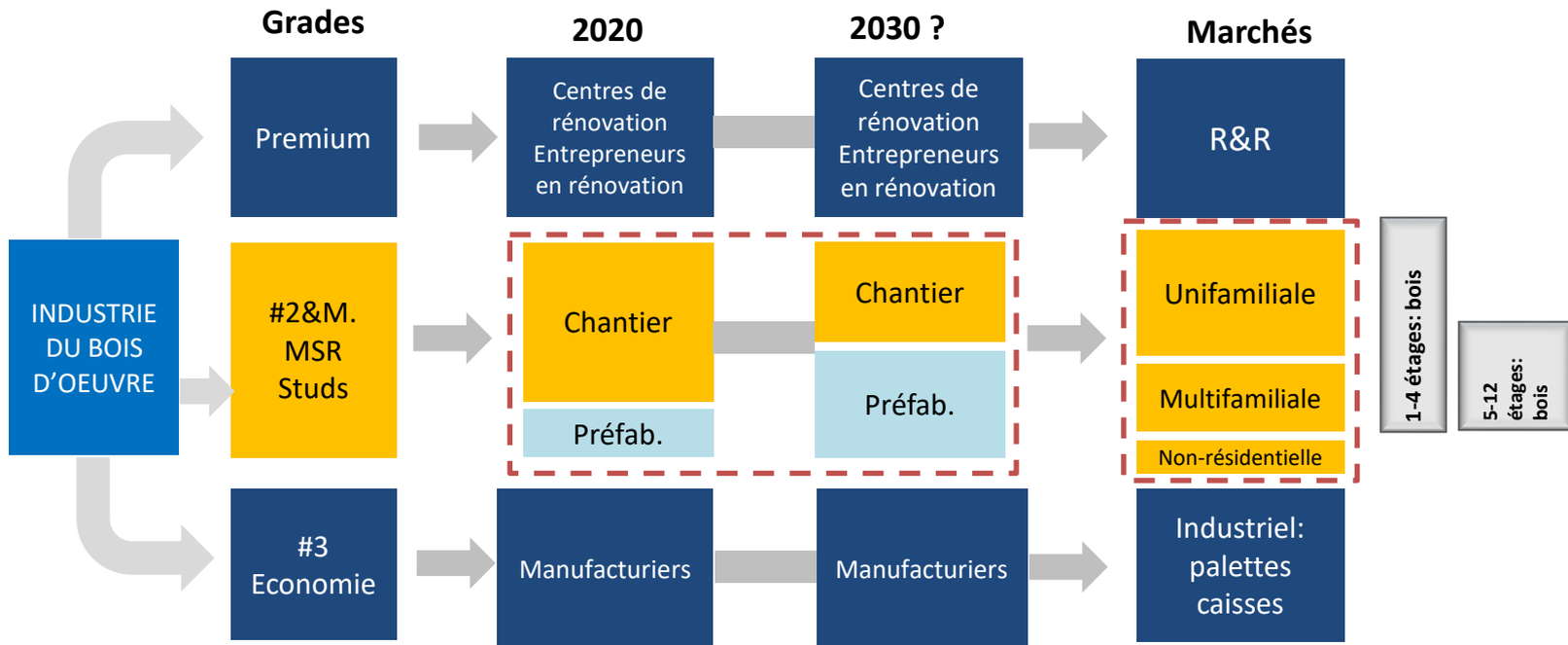


ÉVOLUTION DE LA TENDANCE DES MARCHÉS (SUPERFICIES)



Source: CMD 2021; FPInnovations

IMPACT DE LA PRÉFABRICATION SUR L'INDUSTRIE DU BOIS D'OEUVRE

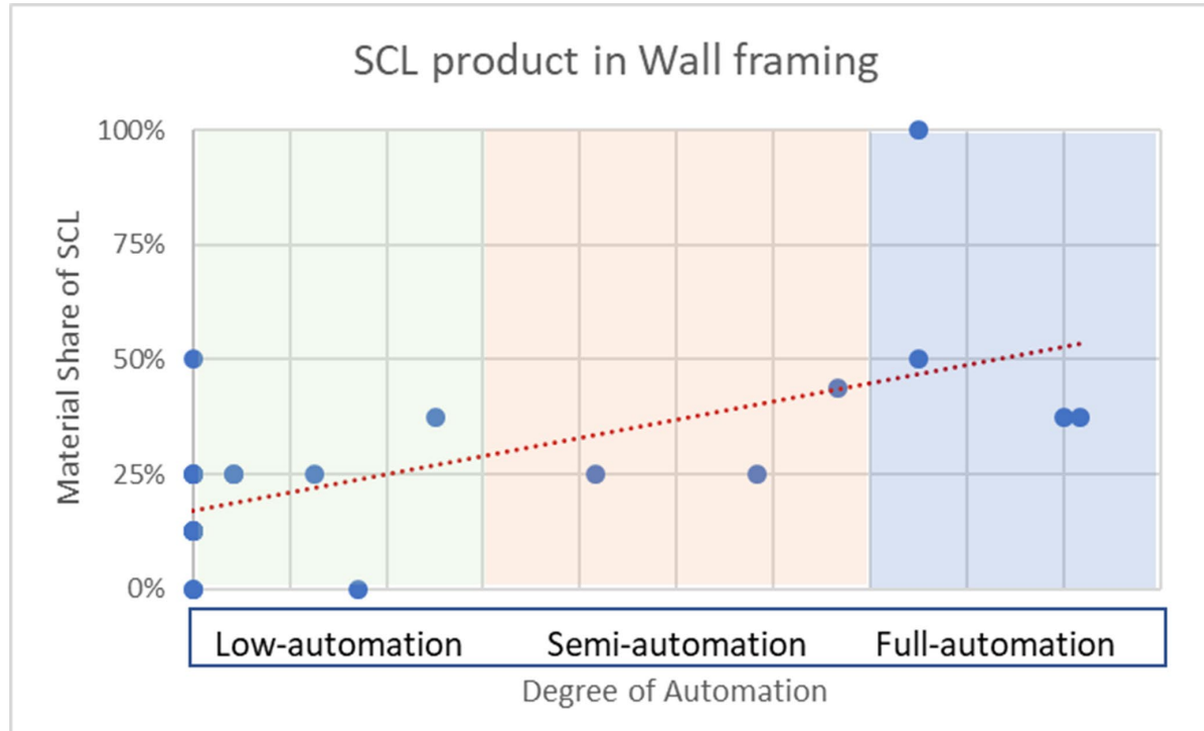


Tous les segments de marchés sont menacés par les produits substitués via la préfabrication



IMPACT DE L'AUTOMATISATION SUR L'UTILISATION DES PRODUITS EN BOIS

Il a été démontré que **plus le procédé de construction industrialisée est automatisé, plus il requiert des produits de bois d'ingénierie ou du bois de meilleure qualité ou même l'acier léger.**



Le bois d'œuvre est remplacé par du bois d'ingénierie ou des produits substitués comme l'acier léger



ENJEUX TECHNOLOGIQUES



Constat

L'amélioration de l'**agilité** et de la **diversité** des produits crée des occasions pour les scieries et les usines de bois d'ingénierie



Enjeux technologiques

- Qualité du bois
- Automatisation (2^e/3^e transformation et industrialisation de la construction)
- Dimensions non-standards
- **Taux d'humidité plus stricts**
- Flexibilité technique et agilité opérationnelle

Merci

Nsimba Kinuani

Gestionnaire, Analyse de marché
FPInnovations

Nsimba.Kinuani@fpinnovations.ca

(418) 781-6725

