



FERME DE DÉMONSTRATION



DES PORCS PLEINS AIRS, VOUS AVEZ DIT TROP GALÈRE ?

DAVID DOULCET

SYSTÈME DE PRODUCTION

Porc plein air



PRODUCTIONS PRÉSENTES

Porc plein air naisseur et engraisseur

TYPE DE SOL

Argileux



SAU TOTALE

8 ha

MAIN D'ŒUVRE

Exploitant - UTH : 0,6

LOCALISATION

Frougeix

87500 COUSSAC BONNEVAL



HISTORIQUE

MOTIVATIONS DU PASSAGE EN BIO

« Le label bio pour mettre en avant le bien-être animal de mon système plein air et permettre une meilleure valorisation des porcelets et des porcs charcutiers, autant en filière longue que par la possibilité de se créer des débouchés en vente directe. »

INSTALLATION SUR 30 HA :

ÉLEVAGE DE CHEVAUX
COURSES ET ENDURANCE

2002

ACQUISITION CHEPTEL REPRODUCTEURS PORCS ET CONVERSION DE 8 HA DE PARCOURS

2017

ATELIER PORC DE 17 TRUIES, 400 PORCELETS/AN ET 8 HA DE PARCOURS

2019



• BIO NOUVELLE-AQUITAINE • AGROBIO 87 •

FERMES DE DÉMONSTRATION

RETROUVEZ TOUTES LES FERMES SUR WWW.BIONOUELLEAQUITAINE.COM

DES SURFACES BIO DÉDIÉES AUX PARCOURS

Les 8 ha de SAU ont pour principal objectif de recevoir les animaux qui sont tous élevés en plein air. Selon l'époque et les chargements, les animaux dégradent plus ou moins vite la couverture végétale du parcours.

DES PARCELLES AU REPOS

Après chaque lot d'engraissement, présents entre 17 et 20 semaines, la parcelle est laissée au repos pendant 6 mois à 1 an.

DES PARCELLES PLUS GRANDES

Du fait de leur moindre mobilité, les cabanes de mises bas et de lactation restent en place 3 à 4 ans. Pour limiter la dégradation des parcelles, David Doulcet a décidé de laisser un peu plus 1 500 m² d'espace de parcours par truie. La parcelle peut être séparée en deux par un fil pour favoriser la repousse de l'herbe.

VERS DES PARCOURS PRODUCTIFS

Pour réduire la charge d'alimentation achetés, la culture de méteil grain (pois et seigle) est expérimentée sur un des parcours truies en début de gestation. Pour cette première année, les truies ont eu accès au méteil au fur et à mesure (fil électrifié), à partir d'un stade grain immature, et semblent l'avoir bien valorisé puisque la consommation d'aliment semble être réduite de 20 %.



Bande de méteil seigle-pois pâturée au fil par les truies gestantes



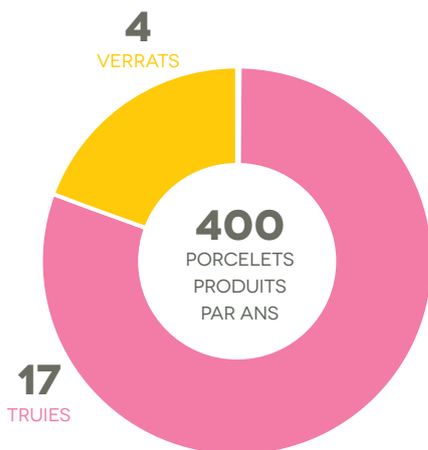
L'ATELIER PORC

→ PORCS

RACE : « Rose »,
(croisement Large White, Landrace français et Piétrain)

HABITATION

Tous élevés en plein air, chaque parcelle dispose d'un abri adapté aux types d'animaux présents.



COMMERCIALISATION



David répond en priorité aux besoins des engraisseurs avec qui il travaille, il leur fournit des porcelets de 6 semaines pesant environ 14 kg à un prix de 110 € l'unité.

Les porcelets restant sont engraisés et commercialisés par la SCA le Pré Vert ; ¼ d'entre eux est découpé et conditionné sous vide pour la vente directe de David (Consommateurs, Vival de Coussac, ..)

Des mâles entiers sont aussi produits même si cette filière n'est pas en fort développement.

ALIMENTATION DES TROUPEAUX



L'ensemble de l'aliment est aujourd'hui acheté à MOULIN BEYNEL. Trois types d'aliments sont distribués en fonction des animaux : aliment gestantes, aliment allaitantes (aussi distribué aux porcelets avant sevrage) et aliment croissance pour l'engraissement.

L'alimentation est distribuée à volonté tous les deux à trois jours, dans les nourrisseurs situés à l'intérieur des cabanes, accessibles sans entrer dans les parcelles, ce qui facilite et réduit le temps d'alimentation. Les abreuvoirs sont quant à eux situés à l'extérieur des cabanes pour limiter le gaspillage d'aliments.

L'implantation d'un méteil consommé au champs par les truies sera reconduite ; une partie différente du parcours sera utilisée chaque année.

CONSOMMATION :

- Truies / an : 1 500 - 1 700 kg
- Porc charcutier : 300 kg au total

Les charcutiers sont abattus au plus tard à 26 semaines, en moyenne à 24, à un poids vifs autour de 110 kg.

CONDUITE SANITAIRE DU TROUPEAU



- Les parcelles d'engraissements restent au repos 6 mois 1 an parce qu'il y a la place entre deux lots de charcutiers.
- Pour l'été, des bauges sont nécessaires sur tous les parcours.
- Les porcelets sont vermifugés avant le sevrage à 5 semaines.

A NOTER Les interventions sont facilitées par les systèmes de contention des cabanes, utilisables lorsque les animaux mangent.

« C'est le confort apporté aux animaux qui évite les problèmes »



Bauges et cabanes gestation en arrière plan



REPRODUCTION DES TROUPEAUX

CHEPTEL

17 truies
4 verrats

MODE DE REPRODUCTION

Saillie naturelle

« J'envisage l'achat d'un appareil d'échographie pour optimiser l'usage des cabanes. »



LES CABANES, ÉCONOMIE DE TEMPS ET D'ÉNERGIE

Les cabanes utilisées permettent de réduire considérablement les temps d'aliment de manipulation et de mouvement des animaux, qui sont une contrainte forte pour les systèmes plein air. L'ensemble des tâches sont réalisables à une seule personne.

Trois modèles de cabanes :

- Gestation : 4 truies + 1 verrat – 24 m²
- Mise-bas : 2 truies – 18 m² avec niches porcelets
- Sevrage-saillie : 4 truies suitées – 24 m² dont 6 m² espace porcelets



QUELQUES REPÈRES

- Sevrage quarantaine de porcelets : 30 min
- Chargement charcutier : 10 min

TEMPS D'ASTREINTE :

- 1h par jours de soins, distribution alimentation, vérification, ...
- 2h tous les trois jours pour préparer et amener alimentation aux nourrisseurs

La reproduction se fait par saillie naturelle à l'aide de quatre verrats d'âges différents. Il s'avère difficile d'être sûr que les truies saillies sont bien pleines ce qui crée parfois des décalages avec trop de truies à la mise bas par rapport au nombre de places.

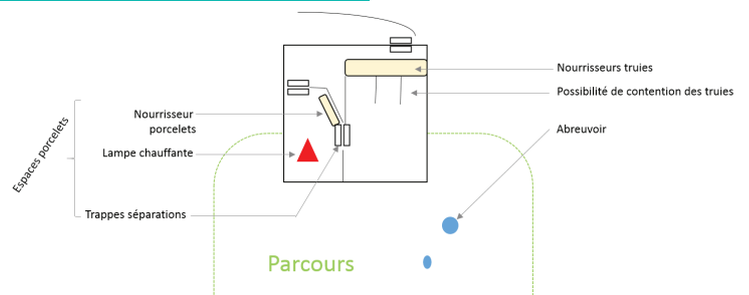
Les mises bas se font tout au long de l'année dans les deux cabanes de mises bas deux places. Les cabanes sont isolées (panneaux sandwichs et lamelles plastiques devant les portes) ce qui permet une différence de 16° avec l'extérieur en hiver ; l'utilisation ponctuelle de chauffage est envisagée pour les périodes les plus froides.

Les porcelets sont castrés à partir d'une semaine au rythme de 1 à 2 par jour, à l'extérieur des cabanes pour limiter le stress des animaux (l'accès aux porcelets est facilité car regroupés dans la niche chauffée).

Les truies de renouvellement sont achetées dans des élevages conventionnels (Réglementation : achat possible de femelles nullipares conventionnelles dans la limite de 20 % de renouvellement annuel), prêtes à saillir. Deux des quatre verrats ont été autoproduits.

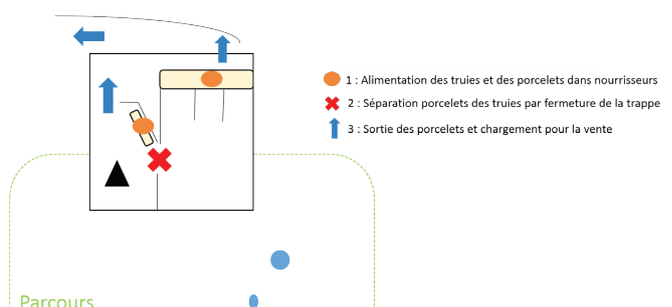
Le sevrage se fait à 6 semaines ; les porcelets pèsent alors environ 14 kg et sont directement vendus aux engraisseurs. De l'aliment truies allaitantes leur est distribué 2 semaines avant pour faciliter la transition alimentaire vers de l'aliment croissance.

CABANE SEVRAGE-SAILLIE



Le sevrage des porcelets est réalisé en les isolants des truies grâce à la trappe entre leur niche, à laquelle ils sont habitués et dans laquelle ils reçoivent de l'aliment, et l'espace accessible aux truies. Ce sont ensuite les porcelets qui sont sortis en dehors de la cabane et directement chargé dans une remorque.

LE SEVRAGE DES PORCELETS



INDICATEURS ÉCONOMIQUES

TYPES DE PRODUITS

300 porcelets de 14 kg
100 porcs charcutiers de 100 kg carcasse

DÉBOUCHÉS ACTUELS

CHARCUTIERS

25 en vente directe avec découpe, conditionnement
sous vide en prestation
75 en filières longues, SCA PréVert

PORCELETS

3 à 4 engraisseurs

STRATÉGIE DE VENTE

Approvisionner les engraisseurs
Engraissement du reste
Augmenter la vente directe
mais manque de temps pour prospecter



ASPECT PARTICULIER



UN INVESTISSEMENT MODÉRÉ À L'INSTALLATION

- **CABANE** : pour un cheptel de 16 truies

MODÈLE CABANE (AMÉNAGÉE)	PRIX UNITAIRE	NB TRUIE	NB POUR 16 TRUIES	INVESTISSEMENT TOTAL
MISE-BAS	3 600 €	2	2	7 200 €
SEVRAGE-SAILLIE	3 200 €	4	1	3 200 €
GESTATION	2 500 €	4	2	5 000 €
TOTAL				15 400 €
PAR TRUIE				963 €

- **CHEPTEL** : environ 300€ la truie prête à saillir

CARNET D'ADRESSES

ORGANISME CERTIFICATEUR : Certisud

SUIVI TECHNIQUE : Bio Nouvelle-Aquitaine, SCA Pré Vert

PRINCIPAUX FOURNISSEURS :

- Moulin Beynel
- Autres producteurs (achat des truies de reproduction et des verrats)



• BIO NOUVELLE-AQUITAINE •



• AGROBIO 87 •

FERMES DE DÉMONSTRATION

RETROUVEZ TOUTES LES FERMES SUR WWW.BIONOUELLEAQUITAINE.COM

2 QUESTIONS À DAVID DOULCET

1/ AVANTAGES/CONTRAINTE DU SYSTÈME ?

Etant double actif, l'atelier porc est réfléchi pour être économe en temps. La fonctionnalité de mes cabanes répond à cet objectif puisque je peux par exemple sevrer 20 porcelets en une demi-heure tout seul, et cela sans provoquer trop de stress chez mes animaux ; ce n'est pas souvent le cas dans des élevages plein air.

L'alimentation à l'intérieur et à volonté permet aussi de gagner du temps puisqu'il n'y a pas besoin de rentrer dans les parcelles, parfois difficilement accessibles, pour vider-laver les auges,... Et en plus ça limite le gaspillage !

L'autre avantage de ma ferme est que j'ai suffisamment de surface pour laisser les parcelles d'engraissement au repos au moins 6 mois voire jusqu'à un an selon leur état.

2/ PERSPECTIVES/PROJETS ?

Au niveau de la commercialisation, j'aimerais démarcher plus de commerces du coin pour vendre mes porcs au détail, que je récupère mis sous vide.



Crédits Photo : Bio Nouvelle-Aquitaine et David DOULCET

CE DOCUMENT EST RÉALISÉ GRÂCE AU SOUTIEN FINANCIER DE



• BIO NOUVELLE-AQUITAINE • • AGROBIO 87 •

FERMES DE DÉMONSTRATION

RETROUVEZ TOUTES LES FERMES SUR WWW.BIONOUELLEAQUITAINE.COM