

Les groupes de microcrédit permettent aux femmes d'acquérir des fours efficaces au Kenya



Le groupe de femmes NYIPINJE est l'un des plus de 1 000 groupes "Community Savings and Loaning" (CSL) localisé dans le comté de Siaya. Le groupe CSL est un moyen de rendre les fours efficaces accessibles à tous les ménages. Photo: Robert Hörnig.

Traditionnellement, dans les communes rurales de la région de Siaya à l'ouest du Kenya, on fait la cuisine sur des foyers ouverts, qui consomment énormément de bois. Désormais, grâce aux groupes communaux d'épargne et de microcrédit, les femmes peuvent s'acheter des fours plus efficaces; cela réduit la demande de bois de cuisine et protège ainsi les forêts environnantes, diminuant aussi les émissions de CO₂. En outre, les groupes de microcrédit renforcent l'indépendance financière et sociale des femmes.



67'836

**ménages
bénéficient**



30%

femmes salariées



343'628

**personnes
bénéficient**

Les nouveaux fours consomment 40 à 50% de bois en moins et sont fabriqués avec des matériaux disponibles sur place, par des artisans et artisanes locaux (55% sont des femmes!). Les ménages économisent donc de l'argent et aussi le temps nécessaire à chercher le bois de cuisine. En

Type de projet:

Fours efficaces

Site du projet:

Siaya, Kenya

Statut de projet:

Opération, certificats disponibles

La réduction CO₂ annuelle:

144 910 t

Situation sans projet

Utilisation de biomasse non renouvelable dans des foyers à l'air libre

Le projet contribue aux ODD

Standard de projet

Gold Standard[®]

VER

Impressions



Pamela Omondi, village de Ng'ura, apprécie le four pour sa sûreté. Elle a un fils handicapé mental et physique qui s'est déjà brûlé à plusieurs reprises lors de la cuisson sur le foyer ouvert.

outre, la combustion plus uniforme et efficace améliore nettement la qualité de l'air dans les habitations, ce dont profitent surtout les femmes et les enfants, qui voient les maladies broncho-pulmonaires diminuer.

Plus de 1 500 groupes locaux d'épargne et de microcrédit sont nés dans le sillage du projet, apportant avec eux plus de 166 emplois.

Au Kenya, myclimate travaille étroitement avec le Tembea Youth Center for Sustainable Development, qui met en place et accompagne les «Community saving and loaning groups». Fin 2014, on comptait 905 groupes de microcrédit qui rassemblaient 22 327 membres - dont 87% de femmes! Les groupes de microcrédit aident les femmes à s'émanciper, car chacun possède une présidente, une actuaire et une trésorière démocratiquement élues.

Pour la première fois, en tant qu'artisane, je peux subvenir aux besoins de ma famille.

Genevive Akoth, employée de projet, district d'Ugunja

Grâce à ce moyen de financement sûr, les femmes peuvent non seulement acheter un four, mais aussi, par exemple, des semences de bonne qualité, ou encore s'offrir des soins médicaux ou payer des frais de scolarité. En moyenne, les 15 femmes se réunissent 2 à 4 fois par mois. Le partenaire de myclimate, Tembea, subventionne l'achat des fours à hauteur de la moitié du prix; un prêt sans intérêts couvre les 1 000 shillings restants. Les emprunteuses doivent avoir remboursé ce prêt au bout de deux ans au plus tard.

Par l'entremise de Tembea, les fonds de compensation de myclimate servent aussi à former des artisans locaux à la fabrication et l'installation des fours efficaces, à enseigner aux ménages à utiliser et entretenir correctement les fours, et à organiser des campagnes pour sensibiliser les populations aux énergies renouvelables et à l'efficacité énergétique. Ce projet a déjà permis d'installer 22 152 fours efficaces dans la région de Siaya.

Regardez les images sur myclimate-Facebook!

Ce projet contribue à 10 SDGS:



Un ménage économise 72 euros et 242 heures grâce à la réduction de la consommation de carburant.



Les femmes et les enfants de 67 836 ménages bénéficient d'une meilleure qualité de l'air.



"Ce projet a changé ma vie." Genevive Akoth, paysanne et employée par le projet en qualité de 'community mobiliser' est âgée de 33 ans et mère de 3 enfants.



Linda Atieno, employée par le projet en tant que 'field officer', âgée de 29 ans, instruit une communauté d'épargne.



"J'arrive à faire des économies car je dépense désormais moins d'argent pour du bois de combustion; cette économie me permet ainsi de payer l'école à mes deux plus jeunes enfants." Francisca Adiambo, Nyangera, Ugunja, mère de 7 enfants.



70 000 personnes ont été sensibilisées au changement climatique, à la cuisine propre et à l'épargne et au prêt communautaires.



30% des emplois créés par le projet sont occupés par des femmes et le projet réduit le temps passé par les femmes et les jeunes filles à ramasser du bois de chauffage.



343 628 personnes bénéficient d'une cuisine efficace et plus propre.



160 personnes bénéficient d'un emploi permanent.



Les cuisinières propres et efficaces sur le plan énergétique sont produites localement avec des matériaux locaux.



Chaque poêle permet d'économiser environ 2,0 t de CO2 par an.



393'802 tonnes de bois ont été économisées depuis le début du projet.



1806 groupes de base ont été créés, les capacités ont été renforcées.



67'836 cuisinières efficaces ont été produites.