



FICHE TECHNIQUE MICRO-PROJET

- Projet de création de ferme porcine -

Assistance technique pour la préparation des études
et plans d'affaires dans le cadre du 2PAI-Bélier

Janvier 2023

A2533

Fiche Technique n°8 : Projet de création de ferme porcine

1. Intitulé	Projet de création d'une Ferme Porcine dans la zone d'intervention du 2PAI-Bélier
2. Contexte	<ul style="list-style-type: none"> □ Production locale insuffisante □ Forte demande en produits porcins □ Dépendance aux importations pour combler le déficit de la production □ Existence de nombreux débouchés (ménages, restaurants, hôtel, rôtiiseur, etc.)
3. Parties prenantes du Projet	<ul style="list-style-type: none"> □ Promoteur, 2PAI Bélier
4. Etat des Lieux	<ul style="list-style-type: none"> □ Existence d'une organisation de producteurs éleveurs □ Existence de structures d'approvisionnement en intrant d'élevage (provenderie, cabinet vétérinaire, etc.) □ Existence d'un groupement de défense sanitaire □ Demande en produits porcins forte dans la région □ Conditions pédoclimatiques propices à l'élevage de porcs □ Existence de ressources humaines qualifiées en matière d'élevage porcine
5. Brève description du projet	<p>Le présent projet consiste en la création d'une ferme porcine de type naisseur-engraisseur avec 10 truies et un verrat. L'élevage sera de type moderne intensif avec un système de conduite en bande afin d'optimiser la production tout en réduisant les risques sanitaires. La ferme sera composée de trois bâtiments d'élevage : le bâtiment de maternité, verraterie et gestation avec 04 loges de mise-bas équipées de nids à porcelets ; 03 loges attente de saillie et gestation ; et 02 loges de verraterie ; le bâtiment de post-sevrage et démarrage avec 04 loges de post-sevrage et le bâtiment d'engraissement- finition avec 06 loges d'engraissement). En plus de ces bâtiments, il sera construit un logement du personnel et un magasin pour le stockage de l'aliment et autre matériel d'élevage. Un puits servira à l'approvisionnement de la ferme en eau. Toutes les opérations de conduite technique (détection des chaleurs, gestion des saillies, conduite de la gestation, mise bas, allaitement et sevrage, engraissement-finition, seront réalisées conformément aux principes en la matière.</p>
6. Objectifs	<ul style="list-style-type: none"> □ Produire au moins 160 porcs charcutiers par an à partir de la 2^e année □ Création de 03 emplois directs au profit des Jeunes et des femmes dans les zones d'implantation du projet □ Lutte contre la pauvreté □ Amélioration de la disponibilité en protéine animale
7. Résultats attendus	<ul style="list-style-type: none"> □ Une ferme porcine de type naisseur engraisseur est installée et fonctionnelle □ Le ferme produit au moins 7 800 kg de viande porcine par an □ Les porcs charcutiers sont commercialisés sur les marchés locaux □ Des emplois stables et rémunérateurs sont créés.
8. Durée	1 an
9. Principaux produits	<ul style="list-style-type: none"> □ Porcs charcutiers □ Reforme □ Lisiers pour les producteurs de maraichers

Fiche Technique

10. Marchés visés	Marché local composé des : <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Rôtisseur de viande porcine <input type="checkbox"/> Ménages <input type="checkbox"/> Restaurant <input type="checkbox"/> Hôtel
11. Localisations proposées	<input type="checkbox"/> District Autonome de Yamoussoukro, Départements de Toumodi, Djekanou et Tiebissou
12. Cout du projet (FCFA)	15 549 198
Investissements	8 439 750
Désignation	Montant
Infrastructures (bâtiments d'élevage, logement et magasin))	5 613 250
Equipements d'élevages	326 500
Reproducteurs (10 truies et 1 verrats)	2 250 000
Autres investissements (puits, etc.)	250 00
Besoin en fonds de roulement	7 109 448
Intrants (Aliment et produits vétérinaire	5 881 248
Charges salariales	1 080 000
Autres (frais de transports, etc.)	148 200
13- Apport Personnel (Fonds Propre de 10% du coût du projet)	1 554 919
14- Rentabilité de la ferme (calculée sur 05 années d'exercice)	
Indicateur	Valeur
Besoins en fonds de roulement (BFR) en année 0	7 109 448
CA 2 ^e année (FCFA)	21 674 250
Charges 2 ^e année (FCFA)	13 816 415
Résultat net 2 ^e année (FCFA)	7 857 835
CA 3 ^e année (FCFA)	19 173 375
Charges 3 ^e année (FCFA)	14 111 966
Résultat d'exploitation à partir 3 ^e année (FCFA)	5 061 409
Indice de Profitabilité	1,6
DRCI (en année)	3,5
15- Stratégies et activités à mener par le porteur de projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Acquérir le site d'installation de la ferme <input type="checkbox"/> Mobiliser sa contrepartie financière <input type="checkbox"/> Sélection les prestataires et suivre la construction des infrastructures <input type="checkbox"/> Acheter le matériel et les équipements nécessaires <input type="checkbox"/> Recruter le personnel <input type="checkbox"/> Assurer l'approvisionnement en les intrants (reproducteurs, aliments, produits vétérinaires, etc.) <input type="checkbox"/> Assurer la conduite technique de l'élevage <input type="checkbox"/> Organiser la commercialisation en s'appuyant sur des partenariats avec des acheteurs/groupes d'acheteurs <input type="checkbox"/> Mettre en place un système de gestion efficace de l'exploitation
16- Activités à mener pour appuyer le porteur de projet	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Accompagner le promoteur dans la mobilisation du financement nécessaire pour la réalisation du projet <input type="checkbox"/> Accompagner le promoteur dans la réalisation technique du Projet <input type="checkbox"/> Former le promoteur dans la gestion de son entreprise