



## FICHE TECHNIQUE MICRO-PROJET

### Projet de création de ferme piscicole

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

A2533

## Fiche Technique n°6 : Projet de création de ferme piscicole

<b>1. Intitulé</b>	Projet de création de Ferme Piscicole dans la zone d'intervention du 2PAI-Bélier
<b>2. Contexte</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Production locale insuffisante</li> <li>▪ Forte demande en produits piscicoles, comblée par les importations</li> <li>▪ Existence de nombreux débouchés (ménages, restaurants, hôtel, braiseuses, etc.)</li> </ul>
<b>3. Parties prenantes du Projet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Promoteur, 2PAI Bélier</li> </ul>
<b>4. Etat des Lieux</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Existence d'une organisation de producteurs pisciculteurs</li> <li>▪ Existence de structures d'approvisionnement en intrant d'élevage (écloserie, provenderie, importateur d'aliment flottant, etc.)</li> <li>▪ Demande en produits piscicoles forte dans la région ;</li> <li>▪ Existence de conditions pédoclimatiques et plans d'eau favorables à la production piscicole</li> <li>▪ Existence de ressources humaines qualifiées en matière de production piscicole</li> </ul>
<b>5. Brève description du projet</b>	Le présent projet consiste en la création d'une ferme piscicole avec 10 étangs de 500 m <sup>2</sup> chacun. L'élevage sera de type moderne intensif avec un système avec utilisation de l'aliment industriel flottant. La conduite technique portera essentiellement sur les phases pré-grossissement et grossissement. La ferme sera composée de 10 étangs en terre et un étangs barrage. Un puits servira à l'approvisionnement de la ferme en eau. En plus de ces infrastructures, il sera construit un logement pour les employés et un magasin pour le stockage de l'aliment et du matériel piscicole.
<b>6. Objectifs</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Augmenter la production halieutique de la région du Bélier</li> <li>▪ Produire au moins 3700 poissons marchands de 400g par an en 02 cycles</li> <li>▪ Création de 03 emplois directes permanent au profit des Jeunes et des femmes</li> <li>▪ Lutte contre la pauvreté</li> <li>▪ Amélioration de la disponibilité en protéine halieutique</li> </ul>
<b>7. Résultats attendus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Une ferme piscicole de 10 étangs est installée et fonctionnelle</li> <li>▪ Le ferme produit au moins 1,5 kg de poisson/an</li> <li>▪ Les poissons sont commercialisés sur les marchés locaux et en dehors de la région</li> <li>▪ Des emplois stables et rémunérateurs sont créés.</li> </ul>
<b>8. Durée</b>	1 an
<b>9. Principaux produits</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Poisson marchands</li> </ul>
<b>10. Marchés visés</b>	<p>Marché local et national composé des :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ménages</li> <li>▪ Restaurant</li> <li>▪ Hôtel</li> <li>▪ Braiseurs</li> </ul>
<b>11. Localisations proposées</b>	District autonome de Yamoussoukro, Départements de Toumodi, Djekanou et Tiebissou
<b>12. Cout du projet (FCFA)</b>	<b>24 694 000</b>
<b>Investissements</b>	<b>12 620 000</b>

## Fiche Technique

Désignation	Montant
Infrastructures (Etangs, logement et magasin)	11 000 000
Matériel d'exploitation (filets, puisette, balance, etc.)	1 370 000
Autres investissements (puits, etc.)	250 00
<b>Besoin en fonds de roulement</b>	<b>12 074 000</b>
Intrants (Alevins et aliments)	8 974 000
Charges salariales	2 400 000
Autres (frais de transports, entretien des étangs, etc.)	700 000
<b>13- Apport personnel (Fonds Propres de 10% du coût du projet)</b>	<b>2 469 400</b>

<b>14- Rentabilité de la ferme (calculée sur 5 années d'exercice)</b>	
Indicateur	Valeur
CA annuelle (FCFA)	24 320 000
Charges annuelle (FCFA)	22 357 048
Résultat d'exploitation annuelle (FCFA)	1 962 952
Besoins en fonds de roulement (BFR) en année 0	12 074 000
Indice de Profitabilité	1,2
DRCI (en année)	4,5

  

<b>15. Stratégies et activités à mener par le porteur de projet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Acquérir le site d'installation de la ferme ;</li> <li>▪ Mobiliser sa contrepartie financière</li> <li>▪ Sélection les prestataires et suivre la construction des infrastructures</li> <li>▪ Acheter le matériel et les équipements nécessaires</li> <li>▪ Recruter le personnel</li> <li>▪ Assurer l'approvisionnement en les intrants (alevins, aliments)</li> <li>▪ Assurer la conduite technique de l'élevage</li> <li>▪ Organiser la commercialisation en s'appuyant sur des partenariats avec des acheteurs/groupes d'acheteurs</li> <li>▪ Mettre en place un système de gestion efficace de l'exploitation</li> </ul>
<b>16. Activités à mener pour appuyer le porteur de projet</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Accompagner le promoteur dans la mobilisation du financement nécessaire pour la réalisation du projet</li> <li>▪ Accompagner le promoteur dans la réalisation technique du Projet</li> <li>▪ Former le promoteur dans la gestion de son entreprise</li> </ul>