



• AGRIBIO 06 •
Les Paysans BIO des Alpes-Maritimes

Yann VIDAL

MARAÎCHAGE



CARTE D'IDENTITÉ

Trajectoire de la ferme

- 2006 : Installation sur des parcelles en fermage à Mouans Sartoux (3 ha) et à Fréjus (9 ha)
- 2010 à 2014 : inondations récurrentes
- 2012 : développement du point de vente à la ferme (magasin)
- 2014 : acquisition de 1 ha en AB et conversion des autres parcelles
- 2019 : obtention du label bio sur la totalité des terres
- Présence permanente de salariés

Finalités

- Fort intérêt technique et commercial pour le bio
- Marché porteur, importante demande locale

Superficie : 12 Ha de SAU

- Plein champ : 11 ha
- Sous-abris : 10 000 m²

Productions

- Maraîchage diversifié : 15 à 20 espèces



Installation

2006



Certification bio



Entreprise individuelle

Exploitant à titre principal

- UTH salariés : 5 en basse saison, 8 en haute saison



Lieu

Mouans-Sartoux (06)
et Fréjus (83)



EQUIPEMENTS MATÉRIELS & INFRASTRUCTURES

- 22 tunnels (10 000 m²), 2 hangar (dont un de 300 m²) et une serre pépinière
- 6 tracteurs (de 110 à 40 CV) et microtracteur
- 2 motoculteurs, herse étrille et multi-fraises
- 2 épandeurs d'engrais
- 4 planteuses/repiqueuses (dont deux à melons et poireaux) + 1 planteuse dérouleuse à plastique pour salades
- 2 fourgons + Kangoo + poids lourds (38 m³)
- Atomiseur porté (120 L) et pulvérisateur
- Calibreuse et filmeuse
- Lève-palettes
- 2 chambres froides (100 m³)
- Sous-traite le débroussaillage



TYPE DE SOL ET ENVIRONNEMENT

- Mouans-Sartoux : parcelles très ensoleillées, sol argilo calcaire
- Fréjus : parcelles longues et plates, sol profond et sablo-limoneux, sans cailloux. Non clôturées (dégâts) et situées en zone inondable. Pas de gel et très adaptées aux cultures de melons et de pastèques
- Parcellaire éclaté (40 min de route)

TECHNIQUE - PRATIQUES AGRICOLES (À MOUANS-SARTOUX)



Travail du sol et fertilisation

- A Mouans-Sartoux : travail du sol sur 30-40 cm, entre avril et mai. Rotobêche > Rotovator > Engrais > Rotovator
- A Fréjus : travail du sol sur 70-90 cm. Ripper > décompacteur > multi-fraises
- Fertilisation : 4 T/Ha de fumier (bovin, ovins ou mélange) + 4 T/ha d'engrais organiques (7N 5P 10K) + 2 T/Ha de fumier (facultatif). Ferti-irrigation pour melons et tomates
- Résidus de culture laissés sur la parcelle



Irrigation

- PC : aspersion (1h/jour en été)
- SA : goutte-à-goutte et microaspersion
- Mouans-Sartoux : eau du canal de la Siagne (système de filtration + cuve de 300 m³)
- Fréjus : réseau collectif (canal de Provence)



Désherbage

Bineuse > Herbe étrille > Multi-fraises

Paillage : plastique jetable pour tomates, concombres, aubergines et melon



Semis & plantations

- Autoproduction des semences et plants de courges (1,5 sem. de travail/an)
- Intégralité des autres plants achetés



Traitements

- Achat d'auxiliaires de cultures : 5 000 €/an
- Bt (0,5 traitement/sem.), évite cuivre et soufre
- Contre Oïdium & araignées rouges : aspersion 10 min./jour en été



Rotations

- Durée : 3 ans
- Changement de famille chaque année

TEMPS DE TRAVAIL



Temps passé

- Haute saison : 97 h/sem
- Basse saison : 68 h/sem



Répartition

	Haute saison	Basse saison
• Production	73 h	44 h
• Commercialisation	15 h	15 h
• Trajets	9 h	9 h

Administratif et comptabilité (réalisé par sa famille) : 15 h/sem.

NB. Le temps de commercialisation comprend le conditionnement/préparation (hors récolte) + transport et vente



Vacances

2 semaines/ an
Souhaiterait 1 semaine supplémentaire

COMMERCIALISATION

- Vente à la ferme (30% du CA)
- Magasins spécialisés et grandes surfaces (50% du CA : Bio&Co, Biocoop, Leclerc)
- Coopérative : le Marché de nos Collines (Le Rouret)



RÉSULTATS ÉCONOMIQUES

	2020
Chiffre d'affaires	625 000
Crédit d'impôt bio	3 500
Charges opérationnelles	160 000
Plants (Valleyguettes)	45 000
Coopérative (auxiliaires, engrais, petit matériel, irrigation...)	110 000
Autres	5 000
Charges structure	338 500
Carburant / lubrifiant	14 550
Eau	5 000
Ferme	6 600
Entretien matériel	5 000
Petit matériel	25 000
Prestations (comptabilité...)	10 000
Charges main d'œuvre	240 000
Charges financières	16 000
Autres charges	16 350
Amortissements	35 000
TOTAUX	
Résultat	95 000
Revenu annuel	30 000
Marge de sécurité	65 000

Une entreprise en bonne santé financière, avec une logique d'investissement et de rentabilité. Satisfaction vis-à-vis du revenu et de la marge de sécurité.



CHIFFRES CLÉS

Revenu

- 2020 : 2 500 € / mois

Chiffre d'affaires

- 2020 : 625 000 €

Investissements : environ 20 000 €/an

- **Matériel investi en 2020 :**
 - Grue attelée au tracteur : 5 000 €
 - Pailleuse plastique : 3 000 €
 - Camion : 15 000 €
- **Prestations investies en 2020 :**
 - Nivellement d'une partie des terrains : 3 500 €/ha
 - Travail du sol : décompactage + disques

QUALITÉ DE VIE

Charge de travail : convenable - 4 / 4

Adéquation charge de travail/revenu : très convenable - 5 / 5

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

- Complexité technique : 3 / 4 --> très intéressant, mais complexe lorsque l'on est exigeant
- Pénibilité morale : 3 / 4 --> charge mentale importante, forte pression, devient très valorisant quand tout fonctionne
- Pénibilité physique : 4 / 4 --> primordial d'investir dans du matériel pour ne pas souffrir de problèmes de santé

Bilan depuis son installation : exploitation qui fonctionne bien, s'est beaucoup investi et ne lâche rien. Très satisfait de ses résultats : entreprise viable (parfois plus de 45 000 € de bénéfice), amélioration permanente, même si beaucoup peut dépendre des aléas climatiques. Parfois difficile de trouver des salariés.

Projets :

- 2021 : hangar avec quai de déchargement pour poids lourds, bétonné (budget de 150 000 €). Fin du nivellement des parcelles (3 500 €/Ha)
- 2022 / 2023 : cultiver 1 ha supplémentaire

TÉMOIGNAGE

Conseils aux futurs installés

Je pense qu'il est primordial de cumuler les expériences en maraîchage avant de s'installer. C'est aussi important d'optimiser son système, d'être volontaire et passionné, de se remettre perpétuellement en question, de s'investir et d'accepter les "pics de travail" quand ils sont nécessaires.



Réalisation : novembre 2021

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

Pour plus d'informations, contacter Mélanie DESGRANGES : 06 66 54 07 96 ou agribio06.melanie@bio-provence.org



• AGRIBIO 06 •
Les Paysans BIO des Alpes-Maritimes

