

## IMPACT À LONG TERME



**Contribution aux ODD.** Comprend la santé, l'eau, l'énergie, les infrastructures, les villes, le climat, la vie sous l'eau, la vie sur terre, les institutions, les partenariats.

# THÉORIE DU CHANGEMENT

## IMPACT À COURT TERME



Meilleure gouvernance



Politiques axées sur le développement durable



Investissements verts et durables

## EFFET

Système d'EIES et d'EES amélioré



Processus



Conditions favorables



Capacités

## ACTIVITÉS



Avis indépendants et cadres réglementaires



Accompagnement du processus d'EES & facilitation de collaborations multi-acteurs



Echanges professionnels & développement des capacités



Sensibilisation & plaidoyer



Evaluation du système d'EIES et d'EES & de la gouvernance



Communication et partage des connaissances

## APPORTS

Expertise en EIES & EES

- Processus
- Environnemental et social, Changement Climatique

Personnel

- Secrétariat
- Réseau de 300+ experts



### Hypothèses

- Les bonnes pratiques d'EIES et d'EES améliorent la base d'informations pour la prise de décision, ainsi que l'inclusivité, la transparence et la responsabilité de celle-ci.
- La contribution de la CNEE à l'amélioration du système s'inscrit dans un ensemble plus vaste, dans lequel toutes les actions combinées sur une plus longue période conduiront à des résultats et à un impact.
- L'engagement local et l'appropriation du système d'EIES et d'EES sont essentiels pour parvenir à une amélioration durable de ce système.

### DÉFI

Comment réaliser des projets et des plans durables à travers des processus informés, inclusifs et transparents.

### BARRIÈRE

L'EIES et l'EES ont le potentiel de relever ce défi, mais le manque de connaissances et de capacités, ou la pression politique peuvent faire obstacle.