|  |  |
| --- | --- |
| **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-15)Genève, 2-27 novembre 2015** |  |
| **UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS** |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Addendum 2 auDocument 82(Add.23)(Add.1)-F** |
|  | **16 octobre 2015** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Ouganda (République de l') |
| Propositions pour les travaux de la conférence |
|  |
| Point 9.1(9.1.2) de l'ordre du jour |

9 examiner et approuver le rapport du Directeur du Bureau des radiocommunications, conformément à l'article 7 de la Convention:

9.1 sur les activités du Secteur des radiocommunications depuis la CMR‑12;

9.1(9.1.2) Résolution **756 (CMR-12)** – Etudes relatives à la réduction possible de l'arc de coordination et aux critères techniques utilisés dans l'application du numéro **9.41** en ce qui concerne la coordination au titre du numéro **9.7**

Position de l’Ouganda

Concernant le point 1 du *décide d’inviter l’UIT-R*: Examiner si l'actuel critère (*ΔT/T* > 6%) utilisé dans l'application du numéro 9.41 du RR est efficace et approprié et envisager d'autres solutions possibles pour faciliter la coordination entre les réseaux du SFS.

L’Ouganda appuie l’Option 1D, qui consiste à n’apporter aucune modification au RR.

Concernant le point 2 du *décide d’inviter l’UIT-R*: La CMR‑12 a décidé de réduire l'arc de coordination dans les gammes de fréquences des 6/4 GHz et des 14/10/11/12 GHz, mais a également décidé qu'il convenait d'approfondir l'étude de cette question conformément à la Résolution 756 (Rév.CMR‑12).

L’Ouganda appuie l’Option 2C, qui consiste à n’apporter aucune modification au RR.

NOC UGA/82A23A1A2/1

ARTICLE 9

Procédure à appliquer pour effectuer la coordination avec d'autres administrations ou obtenir leur accord1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 8bis    (CMR-12)

**Motifs:** Ne pas apporter des modifications aux dispositions du RR, car cela pourrait accroître la complexité des procédures et, partant, rendre l’application de ces dispositions réglementaires plus difficiles pour les pays en développement.

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