

Projet 11 : Amélioration des conditions d'exploitation des gisements

i- Justification

Neuf types de gisements sont rencontrés dans la Commune de Covè : le gravier, le granite, le sable blanc, le sable marin, la terre jaune, l'argile, le kaolin, la latérite et la terre rouge. En général, les gisements de la Commune sont sous-exploités et sous-valorisés du fait de la faible demande, de l'enclavement des gisements, et du manque de diversification dans leur utilisation. Certains de ces gisements sont inexploitable, soit par manque de moyens performants (ce sont les granites de Naogon), soit par la méconnaissance de leur utilité (c'est le kaolin de Houen-Hounso). Les exploitants de carrières de la Commune ne disposent pas de matériels roulants et sont obligés de louer des camions pour les livraisons des ressources des carrières.

Le présent projet élaboré va permettre non seulement de dynamiser le comité des exploitants de carrière en libéralisant effectivement la profession, mais aussi de mettre à la disposition des exploitants les moyens roulants et performants pour l'exploitation des carrières.

ii- Analyse des acteurs

Acteurs	Intérêts	Influences probables	Rôles/Responsabilités
Les exploitants de carrières (comité des exploitants)	Moyens performants d'exploitation de carrières Productivité élevée du travail Réduction des coûts d'exploitation	Protestation pour la libéralisation de profession (augmentation du nombre d'exploitants) - Réticence à payer des taxes	Organisation en comité - Organisation autour de l'utilisation du matériel et l'entretien des pistes Contribution financière
Le Conseil Communal	Développement de l'exploitation de carrières - Recettes communales	Préférence pour rentes immédiates au détriment de l'organisation durable de l'exploitation des gisements	Sensibilisation des exploitants - concessions d'exploitation - Encouragement de l'exploration de nouvelles utilisations des gisements
Les partenaires	Emploi - Diversification d'activités	Exigence sur la crédibilité des exploitants demandeurs de crédit d'équipement	Accord de crédit d'équipement et d'exploration de nouvelles pistes d'utilisation - et d'étude de faisabilité de fabrique de faïences et de briques en terres cuites
Communes riveraines	Intercommunalité Effets tâches d'huile	Autarcie - Manque de volonté de collaboration et de coordination	Définition et harmonisation des règles à l'échelle intercommunale - Contrôle et suivi du strict respect de ces règles
Populations bénéficiaires	Emplois qualifiés ou non qualifiés - Besoins en matériaux de construction et de faïences	Agitation liée aux revendications territoriales et autres litiges fonciers	Adhésion aux modes d'organisation et d'exploitation des carrières tels que décidés par les exigences d'intercommunalité

iii- Objectif du projet : Améliorer les conditions d'exploitation des gisements dans la Commune de Covè

iv- Impacts attendus du projet

Il y a les impacts sur les bénéficiaires et les impacts sur le développement communal.

- Impacts sur les bénéficiaires

- Augmentation du nombre d'exploitants
- Facilité dans l'exploitation de carrières

- Impacts sur le développement communal

- Valorisation des carrières de la Commune
- Augmentation de l'approvisionnement des carrières pour les constructions
- Augmentation de la recette communale par l'intermédiaire des taxes

v- Analyse des options

Présentation des options

Résultat	Options
Les conditions d'exploitation des gisements sont améliorées	O1 : Le CC réorganise l'exploitation des gisements en suscitant l'adhésion d'autres exploitants et
	O2 : Le CC suscite l'exploitation des gisements par la réfection des pistes de dessertes rurales
	O3 : Le CC en collaboration avec les autres CC des Communes voisines et avec l'appui des partenaires créent de meilleures conditions d'exploitation des gisements et de diversification des modes d'utilisation des produits de carrière

Choix des options

Critères		Capacités organisationnelles requises ; faisabilité	Faisabilité financière	Durabilité appropriation locale	Equité	Genre	Total	Observations
Options	Option 1	5	5	2	3	3	18	
	Option 2	5	4	3	2	3	17	
	Option 3	5	3	5	4	3	20	Retenue

Option retenue : Options 3

La stratégie pour une meilleure valorisation des gisements et la promotion des échanges vise à créer les conditions d'une exploitation durable des gisements dans le moyen terme. Le CC, en tant que garant des intérêts collectifs et tirant une grande partie de ses ressources financières de l'exploitation des gisements, est indiqué pour coordonner et organiser l'exploitation des carrières. La création de nouveaux créneaux d'exploitation relève également de son domaine de compétence.

v- Rôle de la Commune dans la réalisation du projet

Le Conseil Communal sensibilise d'autres personnes pour l'adhésion, il redynamise le comité d'exploitants de carrières et fait enlever toutes les barrières d'entrée dans la catégorie des exploitants au niveau régional de concert avec les acteurs des autres Communes. Il participe financièrement à la réalisation du projet.

vi- Tableau synoptique de planification

Résultats	Indicateurs objectivement vérifiables	Sources de vérification	Responsabilités Techniques	Périodes de réalisation					Coût Global	Responsabilités financières		
				04	05	06	07	08		Conseil Communal	Comité d'exploitants	Partenaires (institution de crédit)
Projet 11 : Amélioration des conditions d'exploitation des gisements												
A3R5 : Les conditions d'exploitation des gisements sont améliorées	100% des exploitants de carrière sont organisés, mais barrières corporatives nulles	Comité de gisements	CC et comité de gisement									
Activité 1: Concertation entre les trois Communes de la région Agonlin pour l'amélioration des conditions d'exploitation des gisements	Un comité intercommunal formé de représentants désignés des trois Communes d'Agonlin étendu à des Communes voisines comme Za-Kpota et Bohicon	Mairies des Communes concernées Comités d'exploitants des Communes	CC/BST des Communes Comité d'exploitants ou usagers des gisements	PM	PM	PM	PM	PM	PM	PM	PM	
2- Une étude de faisabilité est conduite sur les principaux gisements	Coûts et bénéfices de l'exploitation de gisements par site sont connus	Rapport d'étude de faisabilité	CC et comité de gisement	500.000					500.000	100% 500.000		
3- Contrat entre Mairie et exploitants de carrière	Contrats de concession sont négociés et honorés	Mairie - Comité d'exploitants	CC, Comité d'exploitants	PM					PM	PM	PM	-
4- Réfection des pistes d'accès	La piste (s) d'accès des carrières économiquement viables est (sont) réhabilitée	Mairie	Mairie/BS T Exploitants de carrière - Usagers	10.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	50.000.000		20% 10.000.000	80% 40.000.000

			des pistes									
5- Fonctionnement du comité d'exploitants de carrière	Une réunion est tenue tous les mois - le nombre d'exploitants s'est accru - les pistes d'accès sont entretenues - les taxes sont régulièrement payées	Mairie	CC, Comité des exploitants									
6- Acquisition de matériels performants	Au moins 1 Concasseur et 2 Camions benne sont disponibles sur crédit concédé à des taux étudiés aux membres du comité d'exploitants de carrières	Comité d'exploitants	Exploitants usagers des carrières									
7- Etude de faisabilité pour l'installation d'une fabrique de faïences et de briques en terres cuites	Coûts et bénéfices d'une fabrique de faïences et de briques en terre cuite sont connus et les sites d'exploitation de gisement et de fabrique identifiés	Mairie	CC/BST Prestataire Expert géologue assermenté		2.000.000				2.000.000	50% 1.000.000	50% 1.000.000	
8- Identification d'un opérateur pour la fabrique	Appel d'offre pour la promotion de la fabrique de faïences et de briques en terre cuite	Mairie Prestataire	CC/BST Prestataire		200.000				200.000	50% 100.000	50% 100.000	
9- Elaboration de règles de concession sur la base de cahier de charges	Contrat entre Mairie et opérateur	Mairie	CC/BST Opérateur adjudicataire		500.000				500.000	50% 250.000	50% 250.000	
Total				PM	PM	PM	PM	PM	(PM)	PM	PM	40.000.000
				10.500.000	12.700.000	10.000.000	10.000.000	10.000.000	53.200.000	1.850.000	11.350.000	

Détails des coûts du projet 11 :(53.200.000 F)

Activité 1: Concertation entre les trois Communes de la région Agonlin pour l'amélioration des conditions d'exploitation des gisements (Coût = PM)

Activité 2 : Une étude de faisabilité de l'exploitation des principales carrières

- $50.000 \text{ F/HJ} * 10 \text{ HJ} = 500.000 \text{ F}$

Activité 3 : Contrats de concession conclus entre Mairie et exploitants de carrière avec un cahier de charge (Coût = PM)

Activité 4 : Réfection des pistes d'accès aux gisements générant des revenus suffisants
Réhabilitation annuelle de 2 Km linéaire de pistes d'accès aux gisements par la méthode HIMO (5.000.000 F/Km)

- $5.000.000 \text{ F/km} * 2 \text{ Km} * 5 \text{ ans} = 50.000.000 \text{ F}$

Activité 5 : Le comité d'exploitants de carrière gère régulièrement les affaires collectives

Activité 6 : Acquisition de matériels performants sur crédit par certains exploitants individuels ou en groupes (PM)

Activité 7 : Etude de faisabilité pour l'installation d'une fabrique de faïences et de briques en terres cuites

$50.000 \text{ F/HJ} * 40 \text{ HJ} = 2.000.000 \text{ F}$

Activité 8 : Identification d'un opérateur pour la fabrique (Forfait : 200.000 F)

Activité 9 : Elaboration de règles de concession sur la base de cahier de charges (500.000 F)

Déplacements membres du comité (Forfait : 400.000 F)

Restauration (Forfait: 100.000 F)