



Projet d'installation agricole

Jérôme Fritsch
Juillet 2015 - octobre 2018

stages
pratiques |
mécanisation }

tour de fermes en images



Finalité

Je souhaite, en coopération avec d'autres, jouer un rôle dans la reprise en main de notre alimentation. Mon objectif est de produire localement, une nourriture biologique, issue du sol et riche en nutriments.

Je fais partie de ceux qui voient la diversité des semences et les terres fertiles comme un héritage, un patrimoine commun. Même si nous pouvons en être temporairement propriétaires, nous nous devons d'enrichir et de transmettre ces terres et de ne pas épuiser leurs ressources en quelques générations.

Nature du projet d'installation

Maraîchage diversifié

Je compte créer ou rejoindre une ferme maraîchère diversifiée biologique, qui puisse employer au moins 2 à 3 personnes, tout en accomplissant mon principal but : héberger une abondance de vie dans et au-dessus du sol. Car c'est pour moi le pilier de la fertilité, que j'entends alimenter avec un maximum de matière organique.

Pour élargir la palette des saveurs, j'aimerais contribuer à faire re-découvrir la diversité des légumes dans mes futures récoltes.

Tracteur,
motoculteur

Outils attelés

Planteuse

Lit de désherbage

Machine de traite

Logistique





Où j'en suis ?

Phase de recherche

Avec ma compagne Émeline, nous avons choisi de nous installer dans l'Ouest de la France, entre Nantes, Angers et Cholet.

J'entame mes recherches d'une ferme maraîchère où je souhaite travailler pendant au moins une saison complète. Ensuite, je compte m'installer avec d'autres porteurs de projets ou rejoindre une structure existante comme associé, ou peut-être m'installer dans le cadre d'une transmission.

Projet collectif

Je n'ai pas encore de partenaires pour l'installation. J'en recherche, tout en me formant. Idéalement, le projet serait collectif, sur le modèle de la Scoop agricole ou du GAEC, ou simplement sous la forme d'un pôle agricole, avec différentes entités économiques indépendantes, mais mutualisant des ressources et des modes de distribution (AMAP en commun et/ou magasin de producteurs, atelier de transformation, etc.)

Les types de production avec lesquelles j'imagine pouvoir m'associer seraient : arboriculture, apiculture, élevage ovin, caprin, bovin, porc, volaille pondeuse ou de chair, paysan boulanger, huiles végétales...

L'avantage serait de pouvoir boucler le cycle des matières organiques et d'envisager des rotations longues, avec des engrais verts, des pâturages, des céréales, etc. Le principe est également qu'il y ait des référents par type de culture et de la polyvalence pour permettre entre autres à chacun de prendre des vacances, sans que cela soit problématique pour le suivi des cultures et des animaux. En somme, une solidarité d'équipe face aux contraintes.

**{ immersion
professionnelle**

tour de fermes en images



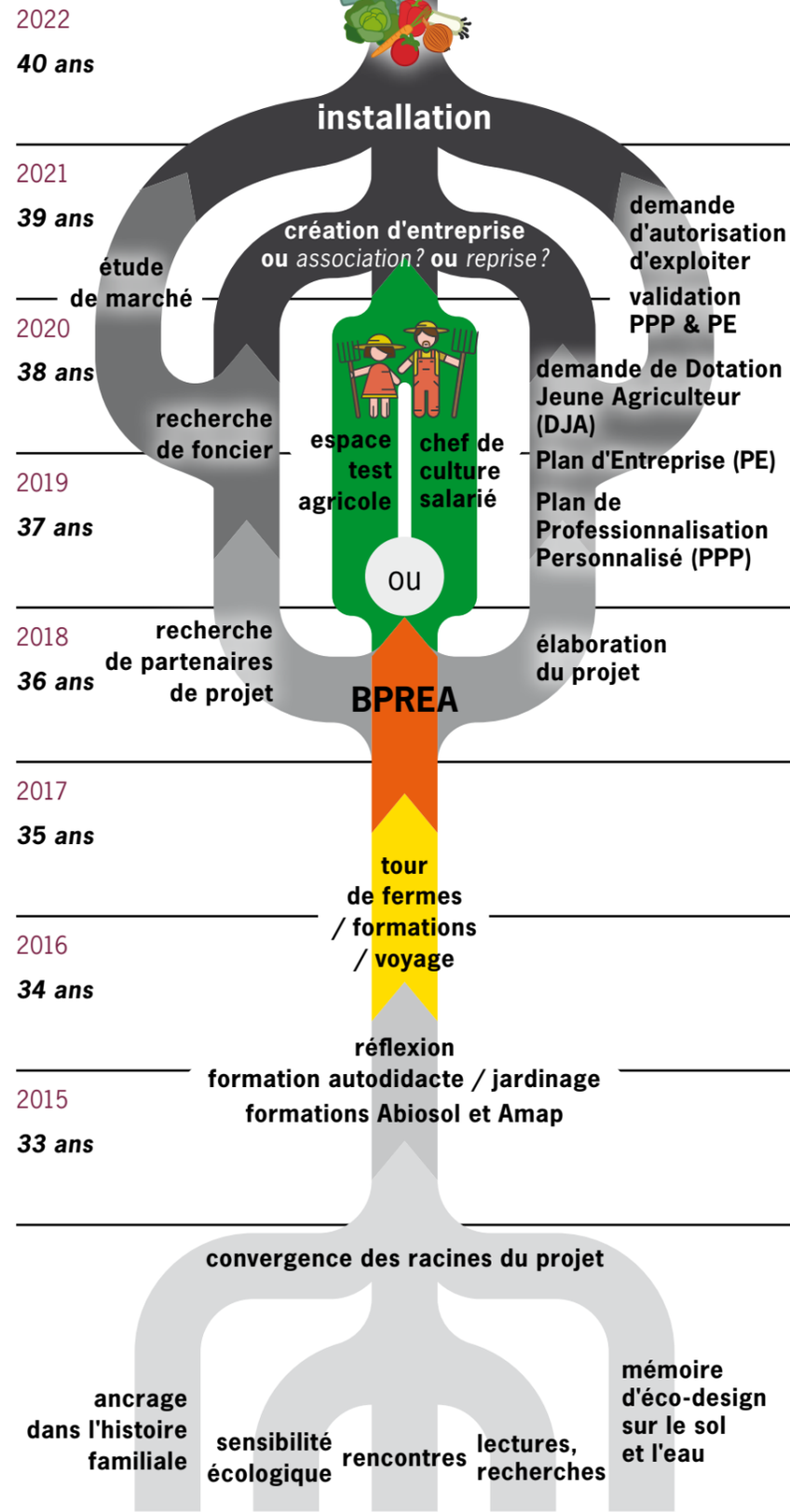
Installation
de l'irrigation

Optimisation
des tâches
de récolte et
de mise en place
des cultures

Coordination
de groupes
d'amapiens



Agenda



“ Mon parcours d'installation ”

↳ tour de fermes en images



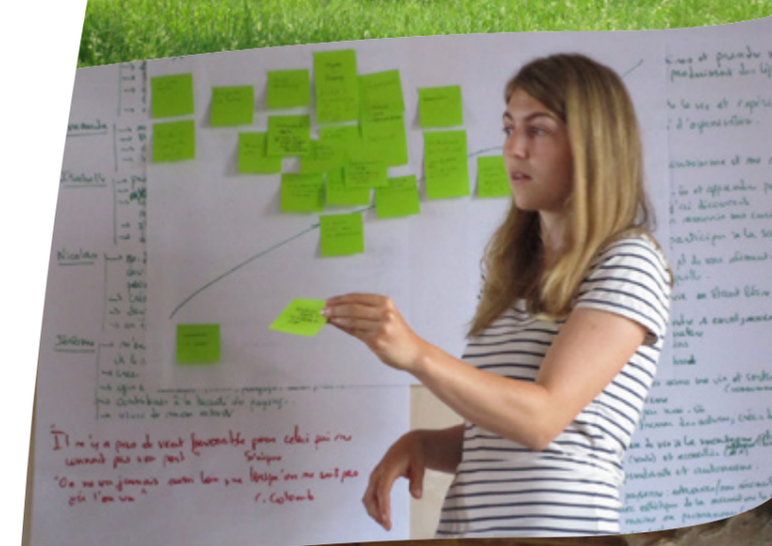
Formation

Acquisition d'expérience

Recherche de foncier

Chiffrage

Recherche de financement





Comment est né mon projet d'installation ?

J'ai pris un tournant vers mon projet d'installation en 2016, année pendant laquelle j'ai décidé de faire de l'agriculture mon métier.

Cette décision est mûrement réfléchie et prend ses racines dans mes convictions et engagements préalables : terreau familial, mémoire de fin d'études sur l'éco-design, l'eau et la vie du sol, expériences professionnelles avérées (gestion de projet, fabrication d'objets, design, graphisme)...

L'aventure commence par du volontariat en AMAP, suivi d'un voyage de ferme en ferme en Inde et en Nouvelle-Zélande, des formations et stages aux quatre coins de la France...

Sur le terrain, je me sens au bon endroit, au bon moment.

Je suis porteur de projet d'installation agricole et j'ai changé de voie pour pouvoir me former et me consacrer à temps plein à ce métier captivant et complexe. Je fais tout pour devenir fermier, parce qu'après avoir travaillé avec les images, les textes et les matériaux, je suis enthousiaste de travailler avec le vivant. L'observation du sol et de ses interactions avec l'eau, les plantes et les animaux attisent ma curiosité. Comment pouvons-nous resserrer nos liens à la terre, qui nous alimente, de même que les liens entre nous, êtres vivants qui l'habitons ?

{ outillage et travail manuel

tour de fermes en images



Préparation

Semis, plantation

Paillage, protection

Désherbage, binage, palissage, taille, entretien, irrigation



Expérience

En quelques chiffres

- **9** mois de formation au maraîchage biologique au CFPPA de Die

BPREA

Brevet Professionnel de Responsable d'Entreprise Agricole obtenu avec les options **transformation des végétaux, agroécologie permacole et agroforesterie**

- **27** semaines de stages dans **11** fermes maraîchères
- **3** semaines de stages dans **2** fermes d'élevage et transformation
- **21** jours de formation + **5** jours de pratique dans **4** laboratoires de transformation végétale
- **1** mois de formation à l'agroécologie en Inde, volontariat dans **2** fermes indiennes et **5** fermes visitées à Auroville
- volontariat dans **2** fermes néo-zélandaises et **1** wwoofing en permaculture

stages }
pratiques }

tour de fermes en images



Récoltes

Préparation de distribution en AMAP

Extraits de plantes pour la protection des cultures

Entretien et réparation de l'outillage

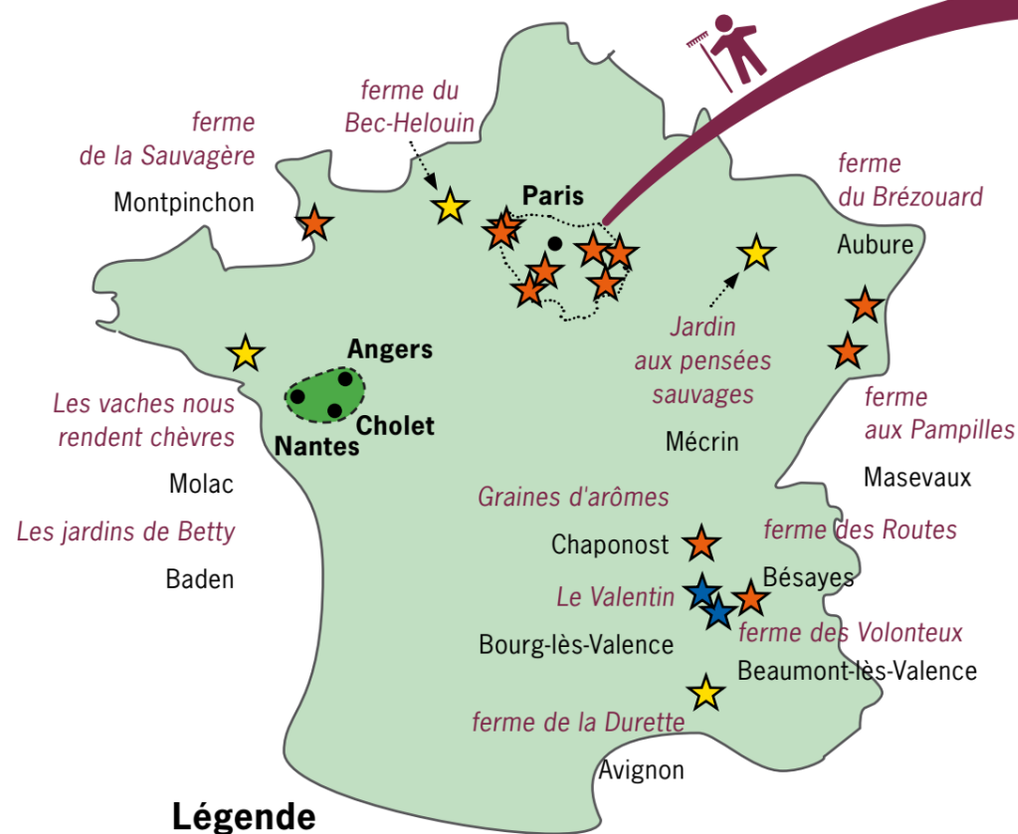




Cartographie de mes stages de juillet 2015 à septembre 2018

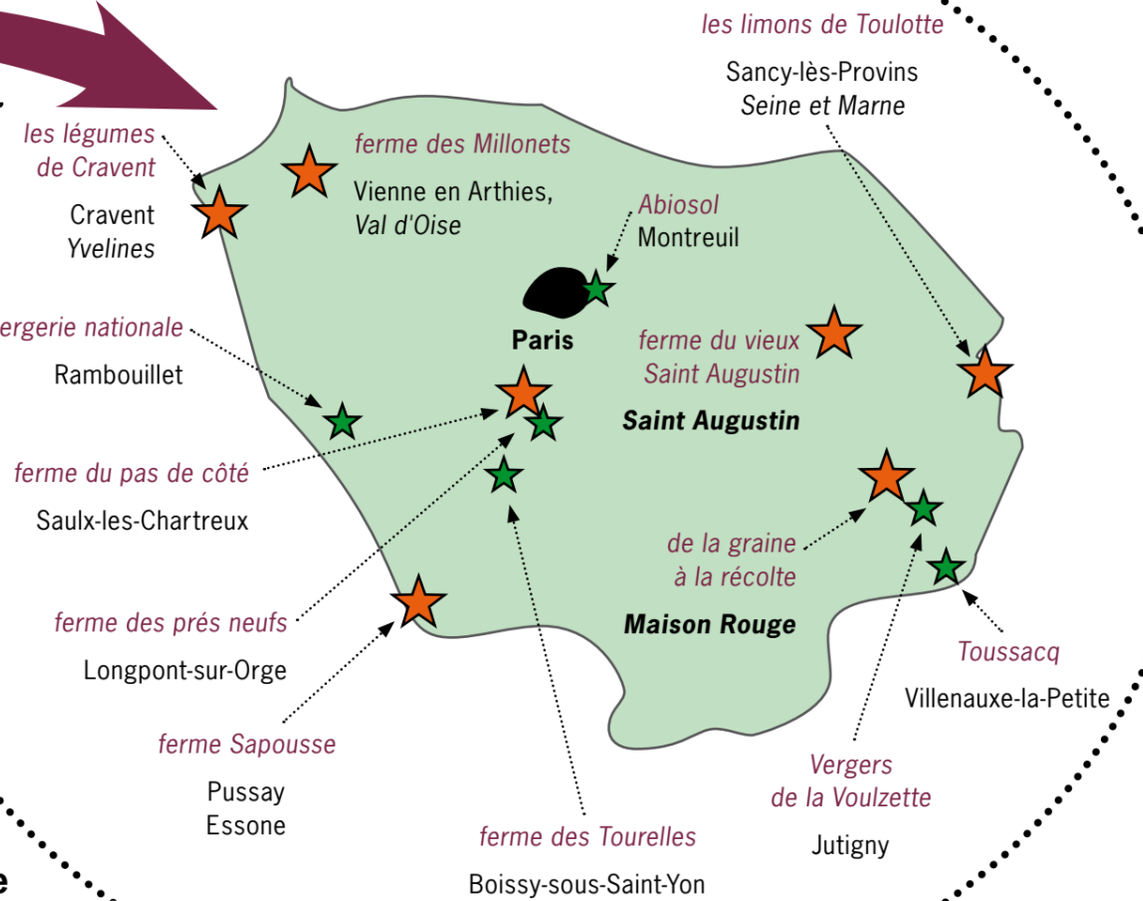
Focus sur mes stages et formations en Île de France

- M**araîchage
- A**rboriculture
- P**etits fruits
- É**levage lait et viande
- T**ransformation végétale, fromagère, pain
- V**ente directe
- E**tc.



Légende

- ★ lieux de stages effectués
- ★ fermes visitées
- ★ rencontres de l'atelier paysan 2017 et salon tech et bio 2017
- zone de recherche pour mon projet d'installation



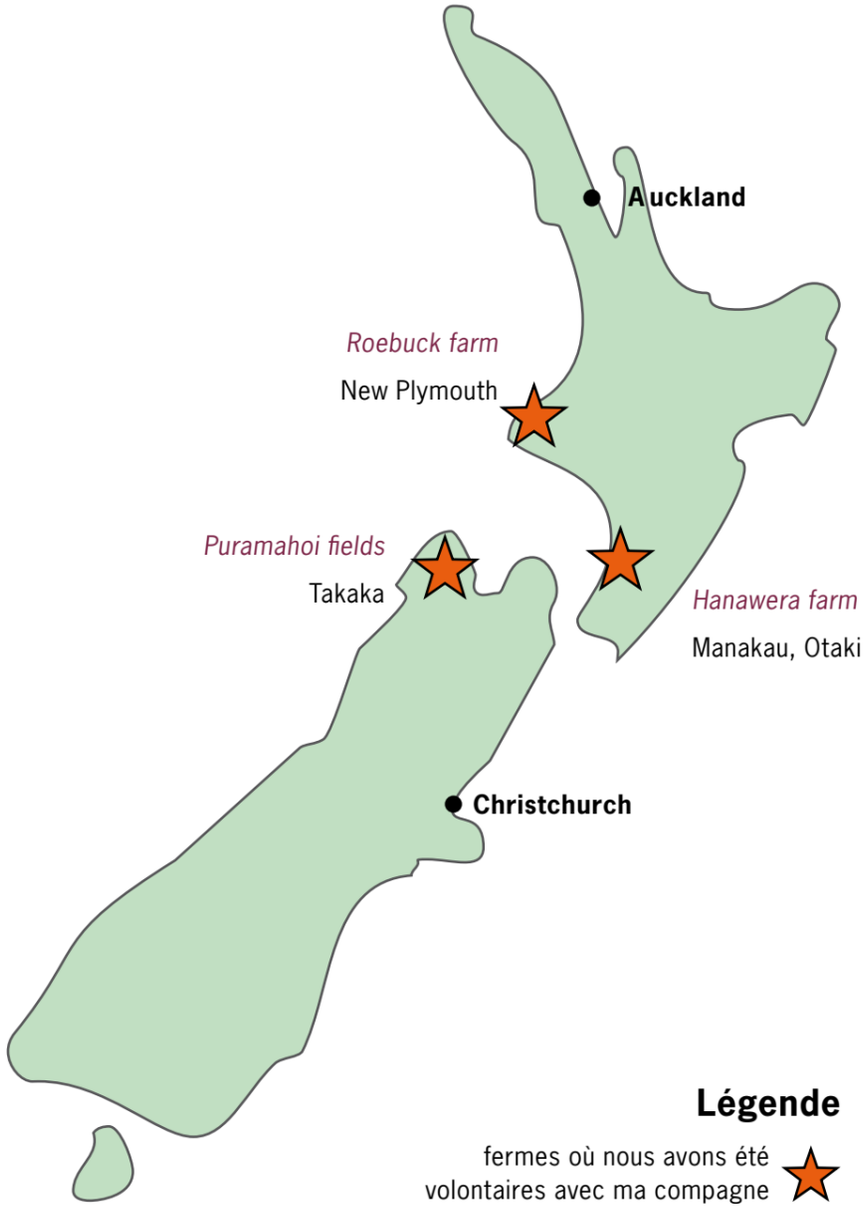
Légende

- ★ lieux de stages effectués
- ★ fermes où j'ai suivi des formations Abiosol





Volontariat et wwoofing en Nouvelle-Zélande de janvier à février 2017



{ Roebuck farm d'après la méthode de culture BiolIntensive

👉 tour de fermes en images



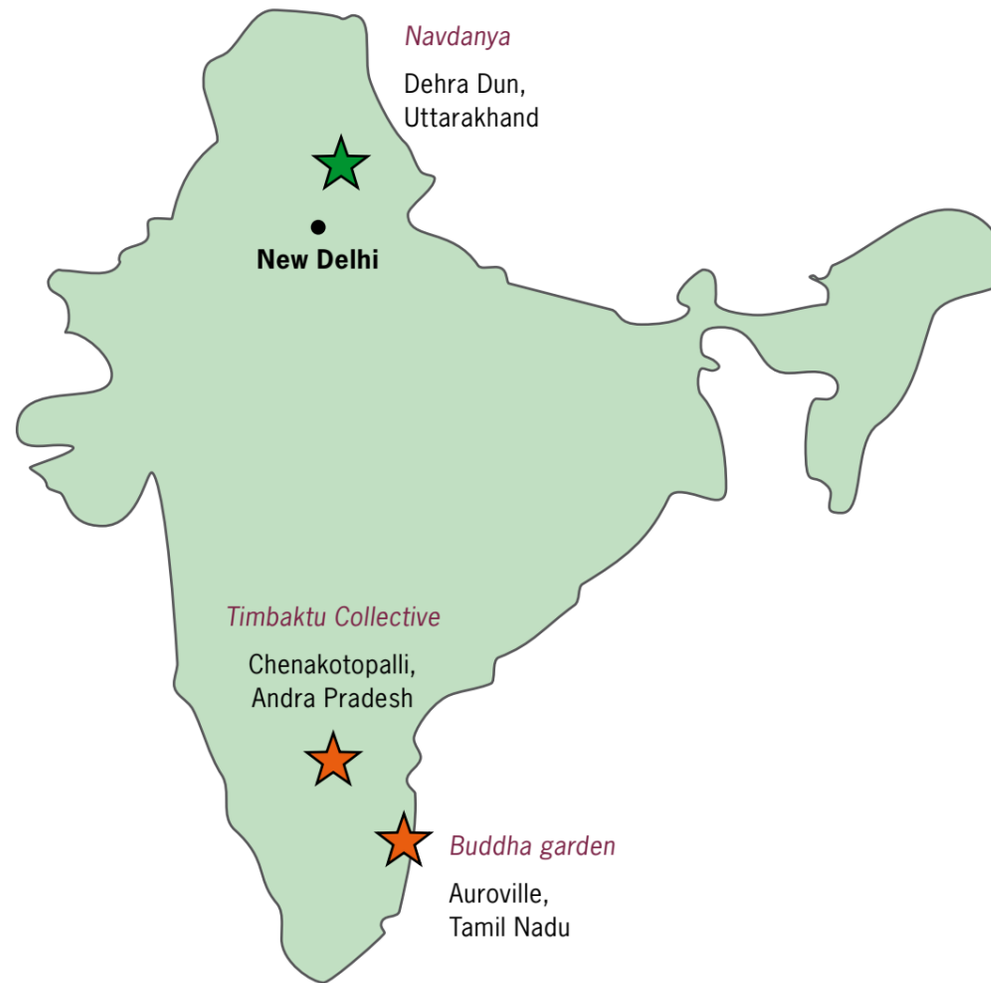
- Compost végétal
- Jardinage bio-intensif
- Semences
- Pâturage ovin holistique
- Ergonomie des postures de travail



découverte
du climat et
des pratiques }

tour de fermes en images

Formations et volontariat en Inde de septembre à décembre 2016



Navdanya
Dehra Dun,
Uttarakhand

New Delhi

Timbaktu Collective
Chenakotopalli,
Andhra Pradesh

Buddha garden
Auroville,
Tamil Nadu

Légende

- ★ fermes où nous avons été volontaires avec ma compagne
- ★ formation d'un mois à l'agroécologie

Semences

Plantation

Récoltes

Mulch

Préparations à
bases de plantes
et de matières
organiques
de vaches







**Je vous invite
à me contacter**

fritsch.jerome@gmail.com

+33 (0)6 72 92 14 62

**“ On ne change
pas le monde en
s'opposant à ce
qui existe déjà.**

**Pour que
les choses
changent, il faut
construire
un nouveau
modèle qui rende
l'ancien obsolète ”**

Richard Buckminster Fuller

Merci

**À tous et toutes
mes maîtres de stage,**

**Aux porteurs(/ses)
de projets rencontrés
durant ce parcours,
aux autres participants
des formations,**

Aux amapien(ne)s,

**Au formateurs et
animateurs,**

**Aux conférenciers, et
auteurs de livres, vidéos,
documentaires, sites
Internet sur l'agriculture,
le maraîchage biologique,
l'agroécologie,
la permaculture, le jardin,
la vie du sol... Et au
réseau "Regeneration
International".**

**À ma compagne, famille et
ami(e)s pour leur soutien.**