



Ferme agricole de la Haie
Gwénolé LE VERGE
La Mézière

Maraîchage diversifié,
vente directe et circuits courts

2013



Le projet

Le projet est né d'un collectif de 3 personnes qui ont le souhait de créer leur activité sur place de manière progressive. La première étape c'est le projet maraîchage. Ensuite différents ateliers viendront se mettre en place : transformation de fruits et légumes en bocaux, conserves, animation auprès des enfants et des familles, projet social. Des événements culturels seront proposés de temps en temps.

Une ferme agricole qu'est-ce que c'est ?

«Au départ c'est vraiment une ferme en production agricole qui fait vivre un paysan. Culturelle parce que c'est une ferme ouverte aux « gens du coin » pour qu'ils bénéficient des produits de la ferme, mais aussi participent à la dynamique de la ferme dans un cadre associatif qui favorisera ce lieu comme espace de rencontre et d'organisation d'animations et de spectacles. L'idée principale : créer du lien social».

Portage foncier, comment ça se passe ?

Le projet a pu bénéficier d'un portage foncier par le Conseil Général qui met des moyens en œuvre pour stocker des terres, en partenariat avec la SAFER, jusqu'à la réalisation effective d'une installation. La Collectivité demande à la SAFER de préempter des terres pour une installation bio ou durable avec une dimension territoriale et environnementale.

L'HISTORIQUE

2009

Formation professionnelle BPREA.

2011

Expérience professionnelle, encadrant au Jardin de Cocagne.

2012

Installation sur le lieu.

2013

Installation agricole, mise en place des premières serres, des cultures, de l'irrigation.

LA MAIN D'OEUVRE

1 UTH } Gwénolé

LE CHOIX DE LA BIO

«Mon choix d'être en agriculture biologique est lié à des valeurs, au respect du sol, de l'environnement et des hommes».

Gwénolé



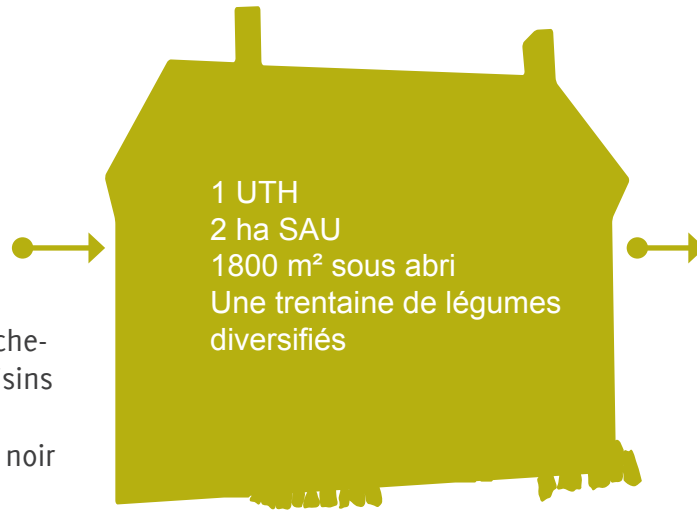
• Agrobio 35 •
Les Agriculteurs Bio d'Ille et Vilaine



LE SYSTEME

Achats

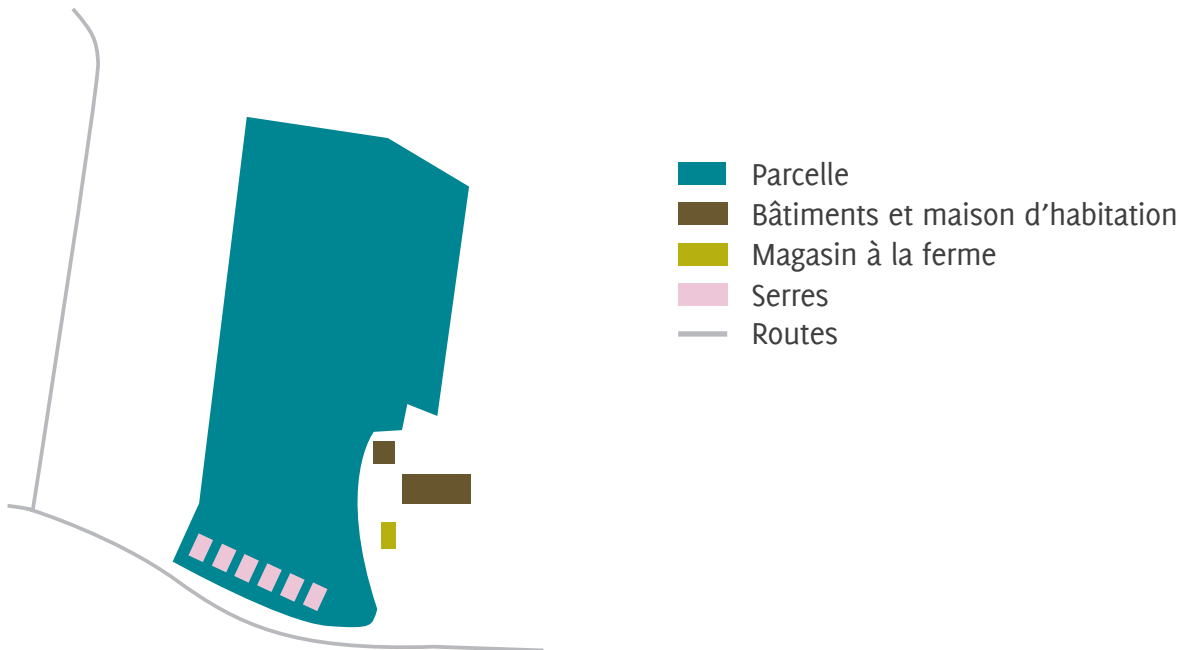
- Semences, plants
- Bâches tissées, voile de forçage et anti-insectes
- Bâches de serre
- Fertilisation
- 10t de fumier frais bio achetées à des agriculteurs voisins
- Amendements calcaires
- Cuivre, Bacillus et savon noir



Ventes

- Marché à la ferme
- AMAP Bioregard (quartier de Beauregard à Rennes) : 28 paniers/2 tailles
- AMAP De La Dalle (quartier de Villejean à Rennes)

LE PARCELLAIRE



Le sol est limoneux et profond. C'est une bonne terre qui garde bien l'humidité. L'inconvénient c'est sa pente vers le nord, qui empêche la précocité des légumes.

LE RÉSEAU HYDRAULIQUE

Un puits, une colonne enterrée, un réseau primaire avec des sorties tous les 12m et aux serres. Gaines pour le goutte à goutte et asperseurs.





L'ASSOLEMENT

Plein champ



- Engrais verts
- Alliacées, salades et cultures rapides (radis)
- Légumes racines
- Cucurbitacées et poireaux
- Choux
- Pommes de terre

LES ROTATIONS DES 6 SERRES

Rotations 4 serres : légumes fruits d'été, légumes feuilles d'hiver



- Légumes fruits d'été (solanacées, cucurbitacées)
- Légumes feuilles d'hiver (mâches, épinards, salades...)

Rotations 2 serres



- Pommes de terre primeurs, courgettes, fèves, pois
- Engrais vert
- Oignons blancs, carottes

L'IMPACT SUR L'ENVIRONNEMENT

- Zéro OGM
- Zéro pesticide
- Restauration des haies, intervention de Breizh Bocage
- Pas de sol nu l'hiver
- Réutilisation des bâches plastiques



LA GESTION DES RAVAGEURS ET DES MALADIES

- Voiles de forçage et anti-insectes sur choux, carottes..
- Lutte biologique dans les abris, apport d'auxiliaires si besoin ; proximité de différents milieux (étang, haies...) favorisant la présence des auxiliaires des cultures.
- Cuivre si besoin
- Purin de prêle, consoude, ortie

LA GESTION DES ADVENTICES

- Faux semis réalisés en amont de la culture pour faire lever et détruire les adventices
- Binage et buttage des cultures sarclées
- Paillage sous serre
- Toile tissée
- Désherbage thermique

LES BÂTIMENTS ET LE MATÉRIEL

Un hangar de 60 m², atelier et abri matériel. Une grange aménagée pour la vente à la ferme avec une partie stockage des légumes.



Matériel acheté d'occasion : tracteur 65 cv, 2 planteuses (une pour les racines nues et une pour les mottes).

1 cultivateur profond, 1 vibro, une bineuse/butteuse, une herse alternative (pour préserver les horizons du sol).

Semoir EBRA, bennette. Objectif d'acheter un semoir pneumatique pour l'efficacité du semis.



LE TEMPS DE TRAVAIL

Maraîchage 6 jours sur 7.

Amplitude des journées de 8h à 19h.

Le temps de travail important s'explique par la mise en place des installations (serres, irrigation...), ainsi que les travaux sur les bâtiments qui s'ajoutent au travail de maraîchage.

LA VENTE DIRECTE

- 2 jours de vente par semaine
- La vente à la ferme, création d'une clientèle locale
- AMAP, 40 paniers actuellement, objectif à 60 paniers, 2 tailles de panier



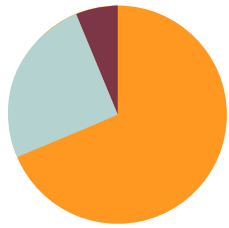
• Agrobio 35 •
Les Agriculteurs BIO d'Ille-et-Vilaine

Les principaux financeurs du développement de la bio en Ille-et-Vilaine sont :





DONNÉES CHIFFRÉES

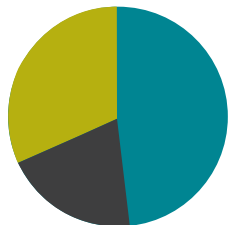
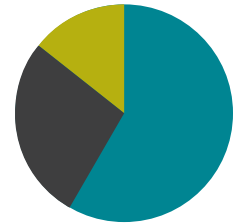


Répartition des produits 2013

- Vente AMAP : 69%
- Vente à la ferme : 25%
- Vente restauration collective : 6%

Répartition des charges 2013

- Charges fixes : 58%
- Charges opérationnelles : 27%
- Annuités : 14%

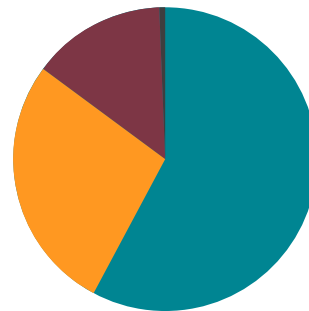


Répartition des charges 2016

- Charges fixes : 48%
- Charges opérationnelles : 20%
- Annuités : 32%

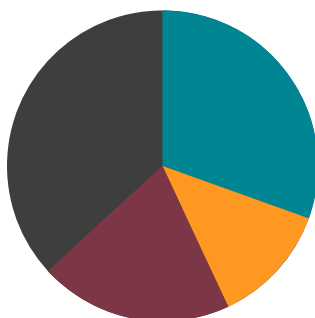
Éfficacité économique 2013

- Charges fixes : 58%
- Charges opérationnelles : 27%
- Annuités : 14%
- Revenu disponible : 1%



Éfficacité économique 2016

- Charges fixes : 30%
- Charges opérationnelles : 13%
- Annuités : 20%
- Revenu disponible : 37%



• Agrobio 35 •
Les Agriculteurs BIO d'Ille-et-Vilaine

Les principaux financeurs du développement de la bio en Ille-et-Vilaine sont :

