

Nos interventions s'adressent aux...

Particuliers
Associations
Associations de femmes
Collectivités locales
Centres d'accueils
Jardins partagés, familiaux, solidaires et pédagogiques.
Groupements d'agriculteurs

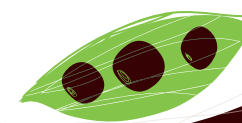
en France et à l'étranger



Animation et réalisation de compost

Votre animatrice - Agnès de Charentenay
Membre de la coopérative « la Maison de l'Initiative »

14, rue Jules Amilhau
31100 TOULOUSE
France +33 (0)6 66 95 27 95
Cameroun +237 75 41 71 99
contact@letamarinier.fr



le Tamarinier

Agroécologie,
une agriculture respectueuse
de l'Homme et de la Terre

Animation
Formation
Conseil
Assistance

Réapprendre à cultiver dans le respect de l'environnement, de la terre et des hommes.

En s'appuyant sur les traditions et connaissances de chacun nous proposons, avec l'apport de la modernité, de semer les bases d'une agriculture respectueuse de l'homme et de la terre.



En nous engageant concrètement dans une reconnection à la terre et dans une recherche de réponses techniques, économiques et écologiques aux enjeux alimentaires actuels, nous pourrons :

- **améliorer la qualité** des produits et des pratiques,
- tenir compte de la **dimension humaine**, des désirs et des besoins de chacun,
- développer une **solidarité** autour des pratiques agricoles et une autonomie en matière de fertilisation, de semences et de soins aux cultures.

Les animations



Le sol, la terre

Étude de la composition et de la vie du sol, de ses différentes structures afin d'y adapter les cultures et identifier quelles améliorations peuvent être apportées. Méthode de travail du sol en fonction du terrain : cultures sur buttes, sous-solage, plantation en demi-lune, paillage, etc.



La fertilisation

Le compost : les différentes compositions, la fabrication, la maturation, la conservation et l'utilisation.
Les engrais verts : les variétés adaptées aux besoins et différentes natures de sols. Les purins de plantes.



Les semences

Apprendre à faire ses propres semences afin de conserver des variétés reproductibles adaptées au terroir, préserver la bio-diversité et permettre l'autonomie du cultivateur.



Les plantes

Les rotations et associations de cultures : optimiser et protéger les cultures en tenant compte de leurs besoins et de leurs spécificités.
Les plantes médicinales : connaissance et utilisation des principales plantes médicinales utilisées pour la protection naturelle des cultures.



Les haies

Elles abritent les auxiliaires des cultures (coccinelles, carabes etc...), préservent de la divagation des animaux.
Elles offrent des fruits, du fourrage, des plantes médicinales ou mellifère.
Enfin, elles sont une ressource en bois pour la cuisine, la construction ou la fabrication d'outils.



L'eau

Travail sur la recherche de solutions pour la préservation des ressources en eau. Sensibilisation à l'économie, à l'hygiène et l'utilisation de l'eau. Mise en place de solutions simples pour la potabilisation de l'eau.