|  |  |
| --- | --- |
| **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-15)Genève, 2-27 novembre 2015** |  |
| **UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS** |  |
|  |  |
| **COMMISSION 6** | **Addendum 24 auDocument 85-F** |
|  | **12 novembre 2015** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Burundi (République du)/Kenya (République du)/Ouganda (République de l')/Rwanda (République du)/Tanzanie (République-Unie de) |
| 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,

Introduction

Lors de l'élaboration des nouveaux points de l'ordre du jour de la CMR, les cinq pays membres de l'Organisation des communications de l'Afrique de l'Est (EACO), à savoir le Burundi, le Kenya, le Rwanda, la Tanzanie et l'Ouganda, ont soutenu les «Principes applicables à l'élaboration de l'ordre du jour des conférences mondiales des radiocommunications». En conséquence, les membres de l'EACO ont identifié des bandes supérieures à 6 GHz afin qu'elles soient examinées en tant que bandes envisageables pour les services IMT.

Proposition

Les bandes envisageables proposées sont les suivantes:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N° | Bande inférieure (GHz) | Bande supérieure (GHz) | Largeur de bande (MHz) |
| 1 | 8,50 | 10,00 | 1 500 |
| 2 | 15,63 | 17,30 | 1 670 |
| 3 | 31,8 | 33,40 | 1 600 |
| 4 | 40,50 | 43,5 | 3 000 |
| 5 | 45,5 | 48,50 | 3 000 |
| 6 | 47,2 | 50,2 | 3 000 |
| 7 | 50,4 | 52,6 | 2 200 |
| 8 | 66 | 71 | 5 000 |
| 9 | 71 | 76 | 5 000 |
| 10 | 81 | 86 | 5 000 |

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