



Accès sans risque au combustible et à l'énergie (SAFE) au Burundi

Sauver des vies en cuisinant sans risque grâce à l'initiative SAFE

Le PAM veille à ce que l'assistance alimentaire fournie soit la plus sûre et la plus nutritive possible. Si la cuisine semble être une activité sans danger, elle présente dans bien des cas, surtout dans les contextes humanitaires, de graves risques pour la santé, la sécurité et l'environnement. Au Burundi, la population rencontre d'énormes difficultés liées au manque d'accès au combustible de cuisson.

FAITS concernant le Burundi

- **Au Burundi, les besoins en combustible de cuisine sont essentiellement comblés par le bois de feu utilisé sur un foyer traditionnel ouvert formé de trois pierres**, qui peut causer de graves problèmes de santé dus à l'inhalation de fumées toxiques.
- **Faute d'accès au bois de feu, il arrive que les aliments ne soient pas assez cuits ou que les gens sautent un repas entier**, ce qui compromet la nutrition et accentue le risque de tomber malade.
- **La pression sur les ressources naturelles a entraîné la déforestation** ainsi qu'une forte érosion nuisibles aux pratiques agricoles, au revenu et à la sécurité alimentaire de la population.
- **La corvée de bois de feu revient surtout aux femmes et aux enfants, et prend jusqu'à 4 heures par jour**, faisant ainsi perdre un temps précieux qui n'est pas consacré aux activités génératrices de revenu, aux soins aux enfants et à l'éducation.

Les obstacles

Le Burundi est un pays en développement à faible revenu et à déficit vivrier, en proie depuis 15 ans à un conflit qui touche plus de 9 millions de personnes.

Au Burundi, 96% des besoins énergétiques sont principalement couverts par la biomasse traditionnelle, à savoir 70% de bois combustible, 18,35% de résidus agricoles, 5,82% de charbon et le reste composé d'autres ressources, notamment de déchets végétaux.

L'utilisation inefficace du bois de feu et la forte densité de population au Burundi raréfie le bois combustible et entraîne une concurrence pour la terre entre le reboisement et la production agricole. Entre 1990 et 2010, le Burundi a perdu 40,5% de son couvert forestier. Dans les zones rurales du pays, les activités rémunératrices sont limitées, et l'agriculture reste le principal moyen d'existence pour la majorité des gens. L'essentiel des recettes des cultures servant à acheter des aliments, la population n'a souvent pas les moyens de satisfaire ses besoins de base comme le combustible de cuisine, l'éducation et la santé.

Jusqu'en 2015, le Burundi a aidé 485,570 personnes grâce au programme SAFE. Le PAM est venu en aide à plus de 6 millions de personnes dans le monde grâce à l'initiative SAFE dans 18 pays.

Accès sans risque au combustible et à l'énergie (SAFE) au Burundi



Trouver des solutions durables

La réussite de l'initiative SAFE au Burundi repose sur une combinaison innovante d'activités liées à l'énergie et d'activités génératrices de revenus pour résoudre les divers problèmes que pose l'accès au combustible de cuisine. Ces activités sont axées sur la nutrition, les moyens d'existence, la santé, la problématique hommes-femmes, l'environnement et l'éducation.

SAFE au Burundi

Le programme SAFE au Burundi résulte d'un effort concerté entre le PAM et ses partenaires. Il met en place des fourneaux collectifs grâce au programme de repas scolaires du PAM ainsi que des activités liées à l'énergie et aux moyens d'existence au sein des communautés et des ménages.

1. Programme de repas scolaires

- Repas scolaires **utilisant la production locale** dans les provinces de l'Ouest (Bubanza, Cibitoke et Bujumbura)
- Repas scolaires **traditionnels** dans trois provinces du Nord (Kirundo, Muyinga et Ngozi)
- Repas scolaires **d'urgence** dans les provinces où il existe une forte concentration de personnes rapatriées et déportées (Bururi, Makamba, Rutana et Ruyigi)

2. Communautés et ménages à Gitega

- **Fabrication** de fourneaux économes en combustible et de briquettes et **formation** connexe
- **Appui aux moyens d'existence** en faveur de la foresterie communautaire et de la plantation de semis d'arbres
- **Réhabilitation environnementale** par l'agroforesterie et la gestion des ressources naturelles

- **Renforcement des capacités communautaires** au moyen de programmes de formation et d'éducation auprès des bénéficiaires sur la problématique hommes-femmes, la santé, la nutrition et la cuisson économe en combustible

SAFE 2016-2019

En 2016, le PAM et ses partenaires ont lancé pour quatre ans l'initiative SAFE, estimée à 2 millions de dollars É.-U., pour aider:

- **150 écoles primaires** (100,000 écoliers) grâce au programme de repas scolaires utilisant la production locale dans les provinces de Cibitoke, Bujumbura et Bubanza. Le modèle de fourneau collectif économe en combustible adopté fonctionne avec des briquettes plutôt que du bois et peut faire économiser 40 à 45% de bois par rapport au foyer formé de trois pierres.
- **3,000 ménages** dans la commune de Bugendana et la province de Gitega bénéficieront à titre expérimental de l'initiative SAFE en milieu rural. Le PAM et ses partenaires prévoient d'étendre cette initiative à 10,000 ménages ruraux d'ici à 2019 pour les aider à satisfaire leurs besoins énergétiques.

WFP s'est engagé à atteindre 10 millions de personnes d'ici 2020 à travers l'initiative SAFE.

Supported by



Kingdom of the Netherlands



from the British people



german cooperation
DEUTSCHE ZUSAMMENARBEIT

Selon une enquête du PAM menée à l'échelle mondiale dans 54 pays en 2015, pour deux tiers de ces pays, l'énergie était une préoccupation affectant la sécurité alimentaire des populations, ainsi que leur nutrition et leur sécurité. Le PAM met en œuvre des activités sur les fourneaux dans 27 pays.