

FICHE PROJET 9 :
Renforcement de l'accessibilité des produits animaux et halieutiques à haut potentiel nutritionnel

1. Secteur/Domaine	Elevage et pêche/Sécurité alimentaire et nutritionnelle
2. Instances de mise en œuvre	MIRAH
3. Parties prenantes du projet	MINADER, MEN, Min Commerce, MPFFPE
4. Zone d'intervention	Zones à risque d'insécurité alimentaire (Nord, Nord-Est, Nord-Ouest)
5. Dates de début et de fin du projet	2016-2020
6. Contexte et justification	<ul style="list-style-type: none"> ▪ En Côte d'Ivoire 9% des ménages vivent en insécurité alimentaire et nutritionnelle. ▪ L'importance des produits animaux et halieutiques dans la lutte contre la malnutrition ne se limite pas à la quantité des micronutriments qu'ils fournissent, mais est également liée à leur qualité¹. Les protéines animales sont excellentes et se digèrent plus facilement que la plupart des protéines végétales². ▪ La couverture des besoins en produits animaux et halieutiques par la production nationale demeure faible et difficile d'accès aux ménages (45% en viandes et abats et 18% en produits halieutiques, 16% pour le lait)³. ▪ La diversification des productions animales et halieutiques contribuera à améliorer l'accessibilité des ménages vulnérables à ces produits.
7. Objectifs du projet	<p>Objectif global :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contribuer à la lutte contre l'insécurité alimentaire et nutritionnelle en Côte d'Ivoire. <p>Objectifs spécifiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Renforcer la diversification des productions animales et halieutiques. • Améliorer la conservation et la transformation des produits animaux et halieutiques.
8. Composantes du projet	<ol style="list-style-type: none"> 1. Composante production : octroi de kits d'élevage, empoissonnement de plans d'eau, équipements, suivi sanitaire et formation. 2. Composante conservation et transformation : réhabilitation ou construction d'infrastructures, équipements et formation aux bonnes pratiques.
9. Résultats attendus	<p>Installation des élevages familiaux</p> <ul style="list-style-type: none"> - 7801 noyaux d'élevage avicole traditionnel octroyés, - 1065 noyaux d'élevage de porcs octroyés,

¹ Wu G1, Fanzo J, Miller DD, Pingali P, Post M, Steiner JL, Thalacker-Mercer AE. Production and supply of high-quality food protein for human consumption: sustainability, challenges, and innovations. Ann N Y Acad Sci. 2014 Aug;1321:1-19.

² Schönfeldt HCl, Gibson Hall N. Dietary protein quality and malnutrition in Africa. Br J Nutr. 2012 Aug;108 Suppl 2:S69-76.

³ PSDEPA 2014-2020

	<ul style="list-style-type: none"> - 1500 noyaux d'élevage d'ovins octroyés et - 800 noyaux d'élevage de caprins octroyés. <p>Appui à l'aquaculture paysanne</p> <ul style="list-style-type: none"> - 40 étangs de barrage créés pour les communautés et - 400 personnes formées à la gestion des étangs de barrages. <p>Appui à la pêche artisanale</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100 plans d'eau empoissonnés et - 100 pêcheurs artisans formés et équipés en matériel de pêche (filets, pirogues,...). <p>Infrastructures de conservation et de transformation</p> <ul style="list-style-type: none"> - 3 fours améliorés sont installés pour le fumage du poisson, - 03 laiteries modernes sont mises en place et - 175 producteurs sont formés aux bonnes pratiques de transformation et de conservation. 																								
3. Chronogramme indicatif d'exécution	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>An 1</th> <th>An 2</th> <th>An 3</th> <th>An 4</th> <th>An 5</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Composante 1</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Composante 2</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> <tr> <td>Composante 3</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> <td>X</td> </tr> </tbody> </table>		An 1	An 2	An 3	An 4	An 5	Composante 1	X	X	X	X	X	Composante 2	X	X	X	X	X	Composante 3	X	X	X	X	X
	An 1	An 2	An 3	An 4	An 5																				
Composante 1	X	X	X	X	X																				
Composante 2	X	X	X	X	X																				
Composante 3	X	X	X	X	X																				
4. Budget estimatif <input type="checkbox"/> Ratio <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation Préliminaire <input type="checkbox"/> Avant-Projet Détaillé <input type="checkbox"/> Marché signé	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>F CFA</th> <th>\$(US)</th> <th>Euro</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Coût total</td> <td>16622500000</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		F CFA	\$(US)	Euro	Coût total	16622500000																		
	F CFA	\$(US)	Euro																						
Coût total	16622500000																								
5. Etat de préparation / Exécution du projet	<input type="checkbox"/> Identification <input checked="" type="checkbox"/> Evaluation <input type="checkbox"/> Mobilisation des financements <input type="checkbox"/> Mise en œuvre																								
6. Référence PND 2016-2020	<ul style="list-style-type: none"> - Axe stratégique 3/Impact 2/Effet 2/Extrant 2.1/Action 2.1.1 / Action 2.1.2 - Axe stratégique 3/Impact 2/Effet 2/Extrant 2.2 																								
7. Référence PIP	Nouveau projet																								
8. Mode de financement du projet	<input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input checked="" type="checkbox"/> Bailleur extérieur																								
9. Etat de mobilisation des financements	<p>Financement acquis</p> <input type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP <input type="checkbox"/> Bailleur extérieur <p>Financement à rechercher</p> <input checked="" type="checkbox"/> Gouvernement <input type="checkbox"/> Privé <input type="checkbox"/> PPP																								

	<input checked="" type="checkbox"/> Bailleur extérieur
10.Niveau de priorité	<input checked="" type="checkbox"/> 1 – Indispensable <input type="checkbox"/> 2 – Nécessaire <input type="checkbox"/> 3 – Utile à Court Terme <input type="checkbox"/> 4 – Utile à Moyen Terme