



VIGNOBLES INNOVANTS ET ÉCO-RESPONSABLES DÉDIÉS À VIN DE FRANCE

L'Anivin de France, l'interprofession en charge de la dénomination Vin De France, s'investit dans la recherche pour un Vignoble Innovant et Éco-responsable - V.I.E.

Grâce à cette e-lettre, suivez l'accompagnement technique par l'IFV des deux sites pilotes, engagés dans cette démarche.

SAVE THE DATE

CONFÉRENCE V.I.E.

AU SALON INTERNATIONAL VINITECH-SIFEL

Quelles sont les clés de succès d'un Vignoble Innovant et Éco-responsable-V.I.E. dédié à Vin De France ?

Rendez-vous le 27 Novembre 2024 à 11h00 en P2A - SALLE B2

Parc des Expositions de Bordeaux, Cours Charles Bricaud, 33000 Bordeaux

[En savoir plus](#)

Découvrez les sites du réseau national V.I.E.

Au printemps dernier, l'IFV et l'Anivin de France sont allés rencontrer les acteurs des sites du Réseau National V.I.E. L'objectif ? Comprendre les spécificités techniques de ces sites et identifier les clés de leur succès. Une première fiche portrait présentant le site V.I.E. de Saône-et-Loire est disponible : elle détaille la gestion technique et stratégique de leur vignoble dédié à Vin De France.

[Consultez la fiche portrait](#)



De nouvelles vidéos sont en ligne !



La fertirrigation adaptée au V.I.E.

La fertirrigation est un système particulièrement adapté au Vignoble Innovant et Éco-responsable. Si l'irrigation et la fertilisation permettent de favoriser l'atteinte du rendement potentiel, la fertirrigation optimise le processus dans sa globalité. [Cette vidéo](#) présente le principe de la fertirrigation, ses avantages et des conseils pour la mettre en œuvre.

Tuto : mise en place de la fertirrigation

[Ce tutoriel](#) met en lumière le matériel nécessaire pour la fertirrigation et les clés de son entretien. Deux systèmes de fertirrigation différents sont présentés : le système simple avec tank et le système avec pompe doseuse.

Consultez la fiche pratique sur les stratégies d'irrigation adaptées aux profils produits recherchés d'un V.I.E.

Quels besoins et quels apports pour entretenir le taux de matière organique du sol d'une parcelle V.I.E. ? Retrouvez dans cette fiche pratique les clés pour réfléchir ses apports : amendements organiques élaborés du commerce, composts...

[Lire la fiche](#)

