

Atelier de formation du réseau francophone sur les projections climatiques, le suivi des NDC (NDC Tracking) et finance climatique (en rapport avec le rapportage des BTRs)

Lieu: **Saly, Sénégal**

Date: **8-11 avril 2025** | Format: **En personne**

Contexte

La transparence est un pilier central de l'Accord de Paris et un levier essentiel pour renforcer les efforts des pays dans la lutte contre le changement climatique. À l'approche de la COP30 et du 10^e anniversaire de l'Accord de Paris en 2025, les pays ont une occasion cruciale de réviser et de renforcer leurs engagements climatiques nationaux — connus sous le nom de Contributions Déterminées au Niveau National (CDN), qui entrent désormais dans leur troisième itération (CDN 3.0). Ces mises à jour sont essentielles pour accroître l'ambition mondiale et aligner les efforts nationaux sur l'objectif climatique de 1,5°C. Les contributions déterminées au niveau national (CDN) représentent l'engagement des pays à réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) tout en atteignant leurs objectifs de développement durable. Dans ce contexte, l'établissement de systèmes solides de suivi et de transparence est également crucial pour attirer les financements climatiques, en renforçant la confiance des investisseurs et des bailleurs de fonds dans la mise en œuvre des engagements climatiques et en favorisant l'élaboration de CDN bancables. Cependant, la mise en œuvre et le suivi efficace des CDN nécessitent des capacités techniques accrues pour élaborer des projections robustes et effectuer un suivi systématique des progrès réalisés.

Dans ce cadre, les outils GACMO (Greenhouse Gas Abatement Cost Model) et LEAP (Long-range Energy Alternatives Planning system) se sont avérés être une solution accessible et pratique pour estimer les réductions d'émissions potentielles et évaluer les coûts liés à diverses mesures d'atténuation. En parallèle, les pays ont besoin de cadres efficaces pour suivre les progrès de leurs CDN de manière transparente et cohérente avec les directives de la CCNUCC afin de pouvoir élaborer et soumettre leur Rapport biennuel de transparence (RBT) tous les 2ans.

Pour répondre à ces besoins, un atelier de formation de 4 jours sera organisé à **Saly au Sénégal**, réunissant des experts nationaux en transparence climatique des pays francophones.

Dans cet atelier, nous ouvrirons également une discussion sur l'importance de préparer des CDN bancables et le rôle des efforts de transparence aux yeux des banques de développement, des fonds internationaux et dans le cadre du financement climatique.

L'atelier est organisé conjointement avec le soutien technique et financier, par le PNUD Project From Pledge to Impact), dans le cadre du soutien par le gouvernement Belge, le Partenariat sur la Transparence dans l'Accord de Paris (PATPA), avec un financement de l'Allemagne, et par le programme « Capacity Building Initiative for Transparency – the Global Support Programme (CBIT-GSP) », avec un financement du GEF et exécuté par le PNUD- Centre du Climat de Copenhague (UNEP-CCC), le CITEPA, , la CCNUCC avec le soutien du GCE (Groupe consultatif d'experts), la Banque Africaine de Développement (BAD ou AFDB en anglais) .

Objectifs de l'atelier

1. **Renforcer les capacités techniques** des experts francophones sur l'utilisation de l'outil GACMO pour la modélisation des réductions d'émissions et l'évaluation des coûts d'atténuation.
2. **Renforcer les capacités techniques** des experts francophones sur l'utilisation de l'outil LEAP (Système de planification à long terme des alternatives énergétiques).
3. **Introduire et approfondir les méthodologies** de suivi et de rapportage des CDN, en lien avec les exigences de l'Accord de Paris.
4. **Favoriser le partage d'expériences** entre les pays francophones sur la mise en œuvre des NDC et les bonnes pratiques en matière de transparence.
5. **Sensibiliser et renforcer les connaissances** sur l'importance de l'élaboration de CDN solides et bancables afin d'attirer les financements climatiques et de mobiliser les ressources nécessaires à leur mise en œuvre.
6. **Promouvoir la collaboration régionale** et la coordination entre les acteurs nationaux, régionaux et internationaux impliqués dans la transparence climatique.

Résultats attendus

1. Les participants maîtrisent l'utilisation des outils GACMO et LEAP pour effectuer des projections climatiques adaptées à leurs contextes nationaux.
2. Les participants comprennent les outils et cadres disponibles pour un suivi efficace des CDN (NDC Tracking).
3. Les participants sont désormais outillés pour sensibiliser leurs supérieurs et autres instances ministérielles à l'importance de la transparence et des CDN 3.0 dans l'attraction des financements climatiques pour leur pays.
4. Un réseau d'experts francophones renforcé pour échanger des informations et collaborer sur la transparence climatique.
5. Un rapport synthétique des échanges et recommandations pour les prochaines étapes en matière de renforcement des capacités.

Participants ciblés

L'atelier réunira environ **50 à 55 experts nationaux** en transparence climatique issus des pays francophones d'Afrique. Ces participants comprendront des représentants des ministères en charge de l'environnement, du ministère des finances et de la planification, des agences nationales de l'environnement, et des points focaux nationaux auprès de la CCNUCC. Les

partenaires organisateurs encouragent activement la participation des femmes expertes et représentantes et soulignent l'importance de leur engagement dans l'atelier.

Méthodologie

L'atelier combinera des séances théoriques et pratiques, incluant :

- **Présentations et discussions interactives** sur les principes de la modélisation climatique et les exigences de suivi des CDN.
- **Exercices pratiques sur les outils GACMO et LEAP**, adaptés aux contextes nationaux des participants.
- **Études de cas** sur le suivi des CDN dans les pays francophones et partage d'expérience entre les pays qui sont déjà soumis et les pays en cours de préparation.
- **Sessions de travail en groupe** pour identifier les défis et solutions liés à la transparence climatique.

AGENDA

L'agenda détaillé sera communiqué aux participants dans les prochains jours.

Jour 1 - Discussion générale sur le processus de transparence. Principales réussites et défis, et comment le travail de transparence s'intégrera dans la préparation et la mise en œuvre de la CDN.

Jour 2 - 3 : Exercices pratiques sur les outils GACMO et LEAP pour la projection des émissions.

Jour 4 : La transparence pour obtenir des ressources financières pour la mise en œuvre de la CDN. Comment la transparence constitue-t-elle un élément clé du financement climatique.