



■ ASSURER LA PÉRÉNITÉ DE LA VIGNE PAR L'AGRONOMIE ET LA PHYSIOLOGIE DU VÉGÉTAL

OBJECTIFS

- Comprendre le lien entre l'agroécologie et le fonctionnement de la vigne (fertilité des sols, couverture des sols, lien carbone et azote).
- Être capable de mettre en application une méthode d'approche pour gérer en conséquence la pression sanitaire (focus sur l'oïdium).

DÉROULÉ

- Lien entre agroécologie et fonctionnement du sol.
- Lien entre fonctionnement du sol et gestion des maladies.

9 novembre 2023

■ Lieu

Chablis (89)

■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 1 journée de 7 heures

■ Intervenants

Konrad Schreiber, agronome à «La Belle Vigne»

■ Pré-requis

Aucun

■ Responsable de stage

Élise Rivière, 07 88 09 54 62
elise.riviere@biobfc.org

■ BIODYNAMIE EN VITICULTURE ET ŒNOLOGIE, RENFORCER LA VITALITÉ ET LA RÉSISTANCE DES PLANTES AFIN D'OPTIMISER L'EXPRESSION DES VINS ET DES TERROIRS

Nouveauté

OBJECTIFS

- Avoir une vision globale de la biodynamie et comprendre ses spécificités.
- Connaître et maîtriser les pratiques liées à cette démarche.
- Comprendre les interactions entre pratiques viticoles et vinification.
- Maîtriser les process d'œnologie douce pour favoriser l'expression de ses terroirs.

DÉROULÉ

- Les principes de la biodynamie.
- Application des pratiques à la vigne.
- Lien entre biodynamie, vigne et vin.
- Œnologie douce, comment s'adapter à un changement de pratiques.

15 et 16 novembre 2023

et 16 et 17 janvier 2024

■ Lieu

Beaune (21)

■ Horaires-Durée

9 h à 17 h 30 - 4 jours de 7 heures

■ Intervenants

- **J1 et J2:** Philippe Coderey, conseiller indépendant
- **J3 et J4:** Intervenants à définir

■ Pré-requis

Aucun

■ Responsable de stage

Agnès Boisson, 06 77 38 26 74
agnes.boisson@biobfc.org