

FELIX Mesurage vous aide dans la gestion des données de mesurage des bois. À l'aide d'ordinateurs de main, **FELIX Mesurage** permet d'effectuer le mesurage directement sur le terrain, en forêt ou dans la cour, en utilisant les formulaires et les tables de mesurage reconnus, peu importe que ce soit dans un contexte de mesurage de bois de terres privées ou publiques.

FELIX Mesurage privé a été développé spécifiquement pour les compagnies désireuses d'obtenir un meilleur contrôle de la réception de leurs billes, de la gestion de leurs contrats fournisseurs et de leur inventaire de bois ronds. Dans un contexte où l'approvisionnement en bois demande du doigté et une gestion rigoureuse, **FELIX Mesurage** gère les contrats d'achat de bois, accélère le paiement des fournisseurs et facilite la gestion des inventaires de bois par pile.

FELIX Mesurage privé est un système informatisé qui permet :

- de saisir les données de mesurage à l'aide d'un ordinateur portable résistant et performant;
- de mesurer le bois selon différentes méthodes : longueurs variable, fixe ou volume apparent sur camion;
- d'utiliser différentes unités de mesure (PMP, M3, etc.);
- d'assurer le suivi et la gestion des activités de paiement liées à l'achat de bois : entrepreneur, transport, syndicats;
- d'automatiser la compilation des données;
- d'éliminer les erreurs dues à la transcription manuelle;
- d'améliorer la productivité.

En lien avec le système comptable, il vous permet de produire les rapports et relevés de paiement pertinents à vos opérations :

- Par fournisseur;
- Par formulaire de mesurage;
- Par essence;
- Par syndicat;
- Par période de l'année.

FELIX Mesurage public

Dans un contexte où votre bois provient de terres publiques, **FELIX Mesurage public** permet d'informatiser le mesurage des bois ronds en bordure de chemin en forêt et de générer des estimés de production hebdomadaire pour les machines de coupe.

FELIX Mesurage public est un système informatisé qui permet :

- d'enregistrer et d'exploiter les données de mesurage de bois rond;
- de gérer les méthodes de mesurage reconnues dans l'industrie (LF, LV, DT, TE, VA en m3 et en PMP);
- de saisir les données à l'aide d'un ordinateur de main résistant et performant;
- de valider des données sur le terrain;
- d'améliorer la productivité en automatisant la compilation de données;
- d'alimenter **FELIX Récolte**;
- d'améliorer votre productivité (saisie et traitement des données);
- de diminuer les risques d'erreurs (éliminant la nécessité de retranscrire les données et effectuant les traitements informatiques des données).