




Fermoscopie



**Une exploitation maraîchère
dans le Médoc avec petit atelier
de pondeuses**

**La Chambre d'Agriculture,
mon partenaire au quotidien**



Présentation de la ferme

- Statut juridique : entreprise individuelle (EI)
- 1 exploitante = 1 UTH
- Non originaire du milieu agricole, reconversion
- Installation en AB en 2019, après 1 ans en couveuse agricole
- Création d'exploitation en zone de plaine
- Autre production sur l'exploitation : cheptel de poules pondeuses, 240 têtes
- Surface agricole utile (SAU) dédiée au maraîchage : 1Ha dont 700m² de serres
- Problèmes par rapport au foncier : une parcelle polluée par des molécules rémanentes, donc inutilisable

Moyens de production

Caractéristiques du sol

- Sol sablo-limoneux
- Couche d'argile à 60cm de profondeur donc nécessité de drainer les sols pour éviter les inondations

Irrigation

- Système : asperseurs pendulaires sous serre, cannes d'aspersion en plein champs
- Origine de l'eau : la pompe de l'exploitation maraîchère voisine (louage)
- Surface irriguée : toutes les parcelles maraîchères
- Travail sur buttes pour un meilleur contrôle de l'hydrométrie

Matériel agricole

- Outil de traction : 1 tracteur
- Outils de travail du sol : roto-bèche, cultivateur, herse rotative, buteuse
- Outils de semis / plantation : semoir manuel 1 rang
- Outils de désherbage : herse étrille, bineuse
- Outil de pulvérisation : un Vicon
- Véhicule de transport : Kangoo
- Autres : broyeur de bois, tronçonneuse, débrousailluse,
- Partage du parc matériel avec l'exploitation de son compagnon

Moyens techniques

Maraîchage bio diversifié, avec un travail du sol limité

Surface couverte

700m² de serres chapelle

Couverts intermédiaires

- Couverts d'hiver : légumineuses, trèfle incarnat, fèverole, radis Daïkon, seigle, avoine, vesce
- En saison : sarrasin

Un engrais vert a un rôle de couverture du sol et permet l'amélioration de la structure du sol.

Fertilisation

- Granulés à base de tourteau et fumier de brebis : acheté

Gestion de l'enherbement

- Stratégie : bâche d'ensilage, paillage sous serre, binage plein champs, rebutage
- Désherbage mécanique : bineuse et herse étrille
- Désherbage manuel

Gestion des bioagresseurs

- Problématique de la première année : présence de peulons et taupins car reprise sur prairie
- Principales maladies :
 - Pythium
 - Mildiou
 - Acariose bronzée
 - Bremia
- Principaux ravageurs :
 - Doryphores
 - Piérides
 - Mouches du chou
- Moyens de lutte : purins ortie, consoude et prêle, Success, produits cuivrés, soufre, filets, travail du sol spécifique pour pythium, peulons et taupins

Rotation

- L'ensoleillement des parcelles détermine la répartition des cultures et limite leur rotation
- Plein champs : minimum de 4 ans
- Sous serre : une rotation sur l'année

Productions

- Types de légumes produits : 30 à 40 sur l'année, tous légumes de saison, ainsi que des aromatiques et champignons
- L'ensemble des plants sont achetés
- Espèces difficiles à cultiver :
 - Carottes (désherbage)
 - fèves, autres pois et haricots (récolte)

Temps de travail

- Les chiffres qui suivent prennent en compte l'atelier poules pondeuses, bien qu'elle passe plus de temps sur l'atelier maraîchage
- Saison creuse : 20h/semaine
- Saison pleine : 50h/semaine
- Nombre de congés par an : pas de réels congés du fait de l'atelier poules pondeuses, sentiment de repos pendant la saison creuse
- Avantages du métier :
 - Une gestion autonome du temps de travail et de son organisation
 - La sensation d'être à sa place, socialement utile, proche de ses valeurs
- Inconvénients du métier :
 - Sentiment de solitude dans le projet
 - Manque de soutien ressenti, vis-à-vis du public, des politiques publiques
- Pénibilité de travail selon l'exploitant : 4 (de 1 = peu pénible à 5 = très pénible)
- Travaux les plus pénibles : les postures de travail, désherbage, conduite du tracteur, attelage/dételage des outils tractés, installation/désinstallation des bâches

Commercialisation

- 95% AMAP et paniers type AMAP
- 5% restauration
- Première expérience en marchés à l'installation, mais ne convenait pas à l'exploitante

Chiffres clés

- 1ha en maraîchage/UTH
 - 7% de surface en maraîchage sous abris
 - 19 621€ CA maraîchage/UTH (2021)
 - 1 267€ EBE/UTH (2021)
 - Performance économique : EBE/CA (2021) = 6%
- En moyenne 35 h/UTH/semaine sur l'année

Résultats économiques (atelier maraîchage)

	2019 Année 1	2020 Année 2	2021 Année 3
PRODUITS			
Chiffre d'affaires (CA) vente de légumes et œufs	3 747	29 130	42 296
Aides et subventions	0	14 694	1 210
CHARGES			
Charges opérationnelles (A)	4 815	9 897	13 238
dont semences et plants	862	2 958	3 014
dont engrais et amendements	1 828	1 807	611
Autres charges d'approvisionnement (B)	541	2 361	521
Achat d'animaux (C)	1 056	1 020	1 035
Charges de structure (hors amort. et frais financiers) (D)	4 428	7 179	8 782
dont charges de main d'œuvre (cotisations)	307	2 833	1 383
dont frais de mécanisation	914	991	945
Amortissements et frais financiers (E)	1 844	4 671	4 953
Total Charges d'Exploitation (A+B+C+D+E)	12 684	25 128	28 529
	2019 Année 1	2020 Année 2	2021 Année 3
RESULTATS			
Marge brute (CA - charges opérationnelles)	-1 068	33 927	29 058
Excédent Brut d'Exploitation (EBE)	-4 986	23 369	20 888
Annuités	107	4 347	5 337
Revenu disponible (EBE - annuités)	-5 093	19 022	15 551
Résultat courant (EBE - amort. - frais financiers)	-6 830	18 698	15 935

- Investissements (hors foncier) depuis l'installation de l'atelier maraîchage en AB : 34 293€
- Aide à l'installation de 17 600€ (DJA) dont 14 080€ perçus à l'installation
- Aide du département pour achat de matériel : 8 690€
- Prélèvements annuels personnels : 7 000€ à 8 000€
- Aides sociales en complément du revenu : RSA en 2020-2021, prime d'activité
- Objectifs à atteindre : obtenir le SMIC

Perspectives et projet d'investissement

- Formation à la traction animale
- Améliorer le confort global de travail sur les ateliers déjà existants sur l'exploitation
- Pas d'investissements supplémentaires prévus

“ Le mot de l'exploitante :
C'est de bien se faire conseiller, de bien s'entourer, et puis aussi de savoir faire des compromis entre son fantasme et la réalité. Ça va pas se passer exactement comme on l'imaginait, mais ne pas se laisser décourager non plus par les gens qui vont décrédibiliser notre projet ... et puis du courage, de la volonté. Aussi, après ça se fait tout seul, mais d'entrer en solidarité c'est vraiment important. ”

“ Alexia Alcoverro, conseillère entreprise :
Sandra a su bien s'entourer et prendre le temps de préparer son installation en passant d'abord par une couveuse. Elle peut bénéficier de l'entraide avec son conjoint maraîcher.
Elle a su également trouver un atelier complémentaire en poules pondeuses, qui se marie bien avec le maraîchage et complète avantageusement son revenu. Cependant, il représente une astreinte quotidienne, qu'il faut intégrer. ”

Contacts :

Alexis NAULLET

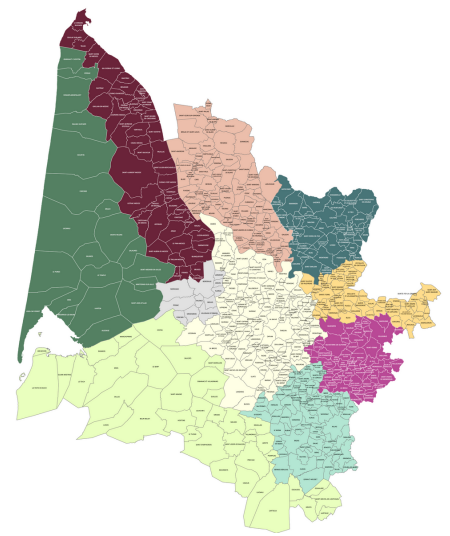
conseilmaraichage33@gmail.com

07 67 86 46 25

Alexia ALCOVERRO

a.alcoverro@gironde.chambagri.fr

05 56 59 04 95 / 06 76 98 50 07



Plus d'infos
sur la ferme

f @jardindesplumes33



gironde.chambre-agriculture.fr



Rédaction : Baptiste VIDIL

Date de création : avril 2022

Conception : Chambre d'Agriculture Gironde

Crédit photo : Sandra Desmoulin - 2021