




VEGETAL SIGNALS

Les techniques des neurosciences au service de la vigne




C'est quoi ?

Basée sur l'activité électrique des cultures, Vegetal Signals traduit l'état des plantes en temps réel. Ses capteurs multi-services et autonomes en énergie, ainsi que les méthodes d'analyse associées, permettent de suivre en continu l'activité des vignes, qui traduit notamment son état sanitaire, hydrique et la maturité des baies.



Hydroscore

Suivez en temps réel le statut hydrique de la vigne et adaptez vos pratiques en situation de stress climatique, notamment pour les jeunes plantations




Détection pré-symptomatique mildiou

Détectez une infection mildiou avant l'apparition des symptômes et quantifiez la pression maladie pour agir au bon moment



Suivi maturité

Optimisez vos dates de vendanges (gestion parcellaire) grâce au suivi des indicateurs de maturité



Innovation

*Au cœur de l'innovation, Vegetal Signals continue de travailler sur les utilisations de son outil...
Un capteur, de nombreuses possibilités !*

+ Couplez Vegetal Signals avec l'outil Dyosystem pour préparer avec plus de précisions vos chantiers de vendanges

EVV s'engage



Un accompagnement personnalisé par les experts EVV



Suivi en temps réel de la santé de vos vignes sur application mobile