

Développement durable

Soixante opportunités pour brasser des milliards

Innocent M'BADOUMA
Libreville / Gabon

Au moment où s'ouvre ce matin le sommet "One planet Summit" à Paris, avec quatre panels qui débattent des "financements verts" et de développement durable, nous revenons sur une récente étude faite par des multi-millionnaires et P-Dg de multinationales. Lesquels listent les activités de développement durable qui seront source de prospérité d'ici 2030.

CONDUITE par des multi-millionnaires et chefs d'entreprises dont Jack Ma (Chinois, Pdg Alibaba), Paul Polman (Néerlandais, ex-Pdg Unilever) ou l'Anglo-soudanais Mohamed "Mo" Ibrahim (Télécommunications), une étude à l'échelle planétaire soutenue par la Fondation Bill et Melinda Gates et publiée dans la revue "Harvard Business Review" (décembre 2017-janvier 2018) montre que le développement durable est une aubaine pour les pays en développement. Ce concept regorge des opportunités d'affaires et d'enrichissement pour ceux qui sauront s'investir et y investir.

ALIMENTATION ET AGRICULTURE	VILLES	ÉNERGIE ET MATÉRIAUX	SANTÉ ET BIEN-ÊTRE
Réduction du gaspillage alimentaire dans la chaîne de valeur	Logement abordable	Modèles circulaires: secteur automobile	Partage des risques
Services écosystémiques forestiers	Bâtiments à haute efficacité énergétique	Développement des énergies renouvelables	Télésurveillance des patients
Marchés alimentaires à faible revenu	Véhicules électriques et hybrides	Modèles circulaires: appareils électriques	Télémédecine
Réduction des déchets de consommation alimentaire	Transport public en zones urbaines	Modèles circulaires: systèmes électroniques	Génomique avancée
Changement de composition des produits	Covoiturage	Modèles circulaires: systèmes électroniques	Activité de services
Technologie dans les grandes exploitations agricoles	Équipements de sécurité routière	Efficacité énergétique: industries à faible intensité énergétique	Détection des contrefaçons de médicaments
Changement alimentaire	Véhicules autonomes	Systèmes d'accumulation d'énergie	Lutte antitabac
Aquaculture durable	Consommation des véhicules à moteur à combustion interne	Récupération des ressources	Programmes de suivi pondéral
Technologie dans les petites exploitations agricoles	Construction de villes résilientes	Efficacité énergétique des utilisations finales	Prise en charge améliorée des maladies
Micro-irrigation	Colmatage des fuites d'eau sur les réseaux publics	Efficacité énergétique: industries à haute intensité énergétique	Dossiers médicaux informatisés
Réhabilitation des sols dégradés	Tourisme culturel	Piégeage et stockage du carbone	Amélioration des soins maternels et pédiatriques
Réduction des déchets d'emballage	Compteurs intelligents	Accès à l'énergie	Formation en soins médicaux
Intensification écologique de l'élevage bovin	Infrastructures de distribution d'eau et d'assainissement	Produits chimiques écologiques	Chirurgie à bas coût
Agriculture urbaine	Partage de bureaux	Fabrication additive	
	Constructions en bois	Contenus locaux des industries extractives	
	Bâtiments modulaires et durables	Infrastructures communes	
		Réhabilitation des mines	
		Interconnexion de réseaux	
2300 milliards de dollars	3700 milliards de dollars	4300 milliards de dollars	1800 milliards de dollars

Photo: DR

Liste des 60 secteurs du développement porteurs de richesse.

Intitulée "Better business, better world", cette étude mentionne que l'Afrique pourrait être leader dans le secteur de l'alimentation et

de l'agriculture avec 16 % de parts de marché, devant l'Amérique latine et la Chine avec, respectivement, 14 % et 13 % de parts de marché à l'horizon

2030, c'est-à-dire dans 13 ans seulement. Dans le secteur de la santé et du bien-être, l'Afrique aura aussi son mot à dire. Les entreprises du conti-

nent noir vont contrôler 14 % de parts de marché, juste derrière les Etats-Unis (21 %). La même étude précise que dans les domaines que sont

l'alimentation et l'agriculture, les villes, l'énergie et les matériaux et, enfin, la santé et le bien-être, vont générer 85 millions d'emplois en Afrique, d'ici à 2030.

Ce sont les retombées financières de ladite étude qui donnent le vertige. Les patrons d'entreprises qui ont suscité l'étude estiment que les 60 opportunités économiques répertoriées dans le développement durable (voir tableau ci-contre) vont générer 12 000 milliards de dollars par an, environ 6 millions de milliards de francs.

Cette manne sera captée, bien sûr, par les peuples et Etats les plus ingénieux et entreprenants. Pour citer quelques filières à fric, il y a, dans le domaine "Villes", l'activité 3 (lire tableau), où Chinois et Américains sont en course pour devenir leaders des véhicules électriques et hybrides.

L'étude liste aussi l'agriculture urbaine (cultiver des légumes sur les toits des immeubles ou bâtiments à la lumière artificielle), les énergies renouvelables, la médecine à distance (consultations et soins via smartphone, etc.), comme autant de source de création d'entreprises et de richesses.

Jusqu'au 31 Décembre 2017
FAITES LA FÊTE AVEC SUZUKI !

Toute une gamme à partir de 6.000.000 FCFA TTC**

Alto: 6.000.000 FCFA TTC / 7.583.550 FCFA TTC*

Ciaz: A partir de... 11.900.000 FCFA TTC / 13.814.407 FCFA TTC*

Jimny: A partir de... 13.900.000 FCFA TTC / 15.026.271 FCFA TTC*

Swift: 9.900.000 FCFA TTC / 11.607.458 FCFA TTC*

Ertiga: 12.000.000 FCFA TTC / 14.037.797 FCFA TTC*

Baleno: 10.900.000 FCFA TTC / 12.000.847 FCFA TTC*

New Vitara: A partir de... 13.900.000 FCFA TTC / 15.026.271 FCFA TTC*

cfao

Nos véhicules SUZUKI sont garantis 2 ans ou 50.000 kilomètres, le premier terme atteint.



Libreville:
Tél.: (+241) 05 18 25 87 / 05 18 24 87 B.P.: 2181 Z.I. Oloumi, Libreville
Email: cfaomotorsgabon@cfao.com - Site web: www.suzuki.cfaomotors-gabon.com

Port-Gentil:
Tél.: (+241) 05 18 24 25 / 05 93 86 11
B.P.: 344

