

Commission : Éducation et culture
Question : Le contrôle d'Internet
Auteur : République Démocratique du Congo

Depuis la dernière décennie, Internet est devenu une ressource primaire pour le développement des pays. Au niveau économique, Internet est une source de développement et d'enrichissement pour le marché, et pourtant, est aussi une source de travail, clé pour le développement financier des pays. De plus, au niveau politique, le Net contribue à la participation de certains pays à la communauté cybernétique, aujourd'hui limitée à une élite de grandes puissances économiques, qui joue un rôle important dans le monde actuel. En participant dans cette communauté élitiste les relations internationales augmenteraient considérablement avec conséquences positives dans la diplomatie nationale. Au niveau social et culturel, le réseau a une importante influence sur l'éducation que reçoivent les jeunes générations et la communication.

Il est vrai que, se poser la question de qui contrôle cette immense arme, est un sujet de débat à tenir en compte, mais l'accès universel de ce réseau est une question plutôt évitée. La République démocratique du Congo souffre les conséquences du haut prix de l'installation de cet outil. Ce sujet concerne un grand nombre de pays, en voie de développement avec une entrée limitée, qui en aurait besoin pour son intégration face aux pays plus avancés technologiquement. Pourtant, l'incorporation à ce réseau est contrôlée par les grandes puissances mondiales. Ce retard affecte non seulement le développement économique du pays, mais aussi l'éducation que pourront recevoir les futures générations.

De nos jours, la phrase "*Tout le monde est en ligne*" ne désigne pas vraiment tout le monde, puisque pour chaque personne qui peut se connecter il y en a deux dans une autre partie du monde qui ne peuvent pas le faire. Le projet "Loon" proposé par Google, semble le plus favorable pour les populations qui répondent à une situation comme la nôtre. Ce projet retombe directement dans la question posée par cette commission puisque le groupe Google est une des entreprises les plus associées aux autorités américaines, concrètement au FBI. Google propose avec *Loon* l'accès universel du réseau par des ballons qui voyageraient autour du monde.

En 2012, à la Conférence de Dubaï, traitant la réforme du règlement des communications de 1998, le Secrétaire Général de l'ONU, Ban Ki-Moon, avait comme objectif rendre Internet accessible aux 2/3 de la population mondiale qui ne pouvait pas l'utiliser. Ce motif a été plutôt évité pendant la conférence en donnant plus d'attention à la censure de contenus dans les pays les plus autoritaires. La censure du contenu, ne devrait pas freiner l'expansion d'Internet, puisque chaque pays à ses propres lois qui affecte d'une façon ou d'une autre au contenu publié, qui peut dans certains cas attaquer directement le gouvernement.

Le Net, est réellement contrôlé par des entités internationales privées et publiques, qui ont un pouvoir énorme sur les internautes surveillés souvent par les autorités du pays d'origine. Entre les systèmes les plus utilisées se trouvent *Google*, *Microsoft*, *Facebook*, et *Yahoo* toutes d'origine américaine. Des entités qui offrent des services différents, comme peuvent être l'installation du *Wi-Fi* ou d'un système de domotique, s'associent entre elles avec l'objectif de rendre ce réseau de plus en plus effectif. On pourrait dire qu'Internet est contrôlé en grande partie par la seule Superpuissance mondiale.

Actuellement, Internet est un enjeu principal pour la République Démocratique du Congo, puisque son installation dans la majorité de son territoire supposerait une grande aide et un premier pas pour un progrès dans tous les aspects.