|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-23)Dubaï, 20 novembre – 15 décembre 2023** |  |
|  |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Document 104-F** |
|  | **27 octobre 2023** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Corée (République de)/Indonésie (République d')/Japon/Viet Nam (République socialiste du) |
| PROPOSITIONS POUR LES TRAVAUX DE LA CONFÉRENCE |
|  |
| Point 1.13 de l'ordre du jour |

1.13 envisager la possibilité de relever le statut de l'attribution de la bande de fréquences 14,8-15,35 GHz au service de recherche spatiale, conformément à la Résolution **661 (CMR‑19)**;

Introduction

Les Administrations susmentionnées sont d'avis que:

– le relèvement éventuel du statut du service de recherche spatiale dans la bande de fréquences 14,8-15,35 GHz doit assurer la protection appropriée des services primaires existants dans cette bande de fréquences et dans les bandes de fréquences adjacentes et ne pas imposer de contraintes supplémentaires à ces services;

– l'étude existante de l'UIT-R montre toutefois clairement qu'un éventuel relèvement du statut du service de recherche spatiale dans la bande de fréquences 14,8-15,35 GHz ne permettrait pas de protéger les services primaires existants;

– le relèvement éventuel du statut du service de recherche spatiale dans la bande de fréquences 14,8-15,35 GHz n'est pas conforme à la Résolution **661 (CMR-19)**.

Les Administrations susmentionnées sont favorables à ce qu'aucune modification ne soit apportée au Règlement des radiocommunications et à ce que la Résolution **661 (CMR-19)** soit supprimée (Méthode A du Rapport de la RPC).

NOC KOR/INS/J/VTN/104/1#1815

ARTICLES

**Motifs:** L'étude actuelle de l'UIT-R montre clairement qu'un éventuel relèvement du statut du service de recherche spatiale dans la bande de fréquences 14,8-15,35 GHz ne protègerait pas les services primaires existants.

NOC KOR/INS/J/VTN/104/2#1816

APPENDICES

**Motifs:** Voir le motif de la proposition N° 1 ci-dessus.

SUP KOR/INS/J/VTN/104/3#1817

RÉSOLUTION 661 (CMR-19)

Examen d'un relèvement possible au statut primaire de l'attribution
à titre secondaire au service de recherche spatiale
dans la bande de fréquences 14,8‑15,35 GHz

**Motifs:** Cette Résolution n'a plus lieu d'être.

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