



DIVERSIFICATION PACKAGE

Un business model innovant vers
une économie cacaoyère mondiale
Durable

EDMOND KONAN,
Directeur Général du Group GLOBAL BUSINESS (GBCC- SCMC)
Tous droits réservés



SOMMAIRE

Introduction

1. TABLEAU GÉNÉRAL DE L'ÉCONOMIE CACAOYÈRE MONDIALE

1.1. Revenu des producteurs
(Cocoa Barometer 2015)

1.2. Le concept de Durabilité
(Producteurs vs Industrie)

1.3 La Théorie des maxima Durables
(Rendement, Prix, Revenu...)

2. DIVERSIFICATION PACKAGE

(L'outil vers la durabilité de l'économie ca-
caoyère mondiale)

2.1.1 Définition

2.1.2 Fondement rationnel

2.1.2 Les Piliers «diversification package»

Conclusion

1. STATE OF THE COCOA ECONOMY

1.1 Le revenu des producteurs (Cocoa Barometer 2015)

selon le rapport de cocoa barometer 2015, un producteur ivoirien vit avec 0,50 \$ par jour, soit 3 fois en dessous du seuil de pauvreté.

Ce qui veut dire en d'autres termes que le producteurs de cacao ne pourra être juste au niveau du seuil de pauvreté que lorsque le prix du cacao aura été multiplié par 3.

Dans ce context, les futures générations ne sont pas intéressées par la cacao culture.

1.2 Le Concept de Durabilité

La Durabilité a plus de 300 définitions, cependant dans la chaine de Valeur du cacao l'ICCO a donné une definition qui met plus l'accent sur l'aspect économique.

Elle peut être aussi définie en fonction de chacun dans la chaine de Valeur.

Perception selon les producteurs de Cacao

Plus, de revenue du cacao de sorte qu'ils continuent d'avoir envie de rester dans la cacao culture.

Perception selon l'Industrie

Sécuriser leur approvisionnement de sorte à pouvoir garantir la disponibilité des matières premières à des couts abordables.

Au vu des deux perceptions et du contexte, il y a une menace sur la Durabilité de l'économie cacaoyère mondiale.

Les producteurs ont seulement une Moyenne de 3 Ha avec un rendement moyen de 500 KG à l'hectare et représentent 90% de l'offre mondiale de cacao. Un accroissement de la



production ne serait pas à l'avantage de la filière au vu de la demande mondiale actuelle.

1.3 La Théorie des maxima Durable (rendement, prix)

La théorie des maxima est le concept des limites à ne pas franchir.

PRODUCTION

Rendement Minimum Durable pour une plantation de cacao, C'est le niveau de rendement en dessous duquel la plantation n'est pas profitable.

Rendement maximum Durable

Le niveau de rendement au delà duquel les prix vont chuter du fait du déséquilibre de l'offre et de la demande.

PRIX

Prix minimum Durable

90% de l'offre mondiale de cacao est assurée par les petits producteurs avec une Moyenne de 3 hectares pour un rendement moyen de

500 kilo à l'hectare.

Le Prix Minimum Durable est le prix en dessous duquel le producteur ira vers une autre culture plus rentable que le cacao.

Prix Maximum Durable

Le prix maximum Durable est le prix au delà duquel l'industrie ne peut faire affaire.

Tous ces maxima déterminent la dynamique du marché et l'impactent de façon significative.

D'où la nécessité d'entendre compte dans la gestion efficace de la chaîne de Valeur.



REVENU

Revenu Durable

Il détermine le niveau de revenu qui permettra au producteur de continuer à faire la culture du cacao et également encourager les futures générations à y investir.

L'actuel modèle de production du cacao n'est pas durable pour le producteur pour garantir son intérêt à y rester. Il ne serait pas non plus durable pour l'industrie si elle doit multiplier les prix actuels par 3. Le chocolat serait si

cher que l'industrie pourrait en souffrir. Alors, que fait-on?

Allons nous garder le modèle actuel jusqu'à ce que l'industrie du cacao ferme?

En cohérence avec notre vision, nous pensons que ce modèle économique pourrait changer la face de la filière cacao mondiale.





VERIFIED SUSTAINABLE
BY GBCC

2. DIVERSIFICATION PACKAGE

2.1 Definition

Diversification package est un panier de cultures qui accompagnent la production cacaoyère dans le but de permettre la diversification des source de revenue du producteurs en permettant à l'industrie du cacao de sécuriser également son approvisionnement.

2.2 Fondement rationnel

Le modèle économique actuel de la filière cacao pousserait les producteurs à couper le cacao pour y planter des cultures plus rentables.

Les cultures maraichères plus rentables sont les premières menaces de la cacao cultures.

Pour éviter un scénario catastrophe, il faut anticiper par une diversification contrôlée

appelée "diversification package".

2.3 Piliers de diversification package

2.3.1 Le panier de culture

Identification des cultures accompagnant le cacao et les débouchées.

2.3.2 Sécurisation du marché

La sécurisation du marché de ces cultures garantit au producteurs des revenus additionnels surs.

2.3.3 Sécurisation de l'approvisionnement

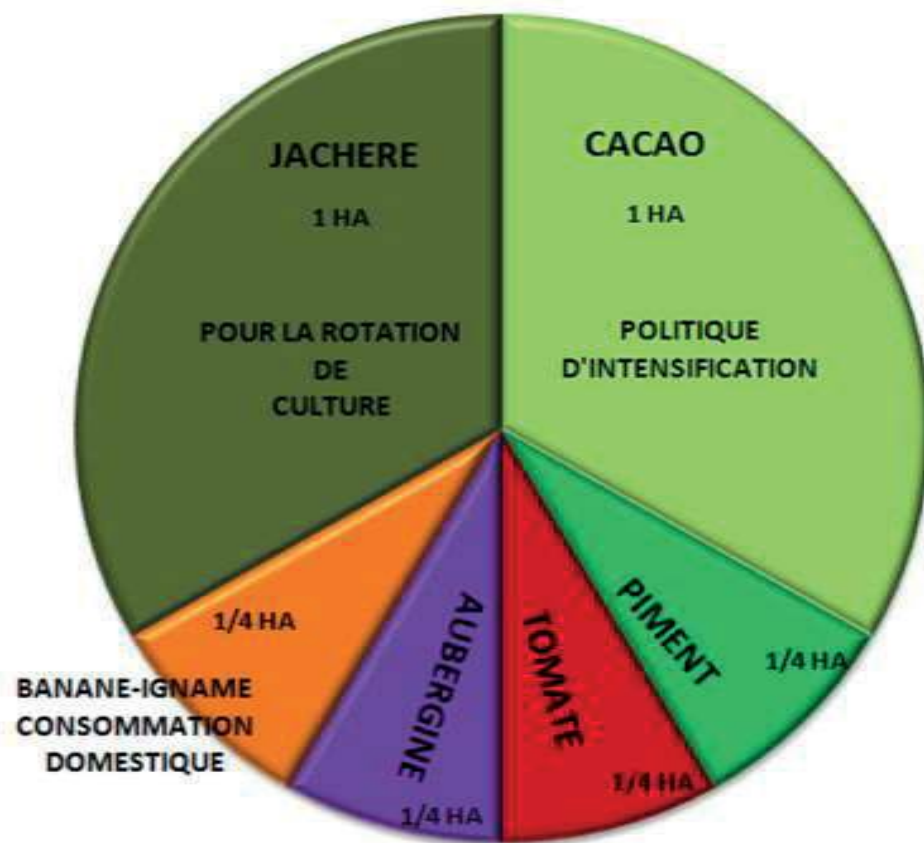
En retour de l'accès au marché des Nouvelles cultures, le producteurs s'engage à consacrer au moins 50% de ses terres à faire de la cacaoculture pour continuer à pourvoir le marché en cacao.



2.4 Package

Le panier sera determine en fonction de la zone de production

DIVERSIFICATION PACKAGE



REVENU

- Estimation du revenue du producteur dans le cadre de la certification "diversification package"

-1ha de cacao sous intensification donnera 1 Tonne, 1,20 \$ par kilo

Revenu annuel cacao: 1200 \$

-1/4ha irrigué pour la production de piment

Production annuelle de 1,5 Tonnes, Prix par kilo : 3,35 \$

Revenu annuel Piment = $1\,500 * 3,35 = 5025$ \$

-1/4 ha irrigué pour la production de tomates Production Annuelle = 25 Tonnes, prix par kilo est 0,85 \$

Revenu = $25000 * 0,85 = 21250$ \$ -

-1/4 ha irrigué pour l'aubergine

- Production Annuelle = 20 Tonnes, Prix par kilo: 0,50\$

Revenu = $20\,000 * 0,50 = 10\,000$ \$

Revenu Annuel du producteur: 37,475 \$

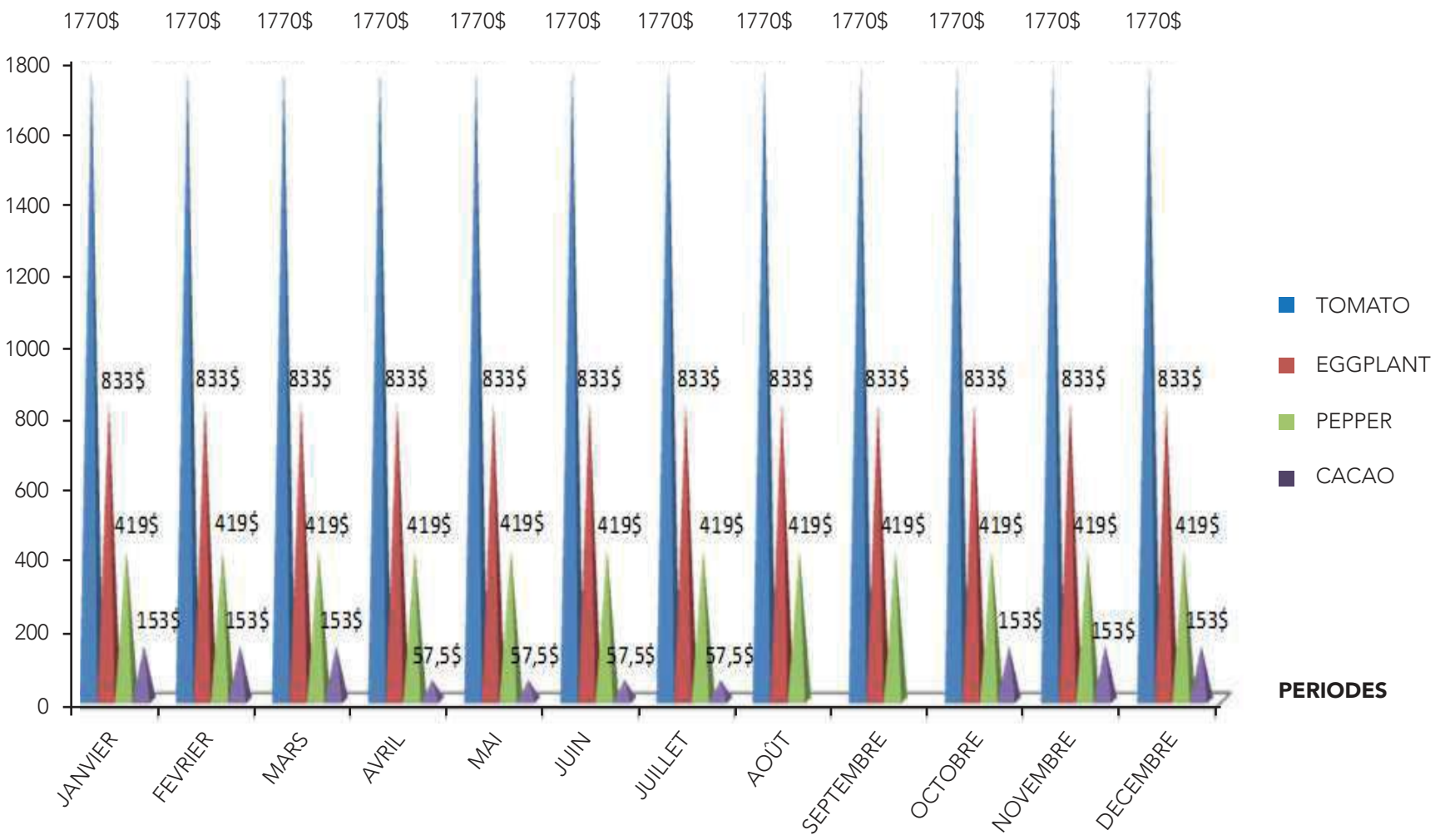
(24 326 250 FCFA)

CONTRIBUTION Cacao: 03,20%



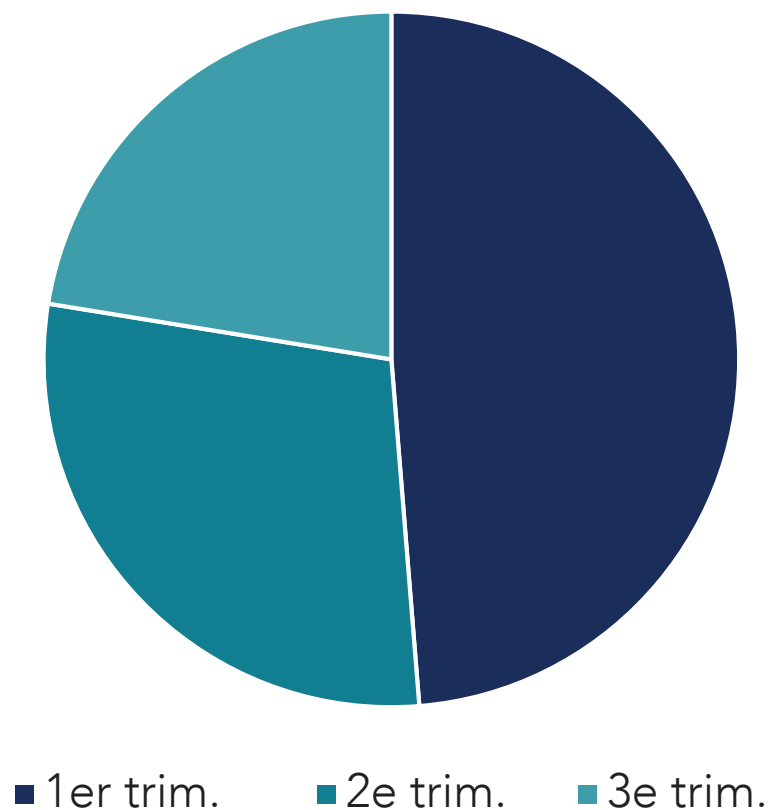
2. REVENU ISSU DE «DIVERSIFICATION PACKAGE»

REVENUE(S) **R/M= 3175 + 3 175 + 3 175 + 3079,5 + 3079,5 + 3079,5 + 3079,5 + 3022 + 3022 + 3 175 + 3 175 + 3 175 = 37 412 \$**



Combinaison Cacao Maïs

1 Ha de cacao
1 Ha de maïs
1 Ha de subsistance



- Estimation de revenu dans la combinaison cacao/Mais

- 1ha de cacao sous intensification
production: 1,000 kg,
- à 1,20 \$ par kilo
- Revenu Annuel: 1200 \$

- 1ha de Maïs hybride à 2 cycles
- Production = 50 Tonnes,
- prix par kilo est: 0,23 \$
- Revenu = 50, 000 X 0,23 =11 500 \$

Revenu = 1200 + 11 500 = 12 700 \$

Revenu Total: 12 700 \$

Contribution par culture à ensemble des revenus:

Cacao: 09,44%

Maïs: 90,55%



CONCLUSION

La filière cacao, une industries de plus de 130 milliards de \$ est à la croisée de chemin par rapport à son avenir.

70% des petits producteurs qui constituent l'essentiel de la production cacaoyère ont plus de 65 ans et n'encouragent pas la future generation à y investir.

Son défis de Durabilité appelle une vision avangardiste et innovante pour anticiper les problématiques.

Les cultures à cycles court représente un potentiel énorme pour faire une concurrence qui pourrait emporter l'économie cacaoyère

L'anticipation de la resolution de la problématique par une approche de diversification controllée est la voie royale pour protéger la filière cacao.





Diversification Package
Verified Sustainable Food By GBCC

DIVERSIFICATION PACKAGE CERTIFICATE

This is to certify that



Cooperative SOCOPASO
SC120123



has fully completed the Diversification Package Program Certification as a diversified Cocoa farmer organization while showcasing a professional and commendable work attitude.

August 17, 2022

Date

Edmond Konan
Chairman GBCC



Diversification Package
Verified Sustainable Food By GBCC

DIVERSIFICATION PACKAGE CERTIFICATE

This is to certify that



Edmond Konan



Is in full compliance with the requirements of the diversification package program,
therefore this certificate is granted to trade accordingly on the marketplace.

August 17 , 2022

Date

Edmond Konan
Chairman GBCC



MERCI