

PROJET AGROFORESTIER SUR LA FERME CUEILLETTE VARET

ARBORICULTURE & MARAICHAGE / 20 HA / EURE-ET-LOIR



A Louville-La-Chenard, sur une ancienne ferme céréalière reconvertie en ferme maraichère biologique diversifiée de 20 ha, Fabien Varet a souhaité continuer sa transition agroécologique en réimplantant des arbres avec le triple objectif de recréer des haies champêtres brise-vent, d'augmenter la biodiversité cultivée et d'abriter la faune locale. Accompagné par Fermes d'Avenir pour concevoir ce projet, il a fait financer les arbres par nos partenaires.



IDENTITÉ DU PROJET

- **Nom du client**
Fabien Varet
- **Type de client**
Agriculteur installé
- **Type de mission**
Création d'un projet agroforestier
- **Dates de la mission**
Février 2020
- **Budget**
7k€ pour le financement de 3600 arbres et des fournitures financés par PUR PROJET



CHIFFRES CLEFS DU PROJET

- **1600 ml de haies brise-vent** plantées au total
- **1000 ml de haies mellifères** et de biodiversité implantées
- **1 ha de pré-verger** planté et 249 poules « retraitées » sous les pommiers
- **30 essences** d'arbres plantées sur la ferme
- **1 partenaire financeur** des arbres



LE BESOIN

- **Contexte** : Envie de réimplanter l'arbre dans le système agricole de production de la Cueillette Varet, convertie au bio depuis 2017
- **Idée** : Recréer des habitats propices à l'accueil de la biodiversité locale tout en augmentant la biodiversité cultivée
- **Objectif** : Planter des haies brise-vent productives, créer un pré-verger avec des poules à la retraite sur le modèle « poule house » et implanter des haies à la fois mellifères et fruitières pour attirer des auxiliaires de culture



L'EXPERTISE DE FERMES D'AVENIR

- **Réalisation d'un diagnostic** pédoclimatique en amont du projet
- **Conception d'un projet agroforestier**: réalisation technique et financière complète du projet agroforestier
- **Chantier participatif**: organisation d'un chantier participatif de plantation sur 3 jours



MISSIONS REALISÉES

- **Réalisation d'un design agroforestier :**
Implantation des arbres en fonction de leur rôles et des différents flux et ateliers de production de la ferme
- **Choix des essences adaptées :**
En fonction des conditions pédoclimatiques et des analyses de sol
- **Chiffrages et modèle économique :**
Réalisation d'un plan d'investissement lié à la plantation d'arbres et d'un prévisionnel économique sur les essences productives: fruitiers, bois de chauffe et arbres fourragers.
- **Réalisation des devis pépinières :**
Etablissement de devis auprès des pépinières partenaires du réseau Fermes d'Avenir
- **Chantier participatif :** Organisation d'un chantier participatif de plantation sur 3 jours



LE MODÈLE ÉCONOMIQUE DU PRÉ-VERGER

- **Modèle :** pré-verger en basse tiges
- **Investissements initiaux :** 5k€ en 2 ans
- **CA au bout de 5 ans :** 28 k€



TEMOIGNAGE-CLIENT

« Cela faisait plusieurs années déjà que je pensais à ce projet agroforestier sur ma ferme, mais il me manquait un certain nombre de compétences techniques et l'assurance pour me lancer. L'accompagnement de Fermes d'Avenir clé en main m'a permis de lancer ce projet avec plus de sérénité et de diversifier progressivement mon activité sur la ferme cueillette. »

Fabien Varet – Agriculteur de la Cueillette Varet

