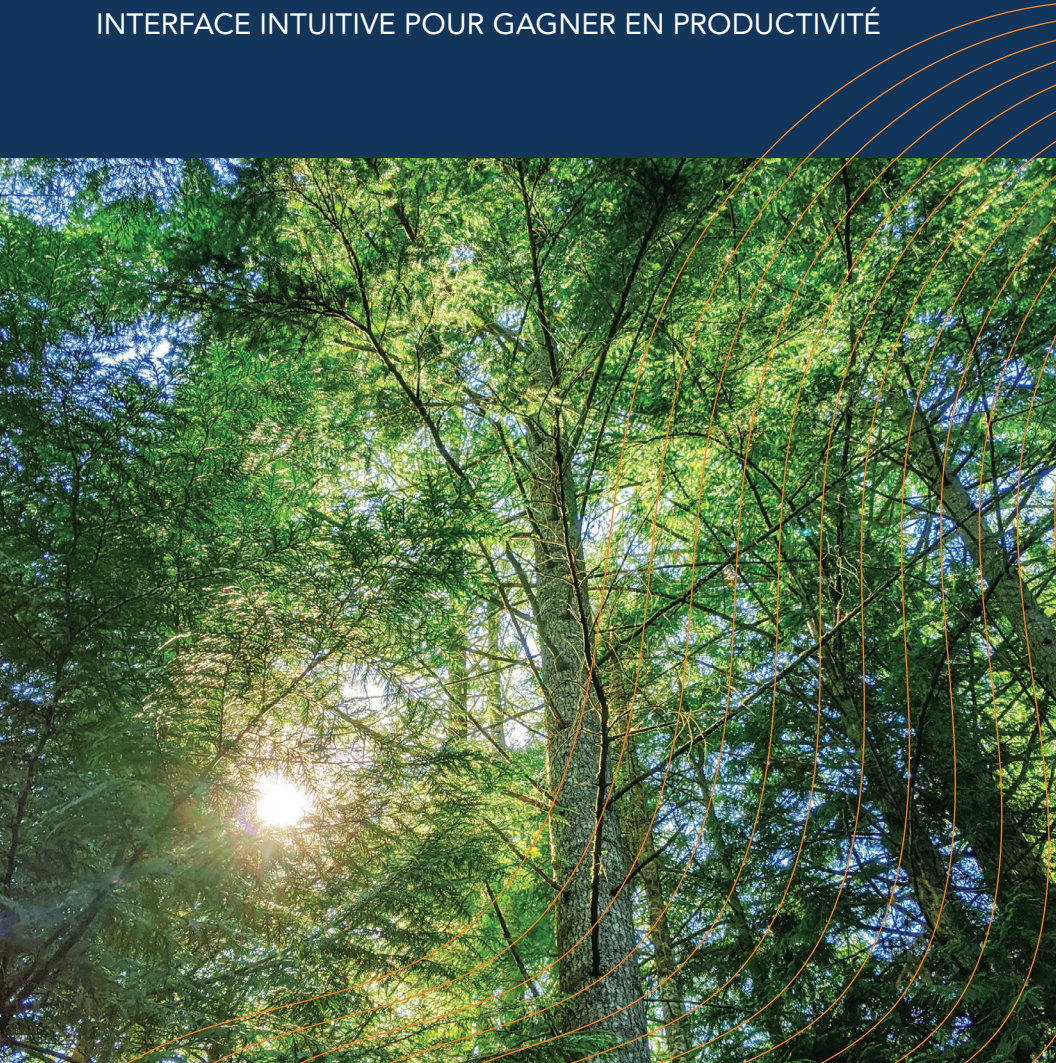


7M+ DENDRODIF

Inventaire forestier

**COLLECTE, TRAITEMENT ET VALIDATION DE DONNÉES
DENDROMÉTRIQUES**

INTERFACE INTUITIVE POUR GAGNER EN PRODUCTIVITÉ



7M+ DENDRODIF

Avant/Après traitement

COLLECTE, TRAITEMENT ET VALIDATION DE DONNÉES DENDROMÉTRIQUES EN CONTEXTE POST-MARTELAGE POUR ANALYSER LA QUALITÉ DES INTERVENTIONS FORESTIÈRES (COUPES PARTIELLES).

7M+ DENDRODIF est une application mobile développée par le Groupe SYGIF dans le cadre de la gamme **INVENSTOCK^{MD}**. Conçue pour les techniciens et professionnels du secteur forestier, elle permet de simplifier la collecte et le traitement des données dendrométriques en contexte post-martelage. L'application offre un environnement intuitif pour évaluer rapidement et efficacement la qualité des coupes partielles réalisées sur le terrain.

Grâce à sa compatibilité avec les appareils GPS et son intégration aux logiciels SIG comme **ArcGIS** ou **QGIS**, **7M+ DENDRODIF** permet de localiser précisément les interventions forestières. Les données saisies sont directement utilisables pour produire des prescriptions sylvicoles adaptées, tout en assurant une traçabilité rigoureuse conforme aux exigences réglementaires.

Pensée pour une utilisation sur le terrain, l'application facilite le travail des équipes en réduisant les erreurs, en limitant les saisies multiples et en accélérant le traitement des relevés. Elle s'intègre également aux autres modules, tels que **7M+ TIGE** ou **BANDE VERTE**, pour offrir un flux de travail cohérent, de la planification à l'évaluation finale.



SCANNEZ LE QR CODE
RETROUVEZ EN DÉTAIL
TOUS NOS PRODUITS



208, rue Saint-Germain Est
Rimouski (QC)

G5L 1B4

Tél : 418 721-5353

