

Communiqué de presse - Lille, le 06 juin 2023

Améliorer le conseil des techniciens grâce à la météo **SENCROP lance une nouvelle fonctionnalité à destination des TC pour recommander la meilleure fenêtre de pulvérisation**

La météo est un paramètre indispensable à prendre en compte au moment de traiter pour protéger les cultures en risque (maladies, ravageurs, ...). Il faut à la fois s'assurer qu'il ne va pas pleuvoir et que le vent n'est pas trop fort, privilégier une forte hygrométrie, éviter les températures trop élevées... Pour optimiser les traitements phytosanitaires et s'assurer de leur efficacité, il est donc nécessaire d'avoir une connaissance précise de la météo de la parcelle, pour trouver la meilleure fenêtre de traitement. Or, les conditions météo, et donc les conditions de pulvérisation, peuvent varier sur une courte distance.

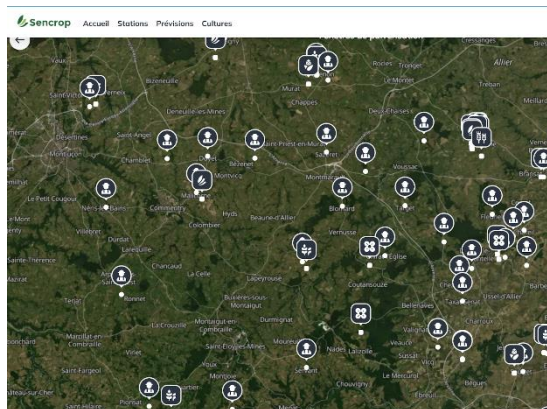
Afin d'aider leurs agriculteurs à positionner plus facilement leurs interventions, Sencrop lance une nouvelle fonctionnalité dédiée, pour le moment, aux techniciens agricoles. Elle leur permet d'accéder en un clic aux conditions de pulvérisation de l'ensemble des agriculteurs de leur portefeuille et de leur région. A la clé, un suivi facilité et un accompagnement plus fin des agriculteurs.

Sencrop, partenaire privilégié de plus de 400 organisation d'agriculteurs

Sencrop a développé une **technologie autour du microclimat** qui permet aujourd'hui à **plus de 25 000 professionnels – agriculteurs, viticulteurs, coopératives...- d'accéder depuis leur smartphone à des informations ultra précises et ultra locales** telles que la température, l'humidité, la vitesse du vent ou le cumul des pluies enregistrées sur leurs parcelles. Bien informés, ils peuvent ainsi optimiser l'utilisation d'intrants, par exemple en appliquant les produits dans les conditions météo qui en maximisent l'efficacité, mais aussi identifier les risques météo et maladies pour leurs cultures - épisode de gel, risque de deux fois de rouille sur le blé ...- et agir en conséquence.

Sencrop travaille avec de nombreuses organisations d'agriculteurs : coopératives, négociants en céréales, groupements d'agronomes, syndicats de producteurs ou d'irrigants... Les bénéfices pour ces organisations sont à plusieurs niveaux. En adoptant les solutions Sencrop, les techniciens peuvent bien sûr suivre en temps réel les aléas climatiques et les risques sur leurs cultures à l'échelle de leur territoire mais également développer leurs services agronomiques, digitaliser les relations avec leur communauté d'agriculteurs pour mieux les accompagner et les fidéliser...

Accéder aux conditions de pulvérisation pour chacun des agriculteurs jusqu'à J+3



Désireux d'accompagner toujours mieux les techniciens commerciaux agricoles, Sencrop a développé à leur intention une nouvelle fonctionnalité qui leur permet d'accéder, dans l'appli, aux conditions de pulvérisation de chacun de leurs agriculteurs.

En un coup d'œil, ils visualisent ainsi sur une carte les parcelles des agriculteurs de leur portefeuille. Il leur suffit ensuite de cliquer sur les différents points de la carte pour accéder à leurs conditions de traitement.

Cette nouvelle fonctionnalité permet également aux TC d'aider les agriculteurs à positionner au mieux leurs interventions. Sur l'appli, grâce à la vue détaillée des créneaux de pulvérisation, ils identifient en un coup d'œil la meilleure fenêtre de pulvérisation pour leur agriculteur en fonction de l'intervention à réaliser.

Cette préconisation est rendue possible grâce aux prévisions de pluie, température, hygrométrie et vent heure par heure pour les 3 prochains jours.



Martin Deuez Wavrin				
Aujourd'hui ✓				
jeudi				
vendredi				
samedi				
mer.	☁	🌡	💧	🌪
10h ✓	0.0	14	69	4
11h ✓	0.0	15	62	5
12h ~	0.0	16	57	6
13h ~	0.0	17	53	6
14h ~	0.0	17	50	8
15h ~	0.0	17	49	8
16h ~	0.0	18	48	11
17h ~	0.0	18	48	11
18h ~	0.0	18	48	12
19h ~	0.0	17	49	14
20h ~	0.0	16	51	12

📞 Appeler cet agriculteur

A propos de Sencrop

Sencrop, start-up innovante de l'ag-tech fondée en 2016 par Michael Bruniaux et Martin Ducroquet, est devenue leader européenne. Sencrop a mis en place le plus grand réseau de données agro-météo connectées en Europe, plus de 25 000 agriculteurs utilisent déjà sa solution, et compte désormais 100 collaborateurs au service des agriculteurs dans ses bureaux européens. Sencrop a réalisé en 2022 un tour de table de US\$18 millions en série B mené par JVP, acteur global du financement et de l'expansion des startups dans l'ag-tech. A noter que Sencrop est également membre du HardwareClub.

www.sencrop.com

Contact presse :

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