

## Six étudiants de l'ULB en stage de coopération au Mali

(BELGA) = Six étudiants de l'École Polytechnique de l'Université Libre de Bruxelles sont partis trois semaines en juillet au Mali, dans le cadre d'un stage pratique. Leur objectif: faire sécher des tomates.

Derrière ce clin d'oeil se cache un véritable projet économique et de coopération pour le Mali. Alors que le climat est propice à la culture de la tomate, les techniques ne permettent pas une conservation satisfaisante du produit, obligeant le Mali à importer de la chair de tomate en boîte.

Dans le cadre de la "Pédagogie par projets" de l'ULB, qui ancre la vie universitaire dans les réalités concrètes, les professeurs Antoine Nonclercq et Benoît Haut ont eu l'idée de produire un prototype de four solaire de séchage de légumes et ensuite de le tester sur le terrain au Mali.

Six étudiants sur un total de 20 candidatures ont été retenus pour mettre ce projet en chantier. Développé en collaboration avec une organisation paysanne malienne (Molibemo) et l'Université de Mandé Bukari, il permettra la construction d'un local abritant 8 fours similaires d'ici septembre 2008. Le suivi est assuré par l'université malienne (qui réalise une étude de marché pour évaluer le potentiel commercial du projet) et les artisans locaux qui ont bénéficié d'un transfert de technologie de la part des étudiants ingénieurs. Ce projet prend aujourd'hui une dimension plus large puisque les professeurs ont déjà établi des contacts avec l'université de Ouagadougou au Burkina Faso.

Les étudiants seront restés 3 semaines sur place, logeant à la mission catholique de Bandiagara et partageant la vie de tous les jours des habitants. Ils auront eu à affronter des inondations spectaculaires, rendant très difficiles les déplacements. Mais tous sont heureux d'avoir pu prendre part à un projet "qui concrétise, à des fins humanitaires, leurs acquis académiques".