

FICHE DE MODELISATION DE PROJET D'INVESTISSEMENT



1. IDENTIFICATION

Intitulé de l'activité	EMBOUCHE OVINE
Description du modèle	Atelier d'embouche intensive d'ovins de race locale avec construction d'infrastructures pour la production d'animaux de boucherie et de charcuterie destinés à la commercialisation sur pied.
Objectifs	Objectif général : Contribuer à la réalisation de la sécurité alimentaire et nutritionnelle et à la réduction de la pauvreté.
	Objectifs spécifiques : <ul style="list-style-type: none"> - Contribuer à l'accroissement de l'offre en produits d'origine animale par une production annuelle de 150 ovins de 30 kg minimum de poids vif par an - Améliorer l'offre nationale de moutons, notamment de Tabaski. - Favoriser la création d'emplois (2 directs dont le porteur du projet) - Augmenter les revenus des éleveurs
Plan opérationnel	Mise en place de lots successifs de 50 ovins par cycle de 120 jours comprenant les jours d'embouche, d'achat et de commercialisation ; à raison de 3 cycles/an.

2. HYPOTHESES ET NORMES TECHNIQUES

Caractéristiques zotechniques	<ul style="list-style-type: none"> - Race : de préférence les races et variétés à grand gabarit (<i>bali bali, peul peul, touabir</i>) - Sexe : de préférence mâle entier. - Age à la mise en place : Animaux ayant terminé leur croissance (12 à 18 mois) - Conformation : Sujets raisonnablement maigres mais en bonne santé et de bonne conformation physique (grand gabarit, bonne ossature). - Autres : Bonne santé, robe claire, poils lisses et brillants, tempérament docile
Bâtiments d'élevage	<ul style="list-style-type: none"> - Poids à l'achat : 25 kg vif - GMQ (gain moyen quotidien) : 170 grammes par sujet - Gain supplémentaire : 5 kg - Poids vif final : 30 kg - Rendement à l'abattage : 48 %
Alimentation et abreusement	<ul style="list-style-type: none"> - Site : accessible et sécurisé, non inondable et bien drainé (légère pente - 1 à 2%), - Construction : matériau disponible localement et protégeant contre la chaleur, les vents et la pluie ; hauteur du bâtiment : 2,5 à 3 m ; Ouvertures : portes pour le passage des animaux et du personnel, placées côté Nord et Sud avec les dimensions suivantes : largeur : 1,50 m à 2 m ; hauteur 2,20 m à 2,40 m ; Orientation : dans le sens des vents dominants ; - Densité /sujet : 2 à 4 m² /sujet adulte et 3 m² de réserves fourragères. Animaux en stabulation entravée avec des boxes de 5 sujets selon un dispositif évolutif permettant le développement de l'unité.
Santé	<ul style="list-style-type: none"> - Alimentation : 1 à 1,2 kg d'aliment/sujet/jour répartis comme suit : <ul style="list-style-type: none"> ✓ Concentrés (céréales, tourteaux) : 0,5 kg/jour/sujet ✓ Fourrages (paille améliorée, foin, fane) : : 0,7 kg/jour/sujet - Abreusement : A volonté
Mortalité	<ul style="list-style-type: none"> - Bonne hygiène générale et se référer aux services vétérinaires pour le programme de prophylaxie médicale : déparasitage systématique, vaccination en cas de nécessité - Mise en quarantaine de 14 jours - Respect des délais d'attente pour les médicaments.
	1%

3. INDICATEURS FINANCIERS CLES

	Rubriques	Indicateurs	Montant (FCFA)	
Investissements	Bergerie (m ²)	100	1 585 000	
	Nombre de mangeoires	25		
	Nombre d'abreuvoirs	25		
	Petit matériel	forfait		
Fonds de roulement (porte sur le premier lot d'ovins)	Ovins	60 000	4 827 000	
	Transport	100 000		
	Aliment	Concentré		525 000
		Fourrage		987 000
	Frais vétérinaires	50 000		
	Services extérieurs	25 000		
	Main d'œuvre	140 000		
COUT ESTIMATIF DU PROJET			6 412 000	
Chiffres d'affaires	Vente de sujets embouchés	125 000	12 500 000	
Rentabilité	VAN : 6 847 162 FCFA	TRI : 14 %	SR : 1 754 015 FCFA	

4. FACTEURS CLES DE REUSSITE

- ❖ Constituer des réserves fourragères
- ❖ Bien maîtriser la technique d'embouche (formation)
- ❖ Maîtriser ses coûts de production
- ❖ Savoir valoriser les animaux finis en vendant à la bonne période au meilleur prix du marché

5. RISQUES ET MITIGATION

Risques	- Coût élevé des animaux acquis en période non favorable (hivernage,...) - Maladies, vol
Mitigation	- Acquérir les sujets en période favorable - Sécuriser l'exploitation - Souscrire à une police d'assurance pour l'exploitation

Institutions	Encadrement	Financement**
- FONSTAB - Autres services du MEPA et partenaires - Autres établissements financiers**	- Formation - Appui-conseil - Suivi - Mise en relation	- Apport (10%) - Emprunt (90%) - Garantie (Variable) - Taux d'intérêt (10%) - Durée (3 ans)

*FONSIS, FONGIP, ANIDA, PRODAC, BMN, DER, BNDE, LBA, AUTRES BANQUES

** Conditions appliquées par le FONSTAB pour ce modèle