

Projet 4 : Création d'un centre de machinisme agricole dans la Commune de Covè

i- Justification

Le diagnostic global au niveau des arrondissements a révélé que l'utilisation des outils rudimentaires rend de plus en plus pénible les travaux champêtres. Malgré l'effort fourni par les producteurs, le rendement obtenu sur les exploitations agricoles est faible. Hormis la pénibilité des travaux champêtres et les retards dans les opérations culturales préjudiciables à la production, la main d'œuvre revient chère pour les producteurs agricoles. Ainsi, les marges nettes dégagées par les producteurs agricoles sont faibles, voire négatives. Pour pallier cette situation, une option est de mécaniser certains travaux agricoles dans la Commune de Covè.

ii- Analyse des acteurs (groupe cible)

Acteurs	Intérêts	Influence probable	Rôles/Responsabilités
Les producteurs	Facilité dans la production - Extension des exploitations agricoles - Amélioration du rendement	La trop grande exploitation agricole peut amener le non-entretien de certaines parties de ces exploitations	Respecter les consignes de production Entretien des exploitations agricoles
UCP	Renforcement des capacités de production	Faible encadrement des producteurs	Renforcer l'encadrement des producteurs
CeRPA (ex- CARDER)	Amélioration des conditions d'exploitation agricole - Suivi technique	Faible assistance aux producteurs	Renforcer l'assistance et le suivi technique
Le Conseil Communal	Amélioration des conditions de travail des producteurs agricoles	Réticence	Contribution financière Sensibilisation des producteurs agricoles
Les Partenaires	Améliorer les conditions de production des paysans pour éradiquer la pauvreté et la misère	- Disponibilité de contribution financière - Retard de financement	Contribution financière
Mancœuvres agricoles	Perte d'emploi	Réticence à envisager la reconversion professionnelle	Reconversion professionnelle sur un autre segment du marché d'emplois agricoles
Prestataire (s) en machinisme	Attrait d'un revenu durable des prestations	Compétence à acquérir	Prestation de qualité - Respect des engagements vis-à-vis des producteurs les ayant sollicités Fixation raisonnable des prix des prestations afin de les rendre accessibles aux producteurs

iii- Impacts attendus du projet

On distingue les impacts sur les bénéficiaires et les impacts sur le développement communal

Impacts sur les bénéficiaires

- Respect du calendrier culturel
- Formation des producteurs sur l'agriculture moderne
- Amélioration du revenu par tête des producteurs

Impacts sur le développement communal

- Amélioration de la productivité agricole
- Adoption de l'agriculture mécanisée par un grand nombre de producteurs
- Production quantitative et qualitative sur les exploitations agricoles
- Réduction de la pauvreté suite à l'amélioration des revenus des producteurs agricoles
- Retour des jeunes à la terre.

iv- Analyse des options

Présentation des options

Résultat	Options
R4 : La mécanisation de l'agriculture est amorcée	O1 : Le CC initie la création d'un centre de machinisme agricole et en confie la gestion à une structure compétente
	O2 : Le CC en collaboration avec les agriculteurs créent le centre de machinisme agricole et confie la gestion à une structure compétence
	O3 Des privés initient un centre de machinisme et assurent des prestations

Choix des options

Critères		Capacités organisationnelles requises ; faisabilité	Faisabilité financière	Durabilité appropriation locale	Equité	Genre	Total	Observations
Options								
Résultat	O1	4	4	4	5	5	22	Retenue
	O2	3	2	2	5	5	17	
	O3	5	5	5	0	0	15	

Option retenue : Option 1

Le centre de machinisme agricole assure des prestations (travail du sol, épandage, sarclage, buttage, transport...) pour les agriculteurs sur sollicitation. Néanmoins, en plus des prestations à caractère commercial, il assure des formations et conduit des expérimentations agricoles pour inciter progressivement des producteurs, individuels et en groupes et des entrepreneurs, à acquérir du matériel agricole. La fonction de ce centre dans le milieu étant d'amener les producteurs, tous genres confondus, à se passer du centre dans le futur, le CC en tant que garant de l'intérêt collectif de tous est indiqué pour initier la création d'un tel centre.

V- Rôle du conseil communal dans la réalisation du projet

Le CC est le maître d'ouvrage de la réalisation du projet. Il recherche les ressources humaines et financières pour la réalisation du projet. Il confie la gestion à une structure compétente sur la base d'un contrat et du cahier de charges.

vi- Tableau synoptique de planification

A1-R4	Indicateurs	Sources de vérification	Responsabilité technique	Période de réalisation					Coût global	Responsabilités financières		
				04	05	06	07	08		Conseil Communal	CeRPA/ MAEP	Partenaires
Projet 4 : Création d'un centre de machinisme agricole dans la Commune de Covè												
La mécanisation de l'agriculture est amorcée	Un centre de machinisme agricole est créé et est fonctionnel	Mairie	CeRPA									
Activités 1- Etude de faisabilité	Etude technique réalisée à 80% au moins	Mairie	CeRPA		500.000				500000	500000		
2- Sensibilisation des producteurs	Au moins 1 séance par arrondissement	Mairie/ Arrondissement	CC – CeRPA et UCP		200.000				200000	200000		
3- Recherche de financement	Au moins 1 accord passé avec les partenaires	Mairie	CC		200.000				200000	100000		100000
4- Choix de site	Un acte d'attribution	Mairie	CC		5.000.000	5000000			10000000	10000000		
5- Création du centre (agrément, construction, équipement, recrutement du personnel qualifié)	Centre fonctionnel 12 mois sur 12 de l'année	MAEP CC					100000000	100000000	200000000			200000000
6- Animation du centre au plan technique	Au- moins 100 producteurs bénéficient des services du centre par an	UCP CeRPA	CeRPA		500.000	500000	500000	500000	2000000			2000000
7- Gestion administrative et financière du centre	Au moins un document administratif et un document financier	CC	CC		5.000.000	5000000	5000000	5000000	20000000			20000000
Total					11.400.000	10.500.000	105.500.000	105.500.000	232.900.000	10.800.000		222.100.000

Détails des coûts

Activités (Coût total = 232900000 F dont 158 millions de crédit à moyen terme)

1. Etude de faisabilité : 500000 F

2. Sensibilisation des producteurs : 200000 F

3. Recherche de financement : 200000 F

4. Choix de site (acquisition de 20 ha de domaine, soit 500000 F/ha x 20 ha = 10000000 F)

5. Création du centre : (200000000 F)

- Agrément : 1000000 F
- Construction infrastructures : 40000000 F
- Equipement divers (tracteurs et motoculteurs) : 158000000 F (crédit)
- Recrutement de personnel (forfait) : 1500000 F

6. Fonctionnement et animation du centre

6.1- Organisation et formation de l'équipe de tractoristes et de maintenanciers - organisation du travail et recyclage des techniciens gérant le centre (Forfait: 300000 F/an)

6.2- Prestations à la demande des producteurs (auto financement; recettes = dépenses)

6.3- Organisation des formations pour les agriculteurs, les jeunes des écoles de formation agricole, les mécaniciens et autres corporations (forgerons, ajusteurs, électriciens auto, etc.)

10 formations de 10 personnes par an (1 semaine) = 15000 F/j * 10*10*7j = 10500000 F

6.4- Négociation avec la recherche agronomique de la mise au point d'itinéraires techniques appropriés aux divers types de sols en agriculture mécanisée (Forfait : 5 millions/an)

7. Gestion administrative et financière (fond de roulement) : 20000000 F