



RAPPORT ANNUEL 2011



SOMMAIRE

| | |
|---|----|
| 1. CONTEXTE ECONOMIQUE | 5 |
| 1.1. LA CONJONCTURE ECONOMIQUE | 5 |
| 1.2. LES STRUCTURES ET LE FONCTIONNEMENT DE L'ARPT | 6 |
| 2. LA SITUATION DES SECTEURS REGULES | 8 |
| 2.1 Le secteur des Télécommunications / TIC | 8 |
| 2.2 L'observatoire et l'analyse des marchés () | 9 |
| 2.3 La veille technologique | 9 |
| 2.4 Le revenu global | 10 |
| 2.5 Le revenu par réseau et par Opérateur | 11 |
| 3 L'évolution globale du nombre d'abonnés | 11 |
| 3.1 Les abonnés par réseau (fixe, mobile et FAI) | 12 |
| 3.2 Le Parc mobile par Opérateur | 13 |
| 4 La couverture et l'extension des réseaux | 13 |
| 5 Le volume du trafic | 14 |
| 5.1 Evolution du trafic | 14 |
| 5.1.1 Evolution du trafic International entrant | 14 |
| 5.1.2 Evolution du trafic national | 15 |
| 6 Les tarifs | 15 |
| 6.1 Les tarifs de la téléphonie (Fixe et Mobile) | 16 |
| 6.1.1 SOTELGUI | 16 |
| 6.1.2 AREEBA | 16 |
| 6.1.3 ORANGE | 17 |
| 6.1.4 INTERCEL) | 17 |
| 6.1.5 CELLCOM | 18 |
| 6.2 Les utilisateurs du réseau VSAT et BLR | 18 |
| 7. Le secteur postal | 19 |
| 7.1 La situation générale du secteur Postal | 19 |
| 7.2 Les Opérateurs de services Postaux | 19 |
| 8. LES ACTIVITES DE REGULATION | 19 |
| 8.1 Les avis et décisions : | 19 |

| | |
|---|------------------------------------|
| 8.2 Les nouveaux agréments d'installateurs privés..... | 20 |
| 8.3 Les nouvelles demandes de déclaration enregistrées | 20 |
| 8.4 Les résiliations | 20 |
| 8.5 Les fournisseurs d'accès à internet (FAI) déclarés..... | 20 |
| 8.6 La gestion et le contrôle des fréquences | 20 |
| 8.6.1 L'Etat des licences | 20 |
| 8.6.2 Les licences des réseaux VHF, UHF et FM | 20 |
| 8.6.3 Licences VSAT | 22 |
| 8.6.4 Les autorisations HF | 22 |
| 8.6.5 Les Homologations..... | 22 |
| 8.6.6 Plaintes, Litiges et Interférences | 22 |
| 8.6.7 Le contrôle des installations radioélectriques | 23 |
| 8.7 La tarification..... | 23 |
| 8.7.1 Les tarifs d'interconnexion..... | 23 |
| 8.7.2 Catalogues d'interconnexion | 23 |
| 9. La situation du fond d'accès universel..... | 2410.LES |
| 10.1 Activités UIT..... | 24 |
| 10.2 Activités continentales | 25 |
| 10.3 Autres activités..... | 26 |
| 11 LES GRANDS CHANTIERS DE L'ARPT | 27 |
| 11.1 Le contrôle de la qualité de service des réseaux | 27 |
| 11.2 Le développement de l'accès universel | 27 |
| 11.3 La transposition des Actes de la CEDEAO | 27 |
| 11.4 La construction du siège de l'ARPT | Erreur ! Signet non défini. |
| 11.5 L'acquisition d'un système de contrôle et de gestion des fréquences | 27 |
| 11.6 La révision de l'arrêté conjoint N°3308/MCNTI/MEFP/SGG | 28 |
| 11.7 La régulation du Haut débit « Open Access » | 28 |
| 11.8 Lutte contre la fraude..... | 29 |
| 12 LES PERSPECTIVES..... | 29 |

Mot du Directeur Général

Les dynamiques nouvelles dans l'environnement des Technologies de l'Information et de la communication interpellent les Acteurs respectifs à engager une réflexion collective sur les enjeux actuels pour mieux comprendre les défis à relever.

Les Autorités doivent opter pour une régulation intelligente, soucieuse de garantir l'investissement, la concurrence et l'innovation. Les organisations internationales estiment que le secteur des télécoms en Afrique a connu un développement fulgurant, bien que l'accessibilité n'ait pas encore atteint le niveau souhaité avec un taux de pénétration très faible et un coût élevé des communications.

Le secteur des Télécommunications en Guinée a connu une amélioration considérable au cours de cette année, tant sur la diversité des services, la couverture des localités que sur la qualité des réseaux et services. L'Interconnexion entre Opérateurs s'est fortement améliorée.

L'ARPT a restructuré ses organes opérationnels pour mieux faire face aux enjeux et défis liés à un développement harmonieux des secteurs régulés. Cette restructuration a conduit, entre autres, à la réduction et au redéploiement du personnel en fonction des besoins réels.

Toute réforme conduit certes à un bouleversement des ordres établis mais nous avons cru au bien fondé de nos actes et avons agi avec humilité, responsabilité et fermeté.

Je saisis cette occasion pour remercier Monsieur le Ministre des Postes et Télécommunications pour l'orientation et l'appui inestimable dont nous avons bénéficié.

Aux opérateurs des Postes, Télécommunications/TIC et aux partenaires nationaux et internationaux nous adressons nos remerciements pour la bonne collaboration et leurs contributions au développement du secteur.

Mes remerciements vont également à Monsieur le président du Conseil et au personnel de l'ARPT pour l'esprit d'équipe et le professionnalisme qui nous ont permis d'atteindre nos objectifs.

Pour l'année 2012, l'ARPT s'emploiera à la revalorisation des Licences, l'assainissement de l'espace radioélectrique, la professionnalisation du personnel et l'adoption d'une convention collective pour les secteurs des Télécommunications et TIC.

Le renforcement de la coopération internationale permettra de mutualiser nos efforts pour une meilleure gestion des ressources fréquentielles et la lutte contre la cyber-délinquance. L'Observatoire, à travers une analyse économique et concurrentielle, permettra d'évaluer périodiquement la contribution de l'industrie des TIC dans l'économie nationale.

Ce rapport annuel présente les activités réalisées par l'ARPT au cours de l'année 2011 et fait la synthèse des rapports mensuels des différentes structures de l'institution.

Le rapport financier, certifié par le commissaire aux comptes sera produit et présenté par un document dédié à cet effet.

« L'ARPT au service de l'Etat, des Professionnels et des Consommateurs »

DIABY Moustapha Mamy

1. CONTEXTE GENERAL

1.1. LA CONJONCTURE ECONOMIQUE

La situation économique et financière de la Guinée au cours de l'année 2011 a été marquée par les effets induits de la reprise des relations dès janvier 2011 avec le FMI, la Banque mondiale, ainsi que l'ensemble des bailleurs de fonds bilatéraux et multilatéraux. Le retour à l'ordre constitutionnel du pays à travers la tenue de l'élection présidentielle en novembre 2010, aura été un déclencheur de la coopération financière entre la Guinée et ses partenaires au développement.

Cette reprise de la coopération devait permettre de corriger les déséquilibres économiques et financiers, accumulés depuis plus d'une décennie avec pour corolaire le frein au développement et l'aggravation de la pauvreté des populations, de relancer l'activité économique grâce à l'investissement privé dans la plupart des secteurs porteurs de croissance ainsi que le développement des mégas projets dans le secteur minier.

Cette opportunité d'ouverture, couplée avec l'assainissement de l'environnement des affaires, favorisera une gestion macro-économique viable à moyen et long termes.

Dotée d'un potentiel économique considérable, varié et inexploité, la République de Guinée souffre de faiblesses structurelle et institutionnelle qui n'ont pas permis d'élaborer une vision stratégique pertinente, ni d'opérer des choix de politique requis pour jouir pleinement des avantages que lui procure cette richesse pour les dernières années.

Ainsi, quelques **Indicateurs socio-économiques marquants** de l'économie des trois dernières années peuvent être présentés dans le tableau ci-dessous :

| INDICATEURS | ANNEES | | |
|--|---------|---------|-------------|
| | 2009 | 2010 | Prévu. 2011 |
| Superficie (Km2) | 245 857 | 245 857 | 245 857 |
| Population totale (millions d'habitants) | 10,5 | 10,8 | 11,2 |
| Densité démographique (hts au km ²) | 42,7 | 44 | 45,4 |
| Taux de croissance annuel (%) moyen de la population | 3,1 | 3,1 | 3,1 |
| Taux de croissance du PIB(%) | -0,3 | 1,6 | 4,6 |
| Taux d'inflation annuel moyen (%) | 9,0 | 15,0 | 21,0 |
| Télé densité globale (Fixe, Mobile) % (*) | 31,71 | 39,50 | 48,20 |

Tableau 1 : Indicateurs socio-économiques
Source : Direction Nationale des Statistiques
*ARPT

1.2. LES STRUCTURES ET LE FONCTIONNEMENT DE L'ARPT

L'Autorité de Régulation des Postes et Télécommunications (ARPT), est créée conformément aux dispositions de l'Article 24 de la loi L/2005/018/AN, du 08 septembre 2005, relative à la réglementation générale des Télécommunications.

L'Autorité de Régulation est une personne morale de droit public, indépendante, dotée de l'autonomie financière et de gestion, régie par le statut particulier défini par la loi suscitée, et placée sous la tutelle du Ministre chargé des Télécommunications.

La fonction de régulation du secteur des télécommunications est indépendante de l'exploitation des réseaux et de la fourniture des services de télécommunications.

L'Autorité de Régulation veille au respect des dispositions de la loi et de ses textes d'application, dans des conditions objectives, transparentes et non discriminatoires. Elle prend les mesures nécessaires pour faire assurer la continuité du service et protéger les intérêts des usagers.

L'Autorité de Régulation comprend deux organes :

- ✓ **Le Conseil National de Régulation des Postes et Télécommunications ;**
- ✓ **Le Directeur Général.**

Le Conseil National de Régulation, constitué par un collège de cinq (05) membres, est l'Organe délibérant et l'instance décisionnelle de l'Autorité de Régulation ;

Le Directeur Général est l'Organe Opérationnel, chargé de la mise en œuvre des décisions de l'Autorité de Régulation.

Pour mener à bien ses tâches, l'Organigramme actuel de la Direction Générale de l'ARPT comprend :

- ✓ **Un Directeur Général ;**
- ✓ **Un Directeur Général Adjoint ;**
- ✓ **Quatre (04) Directions Fonctionnelles :**
 - **Direction des Opérations de Régulation**
 - **Direction de l'Observatoire et de la Veille Technologique**
 - **Direction des Finances et de la Comptabilité**
 - **Direction de l'Administration et du Développement des Ressources Humaines**
- ✓ **Les services d'appui :**
 - **Audit et Contrôle de Gestion**
 - **Bureau des Affaires Juridiques et des Relations avec les Associations des Consommateurs**

- **Communications**
- **Coopération, Relations Extérieures et Protocole**
- **Comités consultatifs :**
 - **Comité consultatif chargé des questions de gestion des ressources rares ;**
 - **Comité consultatif chargé des questions technologiques et de licences ;**
 - **Comité consultatif chargé des questions de qualité de service et des régimes d'interconnexion.**

Pour mieux orienter sa stratégie, la Direction Générale a engagé un audit institutionnel et organisationnel qui a conduit à l'élaboration d'un nouvel organigramme et à une réduction de l'effectif pour mieux se concentrer sur les métiers de régulation.

La mise en œuvre de cette stratégie a permis d'améliorer la couverture, la qualité des réseaux et des services ainsi que le taux de pénétration. La productivité des opérateurs de téléphonie mobile s'est fortement améliorée. L'indice de confiance des investisseurs devient de plus en plus significatif.

L'ARPT a un effectif permanent de 56 travailleurs dont 18 femmes. A cet effectif s'ajoutent 30 Contractuels (chauffeurs, coursiers, encadrement de l'Ecole Supérieure Multinationale des Télécommunications, etc).

Pour mieux qualifier le personnel, la Direction de l'ARPT a mis un accent particulier sur la formation et le renforcement des capacités pour toutes les catégories professionnelles. Le tableau ci-dessous présente quelques unes des formations pertinentes courant 2011.

| N° | Date et lieux | Thèmes |
|-----------|---|--|
| 01 | Mai 2011 | Formation sur l'environnement des Télécommunications et les Enjeux de la Régulation |
| 02 | Du 27 juin au 1 ^{er} juillet 2011 à Yaoundé (Cameroun) | Formation sur le système de gestion automatisée du spectre des fréquences SMS4DC |
| 03 | Du 22 au 26 Août 2011 à Paris (France) | Formation sur les enjeux des échanges du trafic international entre les opérateurs |
| 04 | Du 13 au 16 septembre 2011 à Paris (France) | Séminaire de formation sur le service universel et ses enjeux |
| 05 | Du 19 au 23 septembre à Dakar (Sénégal) | Atelier de formation sur la gestion du spectre radioélectrique, la migration numérique et le dividende numérique pour les pays d'Afrique Francophone |
| 06 | Du 17 au 25 Octobre 2011 à Paris (France) | Formation sur le thème Secrétaire polyvalente |
| 07 | Du 14 au 25 Novembre 2011 à | Formation sur la gestion administrative du |

| | | |
|----|---|--|
| | Paris (France) | personnel |
| 08 | Du 21 Novembre au 1 ^{er} Décembre à Paris (France) | Formation sur la gestion de la Trésorerie «Budget, Gestion, Finance» |
| 09 | Du 12 au 23 Décembre à Paris (France) | Formation en fiscalité de l'entreprise |

Tableau 2 : Formations réalisées

Les autres formations et/ou séminaires sont récapitulés à l'annexe 1

1.3 Comparaison succincte des budgets se résume ci-dessous.

a- LE BUDGET 2011 DE L'ARPT

Le budget de l'ARPT au titre de l'exercice 2011 s'élevait à 171,5 milliards Francs Guinéens dont :

- ✓ 37.8 Milliards au titre des dépenses de fonctionnement,
- ✓ 6.5 Milliards au titre des dépenses d'intervention (appui institutionnel, don, etc.),
- ✓ 77.2 Milliards au titre des investissements,
- ✓ 25 milliards contributions diverses,,
- ✓ 25 milliards au titre des versements au Trésor public

b- LE BUDGET 2012

Le budget de l'ARPT au titre de l'exercice 2012 s'élevait à 199 milliards Francs Guinéens, soit un accroissement de 33.3% dont :

- ✓ 45.6 Milliards au titre des dépenses de fonctionnement, soit un accroissement de 17%
- ✓ 6.9 Milliards au titre des dépenses d'intervention (appui institutionnel, don, etc.), soit un accroissement de 5,8%
- ✓ 74 Milliards au titre des investissements, soit une baisse de 4,14%
- ✓ 72,5 milliards au titre des versements au Trésor public, soit un accroissement de 188,9%

2. LA SITUATION DES SECTEURS REGULES

2.1 Le secteur des Télécommunications / TIC

L'environnement des Télécommunications / TIC Guinéennes, secteur clé de l'économie nationale, a connu un développement remarquable cette année. Ce développement est la conséquence directe de l'accroissement des investissements pour une couverture élargie des réseaux et services traduisant la confiance des promoteurs privés.

2.2 L'observatoire et l'analyse des marchés

Le secteur des Postes et Télécommunications, a connu ces dernières années un développement remarquable au regard des résultats contenus dans l'observatoire des marchés. Il est composé de cinq opérateurs de téléphonie mobile, de douze opérateurs Postaux dont neuf en activités et de neuf (09) Fournisseurs d'accès Internet.

En forte croissance, les secteurs régulés s'appuient essentiellement sur le développement du marché du mobile que ce soit pour la voix ou pour l'internet et la création de nouveaux segments de la messagerie postale. Cette situation entraîne le développement d'activités axées essentiellement sur le service informatique et les relations commerciales.

Il convient de souligner que vers la fin 2009, certains opérateurs mobiles, déjà dans le secteur de la voix, lançaient des offres GPRS/EDGE d'accès à internet. Cette nouvelle technologie a permis d'enregistrer, au 2^{ème} semestre 2010, beaucoup plus d'utilisateurs ayant un accès internet via leurs mobiles, que via un téléphone fixe (de technologie filaire ou sans-fil).

Parmi les cinq (5) opérateurs GSM, trois (3) sont compétitifs (Areeba, Orange et Cellcom), un est en instance de capitalisation (Intercel+) et un en situation de crise systémique et opérationnelle (SOTELGUI ou l'opérateur historique).

La quasi-totalité des opérateurs de téléphonie proposent des services Internet avec des offres diverses et variées.

Pour le secteur Postal, Il a été identifié, au titre des segments pertinents, les indicateurs ci après : "**lettres, documents et colis**".

Ainsi, **les entreprises NIMBA PLUS et Office de la Poste Guineenne (OPG)** se partagent le marché des documents traités à hauteur de 50%. Au titre des colis DHL assure 25 %.

Les résultats du tableau comparatif sont présentés :

| | |
|---------------------|--|
| OPG : | 7 % en lettres et documents et 49 % en colis traités |
| NIMBA PLUS : | 21 % pour tous segments confondus. |

Cette analyse illustre l'impact du secteur des Postes et Télécommunications sur le produit intérieur brut. En effet, le secteur des Postes et Télécommunications représente à lui seul plus de 4,5 % du PIB pour le 1^{er} semestre 2011. (Source : Direction Nationale de la Statistique-Ministère des Finances).

2.3 . La veille technologique

La veille technologique se met progressivement en place au sein de notre institution afin d'adapter sa stratégie de régulation à l'évolution de l'environnement et

à son impact socio-économique sur le marché des Télécommunications/TIC et sur les consommateurs.

Un état des lieux du secteur en rapport avec les normes et les technologies s'imposait. Une rencontre entre les différents acteurs du secteur (Opérateurs de Téléphonie mobile, Fournisseurs d'accès Internet et Opérateurs Postaux) a été initiée à cet effet.

Des grilles de collecte d'informations sur les produits, les services et les technologies ont été préparés et envoyées aux points focaux. Les informations recueillies sont en cours de traitement pour en faire une base de référence pour l'institution.

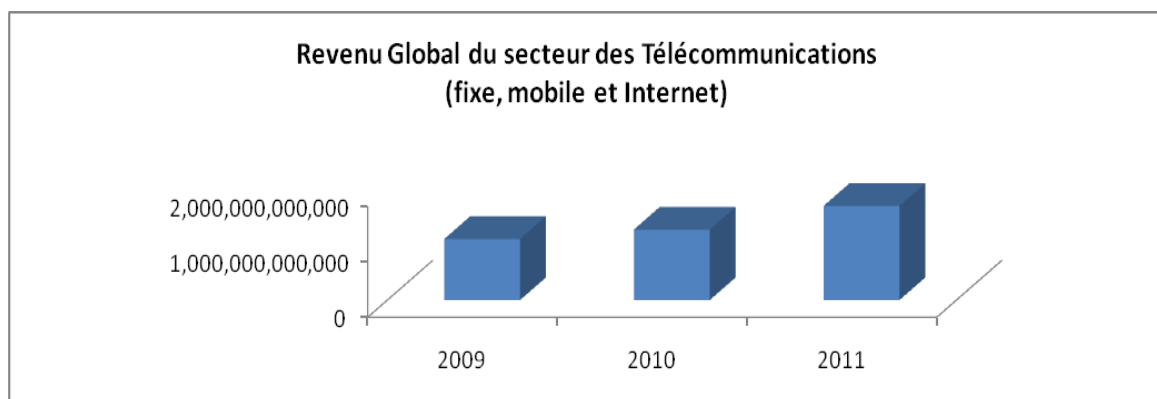
Des données sur l'environnement interne (le parc Internet, Informatique, les logiciels, les systèmes d'exploitation, les statistiques d'utilisation du site web, etc.) ont été collectées et analysées dans le but d'effectuer des recommandations sur l'opportunité de migrer vers de nouvelles solutions.

Des notes d'analyse sur l'environnement et les processus appliqués ainsi qu'une étude prospective sur la mise en œuvre du « Large bande » en Guinée ont été produites.

Afin de suivre l'évolution et les tendances du marché des Télécommunications/TIC, ainsi que leur impact socio-économique, une note de synthèse de l'observatoire des marchés a été élaborée et un sondage d'opinion clientèle est en cours de réalisation pour l'année 2012.

Un intérêt particulier est porté sur l'introduction des nouvelles méthodes de paiement via le mobile dans la sous-région. Des études sur l'impact que pourrait avoir l'introduction de ces nouveaux services, en rapport avec taux de pénétration du mobile en Guinée, seront bientôt disponibles.

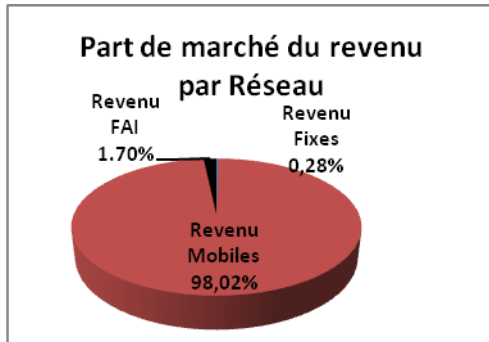
2.4 Le revenu global



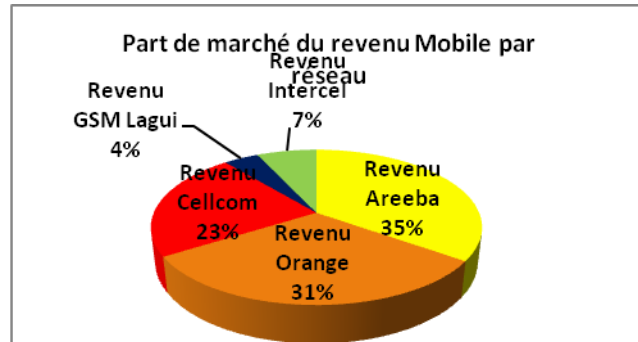
Graphique 1 : Evolution du Revenu Global du Secteur

Le chiffre d'affaire global (téléphonie mobile, fixe et FAI) a progressé de 32.87% en 2011 comparé 15,49% en 2010.

2.5 Le revenu par réseau et par Opérateur



Graphique 2 : Evolution du Revenu du secteur par réseau par opérateur



Graphique 3 : Evolution du Revenu du réseau mobile

Il ressort que le revenu du secteur des Télécommunications provient à 98% de la téléphonie mobile. La téléphonie fixe et l'internet se partagent les 2% restant. La baisse du revenu des FAI traditionnels s'explique par l'engouement suscité par l'introduction sur le marché de l'internet mobile par la quasi-totalité des Opérateurs.

Des fournisseurs d'accès internet (FAI) et autres opérateurs VSAT, BLR & Wimax concentrent l'essentiel de leurs activités sur Conakry et ne fournissent que des services data/internet.

Ces fournisseurs d'accès internet sont eux-mêmes freinés par le coût de la bande passante internationale, entendu que tous les accès se font via satellite ou faisceaux hertziens.

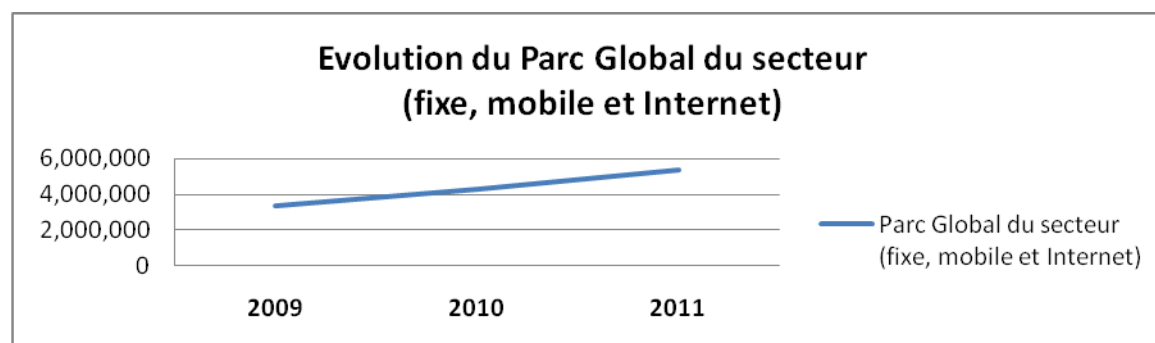
Avec un taux de pénétration de moins de 1%, la Sotelgui est le seul opérateur utilisant un réseau filaire en Guinée. A ce jour, il enregistre une faible croissance de 2,3% sur son parc Mobile pour la période juin 2010-juin 2011 due entre autres au manque d'investissement et à la vétusté des équipements et infrastructures existants. La plupart des centraux téléphoniques dans les chefs lieux de préfectures sont non opérationnels. Seuls Conakry et quelques villes disposent encore d'un réseau fixe filaire fonctionnel qui est utilisé en grande partie par les administrations, institutions, ambassades et certaines structures privées.

3 L'évolution globale du nombre d'abonnés

Le parc total en évolution continue est passé de 4.287.026 abonnés en 2010 à 5.380.738 en 2011 soit un accroissement de 25,51% pour un taux de pénétration de 48,20 %

| | 2009 | 2010 | 2011 |
|--|-------------|---------------|---------------|
| Parc Global du secteur (fixe, mobile et Internet) | 3 340 564 | 4 287 026 | 5 380 738 |
| Croissance Globale | | 28,33% | 25,51% |

Tableau 3 : Nombre total cumulé des abonnés au Téléphone mobile

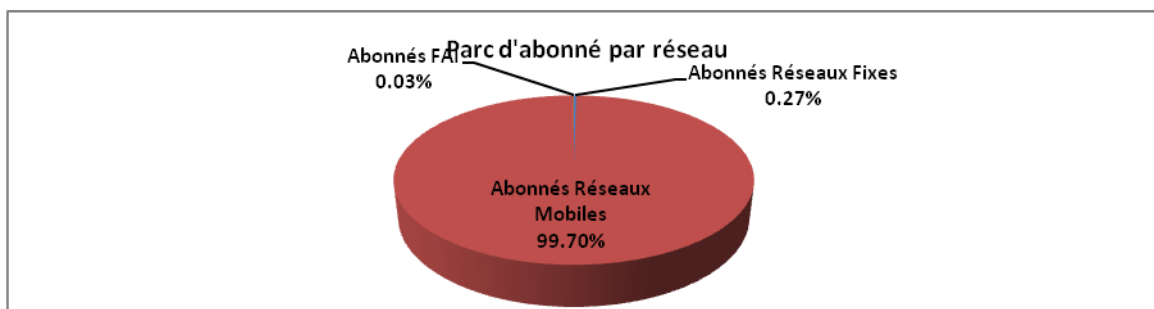


Graphique 4 : Evolution Globale du parc d'abonnés

3.1. Les abonnés par réseau (fixe, mobile et FAI)

| | 2009 | 2010 | 2011 |
|------------------------------------|------------------|-------------|------------------|
| Abonnés Réseaux Fixes | 12 321 | 14 309 | 14 520 |
| Progression Réseaux Fixes | | 16,14% | 1,47% |
| Abonnés Réseaux Mobiles | 3 316 931 | 4 260 968 | 5 364 409 |
| Progression Réseaux Mobiles | | 28,46% | 25,90% |
| GSM Post payé | 19 043 | 18 731 | 21 379 |
| Progression GSM Post payé | | -1,64% | 14,14% |
| GSM Prépayé | 3 297 888 | 4 244 696 | 5 343 030 |
| Progression GSM Prépayé | | 28,71% | 25,88% |
| Abonnés FAI | 11 312 | 11 749 | 1 865 |
| Progression FAI | | 3,86% | -84,13% |
| Parc Total | 3 340 564 | 4 287 026 | 5 380 794 |
| Progression du Secteur | | 28,33% | 25,51% |

Tableau 4 : croissance du nombre d'abonnés

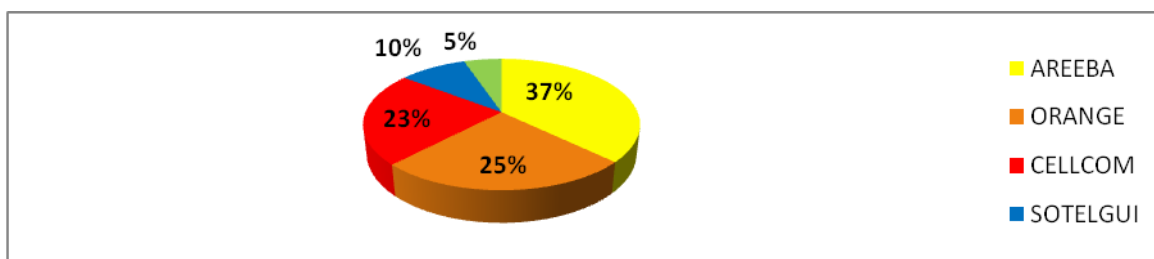


Graphique 5 : Evolution Globale du parc mobile

3.2. Le Parc mobile par Opérateur

| | 2009 | 2010 | 2011 |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| AREEBA | 1 273 167 | 1 760 823 | 1 987 456 |
| Progression Abonné Areeba | | 38,30% | 12,87% |
| ORANGE | 684 211 | 927 537 | 1 352 549 |
| Progression Abonné Orange | | 35,56% | 45,82% |
| CELLCOM | 631 352 | 770 760 | 1 238 082 |
| Progression Abonné Cellcom | | 22,08% | 60,63% |
| SOTELGUI | 529 107 | 545 962 | 503 819 |
| Progression Abonné Sotelgui | | 3,19% | -7,72% |
| INTERCEL | 199 094 | 255 886 | 282 503 |
| Progression Abonné Intercel | | 28,53% | 10,40% |

Tableau 5 : Parc téléphonique par opérateur



Graphique 6 : Evolution Globale du parc Mobile par Opérateur

Cinq opérateurs de téléphonie mobile évoluent dans le secteur des Télécommunications avec un taux de pénétration global de 48,20% en 2011 soit un taux d'accroissement d'environ 22,05% par rapport 2010.

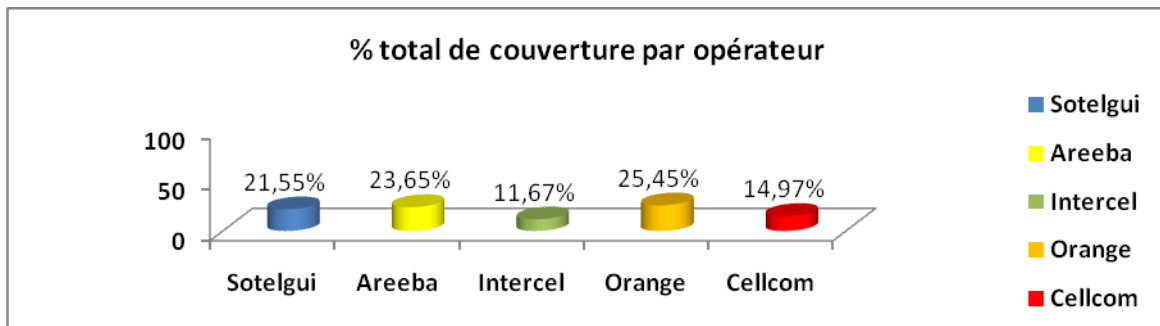
Areeba Occupe la grande part de marché (37%), suivi d'Orange 25%.

4 La couverture et l'extension des réseaux

L'analyse des données collectées pour la période 2011 sur une étude réalisée sur les 33 préfectures et les 333 Communautés Rurales de Développement (CRD) y compris la capitale Conakry a permis d'enregistrer un taux moyen de couverture de 19,21% qui se décompose comme suit :

- **ORANGE, 25,45% ;**
- **AREEBA, 23,65% ;**

- **SOTELGUI, 21,55%** ;
- **CELLCOM, 14,97%** ;
- **INTERCEL, 11,67%**.



Graphique 7 : Répartition de la couverture géographique par opérateur

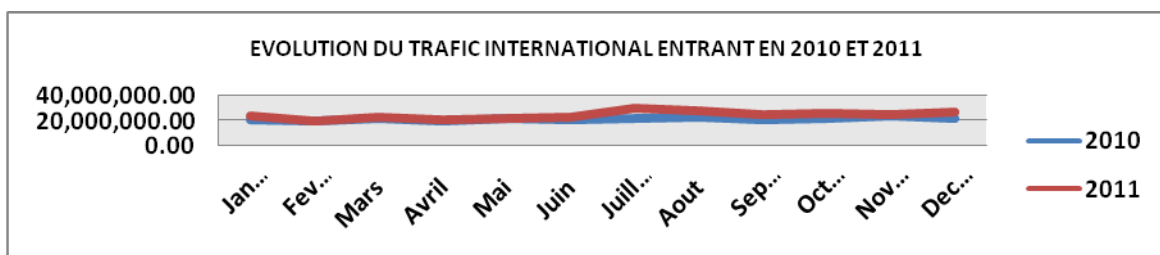
5 Le volume du trafic

5.1. Evolution du trafic

5.1.1 Evolution du trafic International entrant

Au cours de l'année 2011, le volume total de trafic international entrant enregistré s'élève à près de 300 millions de minutes, soit une augmentation d'environ 15% par rapport à 2010 (256 millions de minutes) avec une moyenne mensuelle de 24 millions de minutes comme le montre le graphe ci-dessous.

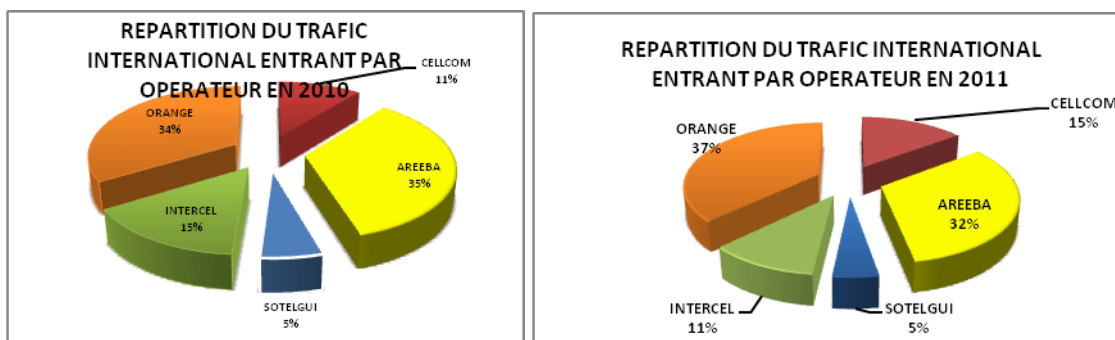
En juillet 2011, il a été enregistré un record de plus 30 millions de minutes de volume du trafic international entrant. Cette hausse était due à un renforcement des activités de lutte anti-fraude, qui a conduit à l'arrestation de nombreux fraudeurs (détenteurs de SIM Box.)



Graphique 8 : Evolution du trafic international entrant.

L'évolution du trafic International entrant par Opérateur a connu une variation entre 2010 et 2011 dans les proportions suivantes :

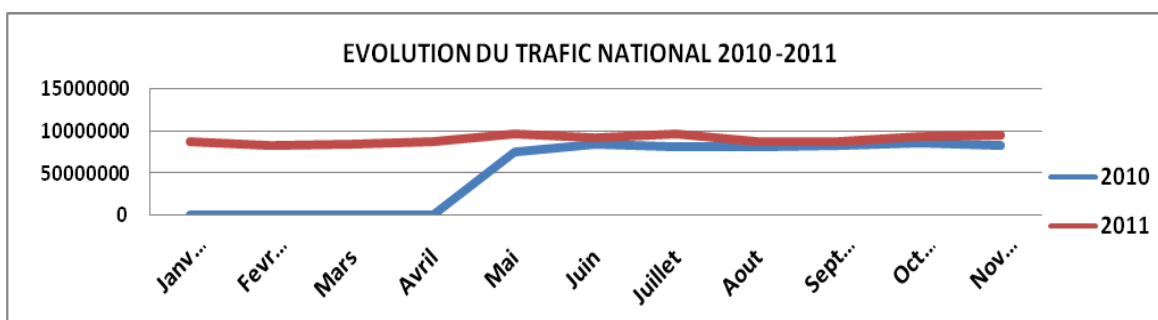
- **ORANGE 37%** soit une hausse de **3%** ;
- **INTERCEL 11%** soit une baisse de **4%** ;
- **SOTELGUI 5%** pour les deux (02) périodes.
- **CELLCOM 15%** soit une augmentation de **4%** ;
- **AREEBA 32%** soit une baisse de **3%** ;



Graphiques 9 et 10 : Répartition du trafic international entrant 2010-2011.

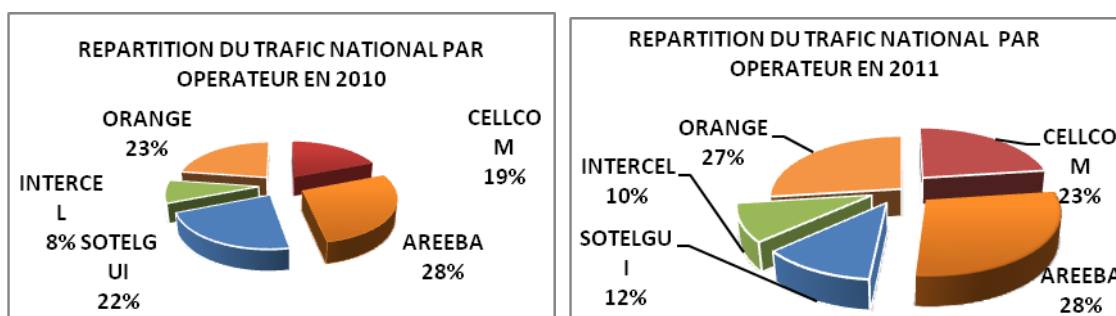
5.1.2 Evolution du trafic national

En 2011, le volume total du trafic national enregistré s'élève à 900 millions de minutes avec une moyenne mensuelle de 89 millions de minutes soit une progression d'environ 4% par rapport à 2010. Il est important de signaler qu'en 2010 la collecte des données sur le trafic national n'a débuté qu'au mois de Mai ce qui explique le manque d'information sur le volume du trafic de Janvier à Mai 2011.



Graphique 11 : Evolution du Trafic National 2010 - 2011

La répartition du volume du trafic national par opérateur se présente comme suit:



Graphiques 12 et 13 : Répartition du Trafic National 2010 - 2011

6. Les tarifs

Dans le souci d'assurer les prestations commerciales, les opérateurs, tous segments de marché confondus, se sont dotés de grilles tarifaires en intra réseau, en inter-réseau et en international. Ces tarifs initiés sur la base des coûts, des nécessités commerciales et de convenance clientèle ont permis à chacun de

renforcer sa prédominance sur un segment particulier pour un développement durable du secteur.

Dans cette perspective, les services du fixe, du mobile et l'internet ont ajusté leur régime de taxation suivant des paliers spécifiques par produits et services.

6.1. Les tarifs de la téléphonie (Fixe et Mobile)

a) Sotelgui

| | | |
|--|----------------------------------|--|
| NATIONAL GSM Post payé et Prépayé | Vers Sotelgui GSM | Prépayé: 360 GNF/mn Post payé: 300 GNF/mn |
| | Vers Sotelgui Fixe | 300 GNF / mn |
| | Vers Sotelgui Loura et Loura+ | 300 GNF / mn |
| | Vers autres Opérateurs | 480 GNF / mn |
| INTERNATIONAL GSM Post payé et Prépayé | Zone 1 | 2 800 GNF / mn |
| | Zone 2 | 3 000 GNF / mn |

b) Areeba

| | | | | | | |
|--|---|------------------|----------------|--------------------|--------------------|---------------|
| National GSM POST PAYE Areeba TTC | vers Areeba | 180 GNF / mn | | | | |
| | vers autres Opérateurs | 290 GNF / mn | | | | |
| International GSM POST PAYE Areeba TTC | vers International Toutes zones | 1 800 GNF / mn | | | | |
| | vers International pays en promotion | 1 500 GNF / mn | | | | |
| | Réseaux partenaires Areeba | 480 GNF / mn | | | | |
| | Areeba Tic - Tac | Areeba Chrono | Areeba Zone | Areeba Cool | Areeba Privlège | Areeba Pro |
| Local Voice To Areeba | 420 | 480 | 450 | 450/300/ 60 | 450 | 280 |
| Local Voice To other Networks | 560 | 600 | 540 | 540/440 /340 | 450 | 540 |
| Freinds and Family On net | 240 | 240 | 240 | 200 | 240 | 200 |
| WECA Operation | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 | 700 |
| To other Opérations | 2000 | 2000 | 2000 | 1500 | 2000 | 1500 |
| Promo International Tarifs | 1500 | 1500 | 1500 | 1800/1700 /1600 | 1500 | 1500 |
| | Pulse 20s | Pulse 1s | Pulse 20s | Pulse 20s | Pulse 20s | Pulse 20s |

c) Orange

| | | |
|--|---|--|
| National GSM PREPAYE Orange HT | vers Orange | 7 GNF / seconde |
| | vers autres Opérateurs | 10 GNF / seconde |
| International GSM PREPAYE Orange HT | vers CEDEAO, France, USA Canada (facturation par cadence de 20 seconde) | 1 500 GNF (facturation par cadence de 20 seconde) |
| | vers reste du monde (facturation par cadence de 20 seconde) | 1 800 GNF (facturation par cadence de 20 seconde) |
| tarification spécial: 60 000 GNF TTC / min vers les téléphones satellites | | |
| National GSM POST PAYE Orange HT | vers Orange | 51 GNF / Cadence de 20s |
| | vers autres Opérateurs | 82 GNF / Cadence de 20s |
| International GSM POST PAYE Orange HT | vers Brésil | 400 GNF (facturation par cadence de 20 seconde) |
| | vers CEDEAO, France, USA Canada (facturation par cadence de 20 seconde) | 424 GNF (facturation par cadence de 20 seconde) |
| | vers reste du monde (facturation par cadence de 20 seconde) | 509 GNF (facturation par cadence de 20 seconde) |
| tarification spécial: 60 000 GNF TTC / min vers les téléphones satellites | | |

d) Intercel

| | | | |
|--|---------------------------|-----------------|-------------------|
| NATIONAL GSM Post payé et Prépayé | Vers Intercel | 7 GNF / seconde | |
| | Vers autres Opérateurs | 9 GNF / seconde | |
| INTERNATIONAL GSM Post payé et Prépayé | Fixe ou Mobile | Zone 1 | 30 GNF / seconde |
| | | Zone 2 | 33 GNF / seconde |
| | | Zone 3 | 42 GNF / seconde |
| | | Zone 4 | 420 GNF / seconde |

e) Cellcom

| OFFRE GRAND PUBLIC PREPAYE | | | | | | | | | |
|----------------------------|-------|-----|--------|-----|------|-----|-----------|-----|--|
| | basic | | Second | | Unik | | Insomniak | | |
| | HP | HC | HP | HC | HP | HC | HP | HC | |
| Vers Cellcom | 420 | 420 | 480 | 480 | 450 | 450 | 420 | 420 | |
| Fixe | 550 | 550 | 540 | 540 | 450 | 450 | 550 | 550 | |
| Autres réseaux | 550 | 550 | 540 | 540 | 450 | 450 | 550 | 550 | |

| OFFRE ENTREPRISE POST PAYE | | |
|----------------------------|-----|-----|
| Forfait 1 | | |
| | HP | HC |
| Vers Cellcom | 360 | 360 |
| Fixe | 380 | 380 |
| Autres réseaux | 380 | 380 |

| Tarifs Internationaux Cellcom | | |
|--|--------|--------|
| ZONES | HP | HC |
| Afrique | 2 160 | 2 160 |
| Europe | 2 160 | 2 160 |
| USA, Canada, France Fixe, Belgique Fixe, Chine et Inde | 600 | 600 |
| Reste du Monde | 3 600 | 3 600 |
| Thuraya | 10 000 | 10 000 |
| Satellite | 10 000 | 10 000 |

6.2 Les utilisateurs du réseau VSAT et BLR

| N° | TITULAIRES | TECHNOLOGIES (support) | |
|----|------------------|------------------------|-----|
| | | VSAT | BLR |
| 1 | ETI | OUI | OUI |
| 2 | AFRIBONE | OUI | OUI |
| 3 | MOUNA GROUP | OUI | OUI |
| 4 | UNIVERSAL COM | OUI | OUI |
| 5 | CONNECTEO GUINEE | OUI | OUI |
| 6 | A LINK | OUI | OUI |
| 7 | VDC | OUI | NON |
| 8 | GUINEE-CYBER Net | OUI | NON |

Tableau6 :utilisateurs VSAT et BLR

7. Le secteur postal

7.1 La situation générale du secteur Postal

Régi par la loi L/2005/017/AN du 08 septembre 2005, le secteur postal Guinéen se restructure peu à peu.

La Poste est un ensemble de services comprenant la collecte, l'acheminement, et la distribution des envois et marchandises. En plus de l'OPG, l'opérateur historique, huit (08) opérateurs privés évoluent à Conakry et à l'intérieur du pays. Des données collectées, il ressort l'existence d'un marché émergent loin d'être saturé pour lequel une adaptation des textes réglementaires s'impose.

Dans le but de poser les jalons indispensables à la modernisation du secteur postal pour une régulation rigoureuse, transparente et neutre, des projets de textes légaux et réglementaires sont en cours de finalisation.

7.2 Les Opérateurs de services Postaux

De nombreuses entreprises de messagerie évoluent sur le marché postal à côté de l'opérateur public, l'Office de la Poste Guinéenne (OPG).

Concentrés essentiellement à Conakry, huit (8) opérateurs postaux sur onze (11) légalement enregistrés, exercent leurs activités dans les domaines du courrier express, des colis et de la distribution de courrier ordinaire. Ce sont :

- **SOGUICIT,**
- **LAGUIPRES,**
- **NIMBA – PLUS,**
- **MLT – EXPRESS,**
- **UNIVERSAL – EXPRESS,**
- **DHL- INTERNATIONAL –GUINEE,**
- **MOKA – EXPRESS,**
- **MEGA – PLUS – INTERNATIONAL.**

8. LES ACTIVITES DE REGULATION

8.1. Les avis et décisions :

- ✓ **N° 022/DG-ARPT/2011 du 12 Avril 2011** consacrant la nature ou le caractère commercial des VSAT et autres équipements de radio/télécommunications exploités par les sociétés commerciales conformément aux articles 3 et suivants de l'Acte Uniforme OHADA réajustant la facturation des VSAT qui étaient jusque là sous-facturées ;
- ✓ **N° 1803/DG-ARPT/2011 du 19 Août 2011** portant obligation d'homologation de tous les équipements de radio/télécommunications importés et/ou exploités sur l'ensemble du territoire de la République de Guinée ;

- ✓ **En date du 14 décembre 2011**, portant obligation d'identification des abonnés par tous les opérateurs de téléphonie ;

8.2 Les nouveaux agréments d'installateurs privés

En 2011, trois (03) Agréments accordés :

- ✓ Un (01) **Agrément d'Installateur** à la société **Alink Télécoms Guinée S.A** ;
- ✓ Un (01) **Agrément d'Importateur** à la société **Alink Télécoms Guinée S.A** ;
- ✓ Un (01) **Agrément de Prestataire de Service Internet** à la société **Touba Cyber Simbaya**.

8.3. Les nouvelles demandes de déclaration enregistrées

Aucune nouvelle demande de Déclaration n'a été enregistrée en 2011.

8.4 Les résiliations

- ✓ Résiliation de **l'autorisation d'exploitation VSAT** accordée à la société **SATELCOM**.
- ✓ **Neuf (09) contrats** conclus avec **des personnes physiques ou morales, ont été dénoncés et/ou résiliés** par l'ARPT ou ses Co contractants.

8.5 Les fournisseurs d'accès à internet (FAI) déclarés

Dix huit (18) entreprises ont bénéficiés de licence leur permettant de fournir un service d'accès internet, mais défaut d'activité a rendu certaines Licences caduques.

8.6 La gestion et le contrôle des fréquences

8.6.1 L'Etat des licences

Douze (12) Licences d'Installation et d'Exploitation de Services ont été accordées.

8.6.2 Les licences des réseaux VHF, UHF et FM

- **Licences VHF** : Cinq (5) licences délivrées.

| N° | RAISONS SOCIALES | Nombre | NUMERO DE LICENCE | Date d'attribution |
|----|-------------------------|--------|----------------------|--------------------|
| 1 | VBG-VALE BSGR GUINEE | 73 | A0005/BAJC/ARPT/2011 | 11/08/2011 |
| 2 | DGSIE/PRG | | A0010/BAJC/ARPT/2011 | 18/11/2011 |

| | | | | |
|---|------------------------------|----|-----------------------|------------|
| 3 | Forécariah Guinée Minning | 30 | A0011/BAJC/ARPT/2011 | 16/12/2011 |
| 4 | PRO-TELLIGENT | | 20015/DRAJC/ARPT/2011 | 20/05/2011 |
| 5 | ZAGOPE | 45 | 2009/DRAJC/ARPT/2011 | 07/03/2011 |

: licences VHF attribuées en 2011

- **Licences UHF** : Deux (02) licences délivrées

| N° | RAISONS SOCIALES | Nombre de Poste | N° LICENCE | Date d'attribution |
|----|--------------------------------|-----------------|----------------------|--------------------|
| 1 | PRO-TELLIGENT global Guinée | 10 | A0006/BAJC/ARPT/2011 | 09/09/2011 |
| 2 | Conakry Terminal guinée | 30 | A0003/BAJC/ARPT/2011 | 09/08/2011 |

Tableau 7: licences UHF attribuées en 2011

- **Licences FM** : Vingt (20) licences délivrées (Radio et TV).

RADIOS COMMERCIALES

Cinq (5) nouvelles licences ont été délivrées en 2011 comme indiqué dans le tableau ci-dessous.

| N° | Raisons sociales | N° licence | Nombre de fréquences | Dates d'autorisation |
|----|--------------------|---------------------------|----------------------|----------------------|
| 1 | FUTUR-MEDIA FM | 10021/DRAJ/ARPT/2011 | 106.6Mhz | 20/05/2011 |
| 2 | LA VOIX DE FRIA FM | 10021/DARJ/ARPT/2011 | 92.50Mhz | 20/05/2011 |
| 3 | NAKO FM | L001/BAJC/ARPT/MTNTI/2011 | 90.30Mhz | 04/08/2011 |
| 4 | SWEET FM | L004/BAJC/ARPT/MTNTI/2011 | 99.40Mhz | 07/10/2011 |
| 5 | FYC. FM | 10016/DAJN/ARPT/2011 | 104.8Mhz | 08/03/2011 |

Tableau 8 : licences Radio Commerciales attribuées en 2011

RADIOS COMMUNAUTAIRES

Trois (3) nouvelles licences ont été délivrées en 2011 comme indiqué dans le tableau ci-dessous.

| N° | Raisons sociales | N° licence | Fréquences. | Date d'Autorisation |
|----|------------------|---------------------------|-------------|---------------------|
| 1 | NABAYA FM | 10018/DRAJ/ARPT/2011 | 92,4Mhz | 14/04/2011 |
| 2 | RENAISSANCE FM | 10020/DRAJ/ARPT/2011 | 95,9Mhz | 20/05/2011 |
| 3 | BONHEUR FM | L002/BAJC/ARPT/MTNTI/2011 | 101,4Mhz | 04/08/2011 |

Tableau 9 : licences Radio Communautaires attribuées en 2011

TV ANALOGIQUE ET NUMERIQUE

En 2011, une (1) licence a été délivrée pour la télédistribution

| N° | Raison sociale | N° de licence | Date de signature | Nombre de fréquences |
|----|----------------|----------------------|-------------------|----------------------|
| 1 | SODITEV | 10022/DRAJ/ARPT/2011 | 2011 | 5 |

Tableau 10 : licences TV attribuées en 2011

8.6.3 Licences VSAT

Onze (11) nouvelles Licences VSAT ont été délivrées en 2011.

8.6.4 Les autorisations HF

- Deux (2) Autorisations délivrées.

| N° | RAISONS SOCIALES | Nombre | Numéros de Licences | Date d'attribution |
|----|------------------|--------|----------------------|--------------------|
| 1 | AMCO DRILLING | 2 | A0004/BAJC/ARPT/2011 | 02/08/2011 |
| 2 | ALLUFER sa | 7 | 20010/DAJC/ARPT/2011 | 22/04/2011 |

Tableau 11 : Autorisations pour stations HF délivrées en 2011

8.6.5 Les Homologations

Vingt-huit (28) certificats d'homologation délivrés pour quarante six (46) équipements homologués.

8.6.6 Plaintes, Litiges et Interférences

Les cas de brouillage traités au cours de l'année 2011 sont présentés dans le tableau ci-dessous:

| N° | DATE | STATIONS BROUILLEES | CAUSES/SOURCES DU BROUILLAGE | OBSERVATION |
|----|----------|---------------------|------------------------------|-------------|
| 1 | 27/07/11 | RFI, RKS | Evasion FM | Résolu |
| 2 | 09/08/11 | Djoliba FM | Diversité FM | Résolu |
| 3 | 17/08/11 | Mercure FM | Nako FM | Résolu |
| 4 | 25/10/11 | RFI | Baisse de couverture | Résolu |
| 5 | 13/12/11 | ETI | Orange | Non résolu |
| 6 | | Armée | OGUIFOK | Résolu |

Tableau12 : Plaintes et litiges enregistrés en 2011

La synthèse des litiges et autres arbitrages se présente de la manière suivante :

- Dix neuf (19) cas de Contentieux ou Litiges relatifs aux installations irrégulières et/ou non autorisées
- Soixante dix (70) dossiers relatifs aux redevances d'exploitation annuelles;
- Cinq (5) Contentieux ou Litiges issus de l'exécution des contrats ou conventions,
- Cinq (5) cas de fraudes au trafic de télécommunications internationales,

8.6.7 Le contrôle des installations radioélectriques

Dans le cadre du contrôle des installations radioélectriques, l'exécution de deux (2) missions d'inspection et de contrôle dans la région de Boké a permis la détection de sept(7) VSAT et de deux stations HF/VHF non déclarés et utilisés par six (6) sociétés différentes ne disposant d'aucune licence d'exploitation ni de certificats d'homologation autorisant l'utilisation de ces équipements radioélectriques sur le territoire national.

8.7 La tarification

8.7.1 Les tarifs d'interconnexion

Les tarifs des terminaisons d'appels et SMS contenus dans les conventions d'interconnexion des opérateurs de téléphonie GSM validés par l'Autorité de Régulation des Postes et Télécommunications (ARPT) se présentent comme suit :

| | Tarifs de terminaison d'interconnexion Hors Taxe par Opérateur | | | | |
|--------------|---|---------------|-----------------|----------------|-----------------|
| | AREEBA | ORANGE | SOTELGUI | CELLCOM | INTERCEL |
| Appel | 200 GNF | 200 GNF | 200 GNF | 150 GNF | 150 GNF |
| SMS | 50 GNF | 50 GNF | 50 GNF | 50 GNF | 50 GNF |

Tableau 13

8.7.2 Catalogues d'interconnexion

L'analyse de l'observatoire des marchés des télécommunications a révélé qu'Areeba et Orange détiennent une part de marché supérieure ou égale à 25%.

Selon les dispositions légales en vigueur, conformément à l'arrêté A/2010/358/MTNTI/SGG/2010 relatif à l'interconnexion des réseaux et services de Télécommunications ouvert au public, dans son article 13, l'ARPT a demandé à ces opérateurs désignés comme dominants sur le marché de la téléphonie mobile, de fournir de catalogues d'interconnexion devant être publiés en 2012.

9. La situation du fond d'accès universel

Le fonds du Service Universel est alimenté par une redevance proportionnelle à 1% du chiffre d'affaires de chaque titulaire d'une licence d'exploitation de réseau, ou de fournisseur de services de Postes ou de Télécommunications. Il est destiné à assurer la fourniture de services de qualité aux usagers dans les zones rurales éloignées à faible rentabilité, dans les mêmes conditions, sans discrimination, de façon permanente et à des prix économiquement raisonnables et abordables.

Pour matérialiser cette volonté de fournir les services de télécommunications aux zones rurales non rentables, il a été créé au niveau de la Direction des Opérations de Régulation, une Division service universel chargée de veiller au respect et à l'application de la lettre de politique sectorielle et des dispositions législatives et réglementaires relatives à l'accès et au service universel.

10. LES ACTIVITES INTERNATIONALES

10.1 Activités UIT

Pour répondre aux préoccupations exprimées dans la lettre de mission de la nouvelle Direction Générale, il a été confié à la Coopération Internationale la mise en œuvre d'une politique axée sur le renforcement de l'image de l'institution au niveau régional, sous-régional et mondial.

Cette dynamique s'inscrit dans le cadre de la promotion et du développement des relations de coopération économique, technique et scientifique pour une meilleure interaction avec les organisations nationales et internationales.

Dans le souci d'assurer une meilleure représentativité de notre Institution dans les rencontres nationales et internationales, notre contribution s'est matérialisée par notre participation aux rencontres internationales suivantes:

| Rencontres | Période et Lieu | Objectif/thème |
|--|---------------------------------|--|
| Réunions de commissions d'étude 1 et 2 du BDT/UIT | 5 au 16 Septembre 2011 à Genève | Faire la synthèse des résolutions issues de la conférence des Plénipotentiaires de Guadalajara (Mexique) et l'examen des questions relevant des deux commissions |
| Onzième Colloque Mondial des Régulateurs | | Une Réglementation intelligente dans un monde placé sous le signe de la large bande |
| EXPO-TELECOM | 24 au 27 octobre à Genève | Avoir une vue d'ensemble sur l'évolution technologique à travers |

| | | |
|---|--------------------------------|---|
| | | les différents stands d'exposition et la participation aux forums et débats. |
| Troisième réunion d'information sur la préparation de la CMR12 | 7 au 8 Novembre 2011 à Genève. | Echanger les points de vue sur les propositions de positions communes des différents groupes régionaux. |
| Neuvième réunion mondiale sur les indicateurs de Télécoms/TIC | 7 au 9 Décembre 2011, | Identifier et harmoniser des nouveaux indicateurs pertinents afin de faciliter l'élaboration des stratégies nationales des Télécommunications/TICS. |

Tableau 14 : rencontres de l'UIT

10.2 Activités continentales

Se fondant sur les relations de coopération et de partenariat entre notre Institution et les Régulateurs d'autres pays de la sous-région, l'ARPT a signé trois (03) protocoles d'accord de coopération, d'échanges d'information et d'expertise avec l'ARTP du Sénégal, l'ACTI de la Côte d'Ivoire et le CRT du Mali.

Ces protocoles de coopération visent le renforcement de la collaboration, la mutualisation des ressources et les échanges d'experts et d'expériences.

Un autre évènement non des moindres a été la visite d'études et d'échanges du Ministère des Télécommunications du Burkina Faso sur la gestion du Trafic International Entrant en République de Guinée.

Outre ces échanges, nous avons enregistré la participation à certaines manifestations régionales portant sur les postes et télécommunications :

| Rencontres | Période et Lieu | Objectif /thème |
|---|--|---|
| Forum africain sur la régulation des télécoms/TICS | 13 au 14 juin 2011 à Kigali, Rwanda | Cloud Computing, "Défis et Opportunités pour les décideurs politiques, les Régulateurs et les Opérateurs des TICS". |
| Réunions préparatoires de la CMR12 | Ghana et en Algérie, 30 mai – 03 juin 11 – 15 juillet | Adoption d'une position commune Africaine, autour des différents points inscrits à l'ordre du jour de la CMR12. |
| La 30^{ème} session ordinaire du conseil | 04 – 15 Juillet à Addis Abeba | Examen des différents rapports des comités |

| | | |
|--|---|---|
| d'administration de l'UPAP | | administratif et technique et des rapports d'activités de 2010-2011 et du plan d'action 2012. |
| Première réunion préparatoire africaine pour l'AMNT-12 | 14 au 17 Novembre 2011 au Caire, Egypte. | Harmoniser les positions africaines sur les différents sujets qui sont inscrits à l'AMNT-12 et à la CMTI-12. |
| Sommet sur la migration numérique et la politique du spectre | 29 Novembre au 1er Décembre 2011 à Nairobi, Kenya | Harmoniser les points de vue autour de l'utilisation du spectre du dividende numérique dans ses aspects politiques, économiques et techniques. |
| Séminaire sur la régulation postale en Afrique | 17 au 19 octobre 2011 à Cotonou, Benin. | Détermination de la fonction de régulation dans le processus de réforme du secteur postal et échange des bonnes pratiques en matière de régulation postale. |
| Mission conjointe avec le Ministère chargé des Télécommunications au Bureau Régional de l'UIT dans le cadre d'un appui institutionnel | 15 au 19 août à Dakar, Sénégal | Assistance adressée à l'UIT pour un appui Institutionnel |

Tableau 15 : Séminaires et ateliers régionaux

10.3 Autres activités

- Organisation de la neuvième réunion annuelle du Réseau Francophone des Régulateurs de Télécommunications (FRATEL) qui a permis à la République de Guinée d'être élu à la Vice Présidence de cette institution internationale pour l'exercice 2012,
- Lancement de la Station mobile de Contrôle du Spectre de Fréquences à Conakry,
- Organisation de la 28^{ème} Session du Conseil d'Administration de l'ESMT et l'inauguration de l'ESMT/Conakry,
- Coordination et Organisation de la Journée Mondiale des Télécommunications

Organisation des journées porte ouverte avec les Opérateurs de téléphonie mobile, les FAI et les opérateurs Postaux.

10.5 Relations avec les Consommateurs. L'année 2011 a vu la création de l'association de consommateurs dénommée « l'Union pour la Défense des Consommateurs de Guinée (UDCG) » et la relance des activités de l'Association Guinéenne du droit des Consommateurs Téléphoniques et des Nouvelles Technologies de l'Information (ASSGUICOTE). Ces 2 associations ont au cours de l'année installé leurs différentes antennes dans les 5 communes de la capitale. Dans le cadre du partenariat, elles ont participé à la neuvième réunion annuelle du FRATEL et aux différentes journées portes ouvertes initiées par l'ARPR avec les opérateurs mobile/fixe et les différents fournisseurs d'accès à internet.

11 LES GRANDS CHANTIERS DE L'ARPT

11.1 Le contrôle de la qualité de service des réseaux

Un des défis majeurs pour cette nouvelle année est le renforcement des mesures de contrôle de qualité de services des réseaux des opérateurs. Entamé en 2011, une mission d'audit de la qualité des réseaux et de l'interconnexion, en cours de réalisation, permettra d'avoir un véritable état des lieux du secteur.

11.2 Le développement de l'accès universel

Conscient de l'importance de l'accès/service universel dans l'environnement actuel des marchés de télécommunications, l'objectif de l'ARPT est d'asseoir une stratégie de desserte téléphonique des zones rurales non rentables. Par ce biais, elle entend s'inscrire dans la dynamique du développement du service universel en prenant des dispositions techniques appropriées permettant d'accroître l'offre de services téléphoniques et de faciliter l'accès aux services de télécommunications au plus grand nombre d'utilisateurs et à des tarifs abordables.

11.3 La transposition des Actes de la CEDEAO

Des séminaires nationaux de validation des actes à transposer de la CEDEAO ont regroupé l'ensemble des acteurs des télécommunications, le Gouvernement et la société civile. Organisés avec l'appui technique de l'UIT et de la CEDEAO, ces séminaires ont permis de jeter les bases d'une régulation fondée sur une réglementation efficiente.

11.4 L'acquisition d'un système de contrôle et de gestion des fréquences

Dans le cadre du renforcement du système de contrôle et de gestion du spectre de fréquence, l'acquisition d'une deuxième station mobile et la finalisation

des essais de la station fixe permettront d'avoir une meilleure triangulation en vue de contrôler, identifier et localiser les différents utilisateurs radioélectriques.

11.5 La révision de l'arrêté conjoint N°3308/MCNTI/MEFP/SGG

Il sera question avec le développement technologique, d'anticiper sur la réglementation en vigueur en soumettant des propositions d'amendement de l'arrêté conjoint portant tarification des droits, redevances d'exploitation et d'homologation de certains équipements de télécommunications et des postes..

11.6 La régulation du Haut débit « Open Access »

Avec ses énormes potentialités économiques, la République de Guinée se retrouve encore en marge de l'expansion dans le domaine des nouvelles technologies de l'information et de la communication. Pour lui permettre de fournir aux utilisateurs des services de télécommunications (voix, données, vidéo, internet et autres) à travers le large bande, le gouvernement de la République de Guinée a initié et soutenu l'atterrissement du câble sous marin.

Le projet de backbone national à fibre optique viendra renforcer la croissance en mettant à la disposition de tous les opérateurs de réseaux (fixe, mobile et internet) et tous les autres utilisateurs de services de télécommunications (Etat, Institutions, Industries, opérateurs de diffusion, banques etc...), une infrastructure mutualisée pour le transport de la voix, de la vidéo, et des données accessibles sur toute l'étendue du territoire national.

Facilitant un écoulement aisé du trafic à moindre coût ce projet aura pour résultats de :

- ✓ Renforcer l'interconnexion entre les réseaux de télécommunications ouverts au public,
- ✓ Réaliser une interconnexion non discriminatoire et la mise à disposition d'une capacité suffisante pour maintenir le taux de connexion conforme aux engagements de qualité des services pour satisfaire les besoins de la population Guinéenne.

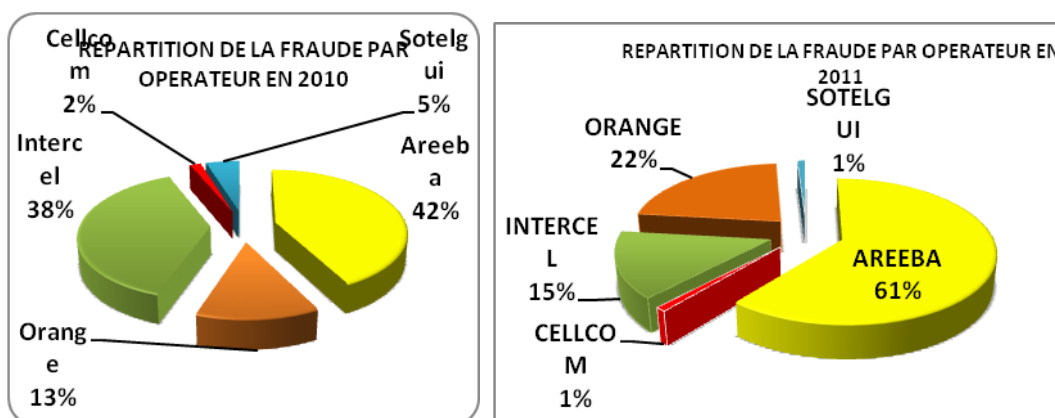
Des mesures urgentes sont en cours de formalisation en vue de la finalisation de nouveaux textes réglementaires pour les nouveaux services émergents et les services à valeur ajoutée.

11.7 Lutte contre la fraude

Dans la lutte que l'ARPT mène pour la réduction de la fraude sur le trafic international entrant et l'utilisation frauduleuse d'équipements radioélectriques, nous avons enregistré les résultats ci-après :

- ✓ Arrestation de sept (07) réseaux de fraudeurs détenteurs de SIM Box,
- ✓ Détection et la déconnexion de 61.769 numéros frauduleux soit une augmentation de 26% par rapport à 2010,
- ✓ Détection et régularisation de vingt deux (22) VSATs non déclarés dans la zone de Conakry et Boké-Kamsar-Sangarédi,
- ✓ Saisie de deux (02) radios VHF et HF illégalement installées ainsi que des d'équipements frauduleux.
- ✓ Saisie des équipements de Africatel.

La répartition de la fraude par opérateur se présente de la manière suivante en 2010-2011 :



Graphique 14-15 : Répartition de la fraude par opérateur 2010 - 2011

Le renforcement des dispositifs de lutte anti-fraude chez les opérateurs et l'identification systématique des abonnés entamée en décembre 2011 permettront dès le 1^{er} trimestre de 2012, d'entrevoir une baisse considérable de la fraude sur le trafic international entrant. Cela aura pour conséquence, une augmentation du revenu de l'Etat et des opérateurs agréés ainsi qu'une amélioration considérable de la qualité des appels internationaux entrants.

12 LES PERSPECTIVES-2012

Des perspectives d'amélioration des activités de l'Observatoire et de la Veille technologique se dessinent avec l'initiation de plusieurs projets dont, entre autres, « la création d'une base de données de stockage et de gestion des informations collectées » et « le sondage d'opinion clientèle ».

Cependant, pour mieux remplir les missions dévolues à cette entité, l'accent sera mis sur l'acquisition des outils de veille que sont les revues technologiques, les logiciels de veille ; les visites d'étude et la participation aux salons internationaux sur les technologies.

Toujours dans la perspective d'aboutir à une régulation concertée du secteur des Télécommunications/Tics, trois comités consultatifs ont été créés au niveau de la Direction générale pour servir d'appui à la Direction des opérations de Régulation et à la Direction de l'observatoire et de la veille technologique, à savoir :

1. Le comité consultatif chargé des questions de la gestion des ressources rares ;
2. Le comité consultatif chargé des questions technologiques et de licences ;
3. Le comité consultatif chargé des questions de qualité de service et des régimes d'interconnexion.

Ces comités consultatifs dont les deux premiers sont déjà opérationnels sont composés d'un président, d'un représentant de chaque Opérateur et des cadres de l'ARPT chargés du domaine.

Les travaux du Comité Consultatif Chargé des Questions de Technologies et de Licences ont abouti aux recommandations suivantes :

- Rec. CCCQTL/1 : Révision des Licences Wimax, compte tenu du chevauchement, de l'attribution inéquitable et désordonnée desdites Licences;
- Recc. CCCQTL/2 : promouvoir des Licences unifiées;
- Recc. CCCQTL/3: Procéder à la facturation et la rémunération des Faisceaux Hertziens de transmission entre les stations en exploitation dans le réseau GSM, dans les 6; 8; 11; 13; 15; 18; 23 MHz, etc., et introduire la notion de gestion dynamique de ces faisceaux;
- Recc.CCCQTL/4: Poursuivre la mise à jour des Autorisations HF; VHF:UHF et Vsat ;
- Recc. CCCQTL/5: Formaliser la bande de garde de 1 canal entre les différentes sous bandes du GSM et l'officialiser par une lettre d'assignation, afin de sécuriser l'exploitation des ressources spectrales du GSM; Notifier les stations transfrontalières;
- Recc. CCCQTL/6: Mise en œuvre des dispositions du Cahier des Charges;
- Recc. CCCQTL/7: Elaborer une base de données centralisée des Licences et les publier sur le Site Web de l'ARPT;
- Recc. CCCQTL/8: Vérifier la conformité de la technologie de VDC, par rapport à la Licence délivrée.

Les travaux du Comité consultatif chargé des questions de gestion des ressources rares ont abouti à :

- L'identification des numéros des abonnés
- La modification du plan de numérotation nationale (PNN) dont le délai de mise en œuvre est le 30 Avril 2012.

Pour l'année 2012, l'ARPT s'emploiera à la revalorisation des Licences, l'assainissement de l'espace radioélectrique, la professionnalisation du personnel et l'adoption d'une convention collective pour les secteurs des Télécommunications et TIC.

Le renforcement de la coopération internationale permettra de mutualiser nos efforts pour une meilleure gestion des ressources fréquentielles et la lutte contre la cyber-délinquance. L'Observatoire, à travers une analyse économique et concurrentielle, permettra d'évaluer périodiquement la contribution de l'industrie des TIC dans l'économie nationale.

Au niveau du système d'information (SI), des efforts sont entrain d'être déployés pour la matérialisation d'un réseau intranet au sein de l'Autorité de Régulation des Postes et Télécommunications en vue de renforcer la communication interne. Des logiciels sont en cours d'acquisition pour servir d'interface entre les différentes entités.

Pour mieux suivre les prestations des opérateurs de Télécommunications/TIC, l'ARPT se dotera d'installations pour le suivi et l'évaluation de la qualité des réseaux et services mis à la disposition des citoyens.

Aussi pour faire face aux différents problèmes liés à une gestion harmonieuse du spectre radioélectrique principalement dans les domaines de l'Audiovisuel, l'ARPT mettra en service une deuxième station mobile de contrôle pouvant couvrir de 2Ghz à 26 Ghz.

13. Emplois et Investissements innovants.

Dans l'exercice de ses compétences, l'ARPT s'efforcera de favoriser la croissance du marché qui stimulera la création et la préservation de l'emploi dans le secteur.

Annexe 1 : Autres formations et séminaires

| OBJET DE LA FORMATION | OBJET DE LA MISSION | DATE DE DEPART | DATE DE RETOUR | LIEU |
|---|---|-----------------------|-----------------------|----------------------|
| | Réunions des Comité de l'UPAP | 08-janv-11 | 15-janv-11 | Linvingstone, Zambie |
| Séminaire de formation en DBA ORACLE 10/11g | | 08-janv-11 | 29-janv-11 | Lomé, Togo |
| | 1ère réunion Panafricaine groupe Africain CMR-2012 | 29-janv-11 | 05-févr-11 | Abuja, Nigéria |
| | 1ère réunion Panafricaine groupe Africain CMR-2012 | 29-janv-11 | 05-févr-11 | Abuja, Nigéria |
| Séminaire de formation | | 22-janv-11 | 05-févr-11 | Dakar |
| | Conférences sur le Développement services financiers postaux | 05-févr-11 | 12-févr-11 | Ouagadougou |
| | Séminaire CAPTEF de préparation à la CMR-2012 | 06-févr-11 | 16-févr-11 | Paris |
| | Montage et Impression du Magasine le Régulateur | 14-févr-11 | 24-févr-11 | Dakar |
| | Voyage d'Etudes à l'ARTP | 18 F2V 2011 | 24-févr-11 | Dakar |
| | Programme Ministériel et Congrès Mondial Téléphonie Mobile GSMA 2011 | 11-févr-11 | 25-févr-11 | Barcelone, Espagne |
| | Séminaire CAPTEF de préparation à la CMR-2012/2e session réunion conf, 011 RPC11 Genève | 07-févr-11 | 26-févr-11 | Paris-Genève |
| Séminaire CAPTEF de préparation à la CMR-2012 | | 06-févr-11 | 27-févr-11 | Paris-Genève |
| | Séminaire CAPTEF préparation à la CMR-2012 | 09-févr-11 | 27-févr-11 | Paris-Genève |

| | | | | |
|---|---|------------|------------|-----------------|
| Formation sur les Modèles de Coûts D'Interconnexion à Clarity Télécom | | 25-févr-11 | 06-mars-11 | Paris |
| | Deuxième session réunion conférence 2011 RPC11 | 20-févr-11 | 07-mars-11 | Genève |
| | Voyage d'Etudes à ATRPTB | 08-mars-11 | 14-mars-11 | Cotonou |
| | forum Africain des Télécoms pour les Régions de l'ouest du nord et centre | 15-mars-11 | 20-mars-11 | Marrakech |
| Séminaire sur l'Audit des Marchés Publics | | 02-mars-11 | 21-mars-11 | Dakar |
| Formation sur la Gestion Opérationnelle des RH | | 04-mars-11 | 25-mars-11 | Lyon, France |
| | Réunion de concertation sur le développement secteur des télécoms | 21-mars-11 | 27-mars-11 | Lomé |
| | Réunion de la Commission d'Etudes 16 | 11-mars-11 | 27-mars-11 | Genève |
| | Participation 1ère série de réunions de la commission d'Etudes 2 BDT/UIT | 18-mars-11 | 03-avr-11 | Genève |
| Séminaire de formation stratégies d'amélioration climat social | | 26-mars-11 | 15-avr-11 | Lomé |
| | Participation Session conseil d'exploitation Postale | 25-avr-11 | 06-mai-11 | Berne, Suisse |
| | Participation 8e séminaire du FRATEL | 06-mai-11 | 18-mai-11 | Sofia, Bulgarie |
| | Conférence Mondiale Préparatoire des Radiocomms CMR-2012 | 29-mai-11 | 03-juin-11 | Ghana |
| | participation au 8e | 13-juin-11 | 19-juin-11 | Dakar |

| | | | | |
|--|--|------------|------------|---------------------|
| | Congrès Annuel Afrique Occ,Cent | | | |
| Séminaire sur la Numérisation Radiodiffusion et TV en Afrique | | 10-juin-11 | 19-juin-11 | Chine |
| Atelier Sous- Régional de formation sur le SMS4DC | | 26-juin-11 | 02-juil-11 | Yaoundé |
| Formation | | 02-sept-11 | 10-juil-11 | Paris |
| | 30e Session Ordinaire du Conseil UPAP,UPU | 03-juil-11 | 15-juil-11 | Addis-Abeba |
| | Participation à la 2e Réunion préparatoire de la CMR-12 | 09-juil-11 | 16-juil-11 | Alger |
| 2e Atelier de Formation sur SIGTEL | | 03-sept-11 | 11-sept-11 | Lomé |
| | 2e Réunion des Commissions d'Etudes de l'UIT-D pour la 5e période d'études | 02-sept-11 | 17-sept-11 | Genève |
| Séminaire sur le Service Universel Clarity Télécom | | 11-sept-11 | 17-sept-11 | Paris |
| Formation | | 02-sept-11 | 18-sept-11 | Espagne |
| Formation Enjeux du Trafic Inter,pour les Opérateurs | | 20-août-11 | 18-sept-11 | Paris |
| | Rencontre avec CLARITY | 18-sept-11 | 24-sept-11 | Paris |
| | 11e Colloque Mdl des Régulateurs et 4e GLF | 17-sept-11 | 26-sept-11 | Armeni, Colombie |
| | 11e Réunion des Ministres en charge des Télécoms | 08-oct-11 | 16-oct-11 | Abidjan |
| | Séminaire sur la Régulation Postale en Afrique du sud | 15-oct-11 | 20-oct-11 | Cotonou |
| | Anniversaire ESMT | 16-oct-11 | 22-oct-11 | Dakar |
| | Séminaire sur les Réseaux en Fibre- Partenariat public | 19-oct-11 | 22-oct-11 | Dakar |

| | | | | |
|---|---|------------|-----------|---------------------------|
| | privé | | | |
| Formation en Secrétaire Polyvalente | | 15-oct-11 | 26-oct-11 | Paris |
| Séminaire sur la Gestion du Spectre Radioélectrique, la Migration N | | 18-sept-11 | 28-oct-11 | Dakar |
| | UIT Télécom Expo Forum | 22-oct-11 | 30-oct-11 | Genève |
| | Anniv ESMT, Réunion ACP-Europe, UIT Expo-Télécom | 16-oct-11 | 30-oct-11 | Dakar-BruX-Genève |
| | Rencontre avec ARPEGE SAS | 12-oct-11 | 30-oct-11 | Paris |
| | 11e Réunion Ministres, Anniv ESMT, Réunion ACP-Europe, UIT Expo-Télécom | 12-oct-11 | 30-oct-11 | Abidjan-Dakar-BruX-Genève |
| | 3è Réunion d'Information de l'UIT sur la Préparation de la CMR-12 | 05-nov-11 | 09-nov-11 | Genève |
| | Réunion d'information pour la préparation au CMR-12 | 28-oct-11 | 09-nov-11 | Genève |
| | 1ère Réunion Préparatoire du groupe Africain CMTI-12/AMNT-12 | 12-nov-11 | 18-nov-11 | Caire, Egypte |
| Formation en Gestion Administrative | | 12-nov-11 | 26-nov-11 | Paris |
| Formation en Gestion de Trésorerie | | 19-nov-11 | 02-déc-11 | Paris |
| | UAT Sommet sur la Migration Numérique et la politique du Spectre | 26-nov-11 | 03-déc-11 | Kénya |
| | Voyages d'Etudes | 04-déc-11 | 07-déc-11 | Abidjan (Côte d'Ivoire) |
| | UAT Sommet Migration Numérique et la politique du Spectre/9è réunion | 26-nov-11 | 12-déc-11 | Kénya et Ile Maurice |

| | | | | |
|--|--|-----------|-----------|-------------|
| | Indicateur Télécom/TIC | | | |
| | 9è Réunion de l'UIT sur les Indicateurs des Télécoms/TIC | 04-déc-11 | 12-déc-11 | Ile Maurice |
| | Réunion de la Commission d'Etudes | 07-déc-11 | 17-déc-11 | Genève |

Annexe 2 : Détails des zones couvertes

COUVERTURE DE CONAKRY

| Commune | COUVERTURE | | | | |
|---------------|------------|---------|---------|----------|---------|
| | Orange | Areeba | Interce | Sotelgui | Cellcom |
| Kaloum | Couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| Dixinn | Couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| Matam | Couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| Ratoma | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| Matoto | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |

COUVERTURE REGIONS ADMINISTRATIVES

| N° | Régions | Préfecture | localités | LOCALITES COUVERTES | | | | |
|-------|---------|------------|---------------|---------------------|---------|----------|----------|---------|
| | | | | ORANGE | AREEBA | INTERCEL | SOTELGUI | CELLCOM |
| 1 | BOKE | BOFFA | Boffa Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Douprou | couvert | couvert | non | couvert | non |
| | | | Koba | couvert | couvert | couvert | couvert | non |
| | | | Kolia | couvert | non | non | non | non |
| | | | Lisso | non | non | non | non | non |
| | | | Mankountan | non | couvert | non | non | non |
| | | | Tamita | non | non | non | non | non |
| | | Tougnifily | couvert | couvert | non | non | non | |
| | | BOKE | Boké Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Dabiss | couvert | non | non | non | non |
| | | | Bintimodia | non | couvert | non | non | non |
| | | | Kamsar | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Kanfarandé | non | non | non | non | non |
| | | | Kollaboui | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Malapouya | non | non | non | non | non |
| | | | Sangaredi | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Sansalé | non | non | non | non | non |
| | | Tanènè | non | couvert | non | non | couvert | |
| | | GAOUAL | Gaoual Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Foulamory | non | non | non | non | non |
| | | | Kakoni | non | non | non | non | non |
| | | | Koumbia | couvert | non | non | couvert | non |
| | | | Kounsite | non | non | non | non | non |
| | | | Malenta | non | non | non | non | non |
| Touba | couvert | couvert | couvert | couvert | non | | | |

| | | | | | | | | |
|---------|--------|-------------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | Wendou M'Bour | non | non | non | non | non |
| | | | | | | | | |
| | | FRIA | Fria Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Baguinet | non | non | non | non | non |
| | | | Sodioré | non | non | non | non | non |
| | | | Tormelin | couvert | couvert | non | non | non |
| | | KOUNDA RA | Koundara Centre | couvert | couvert | non | couvert | non |
| | | | Guingan | non | non | non | non | non |
| | | | Kamabi | non | non | non | non | non |
| | | | Sambailo | non | non | non | non | non |
| | | | Sareboido | couvert | non | non | couvert | non |
| | | | Termesse | non | non | non | non | non |
| | | | Youkougoun | non | non | non | non | non |
| 2 | KINDIA | COYAH | Coyah Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Kouriah | non | couvert | couvert | non | non |
| | | | Maneah | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Wonkifong | couvert | couvert | non | couvert | couvert |
| | | DUBREKA | Dubreka Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Bady | non | non | non | non | non |
| | | | Correrah | non | couvert | couvert | non | non |
| | | | Falessadé | non | non | non | non | non |
| | | | Ouassou | non | couvert | couvert | non | non |
| | | | Tanènè | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | FORECA RIAH | Tondon | non | non | non | non | non |
| | | | Forecariah Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Allassoya | non | non | non | non | non |
| | | | Benty | non | couvert | non | couvert | non |
| | | | Farmoriah | couvert | couvert | non | couvert | couvert |
| | | | Kaback | non | non | non | non | non |
| | | | Kakossa | non | non | non | non | non |
| | | | Kalia | non | non | non | non | non |
| | | | Maferinya | couvert | couvert | non | couvert | couvert |
| | | | Moussayah | couvert | non | non | non | non |
| | | Sikhourou | non | non | non | non | non | |
| | | KINDIA | Kindia Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Bangouyah | non | non | non | non | non |
| | | | Damakania | non | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Friguiagbé | couvert | couvert | couvert | non | couvert |
| Kolenté | non | | couvert | non | non | non | | |

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----------|-----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | Mambia | couvert | couvert | couvert | couvert | non |
| | | | Madina Oula | couvert | non | non | couvert | non |
| | | | Molota | non | non | non | non | non |
| | | | Samaya | non | non | non | non | non |
| | | | Sougueta | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Télimélé Centre | couvert | couvert | non | couvert | non |
| | | | Brouwal | non | non | non | non | non |
| | | | Daramagnaki | non | non | non | non | non |
| | | | Gougoudjé | non | non | non | non | non |
| | | | koba | non | non | non | non | non |
| | | TELIMEL E | Kollet | non | non | non | non | non |
| | | | Konsotami | non | non | non | non | non |
| | | | Missira | non | non | non | non | non |
| | | | Santou | non | non | non | non | non |
| | | | Sarekaly | non | non | non | non | non |
| | | | Sinta | non | non | non | non | non |
| | | | Sogolon | non | non | non | non | non |
| | | | Tarihoye | non | non | non | non | non |
| | | | Thionthian | non | non | non | non | non |
| | | | Dalaba centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Bodje | non | non | non | non | non |
| | | | Ditinn | couvert | non | non | couvert | non |
| | | | Kaala | non | non | non | non | non |
| | | | Kankalabe | couvert | non | non | couvert | non |
| | | | Kebaly | non | non | non | non | non |
| | | | Koba | non | non | non | non | non |
| | | | Mafara | non | non | non | non | non |
| | | | Mitti | non | non | non | non | non |
| | | | Mombeya | non | non | non | non | non |
| | | | Mamou centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Bouliwel | non | non | non | non | non |
| | | | Dounet | couvert | non | non | non | non |
| | | | Gongore | non | non | non | non | non |
| | | | Kegneko | non | non | non | non | non |
| | | | Konkoure | non | non | non | non | non |
| | | | Niagara | couvert | non | non | non | non |
| | | | oure Kaba | non | couvert | non | non | non |
| | | | Poredaka | couvert | non | non | couvert | non |
| | | | Saramoussa ya | couvert | non | non | non | non |
| | | | Soya | non | couvert | non | couvert | non |
| 3 | Mamou | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----------|------|-------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | Tegueraya | non | couvert | non | non | non |
| | | | Timbo | couvert | couvert | non | non | non |
| | | | Tolo | non | non | non | non | non |
| | | Pita | Pita centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Bantignel | non | non | non | non | couvert |
| | | | Brouwal Tappe | non | non | non | non | non |
| | | | Donghol Touma | non | non | non | non | non |
| | | | Gongore | non | non | non | non | non |
| | | | Ley Miro | non | non | non | non | non |
| | | | Maci | non | non | non | non | non |
| | | | Ninguelande | non | non | non | non | non |
| | | | Sangarea | non | non | non | non | non |
| | | | Sintaly | non | non | non | non | non |
| | | | Timbi Madina | couvert | non | non | couvert | couvert |
| | | | Timbi Touni | non | non | non | non | non |
| 4 | Labe | KOUBIA | Koubia Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | non |
| | | | Fafaya | non | non | non | non | non |
| | | | Gada woudou | non | non | non | non | non |
| | | | Matakaou | non | non | non | non | non |
| | | | Missira | non | non | non | non | non |
| | | | Pilimini | non | non | non | non | non |
| | | LABE | Labe Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Dalein | non | non | non | non | non |
| | | | Dara Labe | non | non | non | non | non |
| | | | Diari | non | non | non | non | non |
| | | | Dionfo | non | non | non | non | non |
| | | | Garambe | non | couvert | non | non | couvert |
| | | | Hafia | couvert | couvert | non | non | couvert |
| | | | Kaalan | non | non | non | non | couvert |
| | | | Kouramangui | non | non | non | non | non |
| | | | Noussy | non | non | non | non | non |
| | | | Popodara | couvert | non | non | couvert | non |
| | | | Sannou | non | non | non | couvert | non |
| | | Tountouroun | non | couvert | non | non | non | |
| | | LELOUM A | Lelouma Centre | couvert | couvert | non | couvert | non |
| Balaya | non | | non | non | non | non | | |
| Diountou | non | | non | non | non | non | | |
| Heriko | non | | non | non | non | non | | |
| Korbe | non | | non | non | non | non | | |

| | | | | | | | | |
|--------|----------|--------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | Lafou | non | non | non | non | non |
| | | | Linsan Saran | non | non | non | non | non |
| | | | Manda | non | non | non | non | non |
| | | | Parawol | couvert | non | non | non | non |
| | | | Sagale | non | non | non | non | non |
| | | | Thianguel Bori | non | non | non | non | non |
| | | MALI | Mali Centre | couvert | couvert | non | couvert | non |
| | | | Balaki | non | non | non | non | non |
| | | | Dongel Sigon | non | couvert | non | non | non |
| | | | Dougountouny | non | non | non | non | non |
| | | | Fougou | non | non | non | non | non |
| | | | Gayah | non | non | non | non | non |
| | | | Hydayatou | non | non | non | non | non |
| | | | Iebekere | non | non | non | non | non |
| | | | Madina Salambande | non | non | non | non | non |
| | | | Madina Wora | non | non | non | non | non |
| | | | Telire | non | non | non | non | non |
| | | | Touba | couvert | non | non | non | non |
| | | | Yembering | couvert | couvert | non | non | non |
| | | | Tougue Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | non |
| Fatako | non | | non | non | couvert | non | | |
| | | TOUGUE | Fello Koundoua | non | non | non | non | non |
| | | | Kansangui | non | non | non | non | non |
| | | | Koin | non | non | non | non | non |
| | | | Kollangui | non | non | non | non | non |
| | | | Kollet | non | non | non | non | non |
| | | | Konah | non | non | non | non | non |
| | | | Kouratongo | non | non | non | non | non |
| | | | Tangaly | non | non | non | non | non |
| 5 | FARAN AH | DABOLA | Dabola Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Arfamoussayah | non | non | non | non | non |
| | | | Banko | non | non | non | non | non |
| | | | Bissikrima | couvert | non | non | non | couvert |
| | | | Dogomet | couvert | non | non | non | non |
| | | | Kankama | non | non | non | non | non |
| | | | Kindoye | non | non | non | non | non |
| | | | Konindou | non | non | non | non | non |
| | | | N'Dema | couvert | non | non | non | non |

| | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|---------------------|--------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | DINGUIR AYE | Dinguiraye Centre | couvert | couvert | non | couvert | couvert | |
| | | | Bonora | non | non | non | non | non | |
| | | | Dialakoro | non | non | non | non | non | |
| | | | Diatifere | non | non | non | non | non | |
| | | | Gagnakaly | non | non | non | non | non | |
| | | | Kalinko | non | non | non | non | non | |
| | | | Lansanaya | non | non | non | non | non | |
| | | | Selouma | non | non | non | non | non | |
| | | FARANA H | Faranah Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert | |
| | | | Banian | non | non | non | couvert | non | |
| | | | Beindougou | non | non | non | non | non | |
| | | | Hermakonon | non | non | non | non | non | |
| | | | Kobikoro | non | non | non | non | non | |
| | | | Marela | non | couvert | non | non | non | |
| | | | Nialia | non | non | non | non | non | |
| | | | Passaya | non | non | non | non | non | |
| | | | Sandenia | non | couvert | non | non | non | |
| | | | Songoya | non | non | non | non | non | |
| | | Tiro | non | couvert | non | non | non | | |
| | | KISSIDO UGOU | Kissidougou Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert | |
| | | | Albadaria | non | non | non | non | non | |
| | | | Banama | non | non | non | non | non | |
| | | | Bardou | non | non | non | non | non | |
| | | | Beindou | non | non | non | non | non | |
| | Fermissadou | | non | non | non | non | couvert | | |
| | Firawa | | non | non | non | non | non | | |
| | Gbangbadou | | non | non | non | non | non | | |
| | Kondiadou | | non | non | non | non | non | | |
| | | | | Manfran | non | non | non | non | non |
| | | | | Sangardo | non | non | non | non | couvert |
| | | | | Yende Millimou | non | non | non | non | non |
| | | | | Yombiro | non | non | non | non | non |
| | 6 | KANKAN | KANKAN | Kankan Centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| Balandougou | | | | non | non | non | non | non | |
| Batenafadji | | | | couvert | non | non | non | non | |
| Boula | | | | non | non | non | non | non | |
| Gberedou Baranama | | | | non | non | non | non | non | |
| Karifamoriah | | | | couvert | non | non | non | non | |
| Koumban | | | | non | non | non | non | non | |

| | | | | | | | |
|--|-----------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | Mamouroudou | non | non | non | non | non |
| | | Missamana | non | non | non | non | non |
| | | Moribaya | non | non | non | non | non |
| | | Sabadou Baranama | non | non | non | non | non |
| | | Tintioulen | non | non | non | non | non |
| | | Tokounou | non | non | non | non | non |
| | Kerouane | Kerouane centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | Banakoro | couvert | couvert | non | couvert | couvert |
| | | Damaro | non | non | non | non | non |
| | | Komodou | non | non | non | non | non |
| | | Konsankoro | non | non | non | non | non |
| | | Linko | non | non | non | non | non |
| | | Sibiribaro | non | non | non | non | non |
| | | Soromaya | non | non | non | non | non |
| | Kouroussa | Kouroussa centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | Babila | couvert | non | non | non | non |
| | | Balato | non | non | non | non | non |
| | | Banfele | non | non | non | non | non |
| | | Baro | couvert | non | non | couvert | non |
| | | Cissela | couvert | non | non | couvert | non |
| | | Douako | non | non | non | non | non |
| | | Doura | non | non | non | non | non |
| | | Kinyero | non | non | non | couvert | non |
| | | Komola | non | non | non | non | non |
| | | Koumana | non | non | non | non | non |
| | Sanguiana | couvert | non | non | non | non | |
| | Mandiana | Mandiana centre | couvert | couvert | couvert | couvert | non |
| | | Balandougou | non | non | non | non | non |
| | | Dialakoro | non | non | non | non | non |
| | | Faralako | non | non | non | non | non |
| | | Kantoumanina | non | non | non | non | non |
| | | Kinieran | non | non | non | non | non |
| | | Kondianakoro | non | non | non | non | non |
| | | Koundian | non | non | non | non | non |
| | | Morodou | non | non | non | non | non |
| | | Niantanina | non | non | non | non | non |
| | | Saladou | non | non | non | non | non |
| | | Sansando | non | non | non | non | non |

| | | | | | | | | |
|-----------|----------------|---------------|---------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | Siguiri | Siguiri centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | | Bankon | non | non | non | non | non |
| | | | Doko | couvert | non | non | non | non |
| | | | Franwalia | non | non | non | non | non |
| | | | Kiniebakoura | non | non | non | non | non |
| | | | Kintinian | couvert | non | non | non | non |
| | | | Malea | non | non | non | non | non |
| | | | Naboun | non | non | non | non | non |
| | | | Niagassola | non | couvert | non | non | non |
| | | | Norassoba | non | non | non | couvert | non |
| | | | Siguirini | couvert | couvert | non | couvert | non |
| 7 | N'ZERE KORE | Beyla | Beyla centre | couvert | couvert | non | couvert | couvert |
| | | | Boola | non | non | non | couvert | non |
| | | | Diassodou | non | non | non | non | non |
| | | | Diaraguerela | non | non | non | non | non |
| | | | Fouala | non | non | non | non | non |
| | | | Gbakedou | non | non | non | non | non |
| | | | Gbessoba | non | non | non | non | non |
| | | | Karala | non | non | non | non | non |
| | | | Koumandou | non | non | non | non | non |
| | | | Moussadou | non | non | non | non | non |
| | | | Nionsomorid ou | non | couvert | non | non | non |
| | | | Samana | non | non | non | non | non |
| | | | Sinko | couvert | non | non | couvert | couvert |
| | | Sokourala | non | non | non | non | non | |
| | | Gueckedo u | Gueckedou centre | couvert | couvert | non | couvert | couvert |
| | | | Fangamadou | non | non | non | non | non |
| | | | Guendembo u | non | non | non | non | non |
| | | | Kassadou | non | non | non | non | non |
| | | | Koundou | non | non | non | non | non |
| | | | Kpolodou | non | non | non | non | non |
| | | | Nongao | non | non | non | non | non |
| | | | Ouende kenema | non | non | non | non | non |
| | | | Temessadou | non | non | non | non | non |
| | | Tiekolo | non | non | non | non | non | |
| | | LOLA | Lola centre | couvert | couvert | non | couvert | couvert |
| | | | Bossou | non | non | non | non | non |
| Foumbadou | non | | non | non | non | non | | |
| Gama | non | | non | non | non | non | | |
| Gueasso | non | | non | non | non | non | | |

| | | | | | | | |
|--|------------------------|----------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | Kokota | non | non | non | non | non |
| | | Laine | non | non | non | non | non |
| | | N'Zoo | non | non | non | non | non |
| | | Tounkarata | non | non | non | non | non |
| | MACENT A | Macenta centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | Balizia | non | non | non | non | non |
| | | Binikala | non | non | non | non | non |
| | | Bofossou | non | non | non | non | non |
| | | Daro | non | non | non | non | non |
| | | Fassankoni | non | non | non | non | non |
| | | Kouankoun | non | non | non | non | non |
| | | Koyama | non | non | non | non | non |
| | | N'Zebela | non | non | non | non | non |
| | | Oremai | non | non | non | non | non |
| | | Panziadou | non | non | non | non | non |
| | | Sengbendou | non | non | non | non | non |
| | | Seredou | non | non | non | couvert | non |
| | | Vasseredou | non | non | non | non | non |
| | N'ZEREK ORE | N'zerekore centre | couvert | couvert | couvert | couvert | couvert |
| | | Bounouma | non | non | non | non | non |
| | | Gouecke | couvert | non | non | non | non |
| | | Kobela | non | non | non | non | non |
| | | Koropara | non | non | non | non | non |
| | | Koule | non | couvert | non | couvert | non |
| | | Pale | non | non | non | non | non |
| | | Samoe | non | non | non | non | non |
| | | Soulouta | non | couvert | non | non | non |
| | | Womey | non | non | non | non | non |
| | | Yalenzou | non | non | non | non | non |
| | YOMOU | Yomou centre | couvert | couvert | non | couvert | couvert |
| | | Banie | non | non | non | non | non |
| | | Bheta | non | non | non | non | non |
| | | Bignamou | non | non | non | non | non |
| | | Bowe | non | non | non | non | non |
| | | Diecke | couvert | couvert | non | couvert | couvert |
| | | Pela | non | non | non | non | non |

Annexe 3 :



REPUBLIQUE DE GUINEE

Travail – Justice – Solidarité

**DECISION PORTANT CREATION DE TROIS (03) COMITES CONSULTATIFS AU
SEIN DE L'AUTORITE DE REGULATION DES POSTES ET TELECOMMUNICATION
"ARPT"**

Le Directeur Général

- Vu la loi L/2005/018/AN relatif à la Règlementation Générale des Télécommunication ;
- Vu le Décret N°075/PRG/SGG du 09 Mars 2011 nommant le Directeur Général de l'ARPT ;
- Vu les nécessités de services ;

DECIDE

Dans le cadre du renforcement des capacités institutionnelles, il est créé trois (03) Comités consultatifs au sein de l'ARPT désignés comme suit:

1. Comité Consultatif Chargé des Questions de la Gestion des Ressources Rares ;
2. Comité Consultatif Chargé des Questions Technologiques et Licences ;
3. Comité Consultatif Chargé des Questions de Qualité de Services et des Régimes d'interconnexion.

Chaque Comité est composé de :

- Un Président ;

- Un Représentant de chaque Opérateur ;
- Les cadres de l'ARPT chargés du domaine.

Les Comités étudieront de façon anticipative, les questions liées aux secteurs de la Gestion des Ressources Rares, des Technologiques et Licences, de Qualité de Services et des Régimes d'Interconnexion.

Les Comités émettront des avis à destination de la Direction Générale de l'ARPT sur ces domaines fondamentaux liés au métier de la régulation.

Un cahier de charges précisera les attributions et Termes de Référence des différents comités.

Conakry, le 18 Mai 2011

DIABY Moustapha Mamy

Directeur Général

**COMITE CONSULTATIF CHARGE DES QUESTIONS
TECHNOLOGIQUES ET DE LICENCES**

CAHIER DES CHARGES

JUILLET 2011

EXPOSE DES MOTIFS

Ce cahier de charges a pour objectif fondamental de confier que des tâches consultatives au Comité Consultatif chargé des questions technologiques et des licences en raison d'une part de sa composition qui est mixte car comptant dans ses rangs des membres qui ne peuvent être, en aucune manière, opérationnels au niveau de l'ARPT et ; en raison d'autre part, de l'objectif assigné au Comité tel qu'il résulte de la décision le créant à savoir l'étude anticipative ou non des questions liées aux questions technologiques et aux licences.

1. INTRODUCTION

Sur Décision N° 016/DG-ARPT/2011 en date du 18 mai 2011, il a été créé un Comité Consultatif au sein de l'Autorité de Régulation des Postes et Télécommunications, chargé des Questions Technologiques et de Licences.

Ce Comité est composé de :

- Un (1) Président ;
- Un (1) Représentant de chaque Opérateur GSM ;
- Quatre (4) représentants des fournisseurs d'accès à l'internet;
- Trois (3) opérateurs postaux dont l'OPG et DHL et le 3ème à choisir par le collectif des opérateurs postaux ;
- Un (1) cadre de la Direction des Opérations ;
- Un (1) cadre de la Direction des Finances et de la Comptabilité ;
- Un (1) cadre de la Direction de la Veille Technologie et de l'Observatoire
- Un (1) cadre du Bureau des Affaires Juridiques.

Le présent Cahier des charges fixe les attributions, les Termes de Références et les modalités de fonctionnement du Comité.

2. ATTRIBUTIONS

Le Comité est un consultant pour la Direction Générale en général et en particulier, pour la Direction de l'Observatoire et de la Veille Technologique, pour la Direction des Finances et de la Comptabilité, pour la Direction des Opérations de Régulation, et pour le Bureau des Affaires Juridiques et Contentieux dans le domaine des Technologies et des Licences.

A ce titre, il peut :

- Sur instruction de la Direction Générale, apporter son expertise aux Directions de l'Observatoire et Veille Technologique, et des Opérations de la Régulation ainsi qu'au Bureau des Affaires Juridiques et Contentieux, pour l'analyse, l'interprétation et la réglementation des questions relatives aux Technologies

et aux Licences, dans des conditions objectives, transparentes et non discriminatoires ;

- Emettre des avis sur la standardisation et la normalisation, à chaque fois qu'il est sollicité ;
- Emettre des avis, en tant que de besoin, sur l'élaboration et la défense de la position de la Guinée, en matière de Normalisation, de Technologies et de Licences dans les Institutions Internationales Spécialisées ;
- Formuler des orientations, sur l'interprétation et l'application des Recommandations de l'Union Internationale des Télécommunications, dans le cadre de la Normalisation, des Technologies et de la gestion des Licences ;

A ce titre, il peut :

- Faire des recommandations à la Direction Générale pour le développement de la veille scientifique, technique et technologique ainsi que de toutes les branches connexes qui concourent, au respect des normes, et à l'accroissement de la performance ;
- Alerter, si nécessaire, les Directions et Départements concernés, sur l'actualité ou les évolutions scientifique, technique et technologique et initier des recommandations à l'occasion de l'une de ses saisines;
- Emettre des avis, en tant que de besoin, sur toutes les questions technologiques et autres liées aux licences, aux évolutions technologiques et aux grandes orientations en matière de politique nationale dans le secteur des Technologies et Licences.

Le comité peut être aussi consulté sur les décisions techniques susceptibles d'engager le gouvernement.

3. TERMES DE REFERENCE

Le Comité, dans le cadre de l'exécution de ses activités, est appelé :

3.1 – Pour les Questions Technologiques :

- A élaborer des Recommandations pour promouvoir l'avènement des nouvelles technologies de l'information et de la communication.

3.2 – Pour les Questions de Licences

- A étudier la nature des Licences (Etude des obligations des parties, de la tarification des licences, autorisations et agréments, du mode de renouvellement des licences et assimilés, des sanctions à entreprendre en cas de manquements...) aux fins de propositions ou recommandations appropriées.

- A faire des études d'optimisation de la délivrance et de l'exploitation des Licences assorties de Recommandations.

3.3 – Pour l'élaboration des directives pour les textes réglementaires

- A initier des Recommandations sur les technologies, la délivrance et la gestion des Licences ;
- A appuyer, par des conseils efficaces, les organes opérationnels de l'ARPT dans la mise en œuvre de la transposition des textes réglementaires de la CEDEAO et pour la rédaction et l'adoption de tout autre texte du genre dans lequel la Guinée est partie prenante.

3.4 – Pour l'élaboration de la position de la Guinée sur les Questions de technologies et de Licences :

- A faire élaborer des recommandations à la Direction Générale sur les positions pouvant être adoptées par la Guinée au niveau des Instances sous-régionales, régionales, et internationales notamment celles de la CEDEAO, de l'Union Internationale des Télécommunications et de l'Union Postale Universelle, dans le cadre des Questions de Normalisation, de technologies et de Licences.

4. – FONCTIONNEMENT DU COMITE

Le Comité doit se réunir pour des questions liées aux technologies et/ ou aux Licences, sur convocation du Président du Comité, après une demande soit de la Direction Générale, soit de la Direction de l'Observatoire et Veille Technologique, soit de la Direction des Opérations, soit de la Direction de l'Administration, des Finances et de la Comptabilité, soit du Bureau des Affaires Juridiques.

Sous la présidence de son Président, le Comité élaborera un Plan d'Action pour étudier chaque question posée.

Le Comité se réunit sur convocation de son Président, chaque fois qu'une question relative aux technologies et aux Licences est à examiner et ne peut siéger que lorsque le quorum des deux tiers 2/3 de ses membres est atteint.

Tout avis qui sera émis est fait en tenant compte de la majorité relative des membres présents. A défaut, la voix du Président est prépondérante.

Conakry, le 26 Juillet 2011

DIABY Moustapha Mamy
Directeur Général

**COMITE CONSULTATIF CHARGE DES QUESTIONS
DE LA GESTION DES RESSOURCES RARES**

**PROJET DE
CAHIER DES CHARGES**

JUIN 2011

EXPOSE DES MOTIFS

Ce projet de cahier a pour objectif fondamental de confier que des tâches consultatives au Comité en raison d'une part de sa composition qui est de charges ne peut donner que des tâches consultatives au Comité en raison d'une part de sa composition qui est mixte et prend surtout en compte des membres qui ne peuvent être, en aucune manière, opérationnels au niveau de l'ARPT et ; en raison d'autre part, de l'objectif assigné au Comité tel qu'il résulte de la décision le créant à savoir étudier de façon anticipative les questions liées à la gestion de Ressources rares.

1. INTRODUCTION

Sur Décision N°016/DG-ARPT/2011 en date du 18 Mai 2011, il a été créé un comité consultatif au sein de l'Autorité de Régulation des Postes et Télécommunications, chargé des questions de la gestion de Ressources rares qui a pour mission d'étudier de façon anticipative les questions liées au secteur de la gestion des Ressources rares.

Le présent cahier des charges fixe la composition, le fonctionnement et les attributions et les Termes de Références du Comité.

2. COMPOSITION

Ce comité est composé de la façon suivante :

- Un président ;
- Un Représentant de chaque Opérateur de téléphonie mobile, quatre Représentants des fournisseurs d'accès à internet ;
- Deux agents de la Direction des Opérations de Régulation de l'ARPT, chargé du domaine des Ressources rares ;
- Un agent du Bureau des Affaires Juridiques de l'ARPT.

3. FONCTIONNEMENT

Le Comité se réunit à la demande du Président du Comité après accord de la Direction Générale et sur la base d'une lettre de mission que la Direction Générale approuve et qui fixe les objectifs, les modalités de fonctionnement et les délais de réalisation les études ou travaux.

Le Conseiller du Directeur Général, en sa qualité de Président, est chargé d'animer le Comité. Il s'assure du respect des délais et de l'atteinte des résultats définis par la lettre de mission dans les conditions efficientes.

Tout avis qui sera émis est fait à la majorité qualifiée des 2/3 des membres du Comité.

4. ATTRIBUTIONS

Le comité est un consultant pour la Direction Générale dans le domaine de la gestion des Ressources rares. A ce titre, il :

- Doit, à la demande de la Direction Générale, conseiller la Direction Opérationnelle pour le renforcement des capacités de gestion nationale des Ressources rares : planification des ressources, principes et procédures de gestion des ressources, suivi et contrôle de l'utilisation des Ressources, normalisation et agrément, homologation d'équipements, etc. ;
- Doit susciter voire inciter à l'élaboration des principales directives et des lois et textes nationaux applicables à la gestion des ressources ;
- Doit, à la demande de la Direction Générale, contribuer à l'élaboration des positions de la Guinée relatives à la gestion des ressources rares dans les instances internationales spécialisées ;
- Peut, à la demande de la Direction Générale, aider à l'interprétation et à l'application des recommandations des Instances Internationales spécialisées dans le domaine des Ressources Rares ;

5. TERMES DE REFERENCE

Le Comité dans le cadre de l'exécution de ces activités est appelé :

5.1 Pour la Gestion des ressources en Fréquences :

- A faire des propositions d'objectifs en matière de planification du spectre. Pour ce faire, le Comité va donner des avis permettant à la Direction des Opérations de Régulation d'optimiser l'utilisation du spectre radioélectrique en tenant compte d'une part du développement potentiel des services radioélectriques existants ainsi que de l'introduction et du développement des nouveaux services et des nouvelles applications et d'autres part, des modifications apportées à l'utilisation du spectre par les industries, les entreprises, les pouvoirs publics mais aussi par le public en général.
- A proposer des procédures d'évaluation des processus et éléments actuels de la planification nationale du spectre permettant à la Direction Générale d'en déterminer les points forts et les points faibles pour servir de base à l'établissement des objectifs de planification du spectre.
- A alerter la Direction des Opérations de la régulation, au besoin, au suivi des principes et à l'exécution des procédures de réattribution/réaffectation des fréquences ;
- A conseiller la Direction des Opérations de Régulation sur la planification nationale et internationale du spectre radioélectrique, particulièrement dans les bandes intéressant les réseaux de Télécommunications publics et privés ;

- A proposer des procédures de recueil des informations sur le degré d'utilisation des diverses bandes dans lesquelles les assignations ont été faites dans le but d'évaluer l'occupation du spectre en vue d'une gestion efficace ;

5.2 Pour la Gestion des Ressources en numérotation :

- A proposer une revue rapide du plan de numérotage en vigueur et à une évaluation des capacités disponibles au regard des besoins actuels et de leur évolution à l'horizon de 15 ans minimum, en tenant compte de l'expérience internationale en matière de développement des réseaux et services utilisateurs de ressources de numérotage ;
- A apporter un avis technique sur les modalités actuelles de gestion des codes de points de signalisation sémaphore (code de signalisation n°7) au plan international et national ;
- A faire une proposition à la Direction Générale d'un plan détaillé prenant en compte les besoins identifiés et définissant la politique de gestion des ressources en numéros et des points de code de signalisation ;
- A l'élaboration des procédures de gestion de ces ressources.

5.3 Pour l'élaboration des directives et textes réglementaires :

- A apporter une contribution aux travaux éventuels de révision de la loi L/2005/019/AN du 8 Septembre 2005 relative à la Réglementation des Radiocommunications, sous forme de propositions visant à optimiser la planification, la coordination au niveau national, la gestion et le contrôle d'utilisation des ressources rares ;
- A proposer des textes fixant les modalités spécifiques d'assignation des ressources rares dans les cas où la demande réelle ou potentielle dépasse la capacité disponible.
- A apporter sa contribution, en tant que de besoin, à la l'élaboration de textes réglementaires relatifs à la définition des droits et redevances associées aux ressources radioélectriques et de numérotage dont l'objectif sera de définir un barème de redevances en relation avec la rareté des ressources ;

5.4 Pour l'élaboration des positions de la Guinée sur la Gestion des ressources rares aux instances internationales :

- A faire des propositions pour l'élaboration des positions de la Guinée aux instances sous-régionales, régionales et de l'Union Internationale des Télécommunications dans le cadre de la gestion des ressources rares.

Conakry, le 29 Juin 2011

DIABY Moustapha Mamy

Directeur Général