



## Atelier de haut niveau

Co-organisé par la CCIAM de Pointe Noire  
et l'Association ENERGIES 2050

# L'Afrique à la croisée des chemins

*Transformer les défis du développement durable sous contrainte climatique  
en opportunités d'actions pour un entrepreneuriat performant, innovant et solidaire  
en Afrique*

Pointe Noire, République du Congo



**Mardi 17 mai - 17h00**

Hôtel Victory Palace  
23, rue Bouvanzi

*Initiative s'inscrivant dans le cadre du  
7eme Forum International Green Business*

<http://www.figb-pnr.com/>

### Intervenant & Animateur **Stéphane POUFFARY**

*Fondateur & Président d'Honneur  
Directeur Général de l'association  
ENERGIES 2050*

[stephane.pouffary@energies2050.org](mailto:stephane.pouffary@energies2050.org)

[www.energies2050.org](http://www.energies2050.org)

+33 (0)6 80 31 91 89

### Co-animation **Didier Sylvestre MAVOUENZELA**

*Président de la CCIAM  
[floramavungou@gmail.com](mailto:floramavungou@gmail.com)*

+242 05 581 45 20

### Participants sur invitation exclusivement

Ministère de l'intégration, Ministres de la CEEAC, Institutions régionales, Ambassadeurs des pays d'Afrique Centrale, le Maire de Pointe-Noire, Chefs d'entreprises et décideurs, Représentants de la société civile  
(30 participants)

### Format de l'atelier - 1 heure

- 1 - Exposé introductif et cadrage politique, environnemental, économique et social – Stéphane POUFFARY
- 2 - Débat .... « L'Afrique d'aujourd'hui et de demain ... un futur en marche pour transformer le monde » (co animation)
- 3 - Conclusion et Plan d'action – Ministres – Stéphane POUFFARY & Didier Sylvestre MAVOUENZELA



## Un monde confronté aux limites de son modèle de développement

Les changements climatiques et leurs conséquences constituent l'un des plus importants défis auxquels nos sociétés sont confrontées. Nos modes de consommation et de production ainsi que notre modèle énergétique basé historiquement sur les énergies fossiles en sont les principales causes mais on citera aussi l'urbanisation, la croissance démographique, les aspirations légitimes à un mieux vivre et, plus généralement, les enjeux d'un développement soutenable équitable, porteur de paix et de solidarité inscrit dans la durée.

On citera, par exemple, les villes et, plus généralement les territoires construits, qui sont au cœur de ces enjeux ; les villes consomment entre 60 et 80 % de l'énergie produite au niveau mondial et sont responsables d'environ 75% des émissions totales de gaz à effet de serre<sup>(1)</sup>. En Afrique, leur rôle est amené à s'accroître avec un triplement du nombre d'urbains qui atteindra 1.34 milliards<sup>(2)</sup> d'ici 2050.

Ceci étant dit si cette croissance exponentielle est sans précédent et exacerbe un certain nombre de déséquilibres parfois déjà existants, elle est également source de nombreuses opportunités notamment pour le secteur privé du continent.

Les enjeux sociaux, climatiques, environnementaux et énergétiques sont aujourd'hui critiques et plaident pour une action immédiate en faveur de modèles plus durables. Pour autant, une réelle transition ne pourra se faire que par une approche systémique impliquant l'ensemble des acteurs. Cela est particulièrement vrai pour les pays et les institutions internationales ou régionales. Plus que jamais il s'agit de mettre en place un cadre favorable pour permettre à la nécessaire transition de pouvoir se mettre en place. Cela est également vrai pour le secteur privé pour lequel les opportunités d'investissements pour une croissance verte et durable sont considérables et doivent être exploitées. Etre responsable socialement et environnementalement s'inscrit résolument dans cette logique autour de la recherche partagée d'une performance mesurable et éthique.

(1) UNEP (2011) Towards a Green Economy: Pathways to Sustainable Development and Poverty Eradication

(2) UNDESA

## Transformer les défis en opportunités ... l'énergie, un exemple pour entraîner d'autres secteurs

Malgré les contraintes imposées par le climat, la transition environnementale, sociale et énergétique doit avant tout être perçue comme un trésor d'opportunités. Au total, plus de 4 000 milliards de dollars ont été investis dans le secteur des énergies renouvelables depuis 2004 et elles génèrent désormais 9,1% de l'électricité mondiale.

En Afrique, l'exponentielle croissance urbaine (le marché de la construction pourrait croître à un taux de 3,5% par an d'ici à 2050<sup>(1)</sup>), couplée à des marchés énergétiques en déséquilibre (faible accès à l'électricité, coûts élevés, réseaux peu performants, etc.), va générer une importante demande pour le développement de modèles énergétiques innovants.

Les énergies renouvelables sont amenées à jouer un rôle clef pour répondre à cette demande ; selon certains scénarios de l'Agence Internationale pour les Energies Renouvelables (IRENA), leur part pourrait s'accroître à 50% du mix énergétique africain d'ici 2030 et à 75% d'ici 2050<sup>(2)</sup>. Investir dès aujourd'hui dans ce domaine offre des garanties pour une croissance inscrite dans la durée. L'innovation va être primordiale pour inscrire dans la durée la transition.

(1) Banque Africaine de Développement : Urbanization in Africa

(2) IRENA, 2013, l'Afrique et les énergies renouvelables, la voie vers la croissance durable

## Ouvrir des portes et susciter des partenariats propices à l'action

Cet atelier, destiné aux décideurs africains et aux institutions et partenaires internationaux et nationaux, a pour objet d'encourager l'innovation, de fédérer et de démultiplier les initiatives pour donner à chacun les moyens d'augmenter sa performance tout en préservant au mieux les ressources naturelles et en améliorant les conditions de vies des populations. Il s'agit également d'initier des pistes de collaborations pour mettre en œuvre des actions concrètes en partenariat avec la CCIAM de Pointe Noire et l'Association ENERGIES 2050.