Nations Unies E/2013/NGO/80



Conseil économique et social

Distr. générale 24 avril 2013 Français

Original: anglais

Session de fond de 2013 Genève, 1^{er}-26 juillet 2013

Débat de haut niveau : examen ministériel annuel

Déclaration présentée par l'Institute for Conscious Global Change, une organisation non gouvernementale dotée du statut consultatif auprès du Conseil économique et social

Le Secrétaire général a reçu la déclaration ci-après, dont le texte est distribué conformément aux paragraphes 30 et 31 de la résolution 1996/31 du Conseil économique et social.





Déclaration

Le projet du millénaire : un cadre visuel pour le développement durable

La technologie crée sans cesse de nouvelles opportunités qui font évoluer et progresser le monde dans lequel nous vivons. L'Institute for Conscious Global Change s'est résolument tourné vers les nouvelles technologies pour créer une approche novatrice et révolutionnaire en matière de développement international. Notre objectif est d'utiliser les systèmes d'information géographique pour créer des modèles de développement virtuels axés sur l'infrastructure afin d'atteindre les objectifs du Millénaire pour le développement dans chacun des pays les moins avancés, à commencer par les trois pays pilotes, à savoir Haïti, la République démocratique du Congo et l'Afghanistan.

Nous utilisons la technologie des systèmes d'information géographique pour créer des cartes détaillées illustrant les besoins en infrastructure de chaque pays. Nos systèmes d'information géographique vont, plus particulièrement :

- a) Illustrer les paysages dans leur état actuel;
- b) Afficher sur le paysage actuel les travaux d'infrastructure prévus;
- c) Créer un forum convivial afin de sensibiliser les individus au moyen d'histoires ayant pour thème le développement, la culture, l'économie, l'agriculture durable et les catastrophes naturelles.

On fait appel au public, sur place, afin qu'il envoie des photos géo-taguées par téléphone portable à nos systèmes d'information géographique. Les cartes évolutives sont ensuite téléchargées en ligne pour un accès public. L'expérience visuelle interactive donnera aux citoyens les connaissances nécessaires pour devenir des acteurs positifs du changement au sein de leur pays. Parallèlement à ses efforts individuels, les travaux d'infrastructure veilleront à ce que les gouvernements garantissent à chaque citoyen les outils, la protection et la sécurité nécessaires pour assurer le changement.

En collaboration avec les équipes des systèmes d'information géographique et de l'infrastructure, notre équipe de recherche déterminera les besoins des communautés en analysant les cartes détailles sur le Web. Les recommandations concernant l'infrastructure seront ensuite modélisées sur la base des besoins spécifiques de chaque communauté. Une collaboration interne et externe est requise pour concevoir nos stratégies de développement et nos cartes. En faisant participer les dirigeants communautaires, les gouvernements locaux et nationaux, les groupes d'intérêt privé et les organisations non gouvernementales, notre organisation peut réellement contribuer à créer un partenariat mondial pour le développement.

Pourquoi mettons-nous l'accent sur l'infrastructure et l'autonomisation? Grâce aux grands projets d'infrastructure, il est possible de favoriser la croissance économique et la stabilité de l'emploi au sein des communautés locales. Le Washington Post a récemment publié un article déclarant que le lancement de nouveaux projets d'infrastructure aurait des retombées économiques positives pour l'économie américaine. Il en va de même pour les pays en développement, dans lesquels la construction de cliniques, d'hôpitaux ou d'usine d'assainissement

2 13-31114

offrirait davantage de possibilités en matière d'éducation et des emplois hautement qualifiés à long terme, en plus d'améliorer les communautés environnantes.

L'exercice de cartographie et le suivi de ces travaux permettra également de coordonner les projets des organisations non gouvernementales au niveau local et de créer un objectif commun unique plutôt que des projets individuels dispersés. Cette coordination est essentielle. Dans l'exemple d'Haïti, l'United States Institute of Peace estime qu'il y a plus de 3 000 organisations non gouvernementales en opération sur le terrain. L'absence de progrès est encore plus problématique. Les programmes individuels, le manque de collaboration et de responsabilisation ont, sans aucun doute, conduit à une situation dans laquelle le peuple haïtien considère aujourd'hui l'aide comme un fléau.

L'institut est convaincu que les modèles d'infrastructure virtuelle spécifiques à chaque pays permettront aux pays les moins avancés d'atteindre les objectifs du Millénaire pour le développement tout en bâtissant des économies durables et dynamiques. En utilisant l'innovation technologique et en se concentrant sur l'infrastructure et l'autonomisation, l'institut est convaincu que son approche révolutionnaire en matière de développement inscrira réellement l'égalité à l'ordre du jour.

13-31114 **3**