

# Thermocrop, la station météo connectée au cœur de la végétation

 Température de l'air  Hygrométrie  Point de rosée  Température humide

## La solution pour anticiper de manière efficace et abordable les risques de gel

**Gagnez en précision** : Suivez les données de température et d'humidité au cœur de votre végétation !

**Gagnez en sérénité** : Anticipez le risque de gel simplement. **Économisez des ressources** : sauvez vos récoltes, tout en limitant vos dépenses.

**Autres cas d'usage** : la gestion des cultures sous abris.

### Des données fiables et précises

- ✓ Capteur placé au cœur de votre parcelle.
- ✓ Triplement des mesures d'hygrométrie et de température.
- ✓ Transmission des données toutes les 15 min, sans réseau cellulaire - par Sigfox.
- ✓ Données envoyées via le réseau basse fréquence et bas débit, Sigfox.

### Installation facile dans votre parcelle

- ✓ Forte autonomie de la batterie, jusqu'à 2 ou 3 ans en fonction du climat.
- ✓ Géolocalisation sur plan si la station est allumée.
- ✓ Garantie 2 ans.

### La solution pour suivre les données au cœur de la végétation

- ✓ Suivez en temps réel et de manière ultra-précise vos données sur votre mobile et ordinateur.
- ✓ Créez des alertes gel et gagnez en sérénité.
- ✓ Identifiez simplement les risques de gel pour vos cultures.
- ✓ Déclenchez vos dispositifs de lutte au bon moment et protégez vos cultures tout en optimisant vos ressources.



## Le + grand réseau de stations d'Europe

- ✓ + 35 000 stations installées
  - ✓ Accès à d'autres stations du réseau Sencrop
  - ✓ Comparaison des données météo sur les parcelles à proximité
  - ✓ Service client personnalisé
- 5j/7