

L'opération « piles solidaires »

Piles solidaires est un projet de collecte nationale de piles et batteries usagées proposé aux écoles primaires et collèges de France dans le but de financer un projet d'accès à l'eau ou à l'énergie dans un pays en voie de développement. Cette action nationale est menée conjointement par Batribox et l'ONG Électriciens sans frontières. Ce projet pédagogique est un levier efficace pour sensibiliser les jeunes générations à l'importance du recyclage et à la solidarité avec les populations démunies.



Cette année le collège Dr JMG ITARD et en particulier les éco-délégués ont participé à une collecte de piles. Cette action solidaire a pour objectif de permettre l'accès à l'électricité et l'eau potable au Togo en Afrique à Agnédi, un petit village éloigné de la civilisation. L'opération «les piles solidaires» a été organisée bénévolement par Thierry Faucard et Philippe Delnott, deux bénévoles de l'association «électriciens sans frontières».

Lors d'une émission en direct ils ont pu répondre à quelques questions que les éco-délégués et les autres établissements participant à la collecte leur avaient posées.

Tous les ans, l'association collecte environ 80 tonnes de piles dans les différents établissements scolaires participant. A ce jour l'association a permis à des villages de 8 pays différents d'obtenir l'électricité. L'association a aussi organisé une collecte de matériel scolaire qui permettra aux enfants du village d'Agnédi de disposer du minimum nécessaire pour pouvoir apprendre dans de bonnes conditions.

Au cours des travaux, les panneaux solaires ont été transportés sur les toits des voitures car sur place il n'y avait pas de moyen de transport plus sophistiqué pour pouvoir déplacer des panneaux solaires. Avant que les bénévoles n'arrivent, les villageois avaient déjà commencé à creuser les tranchées pour pouvoir positionner les fils électriques. Pendant les travaux les bénévoles ont pu découvrir les conditions de vie dans les villages comme celui d'Agnédi. Ils ont donc pu expliquer aux éco-délégués les différences entre la vie en Afrique et la vie en France: par exemple, les enfants du villages sont obligés de porter un uniforme pour entrer dans l'école et à chaque fin de cour ils vont aider leur parents dans les champs. Ils ont aussi dit que pour se faire soigner, ils devaient se rendre dans la ville la plus proche à une heure de route. L'accès à l'eau potable et l'électricité a permis, entre autres, d'ouvrir de manière prévenue un centre médical dans le village.

Finalement les travaux se sont finis en 2 semaines grâce aux bénévoles et aussi grâce à l'aide précieuse des villageois. Grâce aux bénévoles d'électriciens sans frontière et aux 1200 écoles qui ont participé cette action, le village d'Agnédi connaît enfin la joie d'être sous les projecteurs.



Piles solidaires