

## Burundi : une association anti-paludisme rappelle l'efficacité d'Artemisia

@rib News, 26/04/2014 â€“ Source Xinhua La plante de la famille Artemisia a dÃ©jÃ  prouvÃ© son efficacitÃ© contre le paludisme dans les pays africains qui l'ont dÃ©jÃ  essayÃ©, selon l'Association "Action de Lutte contre la Malaria au Burundi" (ALUMA-Burundi). "Nous pensons que le jour oÃ¹ le ministÃ¨re burundais de la SantÃ© publique comprendra l'importance de l'utilisation de cette plante dans le processus d'Ã©radication du paludisme au Burundi parce que moins chÃ©re, le dÃ©veloppement du pays va en tirer profit suite Ã  la diminution des gens qui meurent de cette pandÃ©mie", a dÃ©clarÃ© samedi M. Albert Mbonerane (photo), prÃ©sident l'ALUMA-Burundi, Ã  l'occasion de la cÃ©lÃ©bration de la JournÃ©e mondiale de lutte contre le paludisme, cÃ©lÃ©brÃ©e le 25 avril.

M. Mbonerane, qui est aussi un ancien ministre burundais de l'Environnement, a invitÃ© les autoritÃ©s sanitaires Ã  s'impliquer fortement dans la vulgarisation de cette plante qui pousse bien dans plusieurs coins au Burundi. Selon les expÃ©riences puisÃ©es dans des pays tels que le Cameroun, l'Ethiopie, la Tanzanie, l'Ouganda et la RÃ©publique dÃ©mocratique du Congo (RDC) au niveau de la rÃ©gion de Lubumbashi, il est dÃ©conseillÃ© de consommer l'Artemisia Ã  l'Ã©tat brut, mais qu' on doit mettre en place un mÃ©canisme de fabrication des capsules et ainsi dÃ©terminer la dose Ã  prendre pour les malades. D'aprÃ¨s M. Mbonerane, les rÃ©sultats des travaux de recherche et des essais cliniques rÃ©cents dans plusieurs pays africains montrent que la plante "Artemisia annua" est utilisÃ©e depuis des millÃ©naires en Chine. Par ailleurs, a-t-il notÃ©, ces plantes reprÃ©sentent "un Ã©norme espoir pour l'Afrique" dans la mesure oÃ¹ elles sont utilisÃ©es depuis des millÃ©naires du Cap Ã  Addis-Abeba pour leur efficacitÃ© contre le paludisme. Elles stimulent aussi le systÃ©me immunitaire pour se prÃ©venir contre d'autres maladies dysentÃ©riques, parasitaires et virales, a-t-il fait remarquer.