

# Hippo, le bidon à roulettes

## Partage international n° [241](#) - Septembre 2008

Un autre projet a vu le jour en Afrique du Sud. Il concerne le transport de l'eau. Le bidon à roulettes « Hippo » a été inventé en 1992 par les ingénieurs Pettie Petzer et Johan Jonker. Il est fabriqué depuis 1998 et distribué par l'entreprise africaine Imvubu.

Traditionnellement, les gens transportent jusqu'à 20 litres d'eau sur leur tête, dans un seau. Souvent, ils parcourent ainsi des kilomètres pour s'approvisionner en eau, ce qui, à terme, fragilise leur santé.

Le bidon à roulettes « Hippo » a la forme d'un tonneau doté d'une poignée en acier, adapté aux différents types de terrain, en particulier aux sentiers cahoteux et encombrés de pierres, ou même de bouteilles cassées. Bien qu'il puisse transporter jusqu'à 90 litres d'eau, les enfants et les personnes

âgées peuvent aisément le pousser ou le tirer, libérant ainsi les autres membres de la communauté pour d'autres tâches essentielles. Coûtant 75 dollars pièce, Hippo serait inaccessible à ceux-là même qu'il est censé aider, s'il n'était pas distribué gratuitement aux villages grâce à l'aide de la Fondation Afrique. A ce jour, plus de 27 000 bidons ont été distribués à différentes communautés dans toute l'Afrique du Sud.

Une fois encore, Nelson Mandela a personnellement soutenu ce projet vital en appelant les entreprises et les donateurs particuliers à le soutenir activement. Aux Etats-Unis, une association sans but lucratif, Water to the People (de l'Eau pour tous) s'est créée spécifiquement pour recueillir des fonds afin de distribuer les bidons Hippo.

**Sources** : [playpumps.org](http://playpumps.org) ; [hipporoller.org](http://hipporoller.org) ; [medioclubsouthafrica.com](http://medioclubsouthafrica.com)

**Thématiques** : [politique](#)

**Rubrique** : Tendances