

Ministère de l'Industrie ~~Sec~~ 1
et de l'artisanat- P. 2

— Letter

28/9/1991

M.A/B.L
REPUBLIQUE RWANDAISE
MINISTERE DE L'INDUSTRIE
ET DE L'ARTISANAT
B.P. 73 KIGALI

Kigali, le 23 SEP. 1991

N° 1534/08.03/91

*à donner
une suite appropriée
l'étude de faisabilité
mentionnée n'a pas été
transmise.*

*Suis allé au
Ministère le 23/01
mais l'étude de faisabilité
n'est pas arrivée.*

30/9/91

stine BOCKSTAL
qui aux Micro-Réalisations

Monsieur le Ministre
de l'Industrie et du Mouvement

KAYINAMURA Charles
Secrétaire Général

Madame,
Com. MIRENGA

J'ai l'honneur de me référer à la lettre m'adressée par le Président de la Coopérative COJAMU pour vous demander d'examiner les possibilités d'assister financièrement ladite Coopérative pour son projet de fabrication de produits dérivés de l'ananas.

Vous trouverez ci-joint une étude de faisabilité de ce projet élaboré par le Projet SERDI et qui démontre la rentabilité de cette opération.

Veuillez agréer, Madame, l'assurance de ma considération distinguée.

Le Ministre de l'Industrie
et de l'Artisanat,

Joseph NZIRORERA

Joseph NZIRORERA
Ministère de l'Industrie et de l'Artisanat

- Copie pour information à :
- Monsieur le Préfet de Préfecture
KIBUNGO
 - Monsieur le Bourgmestre
Commune BIRENGA
KIBUNGO

CRITERES D'IDENTIFICATION D'UN PROMOTEUR POUR LA FABRICATION

DU LAIT DE SOJA

- 1°. Le promoteur doit être réceptif à l'idée de réaliser ce projet et être disponible.
- 2°. Il doit être dans la région où il y a une grande production du Soja.
- 3°. Le promoteur doit être dans une zone urbaine où la population n'est pas conservatrice et où le lait naturel coûte cher.
- 4°. Il doit être éveillé et soigneux.
- 5°. Il doit avoir un local de travail propre et de l'eau potable à disposition.
- 6°. Il doit offrir une garantie sérieuse tant morale que de stabilité et d'intérêt professionnel.
- 7°. Autres renseignements

Paix d'un Kg de Soja : - pendant la saison de récolte
- hors saison de récolte

Prix d'un litre (1) de lait naturel dans la région où se trouve le promoteur.