

PROGRAMME DE LA FORMATION

« Les plantes pour soigner les plantes, les cultures, les vignes, les arbres et le sol »

description

formateur

Éric PETIOT

Objectifs

Acquérir les connaissances nécessaires pour réaliser des préparations stimulantes et qui renforcent la résistance des plantes, des cultures, des vignes, des arbres et du sol de afin de les soigner et les protéger, sans bouleverser ou détruire leur environnement.

Quelques mots du formateur

Cette formation est le fruit de 35 années de recherches sur la thématique de la phytothérapie agricole.

J'ai commencé mes premières préparations végétales en 1990 afin de mettre en place des systèmes de traitements en paysagisme pour les arbres fruitiers et les végétaux d'ornement.

Ces techniques se sont avérées efficaces et c'est pourquoi plusieurs partenariats ont été mis en place avec des centres de recherche en agriculture.

Depuis quelques années nous avons mis en place une multitude de protocoles d'expérimentation qui permettent de valider ou d'invalider certaines techniques de soins aux plantes et nous avançons de concert avec l'ensemble des agricultrices et agriculteurs afin de nourrir le Bien Commun.

Cette formation est le socle de la phytothérapie agricole et elle vous permettra de comprendre les fondamentaux agronomiques dans le but de toucher à une forme d'autonomie.

Je recommande souvent de commencer par ce stage avant de poursuivre les autres formations.

Public concerné

Tout public et professionnel·les : Agriculteur·trices, Viticulteur·trices, Maraîcher·ères, Arboriculteur·trices, Jardinier·ères, Paysagistes et Experts·e en diagnostic

Durée

2 jours - soit 14 heures de formation

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES & ÉVALUATION

Exposé théorique avec une interaction permanente entre le formateur et les stagiaires. Les connaissances et les compétences apprises pendant la formation seront évaluées en fin de formation.

Supports pédagogiques

Les documents pédagogiques seront remis sous format électronique.

PROGRAMME DÉTAILLÉ

JOUR 1

Matin - Durée : 3h30

- Le cycle de l'eau
- Exposé biologique sur les métabolites secondaires
- Notion de pH
- Les différents modes de concentration des principes actifs dans les plantes
- Les défenses naturelles des plantes
- Observation à la binoculaire des plantes utilisées en phytothérapie
- Les différents modes de communication du végétal

Après-midi - Durée : 3h30

- Les systèmes de résistances des plantes et des insectes
- Théorie du triangle (fondamentaux pour l'autonomie des sols)
- Bref historique des traitements en agriculture
- La multiplicité moléculaire
- Molécule naturelle/ molécule de synthèse
- La polarimétrie des substances
- Concentration des principes actifs
- Répartition des principes actifs selon l'organe de la plante
- Facteurs climatiques favorisant les traitements
- Présentation des préparations (extrait fermenté, différentes dilutions, etc. ...)
- Les différents modes de cueillette et séchage

JOUR 2

Matin - Durée : 3h30

- Réalisation d'un programme de traitement préventif afin de renforcer la résistance des plantes

Après-midi - Durée : 3h30

- Réalisation d'un programme de traitements curatifs : insecticides, fongicides...
- Comment réaliser des extraits fermentés, des infusions, des décoctions, des macérations huileuses et le matériel adapté
- Présentation d'un tableau électromagnétique afin de mieux comprendre l'impact des traitements