

■ Société

Flash-Santé
Lundi 7 Avril 2008 à 17:00:00
db23144
(Congo-Brazza)

L'Ong Médecins d'Afrique dénonce les méfaits du changement climatique sur la santé humaine au Congo

L'Organisation non gouvernementale « Médecins d'Afrique » et le Programme régional d'Afrique pour l'environnement (Carpe), ont tenu ce 7 avril au Centre d'informations des Nations unies, une conférence thématique sur « la santé et changement climatique ».

Cette conférence, qui s'est tenue à la faveur de la commémoration de la Journée mondiale de la santé, avait pour objectif d'informer le public sur les effets néfastes du changement climatique sur la santé humaine.

Au cours de cette conférence, les participants ont convenu que les menaces du changement climatique sont constantes en République du Congo. La transmutation du rythme saisonnier, la modification du système pluviométrique notamment des précipitations, la déforestation et le recul des eaux au niveau de la côte à Pointe-Noire, sont toutefois des illustrations tangibles témoignant une infiltration progressive de ce changement climatique.

La question du changement climatique est un sujet qui, actuellement, préoccupe les scientifiques de la planète car les phénomènes du genre, réchauffement de la terre, des hivers de plus en plus froids, des étés de plus en plus chauds, l'avancée du désert dans certaines régions d'Afrique, la perte de certaines espèces naturelles de la biodiversité, ne laissent personne indifférent.

Au Congo, ce phénomène climatique se caractérise par des saisons sèches qui prennent progressivement le dessus sur les saisons de pluies (enregistrement de faibles moyennes de pluviométrie), un bouleversement du calendrier agricole, des érosions, l'ensablement des cours d'eau, et des inondations.

En outre, le phénomène du changement climatique occasionne différentes maladies et entraîne la réapparition de maladies cardiovasculaires.

C'est dans ce contexte que Marcelin Agnagna, expert du programme régional Carpe, a plaidé pour l'adoption de politiques nationales pour la lutte contre les changements climatiques qui contribueraient à la protection des populations.

Pour faire face au changement climatique, la création de nouveaux massifs (sylviculture, reboisement) et la bonne gestion des espaces forestiers existants apparaissent pour l'instant comme des vérités incontournables qui contribueraient à la réduction substantielle des gaz à effet de serre (vapeur d'eau, gaz carbonique, dioxyde d'azote et l'ozone atmosphérique).

Signalons que le programme régional Carpe est une initiative du gouvernement américain qui appuie les gouvernements d'Afrique centrale dans la bonne gestion des problématiques environnementales et des ressources naturelles, à travers les partenariats des forêts du Bassin du Congo.

Fortuné Ibara