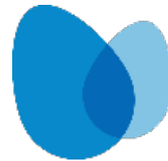




itk

PREDICT AND DECIDE



vintel
powered by itk

Piloter son stress hydrique
en temps réel

Vintel - Un outil pour piloter son stress hydrique

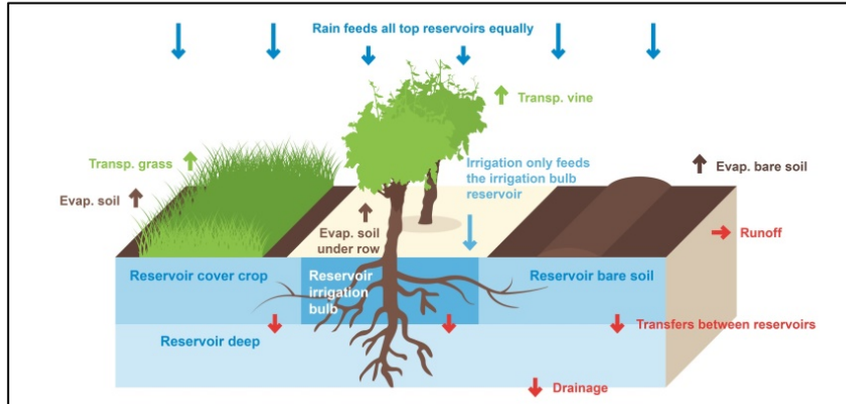


Vintel - Un outil pour piloter son stress hydrique

Agro-modélisation

(paramètres parcellaires & données météo)

Aucun capteur obligatoire sur la parcelle



Vintel – Interface



Vintel – Améliorer sa qualité (exemple client)

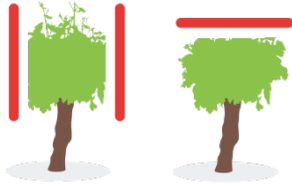
Bénéfices Vintel :

- Meilleure **qualité des grappes**
- Meilleure usage de **l'état hydrique**
- **Zone verte optimisée**





Irrigation : suivre les besoins en eau conseillés par Vintel



Canopée :

- opérations en vert (écimage / rognage)
- nouveau mode de conduite (ex : Lyre)

Gestion de l'enherbement : largeur bande, choix espèces, densité ...



Aide à la gestion de la fertilisation : ex: le stress hydrique agit sur la capacité d'absorption du K (qualité des baies)



Vintel — Adapté à tous les terroirs



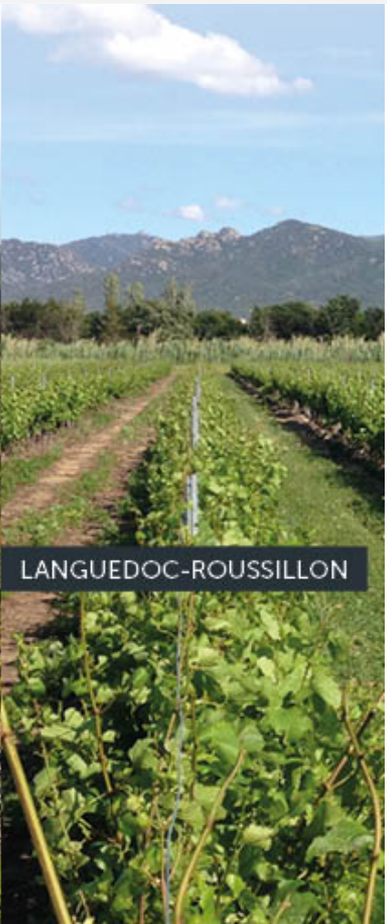
CALIFORNIE



MIDI-PYRÉNÉES



ESPAGNE



LANGUEDOC-ROUSSILLON

Contact



itk

PREDICT AND DECIDE

Cyrielle Pinelli

Ingénieur agronome - Chargée d'affaires

cyrielle.pinelli@itk.fr

iTK

CEEI CAP ALPHA - Avenue de l'Europe
34830 Clapiers – France

Mobile : +33(0)6 49 17 18 92

Phone : +33(0)4 67 59 30 47

www.itk.fr