



EARL Le Jardin du Papet

UNE FERME EN MARAICHAGE BIODYNAMIQUE ET VENTE EN AMAP

2019

CARTE D'IDENTITÉ

Description de la Ferme / historique

- Reconversion professionnelle après un BPREA
- Reprise de la ferme familiale
- Conjointe travaille à l'extérieur & associée à mi temps sur la ferme

Objectifs

- Acquérir des compétences de gestion d'entreprise
- Développer la technique
- Oeuvrer pour l'écologie
- Vivre à la campagne

Superficie (SAU) : 8 hectares (propriétaire du foncier)

- Plein champ : 3 ha
- Tunnels 5 700 m² (16%)

Productions

- Maraîchage et verger pommes
- 35 espèces (plus de 10 % du CA : tomates, courges, courgettes, poivrons, haricots)



Installation

2010



Certification bio biodynamie - Demeter



3,7 UTH

1.5 exploitants, 2 salariés
temps plein, 1 saisonnier
6 mois, 1 aide ponctuelle
env 0.3 UTH

Statut agricole : EARL



Lieu

Mollégès (13)
Milieu rural non isolé



EQUIPEMENT MATÉRIEL & INFRASTRUCTURES

- 2 tracteurs
- Rotavator, disques
- Griffon, sous souleuse
- Bineuse, herse étrille, désherbeur thermique
- Pailleuse, gyrobroyeur, pousse pousse
- Planteuse, semoir manuel
- Epandeur à fumier, épandeur à engrais
- Récolteuse pomme de terre
- Pulvé à dos et atomiseur
- Camionnette, remorque
- Serre bioclimatique pour la production de plants
- Hangar familial

reprise de 40 000 €
de matériel familial



TYPE DE SOL ET ENVIRONNEMENT

- Logement sur place
- Parcelle regroupée
- Pas de relief
- Sol humifère (très humide), riche en matière organique, peu de cailloux
- Sol adapté au maraîchage

TECHNIQUE - PRATIQUE AGRICOLE



Travail du sol : Passage de dents à 20 cm puis vibroculteur. Si besoin passage de rotovator

Fertilisation

- Engrais verts mélange céréales et légumineuses sur 1,5 ha en rotation
- Arrêt de l'apport de fumier de bovins (manque épandeur)
- Apport de bochevo localisé sur culture gourmande
- Préparation biodynamique pour la vie microbienne



Irrigation

Goutte à goutte et aspersion (sprinkler en plein champ) - forage - quantité confortable



Désherbage

Outils manuels, bineuse, paillage plastique, technique d'occultation



Semis & plantations

Production de + de 50% des plants (depuis 2020)



Traitements

Approche biodynamique, peu de traitements phytos (uniquement ferramol contre limaces), lutte biologique, utilisation de filets et voiles



Rotations : réflexion approfondie

TEMPS DE TRAVAIL



Temps passé (haute/basse saison)

- Été : 70 h/sem
- Hiver : 59 h/sem

Env 12 h de temps de vente/semaine



Vacances 1,5 semaines et plusieurs WE disponibles

COMMERCIALISATION

- Vente 100 % direct
- 4 AMAP et 1 vente à la ferme
- 52 semaines de vente
- Achat – revente en février/mars
- Vente des surplus aux magasins



RÉSULTATS ÉCONOMIQUES

	2010	2015	2019
Chiffre d'affaires	154 700	141 770	178 982
Subventions	0	2 500	4 765
Charges opérationnelles	42 174	30 668	31 370
Semences et plants	15 639	13 359	15 347
Engrais/amendements	0	0	1 990
Défense des plantes	264	115	888
Emballages/bâches/voiles	3 051	1 216	1 233
Travaux par tiers	4 776	2 476	4 104
Achat pour revente	18 056	11 191	4 914
Fournitures diverses	886	2 052	2 539
Autres	-500	260	535
Charges structure	81 738	84 787	114 353
Petit outillage/équipements	921	678	552
Eau, gaz, électricité	773	1 547	3 118
Entretien matériel	1 803	5 148	6 216
Carburants (dépla.+machines)	12 205	4 032	4 141
Assurance	1 345	1 766	3 128
Communication	1 273	961	289
Fermeage	5 200	8 155	16 070
Honoraires, frais bancaires	2 959	2 326	2 909
Cotisations pro/certifications	2 418	1 461	2 059
Impôts et taxes	1 250	2 082	3 997
Charges sociales MSA exploitants	2 280	3 694	5 330
Charges sociales salariés	49 311	52 887	66 518
Frais financiers	0	48	90
Amortissements	19 109	6 589	11 347
Résultat bénéfice	11 679	22 226	26 676
Revenu	10 800	12 000	14 000
Capacité d'inv.	879	10 226	12 676

L'arrêt d'utilisation du fumier et l'achat d'engrais organique augmente ses charges opérationnelles. Les charges de personnel augmentant au fil des années, en 2019 Sébastien fait appel à un groupement d'employeurs. Le fermage augmente fortement (plus de surface louée en 2018). Globalement Sébastien a un bénéfice qui augmente ce qui lui permet d'améliorer ses revenus et sa capacité d'investissement.

CHIFFRES CLÉS

Revenu mensuel : 1 170 €

Investissements

- serres/installations : 21 227 €
- matériels : 64 928 €
- transport : 17 583 €

Chiffre d'affaires 2019 : 176 908 €

QUALITÉ DE VIE

Charge de travail - 2/5



Adéquation charge de travail/revenu - 2/5

Les salariés sont stables depuis 2019 (avec l'arrivée d'une aide pour la production de plants) ce qui lui permet de se dégager plus de temps. Satisfait de son niveau de rémunération.

Pénibilité (1 : très pénible / 4 : pas du tout)

- Technique : 2/5
- Morale : 3/5
- Physique : 1/5

Bilan depuis l'installation :

Mutualisation de l'approvisionnement sur poireaux et pomme de terre, bonne entente avec les collègues maraichers (trocs de légumes, prêt de matériel, etc).

A amélioré ses relations sociales et compétences technique depuis l'installation, aimerait améliorer la gestion d'entreprise.

Projets

- Améliorer l'efficacité économique et avoir plus de temps libre (association en cours)
- Développer la production de céréales (8 ha en cours d'acquisition) : pois chiches et petit épeautre et travailler en partenariat avec des paysans boulangers.

TÉMOIGNAGE



Conseils aux futurs installés

Ne pas essayer de tout faire en même temps dès l'installation, y aller doucement et faire évoluer sa ferme petit à petit.



Réalisation : mars 2021

Fiche réalisée dans le cadre du projet PimAB 2018-2020 : production innovante en maraichage bio.

Pour plus d'informations, contacter Oriane Mertz : 06 95 96 16 62 ou oriane.mertz@bio-provence.org



UNION EUROPÉENNE
Fonds Européen Agricole
pour le Développement Rural
L'EUROPE INVESTIT DANS LES ZONES RURALES



• AGRIBIO 84 •
Les Agriculteurs BIO du Vaucluse



• AGRIBIO 13 •
Les Agriculteurs BIO
des Bouches-du-Rhône



Réseau BIO de
Provence • Alpes • Côte d'Azur

