



Invitation Animation Dépôt



Vendredi 13 Mai 2016

Quelles solutions pour limiter l'impact du climat sur la vigne ?

Le stress hydrique de la fin de saison 2015, lié à un métabolisme ralenti par les fortes températures de juillet et août a entraîné une mise en réserve faible en amidon. L'hiver doux n'a pas permis un arrêt total du fonctionnement de la vigne et une partie de ses réserves (sucres) a déjà été consommée. Ceci va donc limiter la vigne à résister aux impacts du climat, renforcé notamment dans certains secteurs par un état hydrique du sol préoccupant.

1 – La vigne vit sur ses réserves jusqu'à 15 jours avant la floraison : la mise en place des organes végétatifs et des organes floraux sont dépendants de ce niveau de réserves.

2 – L'impact du climat a un effet direct sur le développement végétatif de la vigne (activité chlorophyllienne et racinaire), **et sur la mise en place des organes floraux.**

Venez découvrir l'offre VITIFORCE au dépôt CVALE

Vendredi 13 MAI

de 10 h à 12 h

Autour d'un buffet convivial

Issu de la gamme VITIFORCE, **Vivaflor** est un Physio Activateur de la nutrition et de la fructification de la vigne qui a montré son efficacité sur un réseau de 264 parcelles de référence sur 6 années pour sécuriser la floraison :



- **Favorise l'efficacité du système racinaire**
Active l'assimilation d'Azote, Phosphore, Potassium, Manganèse, Fer et Zinc
- **Augmente l'homogénéité des grappes**
En l'absence d'accident de floraison, les grappes sont plus régulières
- **Diminue les accidents de floraison**
En situation de coulure et de millerandage, les accidents de floraison sont réduits

Préconisations :

3 applications à 2 L/ha



Grappes visibles

*



Grappes séparées



Début à pleine floraison



Fin floraison à début nouaison

* Nous préconisons pour cette campagne une application précoce pour pallier le faible niveau de réserves.

NE PAS DÉPASSER 14 JOURS ENTRE 2 APPLICATIONS



La sécurité de la floraison pour une vigne moins sensible aux conditions climatiques

