



COMMISSION D'ÉTUDES 1

ORIGINE: BUREAU DE DEVELOPPEMENT DES TELECOMMUNICATIONS (BDT)

TITRE: RAPPORT DE LA COMMISSION D'ETUDES 1 A LA CMDT-98

1 Introduction

La Commission d'études 1 a été créée conformément à la Résolution 2 de la CMDT-94 (Buenos Aires, mars 1994) et a été chargée d'étudier cinq Questions dans le domaine des stratégies et politiques de développement des télécommunications pour la période 1994-1998.

2 Réunions tenues par la Commission d'études 1

La Commission d'études 1 s'est réunie deux fois en plénière à Genève pendant la période d'études. La première réunion était présidée par M. Ali Hamza (Algérie), assisté des Vice-Présidents M. Abdoul Salim (Bangladesh) et M. Pal Horváth (Inmarsat). La seconde réunion était présidée par M. Pal Horváth, Vice-Président.

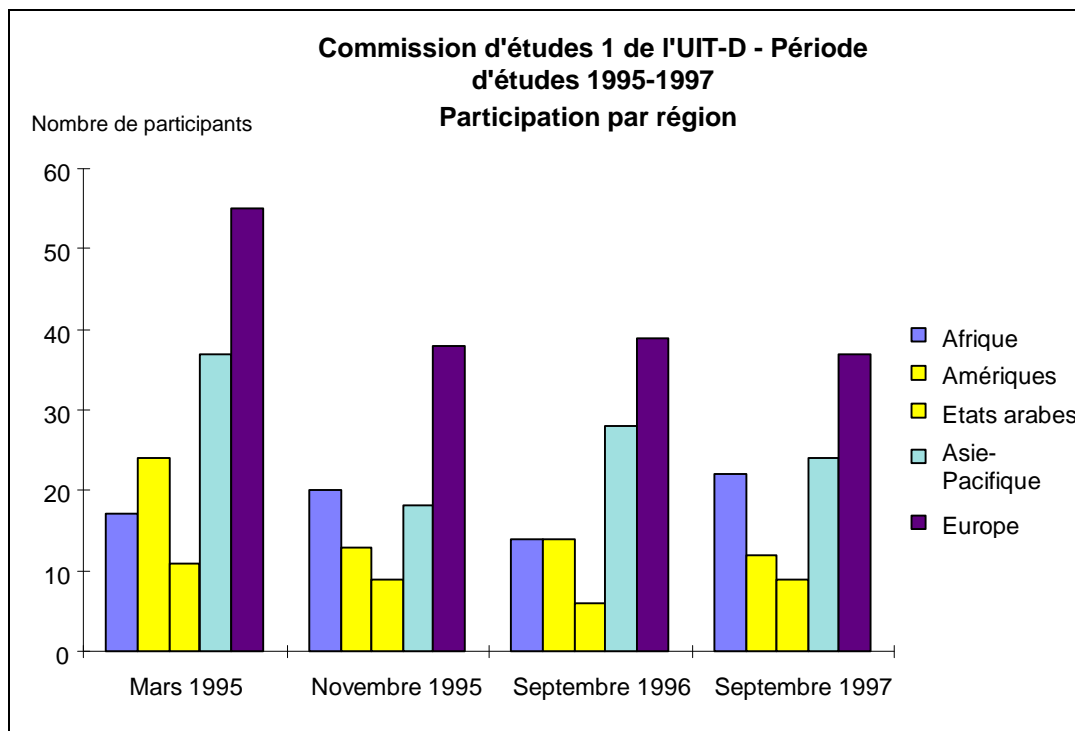
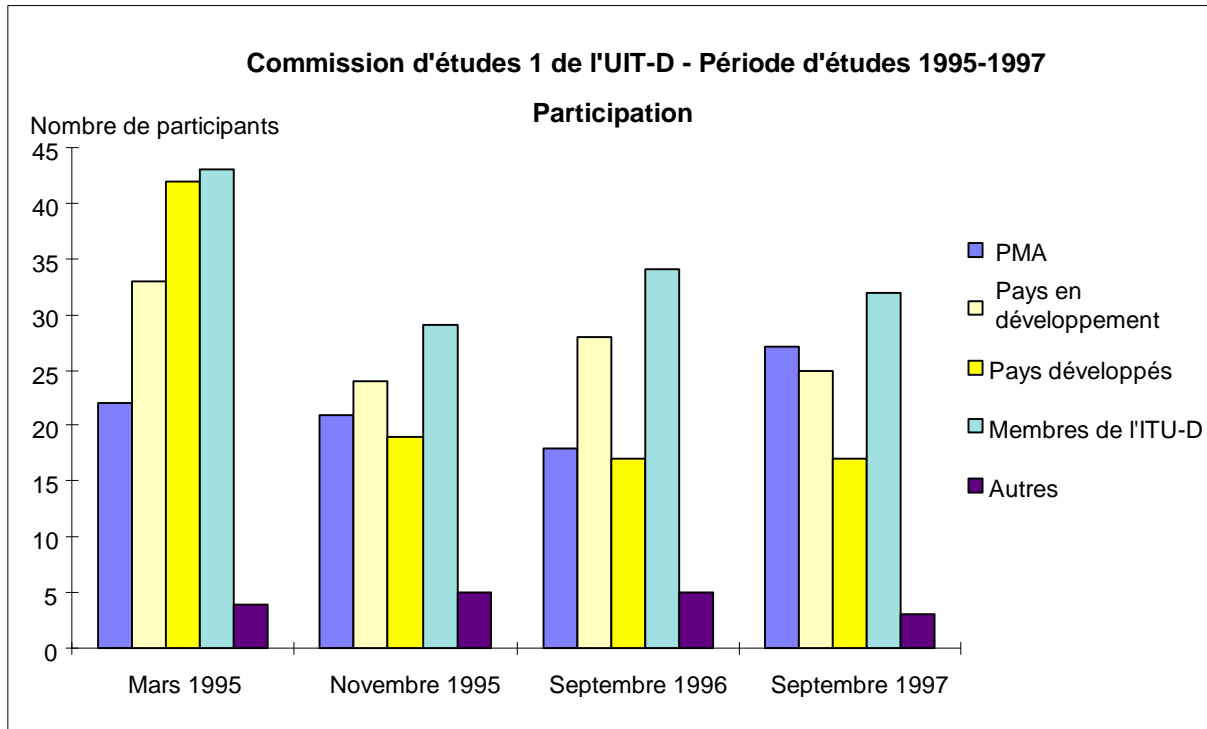
Plusieurs réunions de Groupes de travail et de Groupes de Rapporteurs ont eu lieu pendant la période d'études. On trouvera dans le Tableau 1 les dates de ces réunions.

TABLEAU 1

Dates de réunions	Type de réunion
6-16 mars 1995	Plénière de la Commission d'études, Groupes de travail, Groupes de Rapporteurs
27-30 novembre 1995	Groupes de travail, Groupes de Rapporteurs
10-13 septembre 1996	Groupes de travail, Groupes de Rapporteurs
22-26 septembre 1997	Plénière de la Commission d'études, Groupes de travail, Groupes de Rapporteurs

On trouvera au Tableau 2 des données statistiques concernant la participation aux réunions de la Commission d'études.

TABLEAU 2



3 Structure de la Commission d'études 1

L'étude des Questions attribuées à la Commission d'études 1 s'est faite au sein de deux Groupes de travail et de cinq Groupes de Rapporteurs, conformément au mandat de la Commission d'études 1.

4 Equipe de direction de la Commission d'études 1

Président de la Commission d'études:	M. Ali Hamza (Algérie)
Vice-Président de la Commission d'études et Président du Groupe de travail A/1 - Politiques de développement des télécommunications:	M. Abdoul Salim (Bangladesh)
Vice-Président de la Commission d'études:	M. Pal Horváth (Inmarsat)
Vice-Présidente du Groupe de travail A/1:	Mme Mindel de la Torre (Etats-Unis)
Vice-Président du Groupe de travail A/1:	M. Edgar Borg (Malte)
Président du Groupe de travail B/1 - Politiques de financement des télécommunications et industrie:	M. Mesfin Haile (Ethiopie)
Vice-Président du Groupe de travail B/1:	M. Thierry Pillet (France) (jusqu'en novembre 1996)

TABLEAU 3

Liste des Rapporteurs et des Rapporteurs associés de la Commission d'études 1

Question	Titre	Rapporteurs	Rapporteurs associés
Q.1/1	Rôle des télécommunications dans le développement économique, social et culturel	M. Mohamed Boumaiza (Tunisie) (jusqu'en novembre 1995)	
Q.2/1	Politiques de télécommunication et leurs répercussions aux niveaux institutionnel, réglementaire et de l'exploitation des services	Mme Mindel de la Torre (Etats-Unis)	M. Abderrazak Berrada (Maroc) M. Dietmar Plesse (Allemagne) M. Ahmad Tanvir (Pakistan) M. G. Sallai (Hongrie) M. Youngsuk Zeon (Corée)
Q.3/1	Impact de l'introduction et de l'utilisation de nouvelles technologies sur l'environnement commercial et réglementaire des télécommunications	M. Edgar Borg (Malte)	M. Wyn Lucas (jusqu'en novembre 1996)
Q.4/1	Politiques et modalités de financement des infrastructures de télécommunication dans les pays en développement	M. Thierry Pillet (France) (jusqu'en novembre 1996) M. Bernard Rouxville (France) (à partir novembre 1996) (sujets 1, 2 3, 4) M. Homoud Hamad Al-Rawahi (Oman) (sujets 5, 6)	
Q.5/1	Industrialisation et transfert de technologie	M. Roderick Sanatan (CTU)	M. Bruce Gracie (Canada) M. David Odera Kabunge (Kenya)

5 Organisation des travaux

A la première réunion de la Commission d'études 1, le Document 1/053 concernant la structure et les méthodes de travail a été approuvé; ce document avait été élaboré par un comité de rédaction dirigé par M. A. Berrada (Maroc).

Pour organiser ses travaux, la Commission d'études 1 a adopté une méthode pragmatique et a tenu compte des éléments suivants:

- les degrés d'intérêt et de priorité différents que les membres de la Commission d'études portaient aux Questions à l'étude;
- la possibilité de confier à des experts de toutes les parties intéressées des sujets de nature spécifique;
- les ressources dont disposait le BDT, qui détermineraient le nombre de réunions ainsi que la mise à disposition de services d'interprétation simultanée.

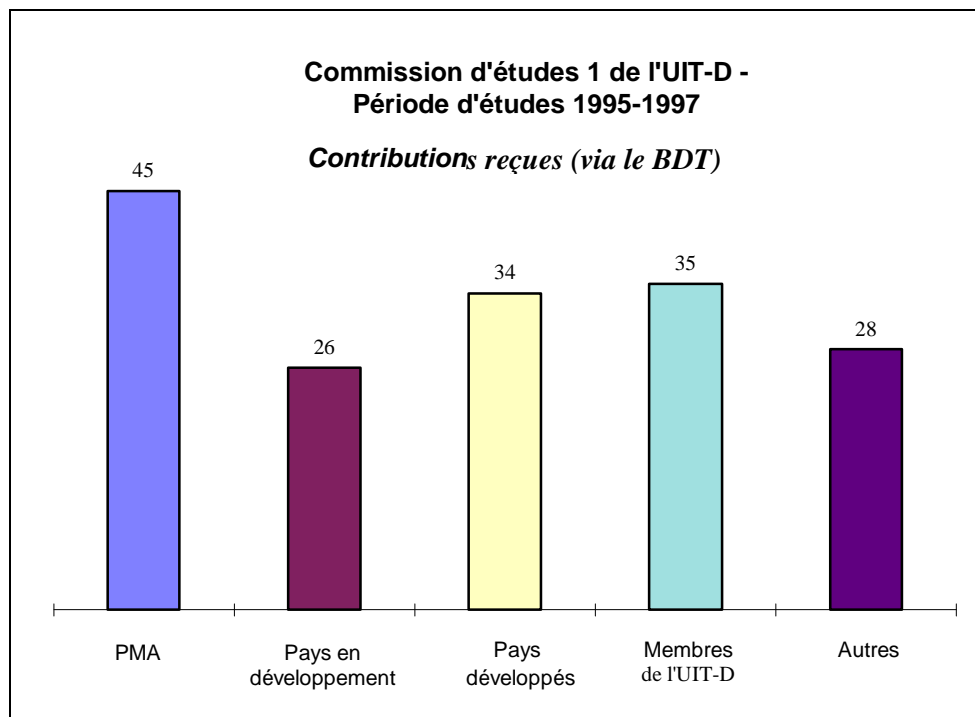
Chaque groupe de Rapporteurs a préparé des programmes de travail pour la période en cours 1995-1997. Tous ces programmes de travail ont été examinés et approuvés par la Commission d'études en séance plénière en mars 1995.

Compte tenu des limitations budgétaires, il a été décidé que la plupart des travaux se feraient par correspondance ou via les services en direct de l'UIT tels que le TIES (services d'échange d'informations sur les télécommunications).

6 Résultats des travaux

Les résultats des travaux de la Commission d'études ont été dans une très grande mesure fonction des contributions reçues. On trouvera au Tableau 4 le nombre total de contributions transmises au BDT. De nombreuses contributions ont également été envoyées directement aux Rapporteurs pour insertion dans les rapports finals et dans les Recommandations.

TABLEAU 4



Toutefois, étant donné la nature différente des Commissions d'études de l'UIT-D par rapport à celles des Secteurs des radiocommunications et de la normalisation, il faut recueillir des informations auprès de nombreuses organisations qui participent directement et même indirectement aux programmes et aux activités de développement des télécommunications. En conséquence, outre les contributions transmises par les Membres du Secteur du développement de l'UIT, chaque Rapporteur s'est efforcé de recueillir des renseignements utiles auprès de différentes sources. Bien que la période entre les deux Conférences mondiales de développement soit de quatre ans, la période effective de travail pour les Commissions d'études n'a été que de 2 ans et demi en raison du retard pris dans les travaux au début. En conséquence, il est très important de commencer les travaux de la prochaine période dès que possible après la Conférence de La Valette.

On trouvera au Tableau 5 le résumé des travaux de la Commission d'études 1.

La Commission d'études 1 propose, pour la période d'études 1998-2002, de continuer à étudier toutes les cinq Questions qui lui avaient été attribuées, mais avec des mandats différents, conformément aux besoins des pays et compte tenu du nouvel environnement réglementaire. On trouvera à l'Annexe 2 le texte de ces Questions.

TABLEAU 5

Statut des Questions attribuées à la Commission d'études 1

Question	Recommandations	Rapport final	Statut de la Question
Q.1/1 - Rôle des télécommunications dans le développement économique, social et culturel	Aucune.	Le projet de rapport final a été approuvé par la Commission d'études qui a fait observer que certaines améliorations devraient être apportées plus tard.	Il faut poursuivre l'étude de ce Question. De l'avis général, et étant donné la nature de la Question, cette étude devrait être menée à bien comme un projet avec l'assistance d'experts s'il y a lieu.
Q.2/1 - Politiques de télécommunication et leurs répercussions aux niveaux institutionnel, réglementaire et de l'exploitation des services	Recommandation sur les politiques de télécommunication.	L'étude de cette Question a été achevée dans les délais. Le rapport final a été approuvé par la Commission d'études réunie en plénière en septembre 1997.	Il faut poursuivre l'étude qui doit couvrir de nouveaux points importants.
Q.3/1- Impact de l'introduction et de l'utilisation de nouvelles technologies sur l'environnement commercial et réglementaire des télécommunications	Recommandation sur l'impact de l'introduction et de l'utilisation de nouvelles technologies.	Le rapport final a été approuvé par la Commission d'études réunie en plénière en septembre 1997.	L'étude doit être poursuivie pour traiter de nouveaux aspects.

Question	Recommandations	Rapport final	Statut de la Question
<p>Q.4/1 - Politiques et modalités de financement des infrastructures de télécommunication dans les pays en développement</p>	<p>Recommandation sur les politiques tarifaires et les méthodes de détermination des coûts.</p> <p>Recommandation sur les politiques et modalités de financement des infrastructures de télécommunication dans les pays en développement.</p>	<p>La préparation du rapport a commencé lorsque M. T. Pillet était Rapporteur pour cette Question. Malheureusement, il n'a pu assurer la direction de l'étude après novembre 1997 en raison de ses nouvelles fonctions au sein de son Administration.</p> <p>M. B. Rouxville a été choisi comme nouveau Rapporteur pour cette Question.</p> <p>Pendant la dernière réunion de la Commission d'études, il a été décidé que le Rapporteur apporterait certaines adjonctions et améliorations au rapport intérimaire: des contributions récentes des Etats-Unis y seront jointes. Une liste mise à jour des banques et des institutions de financement sera publiée séparément.</p>	<p>Il est nécessaire de poursuivre l'étude. Le rapport intérimaire constituera un document de travail pour la prochaine période d'études.</p>
<p>Q.5/1 - Industrialisation et transfert de technologie</p>	<p>Recommandation sur l'industrialisation et le transfert de technologie.</p>	<p>Pendant la dernière réunion de la Commission d'études, il a été décidé que le Rapporteur apporterait certaines adjonctions au rapport intérimaire: récentes contributions, monographies de pays et nouvelles données du Brésil, du Canada, de la Chine et des Etats-Unis.</p>	<p>Il faut poursuivre cette étude.</p>

