|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bureau des radiocommunications (BR)** | | |
| Lettre circulaire  **CR/410** | | Genève, le 23 novembre 2016 |
|  | | |
|  | | |
| **Aux Administrations des Etats Membres de l'UIT** | | |
|  | | |
|  | | |
| Objet: | **Application de l'Article 12 du Règlement des radiocommunications:**  **1) Date limite de réception des horaires saisonniers de radiodiffusion à ondes décamétriques pour la saison A17 (26 mars 2017 – 29 octobre 2017)**  **2) Réunion régionale de coordination, 2017** | |
|  |
|  |
|  | | |
|  | | |

# 1 Date limite de réception des horaires saisonniers de radiodiffusion à ondes décamétriques pour la saison A17

J'ai l'honneur de vous informer que, conformément aux dispositions du numéro 12.31 du Règlement des radiocommunications, le Bureau des radiocommunications a fixé au 15 janvier 2017la date limite de réception des horaires saisonniers de radiodiffusion à ondes décamétriques pour la saison A17.

Afin de publier le premier horaire provisoire (A17T1) et de l'envoyer aux abonnés deux mois avant la date de son entrée en vigueur (numéro 12.34 du Règlement des radiocommunications), il est instamment demandé aux administrations et aux organisations autorisées d'envoyer leurs horaires provisoires **avant la date limite et, autant que possible, avant le 18 décembre 2016**.

Les besoins doivent être présentés par des administrations ou par des organisations autorisées, par exemple des radiodiffuseurs. Dans ce dernier cas, les administrations qui n'ont pas encore communiqué au Bureau le nom des organisations autorisées devront le faire par écrit, en indiquant leur code à trois lettres pour faciliter leur identification et en précisant la portée des autorisations (voir le numéro 12.1 du Règlement des radiocommunications), faute de quoi, les besoins présentés ne seront pas acceptés par le Bureau.

Les besoins doivent être présentés **sous forme électronique uniquement** et soumis via l'interface web WISFAT (<http://www.itu.int/ITU-R/go/wisfat/>) qui est utilisée pour la soumission des assignations/allotissements de fréquence pour les services de Terre, conformément aux Lettres circulaires [CR/297](http://www.itu.int/md/R00-CR-CIR-0297/en) et [CR/308](http://www.itu.int/md/R00-CR-CIR-0308/en).

Un document présentant le format de fichier à utiliser pour soumettre des besoins de radiodiffusion à ondes décamétriques conformément à l'Article 12 du Règlement des radiocommunications peut être téléchargé à partir de la page web suivante: <http://www.itu.int/en/ITU-R/terrestrial/broadcast/HFBC/Pages/default.aspx> (dans la section Notification).

L'Annexe indique les dates prévues d'envoi, aux utilisateurs abonnés, des CD‑ROM contenant les versions actualisées des horaires ainsi que les dates auxquelles des horaires mis à jour doivent parvenir au Bureau afin qu'ils puissent être intégrés.

# 2 Réunion régionale de coordination

Le Bureau a été informé qu'une conférence de coordination à l'échelle mondiale HFCC/ASBU/ABU A17 se tiendrait dans une station balnéaire de la Mer Morte (Jordanie), du 6 au 10 février 2017 (des informations complémentaires sont disponibles sur la page web de la conférence: <http://www.hfcc.org/>). Les administrations sont encouragées à y participer, ce type de réunion s'étant révélée efficace pour la coordination des horaires saisonniers de radiodiffusion à ondes décamétriques entre tous les utilisateurs des ondes décamétriques. Pour de plus amples renseignements, veuillez vous adresser aux groupes régionaux de coordination:

• Union de radiodiffusion des Etats arabes (ASBU): <http://www.asbu.net>

• Union de radiodiffusion «Asie-Pacifique» – Coordination des fréquences dans les bandes d'ondes décamétriques (ABU‑HFC): <http://www.abu.org.my>

• Conférence sur la coordination des fréquences dans les bandes d'ondes décamétriques (HFCC): <http://www.hfcc.org>

Le Bureau tient à souligner que les besoins doivent être présentés avant la date limite afin de permettre l'établissement d'un horaire provisoire complet et précis et la réalisation d'une analyse de compatibilité garantissant l'efficacité du processus de coordination.

François Rancy

Directeur

**Annexe**: 1

Distribution:

– Administrations des Etats Membres de l'UIT

– Membres du Comité du Règlement des radiocommunications

Annexe  
  
Horaires saisonniers de radiodiffusion à ondes décamétriques  
sur CD-ROM – Saison A17 (26 mars 2017 – 29 octobre 2017)

Dates d'édition et dates limites de soumission

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Horaire | Date d'édition | Date limite  de soumission |
| A17 Horaire provisoire 1 (A17T1) | Fin janvier 2017 | 15 janvier 2017 |
| A17 Horaire provisoire 2 (A17T2) | Fin février 2017 | 19 février 2017 |
| A17 Horaire 1 (A17S1) | Fin mars 2017 | 19 mars 2017 |
| A17 Horaire 2 (A17S2) | Fin mai 2017 | 21 mai 2017 |
| A17 Horaire 3 (A17S3) | Fin juillet 2017 | 20 juillet 2017 |
| A17 Horaire final (A17F) | Fin novembre 2017 | 19 novembre 2017 |

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