

REGARDS D'AFRIQUE CHAQUE PREMIER LUNDI DU MOIS, ZOOM SUR LE CONTINENT AFRICAIN

PLUSIEURS PROJETS LANCÉS POUR RELIER LE CONTINENT À LA TOILE

LA RÉVOLUTION INTERNET SE MET EN MARCHÉ

Alors que le continent africain a adopté le téléphone mobile, avec déjà 500 millions de «puces» en circulation, Internet ne touche que 3 % de la population. Les grands opérateurs mondiaux devraient toutefois combler rapidement ce retard. Satellites, câbles sous-marins... plusieurs projets ont été lancés pour y parvenir.

L'essor de l'Internet mobile

Le mobile, qui a l'avantage de fonctionner sans l'électricité du secteur, mais qui n'est pas disponible partout, constitue un support privilégié pour l'accès à Internet. Son utilisation implique le développement du réseau 3G (troisième génération). Cette technologie est déjà implantée dans plusieurs pays, notamment au Soudan, au Ghana, en Afrique du Sud ou encore en l'Égypte. Et le nombre de pages visionnées augmente de façon exponentielle : + 4 645 % au Soudan



© ASHRAF SHAZLY/AFIP

Au Soudan, le nombre de pages web visionnées a augmenté de 4 645 % en 2009.

en 2009 ! Encouragés par ce succès, les opérateurs sud-africains Vodacom et MTN vont introduire la 3G cette année en Tanzanie et au Nigeria. Pour les régions disposant de l'électricité sur secteur (20 % de la population dans les zones urbanisées), deux projets sont annoncés. Google, la banque européenne HSBC et le

câblo-opérateur Liberty Global ont commandé seize satellites de communication à l'européen Thales Alenia Space. La mise en service est prévue pour ce début d'année. Le second projet consiste en un câble sous-marin eurafricain, dont les travaux ont commencé début 2010, lancé par Alcatel-Lucent et France

EN CHIFFRES

3 % de la population du continent africain est connectée à Internet, sur 963 millions d'habitants.

38 % des nouveaux internautes africains, ces dix dernières années, habitent au Nigeria.

77,50 euros : c'est le coût moyen d'une connexion haut débit en Afrique.

Télécom. Il reliera le sud de l'Europe à vingt-trois pays africains, la commercialisation des connexions internet haut débit étant prévue en 2012. Les bénéfices attendus s'élèvent à 881 millions d'euros. •

Infos : Coordination pour l'Afrique de demain (Cade).
www.afrique-demain.org