

## Accès sans risque au combustible et à l'énergie (SAFE) 2016

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

Le PAM veille à ce que son assistance alimentaire puisse être consommée de la façon la plus sûre et la plus efficace possible. Si l'acte de cuisiner semble anodin, il peut devenir dangereux pour la santé, la sécurité et l'environnement dans certaines circonstances, notamment humanitaires.

#### Les faits montrent que:

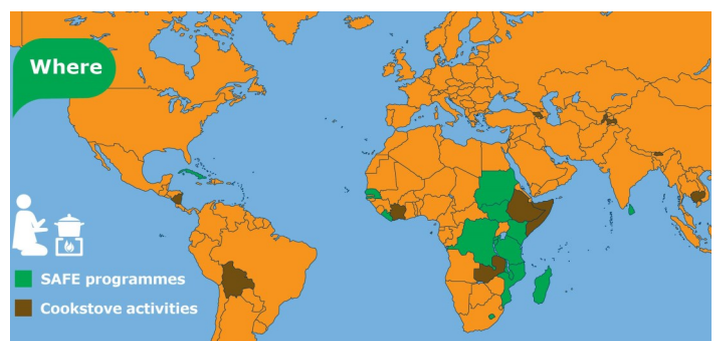
- Les femmes et les filles parcourent de longues distances pendant des heures pour ramasser du bois dans des environnements hostiles, où elles sont exposées à **plusieurs formes de violence, dont la violence sexuelle**.
- Pour acheter ou économiser du bois, les femmes se sentent souvent obligées de sauter des repas, de réduire le temps de cuisson des aliments ou de les vendre, mettant ainsi **leur nutrition en péril**.
- Un tiers de la population mondiale dépend des biomasses pour cuisiner. Chaque année, 4,3 millions de personnes meurent à cause de problèmes liés à l'inhalation des fumées produites par des combustibles solides. Dans certains contextes humanitaires, les femmes et les enfants risquent d'**inhaler ces fumées** en cuisinant sur des feux ouverts ou des fourneaux inefficaces.
- Le ramassage de combustibles est l'une des principales causes de la **déforestation** d'écosystèmes déjà fragiles. Lors des crises humanitaires, cela peut dégrader davantage l'environnement et créer des tensions entre les populations recevant une assistance et les communautés d'accueil.

### Comment le programme SAFE peut-il aider?

Le programme SAFE de PAM vise à répondre aux besoins énergétiques des personnes déplacées à travers des activités liées à l'énergie telles que:

- Des formations en approvisionnement et fabrication de **foyers améliorés et briquettes**;
- **L'investissement dans des ressources naturelles durables**, à travers la plantation de jeunes pousses ou de forêts communautaires;
- La promotion de **moyens de subsistance alternatifs**;
- Des **formations** techniques, ainsi qu'une sensibilisation à la violence de genre.

**Jusqu'en 2015, le PAM est venu en aide à plus de 6 millions de personnes dans le monde grâce à l'initiative SAFE dans 18 pays y compris au Burundi, au Kenya, au Malawi, au Sénégal, au Soudan et en Tanzanie.**



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



## Agir pour trouver des solutions durables

Le succès du programme SAFE repose sur une combinaison d'activités innovantes, liées à l'énergie et aux moyens de subsistance, ayant pour but l'amélioration de l'accès aux combustibles destinés à la cuisine. Ces activités mettent l'accent sur:



**La protection et le genre:** La fabrication et la distribution de foyers améliorés et de combustibles alternatifs destinés à la cuisine réduisent l'exposition des femmes et des filles à la violence de genre, en limitant leur dépendance au ramassage de bois. Des activités de sensibilisation

supplémentaires autonomisent les femmes via la formation et l'éducation. En outre, SAFE leur permet d'avoir plus de temps pour leurs familles et pour des activités génératrices de revenus, en vue de renforcer leur sécurité alimentaire et leur résilience.

**La nutrition:** Dans l'optique d'économiser du bois, les femmes réduisent le temps de cuisson de leurs repas ou vendent les rations alimentaires pour acheter du combustible. Cela impacte négativement la nutrition de la famille entière, pouvant même conduire à la malnutrition. Les activités SAFE visent à mettre fin à ces mécanismes d'adaptation néfastes.



**La santé:** La pollution de l'air intérieur par les combustibles solides est le deuxième risque le plus dangereux pour la santé des femmes et des filles, celles-ci passant une grande partie de

leur temps à préparer les repas. Les foyers améliorés réduisent la pollution de l'air intérieur et rendent la préparation de repas plus sûre pour les femmes et les enfants.



**L'éducation:** Les enfants sont souvent impliqués dans la préparation des repas scolaires en ramassant le bois. En plus de leur prendre du temps, lequel pourrait être consacré à l'éducation, le ramassage du bois les expose à des risques importants. Les foyers améliorés, fournis par le programme SAFE, réduisent la dépendance des écoles à l'utilisation du bois. Une préparation adéquate des repas scolaires assure la qualité et la valeur nutritionnelle des repas.



**L'environnement:** Les foyers améliorés, les briquettes et les moyens de subsistance alternatifs, permettent d'atténuer les effets néfastes du ramassage de bois dans des environnements déjà fragiles. SAFE promeut aussi des activités environnementales telles que les pépinières ou les forêts communautaires.



**Les moyens de subsistance:** Le ramassage du bois, ainsi que l'utilisation et la vente du charbon, constituent des moyens de subsistance non-durables dans des contextes humanitaires. SAFE forment les communautés en moyens de subsistance alternatifs, dont la promotion de pratiques agricoles durables, les pépinières et les forêts communautaires aidant ainsi les familles à devenir plus autonomes et résilientes.

**En 2014, le PAM s'est engagé à atteindre 10 millions de personnes d'ici 2020 à travers l'initiative SAFE. Afin de sensibiliser et de lever les fonds nécessaires pour développer les projets SAFE, WFP a lancé la "campagne 10 x 20", qui soutient cet engagement.**

**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 oeuvre des activités sur les fourneaux dans 27 pays.**