



L B V

CLUB

Club LA BELLE VIGNE

Un Club LBV, c'est :

ÊTRE MEMBRE DE
LA BELLE VIGNE

LBV
LA BELLE
VIGNE
www.lbv-france.com

- Kit communication pour la création et l'animation du Club
- -50% sur les adhesion LBV-CONNECT pour les membres du Club

PROMOUVOIR LES
ÉCHANGES



- Programme dédié de 10 conférences
- Accès aux Ateliers de LA BELLE VIGNE
- Newsletter dédiée
- Manifestation interClubs

UTILISER NOS OUTILS



- Calcul du Bilan Humique
- Analyse individualisée des résultats
- Espace special sur le site internet

BÉNÉFICIER DE FORMATIONS
ET DE VISITES



- Organisation de formations spécifiques à la demande avec le réseau des experts de LA BELLE VIGNE
- Visites et suivi individualisé des vignobles

Des challenges à relever ensemble : planter une vigne pour longtemps




Challenge A

Des sols vivants avec des couverts végétaux et des arbres, pour restaurer la fertilité




Challenge B

Une vigne résiliente et en bonne santé en harmonie avec son environnement



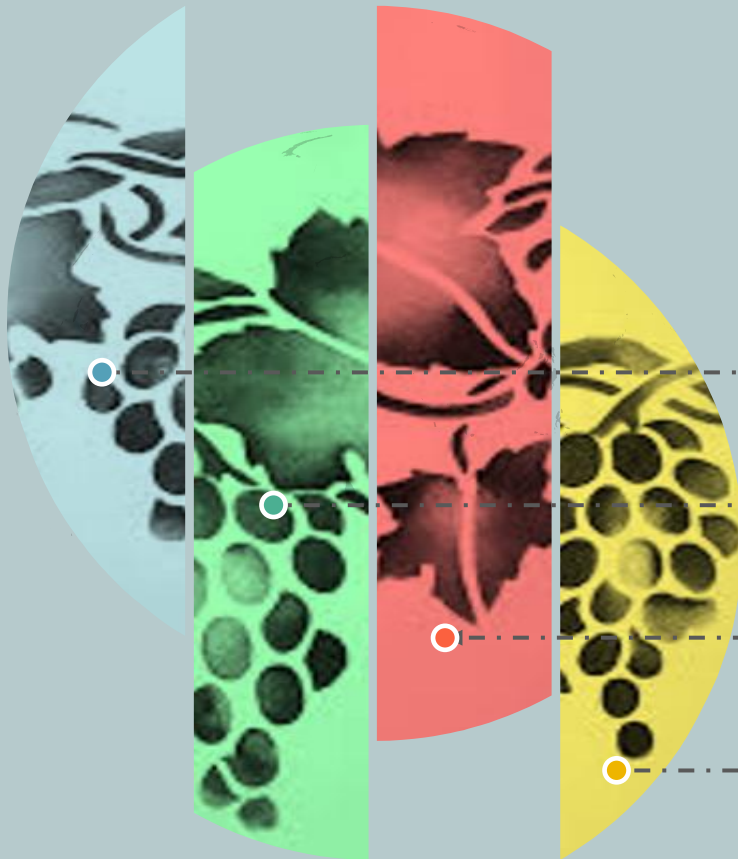
Challenge C

La maîtrise raisonnée des intrants phytosanitaires et une fertilisation adaptée



Challenge D

La gestion des émissions et du stockage de Carbone, facteurs d'atténuation des changements climatiques





UNE RÉGION
UNE THÉMATIQUE
UN CHALLENGE A
RELEVER ENSEMBLE

Le Médoc : Les racines et le dépérissement des ceps

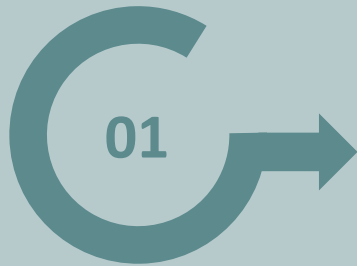
Saint Emilion : Le Mildiou

La Bourgogne : l'oïdium de la vigne

La Champagne : le couvert végétal et le désherbage bio-logique

Le Midi : L'eau, l'érosion, le stress hydrique et l'état du sol

Les étapes



Créer le groupe

1. Réunir au moins 10 viticulteurs et vigneronns à l'échelle d'un territoire cohérent
2. Choisir ensemble une thématique centrale de travail parmi les thématiques proposées
3. Désigner un responsable du Club LBV

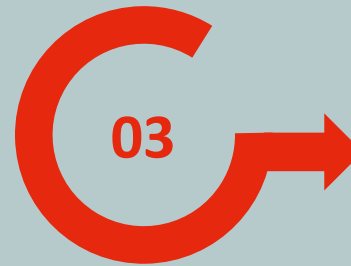
Interlocuteur : Konrad SCHREIBER



Devenir membre de La Belle Vigne

4. S'abonner au site LBV au niveau CONNECT avec une réduction de 50%
5. Disposer d'un espace spécialement dédié aux Clubs LBV sur le site internet
6. Bénéficier de réduction sur l'ensemble des services proposés par La Belle Vigne

Interlocuteur : Eric SCHMIDT



Bénéficier de services exclusifs

7. Participer à des échanges trimestriels entre Club LBV en visio
8. Recevoir la newsletter des Club LBV
9. Participer à des visios réservées aux membres des Clubs LBV
10. Disposer d'un espace dédié interclubs sur le Forum de La Belle Vigne

Interlocuteur : Eric SCHMIDT



Présider, proposer, réunir, accompagner

11. Définir un programme de travail "terrain"
12. Organiser des réunions de formation et de suivi
13. Favoriser le partage de connaissances et les échanges inter-régionaux

Interlocuteur : Konrad SCHREIBER

Lire cet email dans mon navigateur



L'Edito en 10 lignes

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Donec pharetra tempor consequat. Nam viverra quam ex, in eleifend mauris lobortis vitae. Suspendisse imperdiet gravida dui. Suspendisse molestie, dolor sodales tempus elementum, eros nisi rhoncus lacus, a molestie tellus arcu vel nibh. Pellentesque sed finibus elit.

Vivamus laoreet feugiat justo, sed blandit lacus pellentesque at. Morbi eget magna dapibus, pulvinar libero ac, vulputate metus. Ut pharetra felis enim, vel porta justo dictum quis. Vestibulum nec arcu id nisi varius semper. Integer pulvinar efficitur velit, sed dictum nisi. Pellentesque quis lacus tellus. Quisque vel fermentum ipsum, in dapibus velit. Donec odio purus, pulvinar eu dui quis

Fertilité Physique

- Qualité structurelle
- Mécanisme de stockage d'eau
- Capacité d'absorption
- Capacité de rétention

Fertilité Chimique

- Disponibilité des nutriments
- Capacité de rétention
- Capacité d'absorption
- Capacité de rétention

Impact global

- Capacité de rétention
- Capacité d'absorption
- Capacité de rétention
- Capacité de rétention

Enjeu n°1 : la Matière organique

La Matière Organique est un espace de stockage des oligo-éléments, du Carbone et de l'Azote. Plus son taux dans le sol est élevé, mieux il remplira sa fonction de structuration physique des sols en plus de son rôle de gestion de flux chimiques.

Cette Matière Organique est composée à 35% de Carbone, d'où l'importance de son apport régulier au sol

Visio n°1 : Eau et Matière Organique

Le lien entre la réserve utile en eau et la capacité de stockage de la Matière Organique est un des pivots de la lutte contre le stress hydrique. A consulter sans modération, ce n'est que de l'eau.

CONSULTER LA VIDÉO DANS L'ESPACE DÉDIÉ À CEPA(H)GES



Info locale

Ut pharetra felis enim, vel porta justo dictum quis. Vestibulum nec arcu id nisi varius semper. Integer pulvinar efficitur velit, sed dictum nisi. Pellentesque quis lacus tellus.

Vestibulum nec arcu id nisi varius semper. Integer pulvinar efficitur velit, sed dictum nisi. Pellentesque quis lacus tellus.

EN SAVOIR PLUS

Agenda Local

Agenda La Belle Vigne

Les modules de formation

Propos introductive :
la santé de la vigne

1

Matière Organique, Carbone et
fonctionnement des sols

2

Réussir ses couverts végétaux

3

Fertilisation et acides aminés

4

Physiologie de la vigne ,
taille douce et travaux en vert

5

*La Belle
Vigne*

Le Club

Gel et stress hydrique

6

Eau, Matière Organique et
reserve utile

7

Le mildiou

8

Potentiel RedOx

9

Rendre sa vigne plus résiliente

10

*La Belle
Vigne*

Le Club

