



FERME DE DÉMONSTRATION



REDONNER UN INTÉRÊT À SON MÉTIER ET MIEUX VALORISER SES PRODUITS

DIDIER BROCAS

SYSTÈME DE PRODUCTION

Polyculture, arboriculture



PRODUCTIONS PRÉSENTES EN 2018

Maïs, soja, tournesol, colza
Kiwis, pommes

AUTRES ACTIVITÉS SUR LA FERME

Jus de fruit et confiture
de kiwis et pommes
Pension de chevaux

TYPE DE SOL

Limono argileux



SAU TOTALE

50 ha

MAIN D'ŒUVRE

Exploitant - UTH : 1

LOCALISATION

347 rte de matelot,
40300 ST LON LES MINES

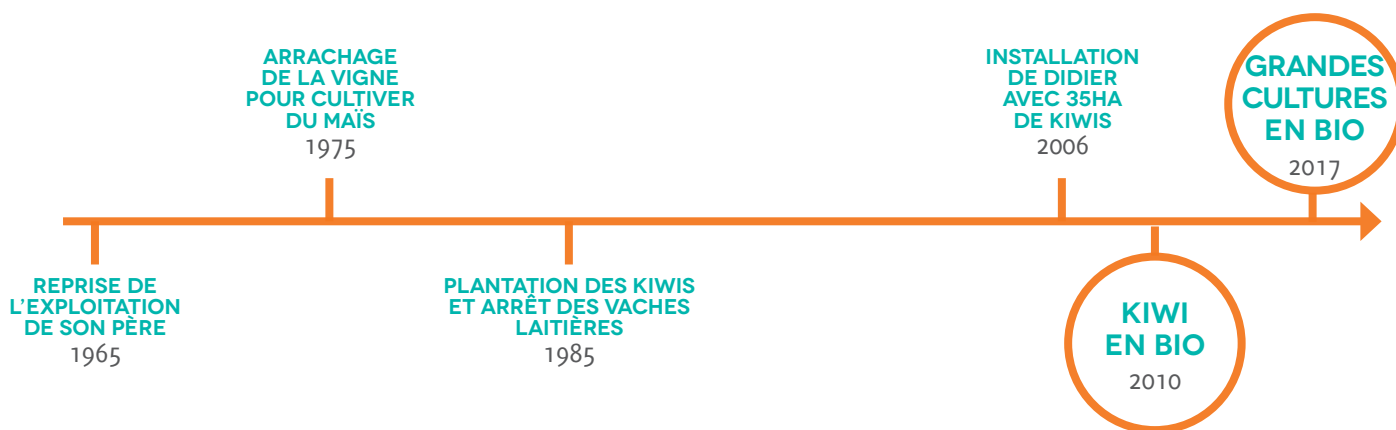


HISTORIQUE

MOTIVATIONS DU PASSAGE EN BIO

Pour Didier cela fait sens de se sentir maitre de son travail (motivations économiques et sociales).

Il souhaite aller vers une commercialisation totale de ses produits de la production jusqu'aux consommateurs comme il le fait déjà en kiwis.



• BIO NOUVELLE-AQUITAINE •

• AGROBIO 40 •

FERMES DE DÉMONSTRATION

RETROUVEZ TOUTES LES FERMES SUR WWW.BIONOUELLEAQUITAINE.COM

ATELIER PRODUCTIONS VÉGÉTALES

TYPE DE PRODUCTION

Polyculture

ASSOLEMENT 2019

Légende

SURFACE (HA)

CULTURE

RENDEMENT MOYEN (Q/HA)

DESTINATION

FERTILISATION

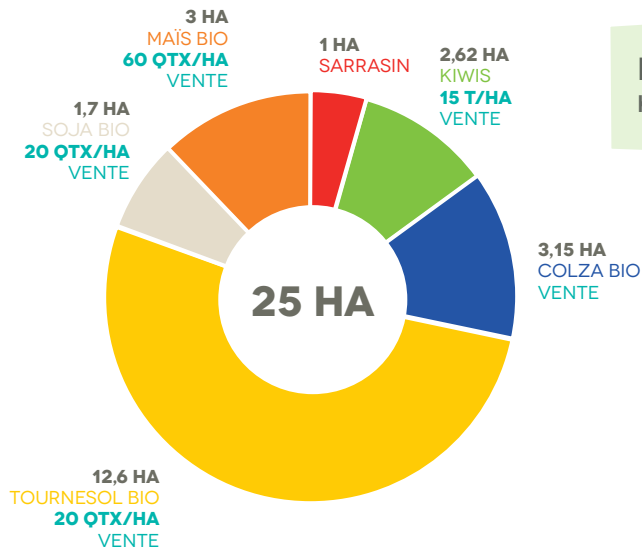
MAÏS BIO : compost 20t

TOURNESOL BIO : 10-5-5 500 kg/ha

COLZA BIO : 10-5-5 1000 kg/ha

KIWIS : 10-5-5 1000 kg/ha

Les cultures sont principalement de printemps et l'assolement demande à être plus diversifié notamment en culture d'automne.



IRRIGATION
KIWIS



MATÉRIEL



Du matériel en commun (CUMA, copropriété,...) et en propriété.

Pas de matériel surdimensionné ou technologique mais de bonne qualité et bien entretenu.

- un semoir Monosem ng+
- une écouleuse
- une bineuse 6 rangs

CHARGE DE TRAVAIL



Une charge de travail importante est présente en :

- **JANV, FÉV** taille et attache des kiwis,
- **AVRIL, MAI** pour la préparation du sol et semis,
- **JUIN, JUILLET** pour le désherbage mécanique,
- **OCTOBRE, NOVEMBRE** pour la récolte des céréales et des kiwi + commercialisation.

COMMERCIALISATION



Didier souhaite commercialiser en filière courte le maximum de sa production pour obtenir un gain économique. Il apprécie le contact avec la clientèle et souhaite développer ce mode de commercialisation. Ainsi, ses kiwis sont vendus à 90% à la SICA Bio Pays Landais et le reste en vente directe.

Les cultures sont essentiellement vendues en coopérative (MAISADOUR pour maïs et soja, PROTEOL pour tournesol et colza) afin de se garantir le débouché.

Une petite partie comme le sarrasin est prévue pour une commercialisation en vente directe de farine dans la clientèle existante.



• BIO NOUVELLE-AQUITAINE •

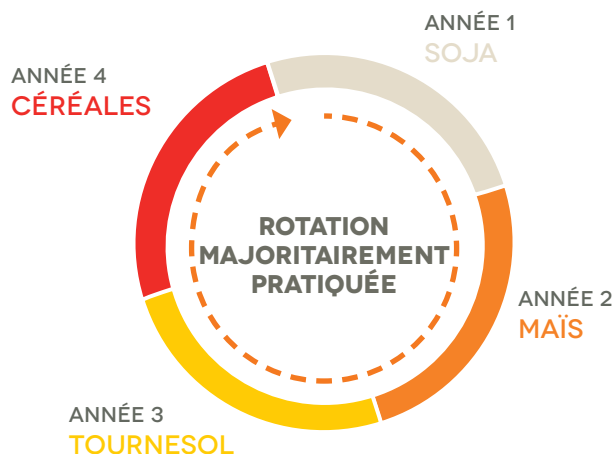


• AGROBIO 40 •

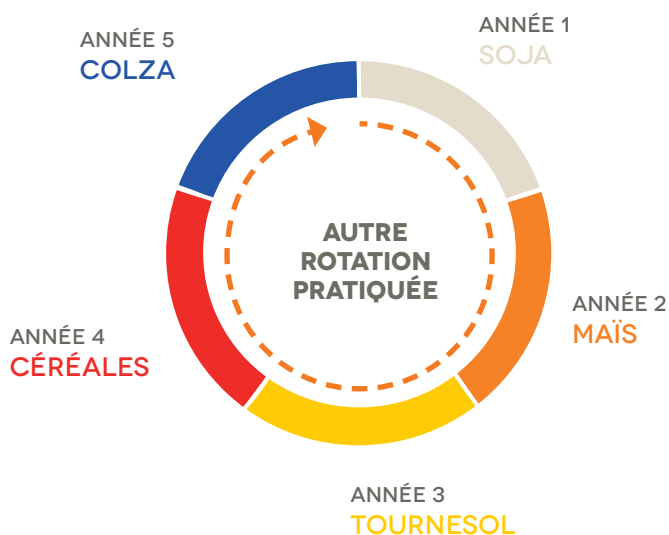
FERMES DE DÉMONSTRATION

RETROUVEZ TOUTES LES FERMES SUR WWW.BIONOUELLEAQUITAINE.COM

ROTATION



Didier essaye d'allonger ses rotations par des cultures d'hiver pas encore assez présentes. Ainsi en 2019, il a semé 3 ha de colza suite à la destruction d'une parcelle de soja.



GESTION DE LA FERTILITÉ DES SOLS

Didier ne disposant pas d'élevage, il dépend de l'achat de fertilisants du commerce.

Il souhaiterait être plus autonome notamment en travaillant les rotations et en cultivant plus d'engrais verts.

Afin de concilier fertilisation et gestion des adventices, il a déjà testé des semis directs sur des couverts de trèfles.

ITINÉRAIRE TECHNIQUE DES CULTURES

LÉGENDE	DÉCHAUMEUR	ÉPANDAGE	BINEUSE	HERSE ROTATIVE	FAUX-SEMIS	RÉCOLTE
	LABOUR	ECIMEUSE	COMPOST	HOUE ROTATIVE	VIBRO-CULTEUR	SEMIS

J A S O N D J F M A M J J A S O

MAÏS



J A S O N D J F M A M J J A S O

SOJA



Le désherbage mécanique et la gestion de la fertilisation sont les deux enjeux des cultures de printemps.



ATELIER ARBORICULTURE

TYPE DE PRODUCTION

Kiwis et pommiers

ASSOLEMENT 2019

Légende

SURFACE (HA)

VARIÉTÉ

DENSITÉ (ARBRES/HA)

DESTINATION (VENDU / AUTOCONSOMMÉ)



FERTILISATION

Organique 1 T/ha de kerazote
(10-2-2)

IRRIGATION

Oui couverture intégrale

ITINÉRAIRE TECHNIQUE DES CULTURES

LÉGENDE

DESHERBAGE INTER-RANG

MISE EN PLACE DES FILETS ANTI-GRÊLE

ENTRETIEN DU RANG

RÉCOLTE

TRAITEMENT

RETRAIT DES FILETS ANTI-GRÊLE

ÉCLAIRCISSEMENT

TAILLE

J A S O N D J F M A M J J A S O

KIWIS



La production de kiwis demande beaucoup de main d'œuvre (environ 1000h/ha) surtout pour la taille, l'attachage, l'éclaircissage et la récolte.



Diversification par développement de la vente de jus de fruits de kiwis et de pommes auprès de sa clientèle pour les kiwis.



BIO NOUVELLE-AQUITAINE



AGROBIO 40

FERMES DE DÉMONSTRATION

RETROUVEZ TOUTES LES FERMES SUR WWW.BIONOUELLEAQUITAINE.COM

INDICATEURS ÉCONOMIQUES

DÉBOUCHÉS ACTUELS

Vente directe, filières longues
et transformation à la ferme

STRATÉGIE DE VENTE

Circuit long et court



CARNET D'ADRESSES

ORGANISME CERTIFICATEUR : Ecocert

SUIVI TECHNIQUE : Bio Nouvelle-Aquitaine, Chambre, autres organismes de développement, coopératives (Maisadour et Proteol)

PRINCIPAL FOURNISSEUR : Coopératives

2 QUESTIONS À DIDIER BROCAS

1/ AVANTAGES/CONTRAINTES DU SYSTÈME ?

Complémentarité Kiwis et cultures.

2/ PERSPECTIVES/PROJETS ?

Développer la vente directe de farine.



Crédits Photo : Didier Brocas

CE DOCUMENT EST RÉALISÉ GRÂCE AU SOUTIEN FINANCIER DE



• BIO NOUVELLE-AQUITAINE •



• AGROBIO 40 •

FERMES DE DÉMONSTRATION

RETROUVEZ TOUTES LES FERMES SUR WWW.BIONOUELLEAQUITAINE.COM

2 QUESTIONS À DIDIER BROCAS

1/ AVANTAGES/CONTRAINTE DU SYSTÈME ?

Complémentarité Kiwis et cultures.

2/ PERSPECTIVES/PROJETS ?

Développer la vente directe de farine.



Crédits Photo : Valérie SAVARY et Jean-Marie MORIN

CE DOCUMENT EST RÉALISÉ GRÂCE AU SOUTIEN FINANCIER DE



• BIO NOUVELLE-AQUITAINE •



• AGROBIO 40 •

FERMES DE DÉMONSTRATION

RETROUVEZ TOUTES LES FERMES SUR WWW.BIONOUELLEAQUITAINE.COM