

GAEC de Marquot

Coordonnées

Thierry PEUROIS (55 ans) et Mathieu LECOFFRE (35 ans), avec statut JA

Adresse postale Marquot

Numéro de téléphone 0556651998

Mail thierry.peurois@wanadoo.fr

Site internet

La ferme

Production : maraîchage diversifié de saison, 30 aine espèces différentes

Transformation : sans

Type de sol : limono sableux à sablo limoneux

Mode de vente : directe en AMAP, 40 paniers / semaines pendant 47 semaines / an. Objectif à terme 60 paniers. 2

tailles de panier : grand (environ 6 kg) ou petit (environ 4 kg). Deux AMAP deux livraisons / semaine (mardi et jeudi)

Main d'œuvre : GAEC 2 personnes + aide ponctuel Amapien

L'agriculture paysanne sur la ferme :

Surface 7ha 62 dont 3 ha prairie (utilisé par voisin : échange foin, paille, fumier), 1ha 5 en maraîchage, 0,3 ha verger, solde = bois et prairie permanente.

1ha 5 par encore totalement utilisé car extension en cours (démarrage seul sur 0,3 ha, à deux sur 1,5 ha)

Certifié Bio

Serre 600 m² pour solanacées et quelques cultures d'hiver / printemps (pois, oignon, carotte, épinard, salade, radis)

Pépinière 30 m²

Jardin en long pour culture haute (pois, haricot rame) et large (courgette, patate douce)

Grande parcelle de 700 m² pour pomme de terre, courge, poireau et oignon (4 parcelles en rotation)

Autre culture sur planche permanente légèrement surélevée

Gestion fertilité : apport matière organique (fumier de cheval composté à des degrés divers en fonction des besoins des cultures), paille, foin, mulch tonte « ensilée », brf, compost vert, cendre de bois et os. Très peu d'achat extérieur, échange avec voisins

Irrigation à partir d'une borne (alimenté par une retenue collinaire, gestion réseau par syndicat intercommunal) + source. Irrigation en cours d'automatisation

Utilisation de décoction, purin etc. et d'EM pour renforcement des plantes et protection végétaux.

Utilisation de toile tissée, voile d'hivernage et de forçage, filets anti insecte.

Bon rdt : stable à 4 à 5 kg / m² / an (moyenne 2015 / 2018)

Environ 20 % de la surface cultivée au moins deux fois / an

Surface exploitée en 2018 1200 m² / 6T8 livrés

3000 m² d'arbres fruitiers de haut jet en cours de plantation (planté à 6 X 7 m) non encore productif, 60 arbres plantés de diverses espèces (pomme, poire, pêche, prune etc.)

Plantation de 300 ml de haie / brise vent

Démarche tend vers zéro travail du sol, couvert végétaux (sol toujours vert), peu d'association (pour l'instant)

Utilisation plants et graines hybride ou population fonction des espèces (en général les F1 sont plus productif et résistant mais pb sur quelques espèces car perte de qualité gustative est là (sur tomate 1/4 F1 pour sécuriser la prod et 3/4 population pour la qualité)

A terme recherche autonomie sur production plants (y compris terreau) et production de graines

Mes réseaux & mon engagement :

Membre AGAP, Confédération Paysanne, Aspro Pnpp, CRVA

Compétences / savoir-faire

Organisation parcellaire, assolement, rotation, amendement, fertilisation, suivi récolte, production, planning travaux (semis, plantation, préparation sol)

Gestion compta (compta faite avec l'AFOCG) et financière (pour les investissements : subvention Conseil Départemental, Arbres et Paysages 33, aide PAC)

Le parcours professionnel du responsable de la ferme

Formation :

Bac D', BTS gestion forestière, Ingénieur agricole

Issu du milieu agricole ? : non

Expérience professionnelle agricole :

1987 à 2001 : gestion de projet de développement agricole en Afrique et ailleurs

2002 : recherche foncier pour installation agricole

2003 à 2013 : élevage gavage de canard gras au sein d'une petite coopérative (20 adhérent, 10 salariés)

2014 : réorientation vers maraîchage

depuis 2015 : production maraîchage

L'installation

Date d'installation :

Thierry : 2003

Mathieu : 2020

Conditions d'installation :

Thierry

Période canard (sur 10 ans) : 100.000 € investit (inclus foncier 7ha et bâtiment exploitation : 300 m²) financé à 40 % emprunt, 30 % subvention (inclut DJA) et 30 % autofinancement.

Période 2014 à 2018 : vente matériel canard pour 6200 € réinvestit dans maraîchage. 24.000 € investit dans maraîchage (différences = autofinancement). Sur les 100 k€ investit sur période canard 70 % reste car utile et nécessaire : terre, bâtiment, tracteur, matériel attelé etc.) servant au financement des investissements

Mathieu : budget investissement : 30.000 € financé par DJA et subvention (40 % en AB)

Historique

Démarrage seul mais trop de travail, pas de congé, rémunération faible 350 € / mois car trésor utilisé pour financement investissement mais pas d'emprunt) Décision courant 2017 de prendre un associé pour rendre plus vivable le métier (Hypothèse à 2 on multiplie par 3 le CA sans que surface, charge et travail augmente d'autant). Objectif revenu : au moins 1000 € / mois / pers (objectif atteint en 2019 pour 1 personne).

L'accueil de porteurs de projet

Conseil aux porteurs de projet :

Bien préparer son projet : faire un prévisionnel

Ne pas hésiter à recourir à toutes les formes d'aide existante (DJA, subvention, PAC etc) tout en agissant pour le système soit plus simple

Prendre le temps de se former techniquement (ça ne pousse pas tout seul), physiquement (c'est un travail d'endurance, si pas habitué = usure rapide et abandon), éviter de regarder trop de vidéo non sourcé et contextualisé Choisir une formation où on peut acquérir des bases agronomiques solides (pédologie, culture des plantes etc. etc.) une formation donne des savoirs pas des savoir-faire donc stage, salariat sur une longue (au moins une saison) période

Prendre le temps de « trouver chaussure à son pied » / autant de système technico économique social que de personne = visiter, réfléchir, faire son choix

Pour moi le stage c'est :

Transmettre une expérience