|  |
| --- |
| **Bureau des radiocommunications (BR)** |
| Circulaire administrative**CACE/740** | Le 28 juillet 2015  |
|  |
|  |
| **Aux Administrations des Etats Membres de l'UIT, aux Membres du Secteur des radiocommunications et aux Associés de l'UIT‑R participant aux travauxde la Commission d'études 3 des radiocommunications** |
|  |
|  |
| Sujet: | **Commission d'études 3 des radiocommunications (Propagation des ondes radioélectriques)****– Approbation de 2 Recommandations UIT-R révisées** |
|  |
|  |
|  |
|  |

Dans la Circulaire administrative CACE/725 datée du 22 mai 2015, 2 projets de Recommandation UIT-R révisée ont été soumis pour approbation, conformément à la procédure prévue dans la Résolution UIT‑R 1-6 (§ 10.4.5).

Les conditions régissant cette procédure ont été satisfaites au 22 juillet 2015.

Les Recommandations approuvées seront publiées par l'UIT et vous trouverez dans l'Annexe de la présente Circulaire leurs titres ainsi que les numéros qui leur ont été attribués.

François Rancy
Directeur

**Annexe:** 1

**Distribution:**

– Administrations des Etats Membres de l'UIT et Membres du Secteur des radiocommunications participant aux travaux
de la Commission d'études 3 des radiocommunications

– Associés de l'UIT-R participant aux travaux de la Commission d'études 3 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

– Secrétaire général de l'UIT, Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications, Directeur du Bureau de développement des télécommunications

Annexe

Titres des Recommandations UIT-R approuvées

Recommandation UIT-R P.1240-2 Doc. 3/BL/2

Méthodes de prévision des MUF de référence et d'exploitation
et du trajet des rayons de l'UIT-R

Recommandation UIT-R P.832-4 Doc. 3/BL/3

Atlas mondial de la conductivité du sol

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_