



Bureau des radiocommunications

(N° de Fax direct +41 22 730 57 85)

Circulaire administrative
CACE/396

Le 19 juillet 2006

Aux Administrations des Etats Membres de l'UIT et aux Membres du Secteur des radiocommunications participant aux travaux des Commissions d'études des radiocommunications et à la Commission spéciale chargée d'examiner les questions réglementaires et de procédure

- Objet:** Commission d'études 6 des radiocommunications
- Adoption de 4 Recommandations révisées et de 7 nouvelles Recommandations par correspondance et leur approbation simultanée, conformément au § 10.3 de la Résolution UIT-R 1-4 (Procédure d'adoption et d'approbation simultanées par correspondance)

Service de radiodiffusion

Dans la Circulaire administrative CAR/216 en date du 10 avril 2006, 4 projets de Recommandation révisée et 7 projets de nouvelle Recommandation ont été présentés pour adoption et approbation simultanées par correspondance (PAAS), conformément à la Résolution UIT-R 1-4 (§ 10.3).

A l'exception du projet d'une révision sur la Recommandation ITU-R BT.1203 figurant dans le Document 6/280(Rév.1), les conditions régissant ces procédures ont été satisfaites le 10 juillet 2006, avec sept Administrations ont répondu en faveur de l'adoption.

Une administration s'est opposée à l'adoption du projet d'une révision sur une Recommandation ITU-R BT.1203 figurant dans le Document 6/280(Rév.1). Conformément aux dispositions de la Résolution UIT-R 1-4 et après consultation avec le Président de la Commission d'études, le document sera renvoyé au Group de travail compétent pour complément d'étude.

Les Recommandations approuvées seront publiées par l'UIT et vous trouverez dans l'Annexe 1 à la présente Circulaire leurs titres avec le numéro qui leur est attribué.

Valery Timofeev
Directeur du Bureau des radiocommunications

Annexe: 1

Distribution:

- Administrations des Etats Membres et 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 de la Réunion de préparation à la Conférence
- Membres du Comité du Règlement des radiocommunications
- Associés de l'UIT-R participant aux travaux de la Commission d'études 6 des radiocommunications
- Secrétaire général de l'UIT, Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications, Directeur du Bureau de développement des télécommunications

ANNEXE 1

Titres des Recommandations approuvées

Recommandation ITU-R BT.1769

Doc. 6/258(Rev.1)

Valeurs des paramètres pour une hiérarchie élargie de formats d'image LSDI destinés à la production et à l'échange international de programmes

Recommandation ITU-R BS.775-2

Doc. 6/260(Rev.1)

Système de son stéréophonique multicanal avec ou sans image associée

Recommandation ITU-R BS.1770

Doc. 6/265(Rev.1)

Algorithmes de mesure de l'intensité sonore des programmes audio et des niveaux de crêtes réelles des signaux audio

Recommandation ITU-R BS.1771

Doc. 6/266(Rev.1)

Spécifications des appareils de mesure indiquant l'intensité sonore et les niveaux de crêtes réelles

Recommandation ITU-R BS.1660-3

Doc. 6/274(Rev.1)

Bases techniques de la planification de la radiodiffusion sonore numérique hertzienne de Terre dans la bande des ondes métriques

Recommandation ITU-R BO.1773

Doc. 6/276(Rev.2)

Critère d'évaluation de l'incidence des brouillages causés au service de radiodiffusion par satellite (SRS) par les émissions de dispositifs sans attribution de fréquence correspondante dans le Règlement des radiocommunications qui produisent des émissions fondamentales dans les bandes de fréquences attribuées au service de radiodiffusion par satellite

Recommandation ITU-R BT.1380-1

Doc. 6/279(Rev.1)

**Normes pour systèmes de codage avec réduction
du débit binaire pour la TVDC**

Recommandation ITU-R BO.1774

Doc. 6/281(Rev.1)

Recommandation ITU-R BT.1774

**Utilisation de l'infrastructure de radiodiffusion par satellite ou
de Terre pour les systèmes d'alerte publics, l'atténuation des effets des
catastrophes et les opérations de secours**

Recommandation ITU-R BT.1775

Doc. 6/282(Rev.1)

**Format de fichier avec capacité d'édition pour l'échange de métadonnées,
de données audio, vidéo et de données auxiliaires
utilisées en radiodiffusion**

Recommandation ITU-R BO.1776

Doc. 6/287(Rev.1)

**Puissance surfacique de référence pour le SRS dans la bande
21,4-22,0 GHz, dans les Régions 1 et 3**
