



La Newsletter du Réseau Cicle

ENERGIE ET GENRE ↙

A PROPOS DE Cicle

Cicle est un réseau de coopération multi-acteurs dont l'objectif est de faciliter et promouvoir les actions de coopération internationale du secteur de l'énergie. Il intègre des ONG, des collectivités, des entreprises, des organismes de recherche et des organismes publics. Il s'inspire de l'expérience réussie du pS-Eau et l'applique au secteur de l'énergie pour une meilleure intégration des énergies renouvelables et l'optimisation des usages, au profit des populations les plus vulnérables.

« Le genre est défini comme la construction sociale des devoirs, des rôles, privilèges, attributs et identités des hommes et des femmes. Inclure la question du genre au sein du développement de projets énergétiques permet d'œuvrer pour un développement durable au-delà d'une réponse aux besoins immédiats, en adéquation avec les objectifs de développement durable (ODD) de l'ONU 5 et 7 » (Marie-Bénédicte Desvallon).

L'ONU souligne que « Garantir l'égalité d'accès des femmes et des filles à l'éducation, aux soins de santé, à un travail décent et à la représentation dans les processus de prise de décisions politiques et économiques nourrira l'instauration d'économies durables et sera bénéfique aux sociétés et à l'ensemble de l'humanité ».

FEMMES ET ÉNERGIE DURABLE AU CAMEROUN : DES SERVICES PUBLICS LOCAUX D'ÉLECTRICITÉ SOLAIRE PILOTÉS PAR LES FEMMES MAIRES



© AIMF

En dépit d'un potentiel énergétique très important, l'accès à l'énergie reste un défi au Cameroun. Selon le rapport de suivi de l'ODD 7 en 2022, près d'un tiers des ménages camerounais n'y avait toujours pas accès. Dans ce contexte, les Communes ont été identifiées par l'Etat pour contribuer à sa politique énergétique. La décentralisation leur a donné la possibilité de s'investir dans la production décentralisée d'électricité, notamment à base d'énergies renouvelables.

Avec le soutien de l'Association Internationale des Maires Francophones, et en partenariat avec l'ADEME et la Fondation Veolia, le **Réseau des Femmes Elues Locales d'Afrique - Cameroun** conduit depuis 2016, le programme FEDACAM pour développer les services publics locaux d'énergie, les capacités et le leadership des élues locales. 14 communes dirigées par des femmes (soit environ 1 million d'habitants) sont partenaires du programme. Dans sa première phase, 7 villes ont été appuyées dans l'éclairage public (220 lampadaires solaires photovoltaïques) et la production d'électricité via 6 mini-centrales solaires (53 KWc) raccordant les zones péri-urbaines, non couvertes par le réseau national.

En 2022, une nouvelle phase a démarré avec le soutien additionnel du Fonds Français pour l'Environnement Mondial et de l'Etat du Cameroun. Elle enrichit l'approche en intégrant l'économie sociale et solidaire pour une maintenance-gestion des services par des coopératives locales, notamment féminines, renforcées par le Réseau des Maires du Cameroun pour l'Economie Sociale et Solidaire.

Cette approche se double d'orientations explicites en matière de genre, allant au-delà du renforcement des élues locales pour analyser les impacts différenciés de ces services sur les femmes. L'éclairage public et l'électrification ont en effet des impacts spécifiques sur leur sécurité, leurs activités économiques (le commerce de détail, la transformation agricole etc) et dans les fonctions domestiques qui leurs sont traditionnellement dévolues. **L'énergie est un ainsi un secteur essentiel où il est important d'investir localement pour contribuer à réduire les inégalités entre les femmes et les hommes.**



[POUR EN SAVOIR PLUS CLIQUEZ ICI](#)

RÉSEAUX D'ÉNERGIES VILLAGEOISES À MADAGASCAR



© Experts-Solidaires

A Madagascar, les femmes vivant en zones rurales font face à des obstacles systémiques, issus de leur situation socio-économique et aggravés par leur position de femmes dans la société. Tandis qu'il existe déjà un important écart de développement entre milieu rural et urbain, les femmes rurales cumulent les inégalités d'accès aux services de base (éducation, santé, emploi, infrastructures de réseau) et les inégalités femme-homme encore prégnantes et renforcées par le droit coutumier. Dans certaines régions, la prévalence des grossesses précoces les affecte d'autant plus et rend difficile leur intégration à l'espace public et à l'environnement économique. Le faible accès à l'énergie impacte ainsi plus fortement les femmes rurales puisqu'elles partent d'une situation socio-économique plus précaire que les hommes et que les habitants des zones urbaines de manière générale.

Dans ce contexte, l'absence d'équipements électriques de base permettant de simplifier la réalisation des tâches ménagères quotidiennes assurées essentiellement par elles (cuisiner, coudre, laver le linge...) et le manque d'information sur les problématiques liées au genre rendent plus pénibles leurs conditions de vie. C'est pourquoi Experts-Solidaires et ses partenaires ont élaboré une réponse adaptée pour réduire les inégalités : le **Réseau d'Énergies Villageoises (REV)**.

Ces dispositifs proposent, d'une part, des services modernes pour simplifier les tâches quotidiennes, et d'autre part sensibilisent sur les stéréotypes de genre. Les REV permettent de mettre à disposition les ressources nécessaires pour valoriser l'entrepreneuriat féminin et faire émerger des entrepreneures locales en capacité de porter des initiatives sociales et économiques fortes de développement égalitaire.

Les REV sont des espaces de vie économiques et sociaux proposant un ensemble de services rendus possibles grâce à l'accès à l'énergie et grâce à l'accompagnement des bénéficiaires, avec la conviction que les changements positifs sur le long terme doivent inclure la participation pleine et égale des femmes.

Deux premiers REV ont été mis en service à Madagascar en 2021 et 2023. Ils permettent à des femmes de se former aux outils numériques, de se réunir en association, d'avoir accès à l'information, de coudre, de gérer des espaces de production de froid ou encore de laver le linge avec des machines à laver. Une nouvelle phase est en cours de déploiement avec la mise en œuvre de trois nouveaux REV dans la région Nord de Madagascar.

Cette nouvelle phase sera l'occasion d'aller plus loin afin d'identifier les freins à l'entrepreneuriat féminin ou encore à quantifier les changements sur la dynamique genre dans les villages électrifiés.



POUR EN SAVOIR PLUS CLIQUEZ [ICI](#)

ODD ENERGIE ET GENRE



L'ODD 5 vise une égalité des sexes et une autonomie de toutes les femmes et les filles.



L'ODD 7 vise à garantir l'accès de tous à des services énergétiques fiables, durables et modernes, à un coût abordable.

Les ateliers de retour d'expériences du réseau **Cicle**

Le réseau Cicle a animé l'atelier « L'inclusion genre dans les projets d'accès à l'énergie » le mercredi 13 septembre 2023. Vous pouvez retrouver la vidéo de l'évènement sur nos [réseaux](#) ou nous contacter pour recevoir le compte-rendu.

Pour aller plus loin, n'hésitez pas à visiter notre médiathèque.



L'ÉQUIPE



Clément Lugagne
Coordinateur du Réseau Cicle
clement.lugagne@reseau-cicle.org



Cécile Gillot
Animatrice du Réseau Cicle
cecile.gillot@reseau-cicle.org

ADHÉRER AU RÉSEAU CICLE

Le réseau Cicle est hébergé par le pS-Eau, par conséquent, l'adhésion au pS-Eau vous permet automatiquement d'adhérer à Cicle. Vous pouvez, si vous le souhaitez, adhérer à l'association afin de vous engager à nos côtés pour faire avancer la cause de l'accès à des sources d'énergie propre durable et abordable pour toutes et tous. Pour adhérer au réseau Cicle, nous vous invitons à suivre les étapes sur le [site du pS-Eau](#).