

SYSTÈME DE GESTION D'ÉRABLIÈRE

AVANTAGES

Fiable

- Remplacez la pile aux 5 ans ! Boîtiers alimentés d'un capteur solaire + pile Li-ion
- Fini les longs déplacements pour remplacer les piles épuisées ou éteindre les capteurs en fin de saison

Précis

- Données de terrain disponibles en quelques minutes via l'application, afin que vous puissiez prendre de meilleures décisions plus rapidement
- Connexion puissante et stable en utilisant la téléphonie cellulaire ou WiFi pour couvrir la totalité de votre érablière - aucun répéteur nécessaire

Simple

- Installation en 3 minutes ou moins facile "Branchez-Utilisez"
- Personnalisable afin de répondre aux besoins spécifiques de votre érablière. Concevez votre solution idéale
- Facile à entretenir en remplaçant un capteur ou un moniteur

Flexible

- Conçu pour toutes les tailles d'érablières les capteurs se connectent à n'importe quelle station de base, très facile d'en ajouter pour une couverture complète
- Couvrez un nombre illimité de sites avec 3 à 10 000 appareils par station de base. Ajoutez-en facilement à tout moment

Solide

- Aucune antenne externe susceptible de se briser
- Laissez-le en place toute l'année, même par grand froid ou par forte chaleur



Marchez moins, dormez mieux

Surveillez ce qui est le plus critique dans votre érablière depuis votre téléphone et/ou ordinateur peu importe votre zone géographique



Station de base universelle

Transmettez les données de votre moniteur vers le nuage. Kit d'alimentation solaire disponible. Connexion via réseau cellulaire, Ethernet ou réseau maillé de bornes Wi-Fi.



Boîtier universel

Branchez n'importe quel capteur et surveillez sans fil votre érablière en vous connectant à la station de base universelle.



Capteur de niveau Ultrasonique

Surveillez le niveau de remplissage de vos réservoirs ouverts. Recevez des alertes automatiques en cas de niveau critique. Compatible avec le boîtier universel.



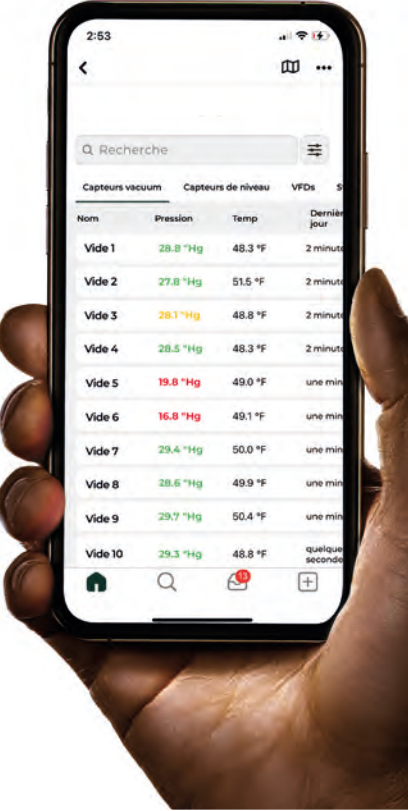
Capteur de pression

Mesurez la pression à travers les membranes d'osmose inverse, les conduites de pompes de transfert ou surveillez le niveau des réservoirs fermés. Se connecte au boîtier universel.



Station météo ATMOS

Mesurez les conditions météorologiques dans votre érablière grâce à ATMOS by METER Group. Compatible avec la station de base universelle.



Recevez des ALERTES sur votre téléphone intelligent

Télécharger dans l'App Store

DISPONIBLE SUR Google Play

