



Les prévisions météo par Sencrop

Les prévisions Sencrop | Le comparateur de prévisions

Le classement des modèles



Sencrop lance la révolution des prévisions météo ultra-locales : fini de jongler entre les prévisions !

Savoir à quel modèle se fier pour avoir des prévisions météo précises est un vrai casse-tête. Afin de faciliter et d'optimiser ce choix, Sencrop met à votre disposition différentes fonctionnalités, pour toujours bénéficier des prévisions les plus fiables pour vos parcelles, et organiser avec sérénité votre planning et vos interventions.

Comment savoir si les prévisions météo sont fiables ?

Les prévisions météo sont issues de modèles (ou algorithmes) qui prennent en compte de multiples paramètres (pression atmosphérique, vitesse des vents, température etc...) pour simuler les conditions météo et le projeter dans un futur proche. Il existe différents modèles, dont la fiabilité dépend du phénomène mesuré (température, pluviométrie, hygrométrie et vitesse du vent) ainsi que de votre localité. **Sencrop rassemble ces modèles au sein d'une seule application et vous aide à définir les prévisions les plus fiables pour vos parcelles !**



Une expérience météo possible grâce aux 35 000 stations Sencrop déjà installées

Pour identifier les prévisions les plus fiables pour chaque utilisateur, Sencrop s'appuie principalement sur les stations météo dans les parcelles. En comparant et en analysant les correspondances entre les prévisions des modèles et les données réelles observées, il est possible de déterminer les données des modèles les plus précises et fiables pour chaque utilisateur. Le vaste réseau Sencrop de 35 000 stations météo connectées joue également un rôle essentiel. Il permet de soutenir et de préciser les prévisions à une plus grande échelle, en prenant en compte les disparités géographiques.



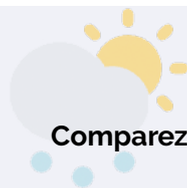
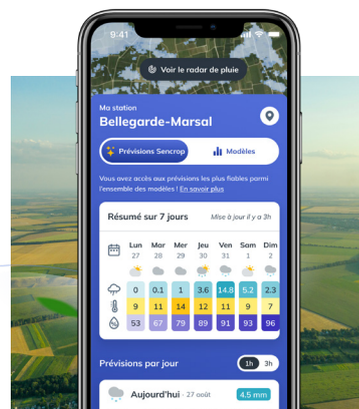
Gagnez du temps

Obtenez les prévisions les plus fiables pour vos parcelles, en un clic.



Les prévisions Sencrop : vos prévisions sur-mesure

- ✓ **L'algorithme Sencrop compare** les prévisions de l'ensemble des modèles avec les relevés de votre station, sélectionne les plus justes pour votre parcelle et les agrège sur une seule visualisation.
- ✓ **Gagnez en fiabilité** et accédez aux meilleures prévisions pour votre parcelle.
- ✓ **Notre solution «intelligente» évolue continuellement** et s'améliore à mesure que votre station enregistre des données, vous proposant ainsi en permanence les meilleures prévisions.



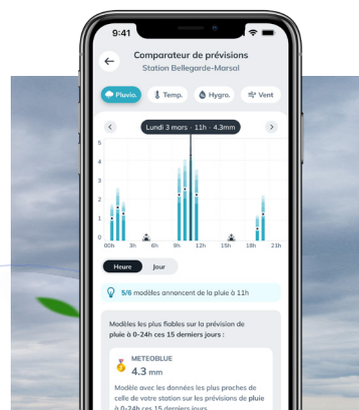
Gardez le contrôle sur vos analyses prévisionnelles

Comparez les prévisions en un clin d'œil et évaluez leur fiabilité. Laissez Sencrop vous appuyer dans vos prises de décisions !



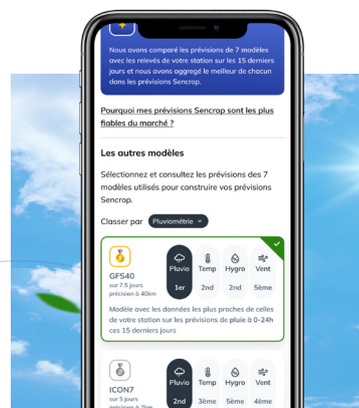
Le comparateur de prévisions

- ✓ **Un seul graphique** pour comparer tous les modèles de prévisions, par type de mesure météorologique (pluviométrie, température, hygrométrie, vitesse du vent).
- ✓ **Une visualisation simplifiée** pour vous faire gagner du temps. Plus besoin de jongler entre les différentes prévisions.
- ✓ **Identifiez les extrêmes** : par exemple en cas de risque de gel, identifiez immédiatement les températures les plus basses envisagées par les différents modèles de prévision et minimisez le danger pour vos cultures.



Le classement des modèles

- ✓ **Sencrop classe** l'ensemble des modèles de prévisions météo par ordre de fiabilité, et ce pour chaque type de mesure (pluviométrie, température, vent, hygrométrie).
- ✓ **Cette évaluation** est faite en fonction des données relevées par votre station et est donc propre à chaque utilisateur.
- ✓ **Identifiez simplement** les prévisions les plus fiables et prenez des décisions en toute sérénité.



Plus d'infos

✉ contact@sencrop.com

☎ +33 (0) 972 60 64 40

➔ www.sencrop.com

