

## L'agriculture biodynamique

### L'agriculture biodynamique se donne pour but de :

- › soigner la terre, préserver et accroître la fertilité des sols,
- › produire une alimentation saine qui nourrisse le corps, l'âme et l'esprit des êtres humains,
- › régénérer et façonner les paysages, développer l'approche du vivant,
- › ouvrir de nouvelles perspectives sociales sur les fermes comme dans les liens producteurs et consommateurs.

### Pratiques spécifiques de l'agriculture biodynamique :

- › la recherche de l'équilibre entre le végétal, l'animal et la présence de l'homme en favorisant la diversité des cultures et des paysages,
- › la recherche de l'autonomie en ce qui concerne les intrants (fourrages, semences, fumure, etc.) et la consommation d'énergie,
- › l'utilisation de préparations biodynamiques, de tisanes et de compost spécifiques,
- › la prise en compte des lois de la nature et des influences de la périphérie cosmique (lune, soleil, planètes, etc.).

Les fondements de l'agriculture biodynamique ont été donnés par le scientifique et philosophe autrichien Rudolf STEINER en juin 1924.

**Crédit d'impôt pour les agriculteurs :** en participant à cette formation, vous pourrez bénéficier d'un crédit d'impôt au titre de la formation des chefs d'entreprise. Calcul du crédit d'impôt = nombre d'heures passées en formation X taux horaire du SMIC (soit 130 € environ pour 14h de formation). Le crédit d'impôt est plafonné à **40 heures de formation** par année civile.

3 formations suivies\*,  
**LA 4<sup>e</sup> À MOITIÉ PRIX !**

\* dans les 12 mois



### Le lieu et contact local

#### Domaine de la Cabotte

Eric et Marie-Pierre Plumet  
84430 Mondragon  
04 90 40 60 29  
www.cabotte.com  
GPS : N 44°15 E 4°48'15

### Repas

Pris dans un bistrot de pays proche du domaine  
(environ 15€ le menu)

### Possibilités d'hébergement

au Domaine de la Guicharde à Mondragon  
Chambres d'hôte et dortoir, repas le soir et petit déjeuner.  
Réservation auprès d'Isabelle Guichard - info@laguicharde.fr  
06 74 79 11 61 ou 04 90 30 17 84



FORMATION  
VITICULTURE

COMPRENDRE LE RÔLE DE  
LA SILICE ET DU CALCAIRE  
DANS LE SOL EN VITICULTURE  
BIODYNAMIQUE



Cette formation est organisée par le  
**Mouvement de l'Agriculture Bio-Dynamique (MABD)**

Pôle Formation  
5 Place de la Gare 68000 COLMAR  
www.bio-dynamie.org

N° de déclaration d'enregistrement de formation  
professionnelle : 42680121868

Responsable de stage : **Hélène Salvador**  
03 89 23 37 68 - h.salvador@bio-dynamie.org



Dans le Vaucluse, à  
Mondragon (84430)

Les mardi 12 et  
mercredi 13 février 2019

# COMPRENDRE LE RÔLE DE LA SILICE ET DU CALCAIRE DANS LE SOL EN VITICULTURE BIODYNAMIQUE



**Objectifs :** Comprendre les substances silice et calcaire et leur rôle dans le sol et dans la vigne afin d'avoir les outils de réflexion pour mieux réguler les carences ou les excès dans les sols en viticulture biodynamique, améliorer la santé des vignes et les qualités organoleptiques des vins.

**Pré-requis:** Etre viticulteur et pratiquer la biodynamie.

## LE PROGRAMME (14h de formation)

**Mardi 12 février 2019**

**Horaires 9h30-13h00 et 14h30-18h00**

- > Qu'est-ce que le calcaire ?
- > Formations géologiques, composition biochimique, mobilisation dans le sol
- > Compréhension du processus physiologique
- > Rapport au minéral, le végétal, l'animal et l'humain
- > L'influence sur la physiologie végétale de la vigne
  
- > Qu'est-ce que la silice ?
- > Rôle et intérêt, mobilisation dans le sol
- > L'influence sur la physiologie végétale
- > Compréhension du processus physiologique

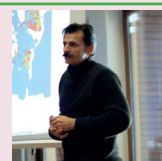
**Mercredi 7 novembre**

**Horaires 9h00-12h30 et 14-17h30**

- > Retour sur les acquis de la veille
- > La polarité silice/calcaire et leur complémentarité.
- > Lien au cours aux agriculteurs de R. Steiner.
- > Sol calcaire / Sol acide
- > Influence sur la vigne et la qualité du vin.
  
- > Lien avec les préparations biodynamiques, régulateurs du sol.
- > La bouse de corne et la silice de corne pour le renforcement de la santé de la vigne.
- > L'écorce de chêne et la camomille pour mobiliser et réguler le calcaire.
- > La prêle et le pissenlit pour la silice.
  
- > Bilan, temps d'échange et d'évaluation.

### Le formateur

**Claude Réaud**, Ingénieur agronome, maître en biologie-écologie, conseiller et formateur en agroécologie-biodynamie.



## BULLETIN D'INSCRIPTION

84 - Silice/calcaire  
Les 12 et 13 février 2019

**0 € pour les personnes finançables par le VIVEA** (chef d'exploitation, conjoint, cotisant solidaire, PPP - joindre attestation).

Je joins un **chèque de caution de 120 €** pour valider l'inscription (non encaissé).

Date de naissance : ...../...../.....

**120 € pour les particuliers** - chèques vacances acceptés.  
*Le coût ne doit pas être un obstacle à votre participation.*

**200 € pour les personnes salariées** prises en charge par un fond de formation professionnel (FAFSEA, AGEFOS,...).  
Demande individuelle à faire pour la **prise en charge de vos frais de formation et de votre salaire**. Documents fournis sur demande.

Je suis déjà adhérent au MABD en 2019

**20 €** Adhésion 2019 annuelle **obligatoire**

Nom : ..... Prénom : .....

Adresse : .....

CP : ..... Ville : .....

Tél. : ..... Fax : .....

Mail : .....

En m'inscrivant à cette formation j'accepte [les conditions générales de services du MABD](#) en ligne sur notre site dans l'onglet "Formations".

**Votre bulletin est à retourner avant le 04/02/2019 à :**

MABD Pôle Formation - Hélène Salvador  
5 place de la Gare - 68000 Colmar

**Votre inscription sera prise en compte dès réception de votre bulletin accompagné du chèque de règlement ou de caution libellé à l'ordre du MABD.** Une confirmation avec les informations pratiques vous parviendra quelques jours avant le stage. Un support de formation sera remis à chaque participant ainsi qu'une facture valant attestation.