

LE PROJET JAIPUR FOOT.

Le BURUNDI.



❖ Détails Géographiques :

Le Burundi est un petit pays de 27 830 km² enclavé entre la Tanzanie à l'est et au sud, la RDC à l'ouest, et le Rwanda au nord.

❖ Économie :

PNB par secteur d'activités :

Agriculture : 50% du PNB

Industries : 18% du PNB

Tertiaire : 32% du PNB

L'économie de ce pays pauvre en ressources naturelles repose à 80% sur les recettes de la vente du café sur le marché international.

❖ Aperçu Social :

Depuis 1993, une crise sévère a appauvri une population déjà fortement démunie. Ainsi, sur les 6,223,897 citoyens que compte le Burundi, 36.2% vivent sous le seuil de la pauvreté.

❖ Le ROTARY CLUB au Burundi :

Le ROTARY CLUB de Bujumbura est l'un des premiers clubs créés dans le District 9150. Depuis 1955, le Club de Bujumbura a contribué à de nombreuses œuvres caritatives.

Notre dernier projet, l'un des plus importants même au niveau du ROTARY INTERNATIONAL, est le JAIPUR FOOT.

❖ Le PROJET JAIPUR FOOT :

1) Historique

Le Jaipur Foot est le fruit d'une collaboration entre deux personnes : Dr Pramod Karan Sethi, un chirurgien orthopédiste membre du célèbre Collège Royal des Chirurgiens de Grande-Bretagne et d'un sculpteur du nom de Ram Chandra qui avait à peine terminé l'école primaire à Jaipur. Il y a trente ans ces 2 personnes se sont rencontrés dans un hôpital de Jaipur où Dr. Sethi était en train d'assister ses patients à marcher à l'aide de béquilles, il était observé par Chandra qui enseignait l'artisanat aux lépreux. Chandra en tira la conviction qu'il pouvait fabriquer une prothèse plus utile qui serait proche d'une jambe humaine. Il fit la proposition au Dr Sethi et au bout de 2 ans de travail sans relâche le premier Jaipur Foot était né.

En 1971, Dr.Sethi fit la présentation de cette invention au corps des Chirurgiens Orthopédistes de Grande Bretagne, ils furent impressionnés par sa solidité et sa souplesse.

Quand la guerre éclata en Afghanistan vers la fin des années 1970 et que les mines russes causèrent des milliers de mutilés de guerre, le Comité International de la Croix Rouge se rendit compte que le Jaipur Foot était la prothèse la mieux adaptée aux besoins des victimes.

Jusqu'en 1997, 72,000 indiens victimes d'accidents pour la plupart avaient déjà bénéficié de cette prothèse. Des agences humanitaires occidentales ont déjà aidé des millions de handicapés à travers le monde

à l'acquiescer et trouvent que Jaipur Foot leur offre le moyen le moins onéreux d'accorder cette assistance.

Le projet Jaipur Foot est inscrit en ligne droite dans la passion du Rotary International d'assister les personnes handicapées comme par exemple la prévention de la poliomyélite par des campagnes de vaccination.

2) Au Burundi

Le projet Jaipur Foot au Burundi est le fruit d'une collaboration entre Rotary International et trois clubs à savoir celui de Bombay (Inde), Nairobi South (Kenya) et Harrisburg (États Unis). Ainsi en mai 2001 un atelier de fabrication de prothèses artificielles a vu le jour avec la capacité de fournir bénévolement 1000 unités aux handicapés du Burundi. L'atelier se situe au centre de réhabilitation socioprofessionnelle au quartier Ijabe à Bujumbura. Il compte en permanence une secrétaire/comptable et trois techniciens.

3) Nos réalisations

Le Projet a eu le plaisir, dans le cadre de l'assistance offerte par les clubs partenaires, d'accueillir deux techniciens indiens qui ont supervisé le démarrage du projet. Ainsi, la première prothèse a été placée le 15 mai 2001. A ce jour le centre a pu fournir gracieusement plus de 700 prothèses aux handicapés burundais.

4) Nos besoins

Du à l'appauvrissement général de la population, la grande majorité des patients n'ont pas les moyens de se déplacer à partir des milieux ruraux. De plus ils n'ont pas la possibilité financière de pouvoir loger et se restaurer à Bujumbura en attendant d'être servi par le centre.

De plus certains handicapés sont obligés de subir des opérations pour adapter la prothèse, cela étant au-dessus de leurs moyens financiers. De plus, les matières premières nécessaires à la fabrication des prothèses s'épuisent progressivement et il est essentiel de trouver des sources financières pour les renouveler afin d'assurer le soutien aux plus démunis.

La prothèse Jaipur Foot :

- Le temps de fabrication pour une prothèse de la partie inférieure de la jambe est de une heure ainsi le placement de celle-ci est très rapide.
- L'apparence et l'utilisation de cette prothèse sont similaires à une jambe naturelle.
- Cette prothèse permet à l'amputé de courir, sautiller et passer les jambes croisées. Ces personnes peuvent également monter un arbre, sauter des hauteurs et même nager.
- La prothèse Jaipur Foot est la plus légère disponible sur le marché car elle ne pèse que 1.3 à 2.5 kg.
- Cette prothèse en caoutchouc est étanche et permet de marcher pieds nus. Le port de la chaussure est également possible.

Contact :

Rotary Club de Bujumbura
« **PROJET JAIPUR FOOT** »

e-mail : rotarybur@yahoo.com