



# Groupe 1: EBT et Programme d'incubation de requêtes du CTCN

Forum Régional des  
ENDs d'Afrique  
Francophone  
Saly, Senegal



United Nations  
Framework Convention on  
Climate Change



# EBT et Incubateur

	EBT/TAP	Incubateur CTCN
<b>Echelle</b>	18-24 mois, approx. 120k\$ (+appui technique international)	2-6 mois, approx. 25k\$
<b>Activités et bénéficiaires</b>	Analyse plus approfondie, processus participatif	Analyse rapide pour renforcer les capacités de l'équipe END
<b>Livrables</b>	Rapport EBT, Analyse des barrières et cadre habilitant, PAT, idées de projet	Requêtes d'assistance technique CTCN et suivi des impacts

L'incubateur comporte un certain nombre de modules qui peuvent dupliquer les activités de l'EBT:

- Analyse des efforts nationaux existants
- Examen des politiques nationales existantes
- Cartographie des parties prenantes
- Sensibilisation des décideurs
- Organisation de consultations de parties prenantes
- Identification de financements

# Questions

---

1. Quelles sont les avantages et les défis de créer des synergies entre les processus EBT et incubateur CTCN? Comment éviter les doubles emplois et assurer un renforcement mutuel?
2. Comment pourriez-vous utiliser l'EBT pour identifier de bonnes requêtes d'assistance technique pour soumission au CTCN?
3. Comment envisagez vous d'utiliser l'EBT/PAT pour l'incubateur CTCN ?
4. Comment assurer un alignement entre les plans de travail de l'EBT et celui de l'Incubateur CTCN pour assurer qu'ils s'appuient et se complètent mutuellement? Quelles activités conjointes pourraient être mises en œuvre?
5. Comment l'EBT et l'incubateur CTCN pourraient-ils travailler ensemble pour créer une communauté pour les technologies respectueuses du climat au niveau national ou régional?
6. Quels sont les processus et les mécanismes mis en place dans le cadre de l'EBT qui pourraient être exploitées par l'Incubateur CTCN pour faciliter la création d'une telle communauté?



# Groupe 2: Générer des requêtes multi- pays

Forum Régional des  
ENDs d'Afrique  
Francophone  
Saly, Senegal



United Nations  
Framework Convention on  
Climate Change



# Pourquoi des requêtes multi-pays

---

- Les requêtes multi-pays peuvent compléter les stratégies nationales et de les améliorer en soutenant la coopération régionale et territoriale
- Les actions transfrontalières ont une vraie valeur ajoutée car le changement climatique et les risques, tant naturels que technologiques, ne connaissent pas de frontière (notamment pour l'adaptation)
- Il existe de nombreuses institutions régionales et sous-régionales, par exemple:
  - CEDEAO
  - UEMOA
  - EEEOA (système d'échange d'énergie)
  - CILSS
  - Autorités bassins versants (ABV – Volta, ADN – Niger)



# EBT Phase I (2009-2013)

---

11 pays en Afrique: Cote d'Ivoire, Mali, Maroc, Sénégal, Ethiopie, Ghana, Kenya, Maurice, Rwanda, Soudan, Zambie

## Adaptation

Secteurs: Agriculture, Eau, zones côtières et tourisme

Technologies: récupération des eaux pluviales, l'irrigation au goutte à goutte, des variétés améliorées (agriculture) et le dessalement d'eau de mer

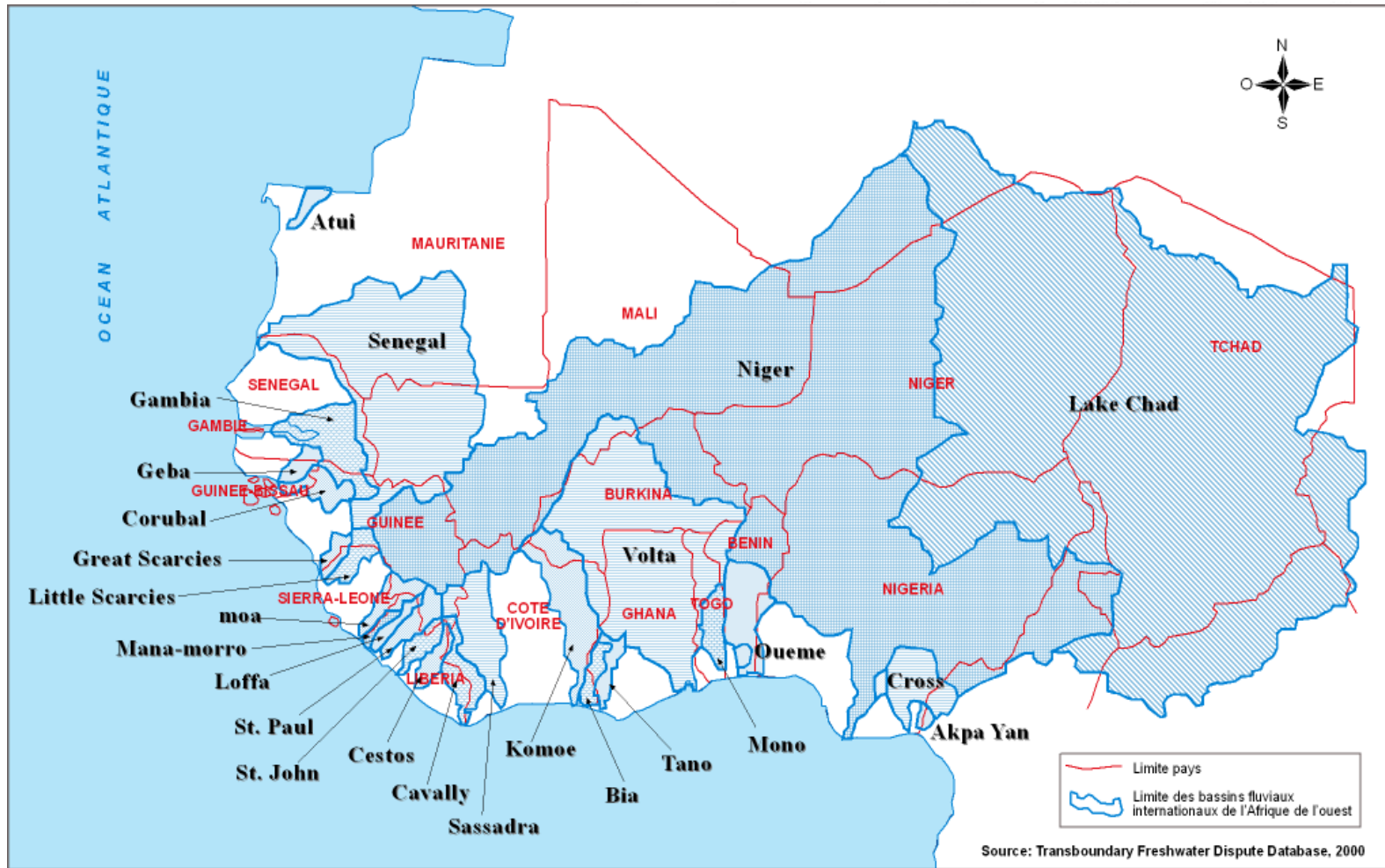
## Attenuation

Secteurs: Energie, Industrie, Transports, Agriculture, Déchets

Technologies: les énergies renouvelables (solaire photovoltaïque), la biomasse pour la combustion directe ou pour produire du gaz et les biocarburants.



# Eau

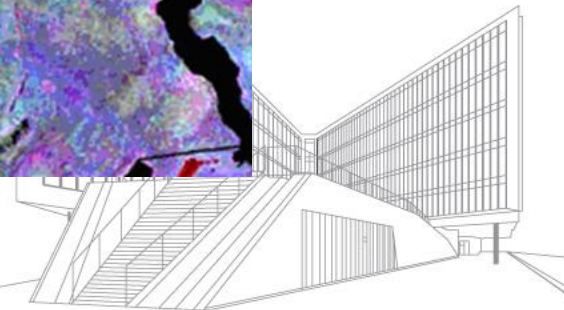
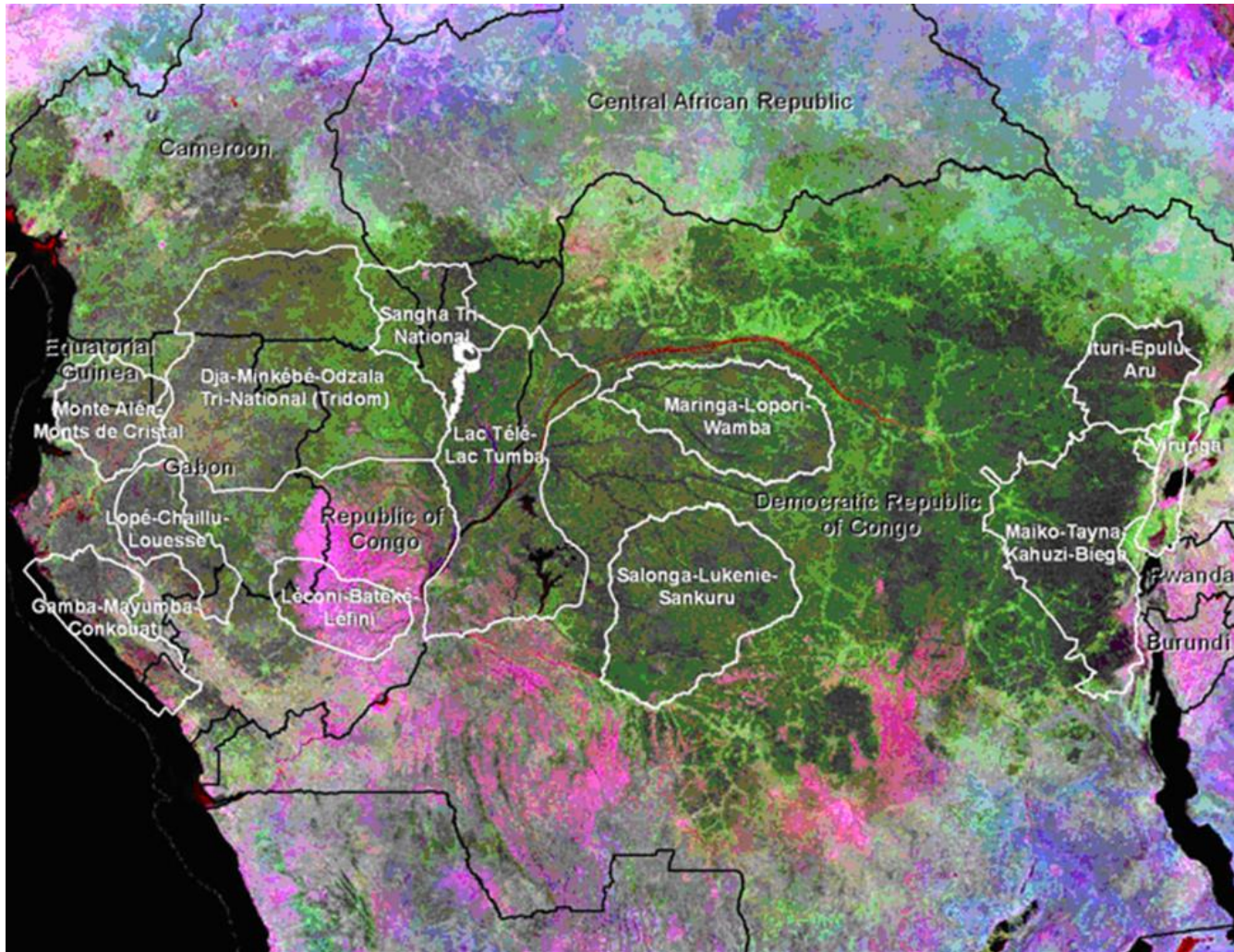


On attend un triplement des prélèvements d'eau douce pour l'agriculture, l'industrie et l'usage domestique d'ici 2025





# Forêts



# Autres

---

## Energie:

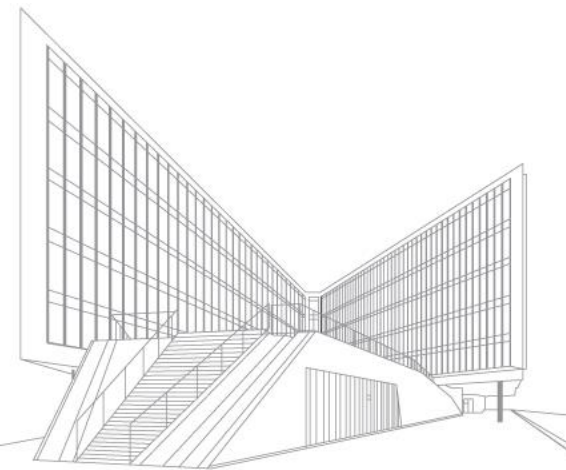
- Le renforcement de l'intégration des réseaux et des marchés régionaux permet de favoriser les économies d'échelle et de raccorder les sources d'énergie renouvelables abondantes et bon marché aux pôles de croissance urbains.
- Harmonisation de normes d'efficacité énergétique (marchés régionaux)

## Zones côtières et marines

- l'érosion côtière
- pêche

## Gestion des risques:

- la gestion des risques requiert une réponse inter-Etats
- les systèmes d'alerte précoce et de réponse rapide
- migrations climatiques
- maladies



# Questions

---

1. Quels sont les domaines et les secteurs clés de où l'assistance technique transfrontalière et multi-pays pour les technologies climatiques seront les plus utiles?
2. Comment le CRTC pourrait aider les ENDs à générer des requêtes multi-pays en ligne avec les priorités définies par les mécanismes de coordination régionaux ou organisations régionales?
3. Comment faciliter l'échange / le dialogue et l'approbation des requêtes multi-pays par les ENDs concernées?





# Groupe 3: Renforcement des capacités

Forum Régional des  
ENDs d'Afrique  
Francophone  
Saly, Senegal



United Nations  
Framework Convention on  
Climate Change



# Questions

---

1. QUOI - Prenant en compte vos priorités nationales (pour les technologies climatiques) et l'expertise disponibles dans votre pays, quelles sont les priorités sur lesquelles vous auriez besoin d'un soutien pour renforcer les capacités supplémentaires (cf. liste de domaines d'intervention) ?
2. QUI - Prioriser trois niveaux auxquels les interventions de renforcement des capacités sont nécessaires - par exemple, niveau technique [producteurs, fabricants, etc.], niveau gouvernement technique et décisionnaire, niveau éducation [l'école, le collège et l'enseignement technique]; niveau local, niveau du secteur privé - s'il vous plaît justifier votre choix.
3. COMMENT - Compte tenu de vos réponses aux deux questions ci-dessus, quels outils/moyens pourraient être les plus utiles pour faire face CB a besoin en Afrique?



# Groupe 4: Besoins en termes de connaissances, informations et données

Forum Régional des  
ENDs d'Afrique  
Francophone  
Saly, Senegal



United Nations  
Framework Convention on  
Climate Change



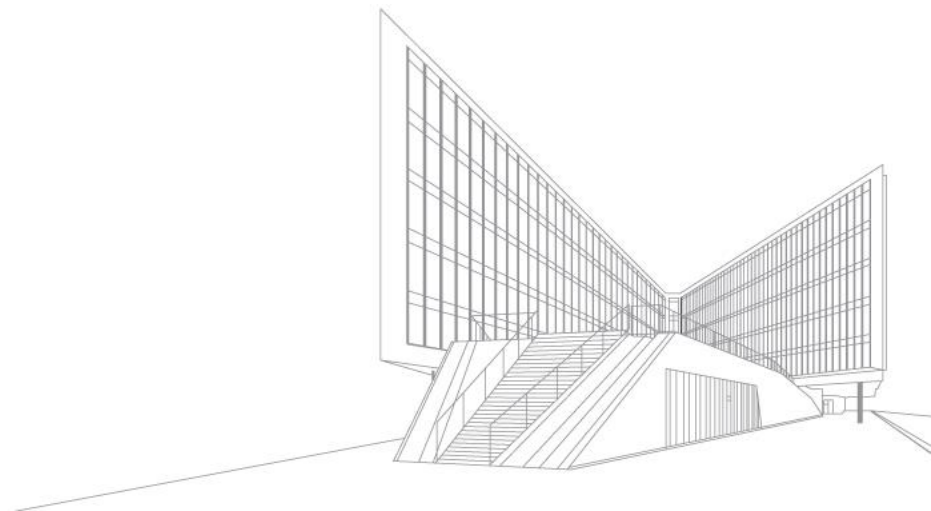
# Connaissances, informations et donnees

---

Des données, connaissances, informations et des analyses solides sont essentielles pour:

- Sensibiliser convaincre les décideurs et les financiers
- Montrer la viabilité d'un projet

Quels types de donnees, connaissances et informations sur les technologies climatiques seraient les plus utiles pour les pays?



Pour plus d'information visitez:

<http://ctc-n.org>



**United Nations**  
Framework Convention on  
Climate Change

