|  |  |
| --- | --- |
| **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-19)Charm el-Cheikh, Égypte, 28 octobre – 22 novembre 2019** | **logo_F_** |
|  |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Addendum 6 auDocument 16(Add.13)-F** |
|  | **4 octobre 2019** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Propositions européennes communes |
| PROPOSITIONS POUR LES TRAVAUX DE LA CONFÉRENCE |
|  |
| Point 1.13 de l'ordre du jour |

1.13 envisager l'identification de bandes de fréquences pour le développement futur des Télécommunications mobiles internationales (IMT), y compris des attributions additionnelles possibles à titre primaire au service mobile, conformément à la Résolution **238 (CMR-15)**;

Partie 6 – Bande de fréquences 47,2-50,2 GHz

Introduction

On trouvera dans le présent document la proposition européenne commune concernant la bande de fréquences 47,2-50,2 GHz au titre du point 1.13 de l'ordre du jour de la CMR-19.

Propositions

ARTICLE 5

Attribution des bandes de fréquences

Section IV – Tableau d'attribution des bandes de fréquences
(Voir le numéro 2.1)

NOC EUR/16A13A6/1

40-47,5 GHz

|  |
| --- |
| Attribution aux services |
| Région 1 | Région 2 | Région 3 |
| 47,2-47,5 FIXE FIXE PAR SATELLITE (Terre vers espace) 5.552 MOBILE 5.552A |

**Motifs:** La CEPT appuie déjà la mise à disposition de grandes quantités de spectre pour les IMT dans d'autres bandes de fréquences et note que l'utilisation des IMT à 50 GHz suscite peu d'intérêt. Par conséquent, la CEPT est d'avis qu'aucune modification ne doit être apportée au RR dans la bande de fréquences 47,2-50,2 GHz.

NOC EUR/16A13A6/2

47,5-51,4 GHz

|  |
| --- |
| Attribution aux services |
| Région 1 | Région 2 | Région 3 |
| 47,5-47,9FIXEFIXE PAR SATELLITE(Terre vers espace) 5.552(espace vers Terre) 5.516B 5.554AMOBILE | 47,5-47,9 FIXE FIXE PAR SATELLITE (Terre vers espace) 5.552 MOBILE |
| 47,9-48,2 FIXE FIXE PAR SATELLITE (Terre vers espace) 5.552 MOBILE 5.552A |
| 48,2-48,54FIXEFIXE PAR SATELLITE(Terre vers espace) 5.552(espace vers Terre) 5.516B5.554A 5.555BMOBILE | 48,2-50,2 FIXE FIXE PAR SATELLITE (Terre vers espace) 5.516B 5.338A 5.552 MOBILE |
| 48,54-49,44FIXEFIXE PAR SATELLITE(Terre vers espace) 5.552MOBILE5.149 5.340 5.555 |  |
| 49,44-50,2FIXEFIXE PAR SATELLITE(Terre vers espace) 5.338A 5.552(espace vers Terre) 5.516B5.554A 5.555BMOBILE |  5.149 5.340 5.555 |

**Motifs:** La CEPT appuie déjà la mise à disposition de grandes quantités de spectre pour les IMT dans d'autres bandes de fréquences et note que l'utilisation des IMT à 50 GHz suscite peu d'intérêt. Par conséquent, la CEPT est d'avis qu'aucune modification ne doit être apportée au RR dans la bande de fréquences 47,2-50,2 GHz.

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