

## Tchad : distribution de lampes solaires aux réfugiés soudanais



**Selon des évaluations, la lampe solaire a un impact positif sur les revenus des ménages, avec des économies de 1 à 4 \$ par mois dans l'achat de piles et la recharge de téléphone portable.**

**Par Julie Gassien**

Energy/Environment Officer, UNHCR CHAD

**Iriba, Chad (UNHCR)** - L'Agence des Nations Unies pour les réfugiés, le HCR, a lancé la distribution de lampes solaires dans les camps de réfugiés de la Sous-Délégation d'Iriba, dans l'est du Tchad. Cette distribution rentre dans le cadre d'un projet plus large visant à l'équipement des camps en éclairage solaire. Le projet consistera à distribuer des lampes mobiles aux ménages et à l'installation de lampadaires solaires au niveau communautaire.

Au terme de la distribution, l'ensemble des ménages réfugiés des camps d'Iridimi, Touloum et Annaback seront équipés avec une lampe solaire, soit plus de 16.150 ménages et 64.876 personnes bénéficiaires.

Les communautés hôtes et les centres communautaires de santé et d'éducation (utilisés par les réfugiés et les autochtones) recevront aussi des lampes solaires.

Débutée dans le camp d'Iridimi, la distribution est en cours dans celui de Touloum cette semaine.

L'accès à l'éclairage pour les ménages réfugiés est l'un des objectifs de la stratégie SAFE (Safe Access to Fuel and Energy) du HCR au Tchad.

Satisfaire les besoins en énergie pour l'éclairage, d'une manière sûre et viable, est un véritable levier pour le développement socio-économique et la création de conditions de vie plus sécurisées et plus confortables pour les ménages réfugiés.

Pouvoir s'éclairer la nuit permet de mener des activités d'éducation et d'apprentissage, des activités économiques et les travaux de maison sans être dépendant des horaires de la lumière naturelle.

Des évaluations ont aussi montré l'impact positif de la lampe solaire sur les revenus des ménages pouvant aller de 1 à 4 \$ par mois en économie d'achat de piles et de recharge de téléphone portable.

L'éclairage solaire est une composante importante de protection qui contribue, par ailleurs, au respect, au maintien de la dignité et à la sécurité des réfugiés.



Nima, réfugiée soudanaise, membre du comité des vigiles du camp de Touloum Photos ©UNHCR/J. Gassien



Haloum et Fatime Souleyman, Réfugiées Soudanaises, Touloum Photos ©UNHCR/J. Gassien

« Nous sommes installées dans le village d'accueil de Touloum [situé à environ 3 km du camp]. Nous n'aurons plus à devoir nous rendre jusqu'au marché du camp pour pouvoir recharger nos téléphones portables. Ce qui nous fera gagner beaucoup de temps et faire des économies d'argent ».

Haloum et Fatime Souleyman, camp de Touloum

« Depuis la distribution, quand je me lève le matin pour me préparer à la première prière, je vois le camp tout illuminé. C'est un vrai changement de cadre de vie pour nous tous ».

Ibrahim Mahamat Ibrahim, Président du Comité des Réfugiés, camp d'Iridimi

Pour s'assurer de la bonne utilisation des lampes solaires, chaque bénéficiaire recevant une lampe a suivi une séance de sensibilisation et d'information sur les instructions d'utilisation de

la lampe solaire (de modèle Mobyia TS170), la journée-type d'utilisation, les précautions d'usage et de sécurité et que faire si la lampe ne s'allume pas.

Ces sensibilisations ont été conduites par les mobilisatrices réfugiées du Comité Environnement du camp par groupes de 16 personnes recevant la lampe.

Les prochaines étapes du projet seront la distribution des lampes à Amnaback, fin juin et le démarrage de l'installation des lampadaires solaires en Juillet.



Rassemblements importants pour cette distribution très attendue par les réfugiés ©UNHCR/J. Gassien



Sensibilisations et information sur la bonne utilisation des lampes solaires Photos ©UNHCR/J. Gassien



Le projet « Accès à l'énergie renouvelable aux réfugiés Soudanais au Tchad », d'une durée de 2 ans (2016-2017) est mis en œuvre par le partenaire ADES. ©UNHCR/J. Gassien

