



This electronic version (PDF) was scanned by the International Telecommunication Union (ITU) Library & Archives Service from an original paper document in the ITU Library & Archives collections.

La présente version électronique (PDF) a été numérisée par le Service de la bibliothèque et des archives de l'Union internationale des télécommunications (UIT) à partir d'un document papier original des collections de ce service.

Esta versión electrónica (PDF) ha sido escaneada por el Servicio de Biblioteca y Archivos de la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) a partir de un documento impreso original de las colecciones del Servicio de Biblioteca y Archivos de la UIT.

(ITU) للاتصالات الدولي الاتحاد في والمحفوظات المكتبة قسم أجراه الضوئي بالمسح تصوير نتاج (PDF) الإلكترونية النسخة هذه والمحفوظات المكتبة قسم في المتوفرة الوثائق ضمن أصلية ورقية وثيقة من نقلاً.

此电子版（PDF版本）由国际电信联盟（ITU）图书馆和档案室利用存于该处的纸质文件扫描提供。

Настоящий электронный вариант (PDF) был подготовлен в библиотечно-архивной службе Международного союза электросвязи путем сканирования исходного документа в бумажной форме из библиотечно-архивной службы МСЭ.

UNION INTERNATIONALE DES TELECOMMUNICATIONS  
**CONFERENCE DE RADIODIFFUSION  
 PAR SATELLITE**

Document N° 388-F  
 4 mars 1977

(Genève, 1977)

LISTE FINALE DES DOCUMENTS

A. Documents de base de la Conférence

|   | Doc. N°     |   | Doc. N°                            |
|---|-------------|---|------------------------------------|
| <u>Présidences de la Conférence</u>             | 46(Rév.)    | <u>Commission 3 (Contrôle budgétaire)</u> |                                    |
| <u>Mandat des Commissions</u>                   | 47          | <u>Comptes rendus</u>                     |                                    |
| <u>Liste des participants</u>                   | 387         | 1ère séance                               | 74                                 |
| <u>Séances plénières</u>                        |             | 2ème séance                               | 193                                |
| <u>Procès-verbaux</u>                           |             | 3ème séance                               | 263                                |
| 1ère séance                                     | 81          | <u>Rapport</u>                            |                                    |
| 2ème séance                                     | 95          | Rapport                                   | 217                                |
| 3ème séance                                     | 167         | <u>Commission 4 (technique)</u>           |                                    |
| 4ème séance                                     | 199         | <u>Comptes rendus</u>                     |                                    |
| 5ème séance                                     | 251+Corr. 1 | 1ère séance                               | 82                                 |
| 6ème séance                                     | 293         | 2ème séance                               | 94                                 |
| 7ème séance                                     | 314         | 3ème séance                               | 145                                |
| 8ème séance                                     | 352         | 4ème séance                               | 147                                |
| 9ème séance                                     | 353         | 5ème séance                               | 182                                |
| 10ème séance                                    | 382         | 6ème séance                               | 202                                |
| 11ème séance                                    | 383         | 7ème séance                               | 211                                |
| 12ème séance                                    | 384         | 8ème séance                               | 267                                |
| 13ème séance                                    | 385         | 9ème séance                               | 288                                |
| Cérémonie de signature                          | 386         | 10ème séance                              | 289                                |
| <u>Commission 1 (Direction)</u>                 |             | 11ème séance                              | 290                                |
| <u>Commission 2 (Vérification des Pouvoirs)</u> |             | 12ème séance                              | 374                                |
| <u>Comptes rendus</u>                           |             | 13ème séance                              | 375                                |
| 1ère séance                                     | 72          | <u>Rapports</u>                           |                                    |
| 2ème séance                                     | 271 + Corr. | 1er rapport                               | 108(Rév.)<br>+Corr. 1, 2           |
| <u>Rapport</u>                                  |             | 2ème rapport                              | 122                                |
| Rapport   | 241         | 3ème rapport                              | 159                                |
|   |             | 4ème rapport                              | 177                                |
|   |             | 5ème rapport                              | +Corr. 1, 2<br>243<br>+Corr. 1,2,3 |

|                                     | Doc. N°     |   | Doc. N°     |
|-------------------------------------|-------------|---|-------------|
| <u>Commission 5 (Planification)</u> |             | <u>Commission 6 (Procédures)</u><br>(suite) |             |
| <u>Comptes rendus</u>               |             | <u>Rapport</u>                              |             |
| 1ère séance                         | 136         | Rapport                                     | 101         |
| 2ème séance                         | 137         |   |             |
| 3ème séance                         | 183         | <u>Commission 7 (Remaniement</u><br>du RR)  |             |
| 4ème séance                         | 239         | <u>Comptes rendus</u>                       |             |
| 5ème séance                         | 264         | 1ère séance                                 | 118         |
| 6ème séance                         | 376         | 2ème séance                                 | 155 + Corr. |
| 7ème séance                         | 377         | 3ème séance                                 | 184         |
| 8ème séance                         | 378         | <u>Rapport</u>                              |             |
| 9ème séance                         | 379         | Rapport                                     | RR7         |
| 10ème séance                        | 380         | <u>Commission 8 (Rédaction)</u>             |             |
| 11ème séance                        | 381         | <u>Compte rendu</u>                         |             |
| <u>Rapports</u>                     |             | 1ère séance                                 | 146         |
| 1er rapport                         | 255         |   |             |
| 2ème rapport                        | 270         |   |             |
| <u>Commission 6 (Procédures)</u>    |             |   |             |
| <u>Comptes rendus</u>               |             |   |             |
| 1ère séance                         | 83          |   |             |
| 2ème séance                         | 114         |   |             |
| 3ème séance                         | 115         |   |             |
| 4ème séance                         | 119         |   |             |
| 5ème séance                         | 203 + Add.  |   |             |
| 6ème séance                         | 244 + Corr. |   |             |
| 7ème séance                         | 292         |   |             |
| 8ème séance                         | 321         |   |             |
| 9ème séance                         | 354         |   |             |

B. La liste complète, par ordre numérique, est jointe en Annexe 1

C. La liste des documents de la série "RR" figure en Annexe 2

|                        |
|------------------------|
| PL = Séance plénière   |
| C = Commission         |
| GT = Groupe de travail |

A N N E X E 1

LISTE DES DOCUMENTS

| N°                         | Origine                  | Titre   | Destination     |
|----------------------------|--------------------------|---|-----------------|
| 1+Corr.                    | SG                       | Ordre du jour de la Conférence  | PL              |
| 2                          | SG                       | Rapport du Groupe de travail mixte des Commissions d'études du CCIR pour la Conférence de radiodiffusion par satellite dans la bande des 12 GHz   | C.4, C.5 et C.6 |
| + Corr.<br>+ Add.1<br>et 2 |                          |   |                 |
| 3                          | SG                       | Pouvoirs des délégations  | C.2             |
| 4                          | SG                       | Révision éventuelle du Règlement des radiocommunications et du Règlement additionnel des radiocommunications  | C.7             |
| 5                          | Chili                    | Propositions relatives à l'Ordre du jour  | C.4, C.5 et C.6 |
| 6                          | SG                       | Rapport final du Groupe de travail Plen./2 du CCIR  | C.4 et C.5      |
| + Corr.1<br>et 2           |                          |   |                 |
| 7                          | Etats-Unis<br>d'Amérique | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.4, C.5 et C.6 |
| + Add.1,<br>2,3            |                          |   |                 |
| 8                          | France                   | Principes techniques généraux proposés à la Conférence administrative mondiale des radiocommunications pour la radiodiffusion par satellite dans la bande 11,7-12,2 GHz (11,7-12,5 GHz en Région 1) | C.4 et C.5      |
| 9                          | Canada                   | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.4, C.5 et C.6 |
| 10                         | Suisse                   | Nécessité pour la Conférence d'établir un plan d'assignations de fréquences et de positions orbitales   | C.4, C.5 et C.6 |
| 11 +<br>Corr.              | Italie                   | Procédures réglementaires   | C.6             |
| 12                         | Nouvelle-Zélande         | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.4, C.5 et C.6 |

| N°                      | Origine          | Titre   | Destination     |
|-------------------------|------------------|---|-----------------|
| 13+<br>Corr.            | Nouvelle-Zélande | Considérations relatives à la planification mondiale de la radiodiffusion par satellite   | C.4 et C.5      |
| 14                      | URSS             | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.4, C.5 et C.6 |
| 15+<br>Corr.1<br>et 2   | R.f. d'Allemagne | Détermination de la valeur limite de la densité surfacique de puissance à la frontière d'un pays exploitant un service de radiodiffusion par satellite et prévision de la densité surfacique de puissance produite par une station de Terre dans la bande 11,7-12,2 GHz (12,5 GHz dans la Région 1) | C.4 et C.5      |
| 16+<br>Add.1,<br>2 et 3 | SG               | Liste des besoins prévisibles relativement au service de radiodiffusion par satellite dans la bande des 12 GHz  | C.5             |
| 17                      | Royaume-Uni      | Utilisation de l'orbite des satellites géostationnaires par les satellites de radiodiffusion dans la bande 11,7-12,2 GHz (12,5 GHz dans la Région 1) et par les satellites du service fixe de la Région 2 dans la bande 11,7-12,2 GHz   | C.4 et C.5      |
| 18                      | Japon            | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.4, C.5 et C.6 |
| 19+<br>Corr.            | SG               | Convocation de la Conférence  | PL              |
| 20                      | SG               | Contributions des Exploitations privées reconnues et des Organisations internationales non exonérées  | C.3             |
| 21                      | SG               | Budget de la Conférence   | C.3             |
| 22                      | France           | Utilisation de la dispersion d'énergie dans le service de radiodiffusion par satellite  | C.4             |
| 23                      | Libéria          | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.4 et C.5      |
| 24                      | Mexique          | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.4, C.5 et C.6 |
| 25+<br>Corr.1,2,3       | SG               | Invitations à la Conférence   | PL              |
| 26+<br>Add.             | SG               | Notifications aux Organisations internationales   | PL              |
| 27                      | SG               | Rapport de l'IFRB   | C.4, C.5 et C.6 |

| N°                                  | Origine   | Titre   | Destination     |
|-------------------------------------|-----------|---|-----------------|
| 28(Rév.)<br>+Corr.1,2,3,<br>4,5,6,7 | SG        | Situation des pays par rapport à la Convention internationale des télécommunications  | PL              |
| 29(Rév.)                            | Kenya     | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.4, C.5 et C.6 |
| 30(Rév.)                            | Nigeria   | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.4, C.5 et C.6 |
| 31                                  | France    | Contribution à l'étude des caractéristiques concernant la réception   | C.4 et C.5      |
| 32                                  | France    | Contribution à l'étude des configurations générales concernant la réception   | C.4 et C.5      |
| 33                                  | Brésil    | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.5 et C.6      |
| 34                                  | Australie | Principes de sélection des canaux radioélectriques (HF) dans la bande 12 GHz  | C.4 et C.5      |
| 35                                  | Australie | Possibilité de partage de la bande 11,7-12,5 GHz entre le service de radiodiffusion par satellite et les services de radiocommunications de terre         | C.4             |
| 36                                  | Australie | Liaisons terre vers espace pour le service de radiodiffusion par satellite - Projet de recommandation   | C.4             |
| 37                                  | Australie | Propositions de modification au Règlement des radiocommunications   | C.6             |
| 38                                  | Australie | Etudes du brouillage causé aux faisceaux hertziens en visibilité directe par un service de radiodiffusion par satellite exploité dans la bande des 12 GHz | C.4             |
| 39                                  | Australie | Questions intéressant les usagers du service fixe par satellite; émissions hors bande en dessous de 11,7 GHz  | C.4 et C.5      |
| 40                                  | Danemark  | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.4             |
| 41                                  | Norvège   | Emissions parasites dans un répéteur de satellite de radiodiffusion   | C.4             |

| N°           | Origine          | Titre  | Destination |
|--------------|------------------|--|-------------|
| 42           | Venezuela        | Propositions pour les travaux de la Conférence   | C.4 et C.5  |
| 43           | Yougoslavie      | Propositions pour les travaux de la Conférence   | C.5         |
| 44           | Italie           | Critères permettant de déterminer si un service d'une Administration est considéré comme défavorablement influencé par une proposition de modification au Plan                   | C.6         |
| 45           | Nouvelle-Zélande | Considérations supplémentaires relatives à la planification mondiale de la radiodiffusion par satellite  | C.5         |
| 46(Rév.)     | PL               | Présidences de la Conférence   | -           |
| 47           | PL               | Mandat des Commissions   | -           |
| 48           | SG               | Attribution des documents (N°s 1 à 39)   | PL          |
| 49           | Mexique          | Attributions des bandes de fréquences entre 10 kHz et 275 GHz  | C.6         |
| 50<br>+Corr. | URSS             | Niveau maximal de la densité surfacique de puissance résultant des émissions d'une station spatiale du service de radiodiffusion par satellite à la limite de la zone de service | C.4         |
| 51           | URSS             | Facteur de qualité d'une installation de réception individuelle à une fréquence d'environ 12 GHz   | C.4         |
| 52           | Inde             | Propositions pour les travaux de la Conférence   | C.5         |
| 53           | Inde             | Orbites préférées pour les pays tropicaux  | C.4         |
| 54           | Egypte           | Commentaires sur le rapport du CCIR (Document N° 2)  | C.5         |

| N° | Origine           | Titre   | Destination |
|----|-------------------|---|-------------|
| 55 | SG                | Note au sujet du mandat de la Conférence administrative mondiale des radiocommunications chargée d'établir un plan pour le service de radiodiffusion par satellite dans la bande des 12 GHz | PL          |
| 56 | Iran -<br>Sénégal | Election d'un nouveau Vice-président de la Conférence   | PL          |
| 57 | SG                | Secrétariat de la Conférence  | -           |
| 58 | France            | Contribution au choix du diamètre de l'antenne de réception de référence pour les besoins de la planification   | C.4 et C.5  |
| 59 | C.5               | Confirmation des besoins  | C.5         |
| 60 | Cuba              | Propositions pour les travaux de la Conférence  | C.5         |
| 61 | Soudan            | Affaiblissements dus aux précipitations calculés à partir de données météorologiques sur la base des méthodes exposées dans les Rapports 233, 563 et 564 du CCIR                            | C.4         |
| 62 | Soudan            | Considérations techniques relatives à la desserte d'un même pays par plusieurs faisceaux  | C.4         |
| 63 | Chili             | Remarques sur le paragraphe 2.1 du Document N° 5  | C.4         |
| 64 | Chili             | Remarques sur le paragraphe 2.2 du Document N° 5  | C.5         |
| 65 | Chili             | Remarques sur le paragraphe 2.3 du Document N° 5  | C.6         |
| 66 | GT 4A             | Diamètre maximal d'un faisceau d'antenne dans le service de radiodiffusion par satellite  | C.4         |
| 67 | GT 4A             | Diagrammes de référence d'antennes  | C.4         |
| 68 | GT 4A             | Rapport de protection entre deux systèmes de télévision MF  | C.4         |



| N°           | Origine                  | Titre  | Destination |
|--------------|--------------------------|--|-------------|
| 69           | GT 4A                    | Type de modulation, largeur de bande et espacement des voies   | C.4         |
| 70(Rév.)     | C.6                      | Organisation des groupes de travail  | C.6         |
| 71           | Rép. féd.<br>d'Allemagne | Précision de pointage d'une antenne d'émission d'un satellite de radio-diffusion   | C.4         |
| 72           | C.2                      | Compte rendu de la première séance de la Commission 2  | C.2         |
| 73           | Japon                    | Programme d'ordinateur pour la planification du service de radiodiffusion par satellite dans la bande des 12 GHz                         | C.5         |
| 74           | C.3                      | Compte rendu de la première séance de la Commission 3  | C.3         |
| 75           | GT 4B-4                  | Diamètre minimum des antennes de réception dans le service de radio-diffusion par satellite  | GT 4B       |
| 76           | Espagne                  | Prévision des besoins de la Principauté d'Andorre en ce qui concerne le service de radiodiffusion par satellite dans la bande des 12 GHz | PL          |
| 77           | GT 4A                    | Polarisation des émissions   | C.4         |
| 78           | GT 4A                    | Gamme d'accord des récepteurs de télévision  | C.4         |
| 79           | GT 4A                    | Maintien en position des satellites  | C.4         |
| 80           | GT 4A                    | Angle de site des antennes de réception  | C.4         |
| 81<br>+Corr. | PL                       | Procès-verbal de la première séance plénière   | PL          |
| 82           | C.4                      | Compte rendu de la première séance de la Commission 4  | C.4         |

| N°             | Origine | Titre  | Destination |
|----------------|---------|--|-------------|
| 83             | C.6     | Compte rendu de la première séance de la Commission 6  | C.6         |
| 84             | C.5     | Structure de la Commission 5   | C.5         |
| 85             | GT 4A-2 | Facteurs de propagation radioélectrique  | C.4         |
| 86(Rév.)       | GT 4A-1 | Précision de pointage des antennes de satellite  | C.5         |
| 87             | Soudan  | Effets des tempêtes de sable sur la propagation des faisceaux hertziens  | GT 4A-2     |
| 88             | GT 6C   | Rapport du Groupe de travail 6C à la Commission 6  | C.6         |
| 89             | GT 4B   | Rapports de protection et autres spécifications primaires concernant le brouillage maximum admissible entre services                       | C.4         |
| 90             | GT 4B   | Renseignements relatifs à l'utilisation de la dispersion de l'énergie lors de la planification du service de radio-diffusion par satellite | C.4         |
| 91             | GT 4B   | Facteurs à prendre en considération lors du choix de la polarisation pour planifier le service de radiodiffusion par satellite             | C.4         |
| 92             | GT 4B   | Densité surfacique de puissance à la limite de la zone de service  | C.4         |
| 93             | GT 4B   | Facteur de qualité (G/T) d'une station de réception du service de radio-diffusion par satellite  | C.4         |
| 94             | C.4     | Compte rendu de la deuxième séance de la Commission 4  | C.4         |
| 95             | PL      | Procès-verbal de la deuxième séance plénière   | PL          |
| 96<br>+(Rév.2) | GT 4B-3 | Emissions parasites hors bande provenant des satellites de radiodiffusion - Considérations pour la planification                           | C.4         |

| N°                                      | Origine               | Titre   | Destination    |
|---|-----------------------|---|----------------|
| 97                                      | GT 4A                 | Différence entre la p.i.r.e. dirigée vers la limite de la zone de couverture et la p.i.r.e. sur l'axe du faisceau       | C.4            |
| 98                                      | Etats-Unis d'Amérique | Protection de l'accès futur à l'orbite géostationnaire  | C.5            |
| 99(Rév.)                                | GT 4B-2               | Critères de partage entre services spatiaux dans la Région 2  | C.4            |
| 100                                     | SG                    | Liste des documents (1 à 100)   | -              |
| 101                                     | C.6                   | Premier rapport de la Commission 6 sur la forme à donner aux Actes finals de la Conférence                              | PL             |
| 102                                     | GT 4B                 | Utilisation de la dispersion de l'énergie dans la planification du service de radiodiffusion par satellite              | C.4            |
| 103(Rév.2)<br>+ Annexe 3<br>+ Corr. 1,2 | C.5                   | Liste des demandes  | C.5            |
| 104                                     | GT 4A3                | Définitions   | GT 4A          |
| 105(Rév.)                               | GT 4A                 | Facteurs de propagation radioélectrique   | C.4            |
| 106                                     | GT 4B                 | Caractéristiques des systèmes récepteurs des satellites de radiodiffusion destinés à la réception communautaire         | C.4            |
| 107                                     | GT 4B3                | Emissions non-essentiels hors-bande, projet de recommandation   | C.4            |
| 108(Rév.)<br>+ Corr.1 et 2              | C.4                   | Paramètres techniques pour la planification (1ère série)  | C.4, C.5 et PL |
| 109                                     | GT 4B3                | Considérations relatives au trajet montant pour le service de radiodiffusion par satellite                              | C.4            |
| 110                                     | GT 5B                 | Principes de planification  | C.5            |
| 111(Rév.3)<br>+ Corr.                   | GT 4B                 | Caractéristiques de protection pour le partage entre services fonctionnant dans la bande des 12 GHz                     | C.4            |
| 112                                     | GT 4B                 | Choix de la polarisation à utiliser dans la planification en ce qui concerne le service de radiodiffusion par satellite | C.4            |
| 113(Rév.)                               | GT 4B                 | Emissions parasites hors bande provenant des satellites de radiodiffusion - Considérations pour la planification        | C.4            |
| 114<br>+ Corr.                          | C.6                   | Compte rendu de la deuxième réunion de la Commission 6  | C.6            |

| N°             | Origine   | Titre   | Destination  |
|----------------|---|---|--------------|
| 115            | C.6   | Compte rendu de la troisième séance de la Commission 6  | C.6          |
| 116            | Egypte  | Propositions pour les travaux de la Conférence  | PL           |
| 117(Rév.)      | GT 4A   | Section des faisceaux d'antenne   | C.4          |
| 118            | C.7   | Compte rendu de la première réunion de la Commission 7  | C.7          |
| 119            | C.6   | Compte rendu de la quatrième séance de la Commission 6  | C.6          |
| 120            | Espagne   | Prévision des besoins de la Principauté d'Andorre en ce qui concerne le service de radiodiffusion par satellite dans la bande des 12 GHz                | PL           |
| 121<br>+ Corr. | Colombie,<br>Congo,<br>Equateur,<br>Gabon,<br>Kenya,<br>Ouganda,<br>Zaïre | Pays Equatoriaux  | C.5 et C.6   |
| 122            | C.4   | Paramètres techniques pour la planification (2ème série)  | C.5 et PL    |
| 123<br>+ Add.  | C.5   | Instructions données aux Sous-Groupes de travail du Groupe 5A au sujet de l'assignation des positions orbitales à utiliser dans l'établissement du Plan | GT de la C.5 |
| 124            | C.5   | Extension intentionnelle de la zone de service  | GT 5         |
| 125            | Soudan  | Ouverture maximale de faisceau d'antenne appropriée à la puissance possible de sortie du satellite  | C.4 et C.5   |
| 126<br>+ Add.  | SG  | Situation des dépenses de la Conférence de radiodiffusion par satellite au 21 janvier 1977  | C.3          |
| 127            | Yougoslavie   | Considérations fondamentales concernant les principes de planification  | C.5 et PL    |
| 128            | C.4   | Projet de recommandation au CCIR en ce qui concerne les émissions non essentielles hors-bande   | PL           |
| 129(Rév.)      | GT 4A   | Limitation de la puissance de sortie dans l'émetteur du satellite   | C.4          |

| N°             | Origine                  | Titre  | Destination |
|----------------|--------------------------|--|-------------|
| 130(Rév.)      | GT 4A                    | Effet de la propagation sur la polarisation croisée  | C.4         |
| 131            | SG                       | Note du Secrétaire général (Explication des symboles désignant les pays ou les zones géographiques)  |             |
| 132            | GT 4A3                   | Définitions  | GT 4A       |
| 133(Rév.)      | C.8                      | B.1  | PL          |
| 134            | GT 5A3                   | Note du Sous-Groupe de travail 5A3 sur les faisceaux à utiliser dans les premières études de planification entreprises aux termes de son mandat  | GT 5A       |
| 135            | GT 5A3                   | Note du Sous-Groupe de travail 5A3 relative aux propositions provisoires concernant les positions orbitales  | GT 5A       |
| 136<br>+ Corr. | C.5                      | Compte rendu de la première réunion de la Commission 5   | C.5         |
| 137            | C.5                      | Compte rendu de la deuxième réunion de la Commission 5   | C.5         |
| 138            | GT 5A3                   | Problèmes propres aux parties des Régions 1 et 3 où la densité des demandes de positions orbitales est la plus forte   | GT 5A       |
| 139            | GT 5A2                   | Rapport d'activités du Sous-Groupe de travail 5A2  | GT 5A       |
| 140            | GT 5A2<br>et 5A3         | Rapport de la réunion conjointe des Sous-Groupes de travail 5A2 et 5A3 sur les paramètres nécessaires à la planification   | GT 5A       |
| 141            | GT 6B2                   | Procédures de coordination, de notification et d'enregistrement pour les stations des services de terre dans les bandes 11,7-12,2 GHz (dans les Régions 2 et 3) et 11,7-12,5 GHz (dans la Région 1) dans le cas où des stations du service de radiodiffusion par satellite sont impliquées | GT 6B       |
| 142            | France                   | Note de la Délégation française à la Conférence de radiodiffusion par satellite  | PL          |
| 143            | Etats-Unis<br>d'Amérique | Contribution à la question du partage à l'intérieur du service de radiodiffusion par satellite   | C.4         |
| 144            | GT 4B3                   | Projet de recommandation au CCIR concernant les caractéristiques du trajet montant   | GT 4B       |
| 145            | C.4                      | Compte rendu de la troisième séance de la Commission 4   | C.4         |

| N°          | Origine       | Titre   | Destination    |
|-------------|---------------|---|----------------|
| 146         | C.8           | Compte rendu de la première séance de la Commission 8   | C.8            |
| 147         | C.4           | Compte rendu de la quatrième séance de la Commission 4  | C.4            |
| 148         | GT 4B3        | Rapport porteuse/brouillage sur le trajet montant - Considérations pour la planification  | GT 4B          |
| 149         | C.5           | Note du Président de la Commission 5 (Liste des points de mesure)   | C.5            |
| 150         | GT 5A2        | Rapport du Sous-Groupe de travail 5A2   | GT 5A          |
| 151         | GT C.2        | Pouvoirs  | C.2            |
| 152         | GT 6D         | Mandat du Groupe de travail 6D  | C.6            |
| 153         | GT 4B2 et 4B4 | Diamètre d'antenne de référence pour une station terrienne du service fixe par satellite en vue de calculer le brouillage causé par les satellites au service de radiodiffusion | GT 4B          |
| 154         | Président     | Note du Président de la Conférence (Remplacement du Vice-Président)   | -              |
| 155 + Corr. | C.7           | Compte rendu de la deuxième séance de la Commission 7   | C.7            |
| 156         | C.4           | Note du Président de la Commission 4 à la Commission 6  | C.6            |
| 157(Rév.2)  | GT 4A         | Relation entre l'ouverture du faisceau d'antenne et la puissance de sortie possible d'un satellite  | C.4            |
| 158         | Venezuela     | Propositions pour la planification du service de radiodiffusion par satellite dans la Région 2  | C.5            |
| 159         | C.4           | Troisième rapport de la Commission 4  | C.5, C.6 et PL |
| 160         | Cuba          | Propositions pour les travaux de la Commission 5  | C.5            |
| 161(Rév.)   | GT 4B3        | Rayonnements non essentiels - Niveaux de la densité surfacique de puissance, considérations relatives à la planification  | GT 4B          |
| 162         | GT 4B3        | Renseignements relatifs aux trajets montants pour le service de radiodiffusion par satellite  | GT 4B          |
| 163         | GT 4B3        | Projet de recommandation aux administrations et au CCIR sur les trajets montants pour le service de radiodiffusion par satellite  | GT 4B          |

| N°                   | Origine   | Titre  | Destination    |
|----------------------|---|--|----------------|
| 164(Rév.)            | GT 4B3  | Projet de recommandation au CCIR - Mise en oeuvre et exploitation des trajets montants pour le service de radiodiffusion par satellite   | GT 4B          |
| 165                  | Colombie,<br>Equateur,<br>Kenya,<br>Ouganda,<br>Zaïre | Planification de l'orbite  | C.5            |
| 166                  | GT 4B   | Partage entre les Régions  | GT 4B          |
| 167                  | PL  | Procès-verbal de la troisième séance plénière  | PL             |
| 168(Rév.)            | GT 4B   | Critères de partage entre Région, à appliquer pour protéger le service fixe par satellite contre les brouillages causés par le service de radiodiffusion par satellite organisé selon un plan a priori | C.4            |
| 169(Rév.)<br>+ Corr. | GT 4B   | Critères de partage entre le service de radiodiffusion par satellite et les services de Terre  | C.4            |
| 170                  | GT 5A3  | Rapport du Sous-Groupe de travail 5A3  | GT 5A          |
| 171                  | Etat<br>comorien                                      | Transfert de pouvoir   | -              |
| 172 + Add.1<br>et 2  | C.5   | Annexe 3 révisée à la Liste des demandes   | C.5            |
| 173                  | Australie   | Interdépendance de la conception des récepteurs, du groupement des canaux et des critères de partage   | C.4 et C.5     |
| 174(Rév.)            | GT 6A1  | Rapport du Sous-Groupe de travail 6A1  | GT 6A          |
| 175                  | C.8   | B.2  | PL             |
| 176                  |   | (Ce numéro n'a pas encore été attribué)  |                |
| 177+Corr.1,2         | C.4   | Quatrième rapport de la Commission   | C.5, C.6 et PL |
| 178                  | C.5   | Note du Président de la Commission 5   | GT de la C.5   |
| 179                  | Islande et<br>Suède                                   | Proposition pour la suite des travaux du Sous-Groupe de travail 5A2  | GT 5A          |
| 180                  | GT 4B2  | Brouillage à l'intérieur des services de radiocommunications spatiales utilisant l'orbite des satellites géostationnaires, et entre ces services, dans la bande 11,7-12,2 GHz                          | GT 4B          |

| N°         | Origine   | Titre   | Destination     |
|------------|---|---|-----------------|
| 181        | Australie   | Souveraineté sur l'orbite des satellites géostationnaires   | C.4, C.5 et C.6 |
| 182        | C.4   | Compte rendu de la cinquième séance de la Commission 4  | C.4             |
| 183        | C.5   | Compte rendu de la troisième séance de la Commission 5  | C.5             |
| 184        | C.7   | Compte rendu de la troisième séance de la Commission 7  | C.7             |
| 185+Corr.  | GT 6B   | Premier rapport du Groupe de travail 6B   | C.6             |
| 186        | Argentine,<br>Cuba,<br>Mexique,<br>Paraguay,<br>Venezuela | Modifications à apporter au Document DL/22(Rév.1)   | C.5             |
| 187        | GT 6A   | Rapport du Groupe de travail 6A   | C.6             |
| 188(Rév.2) | GT 4B   | Critères de partage entre les Régions   | C.4             |
| 189+Add.   | C.5   | Besoins minimaux  | C.5             |
| 190        | C.4   | Note du Président de la Commission 4 au Président de la Commission 6                                  | C.6             |
| 191        | C.4   | Note du Président de la Commission 4  | C.5             |
| 192        | C.4   | Note du Président de la Commission 4 au Président de la Commission 6                                  | C.6             |
| 193        | C.3   | Compte rendu de la deuxième séance de la Commission 3   | C.3             |
| 194        | C.6   | Note du Président de la Commission 6 au Président de la Commission 4                                  | C.4             |
| 195        | GT 5A2  | Propositions pour l'amélioration des travaux de planification en vue de l'établissement du Plan final | GT 5A           |
| 196        | GT 6A2  | Rapport du Sous-Groupe 6A2  | GT 6A           |
| 197(Rév.)  | C.4   | Note du Président de la Commission 4  | C.4             |
| 198        | France  | Note de la délégation française (relative à la Principauté d'Andorre)                                 | -               |
| 199        | PL  | Procès-verbal de la quatrième séance plénière   | PL              |
| 200        | -   | Liste des documents (101 à 200)   | -               |



| N°         | Origine   | Titre   | Destination  |
|------------|---|---|--------------|
| 201        | Maurice   | Déclaration   | PL           |
| 202        | C.4   | Compte rendu de la sixième séance de la Commission 4  | C.4          |
| 203 + Add. | C.6   | Compte rendu de la cinquième séance de la Commission 6  | C.6          |
| 204 (Rév.) | GT 5B   | Premier rapport du Groupe de travail 5B   | C.5          |
| 205        | Espagne   | Note de la Délégation espagnole à la Conférence de radiodiffusion par satellite                                     | -            |
| 206        | Maroc, Tunisie, Mauritanie, Egypte, Soudan, Syrie, Liban, Jordanie, République Arabe du Yémen, République Démocratique Populaire du Yémen, Koweït, Qatar, Emirats Arabes Unis, Bahreïn, Oman, Pakistan, Malaisie, Bangladesh, Indonésie, Ouganda, Sénégal, Tchad, Niger | Couverture du programme islamique   | PL           |
| 207        | Président   | Demands à prendre en considération pour la planification dans les Régions 1 et 3                                    | PL           |
| 208        | C.5   | Extension intentionnelle de la zone de service  | GT 5A et C.5 |
| 209        | Arabie Saoudite   | Faisceaux à couverture multiple   | -            |
| 210        | C.6   | Première série des textes adoptés par la Commission 6   | C.8          |
| 211        | C.4   | Compte rendu de la septième séance de la Commission 4   | C.4          |
| 212        | GT 5A5  | Caractéristiques autorisées des assignations au service de radiodiffusion par satellite dans la bande 11,7-12,5 GHz | GT 5A        |
| 213        | GT 2  | 2ème rapport (Pouvoirs)   | C.2          |
| 214        | C.4   | Note du Président de la Commission 4  | C.6          |
| 215        | Royaume-Uni   | (Dispositions régissant l'exploitation des services fonctionnant dans la bande des 12 GHz)                          | C.6          |

| N°          | Origine                | Titre  | Destination |
|-------------|------------------------|--|-------------|
| 216 + Add.  | Groupe rédactionnel 4B | Renseignements relatifs à la limite de la densité surfacique de puissance nécessaire pour protéger le service fixe par satellite dans la Région 2                | GT 4B       |
| 217         | C.3                    | Rapport final de la Commission de contrôle budgétaire à la séance plénière   | PL          |
| 218         | Etats-Unis             | Proposition de modification du Document N° 204   | GT 5B       |
| 219         | Emirats Arabes Unis    | Procuration  | -           |
| 220         | GT 6A                  | Deuxième rapport du Groupe de travail 6A   | C.6         |
| 221         | GT 6B                  | Second rapport du Groupe de travail 6B   | C.6         |
| 222         | Viet-Nam               | (Les archipels Paracels et des spratleys)  | -           |
| 223 + Corr. | Colombie               | (L'orbite des satellites géostationnaires)   | C.5 et C.6  |
| 224(Rév.)   | C.8                    | B.3(Rév.)  | PL          |
| 225         | C.8                    | B.4  | PL          |
| + Add. 1+2  |                        |  |             |
| 226         | GT 5B                  | Deuxième rapport du Groupe de travail 5B   | C.5         |
| 227 + Add.  | GT 6D                  | Résolution relative à la mise à jour du fichier de référence international des fréquences pour les Régions 1 et 3 à la date d'entrée en vigueur des Actes finals | C.6         |
| 228         | Turquie                | Couverture nécessaire à la réception d'un programme religieux islamique  | PL          |
| 229         | Equateur               | Orbite des satellites géostationnaires   | PL          |
| 230         | Etats-Unis             | Coordination - Limites de la densité surfacique de puissance   | C.4 et C.6  |
| 231 + Add.  | C.8                    | B.5  | PL          |
| 232         | C.8                    | B.6  | PL          |
| 233         | C.5                    | Caractéristiques du faisceau de l'antenne  | C.5         |
| 234         | C.8                    | B.7  | PL          |
| 235         | C.8                    | B.8  | PL          |
| 236         | Comores                | Protocole final  | PL          |
| 237         | Indonésie              | Protocole final  | PL          |
| 238         | Iran                   | Couverture nécessaire à la réception d'un programme religieux islamique  | PL          |
| 239         | C.5                    | Compte rendu de la quatrième séance de la Commission 5   | C.5         |

| N°                 | Origine       | Titre   | Destination    |
|--------------------|---------------|---|----------------|
| 240                | France        | Protocole final   | PL             |
| 241                | C.2           | Rapport de la Commission 2  | PL             |
| 242                | C.8           | B.9   | PL             |
| 243<br>+Corr.1,2,3 | C.4           | Cinquième rapport de la Commission 4  | C.5, C.6 et PL |
| 244 + Corr.        | C.6           | Compte rendu de la sixième séance de la Commission 6  | C.6            |
| 245                | France        | Protocole final   | PL             |
| 246                | C.8           | B.10  | PL             |
| 247                | Royaume-Uni   | Protection des services de Terre dans les Régions 1 et 3  | PL             |
| 248                | Panama        | Déclaration concernant les inscriptions de fréquences pour le service de radiodiffusion par satellite sur son territoire, y compris le territoire panaméen appelé Zone du canal | PL             |
| 249                | Indonésie     | Réflexions relatives à la souveraineté des états sur l'espace   | -              |
| 250                | Australie     | Projet de recommandation au CCIR relatif à l'utilisation de la bande 12,2-12,5 GHz  | C.5            |
| 251 + Corr.        | PL            | Procès-verbal de la cinquième séance plénière   | PL             |
| 252                | Côte d'Ivoire | Protocole final relatif à l'utilisation de satellites de radiodiffusion expérimentaux par les administrations des Régions 1 et 3  | PL             |
| 253                | Royaume-Uni   | Projet de résolution  | C.5            |
| 254 (Rév.)         | GT 5B         | Troisième rapport du Groupe de travail 5B à la Commission 5   | C.5            |
| 255 + Corr.        | C.5           | Premier rapport de la Commission 5  | PL             |
| 256 + Corr.        | GT 5A2/3      | Rapport du Sous-Groupe 5A2/3  | C.5            |
| 257                | C.8           | R.1   | PL             |
| 258                | Zaïre         | Protocole final   | PL             |
| 259                | Iran          | Protocole final   | PL             |
| 260                | Afghanistan   | Protocole final   | PL             |
| 261                | C.8           | B.11  | PL             |
| 262                | C.8           | R.2   | PL             |

| N°          | Origine   | Titre   | Destination  |
|-------------|---|---|--------------|
| 263         | C.3   | Compte rendu de la troisième et dernière réunion de la Commission 3     | C.3          |
| 264         | C.5   | Compte rendu de la cinquième séance de la Commission 5                  | C.5          |
| 265         | GT 5A2/3  | Projet de plan pour les Régions 1 et 3                                  | GT 5A et C.5 |
| 266(Rév.)   | Biélorussie,<br>Bulgarie, Hongrie,<br>Mongolie, Pologne,<br>RDA, Ukraine,<br>Tchécoslovaquie,<br>URSS | Protocole final   | PL           |
| 267         | C.4   | Compte rendu de la huitième séance de la Commission 4                   | C.4          |
| 268         | C.8   | B.12  | PL           |
| 269         | SG  | Liste récapitulative des Protocoles finals                              | PL           |
| 270         | C.5   | Deuxième rapport de la Commission 5                                     | PL           |
| 271 + Corr. | C.2   | Compte rendu de la deuxième séance de la Commission 2                   | C.2          |
| 272         | Etats-Unis, France,<br>Royaume-Uni  | Compte rendu de la deuxième séance de la Commission 2 - Document N° 271 | PL           |
| 273         | Rép. féd.<br>d'Allemagne  | Compte rendu de la deuxième séance de la Commission 2 - Document N° 271 | PL           |
| 274         | Zambie  | Protocole final   | PL           |
| 275         | Bangladesh  | Protocole final   | PL           |
| 276         | Mauritanie  | Protocole final   | PL           |
| 277         | Algérie   | Couverture nécessaire à la réception d'un programme religieux islamique | PL           |
| 278         | Inde  | Protocole final   | PL           |
| 279         | Maurice   | Protocole final   | PL           |
| 280         | Liechtenstein   | Protocole final   | PL           |
| 281         | Congo   | Protocole final   | PL           |
| 282         | Haute-Volta   | Protocole final   | PL           |
| 283         | Australie   | Protocole final   | PL           |
| 284         | Guatemala   | Protocole final   | PL           |
| 285         | Ghana   | Protocole final   | PL           |
| 286         | Nigeria   | Protocole final   | PL           |

| N°                  | Origine   | Titre   | Destination |
|---------------------|---|---|-------------|
| 287                 | GT 5A5  | Rapport du Sous-Groupe de travail 5A5                 | C.5         |
| 288                 | C.4   | Compte rendu de la neuvième séance de la Commission 4 | C.4         |
| 289                 | C.4   | Compte rendu de la dixième séance de la Commission 4  | C.4         |
| 290                 | C.4   | Compte rendu de la onzième séance de la Commission 4  | C.4         |
| 291                 | Philippines   | Protocole final                                       | PL          |
| 292                 | C.6   | Compte rendu de la septième séance de la Commission 6 | C.6         |
| 293                 | PL  | Procès-verbal de la sixième séance plénière           | PL          |
| 294                 | Oman  | Protocole final                                       | PL          |
| 295(Rév.2)          | RFA, Autriche, Belgique, Canada, Danemark, Etats-Unis d'Amérique, Finlande, France, Irlande, Italie, Japon, Luxembourg, Monaco, Norvège, Nouvelle-Zélande, Pays-Bas, Portugal, Royaume-Uni, Suède | L'orbite des satellites géostationnaires              | PL          |
| 296(Rév.)<br>+ Add. | C.8   | B.13(Rév.)  | PL          |
| 297                 | C.8   | B.14  | PL          |
| 298                 | C.8   | B.15  | PL          |
| 299                 | Mali  | Protocole final                                       | PL          |
| 300                 | C.6   | Note du Président de la Commission 6                  | PL          |
| 301                 | Kenya   | Protocole final                                       | PL          |
| 302 + Corr.         | C.8   | R.3   | PL          |
| 303                 | Bangladesh  | Protocole final                                       | PL          |
| 304                 | Sénégal   | Protocole final                                       | PL          |
| 305                 | Bénin   | Protocole final                                       | PL          |
| 306                 | C.8   | R.4   | PL          |
| 307                 | Togo  | Protocole final                                       | PL          |
| 308                 | Guinée  | Protocole final                                       | PL          |

| N°  | Origine  | Titre   | Destination |
|-----|--|---|-------------|
| 309 | Australie, Nouvelle-Zélande, Papua-Nouvelle-Guinée   | Protocole final                                       | PL          |
| 310 | Bolivie  | Protocole final                                       | PL          |
| 311 | Arabie Saoudite, Bahreïn, Egypte, Emirats Arabes Unis, Koweït, Maroc, Mauritanie, Oman, Rép. Arabe du Yémen, Rép. Dém. Pop. du Yémen   | Protocole final                                       | PL          |
| 312 | Algérie, Arabie Saoudite, Koweït, Maroc, Soudan, Tunisie, Rép. Arabe du Yémen  | Protocole final                                       | PL          |
| 313 | Algérie, Arabie Saoudite, Bahreïn, Bangladesh, Egypte, Emirats Arabes Unis, Koweït, Malaisie, Maroc, Oman, Pakistan, Soudan, Tunisie, Rép. Arabe du Yémen, Rép. Dém. Pop. du Yémen | Protocole final                                       | PL          |
| 314 | PL   | Procès-verbal de la septième séance plénière          | PL          |
| 315 | Tanzanie   | Protocole final                                       | PL          |
| 316 | Brésil   | Protocole final                                       | PL          |
| 317 | Soudan   | Protocole final                                       | PL          |
| 318 | Rép. Dém. Pop. du Yémen  | Protocole final                                       | PL          |
| 319 | Empire Centrafricain   | Protocole final                                       | PL          |
| 320 | Bahreïn, Emirats Arabes Unis   | Protocole final                                       | PL          |
| 321 | C.6  | Compte rendu de la huitième séance de la Commission 6 | C.6         |
| 322 | Chine  | Protocole final                                       | PL          |
| 323 | Lao (RDP)  | Protocole final                                       | PL          |
| 324 | Arabie Saoudite  | Protocole final                                       | PL          |

| N°          | Origine   | Titre                                  | Destination |
|-------------|---|--|-------------|
| 325         | Pakistan  | Protocole final                        | PL          |
| 326         | Biélorussie, Bulgarie,<br>Rép. Pop. Hongroise,<br>Pologne, Rép. Dém.<br>Allemande, Ukraine,<br>Tchécoslovaquie,<br>URSS | Protocole final                        | PL          |
| 327         | Thaïlande   | Protocole final                        | PL          |
| 328         | Burundi   | Protocole final                        | PL          |
| 329         | Tchad   | Protocole final                        | PL          |
| 330         | Ethiopie  | Protocole final                        | PL          |
| 331         | Colombie, Congo,<br>Equateur, Gabon,<br>Kenya, Ouganda,<br>Zaïre  | Protocole final                        | PL          |
| 332         | Brésil  | Protocole final                        | PL          |
| 333         | Algérie   | Protocole final                        | PL          |
| 334         | Venezuela   | Protocole final                        | PL          |
| 335 + Corr. | C.5   | Projet de plan pour les Régions 1 et 3 | C.5         |
| 336         | Uruguay   | Protocole final                        | PL          |
| 337         | Bulgarie  | Protocole final                        | PL          |
| 338         | Panama  | Protocole final                        | PL          |
| 339         | Argentine   | Protocole final                        | PL          |
| 340         | Corée (Rép. de)   | Protocole final                        | PL          |
| 341         | Pakistan  | Protocole final                        | PL          |
| 342         | Inde  | Protocole final                        | PL          |
| 343         | Brésil  | Protocole final                        | PL          |
| 344         | Rép. Pop. Dém. de<br>Corée  | Protocole final                        | PL          |
| 345         | Rép. Pop. Dém. de<br>Corée  | Protocole final                        | PL          |
| 346         | Tunisie   | Protocole final                        | PL          |
| 347         | Maroc   | Protocole final                        | PL          |
| 348         | Turquie   | Protocole final                        | PL          |
| 349         | Royaume-Uni   | Protocole final                        | PL          |
| 350         | Mexique   | Protocole final                        | PL          |

| N°  | Origine  | Titre   | Destination |
|-----|--|---|-------------|
| 351 | C.8  | R.5   | PL          |
| 352 | PL   | Procès-verbal de la huitième séance plénière  | PL          |
| 353 | PL   | Procès-verbal de la neuvième séance plénière  | PL          |
| 354 | C.6  | Compte rendu de la neuvième et dernière séance de la Commission 6   | C.6         |
| 355 | Etats-Unis   | Document N° 248   | PL          |
| 356 | Maroc, Mauritanie  | Protocole final   | PL          |
| 357 | Japon  | Protocole final   | PL          |
| 358 | Japon  | Protocole final   | PL          |
| 359 | Japon  | Protocole final   | PL          |
| 360 | R.f. d'Allemagne, Autriche, Belgique, Canada, Danemark, Etats-Unis, Finlande, France, Irlande, Italie, Luxembourg, Monaco, Norvège, Pays-Bas, Royaume-Uni, Suède | Protocole final   | PL          |
| 361 | Inde   | Protocole final   | PL          |
| 362 | Rép. de Corée  | Protocole final   | PL          |
| 363 | SG   | Deuxième liste récapitulative des Protocoles finals   | PL          |
| 364 | Espagne  | Protocole final   | PL          |
| 365 | URSS   | Documents N° <sup>OS</sup> 272 et 273   | PL          |
| 366 | Algérie  | Protocole final   | PL          |
| 367 | Algérie  | Protocole final   | PL          |
| 368 | GT 5A  | Notes concernant les marges négatives et les rapports de protection pour le service de radiodiffusion par satellite | C.5         |
| 369 | Rép. Dém. Allemande  | Documents N° <sup>OS</sup> 272 et 273   | PL          |
| 370 | C.8  | R.6   | PL          |
| 371 | Etats-Unis, France, Royaume-Uni  | Document N° 365   | PL          |
| 372 | R.f. d'Allemagne   | Documents N° <sup>OS</sup> 365 et 369   | PL          |
| 373 | C.8  | R.7   | PL          |



| N°  | Origine | Titre  | Destination |
|-----|---------|--|-------------|
| 374 | C.4     | Compte rendu de la douzième séance de la Commission 4              | C.4         |
| 375 | C.4     | Compte rendu de la treizième et dernière séance de la Commission 4 | C.4         |
| 376 | C.5     | Compte rendu de la sixième séance de la Commission 5               | C.5         |
| 377 | C.5     | Compte rendu de la septième séance de la Commission 5              | C.5         |
| 378 | C.5     | Compte rendu de la huitième séance de la Commission 5              | C.5         |
| 379 | C.5     | Compte rendu de la neuvième séance de la Commission 5              | C.5         |
| 380 | C.5     | Compte rendu de la dixième séance de la Commission 5               | C.5         |
| 381 | C.5     | Compte rendu de la onzième et dernière séance de la Commission 5   | C.5         |
| 382 | PL      | Procès-verbal de la dixième séance plénière                        | PL          |
| 383 | PL      | Procès-verbal de la onzième séance plénière                        | PL          |
| 384 | PL      | Procès-verbal de la douzième séance plénière                       | PL          |
| 385 | PL      | Procès-verbal de la treizième séance plénière                      | PL          |
| 386 | PL      | Procès-verbal de la séance de clôture                              | -           |
| 387 | SG      | Liste des participants   | -           |
| 388 | SG      | Liste des documents  | -           |

A N N E X E 2

| N°          | Origine | Titre   | Destination |
|-------------|---------|---|-------------|
| RR1         | SG      | Révision éventuelle du Règlement des radiocommunications et du Règlement additionnel des radiocommunications  | C.7         |
| RR2         | Canada  | Remaniement éventuel du Règlement des radiocommunications   | C.7         |
| RR3         | SG      | Rapport du Comité international d'enregistrement des fréquences (IFRB) sur le remaniement éventuel du Règlement des radiocommunications et du Règlement additionnel des radiocommunications | C.7         |
| RR4         | Mexique | Remaniement du Règlement des radiocommunications  | C.7         |
| RR5         | GT 7A   | Projet - Premier rapport du Groupe de travail 7A à la Commission 7  | C.7         |
| RR6 + Corr. | GT 7A1  | Rapport du Groupe de travail 7A1 à la Commission 7  | C.7         |
| RR7         | C.7     | Rapport de la Commission 7 à la séance plénière   | PL          |