|  |  |
| --- | --- |
| **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-15) Genève, 2-27 novembre 2015** |  |
| **UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS** |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Document 129-F** |
|  | **19 octobre 2015** |
|  | **Original: anglais** |
|  | |
| Bénin (République du)/Burkina Faso/Côte d'Ivoire (République de)/Gambie (République de)/Ghana/Guinée (République de)/Niger (République du)/Nigéria (République fédérale du)/Sénégal (République du)/Togolaise (République) | |
| Propositions pour les travaux de la conférence | |
|  | |
| Point 1.14 de l'ordre du jour | |

1.14 envisager la possibilité d'obtenir une échelle de temps de référence continue, en modifiant le temps universel coordonné (UTC) ou en utilisant une autre méthode, et prendre les mesures voulues à cet égard, conformément à la Résolution **653 (CMR-12)**;

Method D

Aucune modification n'est apportée au Règlement des radiocommunications étant donné que les résultats des études ne sont pas concluants.

Motifs:

L'exploitation des équipements actuels est garantie sans qu'il soit nécessaire de procéder à des mises à jour et à des remplacements, notamment pour les équipements autres que radioélectriques tels que les équipements de navigation céleste. En outre, il n'y a lieu d'apporter aucune modification aux documents techniques relatifs aux équipements qui utilisent le temps UTC.

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