



ROMUALD VIEN ST GIRONS D'AYGUEVIVES (33) 43 ANS

INSTALLATION

PARCOURS

Bac pro « analyse agroalimentaire » puis BTS. Salarié pendant 10 ans en bio-technologies puis reconversion avec BPREA en Maraîchage et installation Hors Cadre Familial. Marié et 2 enfants.

ANNÉE

2008

ENVIRONNEMENT

Isolé mais pas seul : 3 agri non bio à côté (élevage poulets / vigne / asperges), 1 agri bio récemment installé en asperges, peu de contacts.

STATUT JURIDIQUE

Exploitant à titre individuel.

STATUT MSA

Agriculteur à titre principal.

SURFACE D'INSTALLATION

1,7ha dont 80% de forêt. Défrichage et culture en plein champ de 6000 m² puis mise en culture progressive jusqu'à 1ha.

AIDES

DJA = 14 000 euros. €

Aides indirectes : Arbres et Paysages (plantation de haies).

Conseil Régional : Chèques conseil Bio.

Crédit d'impôt Bio.

Aides HCF : 5600 euros (im).

Toujours en attente : aides à l'irrigation et aides circuits-courts.

TECHNIQUE

CULTURES CLÉS

Maraîchage diversifié

5 cultures clés :

Carottes, poireaux, pommes de terre, courges, tomates.

Nombre de légumes cultivés : 31

Variétés : 70% d'hybrides et 30% paysannes

ORGANISATION DU TRAVAIL

Organisation en fonction des AMAP :

Lundi et jeudi : production et administratif.

Mardi / merc / vend : matin récoltes et préparation commandes AMAP, après-midi production excepté le mardi : fin prépa commandes AMAP.

Samedi : journée sur marché.

Dimanche : repos hors arrosage, œufs et courgettes à ramasser.

ROTATION

Rotation par type de famille botanique (solanacées/crucifères/cucurbitacées) et réfléchi par rapport à l'irrigation

ex : Pomme de terre / Engrais Verts / Salades / Carottes / Poireaux / Courges / autres légumes. Problème de place pour la rotation de la pomme de terre.

PRODUCTION DES PLANTS ET SEMENCES

90% plants produits.

10% plants achetés.

40% de ses plants de tomates, etc ...

Début dans la maison et fin dans les tunnels froids.

GESTION DE L'HERBE

Temps de travail désherbage ressenti : 10%/an (ATTENTION : peut aller jusqu'à 30% si année difficile).

- désherbage thermique : carotte

- buttage : PdT, poireaux, choux

- bineuse

- paillage biodégradable

FERTILISATION

Année classique :

Orga3 (3To/ha) : 540 euro/To + pathenkali (300kg/ha) : 400 euro /To

2015 : essai Engrais Verts (avoine + féverole) 100 euro/ha

2016 : essai sous serre de rajout de fumier de poule mais la végétation a explosé et problèmes de pucerons sur tomates notamment ...

GESTION DES MALADIES ET RAVAGEURS

- Filets anti-insectes (fabrication allemande) : 0,80 euros/m². Maille fine.

- PBI sous tunnels : 500 euros.

- décoctions : essai mais abandon

- Produits phyto (200 euros/an) : BB, novodor, success 4, pyrèthre

MOYENS DE PRODUCTION

TYPE SOL

Sol sableux à 82% qui ressuit vite. Ph = 6,5. Nappe affleurante à 50 cm en hiver et 2m en été. Problèmes d'inondation temporaire. Présence de mouillères sur certaines zones.

SURFACES EN 2016

SURFACE TOTALE (fermage et propriété) : 9 ha
Surface cultivée en plein champ : 1,4 ha
Sous serre : 0,1 ha. Irrigable : 1,5ha
0,7 ha/UTH

MAIN D'OEUVRE

TEMPS DE TRAVAIL

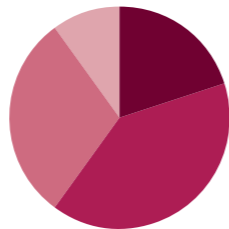
HEURE/ ANNÉE pour

20% Production

40% Récolte, lavage et conditionnement

30% Commercialisation

10% Administratif et organisation du travail



HEURE / SEMAINE

60h/semaine
quelque soit la saison

PENIBILITÉ

●●●●○

UTH

2,15 UTH
1 personne salarié à 35%
1 entrepreneur à 100%
Aides familial : 2 parents à 40%

COMMERCIALISATION

CIRCUIT :

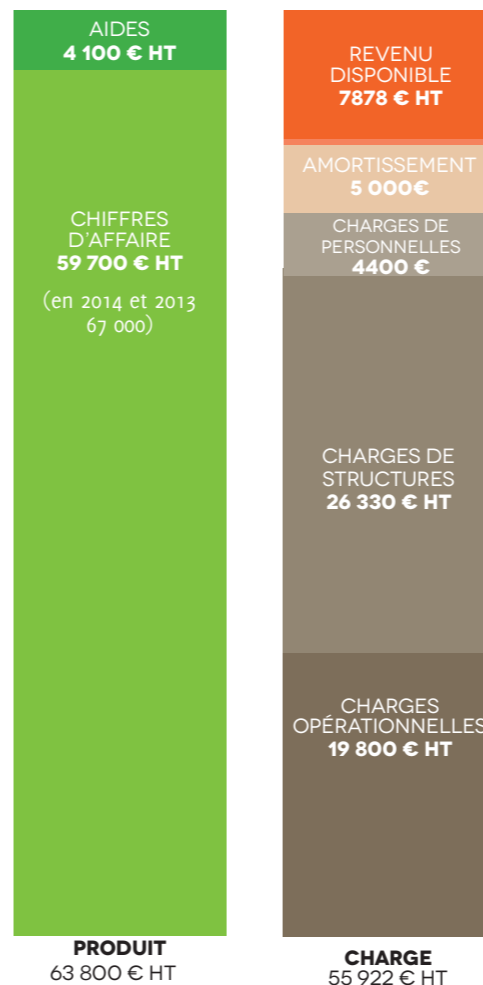
Court : 4 AMAP légumes (100 familles) + 1 AMAP pour les œufs + 1 marché

Long : 0

Semi gros : 0

RESULTAT ÉCONOMIQUE

EMPRUNT DE DÉPART : CHIFFRE PAS COMMUNIQUÉ



FRAIS FINANCIERS : 270 €

Services extérieurs = 7900
Impôts, taxes = 330
Entretien bâtiment et matériel = 1200
Eau, gaz, électricité = 3000
Carburants, lubrifiants = 2000
Assurances = 4500
Frais divers de gestion = 1100
MSA exploitant = 4000
Autres charges de structure = 2300

Achats Animaux = 1500
Semences, plants = 8800
Terreau, fertilisants, bâches, voiles ... = 4600
Autres approvisionnements = 4900

CHOIX DU MATÉRIEL

LE PARC MATÉRIEL :

TRAVAIL DU SOL
= 2000 euros

- Canadien
- Disques
- Charrue vigneronne
- Rotavator
- Rotavator

PLANTATION
= 700 euros

- Filmeuse

DIVERS
= 3 750 euros

- Epandeur à engrais
- Girobroyeur
- Broyeur à branches autonome diam 50mm
- Pulvérisateur de tracteur

DESHERBAGE
= 1 300 euros

- Chalumeau thermique sur roulette
- Bineuse

RÉCOLTE
= 1 000 euros

- Aracheuse à Pommes de Terre (mutualisée avec 2 maraîchers)

TRACTION
= 35 800 euros

- Tracteur vigneron 40 ch
- Tracteur 30 ch
- Tracteur Kubota 65 ch

SERRE

= 9 900 euros

- Tunnel 8,5 x 40 portes à battants
- 9,5 x 50 portes à battants
- 2 tunnels de 4,5 x 50 portes par enroulement, pas d'ouvrants latéraux (regrets)

INSTALLATION

= 4 500 euros

- 1 hangar de 300 m²€
- 1 cabanon (pompage et électricité)

LÉGENDE

- d'occasion
- neuf
- autoconstruction
- gratuit

STOCKAGE DES LÉGUMES

1 chambre froide (5°C en hiver et 14°C en été)

1 chambre chaude noire (16°C) pour les patates et les courges.

IRRIGATION

= 300 euros/an

Bénéficie de l'ASA (réseau hydraulique agricole) de la centrale de Blaye.
Abonnement + consommation (1000 m³/an)

LES OBJECTIFS

Partir petit et évoluer en surfaces pour une installation de sa conjointe.

Chercher un CA capable de fournir deux salaires corrects pour le couple.

Travailler uniquement en vente directe.

Habiter sur place et se garder du temps libre les dimanche.

CHIFFRES CLÉS

CA/UTH 27 770 € HT

EBE/UTH 3 850 €

EBE/CA 13,85 %

VA/CA 14,3 %

PRÉLÈVEMENTS PRIVÉS 625 €/MOIS



• BIO D'AQUITAINE • • AGRIOBIO GIRONDE •

