|  |  |
| --- | --- |
| **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-15)Genève, 2-27 novembre 2015** |  |
| **UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS** |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Document 104-F** |
|  | **19 octobre 2015** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Bénin (République du)/Burkina Faso/Côte d'Ivoire (République de)/Ghana/Guinée (République de)/Mali (République du)/Niger (République du)/Nigéria (République fédérale du)/Sénégal (République du)/Sierra Leone/Togolaise (République) |
| Propositions pour les travaux de la conférence |
|  |
| Point 10 de l'ordre du jour |

10 recommander au Conseil des points à inscrire à l'ordre du jour de la CMR suivante et exposer ses vues sur l'ordre du jour préliminaire de la conférence ultérieure ainsi que sur des points éventuels à inscrire à l'ordre du jour de conférences futures, conformément à l'article 7 de la Convention,

 BEN/BFA/CTI/GHA/GUI/MLI/NGR/NIG/SEN/SRL/TGO/104/1

Proposition visant à mener des études sur les fréquences entre 6 GHz et 100 GHz, à l’exclusion des bandes de fréquences énumérées ci-après, pour faciliter la prise de décisions par la CMR-19:

1) 5 925-7,075 MHz

2) 10,70-14,8 GHz

3) 17,3-21,2 GHz

4) 21,4-22,0 GHz

5) 27,5-31,0 GHz

**Motifs:** Compte tenu de l’augmentation de la demande de spectre pour les services mobiles et de la pénurie de fréquences radioélectriques pour répondre aux besoins du secteur du mobile à la CMR-15, il est raisonnable de proposer que de nouvelles études soient réalisées en vue d’attribuer d’éventuelles bandes de fréquences supplémentaires au service mobile, sauf mobile aéronautique, qui seront utilisées par les IMT. Cette proposition devrait donc permettre de mener des études sur les bandes ainsi identifiées, en vue de la CMR-19.

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