

JOURNEE MONDIALE DE L'HABITAT 2019

La célébration de la Journée Mondiale de l'Habitat met en lumière le rôle que nos villes et nos communautés doivent jouer dans l'atteinte du **11^{ème} objectif de développement durable (ODD)**, qui vise à faire en sorte que les villes et les établissements humains soient ouverts à tous, sûrs, résilients et durables. Le thème 2019 qui parle des « **Technologies de pointe comme outils innovants de transformation des déchets en richesse** », met l'accent sur le problème des déchets, mais aussi sur la possibilité qu'offrent les technologies de transformer les déchets en richesses.

Pour apporter une réponse à cette problématique planétaire, l'ONG Habitat for Humanity International Côte d'Ivoire (HFHCI) développe un projet d'accès au biogaz pour l'amélioration des conditions de vie des populations en milieu rural. L'objectif du projet est d'initier les populations rurales à l'utilisation du biodigester comme moyen technologique alternatif de transformation des déchets en richesses.

En effet, selon le Directeur National, M YAO Jean-Jacques « *grâce au projet Biogaz, HFHCI a l'ambition de sensibiliser à la préservation de l'environnement, de favoriser le changement de comportements des populations par des solutions plus intelligentes et plus économiques tout en aidant à la transformation des déchets organiques en énergies renouvelables pour les activités ménagères* ».

Pour ce faire, HFHCI mise sur l'utilisation des excréments humains et animaux au sein des ménages afin de contribuer à assainir le milieu de vie des ménages à travers des biodigesteurs domestiques. Le biodigester est une construction qui permet de produire du biogaz à partir de déchets organiques, à travers un processus naturel de fermentation qui dégrade la matière organique sans oxygène.

Le gaz produit est à usage domestique et permettra une cuisson plus rapide et plus saine tout en évitant aux femmes l'inhalation de fumée, cause de maladies respiratoires. Ce gaz peut aussi servir de source d'électricité pour les ménages et grâce à la lumière produite, les enfants pourront étudier le soir.

C'est pourquoi, HFHCI envisage de lancer ce projet pilote dans le village de Dida N'Glossou, situé dans le département de Toumodi, où 10 biodigesteurs domestiques seront construits pour 10 ménages qui bénéficieront ainsi d'une source d'énergie non polluante et moindre coûts.

A travers ce projet Biogaz en milieu rural, HFHCI contribuera à la protection de l'environnement, à l'assainissement du milieu de vie des ménages, à l'éducation des enfants et facilitera le travail quotidien des femmes.

Pour rappel, Habitat for Humanity International Côte d'Ivoire est une ONG américaine à caractère social, communautaire et à but non lucratif. Depuis 1999, elle a construit et réhabilité plus de 2.000 logements et logé décentement plus de 10.000 personnes. En plus du logement, HFHCI favorise l'accès à l'eau potable, forme les communautés en Education Financière, aux métiers du bâtiment, à l'hygiène et facilite la délivrance des documents fonciers par le Plaidoyer.



M YAO Jean-Jacques, Directeur National de Habitat for Humanity Côte d'Ivoire