

Des lunettes à foyer variable

Partage international n° [116](#) - Avril 1998

Un projet visant à tester des lunettes à foyer variable a reçu un accueil enthousiaste au Ghana, où plus de trois millions de personnes n'ont pas les moyens de se procurer les verres correcteurs dont ils auraient besoin. Avec le soutien de l'OMS, une équipe britannique a pu travailler avec le Département de l'éducation du Ghana afin de vérifier l'efficacité des verres. L'équipe a sélectionné des « cobayes » dont la vue déficiente provoquait des troubles spécifiques. Les verres ont immédiatement corrigé leur vue et ils sont parvenus sans difficulté à faire varier le foyer.

Ces verres ne sont pas très coûteux et environ un milliard de personnes dans le monde auraient besoin de ce genre de lunettes.

Ghana

Sources : Daily Telegraph, BBC TV, G.-B

Thématiques : [Sciences et santé](#), [Société](#)

Rubrique : [Tendances](#) (Dans le monde actuel s'affirme une tendance de plus en plus prononcée à la synthèse, au partage, à la coopération, à de nouvelles approches et avancées technologiques pour la sauvegarde de la planète et le bien-être de l'humanité. Cette rubrique présente des événements et courants de pensée révélateurs d'une telle évolution.)