



## LA SOLIDARITE CLIMATIQUE

### ● Réduire au Nord

- Une responsabilité historique des pays industrialisés dans les changements climatiques
- Réduire ses émissions : au niveau des particuliers, des entreprises et des collectivités

### ● Soutenir les populations du Sud

- La vulnérabilité des pays du Sud face aux changements climatiques
- Améliorer les conditions de vie de ces populations sans accentuer les dérèglements climatiques et leur permettre de s'adapter à ces évolutions.
- Intégrer le bénéfice socio-économique pour les populations dans les projets de lutte contre le changement climatique





## Diffusion de four de cuisson amélioré au Cambodge

- **La lutte contre la déforestation : Diffusion de four de cuisson amélioré au Cambodge, le New Lao Stove (NLS)**
  - 80% des besoins énergétiques des cambodgiens couverts par le bois,
  - Ressources forestières et biodiversité menacées,
  - Selon l'OMS, 1,6 millions de personnes décèdent chaque année,
  - Conçu à partir de l'équipement de cuisson traditionnel, le NLS économise 30% de charbon de bois,
  - **Objectifs** : transférer une technologie simple et adaptée, limiter la précarité énergétique et préserver les ressources forestières.





## Les impacts du projet

- **Impacts environnementaux :**

Préservation du climat par la limitation de la déforestation et lutte contre la désertification, 200 000 Tonne équivalent CO2 évitées en 2008.

- **Impacts sociaux :**

Amélioration de l'hygiène domestique et sanitaire, diminution de la pénibilité du travail des femmes et des enfants.

- **Impacts économiques :**

Création d'emplois, économies sur les dépenses de bois, gain de temps et développement d'activités génératrices de revenus.



- Une action en aval (réduction de la consommation de bois), mais aussi en amont (intégration d'une politique de gestion durable de la forêt, agroforesterie, production de briquettes à partir de résidus de biomasse).



- **Les résultats depuis 2003:**
  - 1 000 000 de fours améliorés diffusés dans près de 18 provinces!
  - 300 000 ménages bénéficiaires
  - 30 centres locaux de production
  - 4500 ha de forêt préservés
  - De nombreuses formations et mises en réseau





## Le MAROC

- Économie de bois et de gaz
- Réduire la précarité énergétique des populations les plus pauvres,
- Protéger les ressources naturelles (biomasse),
- Accompagner les pouvoirs publics vers la MDE.





## L'Himalaya Indien

- L'efficacité énergétique pour l'amélioration des conditions de vie des populations et le développement d'activités économiques
- Construction de 1000 bâtiments solaires passifs en 5 ans
- Préserver la biomasse, limiter les risques sanitaires.





## L'Afghanistan

- Architecture bioclimatique pour limiter l'usage du pétrole,
- Réduire la précarité énergétique pour l'habitat domestique, les hôpitaux et les écoles,
- Développer une activité économique.





## Plus d'informations



[www.CO2solidaire.org](http://www.CO2solidaire.org)



[www.geres.eu](http://www.geres.eu)