



Vendredi 27 juillet à 9h - Courmelles

Avec sa station agro-météo connectée, Sencrop connecte les agriculteurs du Soissonnais et les accompagne dans une agriculture de précision.

Start-up innovante créée en 2016, Sencrop a mis au point une station agro-météo connectée permettant à chaque agriculteur de mesurer, au sein de son exploitation, des données telles que la température de l'air, l'hygrométrie, la pluviométrie, la vitesse du vent... Grâce à des capteurs positionnés dans les exploitations qui envoient les informations sur son smartphone, l'agriculteur a accès, en temps réel et 24/24, à ces données précises et ultra-locales, lui permettant de mieux s'organiser, de se créer des alertes (notamment pour le gel) et de décider au quotidien de ses interventions.

Etre averti lorsque les conditions météo présentent un risque pour les cultures et mieux piloter ses interventions.

A Courmelles, Romain Svrcek, agriculteur en polyculture – blé, escourgeon, orge, maïs, betteraves - va désormais utiliser une station Sencrop sur son exploitation de 80 ha. Habitant à 15 km de son exploitation, la station météo connectée lui permettra de **mieux organiser ses interventions, notamment en paramétrant des alertes**. Il pourra par exemple savoir si les conditions sont bonnes pour aller pulvériser (hygrométrie élevée et vitesse de vent faible) au lieu de faire des allers retours inutiles avec sa voiture.

Sencrop peut également alimenter des modèles prédictifs de maladie grâce à une information ultra locale des conditions météo. Cette alimentation en données se fait en lien avec des instituts techniques partenaires, spécialisés, reconnus et indépendants. Le tout en un clic depuis l'application Sencrop.

Autre avantage : **la réduction et l'optimisation des traitements**. Les traitements phytosanitaires doivent être effectués sous certaines conditions météo pour être efficaces. Sencrop permet d'accéder à des données météo fiables et très précises accompagnant la décision de déclencher les interventions.



RENDEZ-VOUS
VENDREDI 27 JUILLET À 9H

Exploitation Romain SVRCEK
76 rue Branly 02 200 Courmelles
*Présentation et démonstration de
la station agro-météo Sencrop*



Contact Presse
Presse & Cie
Laetitia Munoz
lmunoz@presse-cie.com
06 20 49 90 39