

#VINITECH #CLIMAT #MÉTÉO #INNOVATION

Vendanges 2022 : comment la météo a-t-elle impacté les rendements et la qualité du vin ?

Depuis toujours, climat et vin marchent main dans la main ; à tel point que les conditions météo ont plus d'impact sur les rendements et la qualité du vin que le type de sol ou la variété cultivée. À quelques jours de sa participation au [salon VINITECH](#), [Weenat](#), spécialiste des solutions de météo connectée et d'agronomie de précision, revient sur les événements climatiques marquants de la saison pour mieux comprendre la cuvée 2022 et aborder l'avenir de la filière agricole française avec le lancement de son nouveau service « les Projections Agroclimatiques ».

2022 : encore une année hors norme pour les vignerons

Les cumuls de pluies ont été déficitaires de 40% à 60% en moyenne sur une grande majorité de la France¹. Et selon Météo France, le mois de juillet 2022 a été le plus sec jamais enregistré depuis 1959, avec seulement 9,7 millimètres de pluie entre le 1^{er} et le 31 juillet 2022, contre 90,8 mm en 2021. Pourtant, le millésime 2022 s'annonce excellent.

Le pire a été évité

La production viticole a atteint **44,6 millions d'hectolitres**, selon les estimations de l'Agreste en date du 1^{er} octobre. C'est 18% de plus qu'en 2021, année noire pour les viticulteurs qui avaient été durement touchés par le gel de printemps, et 4% de plus que la moyenne quinquennale (2017-2021).

Dans les régions viticoles du Jura et du Sud-Est, en particulier, la récolte dépasse nettement la moyenne quinquennale. Le Sud-Ouest et la Charente, en revanche, ont été impactés par le manque d'eau et plusieurs épisodes de gel. Résultat : ces deux régions affichent des rendements en baisse de respectivement -3% et -8%.

« Après une année 2021 désastreuse, la filière viticole tire son épingle du jeu en 2022, malgré des épisodes de gel et de sécheresse intenses. Il faut toutefois rester vigilant : si les températures continuent d'augmenter au cours des prochaines années, l'évapotranspiration

¹ 2ème édition du [baromètre agro-météo](#) trimestriel de Weenat

des plantes sera plus importante, ce qui risque de se traduire par une diminution de la taille des baies et une chute des rendements dans certaines régions », estime Emmanuel Buisson, Directeur R&I chez Weenat.

Un millésime "grandiose"

La qualité semble également au rendez-vous pour cette cuvée 2022, notamment en Bourgogne. Le 21 septembre, lors de la conférence de presse de rentrée du Bureau interprofessionnel des vins de Bourgogne (BIVB), François Labet, son président, évoquait un millésime 2022 à la fois « beau et généreux ».

« L'été 2022 se termine avec une anomalie de +2,3°C, ce qui en fait le 2^{ème} été le plus chaud depuis 1900. Ces fortes chaleurs ont accéléré la métabolisation de l'acide malique naturellement présent dans les raisins. Les vins de la cuvée 2022 devraient donc être moins acides, avec une teneur en sucre plus élevée et une plus forte concentration en alcool », commente Emmanuel Buisson.

Quel avenir pour les vignobles français ?

Les aléas climatiques deviennent plus intenses et plus fréquents. Ces dérèglements compliquent le travail des viticulteurs et impactent directement les rendements et la qualité du vin. Afin de protéger leur récolte et préserver la typicité des vins de chaque région, **les viticulteurs ont donc besoin d'informations fiables sur la météo et le climat.**

Weenat développe depuis de nombreuses années des outils technologiques et prédictifs pour répondre à cet enjeu et aider l'ensemble de la filière à relever le défi du dérèglement climatique : météo à la parcelle, suivi du risque de gel, optimisation des traitements phytosanitaires, pilotage de l'irrigation, prédiction du gel (WeeFrost)... **L'ensemble de ces solutions seront présentées au VINITECH du 29 novembre au 1^{er} décembre.**

Le salon sera aussi l'occasion pour l'AgTech de présenter sa dernière innovation : [les Projections Agroclimatiques](#), une solution capable de générer des scénarios climatiques avec une résolution journalière et au km² pour les années 2030, 2040 et 2050. Son objectif ? Aider les filières agricoles et viticoles à évaluer l'impact du dérèglement climatique à l'échelle d'un territoire pour qu'elles puissent adapter leur stratégie culturale et piloter leurs investissements matériels.



Du 29 novembre au 1^{er} décembre 2022

👉 Pour découvrir l'ensemble des solutions de Weenat et sa dernière innovation « les Projections Agroclimatiques », rendez-vous sur **le stand n°2206** (Hall 1, Allée C).

📅 Vous souhaitez organiser un échange avec un porte-parole de Weenat sur le salon ?

Contactez :

IZsoGOOD

Ingrid Zémor et Elise Plat

06 73 72 99 92 – 06 79 98 48 94

weenat@izsogood.co

À propos de Weenat

AgTech nantaise fondée en 2014 par Jérôme Le Roy, Weenat est la première station météo connectée française qui facilite le quotidien des professionnels de l'agriculture.

Grâce à une application mobile et des capteurs agro-météo connectés pour tous types d'agricultures, Weenat fournit aux agriculteurs des solutions clés en main pour suivre en temps réel les conditions climatiques et agronomiques de leurs parcelles du semis à la récolte. Chaque agriculteur peut ainsi gérer au mieux ses ressources en optimisant sa rentabilité, son temps et son impact environnemental avec de véritables outils d'aide à la décision pour une agriculture durable et performante.

En mai 2021, Weenat a fait l'acquisition de Weather Measures, le leader français de la météorologie spatialisée pour le secteur agricole créé en 2015. Son algorithme de traitement de données multi-sources permet de fournir une météo spatialisée (historique, temps réel, prévisionnelle) au km² sur l'ensemble d'un territoire. Le nouvel ensemble intègre ainsi toute la chaîne de valeur de la donnée agro-météo permettant d'améliorer les performances agronomiques des agriculteurs et de leurs conseillers.

Weenat compte aujourd'hui 40 collaborateurs, plus de 150 partenaires et distributeurs agricoles (coopératives, négoce, instituts de recherche et agro-industriels), plus de 15 000 utilisateurs, 10 000 capteurs installés et développe son offre dans 8 pays européens (France, Espagne, Allemagne, Italie, Belgique, Pays-Bas, Luxembourg, Suisse).

Plus d'informations : www.weenat.com

Suivre Weenat sur les réseaux sociaux : [LinkedIn](#) [Twitter](#) [Facebook](#)

Relations médias :

IZsoGOOD

Ingrid Zémor et Elise Plat

06 73 72 99 92 – 06 79 98 48 94

weenat@izsogood.co