

INSTALLATION

PARCOURS

Marc André Faugeron a suivi un BTS horticulture avec plusieurs expériences en AB. L'installation s'est faite sur l'exploitation familiale (EARL de la Moncaubette) en 2003, en pruniers et maïs semence. En 2008 il convertit l'exploitation en AB, arrête la culture du maïs semence et développe le maraîchage. En 2015, il reprend la gestion d'une autre exploitation en maraîchage, l'EARL de la Plaine. *Les informations présentes dans ce document concerneront uniquement l'EARL de la Plaine.*

ANNÉE

Entrée de Marc André dans l'EARL de la Plaine depuis juillet 2016.

MARC ANDRÉ FAUGERON
EARL DE LA PLAINE À BIAS (47)
36 ANS

ENVIRONNEMENT

Environnement rural et présence de lotissements à proximité. Présence de haies en bordure de parcelles.

SURFACE D'INSTALLATION

16 ha

AIDES

Pas d'aides pour le moment

STATUT JURIDIQUE

EARL

STATUT MSA

Agriculteur à titre principal.

TECHNIQUE

CULTURES CLÉS

Concombres et tomates qui sont produits en volumes importants.

Nombre de légumes cultivés :

40 à 50 légumes produits.
90 % de variétés hybrides

ROTATION

Pour l'instant des cultures longues comme la tomate sont réalisées. Marc André prévoit de réaliser des cultures plus courtes avec alternance des familles. En hiver, des cultures d'ail, cèleri, persil, oignon blanc, de fenouil sont introduites.

GESTION DE L'HERBE

Le désherbage représente 6% du temps de travail. Sous abri : paillage plastique biodégradable et désherbage manuel des allées et autour des poteaux. En plein champs : passage de bruleur thermique avant les semis, autrement faux semis et passages à la bineuse.

PRODUCTION DES PLANTS ET SEMENCES

Tous les plants sont achetés pour le moment.

FERTILISATION

Un engrais organique du commerce est apporté sous forme de bouchon en plusieurs fois. Des engrais verts sont réalisés en plein champ d'octobre à janvier avec un mélange de phacélie, d'orge et d'autres légumineuses. Le maraîcher réfléchit à plus long termes à la mise en place d'une aire de compostage pour faire un compost biodynamique et ainsi gagner en autonomie.

GESTION DES MALADIES ET RAVAGEURS

Gestion préventive des maladies et ravageurs avec des mesures de protection biologique intégrée (lâchers d'auxiliaires). Macrolophus introduits ainsi que des plantes hôtes installées en bordure d'abri. Implantation de haies fruitières en plein champs dans le but également de créer des habitats pour la microfaune.



MOYENS DE PRODUCTION

TYPE SOL

Sols argilo-limoneux, boubènes et zones de graves.

SURFACES EN 2016

La Surface Totale : 16 ha au total réparti sur 4 sites.
Dont 4,5 ha de serres (serres en verre, serre double paroi, tunnel de 9 m).

MAIN D'OEUVRE

TEMPS DE TRAVAIL

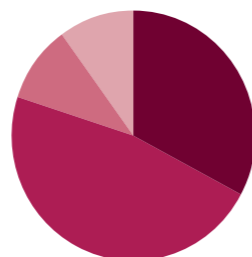
HEURE/ ANNÉE pour

33% Production

47 % Récolte, lavage et conditionnement

10 % Commercialisation

10 % Administratif et organisation du travail



HEURE / SEMAINE

En été : 42h/semaine

En hiver : 35h/semaine

UTH

en moyenne 25 UTH/an
32 UTH lors du pic de production
12 UTH permanents.
Création d'un groupe-ment d'employeur entre l'EARL de la Moncaubette et l'EARL de la Plaine.

IRRIGATION

Irrigation mise en place sur le réseau du Lot, goutte à goutte et aspersion (bassinage des cultures de poivron, concombre, aubergine...). Réseau d'irrigation informatisé, installation de 400 électrovannes contrôlées par ordinateur. Installation récente de tensiomètres en plein champs dont les données sont centralisées dans un logiciel informatique. Cet outil permet un pilotage fin et rigoureux de l'irrigation pour répondre au mieux aux besoins des cultures. Les résultats positifs se font déjà sentir au niveau de la qualité des récoltes.

STOCKAGE DES LÉGUMES

Chambre froide disponible pour du stockage occasionnel (le lundi pour faire tampon et écouler le mardi), autrement les produits sont expédiés le jour de la récolte. Quai de chargement pour le transporteur.

CHOIX DU MATÉRIEL

LE PARC MATÉRIEL :

TRAVAIL DU SOL

Motoculteur
Sous-soleuse
Charrue
Herse rotative
Butteuse VERMANDE
Enfouisseur de pierres
Massano

DÉSHERBAGE

Bineuse
Broyeur
Bruleur thermique

RÉCOLTE

Chenillard 4 roues articulées avec poste inversé

PLANTATION

Semoir pneumatique
planteuse

TRACTION

Tacteurs de 50 CV
Tacteurs de 80 CV

COMMERCIALISATION

CIRCUIT :

Court : Une partie des légumes produits sur l'EARL de la Plaine sont commercialisés sur trois marchés du Lot et Garonne (Paysac, Marmande et Castelmoron sur Lot).

Long : Les légumes sont commercialisés en gros via trois structures :

- « Loc'halle bio » située sur le MIN de Bordeaux, qui dessert des magasins bio sur bordeaux en produits bio et locaux (produits dans un rayon de 150 km autour de Bordeaux). Ce réseau représente 30% du Chiffre d'Affaire ;
- Bio pays landais (30%)
- Coopérative des Agriculteurs Biologiques du Sud Ouest (CABSO) (30%)

INDICATEURS ECONOMIQUES

CHIFFRES CLÉS

CA : 1 500 000 €

CA/UTH EN € => 60 000 €

VA/CA EN % 0.2%

PRÉLÈVEMENTS PRIVÉS EN €/MOIS

L'OBJECTIF EST DE 1500 €/MOIS

LES OBJECTIFS

Lorsqu'il s'est installé, Marc André souhaitait plus d'indépendance et d'autonomie dans son métier d'agriculteur. Aujourd'hui avec l'expérience acquise et les marchés porteurs, Marc André fait le pari de relancer et de stabiliser l'activité de l'EARL de la Plaine. Son objectif est également de petit à petit moderniser l'infrastructure en place pour disposer d'un outil de production plus solide et performant.



• BIO D'AQUITAINE •



• AGROBIO 47 •



RÉGION
AQUITAINE
LIMOUSIN
POITOU-CHARENTES



MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
DE LA PÊCHE
ET DE LA PÊCHE



l'Europe
ngage
UNION EUROPÉENNE