



Bureau des radiocommunications (BR)

Lettre circulaire
CR/408

Genève, le 5 juillet 2016

Aux Administrations des Etats Membres de l'UIT

Objet: **Outil en ligne pour les services de Terre**

Le Bureau des radiocommunications (BR) a mis au point, au cours des dernières années, un certain nombre d'outils en ligne pour les services de Terre destinés à faciliter l'application des procédures réglementaires prévues dans le Règlement des radiocommunications et les Accords régionaux. Ces outils interactifs et conviviaux permettent d'avoir accès en ligne aux bases de données et aux services du BR.

La présente Lettre circulaire a pour objet de prodiguer de façon synthétique des conseils aux administrations sur les outils en ligne actuellement disponibles pour les services de Terre.

1 Outil d'interrogation en ligne du Fichier de référence (eMIFR)

Cet outil permet d'avoir accès en ligne à la copie de la partie du Fichier de référence international des fréquences consacrée aux services de Terre, qui est mise à jour de façon quotidienne. Les utilisateurs qui disposent d'un compte TIES ont la possibilité de consulter les assignations de fréquence aux stations des services de Terre qui sont inscrites dans le Fichier de référence ainsi que les fiches notifiées conformément à l'Article 11 du Règlement des radiocommunications qui sont en cours de traitement par le BR. Cet outil est disponible sur le site web de l'UIT à l'adresse suivante: <https://www.itu.int/ITU-R/terrestrial/eTerraQuery/eMIFR.aspx>.

2 Portail pour les services de radiodiffusion (eBCD2.0)

Le portail en ligne eBCD2.0, qui fournit des applications en ligne sécurisées aux utilisateurs disposant d'un compte TIES, comprend quatre outils principaux:

- *ePub* affiche les publications sur la radiodiffusion en ligne, permettant aux utilisateurs de consulter les Sections spéciales à leur date de publication. Toutes les publications sur la radiodiffusion depuis 2007 sont facilement accessibles depuis *ePub*.
- *eQry* permet d'effectuer des recherches rapides en ligne sur les plans relatifs aux services de radiodiffusion. Il donne la possibilité d'interroger, sur une copie lecture uniquement, la base de données du BR qui est mise à jour quotidiennement.
- *eTools* permet d'effectuer des calculs à la demande dans le cadre des Accords GE06, GE84 et RJ81 à des fins de tests et d'analyses de compatibilité. En outre, cet outil offre la possibilité de faire des calculs de la prévision de la propagation conformément aux Recommandations UIT-R P.1812 et P.1546.

- *myAdmin* permet aux utilisateurs de vérifier et de visualiser les fiches de notification soumises par leurs administrations et les assignations/allotissements de fréquence inscrit(e)s, ce qui facilite le respect des procédures de modification prévues dans les Plans et des délais associés.

Le portail eBCD2.0 permet aussi aux utilisateurs de s'abonner, par le biais de la fonction *myProfile*, aux notifications par courrier électronique qui informent lorsque les Sections spéciales correspondantes sont postées sur le site web de l'UIT par le Bureau des radiocommunications et lorsque les renseignements de coordination correspondants sont versés dans la base de données du Bureau. Le portail envoie actuellement des notifications par courrier électronique sur le compte de courrier électronique des utilisateurs TIES et il est possible de rediriger les courriers électroniques vers d'autres comptes.

Les informations concernant la notification des mises à jour de la coordination débuteront le **1er octobre 2016** et ne seront envoyées qu'aux coordonnateurs désignés officiellement. En conséquence, votre Administration voudra bien indiquer le nom et l'adresse de courrier électronique TIES du ou des coordonnateurs désignés pour la notification des mises à jour de la coordination à l'adresse BRBCD@itu.int avant le **1er septembre 2016**.

Le portail eBCD2.0 est accessible via le site web de l'UIT à l'adresse suivante: <http://www.itu.int/en/ITU-R/terrestrial/broadcast/Pages/default.aspx>.

3 Validation en ligne

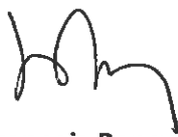
La validation en ligne permet de vérifier tous les éléments de données qui doivent être notifiés pour chaque classe de station, conformément à l'Appendice 4 du Règlement des radiocommunications et aux différents Accords régionaux.

Plusieurs fichiers de notification peuvent être chargés dans l'outil de validation en ligne et, à la fin de la validation de chaque fichier, un rapport de validation complet est renvoyé sur le compte de courrier électronique de l'utilisateur TIES.

Il est vivement recommandé d'utiliser la validation en ligne pour vérifier et éventuellement corriger les fichiers de notification avant de les soumettre au Bureau des radiocommunications via l'interface WISFAT. Il est possible d'accéder à l'outil de validation en ligne via le site web de l'UIT à l'adresse suivante: <http://www.itu.int/ITU-R/terrestrial/OnlineValidation/Login.aspx>.

Tous les outils décrits dans la présente Lettre circulaire sont mis gratuitement à la disposition des utilisateurs ayant un compte TIES.

Le Bureau reste à la disposition de votre Administration pour toute précision dont elle pourrait avoir besoin concernant les sujets traités dans la présente Lettre circulaire. Pour toute assistance, veuillez prendre contact à l'adresse BRMAIL@itu.int.



François Rancy
Directeur

Distribution:

- Administrations des Etats Membres de l'UIT
- Membres du Comité du Règlement des radiocommunications