

UNION INTERNATIONALE DES TELECOMMUNICATIONS

Bureau de Développement
des Télécommunications

Atelier Mondial sur les Indicateurs d'Accès Communautaire aux TIC
Mexico, 16-19 novembre 2004

ORIGINE : REPUBLIQUE CENTRAFRICAINE

TITRE : SITUATION DES TICS

CONTACT : AGENCE DE REGULATION DES TELECOMMUNICATIONS
BP 1046
BANGUI
REPUBLIQUE CENTRAFRICAINE
Tél. +236 610864
Fax. +236 610582
Cél. +236 200292
E-mail : yongoro@intnet.cf

1. GENERALITES SUR LA REPUBLIQUE CENTRAFRICAINE

Occupant un territoire de 623.000 km², la République Centrafricaine (RCA) est limitée au nord par le Tchad, au sud par la République Démocratique du Congo et le Congo, à l'ouest par le Cameroun et à l'est par le Soudan.

Sur le plan administratif, elle est divisée en 16 Préfectures et 67 Sous-Préfectures.

Pays essentiellement agricole, la RCA exporte le bois, le café et le diamant. Des ressources minières comme l'uranium, le fer ainsi que le pétrole existent mais ne sont pas encore exploitées.

Les principales données sur le pays sont indiquées en Annexe 1.

2. APERCU SUR LA SITUATION DES TELECOMMUNICATIONS

Le réseau de télécommunications du pays très peu développé se compose comme suit :

- un système national de télécommunications par satellite dénommé TELCASAT comprenant une station maîtresse avec une antenne de 11,80 m, 8 stations secondaires avec des antennes de 7,30 m dans les Chefs lieux de Préfectures et 5 antennes de 2,50 m ;
- une antenne de standard A fonctionnant en IDR pour le trafic international ;
- une antenne de standard F2 fonctionnant en réseau DAMA d'INTELSAT pour le trafic régional ;
- un réseau national en ondes décamétriques composé de 20 stations vétustes assurant essentiellement le trafic télégraphique national ;
- un central téléphonique multifonction de 12.000 lignes servant à la fois de centre urbain et de centre de transit national et international ;
- un central télex de 200 lignes ;
- deux réseaux cellulaires en service uniquement dans la capitale ;

- sur les 67 centres administratifs du pays trois seulement sont dotés de réseaux locaux de 200 lignes chacun bénéficiant de l'accès un Les principaux indicateurs du réseau sont donnés en Anne 2.

3. DEVELOPPEMENT DES TIC

Compte tenu du faible niveau de développement du réseau de base l'accès aux Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication n'est possible que dans la capitale pour le moment.

On compte actuellement environ 1800 abonnés à l'INTERNET sur une population de 600.000 habitants dans la capitale.

20 Cybercafés privés et deux centres d'enseignement offrent l'accès à l'INTERNET pendant les jours ouvrables.

L'insuffisance du réseau de base n'est pas due à un manque de volonté politique mais plutôt à la rareté de ressources financières.

Des projets pilotes ont été mis en place pour desservir les en priorité les zones urbaines à raison d'un Centre Communautaire numérique par localité. Trois de ces projets sont en cours d'exécution et trois autres Centres sont prévus pour l'année prochaine grâce à un financement extérieur.

Les indicateurs d'accès communautaires aux TIC sont donnés en Annexe 3.

4.CONCLUSION

Les principaux obstacles au développement des TIC sont :

- coût très des équipements dus à une forte fiscalité ;
- manque de source d'énergie dans les zones rurales ;
- rareté de financement.

Ces obstacles peuvent être surmontés grâce à un code d'investissement incitatif pour attirer des investisseurs dans ce domaine.

ANNEXE 1

GENERALITES SUR LA REPUBLIQUE CENTRAFRICAINE

Superficie : 623 000 Km²

Population : 3 529.810 habitants

Capitale politique et économique : Bangui avec 600.000 habitants

Principales villes :

- BERBERATI : 91.000 habitants ;
- BOUAR : 105.000 habitants ;
- BAMBARI : 91.000habitants ;
- BOSSANGOA : 120.000 habitants ;
- CARNOT : 80.000 habitants ;

Taux de croissance démographique : 1,7 %

Densité de la population : 5,7 habitants/km²

PNB : 0,97 billions US Dollars

PNB par habitant: 270 US Dollars

Taux de croissance du PNB: +3,3 %

Principales productions :

- Maïs : 101 000 tonnes
- Canne à sucre : 90 000 tonnes
- Coton : 35 000 tonnes
- Elevage : 3m8 millions de bêtes
- Diamant : 480 000 carats
- Or, uranium, fer non exploites

ANNEXE 2

INDICATEURS DU RESEAU

Nombre de lignes principales : 12 000
Dont Bangui le capital : 10 000
Provinces : 2 000

Nombre d'abonnés téléphonie mobile : 60.000
Densité téléphonique : 0,34 (LP/100 habitants)
Taux croissance lignes principales : 8%

A N N E X E 3

POURCENTAGE DE LA POPULATION AYANT ACCES A UN CENTRE D'ACCES PUBLIC A L'INTERNET (PIAC)

Couverture assurée par les centres PIAC

	Localités par nombre d'habitants	Nombre de localités	Population	Public		Privé		Total		Pourcent	
				Localités	Population	Localités	Population	Localités	Population	Localités	Population
Total		8 867	3 529 810	1	300	1	600 000	1	600 000	100	
Urbaines	>500 000	1	600 000	1	370	1	600 800	1	600 800	100 %	100%
	50 000- 499 999	6	572 000	0	0	0	0	0	0	0	0
	10 000- 49 999	60	640 756	0	0	0	0	0	0	0	0
Rurales	2 889 064	8 800	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1 000-2 499	8	231 125	0	0	0	0	0	0	0	0
	500-999	12	346 688	0	0	0	0	0	0	0	0
	100-499	25	722 266	0	0	0	0	0	0	0	0
	1-99	8755	1 733 438	0	0	0	0	0	0	0	0

PIAC PAR TYPE				UTILISATEURS PAR TYPE			
Total	Centres communautaires	Autres PIAC	Etablissements d'enseignements	Total	Centres communautaires numériques	Autres PIAC	Etablissement d'enseignement
22	20	0	2		Non disponible (ND)	ND	450

INDICATEURS RELATIFS A L'UTILISATION ET A L'INFRASTRUCTURE							
	Population potentielle	Population cible pour la déserte en service	Utilisation effective	Taux d'utilisation moyen des centres DCC	Densité des centres DCC dans les zones rurales	Densité des centres DCC dans les zones urbaines	Nombre d'ordinateurs dans les centres DCC
Total	360 000	358 200	ND	0.40%	0	5/1 000	15