

Les potentialités du Mali

- I- Agriculture
 - a- Terres arables : 37 millions d'hectares de terres arables inexploitées.
 - b- Riz : Premier producteur de riz de la CEDEAO avec plus de 2,500 millions de tonnes de riz produits par an, mais le Mali continue à importer le riz (200.000 tonnes par an, soit 80 millions de \$ par an). La sous région importe près de 2,5 milliards de \$ par an pour 8 millions de tonnes.
 - c- Coton : Premier producteur de coton en Afrique avec 728.000 tonnes par an totalement exportés sans transformation.
 - d- Bétail : Premier cheptel de la zone UEMOA (8 pays avec 80 millions d'habitants) et CEDEAO (15 pays avec 300 millions d'habitants) avec 15 millions de Bovins, 32 millions de caprins et ovins et 700.000 chameaux. L'exportation se fait en bétails sur pieds. En outre, le pays compte 37 millions de volailles.
 - e- Lait : Premier producteur de lait dans la zone UEMOA avec 600 millions de litres de lait par an, dont 5% seulement sont transformés, soit 577 millions de litres non transformés alors que la zone UEMOA importe plus de 363 millions de dollar de produits laitiers par an.
 - f- Mangue : Deuxième exportateurs de fruits et légumes de l'UEMOA grâce à la mangue avec un potentiel de 575.000 tonnes par an.
 - g- Pomme de terre, oignon, arachide, sésame, thé, canne à sucre, beurre de charité, etc. Le MALI a importé 17 millions de \$ de fruits et légumes par an.
- II- Énergie :

Le déficit énergétique du Mali est plus de 300mega watt. Le pays est traversé par deux grands fleuves avec plusieurs affluents et le soleil est abondant (300 jours ensoleillés), d'où l'alternative des Énergies renouvelables.
- III- Mines :
 - a- Or : Troisième producteur d'or en Afrique avec des réserves estimées à 822 tonnes d'or. L'or est exporté en l'état brut.
 - b- Fer, uranium, calcaire, marbre, bauxite, lithium, manganèse, phosphate, gypse, plomb-zinc, pétrole, etc
- IV- Infrastructure :

Sante, Éducation, transport et télécommunications.