

novembre 2021

Et si je passais à l'agriculture bio ?

Le mois de la bio



www.moisdela.bio.fr

CHATEAU LA BRIE

DOMAINE DE LA BRIE, 24240 MONBAZILLAC



CHATEAU LA BRIE

L'EXPLOITATION

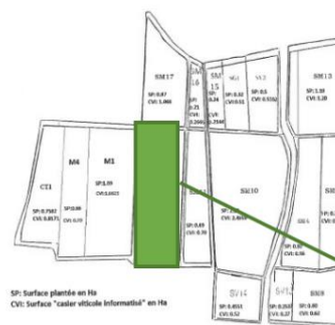
UMO : 1 chef d'exploitation, 3 salariés et 2 apprentis

SAU : 33 ha en 2021

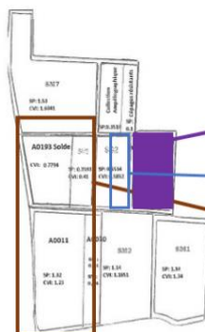
Culture de vente : Raisin de cuve

Contexte pédoclimatique :

Alluvions limono argileuses
[Sol limono-argileux profond sur alluvions récentes]



PARCELLE EXPERIMENTALE COUVERTS VEGETAUX (CA33)



LA BRIE

PARCELLE EXPERIMENTALE PNPP (CA24)

PARCELLE EXPERIMENTALE OPTICUIVRE (CA24)

PROJET AGROFORESTIER AVEC FRANÇOIS BALLOUHEY (CA24)

HISTORIQUE ET PASSAGE EN BIO :

Le Château la Brie est situé sur la commune de Monbazillac. Il produit des vins d'appellation Monbazillac et Bergerac. Il se compose de 33 hectares répartis sur 2 terroirs.

D'origine privée, le domaine est racheté en 1962 par les communes de Bergerac et de Monbazillac afin que le Ministère de l'Agriculture y implante un lycée agricole.

Le domaine viticole est un véritable outil pédagogique, confronté aux réalités économiques et environnementales, qui permet de former efficacement les viticulteurs de demain.

Depuis 2010, l'exploitation est certifiée en Agriculture Biologique sur une partie du vignoble et en cours de conversion sur le reste. Le domaine sera intégralement certifié en BIO à partir du millésime 2023.



La Nouvelle-Aquitaine et l'Europe agissent ensemble pour votre territoire

novembre 2021

Et si je
passais à
l'agriculture
bio ?

Le
mois
de la
bio



www.moisdela.bio.fr

PROFIL PEDOLOGIQUE DE LA PARCELLE D'ESSAI VERTIGO

Réalisé par Maxime Christen et rédigé par L. Colombier CA24 dans le cadre du groupe DEPHY CA24

Fosse N°3 Colluviosol, ouverture jusqu'à 1,20 m	
Profil textural	<p>0 à 50/60 : dominante limono-argileuse.</p> <p>On note plus de racines malgré la compacité du premier horizon.</p> <p>Plancher argileux (argile lourde) autour de 50-60 cm avec une forte rétention d'eau.</p>
Profil calcique	<p>Quelques cailloux calcaires provenant de l'érosion du calcaire du haut de la parcelle. Effervescence légère des petits cailloux.</p>
Profil organique	<p>Plus de matière organique visible, rôle de l'historique des engrais verts.</p>
Profil minéral	<p>Potentiellement, sol riche. Cependant l'activité biologique est très réduite. Les limons engendrent moins de jonctions entre les agrégats, qui sont plus en masse.</p>

novembre 2021

Et si je
passais à
l'agriculture
bio ?

Le
mois
de la
bio



www.moisdelabio.fr

COMMERCIALISATION ET RESULTATS ECONOMIQUES

MARGE BRUTE : -2112€

CHIFFRE D'AFFAIRES : 286751€

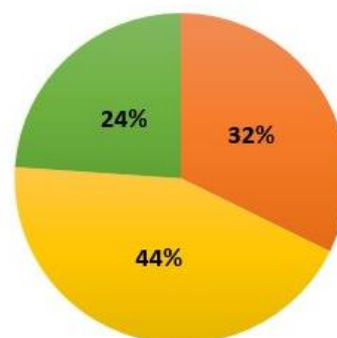
POINTS FAIBLES :

Gelées successives depuis 4 années

POINTS A AMELIORER :

Vente et techniques marketing à développer

REPARTITION DES VENTES



■ Export ■ Vrac ■ Directe

PROJETS/PERSPECTIVES

- Poursuivre l'implication du domaine dans son rôle pédagogique,
- Assurer la production en AB et réussir la conversion qui aboutit en 2023,
- Faire profiter toute la filière viticole de l'acquisition de référence grâce aux essais menés sur les parcelles du domaine viticole.

Vos contacts agriculture biologique :

Contact des conseillers référents de la journée

Violette AURELLE / Chambre d'agriculture Gironde (33) / 06.48.58.38.36
v.aurelle@gironde.chambagri.fr

Camille DELAMOTTE / Chambre d'agriculture Dordogne (24) / 07.88.11.44.27
camille.delamotte@dordogne.chambagri.fr

Éric NARRO / AgroBio Périgord (24) / 06.82.87.99.63
e.narro@agrobioperigord.fr

novembre 2021

Et si je
passais à
l'agriculture
bio ?

Le
mois
de la
bio



www.moisdelabio.fr

PRISE DE NOTES :