

LES DÉFIS DE LA GRANDE TRANSITION EN AFRIQUE

ENJEUX, RÉFLEXIONS ET PERSPECTIVES PAR ENERGIES 2050

Cet article s'accompagne d'une vidéo enregistrée autour d'une discussion entre Antoine ANTONINI, chargé de projets au sein de l'association ENERGIES 2050 et Stéphane POUFFARY, Fondateur et Président d'Honneur de l'association (disponible sur la chaîne YouTube de l'association : ENERGIES2050WebTV). A cette occasion sont présentés quelques-uns des projets conduits en Afrique par ENERGIES 2050. Au-delà de ces initiatives, il s'agit également de témoigner du trésor d'opportunités dont l'Afrique dispose pour relever le défi de la Grande Transition. En quelques années de fonctionnement, les activités d'ENERGIES 2050 se sont, pour une grande partie d'entre elles, territorialisées en Afrique. Cette mise en mouvement a été effectuée dans une logique de partenariat avec un certain nombre d'acteurs africains, qu'il s'agisse d'institutions gouvernementales nationales et locales (collectivités, villes...), d'entreprises privées ou publiques, d'universités, de réseaux d'acteurs, ou encore d'Organisations non-gouvernementales (ONG), etc. C'est d'ailleurs dans ce cadre que depuis bientôt plus de six ans, Afrique Environnement Plus et ENERGIES 2050 ont mis en place un partenariat fort sur de très nombreuses activités en Afrique et à l'international. Cette connaissance du terrain affinée au gré de l'expérience permet aujourd'hui à l'association de mettre en œuvre des projets à fort potentiel d'innovation, au plus près des réalités des territoires africains.

L'association ENERGIES 2050

Réseau international d'échanges depuis 2007, ENERGIES 2050 est devenue, le 22 avril 2011, une association française sans but lucratif travaillant exclusivement dans l'intérêt général. L'association intervient en France et à l'étranger sur les questions associées au développement durable, au changement climatique, aux défis environnementaux et énergétiques. L'association est engagée dans la mise en œuvre de la Grande Transition, qu'il s'agisse de la transition énergétique ou de la mise en mouvement d'une société plus humaine, plurielle et solidaire, porteuse de paix et respectueuse des biens communs de l'humanité.

ENERGIES 2050 rassemble, à ce jour, des citoyens, des experts et des partenaires d'une soixantaine de nationalités et met en œuvre des projets concrets et duplicables dans une trentaine de pays.

Pour en savoir plus : <http://www.energies2050.org>

Avant toute chose, il convient de rappeler que l'Afrique est l'une des premières victimes du changement climatique. Cette réalité indiscutable s'appuie sur un double constat : l'Afrique est parmi les premières victimes des effets néfastes liés aux dérèglements du climat, tout en étant peu ou pas responsable du réchauffement climatique d'origine anthropique. S'il est avéré que ce sont majoritairement les Etats dits « développés » qui ont contribué aux émissions de gaz à effet de serre massives ayant engendré la situation à laquelle nous sommes collectivement confrontés, l'Afrique aujourd'hui doit faire avec ces contraintes, pour pouvoir accéder à son tour à un développement soutenable.

Pour ENERGIES 2050, ces apparentes contraintes sont en fait de formidables opportunités d'action. Il s'agit ainsi de développer des stratégies innovantes à même de réinscrire les trajectoires de développement de nos sociétés sur des courbes respectueuses des ressources naturelles et de l'environnement, dans une logique de partage et de solidarité. C'est également l'occasion, dans un sens large, d'intégrer les dimensions humaines et celles du bien-être des populations, dont les groupes les plus vulnérables, en impliquant des acteurs qui, à tous les niveaux, seraient conscients des enjeux et prêts à relever ensemble le défi de la Grande Transition.

Cette vision résolument positive est à l'origine de l'objectif social de l'association ENERGIES 2050, qui décline ses activités comme une invitation à l'action pour tous en plaçant l'individu au cœur de ses activités. Cet objectif social n'est en fait qu'une simple traduction d'un constat simple qui devrait faire l'unanimité : tout individu, qu'il soit expert environnemental, économiste, énergétique, etc. mais aussi simple citoyen, peut et doit être un acteur du développement durable pour une mise en œuvre réussie, solidaire et inscrite dans la durée.

En termes de développement, l'Afrique doit également composer avec des défis structurels profonds, comme il en est des projections démographiques, mais également de la concentration d'une part importante de la population dans des grands centres urbains en pleine mutation. Sur cet exemple, il en découle de nombreux besoins en nouvelles constructions, en réseaux d'alimentation en énergie, en réseaux d'assainissement, en voirie, etc. et, d'une manière générale, en stratégies bas carbone de développements urbains. Pour ENERGIES 2050, il s'agit d'envisager cet énorme « chantier » selon une logique holistique, systémique et multi-niveaux.

Les villes en tant que moteurs du changement

De nos jours, les villes représentent les plus grands foyers de population et cette réalité devrait continuer à s'accroître dans les années à venir. Cette réalité est d'autant plus marquée en Afrique qui connaît une expansion sans précédent dans l'histoire de l'humanité. En septembre 2015, les Nations Unies ont adopté des Objectifs de Développement Durable (ODD). Parmi ces 17 objectifs, assortis de 169 cibles, l'ODD11 « Villes et communautés durables » vise à ce que les villes soient ouvertes à tous, sûres, résilientes et durables. En outre, l'ODD11 précise qu'il est indispensable de renforcer la planification et la « gestion participative » de l'urbanisation afin de « favoriser l'établissement de liens économiques, sociaux et environnementaux positifs entre zones urbaines, périurbaines et rurales en renforçant la planification du développement à l'échelle nationale et régionale ».

Prenant en compte cette réalité, ENERGIES 2050 et ses partenaires ont développé une stratégie intégrée pour les villes durables, sous couvert, entre autres, de l'Initiative de la Francophonie pour des villes durables (IFVD) ; ou encore, d'initiatives telles que *Resource Efficient Cities* du Programme des Nations Unies pour l'Environnement (PNUE), etc.

Initiative de la Francophonie pour des villes durables

Cette initiative cofondée par l'Institut de la Francophonie pour le Développement Durable (IFDD) organe subsidiaire de l'Organisation Internationale de la Francophonie (OIF) et l'association ENERGIES 2050, a pour objectif de promouvoir la mise en œuvre de stratégies urbaines durables et d'apporter des réponses concrètes à des situations critiques, face à des moyens presque systématiquement sous-dimensionnés.



En pratique, il s'agit de promouvoir une approche holistique qui prenne en compte la complexité urbaine et les interrelations entre les différents systèmes qui les composent tout en prenant en compte les réalités de chaque ville, quelle que soit sa taille. Dit autrement, il s'agit de construire un puzzle dans lequel chaque pièce, tout en étant indépendante et indispensable, n'a d'utilité que lorsqu'elle se trouve connectée aux autres selon une organisation planifiée, optimisée et cohérente. L'IFVD s'appuie sur les nombreux programmes, projets et initiatives dédiés aux villes et aux différents acteurs impliqués, afin de tirer les enseignements de chacun d'eux et de pouvoir prendre en compte la diversité des contraintes et des réalités, que chacun rencontre dès lors qu'il intervient sur l'environnement construit.

En pratique, chaque acteur est confronté aux limites de son territoire de compétence, tout en étant interdépendant des dynamiques que l'ensemble des autres acteurs va mettre en place. Dès lors, l'environnement construit doit s'appréhender comme une partition dans laquelle chaque musicien révèle ses talents de soliste autour d'un objectif commun. Cette initiative vise à mutualiser les multiples connaissances et bonnes pratiques portant sur le développement urbain durable autour de projets pilotes dans plusieurs pays en développement.

Notons toutefois que la mise en œuvre de ces initiatives suppose un renforcement de capacités des acteurs locaux qui sont confrontés à de réels besoins en formations. En tant que réalisation concrète de l'IFVD, ENERGIES 2050 a ainsi participé avec ses partenaires à la mise en place d'une formation africaine des professionnels de l'architecture et de l'urbanisme aux enjeux de la transition énergétique intégrés à la ville durable.

La formation africaine des professionnels de l'architecture et de l'urbanisme aux enjeux de la transition énergétique intégrés à la ville durable

Extrait adapté du *Guide de la Transition Énergétique*, OIF/IFDD, Collections Points de Repère

Le module de Formation des professionnels du secteur de l'aménagement urbain, de la construction et du bâtiment aux défis de la transition énergétique est réalisé à l'initiative de l'IFDD et de l'EAMAU (Ecole Africaine des Métiers de l'Architecture et de l'Urbanisme), en partenariat avec ENERGIES 2050, ONU Habitat et avec le soutien régulier de partenaires. Cette formation a pour objectif de développer, chez les architectes, urbanistes et gestionnaires urbains ainsi que chez les différents professionnels publics ou privés, une bonne maîtrise des défis à relever ainsi que des stratégies et des actions à mettre en œuvre pour construire ou rénover des bâtiments, des infrastructures et aménagements urbains et, d'une manière générale, des villes répondant aux exigences d'aujourd'hui et de demain aux regards des défis de la transition énergétique.

Le déroulement pédagogique s'articule autour de deux axes complémentaires : des apports théoriques complétés et illustrés par des cas concrets ; un projet d'application réel réalisé par chacun des participants et supervisé par des membres de l'équipe pédagogique. Cette formation se décline en sessions régionales et en sessions nationales. La première session régionale, qui s'est déroulée entre novembre 2012 et mars 2013, a rassemblé 18 professionnels de huit pays francophones subsahariens. La quatrième session régionale a débuté en octobre 2015 pour se terminer en mars 2016. Au total, plus de 75 professionnels, venant de 14 États, ont déjà été formés pendant quatre mois aux enjeux de la transition énergétique et ont chacun mis en œuvre un projet concret dans leur pays respectif. Les premières sessions nationales ont été organisées au Togo et au Burundi en 2012 et en Côte-d'Ivoire en 2015.

La cinquième session régionale se déroulera du 27 au 31 mars et du 23 au 27 octobre 2017 à Lomé.

Selon l'approche systémique d'ENERGIES 2050, la thématique des villes durables est un point d'entrée pour de multiples autres briques d'activités. Un des liens les plus évidents à l'élaboration de stratégies urbaines durables consiste à envisager les contributions positives de ces actions en faveur de la lutte contre les changements climatiques.

Faire de la lutte contre le changement climatique un objectif de solidarité internationale

Depuis sa création, ENERGIES 2050 est un acteur engagé au sein des négociations internationales sur le climat. Au fil du temps, ENERGIES 2050 est devenu un acteur reconnu des négociations sur les changements climatiques ainsi que dans l'élaboration et la mise en place de stratégies et programmes d'actions aux niveaux nationaux et internationaux. ENERGIES 2050 est également connue pour la mise en

place réussie de projets concrets à fort potentiel d'innovation dans les domaines de l'adaptation et de l'atténuation et dans le déploiement de programmes de renforcement de capacité indispensables pour accompagner l'appropriation et renforcer l'excellence nationale.

En termes de réalisations concrètes, ENERGIES 2050 a notamment eu le privilège d'accompagner plusieurs pays africains pour l'élaboration de leurs Contributions Prévue Déterminées au niveau National (CPDN) dans le cadre de la Conférence Climat de Paris en 2015 et dans l'élaboration de dossiers préparatoires pour la soumission au Fonds Vert pour le Climat. L'association a également lancé en 2012, ethiCarbon Afrique® un outil carbone résolument solidaire et innovant qui a pour objet de contribuer à une véritable révolution énergétique africaine.

ethiCarbon Afrique®

Pour une Afrique en transition énergétique, résiliente et solidaire

Pourquoi cette initiative?

L'Afrique possède un véritable trésor de ressources naturelles et humaines, notamment dans le domaine de l'énergie. Face à ce constat, ENERGIES 2050 et la Société Africaine des Biocarburants et des Energies Renouvelables (SABER-ABREC) ont créé ethiCarbon Afrique®. Cette initiative a pour mission de contribuer à une véritable révolution énergétique africaine, basée sur les énergies renouvelables, l'efficacité énergétique et l'accès de tous à l'énergie.

Par rapport aux initiatives existantes « de compensation carbone », ethiCarbon Afrique® a pour particularité de ne pas viser uniquement la réduction des émissions de gaz à effet de serre (GES), mais de donner autant d'importance aux actions d'adaptation et de solidarité, tout en s'intéressant à l'implication sociétale de l'ensemble des acteurs sur le long terme.

Comment ça marche ?

Le point d'entrée de l'initiative est un outil se présentant sous forme d'un calculateur. L'utilisateur choisit le type d'activité pour lesquelles il veut calculer ses émissions. En fonction de l'estimation, l'utilisateur est invité à réduire ses émissions à la source et à faire un don pour soutenir la mise en place de projets concrets en Afrique.

Pour qui ?

Les tonnes de carbone mises en vente au travers d'ethiCarbon Afrique® sont certifiées et peuvent être utilisées aussi bien par des citoyens et des entreprises dans le cadre d'une démarche éthique, que par des organisations ayant des obligations légales en termes de réduction de leurs émissions de GES.

Exemples de projets mis en place en partenariat avec ethiCarbon Afrique®

L'initiative fonctionne en deux temps. Pour proposer aux utilisateurs des tonnes de carbone certifiées selon des méthodologies reconnues, ethiCarbon Afrique® collabore avec des acteurs à même d'apporter des crédits carbonés certifiés sur des projets mis en œuvre en Afrique. On citera notamment Aera group (anciennement ecosur Afrique), qui s'est associé à la démarche et qui dispose du record de projets crédits carbone enregistrés sur le continent africain.

Parmi ceux-ci, les premiers projets choisis pour l'initiative ethiCarbon Afrique® sont : Une petite installation d'hydroélectricité « au fil de l'eau » à Madagascar ; Une centrale solaire photovoltaïque à l'île Maurice ; Un système de traitement des effluents d'une distillerie de canne à sucre en Ouganda.

Deux projets d'adaptation ont également été choisis pour l'initiative ethiCarbon Afrique® : Un programme de foyers améliorés en République Démocratique du Congo ; Un programme de foyers améliorés au Ghana.

En savoir plus
contact@ethicarbon-afrique.org
www.ethicarbon-afrique.org



Projet ethiCarbon - Centrale solaire photovoltaïque (île Maurice) – ENERGIES 2050 ©

ENERGIES 2050, un acteur reconnu au sein des négociations internationales sur le climat

En novembre 2016, des membres de l'association étaient présents à la 22^{ème} Conférence des Parties à la Convention-Cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC) qui se tenait à Marrakech, en terre africaine. Cette Conférence était une formidable opportunité pour faire entendre la voix des pays africains, notamment en termes de besoins concernant les renforcements de capacités, les transferts de technologie ou encore en ce qui concerne les perspectives de financement pour la mise en œuvre des objectifs mondiaux. S'il reste encore de nombreux efforts à fournir, la COP22 a malgré tout été une étape encourageante vers la réalisation des objectifs internationaux. Pour ne citer que ces exemples, deux déclarations ont été adoptées à la suite de la COP22, témoignant réellement de cette volonté. Tout d'abord, la « Proclamation de Marrakech pour l'Action en faveur de notre climat et du développement durable », qui témoigne de l'engagement des Parties à perdurer dans la mise en œuvre des objectifs désormais inscrits dans l'Accord de Paris et des avancées permises par la COP22. Ensuite, le « Partenariat de Marrakech pour l'action mondiale en faveur du climat » qui, une nouvelle fois, associe la société civile à la mise en œuvre, entérinant un programme d'action sur la période 2017-2020, en reconnaissant la place et le rôle indispensable que les acteurs non-étatiques devront jouer aux côtés des Etats-Parties pour réduire l'écart entre les ambitions et les réalités sur le terrain.

Concernant les réalisations permises par la société civile, il est important de citer la multitude d'initiatives déjà en cours, qui aujourd'hui doivent être démultipliées. Sur ce point il paraît important de rappeler que toutes ces initiatives sont rentables et qu'elles apportent toujours de la performance qu'il s'agisse de performance sociale, environnementale, économique ou politique et qu'elles concernent l'adaptation et/ou l'atténuation.

C'est peut-être une des grandes leçons de Marrakech que d'avoir montré l'incroyable potentiel d'innovation et le dynamisme impressionnant des forces citoyennes et économiques autour de la question climatique. Au même titre que d'autres acteurs de la société civile impliqués pour la réalisation des objectifs internationaux, l'association ENERGIES 2050 entend apporter sa pierre à l'édifice dans la construction d'un futur climatique durable.

Comme énoncé précédemment, la COP22 était un grand moment pour l'ensemble des parties prenantes. Pour ENERGIES 2050, comme pour nombre d'acteurs, la COP22 était également une opportunité unique de construire des partenariats et de démultiplier les opportunités d'actions à tous les niveaux. Le programme d'activités d'ENERGIES 2050 lors de la COP22 a parfaitement reflété cette volonté de participer à la construction d'un avenir partagé, pluriel, porteur de valeurs universelles et résolument solidaire. ENERGIES 2050 qui est un observateur accrédité des négociations a pu bénéficier d'un Stand en Zone Bleue (zone accréditée par les Nations Unies) mis à disposition par le Secrétariat de la Convention-Cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC), et d'un très grand Stand en Zone Verte (espace société civile) mis à disposition par le Royaume du Maroc.

Sur ces espaces, des partenaires prestigieux et reconnus ont été invités à co-construire avec nous un programme riche et international, pour que chacun puisse partager ses activités et témoigner des solutions à mettre en œuvre. Durant toute la durée de l'événement, l'association a organisé ou participé à plus d'une cinquantaine d'événements, side events et conférences. L'association a mis à disposition une partie de son stand pour TELE CONGO, qui a pu ainsi porter la voix de l'Afrique centrale et des africains dans les coulisses de Marrakech. Afrique Environnement Plus a également fait partie des partenaires privilégiés autour des activités d'ENERGIES 2050.



Présentation de l'exposition ART's PLANET by ENERGIES 2050



A l'occasion de la COP22, l'association ENERGIES 2050 a également lancé l'exposition artistique internationale ART's PLANET by ENERGIES 2050. Le thème de l'édition 2016 était « *Notre Climat aujourd'hui, Notre Climat dans 20 ans... Et nous ?* ». L'exposition était visible pendant toute la durée de la COP22 dans la Zone dite *bleue* réservée aux négociations accessibles sur accréditations aux parties prenantes aux négociations sur le pavillon de la Francophonie et également sur le pavillon d'ENERGIES 2050. Elle était, en parallèle, visible dans la Zone dite *verte* réservée aux acteurs non étatiques et à la société civile ouverte au public sur le pavillon jeunesse de la coopération Suisse et également sur le pavillon ENERGIES 2050 ainsi que sur plusieurs autres stands de nos partenaires.

Forte de l'enthousiasme que l'exposition a suscité auprès de nos partenaires et du public, l'association ENERGIES 2050 a décidé d'inscrire cette initiative dans la durée. L'édition 2016 de l'exposition ART's PLANET by ENERGIES 2050 a déjà permis à de nombreux artistes de s'exprimer selon leur talent, qu'il s'agisse de dessin, de peinture, de bande dessinée, mais aussi de photographie ou de poèmes... Nous espérons que chaque prochaine édition emportera le même succès et qu'elle comportera la même diversité d'horizons géographiques et culturels.

Pour en savoir plus et découvrir les œuvres ayant composé l'édition 2016 de l'exposition « ART's PLANET by ENERGIES 2050 », accédez à notre page dédiée : http://energies2050.org/arts_planet_2016/

ENERGIES 2050, un acteur engagé sur le terrain pour la transition vers un avenir climatique durable

Notons également qu'ENERGIES 2050 a eu la chance d'accompagner, au-delà des Etats, de nombreux acteurs locaux d'Afrique pour la mise en place de stratégies visant à lutter contre les changements climatiques (Dakar, Grand Bassam, Lomé, Tanger, Région d'Agadir...). ENERGIES 2050 a notamment participé aux grands moments préparatoires de la COP22 en Afrique (MedCOP Climat Tanger 2016, tenue en Juillet 2016 ; réunion de la société civile à Casablanca, Pré-COP africaine, etc.). En plus de cela, l'association appuie également plusieurs pays et territoires dans la préparation des Conférences climat. Pour le compte de l'Institut de la Francophonie pour le Développement Durable (IFDD), organe subsidiaire de l'Organisation Internationale de la Francophonie (OIF), ENERGIES 2050 a réalisé en 2016 pour la troisième année consécutive le *Guide des négociations* et du *Résumé pour les décideurs*. En termes de réalisations concrètes, ENERGIES 2050 offre également son expertise technique à la mise en place de projets des acteurs non-

étatiques. Par exemple, l'association ENERGIES 2050 travaille en ce moment à l'élaboration du Plan Territorial de lutte contre le Réchauffement Climatique (PTRC) de la Région de Souss-Massa au Maroc, au sein d'un consortium d'experts piloté par AZAD Environnement.

Notons que l'exemple du climat est tout à fait révélateur de la logique de travail d'ENERGIES 2050 visant à inclure l'ensemble des acteurs autour d'une thématique. Nous avons ici parlé de l'accompagnement des Etats, des collectivités territoriales et des territoires, mais ENERGIES 2050 crée des traits d'union jusqu'à l'échelle locale, et même jusqu'au citoyen. C'est ainsi que l'association ENERGIES 2050 a lancé, lors de la COP22, des Guides sur les négociations internationales à vocation citoyenne, au sein d'une collection : *Les Guides pour Agir*. Les trois premiers tomes de cette collection portent sur « Les négociations internationales sur le climat », sur « Les Objectifs de Développement Durable » et sur « Les défis du changement climatique en Méditerranée ». Au sein de chacun de ces guides, des opportunités d'actions et priorités sectorielles de mise en œuvre sont illustrées à l'échelle du territoire africain.

CoVe et ENERGIES 2050

Conscient de l'importance de fédérer l'ensemble des acteurs territoriaux et d'être force de proposition à l'endroit des décideurs tant publics que privés de l'Afrique Centrale, ENERGIES 2050 et CoVe ont décidé de contribuer à la mise en place d'un cadre de réflexion, de concertation et d'organiser un espace d'échanges regroupant la société civile d'Afrique centrale, comprenant des entreprises, des élus locaux, des femmes, des jeunes ou encore des sages garants de nos savoir-faire ancestraux... Pour atteindre les objectifs en matière d'atténuation et d'adaptation aux changements climatiques en Afrique, ENERGIES 2050 et CoVe (association Congo Vert) envisagent en outre la mise en place d'un groupe de travail composé de la société civile africaine dans la dynamique impulsée par la COP22, pour réfléchir sur les stratégies à élaborer et mettre en place en vue d'atteindre cet objectif.

La transmission et l'échange de savoirs, des objectifs indispensables au développement durable de nos sociétés

ENERGIES 2050 réalise et publie régulièrement des bulletins, analyses et rapports sur l'ensemble de ses thématiques de travail. L'objectif est de fournir des avis indépendants sur la prise en compte de ces sujets dans les stratégies de développement durable en œuvre par les pays et acteurs concernés au niveau local, national, régional ou international. Cet objectif impose une logique de partenariat avec d'autres acteurs afin d'être au plus près des réalités des publics cibles. Ci-après, quelques exemples de projets en cours visant à la réalisation de ces objectifs en Afrique (liste non-exhaustive).

Cités et Gouvernements Locaux Unis (CGLU) d'Afrique et ENERGIES 2050

Citons également un partenariat avec CGLU Afrique visant à mettre en place une formation et une assistance technique permanente pour accompagner les villes africaines dans l'élaboration de stratégies urbaines durables. Cette initiative visera également à accompagner les différents acteurs locaux dans l'élaboration et la mise en œuvre de projets « climato-compatibles » afin d'être à même de mobiliser des financements climats et internationaux.

CCI Pointe Noire et ENERGIES 2050

ENERGIES 2050 est partenaire du Forum de haut niveau Green Business organisé par la CCI Pointe Noire qui, d'année en année, rassemble plusieurs centaines d'acteurs venus du monde entier, pour débattre sur des problématiques prioritaires au cœur de l'Agenda Africain. Le Forum International Green Business (FIGB) a pour mission de développer la connaissance des grands enjeux de l'économie verte en Afrique centrale, en mettant l'accent sur les initiatives développées en la matière dans la région. Ce forum vise aussi à favoriser l'échange d'informations et de bonnes pratiques, à promouvoir la libre discussion autour des enjeux de la mise en œuvre de l'économie verte et de faciliter les rencontres pour développer des échanges internationaux en invitant des membres des gouvernements et du secteur public, des universitaires, des investisseurs, des entrepreneurs et des représentants de la société civile.

L'EQUATORIAL et ENERGIES 2050

ENERGIES 2050 est partenaire de L'EQUATORIAL pour promouvoir les valeurs du développement durable dans une logique de solidarité internationale pour le bénéfice des générations présentes et futures en Afrique et dans le monde. Véritable fenêtre sur le monde, il s'agit de créer du lien, de la connaissance et des envies d'agir en commun pour que chacun puisse devenir le porte-parole d'une Afrique et d'une société internationale en mouvement engagées dans la mise en place d'une nouvelle manière de concevoir

Une étape plus qu'une conclusion, un futur en construction...

Que ce soit en Afrique mais aussi partout ailleurs dans le monde, il est devenu évident que les trajectoires de développements nous conduisent dans une impasse. Notre époque appelle à l'impératif de se réapproprier le sens du bien commun... Et le collectif est le seul moyen pour s'assurer que chacun d'entre nous puisse avoir accès à un développement équitable. Ce collectif n'est pas celui de l'austérité et du repli sur soi. Il doit être celui de l'innovation sociale, environnementale et économique. Qu'il s'agisse de la lutte contre le réchauffement climatique, de la question urbaine, de l'agriculture, de la protection des ressources naturelles, de l'économie, de l'égalité entre les femmes et les hommes... chacun porte en lui des leviers d'actions inestimables. Dit autrement, il s'agit plus largement d'une réflexion collective que nous devons avoir et construire sur un futur résolument positif pour accompagner le développement résilient, soutenable, durable et solidaire de nos sociétés.

Cette vision holistique et systémique du développement est la base même des valeurs défendues par ENERGIES 2050 depuis sa création. Dans ses textes fondateurs, l'association refuse les apparences fatalités et plaide pour la mutualisation des savoirs et des moyens pour démultiplier les opportunités

le développement durable comme un levier économique, environnemental et social. Dans le cadre de ce partenariat, ENERGIES 2050 a notamment contribué depuis Mars 2014 aux numéros de L'EQUATORIAL MAGAZINE en tant que Partenaire Technique.

Afrique Environnement Plus et ENERGIES 2050

En marge de la conférence de Durban qui s'est déroulée fin 2011, ENERGIES 2050 et la revue Afrique Environnement Plus ont décidé d'unir leurs forces pour démultiplier leurs moyens d'actions dans le cadre d'un partenariat. Cet accord concerne la diffusion de connaissances dans l'objectif d'inviter à l'action toute personne intéressée par les questions associées au développement durable, au changement climatique et aux défis énergétiques. Dans le cadre de ce partenariat, ENERGIES 2050 contribue régulièrement aux numéros d'Afrique Environnement Plus. ENERGIES 2050 diffuse régulièrement la revue Afrique Environnement Plus dans ses réseaux afin que chacun d'entre nous, qu'il soit du Nord ou du Sud, puisse bénéficier d'autant d'opportunités de connaissances. Partenaire historique d'ENERGIES 2050 en Afrique Centrale, de nombreux projets sont à l'ordre du jour pour transformer en réalités ces opportunités d'agir si chères à l'association.

C'est aussi aux côtés d'Afrique Environnement Plus qu'ENERGIES 2050 a été associée comme membre d'honneur à la mise en place du RECEIAC (réseau des Communicateurs pour l'Environnement et l'Information en Afrique Centrale). Le RECEIAC a pour objet de favoriser la mise en place et le fonctionnement d'une plateforme de communication environnementale et d'information à l'échelle sous régionale en soutenant notamment la mise en œuvre des actions de communication environnementale prescrites dans les instruments des organisations sous régionales (la politique générale de la Communauté Economique des Etats de l'Afrique Centrale -CEEAC- en matière d'environnement et de gestion des ressources naturelles, Plan convergence de la Commission des Forêts d'Afrique Centrale -COMIFAC-, Feuille de route du PFBC...).

d'actions. Acteur connu et reconnu sur ses thématiques d'interventions, ENERGIES 2050 fédère, soutient, intervient dans de très nombreux projets concrets et duplicables, toujours dans une logique de partenariat, de manière à ce que chacun puisse être un acteur de sa propre construction. L'expertise technique des sujets composant les activités de l'association implique aussi une réelle humilité. Personne n'est dépositaire d'une unique vérité et les réalités africaines, au même titre que celles d'autres pays, doivent être les bases de cette compréhension mutuelle que nous devons tous mettre en œuvre. Chaque réalité apporte son lot de contraintes mais aussi des spécificités en termes d'opportunités. C'est aussi pourquoi, pour nous, le mot partenariat est au cœur de notre vision car nous sommes persuadés que seul le collectif permettra de donner un sens à des trajectoires de développement résolument différentes.

En ce qui concerne l'association ENERGIES 2050, chacun aura compris que notre objectif et notre vision restent inchangés. L'Afrique reste pour nous centrale dans nos activités que nous espérons encore pouvoir développer dans le futur, avec nos partenaires d'aujourd'hui et ceux de demain.

Pour nous contacter
info@energies2050.org
<http://energies2050.org/>