Le défi Lumibox

Le Défi, créé en 2013 (sous le nom de Défi Récylum) par l'éco-organisme Récylum, en partenariat avec l'ONG Electriciens sans frontières, repose sur une mécanique solidaire. La validation de défis sur le thème du recyclage des ampoules permet d'alimenter un compteur.

<u>Tous les 1 500 défis validés</u>, <u>une mission d'électrification est enclenchée</u> <u>et mise en œuvre par Electriciens sans frontières, afin d'apporter la lumière dans une école qui en a besoin dans un pays défavorisé.</u>

Depuis 2013, ce sont 60 écoles dans 10 pays différents qui ont pu être électrifiées grâce à la participation active des classes et groupes périscolaires participant au Défi en France.

Les enfants sont ainsi sensibilisés à la nécessité de préserver les ressources naturelles tout en prenant conscience que l'accès à l'électricité et à la lumière est une chance.

Le défi Lumibox est l'occasion de permettre à chaque élève de construire sa mini Lumibox afin de l'offrir à ses parents tout en expliquant la nécessité de recycler les lampes usagées.

Le principe étant de rechercher toutes les lampes usagées oubliées dans la maison, de les regrouper dans la mini Lumibox pour ensuite aller les déposer en famille dans un point de collecte (un magasin de bricolage, un supermarché ou une déchèterie partenaire), afin qu'elles puissent être recyclées. Pour localiser le point de collecte le plus proche : www.recylum.com/particuliers.

Dans la classe, nous avons lancé le défi de récupérer 200 lampes avant la fin de l'année scolaire. Nous en sommes aujourd'hui à 146. Nous avons donc bon espoir de réussir ce pari.

Merci à tous pour votre participation à ce projet.