



À la fois « multi-track » à l'échelle continentale et des partenariats « gagnant-gagnant » à l'échelle nationale, ces initiatives sont éminemment politiques.

**Comment donc traduire le problème climatique à l'échelle politique en Afrique ?** Le régime climatique africain doit être fondé sur un cadre extra-africain de financement et de nouvelles normes pensées dans un cadre extra-africain. Ce régime doit-il reposer sur un modèle homogène, porté par les Etats, ou être fondé sur les initiatives privées et publiques et constituer ainsi un modèle hétérogène ? Plus généralement, comment penser un modèle de gouvernance climatique à l'échelle continentale ?

Sh' t p' l' u' y' ul' nv lyuhujl' jst h p' l' jvu pulu hsl' l' z' u' l' lyjpl' x p' y zlu' l' l' nombreuses limites. K ul' hy 3sh' p lyzp 'l' s pu nhsp ' lzl unhl t lu z3 hu' i spjz (Clim-Dev Afrique) que privés (Fonds africain des énergies renouvelables de la BAD<sup>3</sup>), rend difficile toute tentative de concertation harmonisée et homogène. K h y' l' hy 3s luql principal pour les pays africains consiste avant tout dans le développement et leur sécurité, et la questivu' jst h p' l' u' l' z' hz z mpt t lu' ly, l' jvt t l' un enjeu de développement ou une menace sécuritaire par de nombreuses institutions gouvernementales.

Malgré tout, certains pays africains l' lsv lt lu' vu' l' mhj 'sl y' zjl p' jst l' h' yvp' u' engagement actif dans le domaine climatique ces dernières années. Ces Etats constituent notamment le moteur du « Groupe africain » au PNUE (ONU Environnement, basé à Nairobi). Kl z p' p' h p' l' z' vrdre y' p' 3g' s l' l' t' sl' 'æAfrica Progress Panel » porté par Kofi Annan, participent aussi à encourager cette transition. Des réseaux scientifiques (MC3)<sup>4</sup> jvu y' l' u' nhl t lu' g' j' l' y' h' h' p' p' m' y' t' h' p' u' 3' l' sensibilisation et de réflexion sur les réponses à apporter au niveau local. Il apparaît également, selon plusieurs représentants des instances environnementales africaines, que **le continent souhaite bien** . Ainsi le CAHOSCC (Comité des Chefs d'Etat et de gouvernement sur les changements jst h p' l' z' 3' p' u' y' t' lu' l' s' upu' africaine dans ce domaine depuis 2009, couvre et examine notamment les principaux programmes publics jvu pulu h 3 l' y' l' s' z' n' u' y' h' l' t' lu' g' y' t' ouvoir cette position commune, tant en matière de financement, de transferts des technologies ou encore de protection contre les acteurs polluants.

Ces avancées sont majeures et prometteuses. S H m' x l' z' l' y' l' m' j' l' g' ul' v' vy up' ' p' x l' s' l' u' h' hz l' ncore pris le tournant de la transition énergétique.

## **PROGRAMME PREVISIONNEL**

---

Slz' hypp hu zvu' pu p z' g' myt sl' ysl' y' yzlu h' pu' l' rh, vu' g' y' vu' yl' g' s' ul' l' z' yvi s' t' h' p' l' z' suivantes. Les présentations peuvent porter sur un cas l'v' i' p' u' yv' vz' y' ul' y' n' l' pu' o' v' y' p' l' 5

### **INTRODUCTION**

- S' p' t' h' j' ' ' johunlt lu' j' s' t' h' p' l' l' u' H' m' p' x' l
- Slz' l' un' h' n' l' t' lu' z' h' m' p' j' h' p' u' z' l' p' z' s' h' j' j' v' y' ' l' h' y' p' z'
- Les défis de la gouvernance climatique

### **THEME 1 : Acteurs initiatives et programmes climatiques en Afrique**

- Rôle, intérêts et divergences du « Groupe africain »
- Y' s' l' l' s' H'
- Défis de sh' y' p' p' u' l' l' ' sh' t' p' z' l' l' u' ' y' l' des NDCs
- Opportunités et limites posées par les contributions des acteurs privés
- Slz' y' z' l' h' ' h' j' l' y' z' h' u' z' s' l' v' t' h' p' u' l' ' j' s' t' h' l' u' H' m' p' x' l : un état des lieux

### **THEME 2 : politiques sectorielles communes**

- Sh' j' v' v' y' h' p' u' h' m' p' j' h' p' u' l' l' u' t' h' p' y' l' ' u' l' y' n' d' y' l' u' v' l' s' h' i' s' l' l' ' l' y' j' p' u' l' z' u' l' y' n' d' z' m' z' z' s' l' z' est-elle possible ?
- Quels outils et quels cadres de coopération l' u' t' h' p' y' l' ' l' h' ' l' ' h' n' y' p' j' s' y' l' ?
- Comment protéger les forêts africaines ?
- Mers et Océans : comment protéger les côtes ?
- Les villes africaines face au climat
- Tourisme et CC

### **THEME 3 :**

- l' s' z' v' u' ' s' l' z' i' l' z' v' p' u' z' l' s' H' m' p' x' l' l' u' t' h' p' y' l' l' m' p' u' h' j' l' t' l' u' ?
- Quels outils institutionnels innovants pour attirer les investissements vers la transition ?
- Que finance-t-on ? Existe-t-il des politiques industrielles orientées vers la transition ?
- J' v' t' t' l' u' ' z' v' y' l' s' l' m' p' u' h' j' l' t' l' u' ' l' s' p' u' u' v' h' p' u' z' y' s' l' l' y' h' p' u' ? Les pays africains ont-ils les capacités pour cela ?

### **THEME 4 : La place de la société civile dans la gouvernance climatique**

- Le rôle des universités et des centres de recherche
- Dans quelle mesure universités et ONG dialoguent ?
- Sl' y' s' l' l' s' u' p' l' y' z' p' h' y' l' l' u' h' u' ' x' l' ' y' v' j' l' y' l' z' u' z' l' l' l' y'
- Le rôle des organisations non gouvernementales
- S' t' l' y' n' l' u' j' l' ' u' l' p' s' v' t' h' p' l' h' y' h' s' s' l' h' v' y' ' j' s' t' h'
- Comment cette expertise arrive aux décideurs

### **THEME 5 : Vers la et réglementaire innovant**

- Comment contraindre les multinationales à respecter leurs engagements climatiques en Afrique ?
- Slz' m' p' ' z' p' p' l' s' h' t' p' z' l' l' u' ' y' l' l' ' ' y' l' z' l' j' ' l' z' cadres normatifs et réglementaires
- Quel cadre normatif et réglementaire p' l' y' u' h' p' u' h' s' v' y' y' l' u' n' y' j' l' y' s' l' m' p' j' h' p' 3' s' h' s' n' p' t' p' ' l' ' s' x' p' l' z' p' u' p' h' p' l' z' h' m' i' c' a' i' n' e' s' ?

## PARMI LES PARTICIPANTS

---

