



*Bureau des radiocommunications*

*(N° de Fax direct +41 22 730 57 85)*

Circulaire administrative  
**CA/186**

Le 5 décembre 2009

## **Aux Administrations des Etats Membres de l'UIT**

**Objet:** 30ème anniversaire de la Conférence administrative mondiale des radiocommunications (CAMR-79)

### **A l'attention du Directeur général**

Madame, Monsieur,

J'ai l'honneur d'attirer votre attention sur un événement de première importance qui a eu lieu il y a trente ans, à savoir la Conférence administrative mondiale des radiocommunications de l'UIT (CAMR-79) au cours de laquelle les délégations de 147 Etats Membres de l'UIT ont délibéré dix semaines durant (du 24 septembre au 6 décembre 1979) sous la présidence de M. Roberto Severini (Argentine), au Centre international de conférences de Genève (CICG).

#### Rappels au sujet de la CAMR-79:

La CAMR-79, conférence intergouvernementale dont les décisions ont valeur de traité, joue aujourd'hui encore, en plein XXI<sup>e</sup> siècle, un rôle décisif dans le développement des radiocommunications et de la radiodiffusion, sous toutes leurs formes.

Cette Conférence a été la première, en vingt ans, à être habilitée à examiner et à refondre intégralement le principal document utilisé dans le domaine des radiocommunications, à savoir le «Règlement des radiocommunications de l'UIT», afin de répondre aux nouveaux défis liés à l'évolution rapide des technologies des radiocommunications et de permettre un partage plus équitable des ressources du spectre et des orbites entre pays développés et pays en développement.

Après avoir restructuré le Règlement des radiocommunications de l'UIT dans sa totalité, la CAMR-79 a apporté d'importantes modifications au Tableau d'attribution des bandes de fréquences ainsi qu'aux procédures associées qui sont destinées à faciliter la mise en oeuvre de ces modifications; elle a défini de nouvelles approches afin de favoriser l'accès des pays en développement au spectre et à l'orbite des satellites géostationnaires; et elle a décidé de convoquer des conférences chargées de planifier les services spatiaux et les services de radiodiffusion en ondes décimétriques. Parallèlement, la CAMR-79 a décidé de faire des attributions additionnelles dans les bandes des ondes décimétriques aux services de radiodiffusion et a approuvé d'importantes modifications des attributions de fréquence aux services spatiaux.

Compte tenu de l'influence déterminante des résultats de la CAMR-79 sur le développement de radiocommunications harmonisées à l'échelle internationale et sur l'accès aux ressources du spectre des orbites, garanti à long terme par le Règlement des radiocommunications de l'UIT, j'invite tous les membres à célébrer cet anniversaire à l'échelle nationale.

Un site Internet (accessible à l'adresse: <http://www.itu.int/ITU-R/go/warc-79-30years>) a été créé pour cette occasion. Je vous invite à le consulter librement, car il contient des informations et des articles importants au sujet de cet événement historique.

Le Bureau reste à votre disposition pour toute question concernant cet anniversaire (la personne à contacter au Bureau des radiocommunications est Mme Grace De Angelis-Petrin, téléphone: +41 22 730 5810, e-mail: [brpromo@itu.int](mailto:brpromo@itu.int)).

Veillez agréer, Madame, Monsieur, l'assurance de ma considération distinguée.

Valery Timofeev  
Directeur du Bureau des radiocommunications

**Distribution:**

- Administrations des Etats Membres de l'UIT
- Membres du Secteur des radiocommunications
- Présidents et Vice-Présidents des Commissions d'études des radiocommunications et de la Commission spéciale chargée d'examiner les questions réglementaires et de procédure
- Président et Vice-Présidents du Groupe consultatif des radiocommunications
- Président et Vice-Présidents de la Réunion de préparation à la Conférence
- Membres du Comité du Règlement des radiocommunications
- Secrétaire général de l'UIT, Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications, Directeur du Bureau de développement des télécommunications