

LA PRODUCTION DE HARICOT VERT 1993- 1994

a) Haricot :

Tableau.

No	Villages	Production (en Kg)
1	Banankoro	395,4
2	Dialakoroba	630,67
3	Kalaban-Coura	3.908,10
4	Zorokolo	1.173,5
5	Lougoumé	2.620,1
6	Gouana	2.587,1
7	Kouralé	628,1
8	Missila	1.820,7
Total	8	19.763,67

Si seulement 20% des superficies étaient consacrées à la production du **haricot vert**, avec un rendement moyen de 6 tonnes/ha, cela fera une production de 4,800 t/campagne. Avec un prix aux producteurs de 200 F Cfa/Kg, les revenus seraient de l'ordre de 960. 000 000 F Cfa.

a) La Mangue :

Les données concernant seulement le secteur de **Baguinéda** où l'on dénombre 20 505 pieds sur une superficie de 205 ha, avec une production estimée à 246,06 t.

Actuellement, le revenu moyen par hectare de mangues est d'environ 50 000 F Cfa dont la moitié de la production est perdue par **avarie**.

b) La Recherche développement :

Les études montrent que le haricot vert pose très peu de problèmes en ce qui concerne la production. Par contre, avec la mangue, un certains nombre de problèmes restent posés :

- **La mouche des fruits**, qui cause des dommages très importants sur certaines variétés

comme : **Brooks (34,4%), Alphonse de Goa (26,6%), Sans Pareils (24, 7%), Bedomi Rouge (19,8%).**

- **La Conservation,**

- **L'évaluation correcte des potentialités.**

Cependant, **en mars 1994**, la recherche fruitière sur les mouches de fruits (**Diptères Trypetidae**)