

Gestion des investissements publics en faveur du climat

Neil Cole
7 avril 2022



Nous ne voulons peut-être pas réinventer la roue, mais l'inévitabilité des sources de financement innovantes pour les investissements résilients au climat nécessitera des ajustements aux pratiques existantes et façonnera les nouveaux outils :

1. Compétences

2. Comprendre comment les nouveaux partenaires font les choses et évaluer les risques et les avantages

3. La passation des marchés

4. Les réformes complémentaires

5. Qui paie?

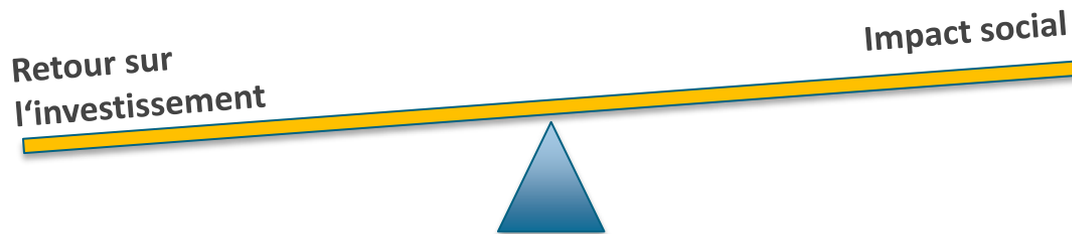
6. Le rapport qualité prix

7. Utilisation des systèmes locaux

8. Assurer l'intégration des investissements liés au changement climatique dans le système de GFP

Compétences

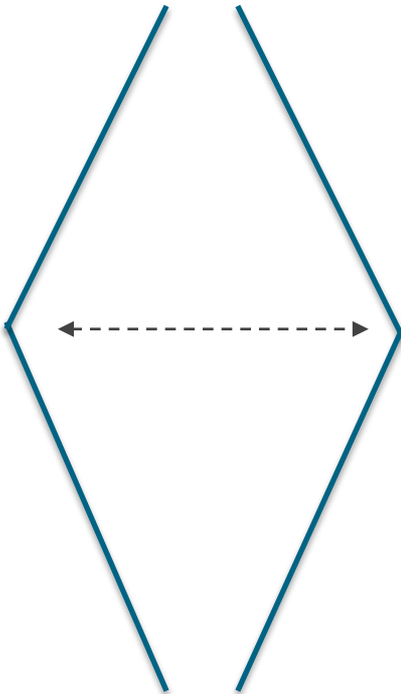
- Là où les sources traditionnelles de financement et d'approvisionnement sont utilisées - formation aux nouveaux outils GIP,
- Différentes sources de financement peuvent nécessiter une unité de GIP dédiée, avec des compétences adaptées aux investisseurs privés.
- Le secteur public devrait apprécier les facteurs risques et avantages des investisseurs privés.



- Le contexte politique et administratif aura un impact sur l'adoption et la mise en œuvre de nouveaux outils de GIP.
- Une approche axée sur les problèmes, par opposition à une approche axée sur les solutions, peut être nécessaire.

Les changements concernant la passation des marchés (également sur le rapport qualité prix)

Public

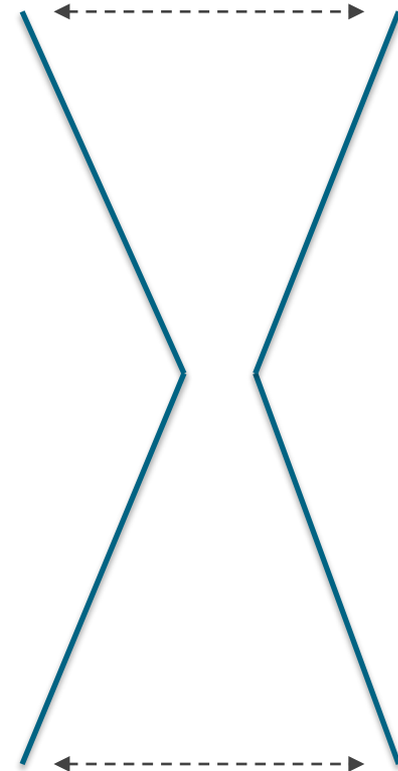


Planification

Acquisition de
biens et de
services

La gestion des
contrats

Marché



Intégration dans le système de GFP

1. Plan, budget, parlement, trésorerie, comptes financiers et audit.
2. Le ministère des finances/du budget doit fournir une articulation claire et opportune du format et des exigences du budget dans la circulaire budgétaire.
3. Un dialogue régulier entre les finances/le budget et le ministère de tutelle est bénéfique, pas seulement au moment des audiences budgétaires.
4. Les nouvelles exigences de GIP doivent avoir leur importance.
5. Budget-programme et budget à moyen terme pouvant montrer :
 - Priorisation du changement climatique
 - Préparation à la mise en œuvre (application des outils GIP)
6. Le budget fournit/pourrait fournir la meilleure articulation de l'engagement à investir dans la résilience climatique, combien d'argent, comment il a été dépensé et si les dépenses étaient conformes aux règles.

IBFCCA partnership

1. Facilitating peer learning and exchange between governments across Africa – engaged 25 African countries.
2. Building capacity in climate-change financing and budgeting.
3. Collaboration with UNDP to provide countries with technical assistance for the design and piloting of climate sensitive reforms.
4. Second CPEIR in Ghana, design study for climate budget tagging in Eswatini.
5. Collaboration with IBP and IIED and accountability actors to strengthen the demand side for climate finance.
6. Climate landscape assessments in Uganda and Ghana, which identified areas for strengthening climate accountability and transparency.

Je vous remercie