

Les plantes utiles en viticulture : approche biodynamique

Ce stage s'adresse à tous les viticulteurs intéressés pour approfondir les fondements de la biodynamie et ses résultats.

Dans un esprit d'ouverture scientifique, il allie les apports théoriques et les temps d'observations sur le terrain : plantes et sols.
Il permet à chacun de saisir le sens des techniques proposées.

Date : 19 et 20 février 2014

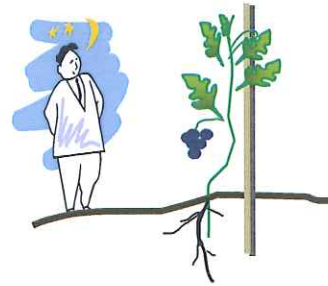
Lieu : ProméTerre, St Auriol 11220 Lagrasse

Public : viticulteurs souhaitant utiliser des tisanes de plantes pour soigner la vigne

Objectif : découvrir une approche de connaissance des plantes et apprendre à utiliser les plantes utiles en biodynamie.

Coût du stage : 70 € viticulteur à jour de ses cotisations sociales, sinon 250 € (FAFSEA possible)

Intervenants : Bruno WEILLER, ingénieur agronome, formateur et conseiller en biodynamie. Anne-Laure RIGGOZZO, biologiste, formatrice en plantes médicinales
Site : prometerre.com



Programme :

1^{ère} journée :

- Méthodologie d'étude des plantes sauvages avec nos sens,
- Observations sur le terrain,
- Mode d'utilisation des plantes étudiées,
- Théorie de la tripartition et des 4 éléments,
- Conclusions sur l'approche des plantes utiles en biodynamie

2^{ème} journée :

- Les dynamiques planétaires : clef d'observation des plantes utiles,
- Faire une tisane et une décoction,
- Etude sur le terrain de plantes utiles contre mildiou, oïdium, maladies du bois, ver de grappe et autres..
- Bilan du stage



Bulletin d'inscription

Nom :

Prénom :

Adresse :

.....
S'inscrit au stage biodynamie en
champagne et verse 70 € de règlement
à l'ordre de ProméTerre, château St
Auriol, 11220 Lagrasse