



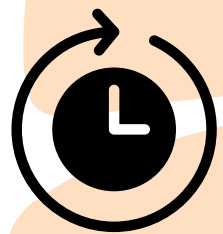
LES STAGES 5 JOURS "EXPERTS"

avec Fabien Tournan

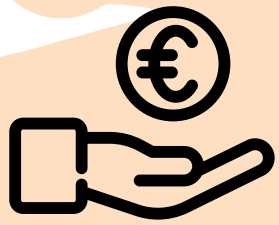
SON POTAGER EN PERMACULTURE

**DU 10 AU 14 JUIN !
(5 JOURS)**

30 ANS D'EXPÉRIENCES EN CRÉATION DE JARDIN POTAGER EN PERMACULTURE, AGROÉCOLOGIE, SEMENCES.



**FORMAT
2 JOURS
(WEEK-END)**



400 €



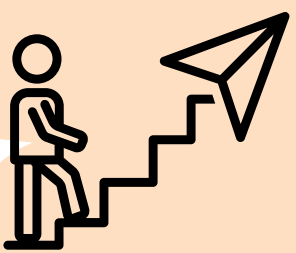
**CAMPING ET
SANITAIRES
COMPRIS**



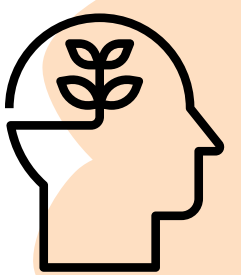
**À MILLANÇAY
SOLOGNE 41200**



**10/15
PERSONNES**



**PUBLIC
DÉBUTANT
ET CONFIRMÉ**



**APPRENTISSAGE
COOPÉRATIF**

OBJECTIFS DU STAGE

Du semis à la récolte, Le matin en salle, l'après-midi sur le terrain. Design, plan personnalisé de votre potager. Les principes de la Permaculture, l'agroforesterie adaptés à son lieu de vie.

THÉMATIQUES

- Le plan du Jardin [Pratique de Design en groupe]
- L'agroforesterie
- Techniques de travail du sol [avec et sans mécanisation]
- Les semences
- Les paillages
- L'arrosage et sa gestion
- Les compostages
- Les soins au jardin [Extrait fermenté, utilisation]
- Le potager-verger
- Gestion des maladies et parasites

JOUR 1 : Lecture du paysage

- Permaculture et Agroécologie en quelques mots.
- Savoir faire un état des lieux, identifier ses ressources "lecture du paysage", contexte, climat, [travaux préparatoires au design du jour 5]
- Sur le terrain : gestion de l'eau, Apprentissage des outils de topographie, compas égyptien, niveau laser
- Rassembler toutes ses informations sur une feuille de route

LIEU DE FORMATION À MILLANÇAY [41]
CONSERVATOIRE "MILLE VARIÉTÉS ANCIENNES" FERME SAINTE-MARTHE EN SOLOGNE

VISUEL RÉALISÉ PAR LA FÉE DU POTAGER





LES STAGES 5 JOURS "EXPERTS"

avec Fabien Tournan

SON POTAGER EN PERMACULTURE

**DU 10 AU 14 JUIN !
(5 JOURS)**



JOUR 2 : Semences

- Adapter ces semences à son climat et à son terroir
- Créer une zone dédiée pour produire ces semences en vue de les adapter à son climat
- Les semences : Je fais mon semis et mes plants. Je récolte mes propres graines pour mon autonomie.

JOUR 3 : Compost et couverture de sols

- le compostage, paillage, extrait fermenté, gestion des maladies etc... après-midi : mise en place d'une pile de composte
- Les paillages : Création d'humus pour assurer la fertilité du sol, pour réduire le désherbage et l'arrosage. Un sol riche en humus réduit les dégâts des limaces...
- Le compostage : Humification [création d'humus], recycler les adventices et les déchets du jardin, compost froid ou chaud, compostage de surface...
- Les soins au jardin : Les purins, les bonnes associations, les remèdes naturels

JOUR 4 : Travaux pratique

- Journée travaux pratique, réalisation de planches de culture diverses [Perma, bio-intensif etc] en groupe.
- utilisation des outils avantage et inconvénients des outils manuels et de petite mécanisation [motoculteur]
- Semis en plateau, en godet et attention particulières des travaux de la serre

Jour 5 : Préparer la feuille de route, de son jardin,

- Mettre en place une feuille de route, un Design pour lancer son jardin, travaux coopératifs et restitution
- Planification des étapes pour lancer son jardin, l'entretenir
- Budgétisation
- Planning d'entretien et rotation, amendement, engrais vert

- • Les cultures des 4 saisons : Des légumes toute l'année, les légumes perpétuels, les associations, les récoltes
- • Le plan du Jardin : L'orientation, la surface, les aménagements, les outils, la gestion de l'arrosage
- • Les plantes vivaces, les aromatiques, les fleurs comestibles...
- • L'équilibre naturel du jardin grâce aux biotopes : la mare, les haies, la biodiversité, l'humus...
- • Les différentes techniques du travail du sol : Travail à la grelinette, les planches permanentes sans labour !
- • Les semences : Je fais mon semis et mes plants. Je récolte mes propres graines pour mon autonomie.
- • Le potager-verger « l'Arbre, le pilier de l'écosystème » : les fruitiers au potager augmentent le taux d'humidité, apportent des minéraux et de l'humus et ils protègent les cultures des rayons brûlants du soleil...
- • Les paillages : Création d'humus pour assurer la fertilité du sol, pour réduire le désherbage et l'arrosage. Un sol riche en humus réduit les dégâts des limaces...
- • Le compostage : Humification [création d'humus], recycler les adventices et les déchets du jardin, compost froid ou chaud, compostage de surface...
- • Les auxiliaires : Les gardiens et protecteurs du jardin, les oiseaux, les insectes, la faune et la flore sauvage, la richesse de la biodiversité ...
- • Les soins au jardin : Les purins, les bonnes associations, les remèdes nature
-

