



*Séminaire régional sur les coûts et
tarifs pour les pays membres du Groupe
de tarification pour l'Afrique*

Conakry, Guinée 28-29 Mars 2006

Carmen Prado-Wagner
Unité marché, économie et finances
Union internationale des télécommunications



Agenda

- Mandate du BDT
- BDT Plan d'action
- Le travail exécuté pendant la CMDT-06
- Les initiatives régionales



BDT MANDATE

IMPLEMENTATION of OPERATIONAL PLAN

PLENIPOTENTIARY
CONFERENCE

WTDC
Doha, March 2006

RPM
Africa
4-7 July 05

RPM
Americas
9-11 Aug 05

RPM
Arab States
16-18 May 05

RPM
Asia & Pacific
Hanoi
15-17 June 05

RPM
Europe &
CIS countries
18-22 Apr 05



La stratégie du BDT est basée sur la mise en œuvre du Plan d'Action



Le plan d'action est construit par les programmes, activités et initiatives spéciales



Que s'est passé à Doha?

- Approbation des résolutions et des recommandations
- Approbation des activités de Commission d'Etude ITU-D :
 - Questions révisées
 - Nouvelles questions
- Programmes et activités
- Initiatives régionales



Approbation des résolutions et des recommandations

- Plus de 37 résolutions et recommandation ont été mises à jour et approuvées pendant la conférence.
- Ces résolutions concernent les directives pour que le BDT puisse apporter du support aux Pays Membres.



UIT-D Commission d'Etude

- Commission d'Etude 1:
 - Questions révisées:
 - **Question 6-2/1** – Incidences réglementaires des réseaux de la prochaine génération sur l'interconnexion
 - **Question 7-2/1** – Politiques réglementaires en matière d'accès universel aux services à large bande
 - **Question 10-2/1** – Réglementation de l'octroi des licences et des autorisations pour les services convergents
 - **Question 12-2/1** – **Politiques tarifaires, modèles tarifaires et méthodes de détermination des coûts des services assurés sur les réseaux de télécommunication nationaux, y compris les réseaux de la nouvelle génération**
 - **Question 18-1/1** – Application, au niveau national, des lois, règles et réglementations relatives aux télécommunications par les autorités nationales de régulation des télécommunications
 - **Question 19-1/1** – Mise en oeuvre de la téléphonie IP dans les pays en développement

UIT-D Commission d'Etude

- Commission d'étude 1:
 - Nouvelles questions:
 - **Nouvelle Question [XX/1]** – Accès des personnes handicapées aux services de télécommunication
 - **Nouvelle Question [YY/1]** – Incidence du développement des télécommunications sur la création d'emplois
 - **Nouvelle Question [ZZ/1]** – Sécurisation des réseaux d'information et de communication: meilleures pratiques pour créer une culture de la cybersécurité



Commission d'Etude 2

- **Question 9-2/2** – Identification des sujets d'étude des commissions d'études de l'UIT-T et de l'UIT-R qui intéressent particulièrement les pays en développement
- **Question 10-2/2** – Télécommunications pour les zones rurales et isolées
- **Question 11-2/2** – Etude des techniques et des systèmes de radiodiffusion sonore et télévisuelle numérique de Terre, y compris sous l'angle d'analyses coût/avantage, de l'interopérabilité des systèmes numériques de Terre avec les réseaux analogiques existants et des méthodes de transition des techniques analogiques de Terre aux techniques numériques
- **Question 14-2/2** – Les télécommunications au service de la cybersanté
- **Question 17-2/2** – Etat d'avancement des activités relatives aux cyber-services/applications dans le monde
- **Question 18-1/2** – Aspects relatifs à la mise en oeuvre des réseaux IMT-2000 et partage des informations sur les systèmes postérieurs aux IMT-2000 dans les pays en développement
- **Question 19-1/2** – Stratégie de passage des réseaux existants aux réseaux de la prochaine génération (NGN) pour les pays en développement
- **Question 20-2/2** – Examen des technologies d'accès pour les télécommunications à large bande
- **Nouvelle Question [XX/2]** – Examen des TIC et des systèmes de capteurs spatiaux actifs ou passifs utilisés pour prévoir ou détecter les catastrophes et pour en atténuer les effets



Programmes UIT-D

Programme 1 – Réforme de la réglementation



Les travaux de l'UIT-D en matière de politique générale, de réglementation et de stratégies consisteront essentiellement à aider les Etats Membres et les autorités nationales de régulation à créer et à mettre en oeuvre un environnement propice à l'élaboration d'un cadre politique, juridique et réglementaire propice, transparent, prévisible et favorable à la concurrence.

Programme 2 – Développement des infrastructures et des technologies de l'information et de la communication



Le présent programme devrait aider les Etats Membres et les Membres de Secteur de l'UIT-D à utiliser au mieux les nouvelles technologies appropriées dans le cadre du développement de leurs infrastructures de l'information et de la communication, en tenant dûment compte de l'accélération de la convergence des réseaux et services de télécommunication.

Programme 3 – Cyberstratégies et applications TIC



Aider les pays par le biais de l'utilisation des technologies de l'information et de la communication (TIC) et des réseaux de télécommunication, à atteindre progressivement les objectifs de développement convenus à l'échelle nationale, régionale et internationale, en favorisant l'utilisation des produits, des réseaux, services et applications, reposant sur les TIC, et aider les pays à réduire la fracture numérique .

Programme 4 – Questions économiques et financières, y compris les coûts et les tarifs



il appartient à l'UIT-D a travers ce programme de répondre aux demandes d'assistance des Membres en les aidant à recenser les facteurs de réussite et à faciliter leur mise en œuvre pour offrir des services à des prix équitables, abordables et orientés vers les coûts. Ce programme est responsable de travailler sur le *coût de la connectivité internationale d'Internet*.

Programme 5 – Renforcement des capacités humaines



Aider les pays en développement à renforcer leurs capacités humaines, institutionnelles et structurelles grâce aux activités de gestion et de développement des ressources humaines, pour leur permettre de bien s'adapter à l'environnement actuel des télécommunications et des TIC.

Programme 6 – Pays les moins avancés PMA, Petits Etats insulaires PEID et télécommunications d'urgence



L'intérêt du programme se mesurera en fonction de la fourniture, dans les meilleurs délais, de services de qualité visant à intégrer les PMA et les PEID dans l'économie mondiale grâce aux technologies de l'information et de la communication (TIC), et grâce à la mise en œuvre de mesures propres à réduire les risques de catastrophe dans les pays en développement.

Sur les activités:

Activité 1: Statistiques et informations sur les télécommunications/TIC



Conformément à la Résolution 8 révisé à la CMDT-06 à Doha, se noté que l'UIT-D a un rôle essentiel à jouer dans le partage et la diffusion de l'information statistique.

Activité 2: Partenariats et promotion



Dans le cadre de cette activité pluridisciplinaire, un appui est fourni aux programmes et aux commissions d'études essentiels pour la durabilité du développement des TIC.

Sur les initiatives:

Initiative 1: Initiatives du secteur privé



Promotion de l'adhésion de nouveaux Membres du Secteur et une participation active des Membres du Secteur aux activités de l'UIT-D et pour les bureaux régionaux de l'UIT.

Initiative 2: Questions de genre



des activités visant à faire bénéficier équitablement tous les hommes et toutes les femmes des avantages qu'offrent les télécommunications et la société naissante de l'information.

Initiative 3: Initiatives pour les jeunes



faire figurer les questions relatives à la jeunesse dans les activités du BDT, y compris par le biais de programmes mettant l'accent sur le renforcement des capacités, d'établir un mécanisme de coordination avec le Forum de la jeunesse.

Initiative 4: Questions liées aux peuples autochtones



aider les Etats Membres à répondre aux besoins particuliers des peuples autochtones en ce qui concerne l'équité d'accès aux services de télécommunication/TIC.

Initiatives régionales

- La CMDT a décidé de sélectionner un numéro déterminé des initiatives par région
- La résolution 17 définit clairement l'exécution de toutes les initiatives régionales approuvées au niveau national, régional, interrégional et global.
- Le BDT fera la meilleure utilisation des ressources disponibles ainsi que l'attribution équitable à chaque région.



Initiatives régionales pour la région Amériques

- Connectivité dans les zones rurales, marginales urbaines ou isolées dans la région Amériques
- Interconnexion des réseaux d'information pour la prévention des catastrophes
- Appui aux administrations concernant l'élaboration et la mise en oeuvre de politiques et de programmes de développement à grande échelle de l'accès large bande, pour atteindre les objectifs nationaux de service universel
- Création d'un groupe d'action sur la gestion du spectre pour les Caraïbes
- Projet de Centre d'excellence pour les Caraïbes



Initiatives régionales pour la Communauté régionale des communications (RCC)

- Renforcement de l'efficacité d'utilisation du spectre par la mise à disposition de réseaux de radiodiffusion numérique multimédia interactive dans les pays montagneux et optimisation des réseaux de contrôle des émissions
- Création de centres internationaux pour la mise en œuvre et la mise à l'essai de nouvelles technologies
- Mise en œuvre de cyberapplications fondées sur les technologies large bande
- Mise en œuvre de technologies et de systèmes de télémédecine ubiquitaires intégrés pour réduire la fracture numérique (en milieu rural; pour lutter contre les épidémies de maladies infectieuses; dans les situations d'urgence; création d'un espace unique d'information médicale)
- Développement et création futurs de "centres d'excellence" et mise en place d'un espace de formation



Initiatives régionales pour la région Asie-Pacifique

- Coopération en matière de politiques et de réglementation relatives aux télécommunications/TIC dans la région Asie-Pacifique
- Communications rurales - Développement de l'infrastructure
- Planification des réseaux de prochaine génération
- Besoins spécifiques des Etats insulaires du Pacifique et des petits Etats insulaires en développement de la région Asie-Pacifique dans le domaine des télécommunications/TIC
- Renforcement de la collaboration entre l'UIT-T et l'UIT-D



Initiatives régionales pour la région des Etats arabes

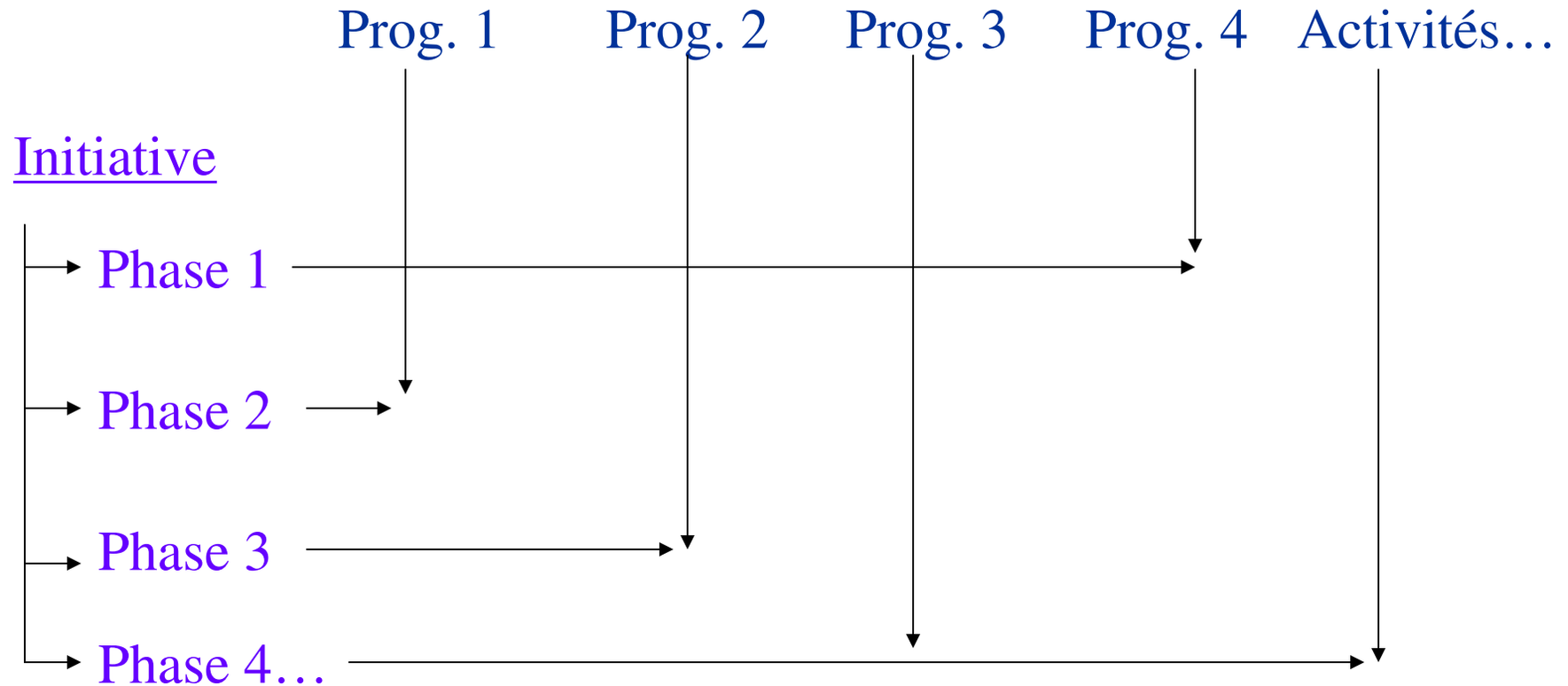
- Indicateurs TIC et renforcement des capacités pour les mesurer
- Etablissement d'un cadre réglementaire/de lignes directrices sur les TIC pour les Etats arabes
- Centre arabe pour la documentation numérique (mémoire du monde arabe)
- Connexion des réseaux internet des pays arabes (points d'accès nationaux)
- Traduction et arabisation de la terminologie relative aux TIC



Initiatives régionales pour la région Afrique

- Renforcement des capacités humaines et institutionnelles
- Renforcement et harmonisation des cadres politiques et réglementaires pour l'intégration des marchés africains des TIC
- Développement d'une infrastructure large bande et réalisation de l'interconnectivité régionale
- Applications des TIC
- Introduction de nouvelles technologies numériques de radiodiffusion

Mise en œuvre des initiatives régionales



Mise en œuvre des initiatives régionales

Identification des projets



Caractère régional ou subrégional



Qualité de projet



Financement



Planification- mise en œuvre



Points focaux pour l'identification des projets dans le cadre des initiatives définis sont les bureaux régionaux de l'UIT pour l'Afrique:

- Addis Ababa
- Dakar
- Harare
- Yaoundé



Merci

Unité marché, économie et finances (MEF)

E-mail: carmen.prado@itu.int